



**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВА-
НИЯ «ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА**

(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

ГЛАВА 9. ОЦЕНКА НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

**Приложение А. Программа реконструкции квартальных тепловых сетей с
целью обеспечения надежности**

Часть 3

Нижний Новгород, 2014

СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ

Схема теплоснабжения города Нижнего Новгорода до 2028 года (актуализация на 2015 год).

Глава 1 Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения.

Глава 2 Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения.

Глава 3 Электронная модель системы теплоснабжения города.

Глава 4 Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки.

Глава 5 Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах.

Глава 6 Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии.

Глава 7 Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них.

Глава 8 Перспективные топливные балансы.

Глава 9 Оценка надежности теплоснабжения.

Глава 10 Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.

Глава 11 Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации.

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Таблица 3 – Предложения по реконструкции участков квартальных тепловых сетей для обеспечения надежности (2023-2028 гг.)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-320-11-10а - ПТ-Сафрон,7 1	подвальная	2	25	2023
УТ-124-10-11 - ПТ-Подвор,16а прач. 1	НАДЗЕМНАЯ	20	25	2023
ОТВ-004389 - ПТ-Тихор,3в с.н. 1	подвальная	1	25	2023
ТК-216-25 - ПТ-Окт.40лет,3а маг-н 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	25	2023
ОТВ-002530 - ПТ-Тереш,7 с/н 1	подвальная	2	25	2023
ОТВ-007386 - ПТ-Березов,82 1	подвальная	1	32	2023
ОТВ-007389 - ПТ-Березов,80б 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	32	2023
ОТВ-008080 - ПТ-Березов,64 магаз. 1	подвальная	95	32	2023
И.П.-001477 - ПТ-Федос,27а гар 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	32	2023
ОТВ-003250 - И.П.-001477 1	подвальная	43	32	2023
ТК-051-11 - ПТ-Федос,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	32	2023
УТ-611-5-6 - ПТ-Героев.12 1	НАДЗЕМНАЯ	23	40	2023
УТ-611-8-3-2 - ПТ-Бурнак.14_прис. 1	НАДЗЕМНАЯ	12	40	2023
ОТВ-003776 - ПТ-Баран,22 АТС 1	подвальная	30	40	2023
ТК-614-4-2 - ПТ-Черн,22 кнс 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	40	2023
ОТВ-003930 - ПТ-Барен,18 Вент 1	подвальная	48	40	2023
ТК-609-21-5 - ПТ-9л.Дубрав,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	40	2023
УТ-609-10 - ПТ-Полесск,21 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2023
ОТВ-004130 - ОТВ-007430 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	40	2023
ОТВ-007430 - ПТ-Рыбак,13 суш,прач. 1	подвальная	2	40	2023
ТК-106-4 - ПТ-Солнеч,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
ТК-106-5 - ПТ-Солнеч,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	50	2023
ТК-106-5 - ПТ-Солнеч,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-106-6 - ПТ-Рубо пер,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2023
ТК-106-6 - ПТ-Рубо пер,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
ТК-106-7 - ПТ-Рубо,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
ТК-106-8 - ПТ-Рубо,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
ТК-106-9 - ПТ-Рубо,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
ТК-106-9 - ПТ-Рубо,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
ТК-107-20-10-1 - ПТ-Рубо,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-107-20-16-2 - ПТ-Весен,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
ТК-107-24-7 - ПТ-Журова,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ТК-107-26 - ОТВ-002678 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
ТК-107-5 - ПТ-пр.Ленина,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
ТК-107-6-4 - ПТ-пр.Ленина,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2023
ТК-107-6-5 - ПТ-пр.Ленина,6 вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	50	2023
ТК-107-6-7 - ПТ-пр.Ленина,4 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ТК-107-6-7 - ПТ-пр.Ленина,4 вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2023
ТК-107-7-4 - ПТ-Весен,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-102-1 - ПТ-Чонгар,43 морг 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2023
УТ-102-2 - ПТ-Чонгар,43 пищеблок 1	НАДЗЕМНАЯ	34	50	2023
УТ-107-20-10 - ТК-107-20-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2023
УТ-107-20-11 - УТ-107-20-11-1 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2023
УТ-107-20-11-1 - ПТ-Рубо,19 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-107-20-12 - ПТ-Рубо,21 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2023
УТ-107-20-13 - ПТ-Весен,27 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2023
УТ-107-20-14 - ПТ-Весен,25 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-107-20-15 - И.П.-003952 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2023
УТ-107-20-16 - УТ-107-20-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2023
УТ-107-20-16-1 - ТК-107-20-16-2 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-107-20-17 - ПТ-Весен,31 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-107-20-18 - ПТ-Весен,35 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-107-20-7 - И.П.-003925 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023
УТ-107-20-9 - УТ-107-20-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-107-20-9-1 - ПТ-Рубо,15 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-107-24-5 - ТК-107-24-7 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2023
УТ-107-24-6 - ПТ-Журова,18 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2023
УТ-107-26-2 - ПТ-Литер,22 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2023
УТ-107-26-3 - ПТ-Литер,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
УТ-107-26-4 - ПТ-Литер,18 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2023
УТ-107-7-2 - ПТ-Весен,3 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-107-7-3 - ПТ-Весен,5 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2023
И.П.-004135 - И.П.-004137 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
И.П.-004136 - ПТ-Дружбы,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2023
И.П.-004137 - И.П.-004136 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2023
И.П.-004142 - ПТ-Премуд,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
И.П.-004143 - ПТ-Премуд,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
И.П.-004273 - ПТ-Самоч,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
И.П.-004274 - ПТ-Самоч,26а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ОТВ-004771 - ПТ-Дружбы,50 э2 1	подвальная	5	50	2023
ОТВ-007689 - ПТ-Премуд,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	50	2023
ОТВ-007689 - ПТ-Энтуз,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ПЕР-000866 - УТ-321-11-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	28	50	2023
ТК-321-10-9 - ОТВ-007689 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
УТ-321-10-4-2 - ПТ-Шмидта,1а, лит.Д 1	подвальная	55	50	2023
УТ-321-10-5 - ПТ-Шмидта,1б 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2023
УТ-321-10-6 - ПТ-Шмидта,1 кон.цех. 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
УТ-321-11-1-1 - ПТ-Премуд,17 1	НАДЗЕМНАЯ	55	50	2023
УТ-321-11-1-1 - ПТ-Снеж,3 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2023
УТ-321-11-2 - ПТ-Снеж,5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-11-3-1 - ПТ-Снеж,7 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-321-11-3-2 - ПТ-Снеж,9 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
УТ-321-13 - ПТ-Самоч,15/10 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
УТ-321-15-1 - ПТ-Самоч,20 (1кв.) 1	НАДЗЕМНАЯ	27	50	2023
УТ-321-15-2-1 - ПТ-Самоч,22а 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2023
УТ-321-15-2-2 - ПТ-Самоч,22 1	НАДЗЕМНАЯ	32	50	2023
УТ-321-15-2-3 - И.П.-004273 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2023
УТ-321-15-2-4 - И.П.-004274 1	НАДЗЕМНАЯ	52	50	2023
УТ-321-15-2-5 - ПТ-Самоч,24а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-321-15-3 - ПТ-Снеж,13 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-321-15-4 - ПТ-Снеж,15 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-321-15-5 - ПТ-Снеж,17 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-321-15-6 - ПТ-Дружбы,25 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023
УТ-321-15-6 - УТ-321-15-7 1	НАДЗЕМНАЯ	47	50	2023
УТ-321-15-7 - ПТ-Дружбы,27 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2023
УТ-321-19-3 - ПТ-Дружбы,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2023
УТ-321-19-5 - ПТ-Энтуз,7 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2023
И.П.-002308 - ТК-321-9а-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
И.П.-002419 - ПТ-Премуд,8 офис 1	подвальная	20	50	2023
И.П.-002922 - ПТ-Самоч,9 1	подвальная	30	50	2023
И.П.-002931 - ПТ-Самоч,13 1	подвальная	20	50	2023
И.П.-004106 - И.П.-004356 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
И.П.-004346 - ПТ-Дружбы,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	50	2023
И.П.-004356 - ОТВ-007688 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2023
И.П.-004423 - ПТ-Дачная,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
ОТВ-004543 - ПТ-Премуд,12а с.н. 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-004580 - ПТ-Премуд,6 магаз. 1	подвальная	30	50	2023
ОТВ-004586 - ПТ-Самоч,11а 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004589 - ПТ-Самоч,11 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004590 - И.П.-004104 1	подвальная	14	50	2023
ОТВ-007669 - ПТ-Волоч,2 1	НАДЗЕМНАЯ	65	50	2023
ОТВ-007669 - ПТ-Волоч,2а 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-007688 - ПТ-Гвозд,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ОТВ-007786 - ПТ-Волоч,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2023
ОТВ-007787 - ПТ-Волоч,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ОТВ-007787 - ПТ-Волоч,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
ОТВ-007788 - ПТ-Гвозд,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
ОТВ-007788 - ПТ-Гвозд,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	50	2023
ОТВ-007789 - ПТ-Дружбы,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
ОТВ-007789 - ПТ-Дружбы,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ОТВ-008135 - ПТ-Премуд,10/5 банк 1	подвальная	33	50	2023
ТК-321-9а-7 - ПТ-Ильмен,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2023
ТК-321-9Б-2-15 - ПТ-Дачная,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-321-9Б-2-4-1 - ПТ-Дачная,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
ТК-321-9Б-2-4-1 - ПТ-Дачная,28 хоз.блок 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2023
УТ-321-9-13-1 - ПТ-Волоч,5,7 1	НАДЗЕМНАЯ	187	50	2023
УТ-321-9-13-1 - ПТ-Волоч,9,11,13,15 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2023
УТ-321-9-17 - ПТ-Гвозд,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	50	2023
УТ-321-9-21 - И.П.-004106 1	НАДЗЕМНАЯ	19	50	2023
УТ-321-9-21 - ПТ-Гвозд,10 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023
УТ-321-9-4 - ПТ-Днепр,3 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2023
УТ-321-9-6 - ПТ-Днепр,5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-9а-2 - ПТ-Гвозд,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
УТ-321-9а-3 - ПТ-Гвозд,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2023
УТ-321-9а-4 - ПТ-Гвозд,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
УТ-321-9а-5 - ПТ-Гвозд,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-9а-6 - И.П.-002308 1	НАДЗЕМНАЯ	80	50	2023
УТ-321-9а-8 - ПТ-Волоч,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-9а-8 - ПТ-Волоч,3 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2023
УТ-321-9Б-11 - ПТ-Дачная,4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2023
УТ-321-9Б-11 - УТ-321-9Б-11а 1	НАДЗЕМНАЯ	77,95	50	2023
УТ-321-9Б-11а - ПТ-Дачная,14 1	НАДЗЕМНАЯ	25,05	50	2023
УТ-321-9Б-2-10 - ПТ-Дачная,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2023
УТ-321-9Б-2-10 - ПТ-Дачная,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2023
УТ-321-9Б-2-11 - ПТ-Дачная,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	50	2023
УТ-321-9Б-2-12 - ПТ-Дачная,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2023
УТ-321-9Б-2-14 - ПТ-Дачная,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
УТ-321-9Б-2-5 - ПТ-Дачная,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-9Б-2-5 - ПТ-Дачная,23 1	НАДЗЕМНАЯ	108	50	2023
УТ-321-9Б-2-6 - И.П.-004423 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-321-9Б-2-6 - ПТ-Дачная,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2023
УТ-321-9Б-2-7 - ПТ-Дачная,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
УТ-321-9Б-2-7 - УТ-321-9Б-2-7а 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2023
УТ-321-9Б-2-7а - ПТ-Дачная,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
УТ-321-9Б-2-8 - ПТ-Дачная,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2023
УТ-321-9Б-2-9 - ПТ-Дачная,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2023
УТ-321-9Б-3-1 - ПТ-Дачная,16 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2023
УТ-321-9Б-3-2 - ПТ-Дачная,17 1	НАДЗЕМНАЯ	47	50	2023
УТ-321-9Б-3-2 - ПТ-Дачная,18 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
УТ-321-9Б-3а - ПТ-Дачная,15 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2023
УТ-321-9Б-4-1 - ПТ-Дачная,1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-321-9Б-5 - ПТ-Дачная,5 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2023
УТ-321-9Б-6 - ПТ-Дачная,6 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2023
УТ-321-9Б-7 - ПТ-Дачная,20 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-321-9Б-8 - ПТ-Дачная,3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-321-9Б-9 - ПТ-Дачная,11 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-009-8-3 - ПТ-Актюб.17г_бытовка 1	НАДЗЕМНАЯ	60	50	2023
УТ-101-24 - ПТ-Тореза,31а 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
УТ-126-1-10 - ПТ-Чкал,3а 1	НАДЗЕМНАЯ	55	50	2023
УТ-126-1-4-2 - ПТ-Чкал,5б 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2023
ОТВ-002750 - ПТ-пр.Ленина,30/8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ОТВ-003370 - ПТ-Голуб,1 э1 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-003371 - ПТ-Голуб,1 э2 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-003372 - ПТ-Голуб,1 э3 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-003373 - ПТ-Голуб,1 пристрой 1	подвальная	28	50	2023
ОТВ-003373 - ПТ-Голуб,1 э4 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-003388 - ПТ-Голуб,3/3 э1 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-003388 - ПТ-Голуб,3/3 э2 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-003410 - ПТ-Макар,10 пристрой 1	подвальная	10	50	2023
ОТВ-003426 - ПТ-Макар,18 э2 1	подвальная	5	50	2023
ОТВ-003437 - ПТ-Макар,6/4 э3 1	подвальная	35	50	2023
ОТВ-004020 - ПТ-Даргом,13 э1 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004022 - ПТ-Даргом,13 э2 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004023 - ПТ-Даргом,13 э3 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004024 - ПТ-Даргом,13 э4 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-004024 - ПТ-Даргом,13 э5 1	подвальная	18	50	2023
ТК-311-10-к7 - ПТ-пр.Ленина,ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ТК-311-14(45) - ПТ-Трамв,83 прачечная 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ТК-311-39 - ПТ-Даргом,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	50	2023
УТ-311-54 - ПТ-Делег,102 1	подвальная	10	50	2023
ОТВ-006780 - ПТ-Горького,141а 1	подвальная	2	50	2023
И.П.-004073 - ПТ-Вольск,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ОТВ-007672 - ПТ-Вольск,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2023
ОТВ-007674 - ПТ-Витеб,52 офис 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-008611 - ПТ-Витеб,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	15,89	50	2023
ТК-110-16 - ПТ-Витеб,48 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
УТ-110-18 - И.П.-004073 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2023
УТ-110-3 - ПТ-Вольск,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
И.П.-001071 - ПТ-Гордеев,105 1	подвальная	14	50	2023
ОТВ-002592 - ПТ-Гордеев,61в с/н 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-002605 - ПТ-Гордеев,1/3 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ОТВ-002607 - ПТ-Гордеев,75 гараж, адм. 1	подвальная	67	50	2023
ОТВ-007564 - ПТ-Гордеев,59,61 1	подвальная	2	50	2023
ТК-127-2 - ПТ-Гордеев,75а 1	НАДЗЕМНАЯ	125	50	2023
ТК-127-5 - И.П.-001071 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
И.П.-004932 - ОТВ-008300 1	подвальная	12	65	2023
ОТВ-007485 - И.П.-004367 1	подвальная	14	65	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007487 - И.П.-004369 1	НАДЗЕМНАЯ	16	65	2023
ОТВ-008300 - ОТВ-007485 1	подвальная	12	65	2023
ОТВ-008301 - ОТВ-007488 1	подвальная	12	65	2023
И.П.-003757 - ПТ-Ванеева,211_адм-х.п. 1	подвальная	1	65	2023
ПЕР-000809 - ПТ-Ванеева,211_пол-ка 1	подвальная	2	65	2023
ОТВ-000638 - ПТ-Варвар,3а_ВВПот.1 1	подвальная	1	65	2023
ОТВ-000638 - ПТ-Варвар,3а_ВВПот.2 1	подвальная	1	65	2023
ТК-400-336-1_к3 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	65	2023
УТ-400-332 - ОТВ-006600 1	НАДЗЕМНАЯ	45	65	2023
ОТВ-002619 - ПТ-Выс.пр.7а 1	подвальная	48	65	2023
ПАВ-123-20 - И.П.-001806 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2023
ПЕР-000460 - ПТ-Путейск.25а 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
УТ-123-10 - ПТ-Горох.54 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
УТ-123-11 - ПТ-Горох.56 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2023
УТ-123-1-3 - ПЕР-000634 1	НАДЗЕМНАЯ	3	70	2023
УТ-123-1-4 - ПТ-Горох.30 1	НАДЗЕМНАЯ	13	70	2023
УТ-123-14 - ПТ-Горох.42а 1	НАДЗЕМНАЯ	36	70	2023
УТ-123-14-2 - ПТ-Путейск.45а 1	НАДЗЕМНАЯ	49	70	2023
УТ-123-1-5 - ПТ-Путейск.25б 1	НАДЗЕМНАЯ	13	70	2023
УТ-123-15 - ПТ-Путейск.41 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
УТ-123-16-1 - ПТ-Путейск.43 1	НАДЗЕМНАЯ	6	70	2023
УТ-123-16-1 - ПТ-Путейск.45 1	НАДЗЕМНАЯ	53	70	2023
УТ-123-17-1 - ПТ-Путейск.47 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2023
УТ-123-18-1а - ПТ-Горох.54а 1	НАДЗЕМНАЯ	21	70	2023
УТ-123-18-2 - ПТ-Горох.52 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2023
УТ-123-19 - ПТ-Путейск.51 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2023
УТ-123-2-1 - ПТ-Горох.38 1	НАДЗЕМНАЯ	21	70	2023
УТ-123-2-1 - ПТ-Горох.40 1	НАДЗЕМНАЯ	53	70	2023
УТ-123-3 - ПТ-Горох.42 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2023
ОТВ-004250 - ПТ-Архан,22 КУГИ 1	подвальная	3	70	2023
ПЕР-000481 - УТ-124-3-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2023
ТК-124-1-5-5 - ПТ-Путейс,23б тир 1	НАДЗЕМНАЯ	58	70	2023
ТК-124-8-2-2 - УТ-124-8-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	97	70	2023
УТ-124-10-10 - ПТ-Подвор,16а 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2023
УТ-124-10-11 - УТ-124-10-12 1	НАДЗЕМНАЯ	24	70	2023
УТ-124-10-6 - УТ-124-10-7 1	НАДЗЕМНАЯ	41	70	2023
УТ-124-11-1 - ПТ-Движ,30 контора РЖД 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2023
УТ-124-1-8-1 - ПТ-Горох,24 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2023
УТ-124-3-4-1 - ПТ-Ухтом,90 вв1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	70	2023
УТ-124-3-4-1 - ПТ-Ухтом,90 вв2 1	НАДЗЕМНАЯ	5	70	2023
УТ-124-7-2 - ПТ-Путейс,12а 1	НАДЗЕМНАЯ	34	70	2023
И.П.-002022 - ПТ-Моск.ш,108а 1	подвальная	46	70	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-002031 - ПТ-Шланг.пер,5а 1	подвальная	7	70	2023
И.П.-002038 - ПТ-Моск.ш,94а произв. 1	подвальная	13	70	2023
ОТВ-004235 - ПТ-Тихор,4 1	подвальная	40	70	2023
ОТВ-004236 - ПТ-Тихор,5 1	подвальная	41	70	2023
ОТВ-004243 - ПТ-Тихор,12 э1 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-004243 - ПТ-Тихор,12 э2 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-004322 - ПТ-Аванг,8а скл.2,авт.2,жд 1	НАДЗЕМНАЯ	55	70	2023
ПЕР-000488 - ПТ-Тихор,11 1	подвальная	38	70	2023
ТК-100-1-2-1 - ОТВ-004243 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2023
ТК-100-1-2-2 - ПТ-Тихор,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2023
ТК-100-1-5 - ТК-100-1-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	70	2023
ТК-100-1-5-1 - ПТ-Тихор,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	70	2023
ТК-100-4-1 - ПТ-Аванг,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2023
ОТВ-004445 - ПТ-Чкал,37_в1 1	подвальная	15	70	2023
ОТВ-004445 - ПТ-Чкал,37_в2 1	подвальная	25	70	2023
И.П.-002104 - ПТ-Чкал,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2023
И.П.-002114 - ПТ-Вольск,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2023
И.П.-002116 - ПТ-Вольск,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2023
И.П.-004090 - ПТ-Григор,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	70	2023
УТ-126-1-10 - И.П.-002098 1	НАДЗЕМНАЯ	47	70	2023
УТ-126-1-12 - И.П.-002104 1	НАДЗЕМНАЯ	15	70	2023
УТ-126-1-3-1 - И.П.-004060 1	НАДЗЕМНАЯ	4	70	2023
УТ-126-1-3-1 - УТ-126-1-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	22	70	2023
УТ-126-1-3-2 - И.П.-002093 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
УТ-126-1-3-2 - УТ-126-1-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	56	70	2023
УТ-126-1-5 - И.П.-002096 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2023
УТ-126-1-8 - И.П.-002097 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2023
УТ-126-7-8-2 - И.П.-002116 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2023
ОТВ-004459 - ПТ-Архан,16 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-004460 - ПТ-Архан,14 офис 1	подвальная	20	70	2023
УТ-124-8-6-1 - ПТ-Архан,9 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
ОТВ-002442 - УТ-113-17-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	127	70	2023
УТ-113-17-1-4 - УТ-113-17-1-4а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	70	2023
УТ-113-17-1-5 - УТ-113-17-1-6 1	НАДЗЕМНАЯ	23	70	2023
УТ-113-17-1-6 - УТ-113-17-1-7 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2023
ПЕР-000804 - ПТ-Окт.рев,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2023
ТК-113-23-4 - ПТ-Зелен,48 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2023
ОТВ-004823 - ПТ-Завод,15/1 1	подвальная	35	70	2023
ОТВ-004841 - ПТ-Баумана,48/1 магаз 1	подвальная	14	70	2023
ОТВ-004855 - ПТ-Баумана,48 магаз 1	подвальная	35	70	2023
ПЕР-000552 - ПТ-Завод,15/5 1	подвальная	12	70	2023
ТК-054-1-2 к3 - ПТ-Завод,15/4 1	подвальная	40	70	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007734 - ПТ-Перекоп,10 вв1 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-007735 - ПТ-Перекоп,10 вв2 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-007736 - ПТ-Перекоп,10 вв3 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-007737 - ПТ-Перекоп,10 вв4 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-007765 - ПТ-Перекоп,10 вв5 1	подвальная	2	70	2023
И.П.-003654 - И.П.-003655 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2023
И.П.-003655 - ПТ-Мендел,2а 1	подвальная	5	70	2023
ОТВ-007412 - И.П.-003654 1	подвальная	12	70	2023
ОТВ-007418 - ПТ-Июл.дней,26 э3 1	подвальная	14	70	2023
И.П.-005078 - УТ-034-35* 1	НАДЗЕМНАЯ	73	70	2023
УТ-034-40* - УТ-034-41* 1	НАДЗЕМНАЯ	46	70	2023
УТ-034-41* - УТ-034-42* 1	НАДЗЕМНАЯ	41	70	2023
УТ-034-42* - УТ-034-43* 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2023
УТ-034-51*а - ПЕР-000978 1	НАДЗЕМНАЯ	51	70	2023
УТ-101-23 - УТ-101-24 1	НАДЗЕМНАЯ	98	70	2023
УТ-101-25 - УТ-101-26 1	НАДЗЕМНАЯ	33	70	2023
И.П.-004900 - ПТ-Бекет,24/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2023
ТК-400-112 к2-2-3 - ПТ-Шорина,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2023
ТК-400-112 к2-2-3 - ПТ-Шорина,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2023
ТК-400-112 к2-2-5 - ПТ-Пушкина,54 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2023
ТК-400-112к13 - ПТ-Бекет,30а 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	70	2023
ОТВ-001006 - ОТВ-001007 1	подвальная	27	70	2023
ОТВ-001007 - ПТ-Род.17 КБО 1	подвальная	1	70	2023
ОТВ-001007 - ПТ-Род.17 э4 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-001008 - ОТВ-001009 1	подвальная	41	70	2023
ОТВ-001009 - ПТ-Фрук.3/1 э2 1	подвальная	1	70	2023
ОТВ-001009 - ПТ-Фрук.3/2 1	подвальная	62	70	2023
ОТВ-001035 - ПТ-Фрук.9/1 э2 1	подвальная	70	70	2023
ОТВ-001039 - ПТ-Фрук.9/2 1	подвальная	30	70	2023
ТК-400-430-10 к2 - ПТ-Родион.17/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2023
ТК-400-329а-к4 - И.П.-004149 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2023
УТ-400-329а - ТК-400-329а-к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	70	2023
ТК-400-619 к4 - ПТ-Гагар.пр,17а баня 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2023
ТК-400-619 к5 - ОТВ-008263 1	ПОДЗЕМНАЯ	21,18	70	2023
УТ-110-5-1 - И.П.-004063 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2023
УТ-110-5-1 - ПТ-Вольск,23 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2023
УТ-110-6 - И.П.-004061 1	НАДЗЕМНАЯ	52	80	2023
УТ-110-8 - ПТ-Витеб,56 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2023
УТ-110-9 - ПТ-Витеб,54 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2023
И.П.-001043 - ПТ-Гордеев,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2023
ОТВ-002592 - УТ-127-11 1	НАДЗЕМНАЯ	103	80	2023
ОТВ-002603 - ПТ-Моск.ш,1 1	подвальная	3	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007564 - ПТ-Гордеев,55 1	подвальная	41	80	2023
УТ-127-11 - И.П.-001043 1	НАДЗЕМНАЯ	105	80	2023
И.П.-002313 - ПТ-Диксона,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2023
И.П.-002439 - ТК-027-7 (12_к7) 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2023
И.П.-002537 - УТ-054-1-1-2 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	190	80	2023
ОТВ-004641 - ОТВ-004642 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2023
ОТВ-004642 - ПТ-Завод,17/1 1	подвальная	7	80	2023
ОТВ-004656 - ПЕР-000525 1	подвальная	78	80	2023
ОТВ-004668 - ТК-054-1-7 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ОТВ-004690 - ПТ-Баумана,64 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-004748 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004750 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004750 - ТК-054-20 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2023
ОТВ-004751 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э4 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004753 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э5 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004754 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э6 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004762 - ПТ-Комсом.пл,6/3 э1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004763 - ПТ-Комсом.пл,6/3 э2 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004764 - ПТ-Комсом.пл,6/3 э3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004765 - ПТ-Комсом.пл, 6/3 э4 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004766 - ПТ-Комсом.пл,10/3 э1 1	подвальная	8	80	2023
ОТВ-004767 - ПТ-Комсом.пл,10/3 э2 1	подвальная	8	80	2023
ОТВ-004767 - ПТ-Комсом.пл,10/3 э3 1	подвальная	42	80	2023
ОТВ-004772 - ПТ-Даргом,5 1	подвальная	17	80	2023
ОТВ-004772 - ТК-054-20 к17 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2023
ОТВ-004776 - ПТ-Комсом.пл,10/2 э1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004778 - ПТ-Комсом.пл,10/2 э2 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004785 - ПТ-Комсом.пл,10/2 э3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004786 - ПТ-Комсом.пл,10/2 э4 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004791 - ПТ-Комсом.пл,10/1 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-004792 - ПТ-Комсом.пл,6/1 1	подвальная	23	80	2023
ОТВ-004797 - ОТВ-004798 1	подвальная	46	80	2023
ОТВ-004797 - ПТ-Комсом.пл,6/2 э1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004798 - ОТВ-004799 1	подвальная	47	80	2023
ОТВ-004798 - ПТ-Комсом.пл,6/2 э2 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004799 - ПТ-Комсом.пл,6/2 э3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004803 - ПТ-Комсом.пл, 2/2 э2 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004804 - ПТ-Комсом.пл,2/2 э3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004805 - ОТВ-004806 1	подвальная	40	80	2023
ОТВ-004805 - ПТ-Комсом.пл,2/2 э4 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004806 - ПТ-Комсом.пл,2/1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004807 - ПТ-Комсом.пл,2/3 э1 1	подвальная	5	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004808 - ПТ-Комсом.пл,2/3 э2 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004809 - ПТ-Трамв,66 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2023
ОТВ-005175 - И.П.-002537 1	подвальная	15	80	2023
ОТВ-005504 - ПТ-Гончар,1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-005505 - ПТ-Гончар,1/1 э1 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-006579 - ПТ-Гончар,1/1 э2 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-008268 - ПТ-ст.Ленинская вест.1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-008268 - ПТ-ст.Ленинская вест.2 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-008272 - И.П.-002439 1	НАДЗЕМНАЯ	103	80	2023
ОТВ-008272 - ПТ-Мичур,2 1	подвальная	2	80	2023
ТК-054-1-7 к10 - И.П.-002313 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2023
ТК-054-1-7 к10 - ТК-054-1-7 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ТК-054-1-7 к11 - ПТ-Кашир,58 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ТК-054-20 к16 - ПТ-Даргом,1/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2023
ТК-054-20 к16 - ПТ-Даргом,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ТК-054-20 к17 - И.П.-002358 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2023
ТК-054-20 к17 - ПТ-Даргом,1/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2023
ТК-054-20 к2 - ПТ-пр.Ленина,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	80	2023
ТК-054-20 к4 - ПТ-пр.Ленина,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2023
ТК-054-20 к7 - ПТ-пр.Ленина,16б 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2023
ТК-054-27 к2 - ОТВ-008268 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2023
ТК-054-27 к4 - ПТ-Октяб.рев,65 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2023
ТК-054-27 к5 - ПТ-пр.Ленина,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2023
ТК-054-27 к9 - ОТВ-008270 1	ПОДЗЕМНАЯ	155	80	2023
ТК-054-27 к9 - ОТВ-008272 1	ПОДЗЕМНАЯ	135	80	2023
ТК-054-4 к4 - ПЕР-000527 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	80	2023
ТК-054-4 к5 - ПТ-Гончар,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
УТ-054-1-1-2 к1 - ПТ-Гончар,1д 1	подвальная	5	80	2023
УТ-054-27 к3 - ТК-054-27 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2023
УТ-054-27 к3 - ТК-054-27 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	44	80	2023
ОТВ-003626 - ПТ-Знамен,5 1	подвальная	40	80	2023
ОТВ-003628 - ПТ-Знамен,13 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ОТВ-003638 - ПТ-Касим,17_вв1 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003638 - ПТ-Касим,17_вв2 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003666 - ПТ-Касим,19_вв1 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003667 - ПТ-Касим,19_вв2 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003668 - ПТ-Касим,21_вв1 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003717 - ПТ-Касим,21_вв2 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003724 - ПТ-Электровоз,1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-007498 - ПТ-Знамен,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2023
И.П.-002730 - ПТ-Луначар,10/16 1	подвальная	15	80	2023
И.П.-002992 - ПТ-Коммунист,25 1	подвальная	6	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003734 - ПТ-И.Роман,3 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-003737 - ОТВ-003738 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-003770 - ОТВ-003771 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-003771 - ПТ-Канав,3а 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-003772 - ПТ-Луначар,25 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003772 - ПТ-Луначар,25 ресторан 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-003775 - ПТ-Канав,2а 1	подвальная	1	80	2023
ТК-112-10 - ТК-112-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2023
ТК-112-10-1 - ПТ-И.Роман,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2023
ТК-112-11 - ПТ-Совет,15,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2023
ТК-112-12 - ПТ-Совет,21/1,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2023
ТК-112-13 - ОТВ-003772 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ТК-112-4-4 - ТК-112-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2023
ТК-112-4-5 - ТК-112-4-6 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2023
ТК-112-4-6 - ПТ-Вокз,18 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2023
И.П.-003735 - ТК-010-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2023
И.П.-003737 - ПТ-Июл.дней,3 1	подвальная	17	80	2023
И.П.-003738 - И.П.-003739 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2023
И.П.-003739 - ПТ-Июл.дней,7 1	подвальная	3	80	2023
И.П.-004718 - ПТ-Июл.дней,1 НИК,Импульс 1	подвальная	26	80	2023
И.П.-004719 - ПТ-Июл.дней,1 Промсвязь 1	подвальная	11	80	2023
ОТВ-002970 - ПТ-Июл.дней,5/1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-007399 - ОТВ-007396 1	подвальная	57	80	2023
ОТВ-007400 - ПТ-Июл.дней,8 колледж 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007404 - ПЕР-000803 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2023
ОТВ-007404 - ПТ-Октяб.рев,72 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	80	2023
ОТВ-007422 - ОТВ-007402 1	подвальная	25	80	2023
ОТВ-007422 - ПЕР-000802 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-007424 - ПТ-Октяб.рев,70 э1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007424 - ПТ-Октяб.рев,70 э2 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007495 - И.П.-003735 1	подвальная	54	80	2023
ОТВ-007495 - И.П.-003738 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-008150 - ОТВ-008362 1	НАДЗЕМНАЯ	205	80	2023
ПЕР-000334 - ПТ-пер.Тург.2а 1	подвальная	5	80	2023
ПЕР-000335 - ПТ-Июл.дней,3/1 1	подвальная	5	80	2023
ТК-010-1а - И.П.-003737 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2023
ТК-027-7 (12_к7) - ПТ-Тург.5 1	подвальная	35	80	2023
УТ-010-2 - УТ-010-3 1	НАДЗЕМНАЯ	7	80	2023
УТ-010-3 - И.П.-003670 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2023
УТ-010-3-2 - И.П.-004718 1	НАДЗЕМНАЯ	84	80	2023
УТ-010-5* - И.П.-004719 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-027-5 - УТ-027-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	306	80	2023
И.П.-003656 - ОТВ-007419 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2023
И.П.-003657 - ОТВ-007420 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-002429 - ПТ-Сиваш,1 1	подвальная	0,77	80	2023
ОТВ-002430 - ПТ-Искры,1а 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002431 - ПТ-Искры,1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002436 - ПТ-Клим,10_э1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-002437 - ПТ-Клим ,10_э2 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-007414 - ПТ-Балакл,1г_фут.поле 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-007420 - ПТ-Окт.рев,23(в1)_"Родина" 1	подвальная	8	80	2023
ТК-113-12 - ПТ-Искры,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ТК-113-17 - ПТ-Балакл,1г_табло 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	80	2023
ТК-113-7-3 - ОТВ-002429 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ТК-113-7-3 - ПТ-Окт.рев,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2023
УТ-113-15 - ПТ-Клим,86б_сан.цех 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2023
УТ-113-2 - УТ-113-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	34	80	2023
УТ-113-2-1 - УТ-113-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2023
УТ-113-2-3 - УТ-113-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	36	80	2023
УТ-113-2-4 - ПТ-Клим,86 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2023
УТ-113-5 - УТ-113-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	52	80	2023
УТ-113-5-1 - УТ-113-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2023
УТ-113-5-2 - И.П.-003656 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2023
УТ-113-7-1-2 - ПТ-Литерат,2 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2023
УТ-113-9 - ПТ-Искры,2,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2023
И.П.-001815 - ОТВ-003977 1	подвальная	24	80	2023
И.П.-001857 - ПЕР-000468 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2023
ПЕР-000750 - УТ-114-8 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2023
УТ-114-2 - УТ-114-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2023
УТ-114-7 - И.П.-001815 1	НАДЗЕМНАЯ	38	80	2023
УТ-114-8 - УТ-114-9 1	НАДЗЕМНАЯ	42	80	2023
УТ-115-2-4 - ПТ-Актюб,4/22 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2023
УТ-115-2-4 - ПТ-Фиброл,18 1	НАДЗЕМНАЯ	59	80	2023
И.П.-001578 - ПТ-Куйбыш,11 1	подвальная	30	80	2023
И.П.-001579 - ОТВ-003532 1	подвальная	22	80	2023
И.П.-004315 - И.П.-004316 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2023
И.П.-004316 - ПТ-Куйбыш,21 1	подвальная	37	80	2023
И.П.-004337 - ПТ-Сорм.ш,2 1	подвальная	37	80	2023
И.П.-004339 - И.П.-004337 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2023
И.П.-005617 - ТК-101-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2023
ОТВ-003528 - ПТ-Куйбыш,13 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-003529 - ПТ-Куйбыш,3 1	подвальная	20	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003530 - ПТ-Куйбыш,1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-003532 - ОТВ-003533 1	подвальная	15	80	2023
ОТВ-003532 - ПТ-Куйбыш,23 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-003533 - И.П.-005617 1	подвальная	35	80	2023
ОТВ-003541 - И.П.-004339 1	подвальная	24	80	2023
ОТВ-003542 - ПТ-Куйбыш,19 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-003554 - И.П.-004315 1	подвальная	34	80	2023
ОТВ-003554 - ПТ-Куйбыш,33 1	подвальная	4	80	2023
ОТВ-003556 - УТ-101-16 1	подвальная	20	80	2023
ОТВ-007766 - ОТВ-007775 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-007775 - ПТ-Сорм.ш,4 1	подвальная	5	80	2023
ТК-101-10 - И.П.-001578 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2023
ТК-101-8 - И.П.-001579 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2023
ТК-101-9 - ОТВ-007766 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2023
УТ-101-13 - ПТ-Куйбыш,37 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2023
УТ-101-2-3 - ОТВ-003542 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2023
ОТВ-004177 - ПТ-Лесной гор,2а э2 1	подвальная	23	80	2023
ОТВ-004179 - ПТ-Лесной гор,1 э1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-004179 - ПТ-Лесной гор,1 э2 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-004180 - ПТ-Лесной гор,4 э1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-004186 - ПТ-Декаб,40 э1 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004189 - ПТ-Декаб,9 кор.1 1	подвальная	45	80	2023
ОТВ-004195 - ПТ-Камчат,15 э1 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-004195 - ПТ-Камчат,15 э2 1	подвальная	3	80	2023
ПЕР-000886 - ПТ-Камчат,9 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2023
УТ-104-1-1а - ПТ-Лесной гор,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2023
УТ-104-1-4 - ПТ-Лесной гор,27 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2023
УТ-104-1-6 - УТ-104-1-7 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2023
УТ-104-1-7 - УТ-104-1-8 1	НАДЗЕМНАЯ	31	80	2023
УТ-104-5-1 - ПТ-Камчат,7 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2023
И.П.-001988 - ОТВ-004287 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2023
И.П.-001996 - УТ-117-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2023
И.П.-001997 - УТ-117-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2023
И.П.-001998 - ОТВ-006658 1	подвальная	17	80	2023
И.П.-002034 - ПТ-Мира б-р,12,16 1	подвальная	6	80	2023
И.П.-002053 - УТ-117-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2023
И.П.-004051 - ПТ-Мурашк,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2023
И.П.-004119 - ПТ-Должан,8 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-004289 - ПТ-Совн,44 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-004290 - ПТ-Совн,48 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-004298 - ПТ-Мира б-р,15а 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-004304 - ПТ-Должан,11 э1 1	подвальная	9	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004307 - ПТ-Должан,11 э2 1	подвальная	9	80	2023
ОТВ-004309 - ПТ-Должан,7 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-004310 - ПТ-Должан,9 э1 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-004310 - ПТ-Должан,9 э2 1	подвальная	58	80	2023
ОТВ-004311 - ПТ-Должан,5 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004312 - ПТ-Должан,1 э1 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-004317 - ПТ-Мира б-р,10 э7 1	подвальная	36	80	2023
ОТВ-004436 - ПТ-Совет,12 вент-ция 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-004437 - ПТ-Совет,12 э1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-004437 - ПТ-Совет,12 э2 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-004439 - ПТ-Совет,12 э4 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-006658 - ПТ-Мира б-р,8 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-006661 - ПТ-Совет,18а,18 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007692 - ПТ-Совн,30 э1 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-007692 - ПТ-Совн,30 э2 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-007697 - ПТ-Должан,1 э2 1	подвальная	6	80	2023
ОТВ-007798 - ОТВ-004437 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007798 - ПТ-Совет,12 подв 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007837 - ПТ-Совет,12 лес.кл. 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007838 - ПТ-Совет,12 э5 1	подвальная	1	80	2023
ПЕР-000489 - ПТ-Совн,42, Совет,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2023
ПЕР-000848 - ОТВ-004314 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2023
ТК-117-18-1 - ПТ-Должан,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ТК-117-6-1-1 - ОТВ-004316 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2023
ТК-117-6-4 - ОТВ-004298 1	подвальная	74	80	2023
УТ-117-1 - УТ-117-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2023
УТ-117-1-1 - И.П.-002053 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2023
УТ-117-1-2 - И.П.-001997 1	НАДЗЕМНАЯ	53	80	2023
УТ-117-1-3 - И.П.-004119 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2023
УТ-117-1-4 - И.П.-004050 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2023
УТ-117-16 - ПТ-Совет,16 э2 1	НАДЗЕМНАЯ	9	80	2023
УТ-117-17 - УТ-117-18 1	НАДЗЕМНАЯ	62	80	2023
УТ-117-18 - И.П.-004051 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2023
УТ-117-18 - УТ-117-19 1	НАДЗЕМНАЯ	42	80	2023
УТ-117-19 - И.П.-001988 1	НАДЗЕМНАЯ	38	80	2023
УТ-117-2 - И.П.-002034 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2023
УТ-117-3 - И.П.-001998 1	НАДЗЕМНАЯ	7	80	2023
УТ-118-1-1 - ПТ-Горох,2 вв1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2023
ОТВ-007977 - ПТ-Октяб.Рев,45 вв1 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-007978 - ПТ-Октяб.Рев,45 вв3 1	подвальная	39	80	2023
ОТВ-007978 - ПТ-Октяр.Рев,45 вв2 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-004533 - ПТ-Витеб,41 1	подвальная	5	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004613 - ТК-108-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2023
ТК-108-1 - ТК-108-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2023
ТК-108-10 - ТК-108-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2023
ТК-108-11 - ПТ-Витеб,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2023
ТК-108-1-1 - ПТ-Окт.Рев,66_апт. 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2023
ТК-108-3 - ТК-108-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2023
ТК-108-9 - ПТ-Витеб,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2023
И.П.-004190 - УТ-320-4-1 1	подвальная	50	80	2023
ОТВ-004558 - ПТ-Перекоп,6/1 офис 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-004633 - ПТ-Памир,11 Магма 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007756 - ПТ-Баумана,170 1	НАДЗЕМНАЯ	363	80	2023
ТК-320-11-20 - ТК-320-11-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2023
ТК-320-11-21 - ПТ-Сафрон,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ТК-320-11-22 - ОТВ-007751 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2023
УТ-320-13 - И.П.-004193 1	НАДЗЕМНАЯ	28	80	2023
УТ-320-4 - И.П.-004190 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2023
УТ-320-4-1 - УТ-320-4-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2023
УТ-320-6-1 - ПТ-Памир,13 в1, Бернюкова 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2023
УТ-320-9 - ПТ-Памир,11 камн.з. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2023
И.П.-004399 - ОТВ-007808 1	подвальная	46	80	2023
И.П.-004902 - ПТ-Партизан,10а 1	НАДЗЕМНАЯ	24	80	2023
И.П.-004904 - ПТ-Нахимова,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2023
ОТВ-007783 - ПТ-Успен,1 1	подвальная	63	80	2023
ОТВ-007783 - ПТ-Успен,3 1	подвальная	13	80	2023
ОТВ-007800 - ПТ-Успен,9а 1	НАДЗЕМНАЯ	44	80	2023
ОТВ-007808 - ПТ-Партизан,8а 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007808 - ТК-034-11 1	подвальная	23	80	2023
ОТВ-008371 - ОТВ-008372 1	подвальная	17	80	2023
ТК-034-11 - И.П.-004902 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2023
ТК-034-34-1 - ПТ-Успен,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2023
УТ-034-15 - ПТ-Паскаля,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2023
УТ-034-16-1 - ПТ-Успен,15 1	подвальная	40	80	2023
УТ-034-18 - ПТ-Нахимова,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2023
УТ-034-18-1 - ПТ-Нахимова,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2023
УТ-034-41 - И.П.-004360 1	НАДЗЕМНАЯ	60	80	2023
УТ-034-6 - И.П.-004904 1	НАДЗЕМНАЯ	66	80	2023
УТ-034-6 - УТ-034-7 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2023
УТ-034-7 - УТ-034-8 1	НАДЗЕМНАЯ	29	80	2023
УТ-034-9-1 - УТ-034-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	61	80	2023
УТ-034-9-2 - УТ-034-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2023
ОТВ-007569 - ПТ-Горох.48 1	подвальная	2	80	2023
ПАВ-123-20 - ПТ-Горох.58а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ПАВ-123-20 - ПТ-Путейск.55 1	НАДЗЕМНАЯ	74	80	2023
ПЕР-000634 - ПТ-Горох.32 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2023
УТ-123-1-1 - ПТ-Горох.34 1	НАДЗЕМНАЯ	51	80	2023
УТ-123-11 - ПТ-Горох.58 1	НАДЗЕМНАЯ	58	80	2023
УТ-123-1-2 - УТ-123-1-2а 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2023
УТ-123-12-1 - ПТ-Путейск.31 1	НАДЗЕМНАЯ	51	80	2023
УТ-123-12-1 - ПТ-Путейск.33 1	НАДЗЕМНАЯ	23	80	2023
УТ-123-1-2а - ПТ-Горох.32а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2023
УТ-123-12б - УТ-123-12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2023
УТ-123-13 - УТ-123-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	31	80	2023
УТ-123-13-1 - ПТ-Путейск.35 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2023
УТ-123-13-1 - ПТ-Путейск.37 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2023
УТ-123-14 - ПТ-Путейск.39 1	НАДЗЕМНАЯ	14	80	2023
УТ-123-1-4 - УТ-123-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2023
УТ-123-1-5 - ПЕР-000460 1	НАДЗЕМНАЯ	39	80	2023
УТ-123-16 - УТ-123-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2023
УТ-123-17 - УТ-123-17-1 1	НАДЗЕМНАЯ	47	80	2023
УТ-123-17-1 - ПТ-Путейск.49 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2023
УТ-123-2 - УТ-123-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2023
УТ-123-4-1 - ПТ-Горох.44 1	НАДЗЕМНАЯ	24	80	2023
ОТВ-004220 - ПТ-Горох,22а 1	подвальная	5	80	2023
ОТВ-004220 - УТ-124-1-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2023
ОТВ-004229 - ОТВ-004230 1	подвальная	33	80	2023
ОТВ-004229 - ОТВ-004231 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-001405 - ПТ-Кулиб,12/3 1	подвальная	2	32	2023
ОТВ-006820 - ПТ-Тимир,3/1_офис 1	подвальная	6	32	2023
ОТВ-006946 - И.П.-003256 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	32	2023
ОТВ-006989 - ПТ-Белин,110_пристрой 1	подвальная	3	32	2023
ОТВ-006996 - ПТ-Ижор,34а-ТСЖ н1 1	подвальная	4	32	2023
ОТВ-006997 - ПТ-Ижор,34а-ТСЖ н2 1	подвальная	3	32	2023
ОТВ-006998 - ПТ-Ижор,4_ВВП 1	подвальная	1	32	2023
ОТВ-006999 - ПТ-Провиан,47_ВВП 1	подвальная	1	32	2023
ОТВ-007104 - ПТ-Минина,9/4 1	подвальная	1	32	2023
ПЕР-000778 - ПЕР-000779 1	подвальная	1	32	2023
ТК-400-604 - ПТ-Ветерин,5 прох. 1	НАДЗЕМНАЯ	64	32	2023
УТ-400-300А - ПТ-Ветерин,5а_лит.К 1	НАДЗЕМНАЯ	10	32	2023
УТ-400-311-7 - ПТ-Салган,8 1	НАДЗЕМНАЯ	37	32	2023
ПЕР-000771 - ОТВ-000785 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	32	2023
ТК-556-4 - ПТ-Зел.г.4/2 ВЦСПС 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	32	2023
ТК-507-23 - ПТ-Зел.г.ч-ка.1_ж/д 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	32	2023
ТК-507-24 - ПТ-Зел.г.ч-ка.2_коттедж 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	32	2023
ОТВ-007033 - ПТ-Ошар,61в 1	подвальная	15	40	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000777 - ПТ-Сусл,26_Мед.центр 1	подвальная	2	40	2023
ОТВ-007596 - ПТ-Волод,38а 1	подвальная	1	40	2023
ОТВ-007597 - ПТ-пер.Ткач,1 1	подвальная	1	40	2023
ОТВ-007599 - ПТ-Волод,36/2 1	подвальная	1	40	2023
ТК-400-ПАВ-7_к2 - И.П.-003922 1	подвальная	18	40	2023
ОТВ-002852 - ПТ-Ванеева,34_склад 1	НАДЗЕМНАЯ	12	40	2023
ПЕР-000761 - ПТ-Ванеева,28 с/н 1	подвальная	1	40	2023
ТК-400-422-8-1_к2-4 - ПТ-Ижор,33_гараж 1	подвальная	10	40	2023
ТК-557-13 - ПТ-5 Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	15	40	2023
УТ-557-6-1 - УТ-557-6-2 1	НАДЗЕМНАЯ	180	40	2023
УТ-557-6-2 - ПТ-6 Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2023
ОТВ-008489 - ЦТП-В.Волж.н,7-д гв 1	подвальная	2	40	2023
ТК-556-2 - ТК-556-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	40	2023
ТК-556-2-1 - ПТ-Зел.г,11/2 ВЦСПС 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	40	2023
ТК-556-2-1 - ПТ-Зел.г,12/2 ВЦСПС 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	40	2023
ТК-507-18а - ПТ-Зел.г.ч-ка. 6_ж/д 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2023
ТК-507-21 - ТК-507-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2023
ТК-556-3 - И.П.-004601 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	50	2023
ТК-556-5 - ПТ-Зел.г,7/2 ВЦСПС 1	подвальная	2	50	2023
ТК-556-5 - ПТ-Зел.г,8/2 ВЦСПС 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	50	2023
ТК-556-5 - ПТ-Зел.г,9/2 ВЦСПС 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2023
УТ-505-2-1 - ПТ-Зел.г.5_д/о з.г. 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2023
УТ-505-2-2 - ПТ-Зел.г.3_д/о з.г. 1	НАДЗЕМНАЯ	23	50	2023
УТ-505-2-2 - ПТ-Зел.г.4_д/о з.г. 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-505-3 - УТ-505-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-505-3-1 - ПТ-Зел.г.1_д/о з_в1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2023
УТ-505-3-1 - ПТ-Зел.г.1_д/о з_в2 1	НАДЗЕМНАЯ	21	50	2023
УТ-505-3-1 - ПТ-Зел.г.2_д/о з.г. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ТК-507-10 - ПТ-Зел.г.ч-ка.4_сп.к 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2023
ТК-507-14 - ПТ-Зел.г.ч-ка.23_гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-507-17 - ПТ-Зел.г.ч-ка. КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2023
ТК-507-22 - ПТ-Зел.г.ч-ка.18_пилор 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2023
ТК-507-22 - ПТ-Зел.г.ч-ка.9_баня 1	подвальная	4	50	2023
ТК-507-27 - ПТ-Зел.г.ч-ка.7_общ 1	подвальная	5	50	2023
ТК-507-3 - ПТ-Зел.г.ч-ка,комн.гигиены 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2023
ТК-507-5 - ПТ-Зел.г.ч-ка.МСЧ 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2023
ТК-507-6 - ТК-507-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2023
ТК-507-6-1 - ПТ-Зел.г.ч-ка.1_сп.к 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-507-7 - ТК-507-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2023
ТК-507-8 - ПТ-Зел.г.ч-ка.5_сп.к 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
ТК-507-9 - ТК-507-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	50	2023
ТК-507-9-1 - ПТ-Зел.г.ч-ка.2_сп.к 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-507-1а - ПТ-Зел.г.ч-ка,бытов. 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2023
ТК-551-1-3 - ПТ-санНижег,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
ТК-551-1-3 - ТК-551-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ТК-551-1-4 - ПТ-санНижег,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-551-1-2 - ТК-551-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	27	50	2023
УТ-007-2 - ПТ-Родион,1886 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
УТ-006-1 - ПТ-Кожевен,3 1	НАДЗЕМНАЯ	43	50	2023
ТК-510-1 - ПТ-Гоголя,9а адм.к. 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ПЕР-000277 - ПТ-Родн.63 1	подвальная	1	50	2023
ТК-503-1 - ПТ-Балх,5 цех комбин 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2023
ТК-503-3 - ПТ-Выс.пр.9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2023
ТК-503-3 - ПТ-Звен.пер.8 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2023
ТК-503-4 - ПТ-Звен.пер.6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
И.П.-001301 - ПТ-Крутой пер,11,116 1	подвальная	23	50	2023
И.П.-004707 - И.П.-004708 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2023
И.П.-004721 - ПТ-Ильин,54 1	подвальная	5	50	2023
ОТВ-002923 - ПТ-Плот.пер,11 с.н. 1	подвальная	6	50	2023
ОТВ-002930 - ПТ-Крутой пер,10,12 1	подвальная	3	50	2023
ОТВ-002936 - ОТВ-002937 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
ОТВ-002937 - ПТ-Ильин,41 1	подвальная	3	50	2023
ОТВ-002937 - ПТ-Почт.съезд,21,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2023
ОТВ-002953 - ПТ-Добролюб,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2023
ОТВ-002973 - ПТ-Добролюб,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	50	2023
ОТВ-002979 - ПТ-Ильин,48 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2023
ОТВ-002988 - ПТ-Ильин,53,Нижегор,2 1	подвальная	25	50	2023
ОТВ-008133 - ПТ-Сергиев,9 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-008528 - ПТ-Ильин,62 1	НАДЗЕМНАЯ	1,14	50	2023
ТК-511-10 - ПТ-Крутой пер,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
ТК-511-11 - ПТ-Крутой пер,6 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ТК-511-3-8 - ПТ-Почаин,20 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ТК-511-6 - ПТ-Ильин,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
ТК-511-7 - ПТ-Ильин,31 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ТК-511-8 - И.П.-001301 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2023
УТ-511-2 - ОТВ-008133 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
УТ-511-20 - ОТВ-008528 1	НАДЗЕМНАЯ	11,86	50	2023
УТ-511-21 - ПТ-Ильин,68а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2023
И.П.-005765 - ТК-512-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2023
И.П.-005767 - ПТ-Масляк,8 1	подвальная	9	50	2023
И.П.-005777 - ПТ-Горьк.пл,74 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ОТВ-002668 - И.П.-005777 1	подвальная	64	50	2023
ОТВ-002671 - ПТ-Горьк.пл,4 маг. 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-002672 - ПТ-Горьк.пл,4/2 1	подвальная	2	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006530 - И.П.-005765 1	ПОДЗЕМНАЯ	12,67	50	2023
ТК-512-16 - И.П.-005767 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-512-2-2 - ПТ-Новая,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-512-5 - ПТ-Масляк,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-512-7 - ПТ-Масляк,16/102 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	50	2023
ТК-507-13 - ПТ-Зел.г.ч-ка.24_опр 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	50	2023
УТ-551-3 - ПТ-санНижег,сп/к.5 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
ТК-504-1-1 - ПТ-Черныш.22 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
ОТВ-003523 - ЦТП-д/с "Ройка" 1	подвальная	3	50	2023
ТК-506-4 - ПТ-Ройка 4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
УТ-506-1 - ПТ-Ройка баня,маст 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023
УТ-506-3 - ПТ-Ройка 11 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2023
УТ-506-3 - ПТ-Ройка 12 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
И.П.-002210 - И.П.-002211 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
И.П.-002214 - ПТ-санНижег,3 1	подвальная	4	50	2023
И.П.-002219 - ПТ-санНижег,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2023
И.П.-002237 - ТК-551-5 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2023
И.П.-002238 - И.П.-002237 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
И.П.-002247 - И.П.-002248 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
И.П.-002248 - ТК-551-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	93	50	2023
ТК-551-4-1 - ПТ-санНижег,6_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-551-4-1 - ПТ-санНижег,7_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ТК-551-4-1 - ТК-551-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-551-4-2 - ПТ-санНижег,6_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-551-4-2 - ПТ-санНижег,7_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ТК-551-4-2 - ТК-551-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
ТК-551-5 - И.П.-002219 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2023
УТ-551-4 - И.П.-002238 1	НАДЗЕМНАЯ	80	50	2023
УТ-551-4 - И.П.-002247 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2023
ТК-513-1 - ТК-513-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	50	2023
ТК-513-2 - ПТ-Ямск,15/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	50	2023
ОТВ-002476 - ТК-532-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2023
ТК-532-2 - ПТ-Высок.пер,1/18 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2023
ТК-532-3 - ТК-532-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2023
ТК-532-4 - ТК-532-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2023
ОТВ-008108 - ПТ-Б.Покр,32 1	подвальная	1	50	2023
ТК-516-3 - ПТ-Б.Покр,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
ТК-516-3 - ПТ-Б.Покр,426 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	50	2023
ОТВ-001878 - ПТ-Ванеева,227_э1 1	подвальная	23	50	2023
ОТВ-001880 - ПТ-Ванеева,227_э2 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-001919 - ПТ-Ванеева,209_аптека 1	подвальная	15	50	2023
И.П.-003886 - УТ-519-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003895 - ПТ-Ванеева,77 пр 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-007578 - ПТ-Ванеева,69 1	подвальная	1	50	2023
ПТ-Ванеева,67 - И.П.-003886 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-519-10 - ПТ-Ванеева,75 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
ТК-519-16-1 - ПТ-Ванеева,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	50	2023
ТК-519-16-1 - УТ-519-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-519-3 - ПТ-Ошар,94а 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2023
УТ-519-12 - ПТ-Ванеева,77 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2023
УТ-519-13 - ПТ-Ванеева,77 лев 1	подвальная	3	50	2023
ОТВ-002434 - ОТВ-002435 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-002452 - ПТ-Варвар,15б с/н,гар 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-001375 - ПТ-Б.Покр,28 1	подвальная	5	50	2023
ОТВ-001375 - ПТ-Б.Покр,30а 1	подвальная	4	50	2023
ОТВ-002680 - ПТ-Горьк.пл,1/61 кафе 1	подвальная	1	50	2023
ПЕР-000952 - ТК-512-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	50	2023
ТК-512-3-1 - ПТ-Масляк,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
ТК-512-3-2 - ПТ-Масляк,3а гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2023
И.П.-005286 - И.П.-005287 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2023
И.П.-005287 - ПТ-Черниг,15а,б 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2023
ОТВ-003975 - ПТ-Черниг,12а 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-003975 - ПТ-Черниг,12в 1	подвальная	28	50	2023
УТ-031-1 - ПТ-Гаршина,5 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2023
УТ-031-5 - И.П.-005286 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2023
И.П.-003819 - ПТ-Одесская,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ПЕР-000781 - И.П.-003819 1	НАДЗЕМНАЯ	56	50	2023
ОТВ-002634 - ПТ-Б.Покр.71 1	подвальная	2	50	2023
ПЕР-000285 - ПТ-М.Горьк.61 1	подвальная	3	50	2023
ТК-522-1а - ОТВ-002634 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2023
ТК-522-1а - ПТ-Б.Покр.39а 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2023
ТК-522-1а - ПТ-Б.Покр.69б 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ТК-522-3 - ПТ-М.Горьк.65а_В2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ул.М.Ямская,9б - ОТВ-008492 1	подвальная	4	50	2023
ОТВ-002826 - ПТ-Нижегор,29 сн 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-002841 - ПТ-Залом,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2023
УТ-530-3 - ПТ-Залом,13б 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
УТ-530-4 - ПТ-Гоголя,4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2023
И.П.-003803 - ПТ-Рожд,6в 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ОТВ-002806 - ОТВ-002807 1	подвальная	5	50	2023
ОТВ-002806 - ПТ-Рожд,6 1	подвальная	1	50	2023
УТ-541-2 - И.П.-003803 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2023
УТ-541-4 - ПТ-Рожд,10 1	подвальная	11	50	2023
ОТВ-003008 - ПТ-Рож.49б 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-540-4 - ПТ-Рож.47а_м-н. 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2023
ТК-540-5 - ПТ-Рож.47а_офис 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2023
ТК-540-5 - ПТ-Рожд,47д 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2023
ТК-504-1-1 - ПТ-Черныш.20 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	50	2023
ТК-542-1 - ПТ-Сорев.8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2023
ОТВ-007374 - ПТ-Серг,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2023
ОТВ-008297 - ОТВ-008298 1	подвальная	20	50	2023
ОТВ-008297 - ПТ-Федор.наб,8 магазин 1	подвальная	41	50	2023
ОТВ-008298 - ОТВ-008299 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-008299 - ПТ-Федор.наб,8 банк 1	подвальная	3	50	2023
ТК-543-4 - ПТ-Серг,25а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2023
ТК-543-6 - ПТ-Гоголя,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2023
ОТВ-002896 - ПТ-Ульян,47 гараж 1	подвальная	18	50	2023
И.П.-001229 - ПТ-Яблон,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	64	50	2023
И.П.-001234 - ПТ-Яблон,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2023
И.П.-001242 - ПТ-Яблон,9 1	подвальная	4	50	2023
ОТВ-007693 - ПТ-Яблон,13 1	подвальная	1	50	2023
ТК-020-1 - И.П.-001229 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2023
ТК-020-10 - И.П.-001234 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2023
ТК-020-10 - ПТ-Яблон,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2023
ТК-020-11 - ОТВ-007693 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-020-13 - ПТ-Яблон,12 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2023
ТК-020-14 - ПТ-Яблон,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2023
ТК-020-3-1 - ПТ-Яблон,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-020-3-2 - ПТ-Яблон,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-020-3-3 - ПТ-Яблон,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
ТК-020-4 - ПТ-Яблон,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-020-5 - ПТ-Яблон,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2023
ТК-020-6 - ПТ-Яблон,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
УТ-020-7 - ПТ-Яблон,7 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2023
УТ-020-8 - ПТ-Яблон,10 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2023
УТ-020-9 - И.П.-001242 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2023
УТ-020-9 - ПТ-Яблон,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2023
ОТВ-002630 - ПТ-Нестер,31а с/н 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-002649 - ПТ-Писк,39а бассейн 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-002649 - ПТ-Писк,39а гараж 1	подвальная	37	50	2023
ОТВ-002664 - ПТ-Писк,33 1	подвальная	25	50	2023
ОТВ-007505 - ПТ-Писк,39в 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-002926 - ПТ-Донец,3 гараж 1	подвальная	103	50	2023
И.П.-001092 - ПТ-Респ.47_пищебл 1	подвальная	7	50	2023
И.П.-001093 - ПТ-Респ.47_хоз/к 1	подвальная	8	50	2023
И.П.-001098 - ПТ-Звен.7 1	подвальная	20	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-500-1 - ПТ-Респ.47_гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2023
ТК-500-10-2 - И.П.-001098 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2023
ТК-500-10-2 - ПТ-Звен.8 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2023
ТК-500-11 - ПТ-Звен.6/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2023
ТК-500-12 - ПТ-Звен.пер.3 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-500-2 - И.П.-001093 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2023
ТК-500-8 - ПТ-Звен.5 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2023
ТК-500-9 - ПТ-Звен.3 1	НАДЗЕМНАЯ	78	50	2023
УТ-500-4 - И.П.-001092 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2023
ОТВ-002929 - ПТ-Ильин,13/2 магаз. 1	подвальная	10	50	2023
ТК-511-14-1 - ПТ-Ильин,19,19в 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2023
ТК-511-14-1 - ПТ-Ильин,21 1	подвальная	30	50	2023
И.П.-005599 - И.П.-005601 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2023
И.П.-005601 - ПТ-Минина,3в 1	подвальная	8	50	2023
ОТВ-002227 - И.П.-005599 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-001886 - ПТ-Тропин,47 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-001944 - ПЕР-000171 1	подвальная	2	50	2023
ОТВ-008266 - ПТ-Гагар,123 гараж 1	подвальная	2	50	2023
ТК-055-56-2 - ОТВ-008266 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2023
ТК-055-56-2 - ПТ-Гагар,123 1	подвальная	3	50	2023
ТК-055-56-2 - ПТ-Щербинки-II,78 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2023
ТК-055-60-2 - ПТ-Гагар,121 НС 1	подвальная	16	50	2023
УТ-055-51 - ОТВ-001886 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2023
УТ-055-58-1 - ПТ-Гагар,121б Аризон 1	НАДЗЕМНАЯ	31	50	2023
УТ-055-60-1 - ПТ-Гагар,121 НС2 1	НАДЗЕМНАЯ	80	50	2023
УТ-055-62 - ПТ-Гагар,121 конт.камера 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2023
И.П.-000524 - ПТ-Троп.5А_кнс 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2023
ОТВ-002097 - ПТ-Троп.2_э3 1	подвальная	10	50	2023
ОТВ-002097 - ПТ-Троп.2_э4 1	подвальная	32	50	2023
ОТВ-002098 - ПТ-Троп.2_э1 1	подвальная	27	50	2023
ОТВ-002098 - ПТ-Троп.2_э2 1	подвальная	10	50	2023
ОТВ-002107 - ПТ-Гагар.105_маг 1	подвальная	20	50	2023
ОТВ-002111 - ПТ-Троп.2а_э4 1	подвальная	30	50	2023
ОТВ-002112 - ПТ-Троп.2а_э3 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-002113 - ПТ-Троп.2а_э1 1	подвальная	22	50	2023
ОТВ-002113 - ПТ-Троп.2а_э2 1	подвальная	15	50	2023
ОТВ-002114 - ПТ-Троп.4а_э1 1	подвальная	12	50	2023
ОТВ-002115 - ПТ-Троп.4а_м.кух 1	подвальная	31	50	2023
ОТВ-002115 - ПТ-Троп.4а_э2 1	подвальная	12	50	2023
ОТВ-002118 - ПТ-Троп.3_э1 1	подвальная	3	50	2023
ОТВ-002123 - ПТ-Троп.3А_э1 1	подвальная	3	50	2023
ОТВ-002132 - ОТВ-002133 1	подвальная	40	50	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002133 - ПТ-Троп.12_аптека 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-002137 - ПТ-Троп.10_э1 1	подвальная	1	50	2023
ОТВ-002144 - ПТ-Троп18_м-н.овощи 1	подвальная	40	50	2023
ОТВ-002150 - ПТ-Гагар.119_э1 1	подвальная	3	50	2023
И.П.-001431 - ПТ-Зел.г.5_д/и 1	подвальная	6	70	2023
И.П.-002221 - УТ-551-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	35	70	2023
ОТВ-002971 - ПТ-Кремль 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	70	2023
ОТВ-002971 - ПТ-Кремль,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	70	2023
И.П.-000828 - И.П.-000829 1	подвальная	13	70	2023
И.П.-000829 - И.П.-000830 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2023
И.П.-000830 - И.П.-000831 1	подвальная	11	70	2023
И.П.-000831 - ПТ-Кожевен,12 1	НАДЗЕМНАЯ	52	70	2023
И.П.-000831 - ПТ-Кожевен,14 1	подвальная	1	70	2023
УТ-006-1 - И.П.-000828 1	НАДЗЕМНАЯ	83	70	2023
ОТВ-002816 - ОТВ-002817 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-002816 - ТК-510-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2023
ОТВ-002817 - ОТВ-002818 1	подвальная	5	70	2023
ОТВ-002818 - ПТ-Гоголя,9а ст.к. 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2023
пер.Гоголя,9д - ОТВ-002816 1	подвальная	2	70	2023
ТК-510-1 - ПТ-Гоголя,9б 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2023
И.П.-001081 - ПЕР-000277 1	подвальная	7	70	2023
И.П.-001312 - ПТ-Ильин,22,20а 1	подвальная	32	70	2023
И.П.-004691 - ОТВ-008132 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	70	2023
И.П.-004708 - ПТ-Почаин,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2023
ОТВ-002997 - ПТ-Ильин,52 1	подвальная	30	70	2023
ОТВ-008132 - ПТ-Ильин,42 1	подвальная	1	70	2023
ТК-511-3-6 - ТК-511-3-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2023
ТК-511-9-1 - ПТ-Ильин,25,23 1	подвальная	13	70	2023
УТ-511-1 - И.П.-004691 1	НАДЗЕМНАЯ	6	70	2023
И.П.-005773 - ПТ-Ильин,118а 1	подвальная	6	70	2023
ОТВ-007595 - ПТ-Новая,57 1	подвальная	2	70	2023
ТК-512-4-2 - ОТВ-007595 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2023
ТК-512-8 - ТК-512-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2023
УТ-512-2-4 - И.П.-005773 1	ПОДЗЕМНАЯ	96	70	2023
УТ-542-2 - ПТ-Казбек.2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2023
ТК-506-4 - ПТ-Ройка 3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2023
УТ-506-1 - УТ-506-2 1	НАДЗЕМНАЯ	22	70	2023
УТ-506-2 - ПТ-Ройка школа 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2023
УТ-506-2 - УТ-506-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2023
УТ-506-3 - ТК-506-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	70	2023
УТ-506-5 - ПТ-Ройка лечеб.к-с 1	НАДЗЕМНАЯ	160	70	2023
УТ-039-22 - ПТ-Зелен.г_АТС_п.3в 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-513-1 - ПТ-Б.Перек,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	70	2023
ОТВ-002609 - ТК-516-3 1	подвальная	30	70	2023
ОТВ-001880 - ОТВ-001881 1	подвальная	34	70	2023
ОТВ-002434 - ПТ-Блох,7 вв1 1	подвальная	2	70	2023
ОТВ-001382 - ОТВ-006800 1	подвальная	10	70	2023
ОТВ-006800 - ПТ-Звезд,20а 1	подвальная	1	70	2023
ОТВ-007716 - ОТВ-006934 1	подвальная	2	70	2023
ТК-400-201-8 - ПТ-Гагар.пр,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2023
ТК-400-416в к1-2 - ТК-400-416в к1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	70	2023
И.П.-001810 - И.П.-001811 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2023
И.П.-001811 - ПТ-Гаршина,24 1	НАДЗЕМНАЯ	22	70	2023
И.П.-005290 - ОТВ-003975 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	70	2023
УТ-031-10 - И.П.-005290 1	НАДЗЕМНАЯ	3	70	2023
УТ-031-4 - И.П.-001810 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2023
ОТВ-002666 - ПТ-Гребеш.от.7 1	подвальная	5	70	2023
УТ-524-2 - ПЕР-000781 1	НАДЗЕМНАЯ	16	70	2023
И.П.-001228 - ПТ-Донец,4а 1	подвальная	18	70	2023
ОТВ-002863 - ПТ-Кудьмин,2 э1 1	подвальная	8	70	2023
ОТВ-002864 - ПТ-Кудьмин,2 э2 1	подвальная	8	70	2023
ОТВ-002865 - ПТ-Кудьмин,2 э3 1	подвальная	8	70	2023
ОТВ-002866 - ПТ-Кудьмин,2 в4 1	подвальная	8	70	2023
ОТВ-002867 - ПТ-Донец,2 э1 1	подвальная	4	70	2023
ОТВ-002869 - ПТ-Донец,2 э2 1	подвальная	4	70	2023
ТК-525-1-4 - И.П.-001228 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2023
ОТВ-002646 - ПЕР-000285 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2023
ТК-522-3 - ПТ-Б.Покр.65 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2023
ОТВ-002809 - ПТ-Рожд,8б 1	подвальная	1	70	2023
ОТВ-002809 - ПТ-Рожд,8б_РОВОД 1	подвальная	1	70	2023
ТК-541-3 - ПТ-Рожд,6б 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2023
УТ-541-3 - ПТ-Рожд,10в 1	подвальная	15	70	2023
ТК-540-1 - ПТ-Рож.47сг 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2023
ТК-540-2 - ПТ-Рож.38 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	70	2023
ОТВ-002808 - ПТ-Гоголя,36а вв1 1	подвальная	1	70	2023
ул.Ярославская,23 - ПТ-Ярославская,23 1	НАДЗЕМНАЯ	5	70	2023
УТ-529-2 - ОТВ-002649 1	НАДЗЕМНАЯ	18	70	2023
ОТВ-002918 - ПТ-Радуж,6 1	подвальная	78	70	2023
ОТВ-002920 - ПТ-Родион,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2023
ТК-531-4 - ПТ-Родион,1 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2023
ТК-500-10-1 - ТК-500-10-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2023
ТК-500-5 - ТК-500-6 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2023
ТК-500-6 - ПТ-Выс.пр.1_адм,гар 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2023
ОТВ-003013 - ПТ-Ильин,18 1	подвальная	2	70	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-511-14-2 - ПТ-Ильин,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2023
ТК-511-14-2 - ПТ-Ильин,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	70	2023
И.П.-005597 - ОТВ-002227 1	подвальная	4	70	2023
ТК-528-4 - ТК-528-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2023
ТК-528-4-1 - И.П.-005597 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2023
И.П.-004696 - ОТВ-008145 1	подвальная	5	70	2023
ОТВ-008145 - ПТ-Блок №6 1	подвальная	2	70	2023
УТ-055-60 - УТ-055-60-1 1	НАДЗЕМНАЯ	275	70	2023
УТ-055-60-1 - ТК-055-60-2 1	НАДЗЕМНАЯ	315	70	2023
УТ-055-61 - УТ-055-61-1 1	НАДЗЕМНАЯ	66	70	2023
УТ-055-61-1 - ПТ-Гагар,121 озонаторная 1	НАДЗЕМНАЯ	85	70	2023
ОТВ-002788 - ПЕР-000308 1	подвальная	12	80	2023
ОТВ-002789 - ПТ-Ямск,7_ВВ1 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-002789 - ПТ-Ямск,7_ВВ2 1	подвальная	2	80	2023
ул.3-я Ямская,7 - ОТВ-002788 1	подвальная	8	80	2023
И.П.-000896 - ТК-532-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2023
ОТВ-002474 - И.П.-000896 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2023
ОТВ-002476 - ПТ-Б.Панина,20 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-002476 - ТК-532-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2023
ПЕР-000248 - ПТ-Высок.пр-д,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2023
ОТВ-008109 - ТК-516-2-1 1	подвальная	70	80	2023
ПЕР-000268 - ПТ-3звезд,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2023
ТК-516-2-1 - ПТ-Б.Покр,47,49 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-001876 - ПТ-Ванеева,225_э1 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-001877 - ПТ-Ванеева,225_э2 1	подвальная	3	80	2023
ОТВ-001878 - ОТВ-001880 1	подвальная	14	80	2023
И.П.-003878 - ПТ-Ванеева,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2023
И.П.-003896 - ОТВ-007578 1	подвальная	7	80	2023
И.П.-003897 - ПТ-Ванеева,61 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2023
ОТВ-007572 - ПТ-Ошар,94 вв1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-007572 - ПТ-Ошар,94 вв2 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-007578 - ОТВ-007577 1	подвальная	3	80	2023
ПЕР-000823 - И.П.-003878 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2023
ТК-519-11 - ПТ-Ванеева,79 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2023
УТ-519-17 - ПТ-Ванеева,55 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023
УТ-519-17 - ПТ-Ванеева,59 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2023
И.П.-000851 - ПТ-Варвар,13 банк 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	80	2023
ОТВ-002388 - И.П.-000851 1	подвальная	70	80	2023
ОТВ-001406 - ПТ-Гагар.пр,7 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-001408 - ПТ-Гагар.пр,3 1	подвальная	38	80	2023
ОТВ-002675 - ПЕР-000952 1	подвальная	5	80	2023
УТ-031-6 - ПТ-Черниг,15 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-005817 - И.П.-005818 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2023
ОТВ-008491 - И.П.-005817 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2023
ОТВ-008491 - ПТ-Генкиной,37 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2023
ОТВ-008493 - ПТ-Генкиной,35/72а 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2023
УТ-524-1 - ПТ-Дальняя,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2023
И.П.-001227 - ОТВ-002870 1	подвальная	40	80	2023
И.П.-001235 - ОТВ-002880 1	подвальная	20	80	2023
И.П.-004745 - ПТ-Кудьмин,4 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002855 - ПТ-Донец,9в мастерская 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-002858 - ПТ-Кудьмин,3 э1 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-002859 - ПТ-Кудьмин,3 э2 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-002860 - ПТ-Кудьмин,3 э3 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-002861 - И.П.-004745 1	подвальная	45	80	2023
ОТВ-002861 - ПТ-Кудьмин,3 э4 1	подвальная	10	80	2023
ОТВ-002870 - ПТ-Кудьмин,1 э1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002870 - ПТ-Кудьмин,1 э2 1	подвальная	52	80	2023
ОТВ-002878 - ПТ-Радуж,12 1	подвальная	2	80	2023
ОТВ-002878 - ПТ-Радуж,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	80	2023
ОТВ-002880 - ОТВ-002882 1	подвальная	34	80	2023
ОТВ-002880 - ПТ-Ковров,49 э1 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002882 - ОТВ-002883 1	подвальная	32	80	2023
ОТВ-002882 - ПТ-Ковров,49 э2 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002883 - ПТ-Ковров,49 э3 1	подвальная	1	80	2023
ОТВ-002883 - ТК-525-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2023
ОТВ-002885 - ПТ-Донец,9 э1 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002886 - ОТВ-002887 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002886 - ПТ-Донец,9 э2 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002887 - ПТ-Донец,9 э3 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002887 - ПТ-Донец,9 э4 1	подвальная	69	80	2023
ОТВ-002888 - ПТ-Донец,6 э1 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002889 - ПТ-Донец,6 э2 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002890 - ПТ-Донец,6 э3 1	подвальная	28	80	2023
ОТВ-002890 - ПТ-Донец,6 э4 1	подвальная	69	80	2023
ОТВ-002891 - ПТ-Радуж,14 э1 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002892 - ОТВ-002893 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002892 - ПТ-Радуж,14 э2 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002893 - ПТ-Радуж,14 э3 1	подвальная	30	80	2023
ОТВ-002893 - ПТ-Радуж,14 э4 1	подвальная	71	80	2023
ПЕР-000326 - И.П.-005174 1	подвальная	17	80	2023
ТК-525-1-5 - И.П.-001227 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2023
ТК-525-4 - ОТВ-002878 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2023
ТК-525-7 - ТК-525-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-525-7-1 - ТК-525-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	80	2023
ОТВ-004460 - ПТ-Архан,14 1	подвальная	2	100	2023
УТ-124-8-6-2 - ПТ-Архан,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2023
ОТВ-002442 - УТ-113-17-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	77	100	2023
УТ-113-17-1-1 - УТ-113-17-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	41	100	2023
УТ-113-17-1-2 - УТ-113-17-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2023
УТ-113-17-1-3 - УТ-113-17-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2023
И.П.-002792 - ОТВ-006400 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2023
ОТВ-006399 - УТ-113-21-5 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2023
ОТВ-006400 - И.П.-002793 1	НАДЗЕМНАЯ	62	100	2023
ТК-113-21-2 - И.П.-002792 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2023
ТК-113-21-2 - ТК-113-21-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2023
ТК-113-21-8 - ПТ-Окт.Рев,23_пож. 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2023
УТ-113-21-5 - УТ-113-21-6 1	НАДЗЕМНАЯ	56	100	2023
УТ-113-21-6 - ТК-113-21-7 1	НАДЗЕМНАЯ	46	100	2023
И.П.-003742 - ОТВ-006404 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2023
ОТВ-006404 - ПЕР-000655 1	подвальная	5	100	2023
ТК-113-23-2 - ТК-113-23-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2023
ТК-113-23-3 - ПТ-Обух,49а_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2023
ТК-113-23-6 - И.П.-003742 1	НАДЗЕМНАЯ	207	100	2023
ТК-113-23-6 - ПТ-Нап-выс,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2023
ОТВ-006407 - ТК-113-24-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2023
ТК-113-24-4 - ОТВ-006408 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2023
ТК-113-24-7 - ПТ-Зелен,56 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	100	2023
ОТВ-004820 - ОТВ-004821 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2023
ОТВ-004825 - ПТ-Завод,15/6 1	подвальная	41	100	2023
ОТВ-004849 - ПТ-Баумана,48/1 э1 1	подвальная	8	100	2023
ОТВ-004851 - ПТ-Баумана,48/1 э2 1	подвальная	8	100	2023
ОТВ-004853 - ПТ-Баумана,48 э1 1	подвальная	6	100	2023
ОТВ-004855 - ПТ-Баумана,48 э2 1	подвальная	6	100	2023
ТК-054-1-2 к5 - ПТ-Завод,15/3 1	подвальная	38	100	2023
И.П.-004265 - ПТ-Кашир,71 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2023
ОТВ-007742 - ПЕР-000867 1	подвальная	14	100	2023
ОТВ-007744 - ОТВ-007742 1	подвальная	15	100	2023
ОТВ-007739 - ТК-320-ЦТП411 к2 1	подвальная	24	100	2023
ТК-320-ЦТП411 к2 - ПТ-Перекоп,8/1 1	подвальная	47	100	2023
И.П.-003651 - И.П.-003652 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2023
И.П.-003652 - ОТВ-007411 1	подвальная	25	100	2023
И.П.-003653 - ОТВ-007412 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2023
ОТВ-007407 - ОТВ-007410 1	подвальная	6	100	2023
ОТВ-007410 - И.П.-003651 1	подвальная	14	100	2023
ОТВ-007411 - И.П.-003653 1	подвальная	10	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ЦТПО-413 - ОТВ-007407 1	подвальная	10	100	2023
ТК-034-33-3* - УТ-034-49*а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2023
ТК-034-45* - УТ-034-45-1* 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2023
УТ-034-37* - УТ-034-38* 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2023
УТ-034-38* - УТ-034-39* 1	НАДЗЕМНАЯ	38	100	2023
УТ-034-39* - УТ-034-40* 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2023
УТ-034-44* - ТК-034-45* 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2023
УТ-034-45-1* - УТ-034-46* 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2023
УТ-034-46* - УТ-034-47* 1	НАДЗЕМНАЯ	47	100	2023
УТ-034-50* - УТ-034-51* 1	НАДЗЕМНАЯ	51	100	2023
УТ-034-51* - УТ-034-51*а 1	НАДЗЕМНАЯ	61	100	2023
УТ-101-20 - УТ-101-21 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2023
УТ-101-21 - УТ-101-21-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2023
УТ-101-21 - УТ-101-22 1	НАДЗЕМНАЯ	68	100	2023
УТ-101-22 - УТ-101-23 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2023
И.П.-002008 - И.П.-002009 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2023
И.П.-002009 - УТ-117-13-3 к7а 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2023
И.П.-004159 - УТ-117-13-3 к1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2023
ОТВ-007719 - ТК-117-13-3 к3-1 1	подвальная	27	100	2023
ТК-117-13-3 к3-1 - ПТ-Коммун,14/11,Луначар,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2023
УТ-117-13-3 к1-2 - УТ-117-13-3 к1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2023
УТ-117-13-3 к1-3 - ПЕР-000854 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2023
ОТВ-008830 - ОТВ-008831 1	НАДЗЕМНАЯ	296,64	100	2023
ОТВ-008831 - ОТВ-008832 1	НАДЗЕМНАЯ	54,08	100	2023
ОТВ-008833 - ОТВ-008834 1	НАДЗЕМНАЯ	42,22	100	2023
ОТВ-008834 - ПТ-Ларина, 19/2 1	НАДЗЕМНАЯ	51	100	2023
ОТВ-008834 - ПТ-Ларина, 19/3 1	НАДЗЕМНАЯ	4,44	100	2023
ОТВ-008835 - ОТВ-008833 1	НАДЗЕМНАЯ	46,46	100	2023
УТ-400-112 к2-2-2 - И.П.-004900 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2023
ТК-400-112к13 - ТК-400-112к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2023
ОТВ-000984 - ОТВ-001008 1	подвальная	17	100	2023
ОТВ-000994 - ОТВ-000995 1	подвальная	13	100	2023
ОТВ-000994 - ПТ-Родион.11 э1 1	подвальная	39	100	2023
ОТВ-000995 - ОТВ-000996 1	подвальная	29	100	2023
ОТВ-000995 - ПТ-Родион.11 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000996 - ОТВ-000997 1	подвальная	27	100	2023
ОТВ-000996 - ПТ-Родион.11 э3 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000997 - ОТВ-000998 1	подвальная	68	100	2023
ОТВ-000997 - ПТ-Родион.11 э4 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000998 - ПТ-Родион.11 апт 1	подвальная	2	100	2023
ОТВ-000998 - ПТ-Родион.11 э5 1	подвальная	2	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000998 - ПТ-Родион.11 э6 1	подвальная	2	100	2023
ОТВ-000999 - ПТ-Родион.15 маг 1	подвальная	2	100	2023
ОТВ-000999 - ПТ-Родион.15 э6 1	подвальная	2	100	2023
ОТВ-001000 - ОТВ-001001 1	подвальная	47	100	2023
ОТВ-001000 - ПТ-Родион.17/4 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001001 - ПТ-Родион.17/4 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001003 - ОТВ-001004 1	подвальная	31	100	2023
ОТВ-001004 - ОТВ-001005 1	подвальная	26	100	2023
ОТВ-001004 - ПТ-Род.17 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001005 - ОТВ-001006 1	подвальная	27	100	2023
ОТВ-001005 - ПТ-Род.17 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001006 - ПТ-Род.17 э3 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001008 - ПТ-Фрук.3/1 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001017 - ПТ-Фрук.3/3 э2 1	подвальная	42	100	2023
ОТВ-001017 - ТК-400-430-10 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2023
ОТВ-001037 - ОТВ-001038 1	подвальная	28	100	2023
ОТВ-001038 - ОТВ-001039 1	подвальная	48	100	2023
ОТВ-001038 - ПТ-Фрук.7/2 э3 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001039 - ПТ-Фрук.9/3 1	подвальная	1	100	2023
ТК-400-430-10 к3 - ОТВ-001000 1	подвальная	24	100	2023
ТК-400-430-10 к4 - ОТВ-000999 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2023
ТК-400-430-10 к7 - ПТ-Фрук.8 1	подвальная	225	100	2023
И.П.-000279 - ОТВ-001781 1	подвальная	6	100	2023
И.П.-000293 - ПТ-Казан.ш,5 1	подвальная	4	100	2023
ОТВ-000028 - ОТВ-001490 1	подвальная	45	100	2023
ОТВ-000040 - ОТВ-000041 1	подвальная	19	100	2023
ОТВ-000041 - ПТ-брин.2/3_Э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000041 - ПТ-брин.2/3_Э3 1	подвальная	33	100	2023
ОТВ-000042 - ПТ-брин.1/1_Э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000048 - ОТВ-000049 1	подвальная	38	100	2023
ОТВ-000049 - ОТВ-000050 1	подвальная	48	100	2023
ОТВ-000049 - ПТ-гер.лопат.2_Э7 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000050 - ОТВ-000051 1	подвальная	35	100	2023
ОТВ-000050 - ПТ-гер.лопат.2_Э6 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000051 - ПТ-гер.лопат.2_Э5 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000055 - ПТ-каз.ш.3а_Э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-000067 - ПТ-в.печ.2/1_Э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001436 - ОТВ-001438 1	подвальная	69	100	2023
ОТВ-001438 - ОТВ-001441 1	подвальная	25	100	2023
ОТВ-001438 - ПТ-Лоп.14 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001441 - ПТ-Лоп.14 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001445 - ОТВ-001446 1	подвальная	39	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001446 - ОТВ-001447 1	подвальная	47	100	2023
ОТВ-001446 - ПТ-Брин.5/2 э4 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001447 - ПТ-Брин.5/1 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001457 - ОТВ-001458 1	подвальная	47	100	2023
ОТВ-001458 - ПЕР-000108 1	подвальная	28	100	2023
ОТВ-001458 - ПТ-Брин.4/1 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001475 - ОТВ-001564 1	подвальная	19	100	2023
ОТВ-001481 - ОТВ-001483 1	подвальная	39	100	2023
ОТВ-001483 - ПТ-В.Печ.1 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001483 - ПТ-В.Печ.1 э2 1	подвальная	47	100	2023
ОТВ-001484 - ОТВ-000067 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2023
ОТВ-001490 - ПТ-брин.1_Э7 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001496 - ОТВ-000042 1	подвальная	37	100	2023
ОТВ-001496 - ПТ-брин.1/1_Э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001500 - ПТ-Брин.3 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001533 - ОТВ-001534 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001534 - ОТВ-001535 1	подвальная	36	100	2023
ОТВ-001534 - ПТ-Лоп.13 э4 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001535 - ОТВ-001536 1	подвальная	22	100	2023
ОТВ-001535 - ПТ-Лоп.13 э5 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001536 - ПТ-Лоп.13 э6 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001540 - ПТ-Кас.12 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001542 - ПТ-Кас.10 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001554 - ОТВ-001555 1	подвальная	64	100	2023
ОТВ-001554 - ОТВ-001560 1	ПОДЗЕМНАЯ	99	100	2023
ОТВ-001555 - ОТВ-001556 1	подвальная	4	100	2023
ОТВ-001555 - ПТ-В.Печ.8 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001556 - ПТ-В.Печ.8 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001558 - ПТ-Кас.8 э3 1	подвальная	30	100	2023
ОТВ-001560 - ПТ-В.Печ.8/2 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001560 - ПТ-В.Печ.8/2 э2 1	подвальная	5	100	2023
ОТВ-001564 - ОТВ-001569 1	подвальная	4	100	2023
ОТВ-001564 - ПТ-В.Печ.12/2 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001569 - ПТ-В.Печ.12/2 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001587 - ОТВ-001589 1	подвальная	40	100	2023
ОТВ-001589 - ОТВ-001590 1	подвальная	22	100	2023
ОТВ-001589 - ПТ-Кас.6 э9 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001590 - ОТВ-001591 1	подвальная	22	100	2023
ОТВ-001590 - ПТ-Кас.6 э10 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001591 - ПТ-Кас.6 э11 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001601 - ОТВ-001602 1	подвальная	31	100	2023
ОТВ-001602 - ОТВ-001603 1	подвальная	34	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001602 - ПТ-Лоп.5 э3 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001603 - ПТ-Лоп.5 э4 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001623 - ОТВ-001624 1	подвальная	31	100	2023
ОТВ-001623 - ПТ-Лоп.11 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001624 - ПТ-Лоп.11 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001628 - ОТВ-001630 1	подвальная	44	100	2023
ОТВ-001630 - ПТ-Богдан.1 э2 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001639 - ПТ-В.печ.10 1	подвальная	3	100	2023
ОТВ-001645 - ПТ-Богдан.7 э1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-001656 - ТК-401-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2023
ОТВ-001781 - ПТ-род.165/9 1	подвальная	1	100	2023
ПЕР-000106 - ОТВ-001430 1	ПОДЗЕМНАЯ	151	100	2023
ТК-002-21К4 - И.П.-000293 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2023
ТК-002-21К4 - ОТВ-000055 1	ПОДЗЕМНАЯ	112	100	2023
ТК-401-116-4(54 к2) - ПТ-В.Печ.3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2023
ТК-401-116-4(54 к2) - ТК-401-52 к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	100	2023
ТК-401-2 - ОТВ-001659 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2023
ТК-401-21К3 - ОТВ-001496 1	ПОДЗЕМНАЯ	182	100	2023
ТК-401-32 к2 - ПТ-В.Печ.5/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	135	100	2023
ТК-401-32 к5 - ОТВ-001542 1	подвальная	29	100	2023
ТК-401-32 к6 - ОТВ-001540 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	100	2023
ТК-401-32 к7 - ОТВ-001623 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2023
ТК-401-40к7 - ОТВ-001639 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2023
ТК-401-40к9 - ОТВ-001641 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2023
ТК-401-40к9 - ОТВ-001645 1	подвальная	235	100	2023
ТК-401-49к3-2 - ТК-401-49к3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2023
ТК-401-52 к2-1 - УТ-401-52 к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	100	2023
ТК-401-54 к5 - ОТВ-001500 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	100	2023
ТК-401-8-к1 - ОТВ-001789 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2023
УТ-401-52 к2-1 - УТ-401-52 к2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	111	100	2023
УТ-401-52 к2-2 - ТК-401-52 к2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2023
ТК-001-1 - ОТВ-008604 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2023
ОТВ-002441 - ОТВ-002443 1	подвальная	4	100	2023
ОТВ-002443 - ПТ-Юбил.2_автоцех 1	подвальная	1	100	2023
УТ-403-12 - УТ-403-13 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2023
УТ-403-13 - УТ-403-14 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2023
УТ-403-14 - УТ-403-15 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2023
УТ-403-15 - ПТ-пер.Нарт.2Б 1	НАДЗЕМНАЯ	217	100	2023
УТ-403-16 - УТ-403-ПАВ1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2023
УТ-403-8 - УТ-400-114_к7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	90	100	2023
УТ-403-ПАВ1 - УТ-403-12 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2023
ОТВ-006505 - ПТ-Гагар.пр,46 1	подвальная	1	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-436-7а к3 - ПТ-В.Волжск.наб,21 адм 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2023
ОТВ-002302 - ПТ-Бекет.13_лит. ЖЖ1 1	подвальная	1	100	2023
ОТВ-002511 - ПТ-Бекет.13_ЛИТ.РР1 1	подвальная	1	100	2023
ТК-403-2 - ПТ-Бекет.13_Вита-Пр 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2023
ТК-403-2 - ПТ-Бекет.13_Модуль 2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2023
УТ-403-7 - ПТ-Бекет.13_лит. Л 1	подвальная	11	100	2023
И.П.-004790 - ПТ-Ванеева,2 (стр.) 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2023
И.П.-004791 - ПТ-Ванеева, 3(стр.) 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2023
ОТВ-001897 - ПТ-Ванеева,211_бл.2 1	подвальная	2	100	2023
ОТВ-001913 - ОТВ-001914 1	подвальная	6	100	2023
ОТВ-001914 - ПЕР-000166 1	подвальная	1	100	2023
ПЕР-000162 - ОТВ-001903 1	подвальная	2	100	2023
ПЕР-000163 - ОТВ-001907 1	подвальная	1	100	2023
ТК-402-1-10 - ТК-402-1-10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2023
И.П.-000034 - УТ-400-441_к2 1	подвальная	37	100	2023
И.П.-000035 - ОТВ-000388 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2023
И.П.-000042 - ТК-400-206-2_к2а 1	НАДЗЕМНАЯ	64	100	2023
И.П.-000076 - УТ-400-223-1_к5 1	НАДЗЕМНАЯ	49	100	2023
И.П.-000077 - УТ-400-227-4 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	113	100	2023
И.П.-000078 - ОТВ-000734 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2023
И.П.-000156 - УТ-400-506-13_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2023
И.П.-000176 - ОТВ-006787 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2023
И.П.-000177 - И.П.-000178 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2023
И.П.-000178 - ТК-400-506-11_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2023
И.П.-003143 - УТ-400-501а_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2023
И.П.-003152 - ПТ-Саврас,8 1	подвальная	50	100	2023
И.П.-003157 - ТК-400-422-8-1 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2023
И.П.-003199 - ОТВ-000473 1	подвальная	60	100	2023
И.П.-003202 - И.П.-003203 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2023
И.П.-003203 - И.П.-003204 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2023
И.П.-003204 - ПТ-Новая,25,23 1	подвальная	4	100	2023
И.П.-003226 - ПТ-Ильин,151 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2023
И.П.-003227 - И.П.-003228 1	подвальная	18	100	2023
И.П.-003228 - И.П.-003229 1	НАДЗЕМНАЯ	64	100	2023
И.П.-003229 - ОТВ-001396 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2023
И.П.-003245 - И.П.-003246 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2023
И.П.-003246 - ОТВ-000395 1	подвальная	10	100	2023
И.П.-003264 - ОТВ-000424 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2023
И.П.-003265 - И.П.-003264 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2023
И.П.-003289 - И.П.-003290 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2023
И.П.-003290 - ПЕР-000088 1	подвальная	25	100	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003296 - И.П.-003297 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2023
И.П.-003297 - ОТВ-000683 1	подвальная	19	100	2023
ТК-602-27 - ОТВ-004026 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2023
ТК-602-5 - И.П.-001838 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	125	2023
ТК-602-9 - ОТВ-003994 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2023
ТК-609-21 - ОТВ-008460 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2023
И.П.-001897 - ОТВ-004110 1	НАДЗЕМНАЯ	40	125	2023
ОТВ-004089 - ПТ-Иван.20 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2023
ПЕР-000652 - ЦТП-501 1	подвальная	3	125	2023
ТК-600-1 - И.П.-001897 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	125	2023
ТК-600-5 - ОТВ-004089 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2023
И.П.-003784 - ОТВ-007535 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	125	2023
ОТВ-004142 - ОТВ-004143 1	подвальная	96	125	2023
ОТВ-004142 - ПТ-Шимбор,4 1	подвальная	3	125	2023
ТК-051-12-4 - ТК-625-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	125	2023
УТ-625-2-4 - ТК-625-2-5 1	подвальная	40	125	2023
И.П.-000978 - УТ-618-27 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2023
И.П.-000979 - И.П.-000978 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2023
ТК-618-15-1 - ТК-618-15-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	125	2023
ТК-618-15-1 - ТК-618-15-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	182	125	2023
ТК-618-15-1-1 - ТК-618-15-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2023
ТК-618-17 - ТК-618-17-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	117	125	2023
УТ-618-26 - И.П.-000979 1	НАДЗЕМНАЯ	24	125	2023
УТ-618-27 - УТ-618-28 1	НАДЗЕМНАЯ	44	125	2023
УТ-618-28 - УТ-618-29 1	НАДЗЕМНАЯ	30	125	2023
УТ-618-4 - ТК-618-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2023
ОТВ-004620 - ТК-610-17-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2023
ОТВ-004628 - ОТВ-004631 1	подвальная	10	125	2023
ОТВ-004631 - ТК-610-17-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	125	2023
ТК-610-17-1-2 - ТК-610-17-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	125	2023
ТК-610-17-1-3 - ТК-610-17-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2023
ТК-610-17-1-4 - ОТВ-004628 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2023
ТК-610-3-1 - ТК-610-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	125	2023
ТК-610-4 - ПТ-Красносор,46 пристрой 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2023
ТК-610-5 - ПТ-Красносор,46 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	125	2023
ТК-610-6 - ТК-610-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	125	2023
ТК-610-6 - ТК-610-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	250	125	2023
ТК-610-6-1 - ТК-610-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	160	125	2023
УТ-610-3 - ТК-610-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	125	2023
ТК-054-27 к6-2 - ОТВ-008273 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	150	2023
ТК-054-4 к1 - ТК-054-4 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	150	2023
ТК-054-4 к2 - ТК-054-4 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-054-4 к3 - ТК-054-4 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2023
ТК-054-4 к4 - ОТВ-004654 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2023
УТ-054-1-3 - И.П.-002297 1	НАДЗЕМНАЯ	93	150	2023
УТ-054-4 - И.П.-002294 1	НАДЗЕМНАЯ	26	150	2023
УТ-054-4 - ОТВ-008197 1	НАДЗЕМНАЯ	140	150	2023
ОТВ-003626 - ПЕР-000423 1	подвальная	78	150	2023
ОТВ-003633 - ЦТП-Касимовская,17 1	подвальная	3	150	2023
ОТВ-007498 - ОТВ-003626 1	подвальная	3	150	2023
ТК-111-1 - ОТВ-007498 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2023
И.П.-001681 - ОТВ-003767 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2023
ОТВ-003731 - И.П.-001681 1	НАДЗЕМНАЯ	34	150	2023
ОТВ-003768 - ОТВ-003770 1	подвальная	5	150	2023
ТК-112-12 - ОТВ-003768 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2023
И.П.-001341 - ЦТП-408 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2023
И.П.-003034 - И.П.-001341 1	подвальная	70	150	2023
И.П.-003036 - ОТВ-008485 1	подвальная	2	150	2023
И.П.-003667 - ОТВ-008580 1	ПОДЗЕМНАЯ	3,94	150	2023
ОТВ-006645 - ЦТП-407 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2023
ОТВ-008485 - ОТВ-008486 1	подвальная	28	150	2023
ОТВ-008486 - ОТВ-006645 1	подвальная	11	150	2023
ОТВ-008580 - ТК-010-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	27,06	150	2023
ТК-010-1 - ОТВ-007400 1	подвальная	40	150	2023
ТК-010-1 - УТ-010-2 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2023
ТК-010-4 - УТ-010-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2023
ТК-010-6б - ПТ-пер.Тург,3а с.н. 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	150	2023
ТК-010-8 - И.П.-003661 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2023
ТК-027-6 - И.П.-003034 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	150	2023
ТК-027-7 (12_к7) - И.П.-003036 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2023
УТ-010-2 - И.П.-003667 1	НАДЗЕМНАЯ	118	150	2023
И.П.-000863 - ОТВ-002416 1	НАДЗЕМНАЯ	110	150	2023
И.П.-000868 - ТК-113-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2023
И.П.-000869 - УТ-113-7-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2023
И.П.-000870 - И.П.-000871 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2023
И.П.-000871 - И.П.-000869 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2023
И.П.-000920 - ПЕР-000257 1	НАДЗЕМНАЯ	238	150	2023
И.П.-003643 - ОТВ-007414 1	подвальная	2	150	2023
И.П.-003648 - ПТ-Балакл,1г_зап.т. 1	подвальная	2	150	2023
ОТВ-002405 - ТК-113-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2023
ОТВ-002430 - ОТВ-002431 1	подвальная	75	150	2023
ОТВ-002431 - И.П.-000870 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	150	2023
ОТВ-002437 - И.П.-000920 1	подвальная	70	150	2023
ОТВ-007414 - ОТВ-002439 1	подвальная	2	150	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008763 - ТК-113-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	290,78	150	2023
ТК-113-10 - И.П.-000863 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2023
ТК-113-10 - ТК-113-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2023
ТК-113-17 - И.П.-003648 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2023
ТК-113-7-1-3 - ПТ-Окт.рев,39,41 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	150	2023
УТ-113-15 - И.П.-003643 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2023
УТ-113-23а - ЦТП-215 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2023
УТ-113-6 - ОТВ-002425 1	НАДЗЕМНАЯ	34	150	2023
УТ-113-7-1 - И.П.-000868 1	НАДЗЕМНАЯ	44	150	2023
УТ-113-7-1 - ОТВ-002430 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2023
УТ-113-7-1-1 - УТ-113-7-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	97	150	2023
УТ-113-7-1-2 - УТ-113-7-1-2а 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2023
УТ-113-7-1-2а - ТК-113-7-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	150	2023
ОТВ-003976 - УТ-114-1 1	подвальная	15	150	2023
ОТВ-004037 - ЦТП-Конотопская,5 1	подвальная	6	150	2023
ПЕР-000464 - ОТВ-004038 1	подвальная	2	150	2023
ПЕР-000465 - УТ-115-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2023
УТ-114-1 - УТ-114-2 1	НАДЗЕМНАЯ	29	150	2023
УТ-115-1 - УТ-115-2 1	НАДЗЕМНАЯ	79	150	2023
И.П.-001577 - ТК-101-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2023
ОТВ-003528 - И.П.-001577 1	подвальная	35	150	2023
ОТВ-007767 - ЦТП-дома М.Тореза 1	подвальная	2	150	2023
ТК-101-6 - ОТВ-003528 1	подвальная	35	150	2023
УТ-101-11 - УТ-101-12 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2023
УТ-101-12 - УТ-101-13 1	НАДЗЕМНАЯ	42	150	2023
УТ-101-13 - УТ-101-14 1	НАДЗЕМНАЯ	4	150	2023
УТ-101-2 - УТ-101-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	54	150	2023
УТ-101-2-1 - УТ-101-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	110	150	2023
УТ-101-2-2 - УТ-101-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2023
УТ-101-2-3 - УТ-101-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2023
УТ-101-2-4 - И.П.-001593 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2023
УТ-101-4 - УТ-101-5 1	НАДЗЕМНАЯ	95	150	2023
УТ-101-5 - ТК-101-6 1	НАДЗЕМНАЯ	97	150	2023
И.П.-004410 - И.П.-001970 1	ПОДЗЕМНАЯ	190	150	2023
УТ-104-3-1 - УТ-104-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2023
И.П.-001979 - УТ-117-14 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2023
И.П.-001985 - УТ-117-17 1	НАДЗЕМНАЯ	66	150	2023
И.П.-001992 - ТК-117-13-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	150	2023
И.П.-001995 - ОТВ-004299 1	подвальная	67	150	2023
И.П.-002347 - ЦТП-Интернацион,8 1	подвальная	20	150	2023
ОТВ-004276 - ЦТП-Мурашкинская,13 1	подвальная	1	150	2023
ОТВ-004291 - И.П.-001992 1	подвальная	12	150	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004295 - ОТВ-004296 1	подвальная	78	150	2023
ОТВ-004296 - ТК-117-6-4 1	подвальная	43	150	2023
ОТВ-004299 - ОТВ-007691 1	подвальная	1	150	2023
ОТВ-004299 - ТК-117-6-2-1 1	подвальная	108	150	2023
ОТВ-004300 - ОТВ-004301 1	подвальная	42	150	2023
ОТВ-004301 - И.П.-004121 1	подвальная	42	150	2023
ОТВ-004302 - ОТВ-007698 1	подвальная	34	150	2023
ОТВ-004304 - ОТВ-004307 1	подвальная	42	150	2023
ОТВ-004312 - ОТВ-007697 1	подвальная	64	150	2023
ОТВ-004421 - ОТВ-004436 1	подвальная	78	150	2023
ОТВ-004436 - ОТВ-004438 1	подвальная	2	150	2023
ОТВ-004438 - ОТВ-004439 1	подвальная	1	150	2023
ОТВ-007691 - ОТВ-004304 1	подвальная	44	150	2023
ОТВ-007698 - ОТВ-004303 1	подвальная	42	150	2023
ТК-030-220 к2 - ОТВ-007697 1	подвальная	60	150	2023
ТК-117-11а - ТК-117-11а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2023
ТК-117-11а-1 - ОТВ-004421 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2023
ТК-117-13 - И.П.-001979 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2023
ТК-117-13 - ОТВ-004291 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2023
ТК-117-4-3 - ТК-117-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2023
ТК-117-4-4 - ТК-117-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2023
ТК-117-4-5 - ПЕР-000850 1	подвальная	30	150	2023
ТК-117-6-2 - ТК-117-6-2-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2023
ТК-117-6-2 - ТК-117-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2023
ТК-117-6-2-1 - ОТВ-004300 1	подвальная	55	150	2023
ТК-117-6-2-1а - И.П.-001995 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	150	2023
ТК-117-6-3 - ОТВ-004295 1	подвальная	50	150	2023
УТ-117-14 - УТ-117-15 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2023
УТ-117-15 - УТ-117-16 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2023
УТ-117-16 - И.П.-001985 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2023
ОТВ-003941 - ОТВ-003942 1	подвальная	20	150	2023
УТ-118-1 - УТ-118-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	56	150	2023
УТ-118-1 - УТ-118-2 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2023
УТ-118-1-1 - УТ-118-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2023
УТ-118-2 - УТ-118-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2023
УТ-118-2-1 - УТ-118-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	76	150	2023
И.П.-003823 - ПТ-Окт.Рев,6б_роддом 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2023
И.П.-004393 - И.П.-003823 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2023
ТК-108-2 - ПТ-Окт.Рев,6ба_бол.№8,гар 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2023
И.П.-003911 - ПТ-Баумана,173 ЭМИ пр.ч 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2023
И.П.-004226 - УТ-320-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2023
ОТВ-004636 - ОТВ-007756 1	подвальная	3	150	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007756 - И.П.-004226 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2023
ОТВ-008595 - УТ-320-11-10а 1	НАДЗЕМНАЯ	71,67	150	2023
ПЕР-000859 - ПЕР-000860 1	подвальная	3	150	2023
ТК-320-11-11 - УТ-320-11-16 1	НАДЗЕМНАЯ	23	150	2023
УТ-320-10 - УТ-320-11а 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2023
УТ-320-11-10а - ТК-320-11-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2023
УТ-320-11а - УТ-320-116 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2023
УТ-320-116 - УТ-320-11 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2023
УТ-320-19 - ПТ-Памир,11 Плутон 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2023
УТ-320-21 - УТ-320-22 1	НАДЗЕМНАЯ	78	150	2023
УТ-320-22 - И.П.-003911 1	НАДЗЕМНАЯ	85	150	2023
УТ-320-7-1 - ПЕР-000858 1	подвальная	7	150	2023
И.П.-003729 - ТК-034-38 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2023
ОТВ-007781 - ОТВ-008291 1	подвальная	19	150	2023
ОТВ-008291 - ОТВ-008292 1	подвальная	19	150	2023
ОТВ-008292 - ТК-034-24 1	подвальная	25	150	2023
ПЕР-000951 - УТ-034-16 1	НАДЗЕМНАЯ	83	150	2023
ТК-034-23 - ОТВ-007781 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2023
ТК-034-24 - ТК-034-25 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2023
ТК-034-37 - И.П.-003729 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2023
УТ-034-16 - УТ-034-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2023
УТ-034-16 - УТ-034-17 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2023
УТ-034-17 - УТ-034-18 1	НАДЗЕМНАЯ	43	150	2023
УТ-034-1а - ОТВ-004637 1	подвальная	15	150	2023
УТ-034-29а - УТ-034-39 1	НАДЗЕМНАЯ	63	150	2023
УТ-034-31 - УТ-034-32 1	НАДЗЕМНАЯ	115	150	2023
УТ-034-32 - УТ-034-32а 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2023
УТ-034-32 - УТ-034-35 1	НАДЗЕМНАЯ	104	150	2023
УТ-034-32а - УТ-034-33 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2023
УТ-034-33 - И.П.-004910 1	НАДЗЕМНАЯ	78	150	2023
УТ-034-35 - ТК-034-37 1	НАДЗЕМНАЯ	141	150	2023
УТ-034-39 - ТК-034-39а 1	НАДЗЕМНАЯ	19	150	2023
УТ-321-7а - ТК-321-8 1	НАДЗЕМНАЯ	24	200	2023
ОТВ-004548 - ОТВ-004549 1	подвальная	25	200	2023
ОТВ-004549 - ОТВ-004550 1	подвальная	25	200	2023
ОТВ-004550 - ОТВ-004551 1	подвальная	3	200	2023
ПЕР-000884 - УТ-321-9Б-1 1	НАДЗЕМНАЯ	480	200	2023
ТК-321-3-2 - УТ-321-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	62	200	2023
УТ-312-2-1 - ОТВ-004548 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2023
УТ-321-3-3 - УТ-321-3-4 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2023
УТ-321-3-4 - УТ-321-3-5 1	НАДЗЕМНАЯ	46	200	2023
УТ-321-3-5 - УТ-321-3-6 1	НАДЗЕМНАЯ	80	200	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-321-3-6 - УТ-321-3-7 1	НАДЗЕМНАЯ	42	200	2023
ТК-054-16 - ТК-311-3а 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2023
И.П.-001535 - ОТВ-003410 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2023
И.П.-004958 - И.П.-005102 1	подвальная	12	200	2023
И.П.-004960 - И.П.-004958 1	НАДЗЕМНАЯ	50	200	2023
И.П.-005102 - УТ-311-10 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	3	200	2023
ОТВ-002726 - И.П.-004960 1	подвальная	10	200	2023
ОТВ-003410 - ОТВ-003411 1	подвальная	46	200	2023
ОТВ-003411 - ОТВ-003417 1	подвальная	30	200	2023
ОТВ-003417 - ОТВ-003412 1	подвальная	39	200	2023
ТК-311-20 - ТК-311-20-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2023
ТК-311-20-1 - ТК-311-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	200	2023
ТК-311-21 - ТК-311-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2023
УТ-311-10 к1 - УТ-311-10 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	19	200	2023
УТ-311-10 к1 - УТ-311-10 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	22	200	2023
УТ-311-10 к2 - УТ-311-10 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2023
УТ-311-10 к3 - И.П.-001156 1	НАДЗЕМНАЯ	37	200	2023
УТ-311-26 - УТ-311-26-1 1	НАДЗЕМНАЯ	28	200	2023
УТ-311-30 - И.П.-001535 1	НАДЗЕМНАЯ	100	200	2023
УТ-313-3 - УТ-313-4 1	НАДЗЕМНАЯ	66	200	2023
И.П.-003795 - ТК-127-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2023
И.П.-003796 - ТК-127-6 1	НАДЗЕМНАЯ	18	200	2023
ОТВ-002592 - И.П.-003795 1	подвальная	30	200	2023
ОТВ-002592 - И.П.-003796 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2023
ОТВ-004678 - ОТВ-004681 1	подвальная	36	200	2023
ОТВ-004681 - ТК-054-1-7 к4 1	подвальная	43	200	2023
ОТВ-004746 - ТК-054-20 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2023
ТК-054-20 к1 - ТК-054-20 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	200	2023
ТК-054-20 к8 - ОТВ-004776 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2023
ОТВ-003622 - ТК-111-1 2	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2023
И.П.-001667 - ОТВ-003734 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	200	2023
ОТВ-003730 - ОТВ-003731 1	подвальная	59	200	2023
ОТВ-003731 - ОТВ-003732 1	подвальная	1	200	2023
ОТВ-003732 - ОТВ-003733 1	подвальная	1	200	2023
ОТВ-003733 - И.П.-001667 1	НАДЗЕМНАЯ	27	200	2023
ул.Ивана Романова,3а - ОТВ-003730 1	подвальная	1	200	2023
И.П.-003633 - ТК-010-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2023
И.П.-004717 - ОТВ-007426 1	подвальная	1	200	2023
ОТВ-008150 - УТ-010-6а 1	НАДЗЕМНАЯ	77	200	2023
ТК-027-6 - ТК-027-7 (12_к7) 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	200	2023
УТ-010-6а - И.П.-004717 1	НАДЗЕМНАЯ	55	200	2023
И.П.-000867 - УТ-113-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002404 - ОТВ-002405 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	200	2023
ТК-113-7 - И.П.-000867 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	200	2023
ОТВ-004037 - ПЕР-000464 1	подвальная	19	200	2023
ОТВ-004038 - ОТВ-004039 1	подвальная	1	200	2023
ул.Конотопская,5 - ОТВ-004037 1	подвальная	10	200	2023
И.П.-001946 - ТК-104-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2023
И.П.-001948 - ОТВ-004186 1	подвальная	25	200	2023
ОТВ-004186 - ОТВ-004187 1	подвальная	45	200	2023
ТК-104-4-1 - УТ-104-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2023
УТ-104-4 - И.П.-001946 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2023
ТК-117-11 - ТК-117-11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2023
ТК-117-11а - ТК-117-11б 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	200	2023
ТК-117-11б - ТК-117-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	200	2023
ОТВ-003941 - УТ-118-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2023
УТ-118-1 - УТ-118-3 1	НАДЗЕМНАЯ	51	200	2023
ТК-108-1 - ТК-108-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	200	2023
ОТВ-004558 - ТК-320-11-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	200	2023
ОТВ-004635 - ОТВ-004636 1	подвальная	18	200	2023
ТК-320-11-6 - ТК-320-11-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	126	200	2023
ТК-320-11-7 - ТК-320-11-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	200	2023
ТК-320-11-7 - ТК-320-11-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2023
ТК-320-11-7-1 - ТК-320-11-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2023
ТК-320-11-7-2 - ТК-320-11-7-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2023
ТК-320-11-7-5 - ТК-320-11-7-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2023
ТК-320-11-8 - ТК-320-11-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2023
УТ-320-10 - УТ-320-12 1	НАДЗЕМНАЯ	102	200	2023
УТ-320-12 - УТ-320-12а 1	НАДЗЕМНАЯ	27	200	2023
УТ-320-12а - УТ-320-13 1	НАДЗЕМНАЯ	76	200	2023
УТ-320-13 - УТ-320-14 1	НАДЗЕМНАЯ	85	200	2023
УТ-320-14 - УТ-320-14а 1	НАДЗЕМНАЯ	67	200	2023
УТ-320-14а - ПЕР-000861 1	НАДЗЕМНАЯ	94	200	2023
УТ-320-16 - ПТ-Памир,11 Станкозавод 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	200	2023
УТ-320-1а - И.П.-004186 1	НАДЗЕМНАЯ	34	200	2023
УТ-320-20 - ОТВ-004635 1	НАДЗЕМНАЯ	57	200	2023
УТ-320-6 - УТ-320-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	83	200	2023
УТ-320-6-1 - УТ-320-6-2 1	НАДЗЕМНАЯ	28	200	2023
УТ-320-6-2 - УТ-320-6-3 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2023
УТ-320-6-3 - ПЕР-000865 1	НАДЗЕМНАЯ	19	200	2023
УТ-320-7 - УТ-320-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	97	200	2023
УТ-320-8 - УТ-320-11 1	НАДЗЕМНАЯ	198	200	2023
УТ-320-8 - УТ-320-9 1	НАДЗЕМНАЯ	14	200	2023
УТ-320-9 - УТ-320-10 1	НАДЗЕМНАЯ	100	200	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-034-12 - УТ-034-12а 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2023
УТ-034-12 - УТ-034-19 1	НАДЗЕМНАЯ	110	200	2023
УТ-034-12а - УТ-034-13 1	НАДЗЕМНАЯ	16	200	2023
УТ-034-13 - УТ-034-14 1	НАДЗЕМНАЯ	91	200	2023
УТ-034-14 - УТ-034-15 1	НАДЗЕМНАЯ	37	200	2023
УТ-034-15 - ПЕР-000951 1	НАДЗЕМНАЯ	14	200	2023
УТ-034-19 - УТ-034-21 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2023
УТ-034-21 - ТК-034-23 1	НАДЗЕМНАЯ	93	200	2023
УТ-034-30 - УТ-034-31 1	НАДЗЕМНАЯ	31	200	2023
ОТВ-001717 - ПЕР-000131 1	подвальная	6	250	2023
ОТВ-001767 - ОТВ-001429 1	подвальная	5	250	2023
ОТВ-001771 - И.П.-000272 1	подвальная	20	250	2023
ПЕР-000114 - И.П.-000259 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	250	2023
ПЕР-000141 - И.П.-000266 1	подвальная	20	250	2023
ТК-002-21К4 - ОТВ-001495 1	подвальная	57	250	2023
ТК-401-21к1 - ТК-401-21К10 1	ПОДЗЕМНАЯ	121	250	2023
ТК-401-21к1 - ТК-401-21К2 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	250	2023
ТК-401-21К10 - ОТВ-001482 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	250	2023
ТК-401-21К3 - ТК-002-21К4 1	ПОДЗЕМНАЯ	135	250	2023
ТК-401-32 к1 - ТК-401-32 к1* 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	250	2023
ТК-401-32 к1* - ТК-401-32 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	128	250	2023
ТК-401-32 к2 - ТК-401-32 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	117	250	2023
ТК-401-32 к3 - ТК-401-32 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	250	2023
ТК-401-40к3 - ТК-401-40к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2023
ТК-401-54 к1 - ПЕР-000112 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	250	2023
ТК-401-54 к1 - ТК-401-116-4(54 к2) 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	250	2023
ОТВ-008686 - ОТВ-008705 1	НАДЗЕМНАЯ	97,98	250	2023
ТК-002- - ТК-003- 1	ПОДЗЕМНАЯ	16,36	250	2023
И.П.-000717 - УТ-403-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	250	2023
И.П.-000718 - ОТВ-002305 1	подвальная	10	250	2023
ОТВ-002303 - И.П.-000717 1	подвальная	18	250	2023
ОТВ-002315 - ОТВ-002303 1	НАДЗЕМНАЯ	40	250	2023
ОТВ-002315 - ПЕР-000228 1	НАДЗЕМНАЯ	35	250	2023
ОТВ-002316 - ОТВ-002315 1	НАДЗЕМНАЯ	2	250	2023
УТ-403-1 - И.П.-000718 1	НАДЗЕМНАЯ	16	250	2023
И.П.-000370 - ОТВ-001882 1	подвальная	30	250	2023
ОТВ-001907 - ОТВ-001908 1	подвальная	1	250	2023
ТК-402-2-5 - ПЕР-000165 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	250	2023
И.П.-000030 - УТ-400-412 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	14	250	2023
И.П.-000158 - ТК-400-506-11_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	250	2023
ТК-401-21к1 - И.П.-000268 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	300	2023
ОТВ-008675 - ТК-002- 1	НАДЗЕМНАЯ	174,32	300	2023

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008682 - ОТВ-008686 1	НАДЗЕМНАЯ	73,66	300	2023
ОТВ-008685 - ОТВ-008684 1	НАДЗЕМНАЯ	1,58	300	2023
ОТВ-008686 - ОТВ-008685 1	НАДЗЕМНАЯ	1,52	300	2023
ТК-006- - ТК-007- 1	ПОДЗЕМНАЯ	37,12	300	2023
ТК-007- - ОТВ-008682 1	НАДЗЕМНАЯ	52,6	300	2023
ОТВ-008599 - ОТВ-008633 1	НАДЗЕМНАЯ	108,08	300	2023
ОТВ-008633 - ОТВ-008646 1	НАДЗЕМНАЯ	79,24	300	2023
УТ-403-8 - УТ-403-9 1	НАДЗЕМНАЯ	38	300	2023
И.П.-000730 - ПЕР-000226 1	подвальная	7	300	2023
ОТВ-002316 - И.П.-000730 1	НАДЗЕМНАЯ	28	300	2023
ПЕР-000228 - УТ-403-5 1	НАДЗЕМНАЯ	35	300	2023
УТ-403-5 - УТ-403-6 1	НАДЗЕМНАЯ	10	300	2023
УТ-403-6 - УТ-403-7 1	НАДЗЕМНАЯ	22	300	2023
УТ-403-7 - УТ-403-8 1	НАДЗЕМНАЯ	60	300	2023
И.П.-000358 - И.П.-000359 1	подвальная	44	300	2023
И.П.-000359 - УТ-402-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	300	2023
И.П.-003804 - УТ-402-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	14,03	300	2023
ОТВ-001872 - ТК-402-1 1	подвальная	15	300	2023
ПЕР-000216 - ОТВ-001872 1	подвальная	32	300	2023
ТК-402-1 - И.П.-000358 1	НАДЗЕМНАЯ	46	300	2023
ТК-402-1 - И.П.-003810 1	НАДЗЕМНАЯ	160	300	2023
ул.Ванеева,209б - ПЕР-000216 1	подвальная	3	300	2023
УТ-400-328 - И.П.-003804 1	НАДЗЕМНАЯ	70	300	2023
ТК-604-2 - УТ-604-3 1	НАДЗЕМНАЯ	23	350	2023
ул.Базарная,6 - ОТВ-003661 1	подвальная	13	350	2023
УТ-604-1 - ТК-604-1 1	НАДЗЕМНАЯ	45	350	2023
УТ-604-3 - УТ-604-4 1	НАДЗЕМНАЯ	70	350	2023
И.П.-001686 - УТ-614-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	350	2023
ОТВ-003876 - ЦТП-ул.Баранова,11 1	подвальная	3	350	2023
ОТВ-004424 - ОТВ-004422 1	подвальная	25	350	2023
ОТВ-006448 - УТ-300-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	350	2023
пр.Ленина,51/10 - ОТВ-006448 1	подвальная	12	350	2023
ТК-300-3 - ПЕР-000665 1	НАДЗЕМНАЯ	18	350	2023
УТ-300-1 - УТ-300-2 1	НАДЗЕМНАЯ	1	350	2023
УТ-300-2 - ТК-300-3 1	НАДЗЕМНАЯ	60	350	2023
ПЕР-000226 - ОТВ-002508 1	подвальная	18	400	2023
ТК-403-2 - ТК-403-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	400	2023
ТК-403-3 - ТК-403-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	400	2023
ОТВ-008352 - ПТ-Вязник,26 1	НАДЗЕМНАЯ	40	25	2024
ТК-400-344_к1-1 - ПТ-Елхов,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	25	2024
ТК-400-344_к1-2 - ПТ-Елхов,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	25	2024
ТК-400-344_к1-3 - ПТ-Елхов,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	25	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-344_к1-3 - ПТ-Елхов,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	25	2024
И.П.-003527 - ТК-400-337_к2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	25	2024
ОТВ-000658 - ПТ-Горького,156_кафе 1	подвальная	14	25	2024
ОТВ-000978 - И.П.-003527 1	подвальная	9	25	2024
ТК-056-9-2-2 - ПТ-Лучистая,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	32	2024
УТ-009-8 - ПТ-Актюб.17г_гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	2	32	2024
УТ-009-8-5 - ПТ-Актюб.17г_таможня 1	НАДЗЕМНАЯ	20	32	2024
ОТВ-004775 - ПТ-Снеж,4 магаз. 1	подвальная	45	32	2024
УТ-321-11-8 - ПТ-Самоч,23 КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	32	2024
ОТВ-007839 - ПТ-Киров,14 маст. 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	32	2024
УТ-104-10-1-2 - ПТ-Вязник,5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	32	2024
ТК-618-15-4 - ПТ-Рябцева,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	40	2024
ТК-610-9-1 - ПТ-Красносорм,13а склад 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	40	2024
ОТВ-004168 - ПТ-Р.Корс,50 с.н. 1	подвальная	3	40	2024
ОТВ-004361 - ПТ-Мокр,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	40	2024
ТК-624-1-2 - ПТ-Федос,97а аптека 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	40	2024
ТК-051-12-3 - ПТ-Остров,5 ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2024
ТК-051-9-1 - ПТ-Федос,116 1	НАДЗЕМНАЯ	25	40	2024
ОТВ-003272 - ПТ-Федос,КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	40	2024
ТК-051-2-9 - ПТ-Федос,ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	40	2024
ОТВ-007567 - ТК-056-9-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	40	2024
ТК-056-9-2-5 - ПТ-Лучистая,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2024
И.П.-005712 - И.П.-003940 1	подвальная	7	40	2024
ОТВ-006168 - ПТ-Чонгар,43 гараж 1	подвальная	2	40	2024
ПЕР-000624 - ОТВ-006168 1	подвальная	1	40	2024
УТ-321-19-4 - ПТ-Энтуз,9 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2024
ТК-321-9-22 - ОТВ-007688 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	40	2024
ТК-321-9-22 - ПТ-Гвозд,8 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	40	2024
ОТВ-003265 - ПТ-Баха,4 с.н. 1	подвальная	2	40	2024
ОТВ-003733 - ПТ-И.Роман,3 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	40	2024
ОТВ-003771 - ПТ-Канав,3а выст.зал 1	подвальная	5	40	2024
ТК-112-4-6 - ПТ-Пешк,14а 1	НАДЗЕМНАЯ	6	40	2024
И.П.-003666 - ПТ-Июл.дней,28 гараж 1	подвальная	3	40	2024
УТ-010-2 - ПТ-Июл.дней,28 прач. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2024
УТ-010-3 - И.П.-003666 1	НАДЗЕМНАЯ	23	40	2024
ОТВ-002429 - ПТ-Окт.Рев,35а 1	подвальная	10	40	2024
УТ-113-3 - ПТ-Украин,86а 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2024
ПТ-Конотоп,18 - УТ-114-12 1	НАДЗЕМНАЯ	15	40	2024
УТ-114-10 - ПТ-Конотоп,14 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2024
УТ-114-11 - ПТ-Конотоп,16 1	НАДЗЕМНАЯ	6	40	2024
УТ-114-11 - УТ-114-12 1	НАДЗЕМНАЯ	26	40	2024
УТ-115-3 - ПТ-Кран,13 1	НАДЗЕМНАЯ	14	40	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004319 - И.П.-004320 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2024
И.П.-004320 - УТ-101-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	40	2024
УТ-101-16 - И.П.-004319 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2024
УТ-101-16-1 - ПТ-Куйбыш,41 КНС 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2024
УТ-104-1-2 - И.П.-004411 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2024
ОТВ-006658 - ПТ-Мира б-р,8 ВЦ 1	подвальная	19	40	2024
ОТВ-007838 - ПТ-Совет,12 тепл. завеса 1	подвальная	1	40	2024
ПЕР-000857 - ПТ-Кахов,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	40	2024
ПЕР-000858 - ПЕР-000859 1	подвальная	1	40	2024
УТ-127-11 - ПТ-Моск.ш,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2024
УТ-127-7-2 - ПТ-Гордеев,61 ООО"Терон" 1	подвальная	5	50	2024
ОТВ-004678 - ПТ-Баумана,58 э1 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004681 - ПТ-Баумана,58 э2 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004682 - ПТ-Баумана,60 э1 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004683 - ПТ-Баумана,60 э2 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004686 - ПТ-Баумана,60 э3 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004686 - ПТ-Баумана,60 э4 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004687 - ПТ-Баумана,62 э1 1	подвальная	4	50	2024
ОТВ-004689 - ПТ-Баумана,62 э2 1	подвальная	3	50	2024
ОТВ-004690 - ПТ-Баумана,62 э3 1	подвальная	3	50	2024
ОТВ-004697 - ПТ-Баумана,64/1 э1 1	подвальная	4	50	2024
ОТВ-004698 - ПТ-Баумана,64/1 э2 1	подвальная	4	50	2024
ОТВ-004699 - ПТ-Кашир,70/1 э1 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004702 - ПТ-Кашир,70/1 э2 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004703 - ПТ-Кашир,70/1 э3 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004707 - ПТ-Кашир,70/1 э4 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004710 - ПТ-Кашир,70 э1 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004712 - ПТ-Кашир,70 э2 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004755 - ПТ-Комсом.пл,14/1 пристр 1	подвальная	60	50	2024
ОТВ-004799 - ПТ-Комсом.пл,6/2 э4 1	подвальная	47	50	2024
ОТВ-004806 - ПТ-Комсом.пл,2/1 пристр 1	подвальная	26	50	2024
ОТВ-004809 - ПТ-Трамв,2,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
ПЕР-000527 - ТК-054-4 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
ПЕР-000538 - ПТ-Кашир,70 э3 1	подвальная	2	50	2024
ТК-054-1-3 к2 - ПТ-Баумана,54 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2024
ТК-054-4 к1 - ПТ-Архит,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2024
ТК-054-4 к6 - ПТ-Арктич,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2024
И.П.-003748 - И.П.-003749 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2024
И.П.-003749 - ПТ-Электровоз,8а 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
И.П.-003752 - И.П.-003748 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2024
ОТВ-003667 - И.П.-003752 1	подвальная	7	50	2024
ОТВ-003738 - ПТ-Вокз,21 1	подвальная	6	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003738 - ПТ-Пешк,9 1	подвальная	5	50	2024
ОТВ-003741 - ПТ-Канав,16 гараж 1	подвальная	50	50	2024
ОТВ-003763 - ПТ-Совет,11 ДМШ 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-003768 - ПТ-Канав,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
ОТВ-003775 - ПТ-Канав,2а вент 1	подвальная	1	50	2024
ТК-112-10 - ПТ-И.Роман,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2024
ТК-112-10-1 - ПТ-Пешк,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
ТК-112-13 - ПТ-Канав,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2024
ТК-112-8-1 - ПТ-Пешк,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
И.П.-003736 - ПТ-Июл.дней,3а 1	подвальная	3	50	2024
ОТВ-007396 - ПТ-Мендел,6 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007399 - ТК-010-5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	50	2024
ОТВ-007402 - ПТ-Октяб.рев,74 э2 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-007403 - ПТ-Октяб.рев,74 э3 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-007403 - ПТ-Октяб.рев,74 э4 1	подвальная	27	50	2024
ОТВ-007404 - ТК-010-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	50	2024
ОТВ-007421 - ПТ-Июл.дней,10 школа ВВП 1	подвальная	6	50	2024
ОТВ-008152 - ПТ-Июл.дней,1г 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008377 - ПТ-Фабрич,2 РУЗГ склад1 1	НАДЗЕМНАЯ	1	50	2024
ОТВ-008378 - ПТ-Фабрич,2 РУЗГ быт.пом. 1	подвальная	1	50	2024
ПЕР-000802 - ПТ-Октяб.рев,74 ВВП 1	подвальная	2	50	2024
ТК-010-10 - ПТ-Правды,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2024
ТК-010-1а - И.П.-003736 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2024
ТК-010-5-3 - ПТ-Мендел,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2024
ТК-010-5-3 - ПТ-Правды,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2024
УТ-010-1 - ПЕР-000934 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-027-5-1 - ПТ-Деревооб.8 1	НАДЗЕМНАЯ	58	50	2024
И.П.-003644 - ПТ-Балакл,1г_гар.стад 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2024
И.П.-003658 - ПТ-Окт.рев,23(в1)_д.мас_ВВП 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2024
И.П.-003741 - ПТ-Искры,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2024
ОТВ-002429 - ПТ-Сиваш,1_ВВП 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-002516 - ПТ-Клим,86а_пристр. 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007419 - ПТ-Окт.рев,23(в1)_стол_ВВП 1	подвальная	5	50	2024
ОТВ-007420 - ПТ-Окт.рев,23(в1)_депо 1	подвальная	6	50	2024
ПЕР-000257 - ПТ-Клим,3;Н.Пахом,54 1	НАДЗЕМНАЯ	80	50	2024
ТК-113-18 - ПТ-Спартака_кафе 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2024
УТ-113-15 - И.П.-003644 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2024
УТ-113-16 - ПТ-Клим,86А_мех.цех 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2024
УТ-113-2-3 - ПТ-Украин,86_адм.зд. 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-113-2-4 - ПТ-Клим,84 1	НАДЗЕМНАЯ	34	50	2024
УТ-113-5-1 - И.П.-003657 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-113-5-1 - И.П.-003658 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2024
УТ-113-5-2 - ПТ-Окт.рев,31_маст. 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2024
УТ-113-6 - ПТ-Окт.рев,23а_гар. 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2024
УТ-113-7-1 - И.П.-003741 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2024
УТ-113-7-1-1 - ПТ-Сиваш,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2024
УТ-113-9 - ПТ-Журова,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2024
И.П.-001856 - ПТ-Аванг,18 1	подвальная	15	50	2024
ОТВ-003977 - ПТ-Актюб,11 1	подвальная	1	50	2024
УТ-114-2-1 - ПТ-Актюб,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-114-3 - ПТ-Актюб,3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-114-4 - ПТ-Актюб,5 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2024
УТ-114-5 - ПТ-Актюб,7 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2024
УТ-114-6 - ПТ-Фиброл,5 1	НАДЗЕМНАЯ	51	50	2024
УТ-114-8 - ПТ-Фиброл,24 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2024
УТ-115-1 - ПТ-Актюб,15 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2024
УТ-115-2-1 - ПТ-Актюб,10 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
УТ-115-2-2 - ПТ-Актюб,8 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2024
УТ-115-2-3 - ПТ-Актюб,6 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
УТ-115-4 - ПТ-Кран,11 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2024
УТ-115-5 - ПТ-Кран,5 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
УТ-115-6 - ПТ-Кран,3 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
УТ-115-7 - И.П.-001856 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2024
И.П.-001583 - ПТ-Куйбыш,35 1	подвальная	37	50	2024
И.П.-001584 - ПТ-Куйбыш,39 1	подвальная	30	50	2024
И.П.-001585 - ПТ-Куйбыш,47 1	подвальная	42	50	2024
И.П.-001592 - ПТ-Куйбыш,51 1	подвальная	25	50	2024
И.П.-004275 - ПТ-Куйбыш,41а гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
И.П.-004329 - ПТ-Куйбыш,15 1	подвальная	30	50	2024
И.П.-004330 - ПТ-Куйбыш,5 1	подвальная	30	50	2024
ОТВ-003534 - ПТ-Куйбыш,27 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-003541 - ПТ-Сорм.ш,1 1	подвальная	15	50	2024
ОТВ-003546 - И.П.-004329 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2024
ОТВ-003556 - ПТ-Куйбыш,41а с/н 1	подвальная	2	50	2024
УТ-101-11 - И.П.-001584 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2024
УТ-101-11 - И.П.-001585 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2024
УТ-101-16 - И.П.-004275 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-101-2 - И.П.-001592 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2024
И.П.-004411 - ПТ-Лесной гор,6а ГРП 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004185 - ПТ-Лесной гор,3а пристрой 1	подвальная	2	50	2024
УТ-104-12 - ПТ-Айвазов,10 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-104-13 - ПТ-Айвазов,9 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-14 - ПТ-Айвазов,8 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-15 - ПТ-Айвазов,7 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-16 - ПТ-Айвазов,6 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-1-6-1 - ПТ-Лесной гор,7а 1	НАДЗЕМНАЯ	58	50	2024
УТ-104-1-6-1 - ПТ-Лесной гор,8а 1	НАДЗЕМНАЯ	23	50	2024
УТ-104-17 - ПТ-Айвазов,5 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-1-7 - ПТ-Лесной гор,8 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-104-18 - ПТ-Айвазов,4 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-104-1-8 - ПТ-Лесной гор,7 1	НАДЗЕМНАЯ	31	50	2024
УТ-104-22 - ПТ-Моск.ш,294в гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2024
УТ-104-9-2 - ПТ-Вязник,36 склад 1	подвальная	3	50	2024
И.П.-003639 - ПТ-Моск.ш,288 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
И.П.-001992 - УТ-117-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
И.П.-004050 - ПТ-Мурашк,13а 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004276 - ПТ-Мурашк,136 с/н1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004287 - ПТ-Мурашк,16 1	подвальная	5	50	2024
ОТВ-004291 - ПТ-Совет,3,5,7 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004294 - ПТ-Мира б-р,5 маг 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004298 - ПТ-Мира б-р,11а 1	подвальная	2	50	2024
ОТВ-004300 - ПТ-Совн,28 маг вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004301 - ПТ-Совн,28 маг вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004302 - ПТ-Совн,26 НТЦУ 1	подвальная	36	50	2024
ОТВ-004303 - ПТ-Совн,26 маг 1	подвальная	16	50	2024
ОТВ-004313 - ПТ-Совн,32 маг. 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004314 - ПТ-Мира б-р,17 маг. 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-004316 - ПТ-Мира б-р,9 почта 1	подвальная	1	50	2024
УТ-117-1-2 - ПТ-Мира б-р,8б 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-117-13-1 - ПТ-Совет,3 адм.зд. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-117-14 - ПТ-Совет,16 э1 библ. 1	подвальная	18	50	2024
УТ-117-19 - ПТ-Должан,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2024
ОТВ-004619 - ПТ-Окт.Рев,66_маг. 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007546 - ПТ-Окт.Рев,64а_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
ОТВ-007546 - ТК-108-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
ТК-108-10-1 - ПТ-Окт.Рев,56 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2024
ТК-108-10-1 - ПТ-Окт.Рев,58 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2024
ТК-108-4 - ПТ-Мендел, 4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2024
ТК-108-4 - ПТ-Мендел, 4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
ТК-108-6 - ОТВ-007546 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2024
ТК-108-6-1 - ПТ-Окт.Рев,64а_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2024
ТК-108-6-1 - ПТ-Окт.Рев,64а_вв3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
И.П.-003910 - ПТ-Баумана,173 ЭМИ прох. 1	подвальная	3	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004188 - ПТ-Памир,11 Нижегород. 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	50	2024
И.П.-004195 - ПТ-Сафрон,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2024
И.П.-004199 - ПТ-Памир,11 Нижпром. 1	подвальная	60	50	2024
ОТВ-004635 - ПТ-Памир,11 Рус.об.АБК 1	подвальная	10	50	2024
ПТ-Памир,11 Шетман - УТ-320-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	45	50	2024
ТК-320-11-12 - ПТ-Сафрон,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2024
ТК-320-11-17 - ПЕР-000857 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2024
ТК-320-11-19 - ПТ-Сафрон,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2024
ТК-320-11-20 - ПТ-Сафрон,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2024
ТК-320-11-21 - ПТ-Сафрон,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2024
ТК-320-11-22 - ПТ-Дикс,48 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2024
ТК-320-11-23 - ОТВ-007751 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2024
ТК-320-11-23 - ПТ-Дикс,46 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2024
ТК-320-11-24 - ПТ-Дикс,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2024
ТК-320-11-24 - ПТ-Сафрон,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2024
ТК-320-11-25 - ПТ-Кахов,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2024
ТК-320-11-26 - ПТ-Памир,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2024
ТК-320-11-7-1 - ПТ-Сафрон,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2024
ТК-320-11-7-1 - ПТ-Сафрон,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2024
ТК-320-11-7-3 - ПТ-Сафрон,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	50	2024
ТК-320-11-7-4 - ПТ-Перекоп,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2024
ТК-320-11-7-4 - ПТ-Перекоп,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2024
ТК-320-11-9 - ПТ-Сафрон,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
УТ-320-11-16 - И.П.-004195 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
УТ-320-18 - ПТ-Памир,11 Зубатюк 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2024
УТ-320-22 - И.П.-003910 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-320-3-1 - ПТ-Памир,11 аккумуля. 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2024
УТ-320-4-1а - ПТ-Памир,11 оч.соор. 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2024
УТ-320-4-1а - ПТ-Памир,11 СанТехЭ 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2024
УТ-320-5 - ПТ-Памир,11 Микротэк 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2024
УТ-320-6-2 - ПТ-Памир,13 в2 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2024
УТ-320-7 - И.П.-004199 1	НАДЗЕМНАЯ	100	50	2024
И.П.-004340 - ОТВ-008308 1	подвальная	13	50	2024
И.П.-004341 - И.П.-004345 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2024
И.П.-004342 - ОТВ-008309 1	подвальная	12	50	2024
И.П.-004343 - ПТ-Паскаля пер,6 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2024
И.П.-004345 - ПТ-Паскаля,7 1	подвальная	15	50	2024
И.П.-004360 - ПТ-Композитор,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2024
И.П.-004361 - ПТ-Паскаля,16 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2024
И.П.-004362 - И.П.-004363 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2024
И.П.-004363 - ОТВ-007492 1	подвальная	12	50	2024
И.П.-004364 - ПТ-Композитор,16 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004365 - И.П.-004366 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2024
И.П.-004366 - ОТВ-007490 1	подвальная	14	50	2024
И.П.-004370 - УТ-034-29-2 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2024
И.П.-004406 - ПТ-Робесп,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2024
И.П.-004909 - ПТ-Композитор,8 1	подвальная	1	50	2024
И.П.-004933 - ОТВ-008302 1	подвальная	12	50	2024
И.П.-004934 - И.П.-004935 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2024
И.П.-004935 - ОТВ-008304 1	подвальная	12	50	2024
И.П.-004936 - ОТВ-007491 1	подвальная	12	50	2024
И.П.-004937 - ОТВ-008310 1	подвальная	10	50	2024
И.П.-004938 - ОТВ-008311 1	подвальная	10	50	2024
ОТВ-004638 - ПТ-Памир,11 Клушина 1	подвальная	45	50	2024
ОТВ-007485 - ПТ-Паскаля,8а вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007486 - И.П.-004365 1	подвальная	10	50	2024
ОТВ-007486 - ПТ-Паскаля,8 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007487 - ПТ-Партизан,8 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007488 - И.П.-004370 1	подвальная	14	50	2024
ОТВ-007488 - ПТ-Партизан,9 вв2 1	подвальная	11	50	2024
ОТВ-007489 - И.П.-004934 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-007489 - ПТ-Партизан,10 вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007490 - ПТ-Паскаля,10 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007490 - ПТ-Паскаля,14 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2024
ОТВ-007491 - ОТВ-008306 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-007491 - ПТ-Паскаля,18 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007492 - ОТВ-008307 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-007492 - ПТ-Композитор,14 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007493 - И.П.-004362 1	подвальная	16	50	2024
ОТВ-007493 - ПТ-Композитор,12 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007780 - И.П.-004406 1	подвальная	18	50	2024
ОТВ-007780 - ПТ-Паскаля,3 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007784 - И.П.-004341 1	подвальная	14	50	2024
ОТВ-007784 - ПТ-Паскаля,5 вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-007785 - И.П.-004343 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-007785 - ПТ-Паскаля пер,4 вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008300 - ПТ-Паскаля,8а вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008301 - ПТ-Партизан,9 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008302 - ПТ-Паскаля,12 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008302 - ПТ-Паскаля,12 вв2 1	подвальная	13	50	2024
ОТВ-008303 - ОТВ-007489 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-008303 - ПТ-Партизан,10 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008304 - ПТ-Партизан,11 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008304 - ПТ-Партизан,11 вв2 1	подвальная	13	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008306 - ПТ-Паскаля,18 вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008307 - И.П.-004364 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-008307 - ПТ-Композитор,14 вв2 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008308 - ОТВ-007784 1	подвальная	13	50	2024
ОТВ-008308 - ПТ-Паскаля,5 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008309 - ОТВ-007785 1	подвальная	12	50	2024
ОТВ-008309 - ПТ-Паскаля пер,4 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008310 - ПТ-Паскаля пер,3 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008310 - ПТ-Паскаля пер,3 вв2 1	подвальная	22	50	2024
ОТВ-008311 - ПТ-Паскаля пер,1 вв1 1	подвальная	1	50	2024
ОТВ-008311 - ПТ-Паскаля пер,1 вв2 1	подвальная	22	50	2024
ОТВ-008371 - ПТ-Композитор,18а вв1 1	подвальная	7	50	2024
ОТВ-008372 - ПТ-Композитор,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2024
ОТВ-008373 - ПТ-Композитор,18а вв2 1	подвальная	1	50	2024
ТК-034-17-1 - ПТ-Успен,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	118	50	2024
ТК-034-25 - ПТ-Успен,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
ТК-034-26 - ПТ-Успен,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
ТК-034-27 - ПТ-Успен,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2024
ТК-034-28 - ПТ-Паскаля,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2024
УТ-034-13 - ОТВ-007780 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-034-20 - И.П.-004340 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2024
УТ-034-20 - И.П.-004342 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2024
УТ-034-20-1 - ПТ-Успен,11а 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2024
УТ-034-22 - И.П.-004937 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2024
УТ-034-22 - И.П.-004938 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2024
УТ-034-29-2 - И.П.-004933 1	НАДЗЕМНАЯ	46	50	2024
УТ-034-29-2 - ОТВ-008303 1	подвальная	12	50	2024
УТ-034-30 - И.П.-004936 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2024
УТ-034-31 - ОТВ-007493 1	НАДЗЕМНАЯ	19	50	2024
УТ-034-33 - ПТ-Паскаля,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2024
УТ-034-34 - ПТ-Композитор,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	50	2024
УТ-034-36 - ПТ-Паскаля,17 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2024
УТ-034-36 - ПТ-Паскаля,21 1	НАДЗЕМНАЯ	28	50	2024
УТ-034-39-2 - ПТ-Паскаля,11 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2024
УТ-034-40 - УТ-034-40-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2024
УТ-034-40-1 - И.П.-004909 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2024
УТ-034-41 - ПТ-Композитор,6 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2024
УТ-034-5 - ПТ-Партизан,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	50	2024
УТ-034-7 - ПТ-Партизан,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2024
УТ-034-8 - ПТ-Нахимова,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2024
УТ-034-9-1 - ПТ-Партизан,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2024
УТ-034-9-2 - ПТ-Партизан,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-034-9-3 - ПТ-Нахимова,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	50	2024
ТК-610-21 - ТК-610-21-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2024
ТК-610-22 - ТК-610-22-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2024
ТК-610-22-1 - ПТ-Планетная,24в 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2024
ОТВ-002625 - ОТВ-002626 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	65	2024
ОТВ-002626 - ПТ-Выс.пр.3_вв1 1	подвальная	10	65	2024
ОТВ-002626 - ПТ-Выс.пр.3_вв2 1	подвальная	10	65	2024
УТ-503-8 - ПТ-Балх.11 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	65	2024
ТК-543-7-1 - ПТ-пер.Гоголя,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	65	2024
ОТВ-002528 - ОТВ-002552 1	подвальная	23	65	2024
И.П.-000338 - ОТВ-001815 1	подвальная	35	65	2024
И.П.-000339 - ОТВ-001813 1	подвальная	23	65	2024
И.П.-000345 - ОТВ-001860 1	подвальная	15	65	2024
ОТВ-001813 - ПТ-Победы 40лет,12 э2 1	подвальная	30	65	2024
ОТВ-001815 - ПТ-Победы 40лет,13 э2 1	подвальная	30	65	2024
ОТВ-001854 - ПЕР-000151 1	подвальная	25	65	2024
ОТВ-000027 - ПТ-брин.1_э5 1	НАДЗЕМНАЯ	1	70	2024
ОТВ-000043 - ОТВ-001497 1	подвальная	37	70	2024
ОТВ-000053 - ОТВ-000054 1	подвальная	29	70	2024
ОТВ-000054 - ПТ-гер.лопат.2_э1 1	подвальная	29	70	2024
ОТВ-000054 - ПТ-гер.лопат.2_э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000056 - ПТ-каз.ш3а_э3 1	подвальная	29	70	2024
ОТВ-001448 - ПТ-Брин.5/1 э3 1	подвальная	26	70	2024
ОТВ-001459 - ПТ-Брин.4/1 э4 1	подвальная	22	70	2024
ОТВ-001492 - ПТ-брин.1_э1 1	подвальная	21	70	2024
ОТВ-001493 - ПТ-Лоп.10 маг 1	подвальная	30	70	2024
ОТВ-001495 - ПТ-каз.ш3_э9 1	подвальная	21	70	2024
ОТВ-001497 - ПТ-брин.1/1_э4 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001502 - ПТ-В.Печ.1 э3 1	подвальная	40	70	2024
ОТВ-001503 - ОТВ-001504 1	подвальная	47	70	2024
ОТВ-001503 - ПТ-В.Печ.9/1 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001504 - ПТ-В.Печ.9/1 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001505 - ПТ-В.Печ.11/1 э1 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-001505 - ПТ-В.Печ.11/1 э2 1	подвальная	6	70	2024
ОТВ-001522 - ОТВ-001523 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-001523 - ПТ-В.Печ.7/3 э1 1	подвальная	7	70	2024
ОТВ-001523 - ПТ-В.Печ.7/3 э2 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-001524 - ОТВ-001525 1	подвальная	9	70	2024
ОТВ-001527 - ПТ-каз.ш.3б_д.с. 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001531 - ПТ-В.Печ.7/1 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001532 - ПЕР-000121 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-001537 - ПТ-Лоп.13 офис 1	подвальная	30	70	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001538 - ОТВ-001539 1	подвальная	24	70	2024
ОТВ-001539 - ПТ-Лоп.13 э1 1	подвальная	23	70	2024
ОТВ-001539 - ПТ-Лоп.13 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001541 - ПТ-Кас.12 э3 1	подвальная	32	70	2024
ОТВ-001543 - ПТ-Кас.10 э3 1	подвальная	32	70	2024
ОТВ-001549 - ОТВ-001657 1	подвальная	13	70	2024
ОТВ-001550 - ПТ-Лоп.9а адм.зд. 1	подвальная	25	70	2024
ОТВ-001552 - ПТ-касьн.5 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001552 - ПТ-касьян.5 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001556 - ОТВ-001559 1	подвальная	59	70	2024
ОТВ-001559 - ПТ-В.Печ.8/1 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001559 - ПТ-В.Печ.8/1 э2 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-001568 - ПТ-В.Печ.5 маг 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-001571 - ПТ-В.Печ.12/1 э3 1	подвальная	60	70	2024
ОТВ-001577 - ОТВ-001578 1	подвальная	4	70	2024
ОТВ-001578 - ПТ-В.Печ.12 банк 1	подвальная	16	70	2024
ОТВ-001578 - ПТ-В.Печ.12 э4 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001592 - ПТ-Кас.6 э13 1	подвальная	23	70	2024
ОТВ-001604 - ОТВ-001605 1	подвальная	21	70	2024
ОТВ-001605 - ПТ-Лоп.5 э6 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001605 - ПТ-Лоп.5 э7 1	подвальная	22	70	2024
ОТВ-001625 - ОТВ-001626 1	подвальная	34	70	2024
ОТВ-001626 - ПТ-Лоп.11 э4 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001626 - ПТ-Лоп.11 э5 1	подвальная	26	70	2024
ОТВ-001629 - ПТ-Лоп.11а маг 1	подвальная	25	70	2024
ОТВ-001630 - ПТ-Богдан.1 пр 1	подвальная	28	70	2024
ОТВ-001634 - ОТВ-001635 1	подвальная	80	70	2024
ОТВ-001635 - ПТ-Казан.ш.17/2 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001635 - ПТ-Казан.ш.17/2 э2 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-001637 - ПТ-Казан.ш.21/1 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001637 - ПТ-Казан.ш.21/1 э2 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-001638 - ПТ-Казан.ш.21/1 э3 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001641 - ОТВ-001642 1	подвальная	40	70	2024
ОТВ-001642 - ПТ-Богдан.7/1 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001642 - ПТ-Богдан.7/1 э2 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-001643 - ОТВ-001644 1	подвальная	22	70	2024
ОТВ-001644 - ПТ-Богдан.1/2 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001644 - ПТ-Богдан.1/2 э2 1	подвальная	23	70	2024
ОТВ-001657 - ОТВ-001660 1	подвальная	44	70	2024
ОТВ-001657 - ПТ-Казан.ш.4/3 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001658 - ПТ-Казан.ш.4/2 э1 1	подвальная	3	70	2024
ОТВ-001658 - ПТ-Казан.ш.4/2 э2 1	подвальная	45	70	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001660 - ПТ-Казан.ш.4/3 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-001660 - ПТ-Казан.ш.4/3 юр.к. 1	подвальная	2	70	2024
ПЕР-000119 - ОТВ-001526 1	подвальная	9	70	2024
ПЕР-000120 - ТК-401-49к7 1	подвальная	41	70	2024
ТК-401-21К7 - ОТВ-001527 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	70	2024
ТК-401-21К87 - ПТ-Брин.2/4_д/с 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	70	2024
ТК-401-40к5 - ОТВ-001637 1	подвальная	25	70	2024
ТК-401-40к6 - ОТВ-001638 1	подвальная	52	70	2024
ТК-401-40к9 - ОТВ-001643 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	70	2024
ТК-401-44 к3 - ПТ-Брин.5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2024
ТК-401-49 к2 - ОТВ-001505 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2024
ТК-401-49к3-2 - И.П.-000244 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2024
ТК-401-49к3-3 - И.П.-000243 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2024
ТК-401-49к3-4 - И.П.-000241 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	70	2024
ТК-401-49к3-4 - ТК-401-49к3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	70	2024
ТК-401-49к3-5 - И.П.-000242 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2024
ТК-401-49к6 - ТК-401-49к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	70	2024
ТК-401-49к7 - ОТВ-001530 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2024
ТК-401-49к8 - ОТВ-001531 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2024
ТК-401-54 к4 - ПТ-Брин.3 аптека 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2024
ОТВ-008676 - ОТВ-008675 1	НАДЗЕМНАЯ	150,54	70	2024
ОТВ-008676 - ПТ-Деловая 12, маш.зал 1	НАДЗЕМНАЯ	5,2	70	2024
ОТВ-008680 - ПТ-Деловая 13 1	НАДЗЕМНАЯ	13,5	70	2024
ОТВ-008705 - ПТ-НПАП №3 Проф.рем.авто 1	НАДЗЕМНАЯ	19,34	70	2024
ОТВ-008709 - ПТ-НПАП №3 1	НАДЗЕМНАЯ	6,5	70	2024
ОТВ-008709 - ПТ-НПАП №3 КПП 1	НАДЗЕМНАЯ	39,06	70	2024
ТК-007- - ПТ-Деловая 11 1	ПОДЗЕМНАЯ	5,12	70	2024
УТ-403-15 - ПТ-нарт.2В_адм.зд. 1	НАДЗЕМНАЯ	3	70	2024
ТК-400-213к_10 - ПТ-Короткий пер,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	70	2024
ТК-400-231_к9 - ТК-400-213к_10 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	70	2024
УТ-403-13 - ПТ-пер.Нарт.2_Мар.р. 1	НАДЗЕМНАЯ	90	70	2024
ОТВ-002305 - ОТВ-002306 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-002306 - ПТ-Бек13_литВВ1_ВЕНТ 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-002306 - ПТ-Бекет.13_лит. ВВ1 1	подвальная	1	70	2024
И.П.-000032 - ПТ-Генкиной,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	70	2024
И.П.-000040 - УТ-400-245_к8 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2024
И.П.-000060 - ОТВ-000594 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	70	2024
И.П.-000061 - ПТ-Бекет,57,59 1	НАДЗЕМНАЯ	49	70	2024
И.П.-000069 - ПТ-Бекет,12 1	подвальная	10	70	2024
И.П.-000117 - И.П.-003517 1	НАДЗЕМНАЯ	14,5	70	2024
И.П.-000167 - УТ-400-501-2_к3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	75	70	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-000186 - ОТВ-007511 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2024
И.П.-000187 - ТК-400-201-5в_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2024
И.П.-003225 - ПТ-Красн,15/74 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2024
И.П.-003293 - ПТ-Ковалихин,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	70	2024
И.П.-003362 - И.П.-003363 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2024
И.П.-003363 - ОТВ-000617 1	ПОДЗЕМНАЯ	14,74	70	2024
И.П.-003412 - ПТ-Корнил,4 1	НАДЗЕМНАЯ	42	70	2024
И.П.-003472 - ПТ-М.Покр,1_гаражи 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2024
И.П.-003498 - ПТ-Ванеева,84 1	подвальная	39	70	2024
И.П.-003517 - ПТ-Бекет,73 1	подвальная	46	70	2024
И.П.-003589 - ОТВ-000738 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2024
И.П.-003732 - ЦТП-ул.Нестер,31а 1	подвальная	20	70	2024
И.П.-004181 - ОТВ-007747 1	подвальная	53	70	2024
И.П.-004204 - ПТ-Быкова,5 1	подвальная	23	70	2024
И.П.-004216 - ПТ-Ванеева,110б(Б) 1	подвальная	10	70	2024
И.П.-004220 - ПТ-М.Ямская,76 1	подвальная	16	70	2024
И.П.-004221 - ПТ-Октяб,33 1	подвальная	4	70	2024
И.П.-004222 - И.П.-004223 1	НАДЗЕМНАЯ	9	70	2024
И.П.-004223 - ПТ-Ванеева,86 1	подвальная	35	70	2024
И.П.-004231 - ПТ-Студеная,7,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2024
И.П.-004267 - И.П.-004268 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2024
И.П.-004268 - И.П.-004269 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2024
И.П.-004269 - И.П.-004270 1	НАДЗЕМНАЯ	33	70	2024
И.П.-004270 - И.П.-004271 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2024
И.П.-004271 - ОТВ-006966 1	НАДЗЕМНАЯ	165	70	2024
И.П.-004710 - ОТВ-008147 1	подвальная	26	70	2024
И.П.-004711 - ОТВ-008148 1	подвальная	26	70	2024
И.П.-005257 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,15 1	подвальная	36	70	2024
ОТВ-000359 - И.П.-004267 1	подвальная	7	70	2024
ОТВ-000360 - И.П.-000032 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2024
ОТВ-000360 - И.П.-000033 1	НАДЗЕМНАЯ	66	70	2024
ОТВ-000368 - ПТ-Белин,122а 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2024
ОТВ-000380 - ПТ-Ковалихин,56 1	подвальная	87	70	2024
ОТВ-000381 - ПТ-Ковалихин,30 э1 1	подвальная	40	70	2024
ОТВ-000382 - ПТ-Ковалихин,30 э2 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000383 - ПТ-Ковалихин,30 э3 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000383 - ПТ-Ковалихин,30 э4 1	подвальная	50	70	2024
ОТВ-000428 - ОТВ-007319 1	подвальная	4	70	2024
ОТВ-000432 - ПТ-Пискун,3/2,3/3 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-000433 - ПТ-Б.Пок,17,19,Окт,4а,6,2_э2 1	подвальная	10	70	2024
ОТВ-000436 - ОТВ-006981 1	подвальная	6	70	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000436 - ПТ-Б.Покр,4_теат.уч. 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	70	2024
ОТВ-000437 - ОТВ-000438 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2024
ОТВ-000438 - ПТ-Варвар,3в 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000441 - ПТ-Алекс,15_кафе 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000451 - ОТВ-000456 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000455 - ПТ-Нестер,34_к-с1 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-000456 - ПТ-Тимир,1_э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000456 - ПТ-Тимир,1_э2 1	подвальная	38	70	2024
ОТВ-000457 - ОТВ-000458 1	подвальная	37	70	2024
ОТВ-000457 - ПТ-Тимир,3 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000458 - ПТ-Тимир,3 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000458 - ПТ-Тимир,3 э3 1	подвальная	55	70	2024
ОТВ-000480 - ОТВ-007270 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2024
ОТВ-000518 - ОТВ-000520 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000520 - ОТВ-000521 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-000520 - ПТ-Полт,47 э3 1	подвальная	28	70	2024
ОТВ-000521 - ПЕР-000756 1	подвальная	18	70	2024
ОТВ-000543 - ОТВ-000544 1	подвальная	50	70	2024
ОТВ-000545 - ПТ-Полт,47 э4 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000545 - ПТ-Полт,47 э5 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-000556 - ОТВ-000557 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2024
ОТВ-000563 - ПТ-Кон.пр-д,7 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000579 - ПТ-Пушкина,29 э3 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000581 - ПТ-Артельн,5а 1	подвальная	40	70	2024
ОТВ-000583 - ПТ-Пушкина,31 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000594 - ПТ-Бекет,47а,47 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000594 - ПТ-Бекет,49,Чукот,12 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000596 - ПТ-Бекет,65,67а 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-000596 - ПТ-Бекет,67 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-000596 - ПТ-Голов,41,Чукот,38 1	подвальная	5	70	2024
ОТВ-000612 - ПТ-Бекет,6а 1	подвальная	3	70	2024
ОТВ-000613 - ПТ-Бекет,6 э1 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000613 - ПТ-Бекет,6 э2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000614 - ПТ-Светлог.пер,16 1	подвальная	10	70	2024
ОТВ-000615 - ТК-400-110-2 к19-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	70	2024
ОТВ-000617 - ПТ-Светлог.пер,3 1	подвальная	2	70	2024
ОТВ-000617 - ПТ-Светлог.пер,5,6,6а,8 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000641 - ПТ-Студеная,34б 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000641 - ПТ-Студеная,34б_ВВП 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000653 - ОТВ-000654 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-000654 - ПТ-Горького,160_маг-н 1	подвальная	9	70	2024
ОТВ-000655 - ОТВ-000657 1	подвальная	20	70	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000656 - ОТВ-000658 1	подвальная	20	70	2024
ОТВ-000657 - ПТ-Горького,158_маг1 1	подвальная	10	70	2024
ОТВ-000657 - ПТ-Горького,158_маг2 1	подвальная	1	70	2024
ОТВ-000658 - ПТ-Горького,156_маг-н 1	подвальная	10	70	2024
ОТВ-000659 - ПТ-Горького,154_маг-н 1	подвальная	30	70	2024
ОТВ-004229 - ПТ-Путейс,9 вв3 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-004230 - ПТ-Путейс,9 вв1 1	подвальная	33	80	2024
ОТВ-004230 - ПТ-Путейс,9 вв2 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-004231 - ПТ-Путейс,9 вв5 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-004248 - ПТ-Архан,20 вв1 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-004249 - ПТ-Архан,20 вв2 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-004252 - ПТ-Подвор,1 вв2 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-004253 - ПТ-Архан,24 вв1 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-004253 - ПТ-Архан,24 вв2 1	подвальная	45	80	2024
ОТВ-004256 - ПТ-Движ,32а пристрой 1	подвальная	75	80	2024
УТ-124-10-2 - УТ-124-10-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2024
УТ-124-10-2-1 - УТ-124-10-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2024
УТ-124-10-4 - УТ-124-10-5 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2024
УТ-124-10-5 - УТ-124-10-6 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2024
УТ-124-1-1-8 - УТ-124-1-1-9 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2024
УТ-124-1-1-9 - УТ-124-1-1-10 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2024
УТ-124-1-5-1 - ПТ-Путейс,19 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2024
УТ-124-1-5-2 - ПТ-Горох,24а 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2024
УТ-124-1-5-9 - ПТ-Путейс,17 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2024
УТ-124-1-7-1 - ПТ-Горох,24 бас. 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2024
УТ-124-1-7-1 - ПТ-Горох,24 д/с 1	НАДЗЕМНАЯ	51	80	2024
УТ-124-1-8-2 - ПТ-Горох,22 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2024
УТ-124-1-8-3 - ПТ-Зареч,1 1	НАДЗЕМНАЯ	84	80	2024
УТ-124-7-2-1 - ПТ-Движ,9а 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2024
УТ-124-7-5-4 - ОТВ-004227 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2024
УТ-124-7-7 - ПТ-Клуб,5 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2024
УТ-124-8-10 - ОТВ-004253 1	НАДЗЕМНАЯ	75	80	2024
УТ-124-8-4-4 - УТ-124-8-4-5 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2024
ОТВ-008800 - ПТ-Тепл, 46 1	НАДЗЕМНАЯ	17,36	80	2024
УТ-105-20 - ОТВ-008800 1	НАДЗЕМНАЯ	62,64	80	2024
И.П.-002035 - ПТ-Аэродр,23а 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-004237 - ПТ-Тихор,10 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004238 - ПТ-Тихор,10 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004240 - ТК-100-1-2-1 1	подвальная	33	80	2024
ОТВ-004241 - ПТ-Тихор,9 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004242 - ПТ-Тихор,6 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004244 - ПЕР-000488 1	подвальная	26	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004244 - ПТ-Тихор,8 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004315 - ПЕР-000826 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-004315 - ПТ-Моск.ш,142 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004321 - ПТ-Моск.ш,130 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004324 - ПТ-Моск.ш,128 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004328 - ПТ-Моск.ш,110 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004329 - ПТ-Моск.ш,110 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004330 - ПТ-Моск.ш,108 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004335 - ПТ-Аэродр,30 1	подвальная	3	80	2024
ТК-100-1-1-1 - ПТ-Тихор,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2024
ТК-100-1-2 - ПТ-Тихор,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2024
ТК-100-2 - ПТ-Тихор,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2024
ТК-100-5 - ПТ-Моск.ш,132 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2024
ТК-100-6 - ТК-100-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2024
ТК-100-6-1 - ПТ-Актюб,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ТК-100-6-1 - ПТ-Моск.ш,126 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2024
УТ-100-5-2 - ОТВ-004322 1	НАДЗЕМНАЯ	9	80	2024
ТК-125-11 - ОТВ-004445 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2024
ТК-125-5 - ПТ-Октяб.рев,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2024
И.П.-002093 - ПТ-Чкал,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2024
И.П.-002096 - ПТ-Чкал,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2024
И.П.-002097 - ПТ-Чкал,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2024
И.П.-004054 - ПТ-Чкал,116 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
И.П.-004055 - И.П.-004054 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2024
ОТВ-004441 - ПТ-Чкал,7б 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-004442 - И.П.-004055 1	подвальная	12	80	2024
ОТВ-004442 - ПТ-Чкал,11а 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-004443 - ПТ-Витеб,1 вв1 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-004443 - ПТ-Витеб,1 вв2 1	подвальная	7	80	2024
ОТВ-004444 - ПТ-Витеб,5 адм 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2024
ТК-126-10-1 - ПТ-Чкал,24 адм 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-126-1-4-1 - ОТВ-004441 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-126-1-4-1 - ПТ-Чкал,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
УТ-126-1-1 - ПТ-Чкал,9а 1	НАДЗЕМНАЯ	65	80	2024
УТ-126-7-8-2 - УТ-126-7-8-3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	80	2024
УТ-126-7-8-3 - ТК-126-7-8-4 1	НАДЗЕМНАЯ	58	80	2024
УТ-126-9 - ОТВ-004444 1	НАДЗЕМНАЯ	103	80	2024
И.П.-002791 - ПТ-Окт.рев,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2024
И.П.-002793 - ПЕР-000804 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ОТВ-006399 - ПТ-Обух,34а 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2024
ОТВ-006399 - ТК-113-21-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	80	2024
ТК-113-21-3 - УТ-113-21-4 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-113-21-7 - ТК-113-21-7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2024
ТК-113-21-7а - ПТ-Окт.рев,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2024
ТК-113-21-8 - ПТ-Окт.Рев,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-113-21-4 - И.П.-002791 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2024
УТ-113-21-5 - ПТ-Обух,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
УТ-113-21-6 - УТ-113-21-6а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-113-21-6а - ПТ-Обух,32 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2024
ОТВ-006403 - ТК-113-23-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2024
ОТВ-006404 - ПТ-Зелен,34_вв1 1	подвальная	3	80	2024
ПЕР-000655 - ПТ-Зелен,34_вв2 1	подвальная	15	80	2024
ТК-113-23-2-1 - ПТ-Обух,49_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	80	2024
ТК-113-23-2-1 - ПТ-Обух,49_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2024
ТК-113-23-5 - ПТ-Зелен,46 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2024
ТК-113-23-7 - ПТ-Обух,51_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2024
ТК-113-23-7 - ПТ-Обух,51_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	80	2024
ОТВ-006408 - ПТ-Зелен,54 1	подвальная	28	80	2024
ОТВ-006408 - ПТ-Зелен,54а 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-006409 - ПТ-Костром,1 1	подвальная	40	80	2024
ТК-113-24-1 - ПТ-Обух,53 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2024
ТК-113-24-1 - ТК-113-24-2 1	НАДЗЕМНАЯ	31	80	2024
ТК-113-24-2 - ТК-113-24-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
ТК-113-24-3 - ПТ-Зелен,50 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-113-24-3 - ПТ-Зелен,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	80	2024
ТК-113-24-7 - ПТ-Архим,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	80	2024
ОТВ-004820 - ПТ-Завод,15/2 1	подвальная	35	80	2024
ОТВ-004821 - ОТВ-004823 1	подвальная	6	80	2024
ОТВ-004821 - ПТ-Баумана,50/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2024
ОТВ-004825 - ПТ-Завод,15/7 1	подвальная	10	80	2024
ТК-054-1-2 к4 - ПЕР-000552 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ОТВ-007743 - И.П.-002422 1	подвальная	10	80	2024
ПЕР-000867 - ОТВ-007743 1	подвальная	10	80	2024
И.П.-003649 - И.П.-003650 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2024
И.П.-003650 - ОТВ-007408 1	подвальная	8	80	2024
ОТВ-007407 - И.П.-003649 1	подвальная	14	80	2024
ОТВ-007408 - ОТВ-007409 1	подвальная	28	80	2024
ОТВ-007412 - ОТВ-007417 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-007417 - ОТВ-007418 1	подвальная	27	80	2024
УТ-034-35* - УТ-034-36* 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-034-36* - УТ-034-37* 1	НАДЗЕМНАЯ	49	80	2024
УТ-034-47* - УТ-034-48* 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2024
УТ-034-48* - УТ-034-49* 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2024
УТ-034-49* - УТ-034-49*а 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004277 - ПТ-Тореза,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2024
УТ-101-19 - И.П.-004277 1	НАДЗЕМНАЯ	14	80	2024
УТ-101-20 - УТ-101-20-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	80	2024
УТ-101-24 - УТ-101-25 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2024
И.П.-002010 - ПТ-Интерн,13/11 1	подвальная	11	80	2024
И.П.-002089 - ПТ-Коммун,2 1	подвальная	7	80	2024
ОТВ-004319 - ПТ-Луначар,7 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-004320 - ПТ-Интерн,16 1	подвальная	1	80	2024
ПЕР-000854 - УТ-117-13-3 к1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	23	80	2024
УТ-117-13-3 к1-3 - И.П.-002089 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-117-13-3 к1-4 - ПТ-Совет,9 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2024
УТ-117-13-3 к5 - ПТ-Луначар,4/9,6/16 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2024
УТ-117-13-3 к6 - ПТ-Интерн,11 1	подвальная	9	80	2024
УТ-117-13-3 к7а - И.П.-002010 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2024
И.П.-004900 - ТК-400-112 к2-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2024
ОТВ-002202 - ПТ-Бекет,22 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-002213 - ПТ-Бекет,16 1	подвальная	90	80	2024
ОТВ-002213 - ПТ-Бекет,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2024
ТК-400-112 к2-2-4 - ПТ-Бекет,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ОТВ-002223 - ПТ-Бекет,28 1	подвальная	1	80	2024
ТК-400-112к14 - ОТВ-002226 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	80	2024
ТК-400-112к14 - ПТ-Бекет,28а 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2024
И.П.-000120 - И.П.-000121 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2024
И.П.-000121 - ОТВ-001019 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2024
ОТВ-001001 - ПТ-Родион.17/4 мол 1	подвальная	17	80	2024
ОТВ-001019 - ПТ-Фрук.11 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ОТВ-001035 - ПТ-Фрук.9/1 э1 1	подвальная	1	80	2024
ТК-400-430-10 к4 - ПТ-Родион.13 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2024
ТК-400-430-10 к5 - И.П.-000120 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2024
ТК-400-430-10 к5 - ПТ-Фрук.9а 1	подвальная	101	80	2024
ТК-400-430-10 к7 - ОТВ-001035 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2024
ОТВ-000030 - ОТВ-001489 1	подвальная	33	80	2024
ОТВ-000030 - ПТ-брин.1_Э8 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000042 - ОТВ-000043 1	подвальная	39	80	2024
ОТВ-000043 - ПТ-брин.1/1_Э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000044 - ОТВ-000045 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2024
ОТВ-000044 - ПТ-гер.лопат.2_полик 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000045 - ПТ-гер.лопат.2/1_Э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000045 - ПТ-гер.лопат.2/1_Э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000051 - ОТВ-000052 1	подвальная	29	80	2024
ОТВ-000052 - ОТВ-000053 1	подвальная	28	80	2024
ОТВ-000052 - ПТ-гер.лопат.2_Э4 1	подвальная	1	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000053 - ПТ-гер.лопат.2_Э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000055 - ОТВ-000056 1	подвальная	28	80	2024
ОТВ-000056 - ПТ-каз.ш.3а_Э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000067 - ОТВ-000068 1	подвальная	24	80	2024
ОТВ-000068 - ПТ-в.печ.2/1_Э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-000069 - ОТВ-001499 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2024
ОТВ-001430 - ПТ-Брин.6 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001441 - ОТВ-001442 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-001442 - ПТ-Лоп.14 маг 1	подвальная	25	80	2024
ОТВ-001442 - ПТ-Лоп.14 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001447 - ОТВ-001448 1	подвальная	21	80	2024
ОТВ-001448 - ПТ-Брин.5/1 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001459 - ПТ-Брин.4/1 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001482 - ПТ-гер.лопат.6_унтв 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2024
ОТВ-001488 - ОТВ-001493 1	подвальная	34	80	2024
ОТВ-001490 - ОТВ-000030 1	подвальная	37	80	2024
ОТВ-001493 - ПТ-Лоп.10 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001498 - ОТВ-000044 1	подвальная	29	80	2024
ОТВ-001499 - ПТ-брин.1/2_Э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001499 - ПТ-брин.1/2_Э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001500 - ОТВ-001501 1	подвальная	39	80	2024
ОТВ-001501 - ОТВ-001502 1	подвальная	24	80	2024
ОТВ-001501 - ПТ-Брин.3 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001502 - ПТ-Брин.3 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001506 - ОТВ-001507 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-001528 - ОТВ-001529 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-001528 - ПТ-В.печ.7/2 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001529 - ПЕР-000120 1	подвальная	9	80	2024
ОТВ-001533 - ОТВ-001538 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-001536 - ОТВ-001537 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-001537 - ПТ-Лоп.13 э7 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001538 - ПТ-Лоп.13 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001540 - ОТВ-001541 1	подвальная	28	80	2024
ОТВ-001541 - ПТ-Кас.12 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001542 - ОТВ-001543 1	подвальная	27	80	2024
ОТВ-001543 - ПТ-Кас.10 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001550 - ПТ-Лоп.9а 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001551 - ПТ-касьян.7 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001551 - ПТ-касьян.7 э2 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001569 - ОТВ-001570 1	подвальная	54	80	2024
ОТВ-001570 - ОТВ-001571 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001570 - ПТ-В.Печ.12/1 э1 1	подвальная	1	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001571 - ПТ-В.Печ.12/1 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001576 - ОТВ-001577 1	подвальная	9	80	2024
ОТВ-001577 - ПТ-В.Печ.12 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001591 - ОТВ-001592 1	подвальная	43	80	2024
ОТВ-001592 - ПТ-Кас.6 э12 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001595 - ОТВ-001596 1	подвальная	9	80	2024
ОТВ-001596 - ПТ-Казан.ш.17 э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001596 - ПТ-Казан.ш.17 э2 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001603 - ОТВ-001604 1	подвальная	24	80	2024
ОТВ-001604 - ПТ-Лоп.5 э5 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001609 - ПТ-Казан.ш.21а 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-001613 - ПТ-Лоп.5а э1 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001613 - ПТ-Лоп.5а э2 1	подвальная	45	80	2024
ОТВ-001624 - ОТВ-001625 1	подвальная	31	80	2024
ОТВ-001625 - ПТ-Лоп.11 э3 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001629 - ПТ-Лоп.11а 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001641 - ПТ-Богдан.7/2 1	подвальная	23	80	2024
ОТВ-001645 - ПТ-Богдан.7 э2 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001656 - ОТВ-001658 1	подвальная	3	80	2024
ОТВ-001659 - ПТ-Казан.ш.4/1 э1 1	подвальная	11	80	2024
ОТВ-001659 - ПТ-Казан.ш.4/1 э2 1	подвальная	65	80	2024
ПЕР-000108 - ОТВ-001459 1	подвальная	13	80	2024
ТК-401-126 (40к1) - ОТВ-001551 1	подвальная	60	80	2024
ТК-401-32 к1* - ОТВ-001613 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2024
ТК-401-32 к10 - ПТ-Кас.6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	136	80	2024
ТК-401-32 к7 - ОТВ-001629 1	подвальная	31	80	2024
ТК-401-32 к8 - ОТВ-001553 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	80	2024
ТК-401-32 к9 - ОТВ-001550 1	подвальная	31	80	2024
ТК-401-40к1а - ОТВ-001552 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2024
ТК-401-40к3 - ПТ-Касьян,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-401-49к1-1 - ОТВ-001503 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
ТК-401-49к3-3 - ТК-401-49к3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	80	2024
ТК-401-49к6 - ОТВ-001528 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2024
ТК-401-54 к1 - ПТ-Брин.3а 1	подвальная	35	80	2024
ТК-401-54 к5 - ТК-401-54 к5* 1	ПОДЗЕМНАЯ	153	80	2024
ТК-401-54 к5* - ПТ-Брин.4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2024
ТК-401-6-2 - ПТ-Родион,188в 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
И.П.-004943 - И.П.-000816 1	НАДЗЕМНАЯ	150	80	2024
И.П.-005138 - ПТ-Щерб.1 м-н,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2024
И.П.-005300 - ОТВ-001940 1	НАДЗЕМНАЯ	28	80	2024
И.П.-005456 - ПТ-Кашенко,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2024
ОТВ-001922 - ПТ-Гагар.пр,1786 с.н. 1	подвальная	30	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001922 - ПТ-Гагарин.пр,1786 ВВП ХВО 1	подвальная	15	80	2024
ОТВ-001936 - ОТВ-001939 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-001939 - И.П.-005300 1	ПОДЗЕМНАЯ	14,51	80	2024
ОТВ-001939 - ПТ-Кащенко,17 э2 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-001954 - ПТ-Щерб.1 м-н,1 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001958 - ПТ-Щерб.1 м-н,2 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001980 - ПТ-Гагар.пр,182 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001980 - ПТ-Гагар.пр,182 магазин 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001986 - И.П.-005138 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-002039 - И.П.-000457 1	подвальная	8	80	2024
ОТВ-002049 - ПТ-Щерб.1 м-н,17 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-002056 - ПТ-Щерб.1 м-н,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2024
ОТВ-002056 - ПТ-Щерб.1 м-н,25 1	подвальная	3	80	2024
ОТВ-008436 - И.П.-005325 1	подвальная	10	80	2024
ПЕР-000965 - ТК-207-109-к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ПЕР-001000 - ТК-207-106-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	248	80	2024
ТК-207-102-5 - ПТ-Кащенко,13 Волгагеол 1	НАДЗЕМНАЯ	64	80	2024
ТК-207-106-8 - УТ-207-106-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2024
ТК-207-108 к13 - ОТВ-001980 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
ТК-207-109-к5-1 - ТК-207-109-к5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-207-109-к8 - ПТ-Щерб.1 м-н,106 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2024
ТК-207-109-к8 - ТК-207-109-к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	80	2024
ТК-207-109-к9 - ПТ-Голован,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
ТК-207-110 - И.П.-000442 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
ТК-207-113к1-1 - ТК-207-113-к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2024
ТК-207-113-к1-2 - ПТ-Щерб.1 м-н,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-207-113-к2а - И.П.-000474 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-207-113к4 - И.П.-000476 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-207-113к4 - ПТ-Щерб.1 м-н,16 1	подвальная	53	80	2024
ТК-207-113к6 - ТК-207-113к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2024
ТК-207-113к6-1 - И.П.-000469 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2024
ТК-207-113к6-1 - ПТ-Щерб.1 м-н,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2024
УТ-207-106-8-1 - ПТ-Кащенко,21 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2024
УТ-207-106-8-1 - УТ-207-106-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	116	80	2024
УТ-207-106-8-2 - И.П.-005456 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2024
УТ-207-108 к9 - И.П.-000423 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-207-113-2 - ПТ-Щерб.1 м-н,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
И.П.-001025 - ПТ-Гагар.пр,23а Меркурий 1	подвальная	17	80	2024
ОТВ-002534 - ПТ-Гагар.пр,25 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-002534 - ПТ-Гагар.пр,25 вент 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-002535 - ПТ-Гагар.пр,25а 1	подвальная	1	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002582 - ПТ-Гагар.пр,31 хлор вент 1	подвальная	1	80	2024
ТК-201-2-1 - ТК-201-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2024
ТК-201-2-2 - ТК-201-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2024
ТК-201-2-3 - ОТВ-002535 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2024
УТ-201-1-1 - ПТ-Гагар.пр,29а пр.база 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2024
УТ-201-6-1 - И.П.-001025 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2024
УТ-201-8 - ПТ-Гагар.пр,25в абк,рем. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
И.П.-002857 - ПТ-Гагар.пр,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
И.П.-002862 - ПТ-Гагар.пр,54 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2024
УТ-045-2 - И.П.-002857 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2024
УТ-045-2 - И.П.-002862 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2024
ТК-208-5-5 - ПТ-Гагар.пр,60/7 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2024
ТК-208-6 - ПТ-Гагар.пр,60 корп.11 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
УТ-208-10 - УТ-208-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-208-10-1 - ПТ-Гагар.пр,60/13 вв1 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2024
УТ-208-4 - ПТ-Гагар.пр,60/14 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2024
И.П.-000799 - И.П.-000800 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2024
И.П.-000800 - ПТ-Крылова,5а 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2024
И.П.-000874 - ПТ-Медицин,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
ОТВ-002357 - ПТ-Крылова,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2024
ОТВ-002357 - ПТ-Крылова,3 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-002417 - ПТ-Корейск.пер,6 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-002512 - ПТ-Гагар.пр,76 пристр. 1	подвальная	60	80	2024
ОТВ-002524 - ПТ-Сурикова,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2024
ОТВ-002543 - ПТ-Медицин,1а 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-008318 - ОТВ-008319 1	подвальная	27	80	2024
ОТВ-008318 - ПТ-Сурик,16а э1 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-008319 - ПТ-Сурик,16а э2 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-008319 - ПТ-Сурик,16а э3 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-008338 - ПТ-Гагар.пр,82 1	подвальная	3	80	2024
ТК-204-10 - И.П.-000799 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2024
ТК-204-11 - ПТ-Крылова,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ТК-204-13 - ОТВ-002560 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2024
ТК-204-1-4 - ПТ-Крылова,5б 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2024
ТК-204-15 - ПТ-Гагар.пр,72 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2024
ТК-204-17 - ПТ-Гагар.пр,78 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ТК-204-18 - ОТВ-008338 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2024
ТК-204-6 - ОТВ-002357 1	подвальная	37	80	2024
ТК-204-6 - ПТ-Крылова,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
ТК-204-8 - ПТ-Крылова,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2024
ТК-204-8 - ПТ-Крылова,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
УТ-204-14 - ПТ-Гагар.пр,76 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-204-2-2-1 - УТ-204-2-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2024
УТ-204-2-2-2 - УТ-204-2-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2024
УТ-204-2-4 - ПТ-Медицин,1 1	подвальная	10	80	2024
УТ-204-7-2 - ОТВ-002417 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
УТ-204-7-3а - И.П.-000874 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2024
УТ-204-7-5 - ПТ-Крылова,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2024
УТ-204-7-6 - ПТ-Крылова,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2024
УТ-204-7-6 - ПТ-Крылова,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2024
УТ-204-7-6 - ПТ-Медицин,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2024
И.П.-000477 - ПТ-Гагар,97 общ.№4 1	ПОДЗЕМНАЯ	91	80	2024
И.П.-000505 - УТ-221-21 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
И.П.-000506 - И.П.-000505 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2024
ОТВ-001972 - И.П.-000477 1	подвальная	41	80	2024
ОТВ-001976 - ПЕР-000192 1	подвальная	58	80	2024
ОТВ-001984 - ТК-221-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2024
ОТВ-002042 - ПЕР-000189 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-002051 - ПТ-Гагар,97 общ.№5 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-002051 - ПТ-Гагар,97 общ.№5,4 1	подвальная	17	80	2024
ОТВ-002063 - ОТВ-002064 1	подвальная	75	80	2024
ОТВ-002064 - ПТ-Гагар,97_вв2 1	подвальная	3	80	2024
ОТВ-002064 - ПТ-Гл.кор, инж.к_ВВП 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-002099 - ТК-211-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2024
ОТВ-002110 - ПТ-Гагар,97 стар.кор 1	подвальная	2	80	2024
ПЕР-000190 - ПТ-Гагар,97 общ.№7 1	подвальная	3	80	2024
ТК-211-18 - ОТВ-002066 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2024
ТК-211-20 - И.П.-000506 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2024
ТК-221-24 - ПТ-Гагар,97 общ.№1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2024
ТК-221-6 - ТК-221-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2024
ТК-221-7 - ТК-221-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2024
УТ-221-21 - ОТВ-002100 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2024
УТ-221-3 - ОТВ-002042 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2024
ОТВ-001865 - ОТВ-001866 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-001866 - ОТВ-001867 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-001867 - ОТВ-001868 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-001868 - ОТВ-001869 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-001869 - ПЕР-000155 1	подвальная	26	80	2024
ТК-205-2-1 - И.П.-000338 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2024
ТК-205-2-2 - И.П.-000339 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2024
ОТВ-002483 - ПТ-Бармин,8 л.кор.№2 1	подвальная	6	80	2024
И.П.-000410 - ОТВ-001959 1	подвальная	50	80	2024
И.П.-000443 - ТК-210-12-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2024
И.П.-004017 - И.П.-000453 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-005198 - ПТ-Батум,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
И.П.-005398 - ПТ-Луган,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
И.П.-005430 - ТК-210-8-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2024
ОТВ-001928 - ПТ-Батум,21 э1 1	подвальная	25	80	2024
ОТВ-001928 - ПТ-Батум,21 э2 1	подвальная	15	80	2024
ОТВ-001942 - ОТВ-001943 1	подвальная	46	80	2024
ОТВ-001946 - ПТ-Бонч-Бруев,3 э1 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001947 - ПТ-Бонч-Бруев,3 э2 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001952 - ПТ-Гагар.пр,110а 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001956 - ОТВ-001957 1	подвальная	70	80	2024
ОТВ-001956 - ПТ-Арсен, 4 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001959 - ПТ-Арсен,5 э1 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001959 - ПТ-Арсен,5 э2 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-001960 - ПТ-Арсен,2 э1 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001960 - ПТ-Арсен,2 э2 1	подвальная	44	80	2024
ОТВ-001961 - ПТ-Арсен,3 э1 1	подвальная	2	80	2024
ОТВ-001962 - ОТВ-001967 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-001964 - ОТВ-001965 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-001965 - ПЕР-000175 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-001967 - ПЕР-000176 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001970 - ПТ-Бонч-Бруев,1 э1 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001971 - ПТ-Бонч-Бруев,1 э2 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001973 - ОТВ-001974 1	подвальная	36	80	2024
ОТВ-001973 - ПТ-Луган,6 э1 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001974 - ПТ-Луган,6 э2 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-001983 - ПТ-Гагар.пр,106 1	подвальная	3	80	2024
ОТВ-001983 - ПТ-Гагар.пр,108 1	подвальная	3	80	2024
ОТВ-001985 - ОТВ-001987 1	подвальная	100	80	2024
ОТВ-001985 - ПТ-Гагар.пр,102 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-001987 - ПЕР-000178 1	подвальная	35	80	2024
ОТВ-001987 - ПТ-Гагар.пр,104 э1 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001991 - ПТ-Батум,3 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-001999 - ПТ-Пятиг,19 э1 1	подвальная	14	80	2024
ОТВ-001999 - ПТ-Пятиг,19 э2 1	подвальная	11	80	2024
ОТВ-002001 - ПТ-Пятиг,18а 1	подвальная	20	80	2024
ОТВ-002004 - ПТ-Пятиг,16 э1 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-002005 - ПТ-Пятиг,16 э2 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-002006 - ПТ-Пятиг,16 э3 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-002010 - ПТ-Пятиг,14 1	подвальная	6	80	2024
ОТВ-002012 - И.П.-000449 1	подвальная	46	80	2024
ОТВ-002012 - ПТ-Пятиг,10 э1 1	подвальная	12	80	2024
ОТВ-002012 - ПТ-Пятиг,10 э2 1	подвальная	10	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002014 - ПТ-Пятиг,12 1	подвальная	22	80	2024
ОТВ-002032 - ПТ-Пятиг,6а 1	подвальная	4	80	2024
ОТВ-002089 - ПТ-Бонч-Бруев,11а прист. 1	подвальная	10	80	2024
ОТВ-008113 - ПТ-Волог,3а 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-008113 - ПТ-Волог,5а 1	подвальная	1	80	2024
ОТВ-008313 - ПТ-Гагар.пр,146 1	подвальная	30	80	2024
ОТВ-008313 - ПТ-Гагар.пр,148 1	подвальная	20	80	2024
ПЕР-000172 - ТК-210-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2024
ПЕР-000991 - И.П.-004017 1	подвальная	7	80	2024
ТК-209-10 - ОТВ-002225 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2024
ТК-209-11 - ПТ-Пятиг,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2024
ТК-209-15 - ТК-209-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2024
ТК-209-17-4 - ТК-209-17-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2024
ТК-209-26 - ОТВ-002270 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2024
ТК-209-26 - ПТ-Бонч-Бруев,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-209-3 - ТК-209-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2024
ТК-209-3-1 - ТК-209-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
ТК-209-32 - ПТ-Луган,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-209-32 - ПТ-Луган,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2024
ТК-209-3-2 - ТК-209-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2024
ТК-209-3-3 - ТК-209-3-4 1	НАДЗЕМНАЯ	39	80	2024
ТК-209-3-4 - ПТ-Батум,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2024
ТК-209-4-1 - И.П.-003971 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2024
ТК-209-7 - ПТ-Бонч-Бруев,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2024
ТК-209-8-2 - ТК-209-8-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2024
ТК-210-12-1 - ПТ-Пятиг,18в 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2024
ТК-210-12-4 - И.П.-000445 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2024
ТК-210-12-5 - ПЕР-000183 1	подвальная	25	80	2024
ТК-210-13 - ОТВ-002001 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
ТК-210-15 - ПЕР-000187 1	подвальная	19	80	2024
ТК-210-15а - ТК-210-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	80	2024
ТК-210-16 - ОТВ-008313 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2024
ТК-210-4-1 - ТК-210-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2024
ТК-210-6 - И.П.-000410 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2024
ТК-210-7 - ОТВ-001960 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-210-7-1 - ОТВ-001961 1	подвальная	25	80	2024
ТК-210-8 - УТ-210-9а 1	НАДЗЕМНАЯ	140	80	2024
ТК-210-8-3-2 - ПТ-Волог,1 1	подвальная	35	80	2024
ТК-210-8-3-2 - ПТ-Волог,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2024
ТК-210-8-6-1 - ОТВ-001983 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	80	2024
ТК-210-8-6-1 - ПТ-Волог,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2024
ТК-210-8-7 - ОТВ-008113 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-210-9 - ОТВ-001973 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2024
УТ-209-4-4 - УТ-209-4-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	44	80	2024
УТ-210-12-3 - И.П.-000443 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2024
УТ-210-12-3 - И.П.-005198 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2024
УТ-210-2-2 - ПТ-Батум,17,19 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2024
УТ-210-8-3-1 - ПТ-Луган,2а 1	НАДЗЕМНАЯ	71	80	2024
УТ-210-8-4 - ПТ-Волог,3 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2024
УТ-210-8-6 - И.П.-005430 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2024
УТ-210-9а - И.П.-005398 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2024
УТ-210-9а - ТК-210-9 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2024
И.П.-000538 - ОТВ-002178 1	НАДЗЕМНАЯ	49	80	2024
И.П.-000549 - ОТВ-002180 1	подвальная	29	80	2024
И.П.-000551 - ОТВ-002181 1	подвальная	30	80	2024
И.П.-000552 - ОТВ-002183 1	подвальная	31	80	2024
И.П.-000565 - ПТ-Гагар,202 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2024
И.П.-000571 - ПТ-Гагар,214 1	подвальная	21	80	2024
И.П.-000579 - ПТ-Гагар,216 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2024
И.П.-000596 - И.П.-000597 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2024
И.П.-000597 - ОТВ-002228 1	подвальная	40	80	2024
И.П.-000607 - И.П.-000608 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2024
И.П.-000608 - ОТВ-002239 1	подвальная	9	80	2024
ОТВ-002189 - ПТ-Жукова,13 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-002190 - ПТ-Гагар,208 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-002193 - И.П.-000565 1	подвальная	37	80	2024
ОТВ-002193 - ПТ-Гагар,204 1	подвальная	12	80	2024
ОТВ-002198 - И.П.-000571 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2024
ОТВ-002203 - И.П.-000579 1	подвальная	25	80	2024
ОТВ-002203 - ПТ-Гагар,218 1	подвальная	5	80	2024
ОТВ-002237 - И.П.-000607 1	подвальная	62	80	2024
ОТВ-002244 - УТ-022-20-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2024
ОТВ-008413 - ТК-022-11-1 1	НАДЗЕМНАЯ	1	80	2024
ПЕР-000993 - ПТ-Гагар,210 э1 1	подвальная	0,61	80	2024
ТК-022-6 - И.П.-000549 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2024
ТК-022-7 - И.П.-000551 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2024
ТК-022-8 - И.П.-000552 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2024
УТ-022-18 - И.П.-000596 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2024
УТ-022-20-2 - ПТ-Голован,73 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2024
УТ-022-9-1 - УТ-022-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2024
ОТВ-002163 - ПТ-Вятская,5 э2 1	подвальная	24	80	2024
И.П.-003298 - И.П.-003299 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2024
И.П.-003299 - ОТВ-000684 1	подвальная	20	100	2024
И.П.-003300 - И.П.-003301 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003301 - ПТ-Ковалихин,57 1	подвальная	20	100	2024
И.П.-003340 - И.П.-003341 1	НАДЗЕМНАЯ	86	100	2024
И.П.-003341 - ОТВ-000466 1	подвальная	30	100	2024
И.П.-003379 - ОТВ-000455 1	подвальная	51	100	2024
И.П.-003393 - ОТВ-000542 1	подвальная	34	100	2024
И.П.-003401 - ОТВ-001388 1	подвальная	53	100	2024
И.П.-003405 - ОТВ-001023 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2024
И.П.-003444 - УТ-400-506-4_к5 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2024
И.П.-003451 - УТ-400-436-7_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2024
И.П.-003458 - ТК-400-506-13_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2024
И.П.-003526 - ОТВ-000978 1	подвальная	9	100	2024
И.П.-003531 - ОТВ-000742 1	НАДЗЕМНАЯ	54	100	2024
И.П.-003979 - ОТВ-001309 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2024
И.П.-004183 - ПТ-Минина пл,5 1	подвальная	17	100	2024
И.П.-004217 - ОТВ-006764 1	подвальная	12	100	2024
И.П.-004219 - ОТВ-001303 1	подвальная	11	100	2024
И.П.-004229 - ТК-400-201-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2024
И.П.-004230 - ОТВ-001377 1	ПОДЗЕМНАЯ	11,2	100	2024
И.П.-004720 - ПТ-Шишкова,8/1 1	подвальная	29	100	2024
И.П.-005443 - ТК-400-416в_к1-2 1	подвальная	25	100	2024
ОТВ-000369 - ОТВ-000370 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-000370 - ОТВ-000371 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-000370 - ПТ-Белин,83_э5 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000371 - ОТВ-000372 1	подвальная	24	100	2024
ОТВ-000371 - ПТ-Белин,83_э6 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000372 - ОТВ-000376 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000372 - ПТ-Белин,83_э7 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000376 - ПТ-Полт,2_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000376 - ПТ-Полт,2_э2 1	подвальная	43	100	2024
ОТВ-000381 - ОТВ-000382 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-000382 - ОТВ-000383 1	подвальная	42	100	2024
ОТВ-000390 - ПТ-В.Волжск.наб,19_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000395 - ОТВ-000396 1	подвальная	22	100	2024
ОТВ-000395 - ПЕР-000737 1	подвальная	42	100	2024
ОТВ-000396 - ПЕР-000736 1	подвальная	36	100	2024
ОТВ-000423 - И.П.-003265 1	подвальная	11	100	2024
ОТВ-000433 - ПТ-Б.Пок,17,19,Окт,4а,6,2_э1 1	подвальная	15	100	2024
ОТВ-000434 - ПТ-Б.Покр,10 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000434 - ПТ-Б.Покр,10в,10а 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000435 - ОТВ-000436 1	подвальная	30	100	2024
ОТВ-000440 - ОТВ-006983 1	подвальная	1	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000440 - УТ-400-245-3_к1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2024
ОТВ-000442 - ПТ-Алекс,8/15 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000443 - ОТВ-000445 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000445 - ПТ-Алекс,8а/1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000446 - ПТ-Черн.пер,4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000448 - ПТ-Ошар,1/2_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000448 - ПТ-Ошар,1/2_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000460 - ОТВ-000465 1	подвальная	40	100	2024
ОТВ-000460 - ОТВ-006819 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000466 - ПТ-Ковалихин,28а,28 1	подвальная	4	100	2024
ОТВ-000466 - ПТ-Ковалихин,28б 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000467 - ПТ-Тимир,3а_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000477 - ОТВ-007052 1	подвальная	18	100	2024
ОТВ-000478 - ОТВ-000481 1	подвальная	99	100	2024
ОТВ-000478 - ПТ-Ульян,46_к1_н1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000478 - ПТ-Ульян,46_к1_н2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000481 - ПТ-Ульян,46_блокБ 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000481 - ПТ-Ульян,46_ГО 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000485 - ПТ-Семашко,10 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000485 - ПТ-Семашко,10 мойка 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000485 - ПТ-Семашко,10_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000487 - ОТВ-000488 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000488 - ПТ-Минина,27/4_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000488 - ПТ-Минина,27/4_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000495 - ПТ-Горького,71_столов. 1	подвальная	37	100	2024
ОТВ-000496 - ОТВ-000497 1	подвальная	30	100	2024
ОТВ-000497 - ОТВ-000498 1	подвальная	53	100	2024
ОТВ-000497 - ПТ-Горького,71_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000498 - ОТВ-000499 1	подвальная	49	100	2024
ОТВ-000498 - ПТ-Горьког,71_э3 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000499 - ПТ-Горького,71_ИВЦ 1	подвальная	30	100	2024
ОТВ-000499 - ПТ-Горького_э4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000501 - ОТВ-000516 1	подвальная	15	100	2024
ОТВ-000508 - ТК-400-422-6 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	100	2024
ОТВ-000516 - ПТ-Респ,35 э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000529 - ОТВ-000531 1	подвальная	9	100	2024
ОТВ-000529 - ПТ-Ижор,50/1_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000531 - ПТ-Ижор,50/1_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000531 - УТ-400-422-6 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2024
ОТВ-000532 - ОТВ-000533 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000532 - ПТ-Ижор,50/2 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000542 - ОТВ-000543 1	подвальная	5	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000563 - ПТ-Кон.пр-д,6,5,8,9 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000575 - ПЕР-000719 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2024
ОТВ-000578 - ТК-400-108-6 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	100	2024
ОТВ-000609 - И.П.-000066 1	подвальная	50	100	2024
ОТВ-000610 - ТК-400-110-2 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2024
ОТВ-000613 - ТК-400-110-2 к6 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-000649 - ТК-400-НПС-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ОТВ-000652 - ТК-400-НПС-2_к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2024
ОТВ-000662 - ПТ-Володар,3 э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000663 - ОТВ-000664 1	подвальная	105	100	2024
ОТВ-000663 - ПТ-Володар,3 э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000664 - ОТВ-000665 1	подвальная	112	100	2024
ОТВ-000664 - ПТ-Горького,152а адм. 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000664 - ПТ-Горького,152а э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000665 - ПТ-Горького,152а_офис 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000665 - ПТ-Горького,152а_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000667 - ОТВ-000670 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	100	2024
ОТВ-000667 - ОТВ-006909 1	подвальная	14	100	2024
ОТВ-000669 - ПТ-Володар,7 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000670 - ПТ-Володар,11 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000672 - ПТ-Ошар,21_аптека 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000672 - ПТ-Ошар,21_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000682 - И.П.-003296 1	подвальная	18	100	2024
ОТВ-000682 - ПТ-Ковалихин,51 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000683 - И.П.-003298 1	подвальная	21	100	2024
ОТВ-000683 - ПТ-Ковалихин,53 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000684 - И.П.-003300 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-000684 - ПТ-Ковалихин,55 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000687 - ОТВ-000688 1	подвальная	41	100	2024
ОТВ-000691 - ОТВ-000692 1	ПОДЗЕМНАЯ	96	100	2024
ОТВ-000693 - ПТ-Пискун,40а 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000700 - ПТ-Пискун,47/1,Б.Печер,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2024
ОТВ-000703 - ОТВ-006939 1	подвальная	12	100	2024
ОТВ-000711 - ПТ-Варвар,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ОТВ-000711 - ПТ-Свободы пл,1/37 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000712 - ОТВ-006941 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000717 - ОТВ-007242 1	подвальная	65	100	2024
ОТВ-000720 - ПТ-Горького,161 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000720 - ПТ-Горького,161_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000722 - ОТВ-000717 1	подвальная	15	100	2024
ОТВ-000733 - ПТ-Минина,17 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000736 - ОТВ-000737 1	подвальная	20	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000736 - ПТ-Нестер,4а_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000742 - ОТВ-007327 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000747 - ПТ-Салган,33(1)_вен. 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000756 - ПТ-Ивлиева,10/2 1	подвальная	7	100	2024
ОТВ-000789 - ОТВ-000790 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	100	2024
ОТВ-000792 - ОТВ-007992 1	подвальная	37	100	2024
ОТВ-000798 - ОТВ-000799 1	подвальная	58	100	2024
ОТВ-000810 - ТК-400-345_к4-1 1	подвальная	20	100	2024
ОТВ-000829 - ПТ-Васюнина,1/1_э1 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000829 - ПТ-Васюнина,1/1_э2 1	подвальная	56	100	2024
ОТВ-000839 - ОТВ-000840 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000840 - ОТВ-000841 1	подвальная	78	100	2024
ОТВ-000848 - ОТВ-000849 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-000849 - ОТВ-000850 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-000854 - ОТВ-000855 1	подвальная	110	100	2024
ОТВ-000873 - ОТВ-007320 1	подвальная	21	100	2024
ОТВ-000873 - ПЕР-000776 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-000873 - ПТ-Ванеева,205 1	подвальная	4	100	2024
ОТВ-000877 - ТК-400-336-1_к7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ОТВ-000880 - ПТ-Быкова,6 1	подвальная	8	100	2024
ОТВ-000882 - ОТВ-000883 1	подвальная	90	100	2024
ОТВ-000900 - ОТВ-000907 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-000907 - ОТВ-000908 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-000916 - ТК-400-336-1_к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	119	100	2024
ОТВ-000931 - ОТВ-000932 1	подвальная	50	100	2024
ОТВ-000978 - ОТВ-007301 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-000979 - ОТВ-007302 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-000979 - ПТ-Кузнечих,100 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-000980 - ПТ-Бекет,69 1	подвальная	167	100	2024
ОТВ-000980 - ПТ-Бекет,71 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001023 - ОТВ-001028 1	подвальная	25	100	2024
ОТВ-001023 - ПТ-Горького,250 э1 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-001028 - ПТ-Горького,250 э3 1	подвальная	40	100	2024
ОТВ-001043 - ОТВ-007533 1	подвальная	28,22	100	2024
ОТВ-001052 - ОТВ-001053 1	подвальная	40	100	2024
ОТВ-001053 - ПТ-Провиан,20 э3 1	подвальная	44	100	2024
ОТВ-001058 - ОТВ-001059 1	подвальная	11	100	2024
ОТВ-001059 - ПТ-Полт,2а_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001064 - ОТВ-001065 1	подвальная	4	100	2024
ОТВ-001065 - ПТ-Генкиной,100 э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001065 - ПТ-Генкиной,100 э2 1	подвальная	52	100	2024
ОТВ-001070 - ОТВ-001071 1	подвальная	33	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001071 - ОТВ-001072 1	подвальная	44	100	2024
ОТВ-001071 - ПТ-Родник,6 э3 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001072 - ПТ-Родник,6 э4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001078 - ОТВ-001079 1	подвальная	19	100	2024
ОТВ-001078 - ОТВ-001081 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-001079 - ОТВ-001080 1	подвальная	24	100	2024
ОТВ-001079 - ПТ-Невз,109 э3 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001080 - ПТ-Невз,109 э4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001080 - ПТ-Невз,111 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2024
ОТВ-001081 - ОТВ-001082 1	подвальная	24	100	2024
ОТВ-001081 - ПТ-Невз,109 э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001082 - ПТ-Невз,109 маг 1	подвальная	36	100	2024
ОТВ-001082 - ПТ-Невз,109 э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001083 - ОТВ-001084 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001083 - ПТ-Полт,18 э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001084 - ПТ-Полт,18 э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001087 - ОТВ-007398 1	подвальная	7	100	2024
ОТВ-001087 - ПЕР-000800 1	подвальная	7	100	2024
ОТВ-001091 - ПТ-В.Волжск.наб,18 э1 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001132 - ОТВ-007196 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001142 - ОТВ-001147 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-001142 - ПТ-Ижор,38 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001143 - И.П.-003289 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-001143 - ПТ-Ижор,40 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001163 - ТК-400-422-3-2_к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ОТВ-001177 - ОТВ-001178 1	подвальная	12	100	2024
ОТВ-001178 - ОТВ-001179 1	подвальная	24	100	2024
ОТВ-001199 - ОТВ-006659 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-001208 - ОТВ-001210 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-001210 - ОТВ-001209 1	подвальная	45	100	2024
ОТВ-001236 - ТК-400-405-3_к4 1	подвальная	48	100	2024
ОТВ-001237 - ОТВ-001238 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-001240 - ПЕР-000733 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001240 - ПТ-Тимир,5,7 ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001242 - ПТ-Белин,53/64 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001242 - ПТ-Белин,55 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001246 - ОТВ-001247 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2024
ОТВ-001246 - ПТ-Оранжер.1-я,58 нов ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001247 - ПТ-Оранжер.1-я,58 стар 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001252 - ОТВ-001253 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-001254 - ПТ-Оранжер.1-я,46 бл1 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001258 - ОТВ-001259 1	подвальная	70	100	2024
ОТВ-001258 - ПТ-Грузин,12а 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001259 - И.П.-000156 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2024
ОТВ-001259 - ОТВ-007231 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001266 - ОТВ-007225 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001267 - ОТВ-001324 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001269 - ПТ-Грузин,48 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001271 - ОТВ-001272 1	подвальная	43	100	2024
ОТВ-001272 - ПЕР-000745 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001278 - ОТВ-007035 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001279 - ОТВ-001280 1	подвальная	19	100	2024
ОТВ-001279 - ПТ-Грузин,29 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001280 - ОТВ-001281 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ОТВ-001282 - ПТ-М.Покр,7_прист. 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2024
ОТВ-001283 - ОТВ-001312 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-001295 - ПТ-Унив.пер,4_э1 1	подвальная	34	100	2024
ОТВ-001297 - ПТ-Звезд,9/1_э4 1	подвальная	27	100	2024
ОТВ-001303 - ПТ-Горького,80/1 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-001303 - ПТ-Звезд,3 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-001304 - ПТ-Горького,140_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001305 - ПТ-Горького,140_э4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001309 - ОТВ-001310 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	100	2024
ОТВ-001312 - ОТВ-001313 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2024
ОТВ-001312 - ТК-400-614_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ОТВ-001314 - ПТ-Горького,144_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001315 - ПТ-Горького,144_э4 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001317 - ПТ-Звезд,7а_д/с226 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001325 - ОТВ-001326 1	подвальная	24	100	2024
ОТВ-001326 - ОТВ-001327 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2024
ОТВ-001326 - ПТ-Звезд,7_э5 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001327 - ОТВ-001328 1	подвальная	23	100	2024
ОТВ-001327 - ПТ-Звезд,9_э1 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001328 - ПТ-Звезд,9_э2 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001328 - ПТ-Звезд,9_э3 1	подвальная	4	100	2024
ОТВ-001336 - ОТВ-001337 1	подвальная	18	100	2024
ОТВ-001337 - ОТВ-001338 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-001337 - ПТ-Звезд,5_э3_жил 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001338 - ОТВ-001339 1	подвальная	28	100	2024
ОТВ-001338 - ПТ-Звезд,5_э3_биб 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001339 - ОТВ-001340 1	подвальная	9	100	2024
ОТВ-001339 - ПТ-Звезд,5_э4_биб 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001340 - ПТ-Звезд,5_э4_жил 1	подвальная	1	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001356 - ПТ-Б.Покр,56_э4 1	подвальная	52	100	2024
ОТВ-001360 - ОТВ-007442 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-001384 - ОТВ-001385 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	100	2024
ОТВ-001384 - ПТ-Пушкина,11а 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001385 - ПТ-Пушкина,11 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001395 - ПТ-М.Ямская,4 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-001396 - ОТВ-001397 1	подвальная	20	100	2024
ОТВ-001397 - ОТВ-001398 1	подвальная	20	100	2024
ОТВ-001401 - ПТ-Красн,116 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-001401 - ТК-400-201-13_к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	94	100	2024
ОТВ-001413 - ОТВ-001414 1	подвальная	60	100	2024
ОТВ-001414 - ПТ-Ок.съезд,2 1	подвальная	30	100	2024
ОТВ-006659 - ПТ-Ош,88/1,Ван,25/88 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-006745 - ТК-400-422-8-1 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ОТВ-006764 - ПТ-Грузин,15 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006773 - РД-ЦТП-115 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006787 - ПТ-Гагар.пр,19 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-006789 - ПТ-Богород,6 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-006795 - ПТ-Салган,7а_воз.зав 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006819 - ПТ-Тимир,29 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006819 - ПТ-Тимир,29_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006890 - ПТ-Кулиб,6 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006891 - ПТ-Гагар.пр,6 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006909 - ОТВ-006910 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-006909 - ПТ-Володар,9 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006910 - ТК-400-220_к1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2024
ОТВ-006936 - ОТВ-006937 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006941 - ПТ-Свободы пл,1/37в 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006941 - ПТ-Свободы пл,1/37в_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006946 - И.П.-003245 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-006946 - ТК-400-411 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2024
ОТВ-006947 - ПТ-Горького,218/22 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-006986 - И.П.-000077 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2024
ОТВ-007052 - ПТ-Ульян,46_к5 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007064 - ОТВ-000485 1	подвальная	42	100	2024
ОТВ-007087 - ПТ-Артельн,15 ТП-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ОТВ-007109 - ПТ-Ковалихин,2а 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007109 - ПТ-Ковалихин,2а_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007144 - ПТ-Горького,52 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007144 - ПТ-Горького,52_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007206 - ПТ-В.Волжск.наб,18 э2 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-007231 - ПТ-Грузин,12б,12а_д/с 1	подвальная	1	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007231 - ЦТП-134 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007242 - ТК-400-237-11_к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2024
ОТВ-007253 - ПТ-Б.Покр,53 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007286 - ПТ-Горького,150 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007287 - ПТ-Юбилейн,39а 1	подвальная	16	100	2024
ОТВ-007289 - ПТ-Горького,150_ФОК 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007301 - ПТ-Ванеева,203_общиж. 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007302 - ПТ-Ванеева,199 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007320 - ПТ-Ванеева,205_аэрогеод 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007320 - ПТ-Ванеева,205_аэрогеод ВВП 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-007332 - ПТ-Салган,11 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-007333 - ПТ-Ошар,95б ВВП 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-007338 - ЦТП-Елхов,8 гр.эл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2024
ОТВ-007355 - ОТВ-007356 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007356 - ОТВ-007357 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007397 - ПТ-Минина,31а кор№3 1	подвальная	4	100	2024
ОТВ-007398 - ПТ-Б.Печер,36 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007441 - ОТВ-001360 1	подвальная	7	100	2024
ОТВ-007513 - ПТ-Ивлиева_трамв.депо ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007524 - ТК-400-346к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ОТВ-007533 - ОТВ-001044 1	подвальная	32	100	2024
ОТВ-007534 - ПТ-Ульян,46_ВВП 1	подвальная	1	100	2024
ОТВ-007583 - ОТВ-007584 1	подвальная	85	100	2024
ОТВ-007748 - ПТ-Коммун.пер,5а 1	подвальная	2	100	2024
ОТВ-007992 - ОТВ-000793 1	подвальная	18	100	2024
ОТВ-008105 - ПТ-Высок.пр,1 стр. 1	подвальная	3	100	2024
ОТВ-008154 - ОТВ-008155 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2024
ПЕР-000048 - ОТВ-000449 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	100	2024
ПЕР-000079 - ОТВ-000916 1	подвальная	30	100	2024
ПЕР-000709 - УТ-400-311-1_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ПЕР-000776 - ПЕР-000777 1	подвальная	30	100	2024
РД-ЦТП-115 - ПТ-Невз,7,7а;Твер,25/15 1	подвальная	2	100	2024
РД-ЦТП-117 - ТК-400-422-4е к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
РД-ЦТП-141 - ОТВ-006935 1	подвальная	4	100	2024
РД-ЦТП-171 - ЦТП-171 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,03	100	2024
ТК-400-108-5 (к4) - ОТВ-000580 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ТК-400-108-6 к6 - ОТВ-000579 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2024
ТК-400-108-6 к6 - ОТВ-007101 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2024
ТК-400-112 - ПТ-Шорина,13/13, Четвер,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ТК-400-112 к2-4 - ПТ-Бекет,15 1	подвальная	14	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-114 к10 - ТК-400-114 к11 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ТК-400-117-5 к2 - ТК-400-117-5 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	94	100	2024
ТК-400-123 - И.П.-003152 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2024
ТК-400-125 к3 - ОТВ-000596 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2024
ТК-400-201-10_к3 - ПТ-Студенч,17а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2024
ТК-400-201-10-к5 - ПТ-Гагар.пр,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	134	100	2024
ТК-400-201-13 - ПТ-Ок.съезд,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2024
ТК-400-201-13_к5-1 - ОТВ-001395 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2024
ТК-400-201-13_к5-1 - ПТ-Красн,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2024
ТК-400-201-2 - И.П.-004229 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2024
ТК-400-201-2_к1 - ТК-400-201-2_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2024
ТК-400-201-2_к2 - И.П.-004230 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2024
ТК-400-201-4_к3 - ОТВ-001391 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2024
ТК-400-201-4к1 - ОТВ-001384 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2024
ТК-400-201-6_к1 - ПТ-Гагар.пр,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2024
ТК-400-201-6_к6 - ОТВ-006890 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2024
ТК-400-201-6_к6 - ОТВ-006891 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	100	2024
ТК-400-203_к1 - ОТВ-000467 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2024
ТК-400-204 - И.П.-003913 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2024
ТК-400-206-17_к3 - ОТВ-007144 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2024
ТК-400-206-2_к2 - И.П.-003199 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2024
ТК-400-206-2_к2а - ТК-400-206-2_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2024
ТК-400-206-3 - ТК-400-206-3_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2024
ТК-400-206-3_к1 - ТК-400-206-3_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ТК-400-206-4_к1 - И.П.-003202 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2024
ТК-400-206-7_к1 - ОТВ-000547 1	подвальная	70	100	2024
ТК-400-212 - ТК-400-212_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	100	2024
ТК-400-220_к1-3 - ОТВ-000669 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2024
ТК-400-220_к3 - ОТВ-000672 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2024
ТК-400-223-1 - И.П.-000076 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2024
ТК-400-223-1_к1 - ПТ-Ошар,52а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2024
ТК-400-227-2_к1 - ОТВ-006947 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ТК-400-227-5_к4 - ОТВ-000720 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2024
ТК-400-231 к7 - ТК-400-231_к7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2024
ТК-400-231_к4 - ТК-400-231_к4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2024
ТК-400-231_к4а - ТК-400-231_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	129	100	2024
ТК-400-231_к7-1 - ТК-400-231_к7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2024
ТК-400-231_к7-2 - ТК-400-231_к7-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2024
ТК-400-231_к7-2а - ОТВ-000678 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	100	2024
ТК-400-233-1 - И.П.-003340 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2024
ТК-400-233-3 - ПЕР-000052 1	ПОДЗЕМНАЯ	135	100	2024
ТК-400-233-6 - ОТВ-000471 1	ПОДЗЕМНАЯ	94	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-233-7 - ПТ-Семашко,5б 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ТК-400-237-11_к1в - ПЕР-000073 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	100	2024
ТК-400-237-11_к1д - ОТВ-000733 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2024
ТК-400-237-11_к1д - ПТ-Б.Печер,16б_школа 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	100	2024
ТК-400-237-11_к3 - ОТВ-000722 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ТК-400-237-3_к1 - УТ-400-273-3_к1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ТК-400-237-4 - ТК-400-237-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ТК-400-237-4-1 - И.П.-003731 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ТК-400-237-8в к4 - ОТВ-000693 1	подвальная	78	100	2024
И.П.-000614 - ОТВ-002243 1	подвальная	44	100	2024
ОТВ-002191 - ОТВ-002192 1	подвальная	70	100	2024
ОТВ-002192 - И.П.-005370 1	подвальная	7	100	2024
ОТВ-002208 - ОТВ-002212 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-002212 - ОТВ-002214 1	подвальная	35	100	2024
ОТВ-002214 - И.П.-000586 1	подвальная	54	100	2024
ОТВ-002229 - И.П.-000602 1	подвальная	55	100	2024
ОТВ-002232 - ОТВ-002234 1	подвальная	61	100	2024
ОТВ-002234 - И.П.-000605 1	подвальная	50	100	2024
ОТВ-002235 - ОТВ-002237 1	подвальная	61	100	2024
ОТВ-002238 - И.П.-000613 1	подвальная	20	100	2024
ОТВ-002243 - ОТВ-002244 1	подвальная	54	100	2024
ОТВ-002243 - ПТ-Голован,71 э1 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-008413 - И.П.-005333 1	НАДЗЕМНАЯ	88	100	2024
ОТВ-008573 - УТ-022-22 1	подвальная	31,3	100	2024
ТК-022-21 - И.П.-000587 1	подвальная	8	100	2024
ТК-022-9 - УТ-022-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2024
УТ-022-10-6 - И.П.-000564 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2024
УТ-022-17 - ОТВ-002207 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2024
УТ-022-22 - ПЕР-000227 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2024
УТ-022-22 - УТ-022-22-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2024
УТ-022-22-1 - ПЕР-000229 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2024
УТ-022-22-1 - УТ-022-22-2 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2024
УТ-022-22-2 - ОТВ-002220 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2024
УТ-022-22-2 - ПЕР-000230 1	НАДЗЕМНАЯ	8,77	100	2024
УТ-022-5 - УТ-022-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2024
УТ-022-5-1 - ТК-022-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	86	100	2024
ОТВ-004499 - ПТ-Краснозв,4 1	подвальная	5	100	2024
И.П.-004321 - И.П.-004323 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2024
И.П.-004323 - И.П.-004325 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2024
И.П.-004325 - И.П.-004326 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2024
И.П.-004326 - ТК-211-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002163 - ПТ-Вятская,5 э1 1	подвальная	1	100	2024
ТК-211-13-1 - ПТ-Жукова,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2024
УТ-211-13 - И.П.-004321 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2024
ТК-212-2-3 - ОТВ-002449 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2024
ТК-212-2-3 - ТК-212-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2024
ТК-212-2-4 - ОТВ-002448 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2024
УТ-212-5 - И.П.-000862 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2024
ПЕР-000507 - ПТ-Краснозв.17_цех2 1	подвальная	25	100	2024
ТК-050-4-6 - ПТ-Краснозв.17_КРАЗ 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	100	2024
И.П.-000563 - УТ-216-19-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2024
И.П.-000720 - УТ-216-5-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2024
И.П.-000738 - И.П.-000739 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
И.П.-000739 - ПТ-Окт.40лет,2 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2024
ТК-216-1 - ТК-216-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2024
ТК-216-10 - ТК-216-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ТК-216-1-1 - ТК-216-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2024
ТК-216-11-10 - ТК-216-11-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2024
ТК-216-11-11 - ТК-216-11-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2024
ТК-216-11-2 - УТ-216-11-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2024
ТК-216-11-8 - ТК-216-11-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ТК-216-11-9 - ТК-216-11-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2024
ТК-216-3-1 - ТК-216-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2024
ТК-216-3-2 - ТК-216-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2024
ТК-216-3-3 - ТК-216-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2024
ТК-216-3-4 - ТК-216-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ТК-216-3-5 - ТК-216-3-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2024
ТК-216-3-6 - ТК-216-3-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2024
ТК-216-3-7 - ТК-216-3-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2024
ТК-216-3-8 - УТ-216-3-9 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2024
ТК-216-5-10 - ТК-216-5-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2024
ТК-216-5-11 - ТК-216-5-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2024
ТК-216-5-12 - ТК-216-5-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2024
ТК-216-5-13 - ТК-216-5-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	100	2024
ТК-216-5-14 - ТК-216-5-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2024
ТК-216-5-9 - И.П.-000720 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2024
ТК-216-9 - ТК-216-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2024
УТ-216-18 - УТ-216-19 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2024
УТ-216-19 - И.П.-000563 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2024
УТ-216-19-1 - УТ-216-20 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2024
УТ-216-20 - УТ-216-21 1	НАДЗЕМНАЯ	38	100	2024
УТ-216-5-9-1 - УТ-216-5-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2024
УТ-216-5-9-2 - УТ-216-5-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-216-5-9-3 - УТ-216-5-9-4 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2024
УТ-216-7-7 - И.П.-000738 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2024
И.П.-001042 - УТ-217-1а-2 1	НАДЗЕМНАЯ	150	100	2024
ТК-217-1-6 - ТК-217-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2024
ТК-217-1-8 - ТК-217-1-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2024
ТК-217-1а-3 - ТК-217-1а-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2024
ТК-217-3-4 - ТК-217-3-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2024
ТК-217-3-8 - ТК-217-3-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2024
ТК-217-8-1 - ТК-217-8-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2024
И.П.-000531 - ОТВ-001845 1	подвальная	10	100	2024
ОТВ-001845 - ПТ-Цветочная,4 1	подвальная	5	100	2024
ТК-218-1-3 - ОТВ-001857 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2024
ТК-218-1-3 - ОТВ-001859 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
ТК-207-108 к3-н - ПТ-Ларина,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ТК-207-108 к4-н - ПТ-Ларина,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	100	2024
ТК-207-108 к4-н - ПТ-Ларина,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ОТВ-002385 - ПТ-Карбыш,1 1	подвальная	2	100	2024
ПЕР-000199 - ТК-207-102к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2024
УТ-207-102к2 - ПТ-Гагар.178_терм.1 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2024
гр.э.Героев пр,43,45 - ТК-030-415г-3 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ТК-030-415г-3 к1 - ПЕР-001001 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2024
ТК-030-415г-3 к1 - ПТ-Героев пр,43 в1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2024
гр.э.Поб.50л,1,3,5,7 - ТК-030-412б к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2024
ТК-030-412б к1 - ТК-030-412б к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2024
ТК-030-412б к2 - ТК-030-412б к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	100	2024
УТ-030-430 к10-5 - ПЕР-000913 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2024
ОТВ-005452 - ПТ-Вор,1а_адм.кор-с 1	подвальная	15	100	2024
ОТВ-005452 - ПТ-Вор,1а_быт.кор-с 1	подвальная	15	100	2024
ОТВ-006212 - ПТ-Комин.51_быт.бл. 1	подвальная	56	100	2024
ТК-030-402-4 к1-1 - ОТВ-006302 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2024
ОТВ-002577 - ПТ-Моск.ш.155_вв1 1	подвальная	5	100	2024
ОТВ-002577 - ПТ-Моск.ш.155_вв2 1	подвальная	36	100	2024
ТК-030-402-4 к5 - ПТ-Комин,41 рем.мас. 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2024
ТК-030-220 к24 - ПТ-Стрел,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	170	100	2024
ТК-030-220 к20-1 - ПТ-Стрел,9 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2024
И.П.-001191 - ТК-030-119-2_к1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2024
И.П.-001192 - ОТВ-002784 1	подвальная	24	100	2024
И.П.-001402 - И.П.-001403 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2024
И.П.-001403 - ОТВ-003105 1	подвальная	21	100	2024
И.П.-001617 - ТК-030-208-3 к6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	100	2024
И.П.-002435 - И.П.-002436 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2024
И.П.-002450 - ТК-030-705 к10-2 1	подвальная	16	100	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-002507 - И.П.-002508 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2024
И.П.-002532 - ТК-030-220 к12-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2024
УТ-400-506-4 - ПТ-Б.Покр,32_ВВП 1	НАДЗЕМНАЯ	88	125	2024
И.П.-005498 - ОТВ-008440 1	подвальная	2	125	2024
ТК-218-16-26 - ТК-218-16-26-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2024
ТК-218-16-26-1 - И.П.-005498 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2024
ОТВ-008552 - ПТ-Сусл,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	23,79	125	2024
ТК-400-347-1(к2) - ОТВ-008552 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,21	125	2024
ОТВ-002837 - ОТВ-002848 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2024
ОТВ-002839 - ТК-400-422-8-1 к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2024
ОТВ-007122 - И.П.-003407 1	подвальная	14	125	2024
ОТВ-001113 - ТК-400-430-1 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	111	125	2024
ОТВ-001114 - ПТ-Усил.8 э1 1	подвальная	1	125	2024
ТК-400-430-1 к7 - ОТВ-001114 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2024
И.П.-002240 - УТ-505-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	125	2024
ОТВ-003172 - И.П.-002240 1	подвальная	25	125	2024
УТ-505-1 - УТ-505-2 1	НАДЗЕМНАЯ	174	125	2024
ДОЛ "Чайка",31л - УТ-507-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	125	2024
ТК-507-3 - ТК-507-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	125	2024
И.П.-003615 - И.П.-001555 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2024
УТ-550-4 - И.П.-003615 1	НАДЗЕМНАЯ	109	125	2024
ОТВ-002971 - ПТ-Кремль,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	210	125	2024
ОТВ-001486 - ОТВ-000039 1	подвальная	4	125	2024
И.П.-000826 - И.П.-000832 1	НАДЗЕМНАЯ	17	125	2024
И.П.-000832 - И.П.-000833 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2024
И.П.-000833 - И.П.-000834 1	НАДЗЕМНАЯ	28	125	2024
И.П.-000834 - ТК-006-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2024
И.П.-005411 - И.П.-000826 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2024
И.П.-005417 - И.П.-005418 1	НАДЗЕМНАЯ	14	125	2024
И.П.-005418 - ПТ-Магист,5,Кожев,4/8,6/7 1	подвальная	15	125	2024
ОТВ-002370 - И.П.-005411 1	НАДЗЕМНАЯ	18	125	2024
ТК-006-2 - И.П.-005417 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2024
И.П.-001079 - ТК-503-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2024
ПЕР-000281 - ПЕР-000282 1	подвальная	2	125	2024
ТК-503-7 - УТ-503-8 1	НАДЗЕМНАЯ	52	125	2024
ТК-503-7-1 - ТК-503-7-1А 1	НАДЗЕМНАЯ	65	125	2024
УТ-503-8 - И.П.-001079 1	НАДЗЕМНАЯ	17	125	2024
И.П.-001332 - ТК-511-18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	125	2024
ТК-511-18а - ОТВ-002988 1	ПОДЗЕМНАЯ	86	125	2024
ТК-511-3-2а - ОТВ-002953 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2024
ТК-511-3-3 - ТК-511-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	125	2024
ТК-511-3-5 - ТК-511-3-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-511-3-6 - ТК-511-3-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2024
ТК-511-3-7 - ПТ-Почаин,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2024
УТ-511-18 - И.П.-001332 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2024
ТК-503-7-1А - ТК-500-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	145	125	2024
ПЕР-000308 - ОТВ-002789 1	подвальная	22	125	2024
ОТВ-002473 - ОТВ-002474 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2024
ОТВ-001876 - ОТВ-001877 1	подвальная	6	125	2024
ТК-400-422е-1(ТК-4) - ТК-519-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2024
ТК-519-5 - ТК-400-422-4е 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	125	2024
И.П.-000864 - ОТВ-008426 1	подвальная	3	125	2024
И.П.-001132 - ОТВ-002679 1	подвальная	35	125	2024
ТК-400-506-1а - УТ-400-506-1а_1к 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2024
ТК-512-3-1 - И.П.-001132 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	125	2024
УТ-400-506-1а_1к - ОТВ-001382 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2024
ПЕР-000463 - И.П.-004928 1	подвальная	64	125	2024
ул.Гаршина,40 - ПЕР-000462 1	подвальная	2	125	2024
ул.Генкиной,37пом.П1 - ОТВ-008491 1	НАДЗЕМНАЯ	15	125	2024
ТК-525-1-6 - ОТВ-002858 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2024
ОТВ-007478 - ТК-016-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	125	2024
ОТВ-002633 - ПЕР-000283 1	подвальная	15	125	2024
ТК-522-6-4 - ТК-522-6-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2024
И.П.-005305 - ОТВ-002840 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2024
ОТВ-002821 - И.П.-002962 1	подвальная	58	125	2024
ОТВ-002828 - И.П.-005305 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2024
ОТВ-002828 - ОТВ-002832 1	подвальная	26	125	2024
ОТВ-002832 - ОТВ-002833 1	подвальная	50	125	2024
ОТВ-002833 - ПЕР-000319 1	подвальная	20	125	2024
ОТВ-002847 - ПТ-Залом,2 гостин. 1	подвальная	2	125	2024
ПЕР-000323 - ОТВ-002847 1	подвальная	30	125	2024
УТ-530-3 - ТК-530-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2024
ОТВ-006705 - ОТВ-002798 1	подвальная	2	125	2024
ул.Рождественская,8 - ОТВ-006705 1	подвальная	1	125	2024
И.П.-001108 - И.П.-001109 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2024
И.П.-001109 - И.П.-001110 1	НАДЗЕМНАЯ	100	125	2024
И.П.-001110 - И.П.-001111 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2024
И.П.-001111 - ОТВ-002656 1	НАДЗЕМНАЯ	62	125	2024
И.П.-001112 - ОТВ-002656 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2024
И.П.-001113 - И.П.-001112 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	125	2024
ОТВ-002656 - ПТ-Черныш.22 1	подвальная	2	125	2024
ТК-504-1-1 - И.П.-001113 1	НАДЗЕМНАЯ	33	125	2024
ТК-504-1-1 - ТК-504-1 1	НАДЗЕМНАЯ	32	125	2024
УТ-542-3 - И.П.-001108 1	НАДЗЕМНАЯ	80	125	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-002396 - ОТВ-002874 1	подвальная	25	125	2024
И.П.-001233 - ТК-020-10 1	НАДЗЕМНАЯ	90	125	2024
ОТВ-002875 - И.П.-001233 1	подвальная	34	125	2024
ТК-020-4 - ТК-020-5 1	НАДЗЕМНАЯ	51	125	2024
УТ-020-3 - ТК-020-4 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2024
И.П.-003744 - ОТВ-007505 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	125	2024
И.П.-003744 - ПТ-Писк,35 1	подвальная	75	125	2024
УТ-544-8-1 - И.П.-001218 1	НАДЗЕМНАЯ	45	125	2024
И.П.-001256 - ОТВ-002917 1	подвальная	33	125	2024
ТК-531-1-2 - ОТВ-002920 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2024
УТ-531-2 - И.П.-001256 1	НАДЗЕМНАЯ	37	125	2024
ОТВ-002650 - ТК-500-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2024
ОТВ-002652 - ТК-500-7 1	НАДЗЕМНАЯ	63	125	2024
ТК-500-2 - ТК-500-3 1	НАДЗЕМНАЯ	90	125	2024
ТК-500-3 - УТ-500-4 1	НАДЗЕМНАЯ	13	125	2024
ТК-500-7 - ТК-500-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2024
ТК-500-8 - ТК-500-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2024
ТК-500-9 - ТК-500-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2024
УТ-500-4 - ТК-500-5 1	НАДЗЕМНАЯ	106	125	2024
ОТВ-002929 - ОТВ-008524 1	ПОДЗЕМНАЯ	60,9	125	2024
ОТВ-002929 - ПТ-Ильин,13/2 1	подвальная	5	125	2024
ОТВ-008524 - ТК-511-13-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12,1	125	2024
ТК-511-13-1 - ПТ-Ильин,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	125	2024
И.П.-004699 - ОТВ-008143 1	подвальная	5	125	2024
ОТВ-008143 - ПТ-Блок №7 1	подвальная	2	125	2024
УТ-055-63 - ОТВ-001969 1	НАДЗЕМНАЯ	70	125	2024
ОТВ-002095 - ОТВ-002101 1	подвальная	3	125	2024
ПЕР-000202 - ОТВ-002095 1	подвальная	9	125	2024
ТК-055-6 - ТК-055-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2024
И.П.-001543 - ОТВ-003448 1	подвальная	15	125	2024
И.П.-004889 - И.П.-004890 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	125	2024
ОТВ-003277 - ОТВ-003279 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	125	2024
ОТВ-003361 - ОТВ-003363 1	подвальная	18	125	2024
ОТВ-003363 - ТК-622-1-2 1	подвальная	40	125	2024
ОТВ-003448 - ОТВ-003449 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2024
ОТВ-003449 - ОТВ-003452 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	125	2024
ОТВ-003449 - ПЕР-000411 1	подвальная	30	125	2024
ОТВ-003449 - ПТ-Н.Рыб.18 1	подвальная	3	125	2024
ОТВ-006260 - ТК-622-1-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	125	2024
ТК-621-10-1 - ТК-621-10-2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	125	2024
ТК-621-7-2 - ТК-621-7-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2024
ТК-621-7-3 - ОТВ-003300 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	125	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-622-1-5-2 - ОТВ-003369 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	125	2024
ТК-622-5-3-1 - И.П.-001542 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2024
ТК-622-5-3-1 - И.П.-001543 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2024
ТК-623-1 - ТК-623-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	174	125	2024
ТК-623-2 - ТК-623-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2024
ТК-623-2-1 - ТК-623-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2024
ТК-623-2-2 - ТК-623-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2024
ТК-623-3-1 - ТК-623-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2024
ТК-623-3-2 - ТК-623-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2024
ТК-623-4-3 - ПТ-В.Рев,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2024
ТК-623-4-3 - ТК-623-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2024
ТК-623-4-4 - ТК-623-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	125	2024
ТК-623-4-5 - ТК-623-4-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	125	2024
ТК-623-4-6 - ТК-623-4-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2024
ОТВ-004352 - ОТВ-004354 1	подвальная	36	125	2024
ОТВ-004354 - ПЕР-000932 1	подвальная	32	125	2024
ОТВ-004410 - ОТВ-004411 1	подвальная	35	125	2024
ОТВ-004411 - ОТВ-004413 1	подвальная	52	125	2024
ОТВ-004416 - ТК-605-13-16-1 1	подвальная	57	125	2024
ТК-605-13-10-3 - ТК-605-13-10-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2024
УТ-605-13-3-1 - ОТВ-004381 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	125	2024
ТК-626-1-1 - И.П.-005741 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	125	2024
УТ-606-13 - ОТВ-003713 1	НАДЗЕМНАЯ	60	125	2024
ПАВ-123-1-1 - УТ-123-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	11	150	2024
УТ-123-1-1 - УТ-123-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	59	150	2024
УТ-123-1-2 - УТ-123-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2024
УТ-123-18 - УТ-123-19 1	НАДЗЕМНАЯ	58	150	2024
УТ-123-19 - ПАВ-123-20 1	НАДЗЕМНАЯ	51	150	2024
УТ-123-2 - УТ-123-3 1	НАДЗЕМНАЯ	77	150	2024
УТ-123-3 - УТ-123-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2024
УТ-123-4 - УТ-123-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	34	150	2024
ПЕР-000479 - УТ-124-1-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2024
ТК-124-8-2-1 - ОТВ-004245 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2024
УТ-124-10 - УТ-124-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2024
УТ-124-10-1 - УТ-124-10-2 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2024
УТ-124-11-4-1 - ПТ-Кольц,34 1	НАДЗЕМНАЯ	138	150	2024
УТ-124-1-5-2 - УТ-124-1-5-3 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2024
УТ-124-1-5-3 - ПЕР-000941 1	НАДЗЕМНАЯ	155	150	2024
УТ-124-1-6 - ОТВ-004221 1	НАДЗЕМНАЯ	67	150	2024
УТ-124-1-8 - УТ-124-1-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2024
УТ-124-1-8 - УТ-124-1-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2024
УТ-124-2 - УТ-124-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	19	150	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-124-8-10 - УТ-124-8-11 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2024
УТ-124-8-11 - ПТ-Подвор,2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2024
УТ-124-9 - ПТ-Движ,7 1	НАДЗЕМНАЯ	88	150	2024
ОТВ-004235 - ОТВ-004236 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2024
ОТВ-004236 - ОТВ-004237 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2024
ОТВ-004237 - ОТВ-004238 1	подвальная	3	150	2024
ОТВ-004238 - ПЕР-000487 1	подвальная	50	150	2024
ОТВ-004328 - ОТВ-004329 1	подвальная	35	150	2024
ОТВ-004329 - ОТВ-004330 1	подвальная	60	150	2024
ОТВ-004330 - ПЕР-000491 1	подвальная	26	150	2024
ТК-100-1-2 - ОТВ-004235 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2024
ТК-100-12 - ТК-100-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2024
ТК-100-9 - ТК-100-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2024
УТ-100-7 - ОТВ-004328 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2024
УТ-100-7-1а - УТ-100-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2024
УТ-100-7-3 - ТК-100-7-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	150	2024
ТК-125-10 - ТК-125-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	150	2024
ОТВ-004477 - ТК-126-16 1	подвальная	30	150	2024
ОТВ-004495 - ПТ-Витеб,46 вв1 1	подвальная	1	150	2024
ТК-126-12 - ОТВ-004495 1	НАДЗЕМНАЯ	51	150	2024
УТ-126-1-10 - ПЕР-000840 1	НАДЗЕМНАЯ	59	150	2024
УТ-126-5 - УТ-126-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2024
УТ-126-5-1 - ПТ-Чкал,4 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2024
УТ-126-7-8 - УТ-126-7-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	66	150	2024
УТ-126-7-8 - УТ-126-7-9 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2024
ЦТПО-214 - ОТВ-006399 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-006403 - ТК-113-23-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2024
ТК-113-23-1 - ТК-113-23-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2024
ТК-113-23-2 - ТК-113-23-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2024
ТК-113-23-3 - ТК-113-23-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2024
ТК-113-23-4 - ТК-113-23-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2024
ТК-113-23-5 - ТК-113-23-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2024
ЦТПО-215 - ОТВ-006403 1	подвальная	15	150	2024
ОТВ-006406 - ОТВ-006407 1	подвальная	10	150	2024
ОТВ-006406 - ТК-113-24-1 1	подвальная	22	150	2024
ОТВ-006407 - ТК-113-24-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2024
ОТВ-006409 - ТК-113-24-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2024
ТК-113-24-5 - ТК-113-24-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2024
ТК-113-24-6 - ОТВ-006409 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	150	2024
ОТВ-004851 - ОТВ-004853 1	подвальная	60	150	2024
ОТВ-004853 - ОТВ-004855 1	подвальная	35	150	2024
ТК-054-1-2 к1 - ТК-054-1-2 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-054-1-2 к2 - ТК-054-1-2 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2024
ТК-054-1-2 к3 - ТК-054-1-2 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2024
ТК-054-1-2 к4 - ТК-054-1-2 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2024
ОТВ-008581 - ОТВ-007765 1	подвальная	24,4	150	2024
ТК-034-32* - ТК-034-33* 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2024
ТК-034-33* - ТК-034-33-1* 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2024
ТК-034-33* - ТК-034-34* 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2024
ТК-034-33-1* - ТК-034-33-2а* 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2024
ТК-034-33-2* - ТК-034-33-3* 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2024
ТК-034-33-2а* - ТК-034-33-2* 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2024
ТК-034-34* - И.П.-005078 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2024
И.П.-004276 - УТ-101-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2024
УТ-101-17 - И.П.-004276 1	НАДЗЕМНАЯ	90	150	2024
УТ-101-18 - УТ-101-19 1	НАДЗЕМНАЯ	67	150	2024
УТ-101-19 - УТ-101-20 1	НАДЗЕМНАЯ	22	150	2024
ЦТПО-дома М.Тореза - УТ-101-17 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2024
И.П.-002004 - УТ-117-13-3 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2024
И.П.-002007 - УТ-117-13-3 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	2	150	2024
И.П.-004160 - И.П.-004161 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2024
И.П.-004161 - И.П.-002004 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2024
ОТВ-004319 - ОТВ-007719 1	подвальная	16	150	2024
ОТВ-006655 - И.П.-002348 1	подвальная	8	150	2024
УТ-117-13-3 к3 - ОТВ-004319 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2024
УТ-117-13-3 к5 - ПЕР-000856 1	НАДЗЕМНАЯ	31	150	2024
ЦТПО-Интернацион.8 - ОТВ-006655 1	подвальная	1	150	2024
гр.элеватор1 - УТ-400-112 к2-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2024
И.П.-000578 - ОТВ-002202 1	подвальная	25	150	2024
УТ-400-112 к2-2-2 - И.П.-005273 1	ПОДЗЕМНАЯ	25,43	150	2024
гр.элеватор2 - ТК-400-112к11 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2024
ТК-400-112к11 - ТК-400-112к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	150	2024
ТК-400-112к12 - ОТВ-002223 2	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2024
ТК-400-422-3-2 к1 - ЗАГ-000032 1	ПОДЗЕМНАЯ	102,21	150	2024
И.П.-000122 - ТК-400-430-10 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	168	150	2024
ОТВ-000981 - И.П.-000122 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2024
ОТВ-000985 - ОТВ-001002 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	150	2024
ОТВ-000989 - ОТВ-000990 1	подвальная	37	150	2024
ОТВ-000990 - ОТВ-000991 1	подвальная	29	150	2024
ОТВ-000990 - ПТ-Родион.15 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000991 - ОТВ-000992 1	подвальная	26	150	2024
ОТВ-000991 - ПТ-Родион.15 э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000992 - ОТВ-000993 1	подвальная	26	150	2024
ОТВ-000992 - ПТ-Родион.15 э4 1	подвальная	1	150	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000993 - ПТ-Родион.15 э5 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000993 - ТК-400-430-10 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2024
ОТВ-001002 - ПТ-Родион.17/1 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001012 - ОТВ-001014 1	подвальная	77	150	2024
ОТВ-001014 - ПТ-Фрук.5/2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001031 - ОТВ-001032 1	подвальная	21	150	2024
ОТВ-001032 - ОТВ-001033 1	подвальная	45	150	2024
ОТВ-001032 - ПТ-Фрук.7/3 э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001033 - ОТВ-001034 1	подвальная	29	150	2024
ОТВ-001033 - ПТ-Фрук.7/3 э4 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001034 - ПТ-Фрук.7/3 э5 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001034 - ТК-400-430-10 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2024
ТК-400-430-10 к8 - ПТ-Фрук.6 1	подвальная	10	150	2024
И.П.-004986 - И.П.-004987 1	НАДЗЕМНАЯ	108	150	2024
И.П.-004986 - ТК-400-125 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2024
И.П.-004987 - И.П.-004988 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2024
И.П.-004988 - РД-ЦТП-148 1	НАДЗЕМНАЯ	37	150	2024
И.П.-000275 - ТК-401-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2024
ОТВ-000020 - ОТВ-000021 1	подвальная	48	150	2024
ОТВ-000021 - ОТВ-000022 1	подвальная	33	150	2024
ОТВ-000021 - ПТ-каз.ш.3_Э4 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000022 - ОТВ-000023 1	подвальная	28	150	2024
ОТВ-000022 - ПТ-каз.ш.3_Э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000023 - ОТВ-000024 1	подвальная	28	150	2024
ОТВ-000023 - ПТ-каз.ш.3_Э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000024 - ПТ-каз.ш.3_Э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000024 - ТК-401-21к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	164	150	2024
ОТВ-000025 - ПТ-брин.1_Э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000040 - ПТ-брин.2/3_Э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-000074 - ТК-401-21к9 1	подвальная	33	150	2024
ОТВ-001470 - ОТВ-001471 1	подвальная	24	150	2024
ОТВ-001470 - ПТ-В.Печ.3 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001471 - ОТВ-001472 1	подвальная	24	150	2024
ОТВ-001471 - ПТ-В.Печ.3 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001472 - ОТВ-001473 1	подвальная	24	150	2024
ОТВ-001472 - ПТ-В.Печ.3 э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001473 - ОТВ-001474 1	подвальная	24	150	2024
ОТВ-001473 - ПТ-В.Печ.3 э4 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001474 - ОТВ-001476 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2024
ОТВ-001474 - ПТ-В.Печ.3 э5 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001475 - ОТВ-001576 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2024
ОТВ-001476 - ПТ-Лоп.6 э1 1	подвальная	1	150	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001476 - ПТ-Лоп.6 э2 1	подвальная	25	150	2024
ОТВ-001486 - ОТВ-000040 1	подвальная	34	150	2024
ОТВ-001522 - ПЕР-000117 1	подвальная	17	150	2024
ОТВ-001549 - ПЕР-000126 1	подвальная	2	150	2024
ОТВ-001568 - ТК-401-32 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	86	150	2024
ОТВ-001576 - ОТВ-001579 1	подвальная	74	150	2024
ОТВ-001579 - ОТВ-001666 1	подвальная	4	150	2024
ОТВ-001579 - ПТ-В.Печ.12 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001580 - ОТВ-001581 1	подвальная	22	150	2024
ОТВ-001580 - ПТ-Кас.6 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001581 - ОТВ-001582 1	подвальная	28	150	2024
ОТВ-001581 - ПТ-Кас.6 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001582 - ПТ-Кас.6 э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001614 - ОТВ-001615 1	подвальная	22	150	2024
ОТВ-001614 - ПТ-Казан.ш.23 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001615 - ОТВ-001616 1	подвальная	24	150	2024
ОТВ-001615 - ПТ-Казан.ш.23 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001616 - ОТВ-001617 1	подвальная	4	150	2024
ОТВ-001616 - ПТ-Казан.ш.23 э3 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001617 - ОТВ-001618 1	подвальная	107	150	2024
ОТВ-001617 - ПТ-Казан.ш.23 э4 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001618 - ОТВ-001619 1	подвальная	4	150	2024
ОТВ-001618 - ПТ-Казан.ш.23 э5 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001619 - ПТ-Казан.ш.23 э6 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001627 - ОТВ-001632 1	подвальная	13	150	2024
ОТВ-001632 - ОТВ-001633 1	подвальная	4	150	2024
ОТВ-001632 - ПТ-Казан.ш.17/1 э1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001633 - ОТВ-001634 1	подвальная	45	150	2024
ОТВ-001633 - ПТ-Казан.ш.17/1 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001634 - ОТВ-001636 1	ПОДЗЕМНАЯ	121	150	2024
ОТВ-001636 - ПТ-Казан.ш.19/1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001636 - ТК-401-40к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2024
ОТВ-001666 - ПТ-В.Печ.12 э2 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001738 - ПТ-Казан.ш.1 1	подвальная	1	150	2024
ОТВ-001772 - И.П.-000275 1	подвальная	15	150	2024
ПЕР-000112 - ТК-401-54 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	150	2024
ПЕР-000122 - ОТВ-001614 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2024
ТК-401-1 - ОТВ-001549 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2024
ТК-401-21к6 - ТК-401-21К7 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2024
ТК-401-21К7 - ОТВ-001492 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2024
ТК-401-21К87 - ОТВ-001486 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2024
ТК-401-21К9 - ТК-401-21К87 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	150	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-401-32 к10 - ОТВ-001580 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2024
ТК-401-32 к4 - ТК-401-32 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2024
ТК-401-32 к8 - ТК-401-32 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2024
ТК-401-40к2 - ОТВ-001554 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2024
ТК-401-40к4 - ТК-401-40к4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2024
ТК-401-40к4-1 - ОТВ-001627 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	150	2024
ТК-401-40к5 - ТК-401-40к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2024
ТК-401-40к6 - ТК-401-40к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2024
ОТВ-003939 - УТ-123-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2024
УТ-123-1 - ПАВ-123-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2024
УТ-123-1 - УТ-123-2 1	НАДЗЕМНАЯ	82	200	2024
УТ-123-16 - УТ-123-17 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2024
УТ-123-17 - УТ-123-18-1 1	НАДЗЕМНАЯ	41	200	2024
УТ-123-18-1 - УТ-123-18-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	28	200	2024
УТ-123-18-1а - УТ-123-18 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2024
ОТВ-008807 - УТ-124-7-5 1	НАДЗЕМНАЯ	27,49	200	2024
УТ-124-11-1 - УТ-124-11-2 1	НАДЗЕМНАЯ	38	200	2024
УТ-124-11-2 - УТ-124-11-3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2024
УТ-124-11-3 - УТ-124-11-4 1	НАДЗЕМНАЯ	100	200	2024
УТ-124-11-4 - УТ-124-11-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	44	200	2024
УТ-124-1-5 - УТ-124-1-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2024
УТ-124-1-5 - УТ-124-1-6 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2024
УТ-124-1-5-1 - ПЕР-000479 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2024
УТ-124-1-6 - УТ-124-1-7 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2024
УТ-124-1-7 - УТ-124-1-8 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2024
УТ-124-1-8-2 - УТ-124-1-8-3 1	НАДЗЕМНАЯ	29	200	2024
И.П.-001489 - ТК-105-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2024
И.П.-002001 - ТК-105-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2024
ОТВ-004216 - ОТВ-004431 1	подвальная	40	200	2024
ОТВ-004431 - И.П.-001982 1	подвальная	18	200	2024
ТК-105-16 - УТ-105-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2024
ТК-105-18 - ОТВ-004216 1	подвальная	41	200	2024
УТ-105-1-2 - УТ-105-13 1	НАДЗЕМНАЯ	150	200	2024
УТ-105-13 - УТ-105-14 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2024
УТ-105-14 - УТ-105-15 1	НАДЗЕМНАЯ	36	200	2024
УТ-105-15 - ТК-105-16 1	НАДЗЕМНАЯ	46	200	2024
УТ-105-17 - ТК-105-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2024
И.П.-002017 - ТК-100-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	200	2024
И.П.-004662 - И.П.-004663 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	200	2024
И.П.-004663 - УТ-100-7 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2024
ОТВ-004321 - И.П.-002017 1	подвальная	40	200	2024
ОТВ-004324 - ТК-100-6 1	подвальная	50	200	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004388 - ОТВ-004389 1	подвальная	4	200	2024
ТК-100-2 - ТК-100-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	86	200	2024
ТК-100-2а - ТК-100-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	112	200	2024
ТК-100-3 - ТК-100-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2024
ТК-100-4 - ОТВ-004321 1	подвальная	28	200	2024
ТК-100-5 - ОТВ-004324 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2024
ТК-100-6 - И.П.-004662 1	НАДЗЕМНАЯ	340	200	2024
УТ-126-7-1 - УТ-126-7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	54	200	2024
ЦТПО-216 - ОТВ-006406 1	подвальная	5	200	2024
ОТВ-004841 - ОТВ-004849 1	подвальная	25	200	2024
ОТВ-004849 - ОТВ-004851 1	подвальная	35	200	2024
ТК-054-1-2 к1 - И.П.-002366 1	НАДЗЕМНАЯ	55	200	2024
ЦТПО-406 - ТК-054-1-2 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2024
ОТВ-008350 - УТ-104-10-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	200	2024
УТ-104-10-1-1 - ОТВ-008350 1	НАДЗЕМНАЯ	60	200	2024
УТ-104-10-1-2 - УТ-104-10-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	63	200	2024
УТ-104-10-1-3 - УТ-104-10-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2024
ЦТПО-Вязник,э1 - УТ-104-10-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2024
ОТВ-000985 - ОТВ-000986 1	подвальная	19	200	2024
ОТВ-000986 - ОТВ-000987 1	подвальная	21	200	2024
ОТВ-000986 - ПТ-Родион.17/3 э1 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000987 - ОТВ-000988 1	подвальная	19	200	2024
ОТВ-000987 - ПТ-Родион.17/3 э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000988 - ПТ-Родион.17/3 э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000988 - ТК-400-430-10 к2 1	подвальная	36	200	2024
ОТВ-000989 - ПТ-Родион.15 э1 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001024 - ОТВ-001025 1	подвальная	27	200	2024
ОТВ-001025 - ОТВ-001026 1	подвальная	41	200	2024
ОТВ-001025 - ПТ-Фрук.7/1 э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001026 - ОТВ-001027 1	подвальная	30	200	2024
ОТВ-001026 - ПТ-Фрук.7/1 э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001027 - ПТ-Фрук.7/1 э4 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001027 - ТК-400-430-10 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2024
ОТВ-001029 - ОТВ-001030 1	подвальная	31	200	2024
ОТВ-001029 - ПТ-Фрук.7/3 э1 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001030 - ОТВ-001031 1	подвальная	31	200	2024
ОТВ-001030 - ПТ-Фрук.7/3 э2 1	подвальная	1	200	2024
ТК-400-430-10 к2 - ТК-400-430-10 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	200	2024
ТК-400-430-10 к3 - ОТВ-000989 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2024
ТК-400-430-10 к6 - ОТВ-001029 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2024
ОТВ-000017 - ОТВ-000018 1	подвальная	60	200	2024
ОТВ-000017 - ПТ-каз.ш.3_Э8 1	подвальная	1	200	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000018 - ОТВ-000019 1	подвальная	34	200	2024
ОТВ-000018 - ПТ-каз.ш.3_Э7 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000019 - ОТВ-000020 1	подвальная	34	200	2024
ОТВ-000019 - ПТ-каз.ш.3_Э6 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000020 - ПТ-каз.ш.3_Э5 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000059 - ОТВ-000060 1	подвальная	63	200	2024
ОТВ-000059 - ПТ-в.печ.4/1_Э1 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000060 - ОТВ-000061 1	подвальная	19	200	2024
ОТВ-000060 - ПТ-в.печ.4/1_Э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000061 - ОТВ-000062 1	подвальная	19	200	2024
ОТВ-000061 - ПТ-в.печ.4/1_Э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000062 - ОТВ-000063 1	подвальная	63	200	2024
ОТВ-000062 - ПТ-в.печ.4/1_Э4 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000063 - ОТВ-000064 1	подвальная	39	200	2024
ОТВ-000063 - ПТ-в.печ.4_Э1 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000064 - ОТВ-000065 1	подвальная	39	200	2024
ОТВ-000064 - ПТ-в.печ.4_Э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000065 - ОТВ-001485 1	подвальная	39	200	2024
ОТВ-000065 - ПТ-в.печ.4_Э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000066 - ОТВ-000070 1	подвальная	24	200	2024
ОТВ-000070 - ПТ-в.печ.2_Э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000071 - ОТВ-000072 1	подвальная	24	200	2024
ОТВ-000071 - ПТ-в.печ.2_Э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000073 - ОТВ-000074 1	подвальная	24	200	2024
ОТВ-000073 - ПТ-в.печ.2_Э5 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-000074 - ПТ-в.-печ.2_Э6 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001485 - ОТВ-001484 1	подвальная	71	200	2024
ОТВ-001485 - ПТ-в.печ.4_Э4 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001495 - ОТВ-000017 1	подвальная	20	200	2024
ОТВ-001512 - ОТВ-001513 1	подвальная	3	200	2024
ОТВ-001563 - ОТВ-001566 1	подвальная	5	200	2024
ОТВ-001563 - ОТВ-001573 1	подвальная	9	200	2024
ОТВ-001566 - ОТВ-001567 1	подвальная	22	200	2024
ОТВ-001566 - ПТ-В.Печ.5 э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001567 - ОТВ-001568 1	подвальная	10	200	2024
ОТВ-001567 - ПТ-В.Печ.5 э4 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001573 - ПТ-В.Печ.5 э2 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001595 - ОТВ-001597 1	подвальная	79	200	2024
ОТВ-001597 - ОТВ-001598 1	подвальная	4	200	2024
ОТВ-001597 - ПТ-Казан.ш.17 э3 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001598 - ОТВ-001599 1	подвальная	69	200	2024
ОТВ-001598 - ПТ-Казан.ш.17 э4 1	подвальная	1	200	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001599 - ОТВ-001607 1	подвальная	64	200	2024
ОТВ-001599 - ПТ-Казан.ш.19 1	подвальная	1	200	2024
ОТВ-001607 - ОТВ-001608 1	подвальная	4	200	2024
И.П.-004985 - ТК-400-125 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	26,72	250	2024
ОТВ-000380 - ТК-400-444 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	250	2024
ОТВ-000381 - ОТВ-000380 1	подвальная	10	250	2024
ОТВ-000518 - ТК-400-422-6 к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	250	2024
ОТВ-000585 - ОТВ-000586 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	250	2024
ОТВ-000586 - ОТВ-000587 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	250	2024
ОТВ-000587 - ОТВ-000588 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	250	2024
ОТВ-000588 - И.П.-004985 1	ПОДЗЕМНАЯ	13,28	250	2024
ОТВ-000680 - ТК-400-231_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2024
ОТВ-001317 - ТК-400-504-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	250	2024
ОТВ-006841 - ОТВ-000554 1	подвальная	28	250	2024
ОТВ-007528 - И.П.-002994 1	подвальная	7,16	250	2024
ОТВ-007733 - ПТ-Салган,34 1	подвальная	1	250	2024
ОТВ-008507 - ТК-400-422-4е_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	255,25	250	2024
ПАВ-400-7 - ОТВ-000702 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	250	2024
ПЕР-000092 - ТК-400-506-11_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	250	2024
ПЕР-000728 - ТК-400-201-13_к5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	250	2024
ПЕР-000919 - ОТВ-000518 1	подвальная	8	250	2024
РД-ЦТП-106 - ОТВ-001317 1	подвальная	1	250	2024
РД-ЦТП-106 - ЦТП-106 1	подвальная	1	250	2024
РД-ЦТП-107 - ТК-400-428 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	250	2024
РД-ЦТП-113 - ОТВ-000680 1	подвальная	1	250	2024
РД-ЦТП-139 - ОТВ-007528 1	подвальная	5	250	2024
РД-ЦТП-150 - ОТВ-000897 1	подвальная	10	250	2024
РД-ЦТП-151 - ТК-400-336-1_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2024
РД-ЦТП-168 - ТК-400-334-2_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	250	2024
ТК-400-117-6 к1 - ОТВ-006841 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	250	2024
ТК-400-125 - ТК-400-125 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	250	2024
ТК-400-125 к3 - ТК-400-125 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2024
ТК-400-125 к4 - ТК-400-125 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	250	2024
ТК-400-125 к5 - ТК-400-125 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2024
ТК-400-125 к6 - ОТВ-000585 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	250	2024
ТК-400-201-13_к5а - ТК-400-201-13_к6 2	ПОДЗЕМНАЯ	44	250	2024
ТК-400-201-13_к6 - ТК-400-201-13_к6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	250	2024
ТК-400-201-13_к6а - РД-ЦТП-166 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	250	2024
ТК-400-227-5 - ТК-400-227-5_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	250	2024
ТК-400-239-1 - ТК-400-239-1_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	250	2024
ТК-400-245-3 - ТК-400-245-3 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	250	2024
УТ-402-1-1 - И.П.-003811 1	НАДЗЕМНАЯ	45,22	300	2024

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-402-1-6 - ТК-402-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	300	2024
УТ-402-2 - УТ-402-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	16	300	2024
УТ-402-2-1 - ТК-402-2-6 1	НАДЗЕМНАЯ	28	300	2024
УТ-124-8 - УТ-124-9 1	НАДЗЕМНАЯ	120	350	2024
ОТВ-007338 - ПТ-Елхов,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	25	2025
ПЕР-000062 - ПТ-Артельн.пр-д,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	25	2025
ТК-400-248 - ПТ-Кремль_туалет 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	25	2025
ТК-400-337_к2-3 - ПТ-Ванеева,203_склад 1	НАДЗЕМНАЯ	20	25	2025
УТ-400-200а - ПТ-Ветерин,46 1	НАДЗЕМНАЯ	10	25	2025
УТ-400-412 к5 - ПТ-Чачин,24а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	25	2025
ОТВ-004046 - ПТ-Вольск,15а с/н 1	подвальная	2	32	2025
ОТВ-004662 - ПТ-Баумана,60 насосн. 1	подвальная	5	32	2025
ОТВ-008270 - ПТ-Июл.дней,21/96 бар 1	подвальная	1	32	2025
ТК-054-4 к2 - ПТ-Архит,9а скл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	32	2025
ТК-054-4 к3 - ПТ-Архит,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	32	2025
ОТВ-003761 - ПТ-Совет,11 1	подвальная	1	32	2025
ОТВ-002404 - ПТ-Менд,26а_с/н 1	подвальная	1	32	2025
ОТВ-002420 - ПТ-Чонг,46_ВНС 1	НАДЗЕМНАЯ	23	32	2025
ТК-113-12 - ПТ-Искры,11_ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	32	2025
УТ-113-2-1 - ПТ-Украин,86_гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	3	32	2025
ОТВ-003976 - ПТ-Конотоп,4а с/н 1	подвальная	1	32	2025
ОТВ-007836 - ПТ-Окт.Рев,60_маг. 1	подвальная	1	32	2025
ТК-108-1 - ПТ-Окт.Рев,66а_скл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	32	2025
ТК-108-1-1 - ПТ-Окт.Рев,66_ЦСО 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	32	2025
УТ-124-10-2 - ПТ-Движ,11 1	НАДЗЕМНАЯ	7	32	2025
УТ-124-10-2-1 - ПТ-Движ,13 1	НАДЗЕМНАЯ	7	32	2025
УТ-124-10-5-1 - ПТ-Декаб,50 1	НАДЗЕМНАЯ	8	32	2025
УТ-124-10-5-1 - ПТ-Декаб,51 1	НАДЗЕМНАЯ	26	32	2025
УТ-124-10-8 - ПТ-Движ,9 1	НАДЗЕМНАЯ	7	32	2025
УТ-124-10-9 - ПТ-Подвор,14 1	НАДЗЕМНАЯ	40	32	2025
УТ-124-2-1 - ПТ-Тал,8в гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	10	32	2025
ОТВ-003283 - ПТ-Моск.ш,344а 1	подвальная	2	32	2025
УТ-320-7-1 - ПТ-Памир,11 Исмагил. 1	НАДЗЕМНАЯ	58	40	2025
УТ-124-10-2-2 - ПТ-Движ,15 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2025
УТ-124-10-2-2 - ПТ-Движ,17 1	НАДЗЕМНАЯ	20	40	2025
УТ-124-10-5 - УТ-124-10-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	37	40	2025
УТ-124-10-6 - ПТ-Декаб,52 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2025
УТ-124-10-7 - ПТ-Декаб,53 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2025
УТ-124-10-9 - ПТ-Подвор,12 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2025
ОТВ-008094 - ПТ-Аванг,8а адм, автос.1 1	подвальная	1	40	2025
ОТВ-008094 - ПТ-Аванг,8а скл.1(2эт) 1	подвальная	1	40	2025
УТ-100-1-3 - ПТ-Моск.ш,142а с/у 1	НАДЗЕМНАЯ	51	40	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004441 - УТ-126-1-4-2 1	подвальная	10	40	2025
ОТВ-002442 - ПТ-Балакл,3_проф.дез 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	40	2025
УТ-113-17-1-1 - ПТ-Балакл,2_гар.,быт. 1	НАДЗЕМНАЯ	2	40	2025
УТ-113-17-1-1 - ПТ-Украин,1_гараж_вв2 1	НАДЗЕМНАЯ	6	40	2025
ОТВ-006399 - ПТ-Обух,34а_с/н 1	подвальная	1	40	2025
ОТВ-008351 - ОТВ-008352 1	НАДЗЕМНАЯ	45	40	2025
ОТВ-008352 - ПТ-Вязник,22 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2025
УТ-104-10-1-1 - ПТ-Вязник,2 1	НАДЗЕМНАЯ	25	40	2025
УТ-104-10-1-2 - ПТ-Вязник,6 1	НАДЗЕМНАЯ	13	40	2025
ОТВ-008354 - ПТ-Вязник,29а 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2025
ОТВ-008354 - ПТ-Вязник,31 1	НАДЗЕМНАЯ	35	40	2025
ОТВ-008355 - ПТ-Вязник,21а в1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2025
ОТВ-008355 - ПТ-Вязник,21а в2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	40	2025
УТ-104-11-2-1 - ПТ-Вязник,27 1	НАДЗЕМНАЯ	8	40	2025
УТ-104-11-2-2 - ПТ-Вязник,25 1	НАДЗЕМНАЯ	5,32	40	2025
УТ-104-11-2-3 - ПТ-Вязник,23 в1 1	НАДЗЕМНАЯ	16	40	2025
УТ-104-11-2-4 - ПТ-Вязник,23 в2 1	НАДЗЕМНАЯ	16	40	2025
И.П.-004746 - ПТ-Грекова,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	40	2025
ОТВ-001640 - ПТ-В.печ.10 вент. 1	подвальная	2	40	2025
ТК-401-32 к4 - ПТ-Кас.8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	40	2025
ПАВ-123-20 - ПТ-Путейск.56 1	НАДЗЕМНАЯ	143	50	2025
ОТВ-004249 - ПТ-Архан,20 кафе 1	подвальная	70	50	2025
ОТВ-004263 - ПТ-Запруд,2 пристрой 1	подвальная	6	50	2025
ПЕР-000486 - ПТ-Горох,20 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2025
УТ-124-10-1 - УТ-124-10-8 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2025
УТ-124-10-12 - ПТ-Подвор,16 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2025
УТ-124-10-7 - ПТ-Движ,23 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2025
УТ-124-10-8 - УТ-124-10-9 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2025
УТ-124-1-1 - ПТ-Таллин,15 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2025
УТ-124-1-1-1 - ПТ-Таллин,17 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2025
УТ-124-1-1-10 - ПТ-Таллин,27б 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2025
УТ-124-1-1-2 - ПТ-Таллин,19а 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2025
УТ-124-1-1-3 - ПТ-Таллин,19 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2025
УТ-124-1-1-4 - ПТ-Таллин,21 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2025
УТ-124-11-5 - ПТ-Движ,17м 1	НАДЗЕМНАЯ	81	50	2025
УТ-124-1-1-5 - ПТ-Таллин,23а 1	НАДЗЕМНАЯ	44	50	2025
УТ-124-1-1-6 - ПТ-Таллин,23 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2025
УТ-124-1-1-7 - ПТ-Таллин,25 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2025
УТ-124-1-1-8 - ПТ-Таллин,27 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2025
УТ-124-1-1-9 - ПТ-Таллин,27а 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2025
УТ-124-14а - ПТ-Подв,2 ОАО"РЖД" 1	НАДЗЕМНАЯ	32	50	2025
УТ-124-1-4а - ПТ-Путейс,16 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-124-1-5-2 - ПТ-Путейс,21 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2025
УТ-124-1-5-3 - ПТ-Путейс,23 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2025
УТ-124-7-6 - ПТ-Клуб,3 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2025
УТ-124-7-8 - ПТ-Горох,16 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2025
УТ-124-7-9 - ПТ-Горох,18 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2025
УТ-124-8-2-3 - ПТ-Движ,16 1	подвальная	15	50	2025
УТ-124-8-2-3 - ПТ-Движ,18 1	НАДЗЕМНАЯ	55	50	2025
УТ-124-8-4-5 - ПТ-Движ,12 1	НАДЗЕМНАЯ	39	50	2025
УТ-124-8-4-5 - ПТ-Путейс,10 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2025
ОТВ-006906 - ПТ-Теплич,8а сн 1	подвальная	2	50	2025
ОТВ-004322 - ОТВ-008094 1	подвальная	55	50	2025
ОТВ-004322 - ПТ-Аванг,8а скл.1(1эт) 1	подвальная	1	50	2025
ПЕР-000826 - ПТ-Моск.ш,142 э2 1	подвальная	1	50	2025
ТК-100-6 - ПТ-Актюб,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2025
И.П.-002111 - И.П.-002112 1	НАДЗЕМНАЯ	39	50	2025
И.П.-002112 - ТК-125-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2025
ТК-125-6 - И.П.-002111 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2025
ТК-125-6 - ТК-125-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2025
ТК-125-6-1 - ПТ-Обухова,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2025
ТК-125-6-1 - ТК-125-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2025
ТК-125-6-2 - ПТ-Зеленод,20а 1	подвальная	3	50	2025
ТК-125-7 - ТК-125-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2025
ТК-125-8 - ТК-125-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2025
ТК-125-8 - ТК-125-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2025
ТК-125-8-1 - ПТ-Октяб.рев,16 1	подвальная	2	50	2025
ТК-125-9 - ПТ-Октяб.рев,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2025
И.П.-002092 - ПТ-Чкал,9в 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2025
И.П.-004060 - ПТ-Чкал,9б 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2025
ОТВ-004444 - ПТ-Витеб,5 гараж 1	подвальная	5	50	2025
ТК-126-7-8-4 - ПТ-Вольск,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2025
УТ-126-1-2 - И.П.-002092 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2025
УТ-126-1-7 - ПТ-Чкал,5 ТЦ 1	НАДЗЕМНАЯ	60	50	2025
УТ-126-3-3 - ПТ-Пахом,14 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2025
УТ-126-5-1 - ПТ-Чкалова,6 (2этаж) 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2025
УТ-126-6 - ПТ-Чкалова,6 (1этаж) 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2025
ОТВ-004459 - ПТ-Архан,16 офис 1	подвальная	22	50	2025
ОТВ-002442 - ПТ-Украин,1_прач. 1	подвальная	20	50	2025
УТ-113-17-1-2 - ПТ-Украин,1_кор.5 1	НАДЗЕМНАЯ	44	50	2025
УТ-113-17-1-2 - УТ-113-17-1-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2025
УТ-113-17-1-2-1 - ПТ-Украин,1_гараж_вв1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2025
УТ-113-17-1-2-1 - ПТ-Украин,1_кор.3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-113-17-1-3 - ПТ-Украин,1_кор.4 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2025
УТ-113-17-1-4 - ПТ-Украин,1_кор.2 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2025
УТ-113-17-1-4а - ПТ-Украин,1_кор.1 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2025
УТ-113-17-1-5 - ПТ-Украин,1_склад 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2025
УТ-113-17-1-6 - ПТ-Украин,1_кухня 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2025
УТ-113-17-1-7 - ПТ-Украин,1_АБК 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2025
УТ-113-17-1-7 - ПТ-Украин,1_проход. 1	НАДЗЕМНАЯ	52	50	2025
И.П.-002790 - ПТ-Окт.рев,КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2025
ОТВ-006400 - ПТ-Окт.рев,25_прач. 1	подвальная	2	50	2025
ТК-113-21-3 - И.П.-002790 1	НАДЗЕМНАЯ	153	50	2025
УТ-113-21-4 - ПТ-Окт.рев,27_гар. 1	подвальная	2	50	2025
ОТВ-004823 - ПТ-Баумана,50а 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	50	2025
ОТВ-007741 - ПТ-Кашир,69 вв1 1	подвальная	2	50	2025
ОТВ-007742 - ПТ-Кашир,69 вв2 1	подвальная	2	50	2025
ОТВ-007743 - ПТ-Кашир,69 вв3 1	подвальная	2	50	2025
ОТВ-007409 - ПТ-Июл.дней,20 1	подвальная	35	50	2025
ОТВ-007409 - ПТ-Июл.дней,20а 1	подвальная	1	50	2025
ОТВ-007410 - ПТ-Июл.дней,22 1	подвальная	1	50	2025
ОТВ-007411 - ПТ-Июл.дней,24 1	подвальная	3	50	2025
ОТВ-007417 - ПТ-Июл.дней,26 э1 1	подвальная	1	50	2025
ОТВ-007418 - ПТ-Июл.дней,26 э2 1	подвальная	1	50	2025
ОТВ-008350 - ПТ-Вязник,30 1	НАДЗЕМНАЯ	60	50	2025
ОТВ-008351 - УТ-104-10-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	95	50	2025
УТ-104-10-1-1 - ПТ-Вязник,1 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2025
УТ-104-10-1-3 - ПТ-Вязник,11 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2025
УТ-104-10-1-4 - ОТВ-008351 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2025
ОТВ-001860 - ПЕР-000153 1	подвальная	20	65	2025
ТК-205-4-1 - И.П.-000345 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	65	2025
ТК-205-7 - ОТВ-001854 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	65	2025
ПЕР-000175 - ПТ-Волог,2 1	подвальная	60	65	2025
ПЕР-000180 - ПТ-Батум,5б э2 1	подвальная	2	65	2025
ПЕР-000183 - ОТВ-002000 1	подвальная	4	65	2025
ОТВ-005133 - ПТ-Должан,2-а вен. 1	подвальная	1	65	2025
ОТВ-006123 - ПТ-Аким,28 1	подвальная	4	65	2025
ОТВ-006134 - ПТ-Аким,40 1	подвальная	2	65	2025
ОТВ-000674 - ПТ-Горького,164,162 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	70	2025
ОТВ-000686 - И.П.-003293 1	подвальная	20	70	2025
ОТВ-000686 - ПТ-Володар,63 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-000692 - ПТ-Ванеева,1 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-000692 - ПТ-Ванеева,1а 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000699 - ПТ-Ульян,12,10д 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000713 - ОТВ-000714 1	подвальная	27	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000714 - ОТВ-000715 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000716 - ОТВ-006998 1	подвальная	28	70	2025
ОТВ-000725 - ОТВ-000726 1	подвальная	25	70	2025
ОТВ-000726 - ПТ-Белин,110_э3 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000733 - ПТ-Семашко,20/7 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000734 - ПТ-Белин,106а_э1 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-000734 - ПТ-Белин,106а_э2 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-000734 - ПТ-Белин,106б 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-000736 - ПТ-Нестер,4а_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000737 - ПТ-Нестер,4а_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000737 - ПТ-Нестер,4а_э3 1	подвальная	20	70	2025
ОТВ-000741 - ПТ-Арзамас.5 1	подвальная	29	70	2025
ОТВ-000743 - ПТ-Васюнина,13_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000744 - ПТ-Васюнина,13_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000746 - ПТ-Ивлиева,14/1_э1 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-000746 - ПТ-Ивлиева,14/1_э2 1	подвальная	72	70	2025
ОТВ-000749 - ПТ-Корнил,8_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000749 - ПТ-Корнил,8_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000750 - ПТ-Сусл,13 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000751 - ПТ-Сусл,15/1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000751 - ТК-400-348 к7-3 1	подвальная	30	70	2025
ОТВ-000752 - ПТ-Ивлиева,6/2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000755 - ПТ-Ивлиева,6/1_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000757 - ПТ-Ивлиева,10/1_э1 1	подвальная	48	70	2025
ОТВ-000757 - ПТ-Ивлиева,10/1_э2 1	подвальная	27	70	2025
ОТВ-000758 - ПТ-Ивлиева,2_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000758 - ПТ-Ивлиева,2_э2 1	подвальная	70	70	2025
ОТВ-000789 - ПТ-Васюнина,7/3 1	подвальная	7	70	2025
ОТВ-000790 - ПТ-Васюнина,7/2 1	подвальная	10	70	2025
ОТВ-000794 - ПТ-Сусл,7_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000795 - ПТ-Сусл,5/2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000796 - ПТ-Сусл,7_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000797 - ПТ-Сусл,9/1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000798 - ПТ-Сусл,11/1_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000799 - ПТ-Сусл,11/1_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000800 - ПТ-Корнил,1_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000801 - ПТ-Корнил,1_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000801 - ПТ-Сусл,11/2 1	подвальная	94	70	2025
ОТВ-000802 - ПТ-Штемен,3 1	подвальная	30	70	2025
ОТВ-000803 - ПТ-Сусл,5/1_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000803 - ПТ-Сусл,5/1_э2 1	подвальная	63	70	2025
ОТВ-000830 - ОТВ-006788 1	подвальная	10	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000830 - ПТ-Норвеж,37 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000839 - ПТ-Эльтон,38_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000841 - ПТ-Эльтон,38_э3 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-000847 - ПТ-Шишкова,2/2_ВВП 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2025
ОТВ-000851 - ПТ-Ванеева,96/1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-000883 - ПТ-Штемен,2 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-000885 - ПТ-Быкова,8 1	подвальная	88	70	2025
ОТВ-000898 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,20_э1 1	подвальная	26	70	2025
ОТВ-000900 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,26_э1 1	подвальная	11	70	2025
ОТВ-000912 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,20_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-000912 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,20_э3 1	подвальная	29	70	2025
ОТВ-000915 - И.П.-004204 1	подвальная	60	70	2025
ОТВ-000916 - ПТ-Быкова,3 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-000927 - ПТ-Рокос,2_э1 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-000928 - ПТ-Рокос,2_э2 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-000978 - ПТ-Ванеева,203_уч.кор. 1	подвальная	58	70	2025
ОТВ-001023 - ПТ-Горького,250 пристрой 1	подвальная	10	70	2025
ОТВ-001044 - ПТ-Ковалихин,77 э4 1	подвальная	44	70	2025
ОТВ-001069 - ПТ-Родник,6 э1 1	подвальная	13	70	2025
ОТВ-001073 - ПТ-Родник,6 э6 1	подвальная	28	70	2025
ОТВ-001075 - ПТ-Генкиной,71 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001076 - ПТ-Генкиной,69 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-001076 - ТК-400-428 к10-3 1	подвальная	24	70	2025
ОТВ-001086 - ОТВ-001088 1	подвальная	24	70	2025
ОТВ-001088 - ПТ-Генкиной,80 э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001088 - ПТ-Генкиной,80 э2 1	подвальная	29	70	2025
ОТВ-001089 - ПТ-Генкиной,82 э2 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-001093 - ПТ-В.Волжск.наб,14 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001093 - ПТ-В.Волжск.наб,15 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001149 - ПТ-Ижор,34_э2 1	подвальная	31	70	2025
ОТВ-001164 - ПТ-Полт,35 э6 1	подвальная	13	70	2025
ОТВ-001165 - ПТ-Полт,35 э5 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001177 - ОТВ-001180 1	подвальная	12	70	2025
ОТВ-001180 - ОТВ-001181 1	подвальная	29	70	2025
ОТВ-001188 - ОТВ-006996 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001201 - ОТВ-001202 1	подвальная	29	70	2025
ОТВ-001201 - ПТ-Ошар,88 э3 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-001202 - ПТ-Ошар,88 э1 1	подвальная	45	70	2025
ОТВ-001202 - ПТ-Ошар,88 э2 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-001205 - ПТ-Генкиной,67 э1 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-001205 - ПТ-Генкиной,67 э2 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-001208 - ПТ-Ошар,88 э4 1	подвальная	32	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001215 - ПТ-Б.Панина,4_э3 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001215 - ПТ-Б.Панина,4_э4 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001221 - ОТВ-001222 1	подвальная	40	70	2025
ОТВ-001228 - ПТ-Респ,25_э1 1	подвальная	25	70	2025
ОТВ-001231 - ПТ-Б.Панина,9_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001231 - ПТ-Б.Панина,9_э2 1	подвальная	6	70	2025
ОТВ-001234 - ОТВ-001235 1	подвальная	30	70	2025
ОТВ-001237 - ПТ-Б.Панина,9/1_э2 1	подвальная	6	70	2025
ОТВ-001239 - ПТ-Б.Панина,9/1_э4 1	подвальная	7	70	2025
ОТВ-001241 - ПТ-Ошар,64 пр 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001248 - ОТВ-001249 1	подвальная	16	70	2025
ОТВ-001253 - ПТ-Тимир,13 э3 1	подвальная	30	70	2025
ОТВ-001269 - ПТ-Грузин,46 1	подвальная	9	70	2025
ОТВ-001272 - ПТ-Ошар,15_э5 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001280 - ПТ-Алекс,24/27 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2025
ОТВ-001281 - И.П.-000167 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	70	2025
ОТВ-001282 - ПТ-Ильин,88а, М.Покр,9 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-001295 - ПТ-Унив.пер,4_э2 1	подвальная	23	70	2025
ОТВ-001298 - ПТ-Горького,148_э4 1	подвальная	9	70	2025
ОТВ-001299 - ПТ-Горького,148_э5 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001300 - ПТ-Горького,148_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001304 - ПТ-Горького,140_маг.1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001305 - ПТ-Горького,140_маг.2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001307 - ПТ-Горького,142а_э2 1	подвальная	26	70	2025
ОТВ-001309 - ПТ-Гагар.пр,20 1	подвальная	8	70	2025
ОТВ-001310 - ПТ-Гагар.пр,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	70	2025
ОТВ-001313 - ПТ-Гагар.пр,21/2 1	подвальная	10	70	2025
ОТВ-001316 - ПТ-Горького,146а_э1 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-001316 - ПТ-Горького,146а_э2 1	подвальная	5	70	2025
ОТВ-001343 - ОТВ-001344 1	подвальная	12	70	2025
ОТВ-001343 - ТК-400-504-5_к20 1	подвальная	30	70	2025
ОТВ-001344 - ПТ-Звезд,5_э6_жил 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-001349 - ПТ-М.Покр,6/1_автост. 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001359 - ТК-400-507к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2025
ОТВ-001365 - ПТ-Студеная,9а 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-001365 - ПТ-Студеная,9б 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001366 - ОТВ-001367 1	подвальная	34	70	2025
ОТВ-001366 - ПТ-Звезд,26а_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001367 - ПТ-Звезд,26а_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001369 - ОТВ-001372 1	подвальная	8	70	2025
ОТВ-001377 - ОТВ-001378 1	подвальная	10	70	2025
ОТВ-001378 - ОТВ-001379 1	подвальная	23	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001379 - ОТВ-001380 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-001383 - И.П.-003472 1	НАДЗЕМНАЯ	155	70	2025
ОТВ-001385 - ТК-400-201-4_к1-1 1	подвальная	40	70	2025
ОТВ-001386 - ПТ-Пушкина,9а 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001387 - И.П.-000186 1	подвальная	79	70	2025
ОТВ-001388 - ОТВ-001389 1	подвальная	70	70	2025
ОТВ-001388 - ОТВ-001393 1	подвальная	9	70	2025
ОТВ-001389 - ОТВ-001390 1	подвальная	54	70	2025
ОТВ-001391 - ОТВ-001392 1	подвальная	24	70	2025
ОТВ-001391 - ПТ-Кулиб,15/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	70	2025
ОТВ-001392 - ПТ-Кулиб,15/2_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001392 - ПТ-Кулиб,15/2_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001396 - ПТ-Ильин,149_э1 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001397 - ПТ-Ильин,149_э2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001398 - ПТ-Ильин,149_э3 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-001398 - ПТ-Ильин,149_э4 1	подвальная	20	70	2025
ОТВ-001409 - ПТ-Кулиб,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2025
ОТВ-001411 - ПТ-Гагар.пр,13а 1	подвальная	14	70	2025
ОТВ-006769 - ПТ-Б.Панина,4_э1 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-006769 - ПТ-Б.Панина,4_э2 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-006788 - ПТ-Кузнецих,73 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-006793 - ПТ-Пушкина,13 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006795 - ПТ-Салган,7а_вен. 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-006823 - ПТ-Чукот,32а 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-006824 - ПТ-Голов,36а 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-006841 - ПТ-Чукот,3 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-006904 - ПТ-Красн,17 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006937 - ПТ-Оранжер.1-я,28а н1 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-006966 - ПТ-Невз,36/3 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006973 - ПТ-Ломон,96 ООО"Рент" 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006981 - ПТ-Пискун,8/8,Б.Покр,6 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006996 - ОТВ-006997 1	подвальная	3	70	2025
ОТВ-006998 - ПТ-Ижор,4 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-006999 - ПТ-Провиан,47 1	подвальная	4	70	2025
ОТВ-007034 - ПТ-Штемен,7/21 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-007035 - ПТ-Грузин,23 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-007037 - ОТВ-001164 1	подвальная	46	70	2025
ОТВ-007066 - ПТ-Минина,25а,Провиан,5 1	подвальная	2	70	2025
ОТВ-007071 - ПТ-Минина,22/4 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-007071 - ПТ-Минина,22/4_ВВП 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-007137 - ПТ-Горького,232 э2 1	подвальная	10	70	2025
ОТВ-007195 - ПТ-Фрунзе,7 1	подвальная	2	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007242 - ПТ-В.Волж.наб,9/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2025
ОТВ-007243 - ПТ-Горьк.пл,2_Мақд. 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-007270 - ПТ-Ульян,46_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2025
ОТВ-007319 - ПТ-Пискун,3/4 1	подвальная	15	70	2025
ОТВ-007747 - ПТ-Бармин,8а_гараж 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-008147 - ПТ-Богород,2_ВВП 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-008148 - ПТ-Богород,4_ВВП 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-008149 - ПТ-Богород,3/2 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-008151 - ПТ-Шишкова,10_ВВП 1	подвальная	1	70	2025
ОТВ-008478 - ОТВ-007243 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	70	2025
ПЕР-000088 - ПТ-Респ,20/1 1	подвальная	14	70	2025
ПЕР-000100 - УТ-400-506-4_к5б 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2025
ПЕР-000735 - ПТ-Рокос,8_пристрой 1	подвальная	15	70	2025
ПЕР-000745 - ПТ-Ошар,15_эб 1	подвальная	4	70	2025
ПЕР-000763 - ПТ-Гараж.пер,5(стр.б/д) 1	подвальная	11	70	2025
ПЕР-000980 - ОТВ-000625 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2025
ПТ-Оранжер.1-я,28а н3 - ОТВ-001261 1	подвальная	80	70	2025
ТК-400-110-2 к11 - ПТ-Светлог,1б 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2025
ТК-400-110-2 к12 - ПТ-Светлог,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2025
ТК-400-110-2 к13 - ПТ-Светлог,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2025
ТК-400-110-2 к19-1 - И.П.-003362 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2025
ТК-400-112 к20 - ПТ-Краснозв,19/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2025
ТК-400-112 к4 - ПТ-Шорина,8,10,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2025
ТК-400-112 к7 - ПТ-Пушкина,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2025
ТК-400-122 к3 - ТК-400-122 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	119	70	2025
ТК-400-122 к4 - ПТ-Бекет,58/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	175	70	2025
ТК-400-125 к4б - И.П.-000061 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	70	2025
ТК-400-125 к4б - ПТ-Бекет,63,63а 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	70	2025
ТК-400-125 к5 - ПТ-Голов,43 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2025
ТК-400-125 к6 - ОТВ-006823 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2025
ТК-400-125 к6 - ОТВ-006824 1	подвальная	29	70	2025
ТК-400-125 к9 - И.П.-000060 1	НАДЗЕМНАЯ	52	70	2025
ТК-400-201-10_к2 - ПТ-Студенч,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	70	2025
ТК-400-201-10-к5 - ПТ-Гагар.пр,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2025
ТК-400-201-13_к11 - И.П.-004181 1	НАДЗЕМНАЯ	54	70	2025
ТК-400-201-13_к3-2 - ОТВ-006904 1	подвальная	5	70	2025
ТК-400-201-4_к1-1 - ОТВ-001386 1	подвальная	22	70	2025
ТК-400-201-4_к3 - ОТВ-006793 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	70	2025
ТК-400-201-6_к6 - ПТ-Кулиб,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	70	2025
ТК-400-202а - ОТВ-000457 1	подвальная	21	70	2025
ТК-400-206-17_к2 - ПТ-Ильин,132/26 1	подвальная	12	70	2025
ТК-400-206-17_к4 - ОТВ-000741 1	подвальная	51	70	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-206-2_к2 - ТК-400-206-2_к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	70	2025
УТ-401-4-1 - ПТ-род.198 тубхк 1	НАДЗЕМНАЯ	154	80	2025
ОТВ-008684 - ПТ-Радионова 169б 1	НАДЗЕМНАЯ	833,72	80	2025
ОТВ-008685 - ОТВ-008695 1	НАДЗЕМНАЯ	709,9	80	2025
ОТВ-008695 - ПТ-Радионова 167в 1	НАДЗЕМНАЯ	15,2	80	2025
ОТВ-008706 - ПТ-НПАП №3 Мех.мойка 1	НАДЗЕМНАЯ	69,34	80	2025
ОТВ-008708 - ОТВ-008709 1	НАДЗЕМНАЯ	92,4	80	2025
ОТВ-008708 - ПТ-НПАП №3 Рем.мастерская 1	НАДЗЕМНАЯ	21,3	80	2025
ОТВ-008623 - ПТ-Корпус А4 1	ПОДЗЕМНАЯ	2,36	80	2025
ОТВ-008628 - ПТ-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,8	80	2025
ТК-061-1 - ОТВ-008628 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,48	80	2025
ОТВ-002441 - ОТВ-002445 1	подвальная	40	80	2025
ОТВ-002445 - ОТВ-002446 1	подвальная	18	80	2025
ОТВ-002445 - ПТ-Юбил.2_Реал_гараж 1	подвальная	6	80	2025
ОТВ-002446 - ПТ-Юбил.2_маст 1	подвальная	36	80	2025
ОТВ-002446 - ПТ-Юбил.2_Реал_боксы 1	подвальная	6	80	2025
ТК-403-4 - ПТ-Бекет.13_лит.ММ_У 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2025
УТ-403-16 - ПТ-Нарт.2_гараж, быт 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2025
УТ-403-9 - ТК-403-4 1	НАДЗЕМНАЯ	77	80	2025
ОТВ-002361 - ПТ-пос.Череп,13 в4 1	подвальная	22	80	2025
ОТВ-006505 - ОТВ-006506 1	подвальная	15	80	2025
ОТВ-006506 - ПТ-Гагар.пр,46_ВВП 1	подвальная	15	80	2025
ОТВ-006750 - ПТ-Бекет,3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-006750 - ПТ-Бекет,3_ВВП 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-006751 - ПТ-Бекет,16 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-006751 - ПТ-Бекет,16_ВВП 1	подвальная	1	80	2025
ТК-400-237-10 - ПТ-Б.Печер,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	188	80	2025
ОТВ-002303 - ОТВ-002304 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-002304 - ПТ-Бек13_литБ_ВЕНТ 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-002304 - ПТ-Бекет.13_лит. Б 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-002318 - ПТ-Бекет.13_с/н2 1	подвальная	1	80	2025
УТ-403-5 - ПТ-Бекет.13_лит. Е 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2025
И.П.-000360 - ПТ-Ванеева,211_гараж 1	подвальная	6	80	2025
И.П.-003758 - ПТ-Ванеева,211_прачечная 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001882 - ПТ-Ванеева,211_бл.4_вен 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001903 - ПЕР-000808 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-001903 - ПТ-Ванеева,211_пищ.бл. 1	подвальная	26	80	2025
ОТВ-001907 - ОТВ-001909 1	подвальная	91	80	2025
ОТВ-001909 - ПТ-Ванеева,211_бл.1в_вен 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001914 - ОТВ-001919 1	подвальная	85	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-402-1-10а - И.П.-003818 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2025
ТК-402-2-8 - ПЕР-000809 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2025
УТ-402-3 - И.П.-000360 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2025
И.П.-000044 - ПТ-Ижор,50/3 1	подвальная	18	80	2025
И.П.-000058 - ПТ-Пушкина,34 1	НАДЗЕМНАЯ	300	80	2025
И.П.-000180 - ОТВ-001347 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2025
И.П.-002914 - ОТВ-001234 1	подвальная	38	80	2025
И.П.-003043 - ТК-400-108-6 к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2025
И.П.-003183 - ПТ-Корнил,10 1	НАДЗЕМНАЯ	79	80	2025
И.П.-003200 - ТК-400-206-2_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2025
И.П.-003250 - И.П.-003251 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2025
И.П.-003251 - ПТ-Студеная,80 1	подвальная	13	80	2025
И.П.-003277 - УТ-400-245-1_к1 1	подвальная	12	80	2025
И.П.-003292 - ОТВ-000686 1	подвальная	26	80	2025
И.П.-003332 - ПТ-Алекс,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2025
И.П.-003384 - И.П.-003385 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2025
И.П.-003385 - И.П.-003386 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2025
И.П.-003386 - ПТ-Артельн,23,23а 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2025
И.П.-003387 - ПТ-Артельн,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2025
И.П.-003390 - ОТВ-000541 1	подвальная	11	80	2025
И.П.-003397 - ПТ-Белин,556 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2025
И.П.-003425 - И.П.-003426 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2025
И.П.-003426 - ПТ-Ульян,456,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2025
И.П.-003436 - ОТВ-001075 1	подвальная	19	80	2025
И.П.-003438 - ТК-400-428 к10-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2025
И.П.-003440 - ОТВ-001076 1	подвальная	6	80	2025
И.П.-003445 - ПТ-Холод.пер,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2025
И.П.-003450 - ОТВ-007205 1	НАДЗЕМНАЯ	112	80	2025
И.П.-003698 - И.П.-003699 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	80	2025
И.П.-003699 - ПТ-Пушкина,10_общ. 1	подвальная	2	80	2025
И.П.-004014 - ТК-400-233-8_к36 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2025
И.П.-004174 - ТК-400-237-8в к5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2025
И.П.-004197 - ПТ-Сусл,3/1 1	подвальная	10	80	2025
И.П.-004201 - ПТ-Алекс,24г 1	подвальная	4	80	2025
И.П.-004202 - ПТ-Быкова,1 1	подвальная	22	80	2025
И.П.-004203 - ОТВ-001375 1	подвальная	25	80	2025
И.П.-004206 - И.П.-004208 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2025
И.П.-004208 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,14/12 1	подвальная	50	80	2025
И.П.-004213 - ОТВ-000437 1	подвальная	30	80	2025
И.П.-004712 - ПТ-Богород,5/3 1	подвальная	32	80	2025
И.П.-004713 - ПТ-Богород,5/4 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2025
ОТВ-000358 - ПТ-Белин,41,41а 1	подвальная	2	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000358 - ПТ-Белин,43,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	119	80	2025
ОТВ-000388 - ПТ-Ковалихин,60 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000388 - ПТ-Ковалихин,62 1	подвальная	66	80	2025
ОТВ-000390 - ПТ-В.Волжск.наб.19 э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000394 - И.П.-003250 1	подвальная	16	80	2025
ОТВ-000394 - ПТ-Студеная,78 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-000410 - ОТВ-000411 1	подвальная	18	80	2025
ОТВ-000411 - ПТ-Варвар,10/25 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000413 - ПТ-Варвар,4,46 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000414 - ПТ-Варвар,6,8 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-000423 - ПТ-Б.Покр,11 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000437 - ОТВ-000636 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000450 - ОТВ-006562 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000452 - ПТ-Белин,9а АСК-1 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000452 - ПТ-Белин,9а АСК-2 1	подвальная	156	80	2025
ОТВ-000452 - ПТ-Белин,9а киноком-с 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2025
ОТВ-000452 - ПТ-Белин,9а редакц.к-с 1	подвальная	61	80	2025
ОТВ-000455 - ПТ-Нестер,34_к-с2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000462 - ПТ-Тимир,29_проф-ий 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-000467 - ПТ-Тимир,3а 1	подвальная	38	80	2025
ОТВ-000468 - ПТ-Тимир,3/1_э1 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-000471 - ПТ-Б.Печер,23/9 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000473 - И.П.-003200 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000473 - ОТВ-000474 1	подвальная	15	80	2025
ОТВ-000487 - И.П.-004014 1	подвальная	62	80	2025
ОТВ-000487 - ПТ-Б.Печер,30 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000487 - ПТ-Провиан,46 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000495 - ПТ-Горького,71_крим.лаб. 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-000500 - ТК-400-233-11к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2025
ОТВ-000508 - ОТВ-000515 1	подвальная	26	80	2025
ОТВ-000515 - ПТ-Респ,31 э1 1	подвальная	10	80	2025
ОТВ-000515 - ПТ-Респ,31 э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000516 - ОТВ-000517 1	подвальная	33	80	2025
ОТВ-000517 - ПТ-Респ,37 э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000517 - ПТ-Респ,37 э2 1	подвальная	28	80	2025
ОТВ-000525 - ПТ-Респ,41/34 1	подвальная	48	80	2025
ОТВ-000533 - ПЕР-000057 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000547 - ПТ-Короленко,19 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000547 - ПТ-Короленко,19а 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000549 - ОТВ-000550 1	подвальная	40	80	2025
ОТВ-000549 - ОТВ-000551 1	подвальная	80	80	2025
ОТВ-000550 - ПТ-Костина,2_э2 1	подвальная	25	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000550 - ПТ-Новая,36 1	подвальная	12	80	2025
ОТВ-000551 - ОТВ-006860 1	подвальная	14	80	2025
ОТВ-000551 - ПТ-Б.Покр,58 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000575 - ПТ-Артельн,9 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000578 - ПТ-Пушкина,23 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000580 - ОТВ-000581 1	подвальная	35	80	2025
ОТВ-000580 - ПТ-Артельн,7 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000581 - ПТ-Артельн,5 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000582 - ПТ-Артельн,3 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000585 - ПТ-Юбилейн,37 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000586 - ПТ-Юбилейн,36 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000587 - ПТ-Юбилейн,35 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000588 - ПТ-Саврас,24 1	подвальная	46	80	2025
ОТВ-000588 - ПТ-Саврас,26а 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000589 - ПТ-Чукот,5 1	подвальная	20	80	2025
ОТВ-000590 - ПТ-Бекет,55 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000591 - ПТ-Бекет,53 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000592 - ПТ-Бекет,51,51а,Чукот,16 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000593 - ПТ-Бекет,49а 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000595 - ПТ-Бекет,53а,Чукот,20 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000606 - ПТ-Бекет,8 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000608 - ПТ-Светлог.пер,13 э1 1	подвальная	18	80	2025
ОТВ-000608 - ПТ-Светлог.пер,13 э2 1	подвальная	15	80	2025
ОТВ-000609 - ПТ-Бекет,6в 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000610 - ПТ-Бекет,4б 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000636 - ОТВ-000638 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000640 - ОТВ-000641 1	подвальная	81	80	2025
ОТВ-000645 - ПТ-Володар,4_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000646 - ПТ-Володар,4_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000647 - ПТ-Володар,4_э3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000650 - ПТ-Володар,4_э4 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000651 - ПТ-Володар,4_э5 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000652 - ПТ-Володар,4_э6 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-000653 - ПТ-Горького,160 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000655 - ПТ-Горького,158 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000656 - ПТ-Горького,156 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000659 - ПТ-Горького,154 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000660 - ПТ-Горького,152_вв2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000660 - ПТ-Горького,152_э3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000661 - ПТ-Горького,152_вв1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000661 - ПТ-Горького,152_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000661 - ПТ-Горького,152_э2 1	подвальная	22	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000669 - ТК-400-220_к1-4 1	подвальная	37	80	2025
ОТВ-000670 - ТК-400-220_к1 1	подвальная	76	80	2025
ОТВ-000673 - ОТВ-000674 1	подвальная	73	80	2025
ОТВ-000674 - ПТ-Ошар,21_почта 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000674 - ПТ-Ошар,21_э3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000681 - ПТ-Ковалихин,33а,33ж 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000681 - ПТ-Ковалихин,47 1	подвальная	20	80	2025
ОТВ-000685 - ТК-400-231_к9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2025
ОТВ-000687 - ПТ-Горького,184_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000688 - ПТ-Горького,184_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000688 - ПТ-Горького,184_э3 1	подвальная	42	80	2025
ОТВ-000689 - ОТВ-000690 1	подвальная	17	80	2025
ОТВ-000689 - ПТ-Горького,186_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000690 - ПТ-Горького,186_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000690 - ПТ-Горького,186_э3 1	подвальная	24	80	2025
ОТВ-000693 - ОТВ-000695 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	80	2025
ОТВ-000695 - ПТ-Минина,5,5б 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000695 - ПТ-Минина,5а_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000695 - ПТ-Минина,5а_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000697 - ПЕР-000732 1	подвальная	159	80	2025
ОТВ-000700 - ПТ-Пискун,45_ВВП 1	подвальная	14	80	2025
ОТВ-000700 - ПТ-Пискун,45_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000700 - ПТ-Пискун,45_э2 1	подвальная	15	80	2025
ОТВ-000717 - ПТ-Минина,18-18а,18б 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2025
ОТВ-000718 - ОТВ-000719 1	подвальная	58	80	2025
ОТВ-000718 - ПТ-В.Волж.наб,8а 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000719 - ПТ-Пискун,59_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000719 - ПТ-Пискун,59_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000722 - ПТ-Нестер,3 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-000723 - ОТВ-000724 1	подвальная	13	80	2025
ОТВ-000724 - ОТВ-000725 1	подвальная	71	80	2025
ОТВ-000724 - ПТ-Белин,110_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000725 - ПТ-Белин,110_э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000732 - ПТ-Горького,153 1	подвальная	64	80	2025
ОТВ-000740 - ПТ-Кремль,9,3_комен. 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000742 - ПТ-Салган,34 ИТП-2 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000743 - ОТВ-000744 1	подвальная	65	80	2025
ОТВ-000744 - ТК-400-350-2_к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2025
ОТВ-000745 - ПТ-Чачиной,39_Н.сельх-ка 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000750 - ТК-400-348_к7-2 1	подвальная	51	80	2025
ОТВ-000756 - ТК-400-348_к5 1	подвальная	43	80	2025
ОТВ-000790 - ТК-400-346_к7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	81	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000793 - ПТ-Васюнина,4/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2025
ОТВ-000794 - ОТВ-000795 1	подвальная	82	80	2025
ОТВ-000796 - ОТВ-000803 1	подвальная	69	80	2025
ОТВ-000799 - ОТВ-000800 1	подвальная	64	80	2025
ОТВ-000800 - ОТВ-000801 1	подвальная	56	80	2025
ОТВ-000808 - ПТ-Сусл,4/1 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-000809 - ПТ-Сусл,10/1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000809 - ПТ-Сусл,10/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	80	2025
ОТВ-000815 - ПТ-Сусл,10/3_э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000815 - ПТ-Сусл,10/3_э2 1	подвальная	57	80	2025
ОТВ-000816 - ПТ-Сусл,6 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000816 - ПТ-Сусл,8/2 1	подвальная	142	80	2025
ОТВ-000817 - ПТ-Сусл,4/3_э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000817 - ПТ-Сусл,4/3_э2 1	подвальная	64	80	2025
ОТВ-000828 - ПТ-Васюнина,4/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2025
ОТВ-000828 - ПТ-Васюнина,4/3 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000838 - ПЕР-000720 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000841 - ОТВ-000842 1	подвальная	53	80	2025
ОТВ-000848 - ПТ-Шишкова,8/2 э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000849 - ПТ-Шишкова,8/2 э2 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000850 - ПТ-Шишкова,6/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	80	2025
ОТВ-000850 - ПТ-Шишкова,8/2 э3 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000852 - ПТ-Ванеева,96 э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-000852 - ПТ-Ванеева,96 э2 1	подвальная	20	80	2025
ОТВ-000853 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,17 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000854 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,19/10 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000855 - ОТВ-000856 1	подвальная	107	80	2025
ОТВ-000855 - ПТ-Штемен,6 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000856 - ПТ-Штемен,4 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-000856 - ТК-400-335_к5 1	подвальная	20	80	2025
ОТВ-000857 - И.П.-004206 1	подвальная	28	80	2025
ОТВ-000857 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,12 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-000858 - ОТВ-000859 1	подвальная	37	80	2025
ОТВ-000858 - ПТ-Рокос,7 1	подвальная	32	80	2025
ОТВ-000859 - ПТ-Рокос,9 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000860 - ОТВ-000861 1	подвальная	77	80	2025
ОТВ-000860 - ПТ-Рокос,11 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000861 - ПТ-Рокос,13 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-000877 - ПТ-Ивлиева,35/2 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000878 - ПТ-60-лет.Октяб.бул,3 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000881 - ПТ-Быкова,9 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000882 - ПТ-Быкова,12 1	подвальная	8	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000883 - ПТ-Быкова,11 1	подвальная	86	80	2025
ОТВ-000885 - ПТ-Быкова,10 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000898 - ОТВ-000912 1	подвальная	6	80	2025
ОТВ-000915 - ПТ-Быкова,7 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000919 - ПТ-Быкова,2 1	подвальная	91	80	2025
ОТВ-000919 - ПТ-Быкова,4 1	подвальная	7	80	2025
ОТВ-000922 - ТК-400-336-1_к1-1 1	подвальная	75	80	2025
ОТВ-000923 - ПТ-Ивлиева,39 1	подвальная	8	80	2025
ОТВ-000932 - ОТВ-000933 1	подвальная	50	80	2025
ОТВ-001020 - ПТ-Ковалихин,93а 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001021 - ПТ-Ковалихин,95а 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001028 - ПТ-Горького,250 э2 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001040 - ОТВ-001041 1	подвальная	33	80	2025
ОТВ-001043 - ПТ-Ковалихин,77 э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001044 - ПТ-Ковалихин,77 э3 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001046 - ПТ-Трудов,25 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001049 - ПТ-Белин,118/29 пристрой 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-001049 - ПТ-Белин,118/29 э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001051 - ПТ-Трудов,23 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001052 - ПТ-Провиан,20 э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001053 - ПТ-Провиан,20 э2 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001061 - ПТ-Белин,85 э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001061 - ПТ-Белин,85 э2 1	подвальная	60	80	2025
ОТВ-001072 - ОТВ-001073 1	подвальная	41	80	2025
ОТВ-001073 - ПТ-Родник,6 э5 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001075 - И.П.-003438 1	подвальная	20	80	2025
ОТВ-001084 - ОТВ-001085 1	подвальная	56	80	2025
ОТВ-001085 - ОТВ-001086 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001085 - ПТ-Полт,18 э3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001086 - ПТ-Полт,18 э4 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001089 - ПТ-Генкиной,82 э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001120 - ПТ-Минина,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2025
ОТВ-001124 - ПТ-Б.Печер,34а 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001137 - ПТ-Полт,35/2_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001147 - ОТВ-001148 1	подвальная	35	80	2025
ОТВ-001148 - ОТВ-001149 1	подвальная	37	80	2025
ОТВ-001148 - ПТ-Ижор,36 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001149 - ПТ-Ижор,34_э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001166 - ПТ-Полт,35 э4 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001167 - ПТ-Полт,35 э3 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001185 - ОТВ-001188 1	подвальная	58	80	2025
ОТВ-001206 - ОТВ-001205 1	подвальная	35	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001209 - ПТ-Ошар,88 э6 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001209 - ПТ-Ошар,88 э7 1	подвальная	34	80	2025
ОТВ-001210 - ПТ-Ошар,88 э5 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-001214 - ОТВ-001215 1	подвальная	47	80	2025
ОТВ-001214 - ОТВ-006769 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001216 - ПТ-Ванеева,11/41 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001216 - ПТ-Ванеева,13 1	подвальная	6	80	2025
ОТВ-001216 - ПТ-Ванеева,15/34 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001219 - ОТВ-001220 1	подвальная	30	80	2025
ОТВ-001220 - ПТ-Б.Панина,5/1 э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001220 - ПТ-Б.Панина,5/1 э2 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-001225 - ОТВ-007141 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-001226 - ПТ-Респ,25_э4 1	подвальная	14	80	2025
ОТВ-001231 - ОТВ-007111 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-001232 - ПТ-Б.Панина,13,13а,15 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001232 - ПТ-Вишн,19 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001238 - ОТВ-001239 1	подвальная	45	80	2025
ОТВ-001238 - ПТ-Б.Панина,9/1_э1 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001239 - ПТ-Б.Панина,9/1_э3 1	подвальная	12	80	2025
ОТВ-001254 - ПТ-Оранжер.1-я,46 бл2 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-001255 - ОТВ-006969 1	ПОДЗЕМНАЯ	166	80	2025
ОТВ-001255 - ПТ-Генкиной,24/9 э1 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001255 - ПТ-Генкиной,24/9 э2 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001257 - ПТ-Грузин,10 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001257 - ПТ-Грузин,10_гар. 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2025
ОТВ-001263 - ОТВ-001264 1	подвальная	26	80	2025
ОТВ-001264 - ОТВ-001265 1	подвальная	26	80	2025
ОТВ-001266 - ПТ-Б.Покр,25,27 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001270 - ПТ-Ошар,15_э1 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-001270 - ПТ-Ошар,15_э2 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-001271 - ПТ-Ошар,15_э3 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-001271 - ПТ-Ошар,15_э4 1	подвальная	5	80	2025
ОТВ-001276 - ПТ-Алекс,246 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001277 - ПТ-Б.Покр,35 1	подвальная	3	80	2025
ОТВ-001277 - ПТ-Б.Покр,35а,37а 1	подвальная	2	80	2025
ОТВ-001281 - УТ-400-501-2_к3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2025
ОТВ-001282 - ПТ-М.Покр,7 1	подвальная	1	80	2025
ОТВ-001283 - ПТ-Гагар.пр,21/5 1	подвальная	6	80	2025
ОТВ-001298 - ОТВ-001299 1	подвальная	9	80	2025
ОТВ-001301 - ПТ-Горького,146 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2025
ОТВ-001302 - ОТВ-001307 1	подвальная	4	80	2025
ОТВ-001306 - ПТ-Ветерин,2 1	подвальная	6	80	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001306 - ПТ-Студенч,4 1	подвальная	5	80	2025
ТК-400-239-1_к1 - ОТВ-007109 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2025
ТК-400-244 - И.П.-004213 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
ТК-400-244 - ОТВ-000413 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2025
ТК-400-245_к26 - ПТ-Ульян,46,6в,6_гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2025
ТК-400-245-3_к2 - ОТВ-000434 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2025
ТК-400-245-3_к5-1 - ПТ-Театр.пл,2,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2025
ТК-400-301 - И.П.-003531 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-328а-5_к3 - ПТ-Ванеева,110б уч.корп. 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	100	2025
ТК-400-335_к3 - ОТВ-000857 1	подвальная	58	100	2025
ТК-400-335_к6 - ОТВ-000858 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2025
ТК-400-335_к6 - ОТВ-000860 1	подвальная	61	100	2025
ТК-400-336-1_к1 - ОТВ-000922 1	подвальная	102	100	2025
ТК-400-336-1_к11 - ОТВ-000915 1	подвальная	49	100	2025
ТК-400-336-1_к12 - ОТВ-000882 1	подвальная	90	100	2025
ТК-400-336-1_к7 - ТК-400-336-1_к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	100	2025
ТК-400-336-1_к7-1 - ПТ-Ивлиева,35/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-400-336-1_к8 - ПТ-Ивлиева,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-336-1_к9 - ТК-400-336-1_к16 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
ТК-400-337_к10 - ОТВ-000980 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2025
ТК-400-337_к2-1 - ТК-400-337_к2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	100	2025
ТК-400-337_к2-2 - ТК-400-337_к2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2025
ТК-400-337_к2-3 - И.П.-003526 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-337_к2-4 - ОТВ-000979 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2025
ТК-400-337-3_к2 - ПЕР-000083 1	подвальная	20	100	2025
ТК-400-339-4а-к13-1 - ПТ-Ванеева,104/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	100	2025
ТК-400-339-4а-к14 - ТК-400-339-4а-к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
ТК-400-339-4а-к4-3 - ПТ-Богород,3/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-400-339-4а-к4-3 - ТК-400-339-4а-к4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2025
ТК-400-339-4а-к4-4 - ПТ-Богород,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	103	100	2025
ТК-400-339-4а-к4-5 - ТК-400-339-4а-к4-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	100	2025
ТК-400-339-4а-к5-8 - ПТ-Ванеева,98/3 1	подвальная	21	100	2025
ТК-400-339-4а-к6 - ТК-400-339-4а-к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2025
ТК-400-339-4а-к6-1 - И.П.-004720 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2025
ТК-400-339-4а-к7 - ПТ-Шишкова,6/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2025
ТК-400-344_к1 - ОТВ-007338 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-400-344_к12 - ОТВ-000829 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2025
ТК-400-344_к5 - ТК-400-344_к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2025
ТК-400-344_к7-1 - ТК-400-344_к7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-344_к7-2 - ТК-400-344_к7-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-344 к9-1 - ТК-400-344 к9-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2025
ТК-400-344 к9-1 - ТК-400-344 к9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	100	2025
ТК-400-344 к9-3 - ОТВ-000828 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2025
ТК-400-345_к3 - ОТВ-000817 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2025
ТК-400-345_к4-1 - ОТВ-000815 1	подвальная	49	100	2025
ТК-400-345к4 - ОТВ-000816 1	подвальная	54	100	2025
ТК-400-346_к10 - ТК-400-346_к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	100	2025
ТК-400-346_к3 - ОТВ-000794 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2025
ТК-400-346_к5 - ПТ-Сусл,9/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	100	2025
ТК-400-346_к7 - ОТВ-000789 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2025
ТК-400-346к15 - ТК-400-346к16 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-400-348 к4 - ОТВ-000756 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
ТК-400-348 к7 - ТК-400-348 к7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-348 к7-1 - ОТВ-000750 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2025
ТК-400-350-2_к1 - ТК-400-350-2_к16 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2025
ТК-400-350-2_к16 - ТК-400-350-2_к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2025
ТК-400-350-2_к9 - ТК-400-350-2_к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	100	2025
ТК-400-403 - ОТВ-001240 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2025
ТК-400-405-3 к3 - ОТВ-001246 1	ПОДЗЕМНАЯ	165	100	2025
ТК-400-405-3 к3 - ОТВ-001254 1	подвальная	34	100	2025
ТК-400-405-3_к4 - ОТВ-001252 1	подвальная	24	100	2025
ТК-400-411 к1 - ОТВ-000394 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2025
ТК-400-415 к5 - ПЕР-000739 1	подвальная	8	100	2025
ТК-400-415 к5 - ТК-400-415 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2025
ТК-400-415 к6 - ОТВ-001248 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-416а к1 - ПТ-Ошар,53 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2025
ТК-400-416а к2 - ТК-400-416а_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	100	2025
ТК-400-416а_к3 - ОТВ-006976 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2025
ТК-400-416в к2 - ОТВ-001242 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2025
ТК-400-420-5 - ПТ-Ошар,70 1	подвальная	3	100	2025
ТК-400-420-5 - ПТ-Ошар,72/32 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025
ТК-400-422-10 к1 - ТК-400-422-10 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2025
ТК-400-422-10 к2 - ОТВ-001232 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2025
ТК-400-422-10 к3а - ПЕР-000763 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-400-422-10 к4 - ОТВ-001237 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2025
ТК-400-422-10_к1в - ТК-400-422-10 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2025
ТК-400-422-3-2_к1-1 - ПТ-Полт,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2025
ТК-400-422-4е к1 - ТК-400-422-4е к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2025
ТК-400-422-4е к1 - ТК-400-422-4е к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	100	2025
ТК-400-422-4е к3 - ОТВ-001208 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2025
ТК-400-422-6 к2 - ОТВ-000525 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2025
ТК-400-422-6 к3 - ОТВ-000529 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-422-6 к5 - И.П.-003393 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2025
ТК-400-422-8-1 к1 - ОТВ-001214 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2025
ТК-400-428 к13 - ОТВ-001083 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	100	2025
ТК-400-428 к7 - ТК-400-428 к7-1 2	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2025
ТК-400-428 к7-1 - ПЕР-000770 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2025
ТК-400-428 к7а - ПТ-Белин,97 1	подвальная	46	100	2025
ТК-400-436-2 - ПТ-Фрунзе,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-400-436-3д к2 - ТК-400-436-3д к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-436-3д к3 - ПТ-Б.Печер,43 э1 1	подвальная	23	100	2025
ТК-400-436-5 к1 - ТК-400-436-5 к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-400-436-5 к1-1 - ОТВ-001132 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-436-7 к1 - И.П.-003451 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2025
ТК-400-436-7а к3 - ПТ-В.Волжск.наб,21 хирур 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-436-8 - ОТВ-000390 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	100	2025
ТК-400-439 к10 - ОТВ-001047 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2025
ТК-400-439_к7 - И.П.-003405 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-441 - ТК-400-441_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2025
ТК-400-441_к1 - И.П.-000034 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-400-501-2_к3 - ОТВ-001279 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2025
ТК-400-501-2_к3 - ПТ-Алекс,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	100	2025
ТК-400-501-2_к7 - ОТВ-001278 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	100	2025
ТК-400-501-5 - ОТВ-001269 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2025
ТК-400-504-5_к15 - ТК-400-504-5_к16 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2025
ТК-400-504-5_к16 - ТК-400-504-5_к17 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-400-504-5_к17 - ТК-400-504-2_к18 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2025
ТК-400-504-5_к7 - ОТВ-001298 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-506-10 - ОТВ-001277 1	подвальная	6	100	2025
ТК-400-506-11_к3 - ПТ-Б.Покр,21/5 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2025
ТК-400-506-11_к4 - И.П.-000177 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
ТК-400-506-12 - И.П.-004217 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
ТК-400-506-13 - ОТВ-001258 1	ПОДЗЕМНАЯ	96	100	2025
ТК-400-506-13_к2 - ПТ-Октяб,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
ТК-400-506-4_к5а - И.П.-003444 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-400-507 - ОТВ-001359 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	100	2025
ТК-400-614_к2 - И.П.-000176 1	НАДЗЕМНАЯ	86	100	2025
ТК-400-618_к1 - ПТ-Гагар.пр,21/8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-400-618_к1 - ТК-400-618_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
ТК-400-618_к2 - ТК-400-618_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2025
ТК-400-НПС-2 к3 - ОТВ-000661 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2025
ТК-400-НПС-2_к1 - ОТВ-000655 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2025
ТК-400-НПС-2_к1-1 - ОТВ-000653 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-НПС-2_к2 - ОТВ-000659 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	100	2025
УТ-400-101 - ОТВ-006760 1	НАДЗЕМНАЯ	170	100	2025
УТ-400-102 - ОТВ-000563 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
УТ-400-109 - ПЕР-000061 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2025
УТ-400-201-13 к5-2 - И.П.-003226 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2025
УТ-400-201-13 к5-2 - И.П.-003227 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2025
УТ-400-201-5в - УТ-400-201-5в_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	51	100	2025
УТ-400-206-7 - ТК-400-206-7_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2025
УТ-400-223-1_к5 - ОТВ-000691 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2025
УТ-400-227-4 к2 - И.П.-000078 1	НАДЗЕМНАЯ	103	100	2025
УТ-400-231-11 - ПТ-Ковалихин,49_э1 1	подвальная	8	100	2025
УТ-400-233-6_к1 - ПТ-Ульян,46_к4 1	подвальная	9	100	2025
УТ-400-237-8в к1 - ОТВ-000700 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2025
УТ-400-245_к7 - И.П.-004183 1	НАДЗЕМНАЯ	19	100	2025
УТ-400-245-1_к1 - ПТ-Варвар,1,3б,Алекс,4 1	НАДЗЕМНАЯ	31	100	2025
УТ-400-245-3_к1-1 - УТ-400-245-3_к1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	75	100	2025
УТ-400-273-3_к1-1 - И.П.-003379 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2025
УТ-400-306 - ОТВ-000747 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2025
УТ-400-307 - ОТВ-007355 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2025
УТ-400-311-3 - ОТВ-007748 1	НАДЗЕМНАЯ	73	100	2025
УТ-400-311-4 - ОТВ-007332 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2025
УТ-400-311-6 - ОТВ-007333 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2025
УТ-400-329а - ОТВ-006786 1	НАДЗЕМНАЯ	116	100	2025
УТ-400-412 к3 - ПТ-Генкиной,15 гар,маст 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2025
УТ-400-412 к4 - ОТВ-000360 1	НАДЗЕМНАЯ	138	100	2025
УТ-400-412 к4 - УТ-400-412 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	115	100	2025
УТ-400-416в к1 - ТК-400-416в к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2025
УТ-400-422-6 к4 - И.П.-000044 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2025
УТ-400-422-6 к4 - ОТВ-000532 1	подвальная	21	100	2025
УТ-400-436-3г - ПТ-Б.Печер,49/51 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2025
УТ-400-436-5 к4 - ПТ-Минина,31а кор№1 1	подвальная	13	100	2025
УТ-400-436-5 к5 - ОТВ-007204 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
УТ-400-439 к1 - ОТВ-001043 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2025
УТ-400-439 к9 - ПТ-Трудов,27 1	подвальная	15	100	2025
УТ-400-441_к2 - И.П.-000035 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2025
УТ-400-501а - И.П.-003143 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
УТ-400-506-13_к1 - И.П.-003458 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2025
УТ-400-506-13_к1 - ПТ-Грузин,14а 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2025
УТ-400-506-4 - ОТВ-007188 1	НАДЗЕМНАЯ	59	100	2025
УТ-400-510_к6 - ОТВ-007253 1	подвальная	116	100	2025
УТ-400-604_к1 - ПТ-Ветерин,4 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-400-604_к1 - УТ-400-604_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2025
УТ-400-604_к2 - УТ-400-604_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2025
УТ-400-604_к3 - УТ-400-604_к4 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2025
УТ-400-609 - И.П.-003979 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2025
ОТВ-008440 - ПТ-Цвет,9(стр.) 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005676 - ПТ-Березов,89а 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005684 - ПЕР-000608 1	подвальная	20	100	2025
ОТВ-005692 - ТК-030-521-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2025
ОТВ-005693 - ОТВ-005696 1	подвальная	61	100	2025
ОТВ-005695 - ПТ-Березов,87 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005697 - ПТ-Березов,87а 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005705 - ПТ-Березов,100 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005710 - ОТВ-005920 1	подвальная	12	100	2025
ОТВ-005712 - ОТВ-005717 1	подвальная	36	100	2025
ОТВ-005715 - ОТВ-005919 1	подвальная	12	100	2025
ОТВ-005717 - ОТВ-005720 1	подвальная	36	100	2025
ОТВ-005717 - ПТ-Березов,94 э1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005720 - ОТВ-005721 1	подвальная	36	100	2025
ОТВ-005720 - ПТ-Березов,94 э2 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005721 - ПТ-Березов,94 прист. 1	подвальная	23	100	2025
ОТВ-005721 - ПТ-Березов,94 э3 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005722 - ПЕР-000615 1	подвальная	31	100	2025
ОТВ-005723 - ПТ-Сорм.ш,18а 1	подвальная	2	100	2025
ОТВ-005726 - ОТВ-005727 1	подвальная	15	100	2025
ОТВ-005726 - ОТВ-005728 1	подвальная	60	100	2025
ОТВ-005727 - ПТ-Березов,92 э1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005728 - ПТ-Березов,92 э2 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005736 - ПТ-Мурашк,20 пож.депо 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005739 - ПТ-Березов,85 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005768 - И.П.-004486 1	подвальная	10	100	2025
ОТВ-005772 - ПТ-Есен,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2025
ОТВ-005778 - ПТ-Аким,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2025
ОТВ-005779 - ПТ-Аким,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2025
ОТВ-005783 - И.П.-005733 1	подвальная	7	100	2025
ОТВ-005852 - И.П.-005837 1	подвальная	10	100	2025
ОТВ-005858 - ОТВ-005860 1	подвальная	8	100	2025
ОТВ-005858 - ОТВ-005883 1	подвальная	26	100	2025
ОТВ-005860 - ОТВ-005861 1	подвальная	10	100	2025
ОТВ-005867 - ПТ-Есен,27 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005868 - ПТ-Есен,27 поликлиника 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005909 - ОТВ-005916 1	подвальная	55	100	2025
ОТВ-005919 - ПТ-Аким,11 н2 1	подвальная	1	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005920 - ПТ-Аким, 11 н1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005928 - ПТ-Лубян, 1 1	ПОДЗЕМНАЯ	111	100	2025
ОТВ-005936 - ОТВ-005937 1	подвальная	20	100	2025
ОТВ-005936 - ОТВ-005939 1	подвальная	42	100	2025
ОТВ-005937 - ПТ-Кр.Зорь, 13 э1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005939 - ПТ-Кр.Зорь, 13 э2 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005940 - ОТВ-005941 1	подвальная	54	100	2025
ОТВ-005961 - ПТ-Мещ.б-р, 5 дет.мир 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-005973 - ОТВ-005981 1	подвальная	35	100	2025
ОТВ-006004 - ОТВ-006009 1	подвальная	17	100	2025
ОТВ-006006 - ОТВ-006011 1	подвальная	17	100	2025
ОТВ-006023 - И.П.-005761 1	подвальная	15	100	2025
ОТВ-006027 - ПТ-Березов, 22 э1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006028 - ОТВ-006029 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006028 - ПТ-Березов, 20 э1 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006029 - ПТ-Березов, 20 э2 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006069 - ОТВ-006070 1	подвальная	53	100	2025
ОТВ-006074 - ПТ-Должан, 2-а 1	подвальная	5	100	2025
ОТВ-006087 - ОТВ-006088 1	подвальная	32	100	2025
ОТВ-006088 - ОТВ-006089 1	подвальная	26	100	2025
ОТВ-006111 - ОТВ-006112 1	подвальная	3	100	2025
ОТВ-006112 - И.П.-005674 1	подвальная	50,51	100	2025
ОТВ-006116 - ОТВ-006120 1	подвальная	20	100	2025
ОТВ-006117 - ОТВ-006118 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006120 - ОТВ-006121 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006122 - ОТВ-006124 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006130 - И.П.-005666 1	подвальная	64	100	2025
ОТВ-006132 - ОТВ-006131 1	подвальная	44	100	2025
ОТВ-006135 - И.П.-005841 1	подвальная	7	100	2025
ОТВ-006135 - ОТВ-006138 1	подвальная	10	100	2025
ОТВ-006138 - ПТ-Кр.Зорь, 14 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006140 - ПТ-Кр.Зорь, 14а 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006141 - ОТВ-006142 1	подвальная	42	100	2025
ОТВ-006141 - ОТВ-006143 1	подвальная	4	100	2025
ОТВ-006142 - ПТ-Пролетар, 8 н2 1	подвальная	2	100	2025
ОТВ-006143 - ПТ-Пролетар, 8 н1 1	подвальная	2	100	2025
ОТВ-006161 - ОТВ-006163 1	подвальная	36	100	2025
ОТВ-006161 - ОТВ-006165 1	подвальная	95	100	2025
ОТВ-006164 - ПТ-Комин, 41а 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006189 - ОТВ-006191 1	подвальная	32	100	2025
ОТВ-006191 - ПТ-Победы 50лет, 18 нов.зд. 1	подвальная	1	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006197 - ПТ-Есен,31 э4 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006198 - ПТ-Есен,31 э5 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006199 - ПТ-Есен,31 э6 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006229 - ПТ-Есен,46 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006235 - ПТ-Есен,39а 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-006296 - ПТ-Комин,46 гараж 1	подвальная	26	100	2025
ОТВ-006309 - ОТВ-006310 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-007944 - И.П.-001617 1	подвальная	5	100	2025
ОТВ-007960 - ПТ-Пролетар,14 н2 1	подвальная	1	100	2025
ОТВ-008267 - ОТВ-005035 1	подвальная	2	100	2025
ПЕР-000340 - ПЕР-000341 1	подвальная	12	100	2025
ПЕР-000361 - ПЕР-000362 1	подвальная	19	100	2025
ПЕР-000589 - ОТВ-005281 1	подвальная	6	100	2025
ПЕР-000590 - ОТВ-005303 1	подвальная	40	100	2025
ПЕР-000596 - ОТВ-005374 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2025
ПЕР-000610 - ПЕР-000618 1	подвальная	30	100	2025
ПЕР-000612 - ПЕР-000613 1	подвальная	30	100	2025
РД-ЦТП-325 - ОТВ-005689 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	100	2025
ТК-030-114-1 к10 - ОТВ-003052 1	подвальная	24	100	2025
ТК-030-114-1 к11 - ТК-030-114-1 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	107	100	2025
ТК-030-114-1 к12 - ОТВ-006229 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	100	2025
ТК-030-114-1 к14 - ТК-030-114-1 к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2025
ТК-030-114-1 к15 - ПТ-Нолин,56 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2025
ТК-030-114-1 к4-1 - ОТВ-006235 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-030-116 к1 - ОТВ-005772 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2025
ТК-030-116_к6-1 - ОТВ-005779 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2025
ТК-030-119-2_к1-2 - И.П.-001183 1	ПОДЗЕМНАЯ	123	100	2025
ТК-030-119-2_к1-6 - И.П.-001192 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
ТК-030-119-2_к3 - ОТВ-002967 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
ТК-030-119-2_к4 - ОТВ-002965 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-030-119-2_к5 - ТК-030-119-2_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
ТК-030-144-1 к13 - И.П.-001402 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2025
ТК-030-208-2 к1-1-1 - И.П.-004507 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
ТК-030-208-2 к1-1-2 - И.П.-004508 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2025
ТК-030-208-2 к1-6 - ОТВ-005384 1	подвальная	21	100	2025
ТК-030-208-3 к1-3 - И.П.-004539 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-208-3 к3-1 - И.П.-004536 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025
ТК-030-208-3 к3-1 - И.П.-004537 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025
ТК-030-208-3 к4 - ОТВ-003665 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
ТК-030-208-3 к5-3 - ОТВ-003663 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2025
ТК-030-208-3 к6-2 - ТК-030-208-3 к6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	100	2025
ТК-030-208-3 к6-3 - ОТВ-007947 1	подвальная	16	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-218-1-2 к1 - ОТВ-005948 1	подвальная	5	100	2025
ТК-030-218-1-4 - ТК-030-218-1-2 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2025
ТК-030-218-1-5 к5 - ТК-030-218-1-5 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	100	2025
ТК-030-218-1-5 к6 - И.П.-002627 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2025
ТК-030-220 к1 - ОТВ-005063 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2025
ТК-030-220 к10 - ТК-030-220 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2025
ТК-030-220 к11 - ПТ-Совн,13 глав.ярем.д. э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2025
ТК-030-220 к12-2 - ТК-030-220 к12-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2025
ТК-030-220 к12-3 - ОТВ-005142 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2025
ТК-030-220 к13 - ПТ-Мануф,20 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-030-220 к16 - ПТ-Керч,15а ГНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
ТК-030-220 к20 - ТК-030-220 к20-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2025
ТК-030-220 к21 - ПТ-Совн,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	100	2025
ТК-030-220 к23-4 - И.П.-005248 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2025
ТК-030-220 к28 - ТК-030-220 к29 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	100	2025
ТК-030-220 к9 - ТК-030-220 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-220-1 - ТК-030-220-4 к1-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2025
ТК-030-220-4 к3 - И.П.-005352 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-030-220-4 к3 - ТК-030-220-4 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-030-220-4 к4 - ОТВ-005242 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
ТК-030-301-1 к1-3 - И.П.-004490 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2025
ТК-030-311-6 - ОТВ-005191 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-030-318 к1 - ОТВ-005336 1	подвальная	45	100	2025
ТК-030-318 к4 - ПТ-Ворон,18а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2025
ТК-030-318 к6 - ОТВ-005360 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-318 к6 - ОТВ-005363 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2025
ТК-030-322б-2 к6 - ТК-030-322б-2 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2025
ТК-030-322в к1-2 - И.П.-002609 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-322в к1-4 - ОТВ-005609 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	100	2025
ТК-030-322в к1-6 - ОТВ-005626 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-030-322в к1-6 - ПТ-Сорм.ш,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2025
ТК-030-322д к11 - И.П.-002677 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2025
ТК-030-4 ЭЖК к1-1 - ОТВ-005612 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-030-402-4 к2 - ТК-030-402-4 к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2025
ТК-030-402-4 к2 - ТК-030-402-4 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2025
ТК-030-402-4 к2-1 - ОТВ-006309 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2025
ТК-030-402-4 к3 - ОТВ-006304 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	100	2025
ТК-030-402-4 к3 - ПТ-Комин,41 рмм. 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2025
ТК-030-405 к2 - ТК-030-405 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2025
ТК-030-405 к3 - ОТВ-006188 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-030-430 к1-3 - И.П.-005842 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-430 к6-1 - И.П.-002646 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-430 к6-1 - ОТВ-006028 1	подвальная	55	100	2025
ТК-030-503-1 - ОТВ-005095 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2025
ТК-030-504а-1 - ОТВ-005102 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2025
ТК-030-506 к2 - ОТВ-005190 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2025
ТК-030-506 к3 - ОТВ-005185 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
ТК-030-506-1 - ПЕР-000879 1	ПОДЗЕМНАЯ	83,8	100	2025
ТК-030-509 к4-1 - ОТВ-005332 1	подвальная	32	100	2025
ТК-030-509 к7 - ОТВ-005322 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ТК-030-511 к2 - ОТВ-005342 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-030-511 к3 - ОТВ-005341 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2025
ТК-030-512 к7-1 - ОТВ-005398 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2025
ТК-030-518 к2 - ОТВ-005508 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2025
ТК-030-521-1 - ОТВ-005676 1	подвальная	52	100	2025
ТК-030-521-2 - ТК-030-521-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2025
ТК-030-521-4 - ОТВ-005695 1	подвальная	25	100	2025
ТК-030-521-4 - ОТВ-005697 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2025
ТК-030-521-5 - ОТВ-005705 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
ТК-030-705 к10-2 - ПТ-Васенко,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	100	2025
ТК-030-705 к13 - ПТ-Васенко,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2025
ТК-030-705 к13 - ТК-030-705 к13-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2025
ТК-030-705 к13-1 - ПТ-Васенко,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2025
ТК-030-705 к17-2 - ОТВ-005013 1	подвальная	27	100	2025
ТК-030-705 к22 - ПТ-Щербак,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2025
ТК-030-705 к25 - ОТВ-008474 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
ТК-030-705 к28-4 - ОТВ-005036 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2025
ТК-030-ЦТП306 к11 - ТК-030-ЦТП306 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	100	2025
ТК-030-ЦТП308 к4 - И.П.-005745 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2025
ТК-030-ЦТП308 к5 - И.П.-005753 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2025
УТ-030-220 к1а - И.П.-005235 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2025
УТ-030-220 к23-3 - ТК-030-220 к23-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2025
УТ-030-220 к23-5 - УТ-030-220 к23-6 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2025
УТ-030-220 к27а - УТ-030-220 к27б 1	НАДЗЕМНАЯ	102	100	2025
УТ-030-220 к27б - ТК-030-220 к28 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	100	2025
УТ-030-304-6 к3 - ОТВ-005103 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2025
УТ-030-304-6 к3 - ОТВ-005105 1	НАДЗЕМНАЯ	112	100	2025
УТ-030-318 к5 - ПТ-Ворон,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2025
УТ-030-402-2 - ОТВ-006164 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2025
УТ-030-402-4 к1 - ТК-030-402-4 к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2025
УТ-030-412б - ПТ-Победы 50лет,1,3,5,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2025
УТ-030-415г-7 - ПЕР-000914 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2025
УТ-030-422-2 к12 - ОТВ-005730 1	НАДЗЕМНАЯ	148	100	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-030-506 к1 - И.П.-002542 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2025
УТ-030-506-3-3 - И.П.-002547 1	НАДЗЕМНАЯ	220	100	2025
УТ-030-509 к6 - ПЕР-000592 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2025
УТ-030-509 к6 - ТК-030-509 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2025
УТ-030-512 к7-2 - И.П.-002580 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2025
УТ-030-512 к7-2 - ПТ-Пром.маст.шк №178 1	подвальная	8	100	2025
УТ-030-705 к10 - УТ-030-705 к10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2025
УТ-030-705 к10-1 - И.П.-002450 1	НАДЗЕМНАЯ	37	100	2025
УТ-030-705 к28-3 - УТ-030-705 к28-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	125	100	2025
УТ-030-705 к28-3-1 - УТ-030-705 к28-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2025
УТ-030-705 к9 - И.П.-005612 1	НАДЗЕМНАЯ	1	100	2025
ТК-030-5 - ТК-030-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
И.П.-002554 - ОТВ-005216 1	подвальная	40	100	2025
ОТВ-005216 - ТК-030-506-3 к2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2025
ОТВ-005221 - ТК-030-506-3 к6 1	подвальная	46	100	2025
ОТВ-005235 - ПТ-С.Перов,9 маг 1	подвальная	1	100	2025
ТК-030-506-3 к1-1 - ТК-030-506-3 к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2025
ТК-030-506-3 к2-4 - ОТВ-005235 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2025
ТК-030-506-3 к4 - ПТ-Стр.револ,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2025
ТК-030-506-3 к8-1 - ТК-030-506-3 к8-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2025
ТК-030-506-3 к8-2 - ТК-030-506-3 к8-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2025
ТК-030-506-3 к9 - ТК-030-506-3 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2025
УТ-030-506-3 к8 - ТК-030-506-3 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2025
ОТВ-006149 - ТК-030-506-3-1 1	подвальная	47	100	2025
ТК-030-506-3-1 - ТК-030-506-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2025
УТ-615-6 - И.П.-003628 1	НАДЗЕМНАЯ	70	125	2025
И.П.-001149 - И.П.-001150 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2025
И.П.-001150 - ОТВ-002724 1	подвальная	8	125	2025
И.П.-001151 - И.П.-001152 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	125	2025
И.П.-001152 - ОТВ-002727 1	подвальная	42	125	2025
И.П.-001174 - ТК-051-12-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2025
ОТВ-002714 - И.П.-001149 1	подвальная	33	125	2025
ОТВ-002719 - ОТВ-002720 1	подвальная	22	125	2025
ОТВ-002720 - ОТВ-002721 1	подвальная	40	125	2025
ОТВ-002722 - ОТВ-002723 1	подвальная	23	125	2025
ОТВ-002724 - ОТВ-002725 1	подвальная	44	125	2025
ОТВ-002725 - И.П.-001151 1	подвальная	26	125	2025
ОТВ-002727 - И.П.-001160 1	подвальная	15	125	2025
ОТВ-002727 - ПЕР-000304 1	подвальная	5	125	2025
ОТВ-002751 - И.П.-001174 1	подвальная	20	125	2025
ОТВ-003232 - ОТВ-003233 1	подвальная	62	125	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003233 - ОТВ-003234 1	подвальная	58	125	2025
ОТВ-003234 - ПТ-Федос,11 э4 1	подвальная	62	125	2025
ОТВ-008836 - ОТВ-008837 1	НАДЗЕМНАЯ	32,92	125	2025
ОТВ-008837 - ПТ-Ларина, 19/5 1	НАДЗЕМНАЯ	126,68	125	2025
ЦТПО-408 - ОТВ-008399 1	подвальная	5	125	2025
УТ-009-3 - УТ-009-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	88	125	2025
ТК-027-3-2 - ОТВ-006615 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	125	2025
И.П.-005194 - ОТВ-006484 1	подвальная	57	125	2025
ТК-106-1 - ТК-106-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2025
ТК-107-36 - ПТ-Мичурина,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	125	2025
И.П.-001155 - ОТВ-002748 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	125	2025
И.П.-002934 - И.П.-005108 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	125	2025
И.П.-005106 - ТК-311-10 к9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2025
И.П.-005108 - ОТВ-002747 1	подвальная	34	125	2025
И.П.-005636 - ОТВ-002746 1	подвальная	9	125	2025
ОТВ-002682 - ОТВ-002683 1	подвальная	15	125	2025
ОТВ-002683 - ОТВ-002684 1	подвальная	10	125	2025
ОТВ-002684 - ОТВ-002685 1	подвальная	20	125	2025
ОТВ-000364 - ТК-400-428 к3а 1	подвальная	35	150	2025
ОТВ-000365 - ОТВ-000366 1	подвальная	4	150	2025
ОТВ-000365 - ПТ-Белин,93а 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000366 - ПТ-Белин,83_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000366 - ТК-400-428 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2025
ОТВ-000367 - ПТ-Белин,83_э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000403 - ОТВ-000404 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-000416 - ОТВ-000417 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000416 - ПТ-Ульян,1_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000417 - ПТ-Ульян,1_э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000417 - ПТ-Ульян,5,5а,7б,Писк,28 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000420 - ТК-400-245_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	150	2025
ОТВ-000425 - ОТВ-006974 1	подвальная	3	150	2025
ОТВ-000428 - ОТВ-000430 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2025
ОТВ-000430 - ОТВ-000431 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000431 - ОТВ-000432 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000435 - ОТВ-006980 1	подвальная	3	150	2025
ОТВ-000439 - ОТВ-006806 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000439 - ПТ-Алекс,1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000442 - ОТВ-000443 1	подвальная	140	150	2025
ОТВ-000444 - ПТ-Октяб.пл,1_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000451 - ТК-400-202-1 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	150	2025
ОТВ-000454 - ПТ-Нестер,34_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000454 - ПТ-Нестер,34_э2 1	подвальная	1	150	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000477 - ОТВ-000478 1	подвальная	109	150	2025
ОТВ-000480 - ПТ-Ульян,46_к6 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000495 - ОТВ-000496 1	подвальная	48	150	2025
ОТВ-000496 - ПТ-Горького,71_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000500 - ПТ-Семашко,2,2а 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000500 - ПТ-Семашко,2_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000501 - ОТВ-000502 1	подвальная	12	150	2025
ОТВ-000502 - ОТВ-000503 1	подвальная	24	150	2025
ОТВ-000502 - ПТ-Респ,35 э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000503 - ОТВ-000504 1	подвальная	24	150	2025
ОТВ-000503 - ПТ-Респ,33 э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000504 - ОТВ-000506 1	подвальная	24	150	2025
ОТВ-000504 - ПТ-Респ,33 э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000506 - ОТВ-000508 1	подвальная	13	150	2025
ОТВ-000506 - ПТ-Респ,33 э3 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000548 - ОТВ-000549 1	подвальная	72	150	2025
ОТВ-000549 - ПТ-Б.Покр,60 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000549 - ПТ-Костина,2_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000549 - ПТ-Костина,2_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000589 - И.П.-003201 1	подвальная	32	150	2025
ОТВ-000640 - ПТ-Решетник,4 1	подвальная	55	150	2025
ОТВ-000697 - ПТ-Горького,145,пр.к. 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000697 - ПТ-Горького,145_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000703 - ОТВ-000704 1	подвальная	36	150	2025
ОТВ-000706 - ОТВ-007096 1	подвальная	9	150	2025
ОТВ-000711 - ТК-400-227_к2 1	подвальная	37	150	2025
ОТВ-000712 - ПТ-Свободы пл,16_адм. 1	подвальная	110	150	2025
ОТВ-000716 - ТК-400-227-5_к2 1	подвальная	12	150	2025
ОТВ-000723 - ПТ-Белин,110_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000748 - И.П.-003416 1	НАДЗЕМНАЯ	78	150	2025
ОТВ-000748 - УТ-400-348_к6 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2025
ОТВ-000753 - ОТВ-006797 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-000802 - ПЕР-000718 1	подвальная	3	150	2025
ОТВ-000818 - ОТВ-000819 1	подвальная	10	150	2025
ОТВ-000838 - ОТВ-000839 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2025
ОТВ-000878 - ТК-400-336-1_к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	150	2025
ОТВ-000880 - ТК-400-336-1_к11 1	подвальная	50	150	2025
ОТВ-000881 - ТК-400-336-1_к12 1	подвальная	39	150	2025
ОТВ-000927 - ОТВ-000928 1	подвальная	33	150	2025
ОТВ-000928 - ОТВ-000929 1	подвальная	28	150	2025
ОТВ-000940 - ПЕР-000735 1	подвальная	10	150	2025
ОТВ-001046 - УТ-400-439 к9 1	подвальная	14	150	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001054 - ОТВ-001055 1	подвальная	24	150	2025
ОТВ-001054 - ПТ-Невз,82_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001055 - ПТ-Невз,82_э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001060 - ТК-400-428 к6 1	подвальная	40	150	2025
ОТВ-001062 - ПТ-Белин,93 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001064 - ТК-400-428 к9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	150	2025
ОТВ-001066 - ОТВ-001078 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2025
ОТВ-001092 - ПТ-В.Волжск.наб,18 э3 1	подвальная	6	150	2025
ОТВ-001092 - ПТ-В.Волжск.наб,18 э4 1	подвальная	5	150	2025
ОТВ-001092 - ПТ-В.Волжск.наб,18 э5 1	подвальная	8	150	2025
ОТВ-001092 - ТК-400-436-7 к1 1	подвальная	41	150	2025
ОТВ-001135 - ТК-400-436-7а к1 1	подвальная	30	150	2025
ОТВ-001136 - И.П.-000135 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2025
ОТВ-001139 - ПТ-Полт,35/2_э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001204 - ОТВ-007350 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001223 - ОТВ-001224 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001226 - ОТВ-001227 1	подвальная	13	150	2025
ОТВ-001227 - ОТВ-001228 1	подвальная	24	150	2025
ОТВ-001227 - ПТ-Респ,25_э3 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001228 - ПТ-Респ,25_э2 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001229 - РД-ЦТП-122 1	подвальная	25	150	2025
ОТВ-001275 - ПТ-Алекс,24а 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001275 - ТК-400-501-2_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	87	150	2025
ОТВ-001276 - ТК-400-501-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2025
ОТВ-001293 - ПТ-Октяб,35 1	подвальная	11	150	2025
ОТВ-001294 - ПТ-Звезд,9/1_э1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001317 - ТК-400-504-5_к19а 1	подвальная	25	150	2025
ОТВ-001318 - ОТВ-001329 1	подвальная	17	150	2025
ОТВ-001329 - ПТ-Звезд,7_э3 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-001355 - ОТВ-001356 1	подвальная	99	150	2025
ОТВ-001356 - ПТ-Б.Покр,56_э3 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-001369 - ОТВ-001374 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	150	2025
ОТВ-001383 - ОТВ-007249 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-001400 - ОТВ-001401 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2025
ОТВ-001410 - И.П.-000189 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2025
ОТВ-001411 - ТК-400-201-10-к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2025
ОТВ-001412 - ОТВ-001413 1	подвальная	28	150	2025
ОТВ-001413 - ПТ-Ок.съезд,2а_адм.-произ.к. 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006741 - ПТ-М.Покр,5а,8,8а,12 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-006767 - ПТ-Алекс,26 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006768 - ПТ-Ошар,69 1	подвальная	1	150	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006768 - ПТ-Ошар,69_АБК 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-006775 - ПТ-Белин,35а д/с №7 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006775 - ПТ-Белин,35а д/с ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006797 - ОТВ-006795 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006805 - ПТ-Кремль,1 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006806 - ПТ-Алекс,3,3а,3б, Б.Покр,4 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006822 - ТК-400-337_к8-2 1	подвальная	114	150	2025
ОТВ-006831 - ПТ-Горьк.пл,6 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006831 - ПТ-Горьк.пл,6_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006869 - ПТ-Горького,115 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006869 - ПТ-Горького,115_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006968 - ПТ-Ашх,8б/34 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-006980 - ПТ-Пискун,10,12 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007076 - ПТ-В.Волжск.наб,12 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007076 - ПТ-В.Волжск.наб,12_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007087 - ПТ-Артельн,15 ТП-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	150	2025
ОТВ-007096 - ПТ-Пискун,41_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007102 - ПТ-В.Волж.наб,9а 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007102 - ПТ-В.Волж.наб,9а_ВВП 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007249 - ОТВ-007250 1	подвальная	5	150	2025
ОТВ-007250 - ПТ-М.Покр,1,1а_стар.кор. 1	подвальная	2	150	2025
ОТВ-007252 - И.П.-003480 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2025
ОТВ-007254 - ЦТП-102 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007288 - ПТ-Звезд,11 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007442 - ПТ-Пушкина,8 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007525 - РД-ЦТП-119 1	подвальная	3	150	2025
ОТВ-007527 - РД-ЦТП-141 1	подвальная	1	150	2025
ОТВ-007534 - ОТВ-000477 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2025
ОТВ-007732 - ПТ-Тверск.пр-д,5 1	подвальная	5	150	2025
ОТВ-008498 - УТ-400-231_к8 1	НАДЗЕМНАЯ	53,56	150	2025
ОТВ-008499 - УТ-400-233-6_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	32,35	150	2025
ОТВ-008542 - ОТВ-000878 1	ПОДЗЕМНАЯ	85,73	150	2025
ПЕР-000047 - ОТВ-007342 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2025
ПЕР-000068 - ОТВ-008499 1	НАДЗЕМНАЯ	85,65	150	2025
ПЕР-000096 - ТК-400-203_к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2025
ПЕР-000738 - УТ-400-412 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	13	150	2025
ПЕР-000855 - ОТВ-001383 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2025
РД-ЦТП-108 - ОТВ-001135 1	подвальная	8	150	2025
РД-ЦТП-110 - ЦТП-110 1	подвальная	1	150	2025
РД-ЦТП-114 - ОТВ-006946 1	подвальная	2	150	2025
РД-ЦТП-116 - ОТВ-001270 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	150	2025
РД-ЦТП-116 - ЦТП-116 1	подвальная	1	150	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
РД-ЦТП-119 - ОТВ-006745 1	подвальная	3	150	2025
РД-ЦТП-127 - ТК-400-436-3к1 1	подвальная	10	150	2025
РД-ЦТП-127 - УТ-400-436-3к6 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2025
РД-ЦТП-130 - ЦТП-130 1	подвальная	1	150	2025
РД-ЦТП-141 - И.П.-000038 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2025
РД-ЦТП-148 - ТК-400-117-6 к3 1	подвальная	12,22	150	2025
РД-ЦТП-162 - ТК-400-108-6 к1 1	подвальная	20	150	2025
РД-ЦТП-162 - ЦТП-162 1	подвальная	2	150	2025
РД-ЦТП-164 - ТК-400-328а-4(-5_к1) 1	ПОДЗЕМНАЯ	80,86	150	2025
РД-ЦТП-165 - ОТВ-001319 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2025
ТК-400-103 к4 - УТ-400-103 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2025
ТК-400-103 к8 - И.П.-000051 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2025
ТК-400-108-6 к1 - ТК-400-108-6 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2025
ТК-400-108-6 к2 - ТК-400-108-6 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2025
ТК-400-108-6 к3 - ТК-400-108-5 (к4) 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	150	2025
ТК-400-110-2 к9 - ОТВ-000610 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2025
ТК-400-112 к2-2 - И.П.-000589 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2025
ТК-400-112 к2-2 - ТК-400-112_к2-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2025
ТК-400-112_к2-2-1 - ПТ-Бек,16,18,20,22,24 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2025
ТК-400-114 к8 - ТК-400-114 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2025
ТК-400-125 к5 - ОТВ-006822 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	150	2025
ТК-400-125 к7 - ОТВ-000589 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2025
ТК-400-201-10_к1 - ОТВ-001410 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2025
ТК-400-201-10_к2 - ТК-400-201-10_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2025
ТК-400-201-10_к3 - УТ-400-201-10_к4 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2025
ТК-400-201-10-к5 - ПЕР-000727 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2025
ТК-400-201-13 - ТК-400-201-13_к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	150	2025
ТК-400-201-13_к5-1 - УТ-400-201-13_к5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	91	150	2025
ТК-400-201-2 - ОТВ-001376 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2025
ТК-400-201-4 - ТК-400-201-4_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	150	2025
ТК-400-201-4 - ТК-400-201-4к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2025
ТК-400-201-4к1 - ОТВ-001387 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2025
ТК-400-201-6_к3 - ТК-400-201-6_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2025
ТК-400-202-1 к1 - ТК-400-202-1 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2025
ТК-400-202-1 к2 - ОТВ-000452 1	ПОДЗЕМНАЯ	217	150	2025
ТК-400-203_к1а - ОТВ-000460 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2025
ТК-400-206-12 - ОТВ-006791 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2025
ТК-400-206-17(6-2) - ТК-522-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2025
ТК-400-206-2 - ТК-400-206-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2025
ТК-400-206-2_к1 - И.П.-000042 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	150	2025
ТК-400-206-4 - ТК-400-206-4_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	150	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-206-4б - ОТВ-006831 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2025
ТК-400-210а_к1 - ОТВ-006869 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	150	2025
ТК-400-223-2 - ОТВ-000697 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	150	2025
ТК-400-227_к1 - ОТВ-000711 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2025
ТК-400-227_к2 - ОТВ-000712 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2025
ТК-400-227-5_к2 - ТК-400-227-5_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	150	2025
ТК-400-227-5_к3 - ТК-400-227-5_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2025
ТК-400-227-5_к3 - ТК-400-227-5_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2025
ТК-400-227-5_к5 - ОТВ-000723 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	150	2025
ТК-400-231_к7 - ОТВ-008498 1	НАДЗЕМНАЯ	0,44	150	2025
ОТВ-001607 - ПТ-Казан.ш.21 э1 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001608 - ОТВ-001609 1	подвальная	45	200	2025
ОТВ-001608 - ПТ-Казан.ш.21 э2 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001609 - ОТВ-001610 1	подвальная	24	200	2025
ОТВ-001610 - ПЕР-000122 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	200	2025
ОТВ-001610 - ПТ-Казан.ш.21 э3 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001769 - И.П.-000264 1	подвальная	6	200	2025
ПЕР-000107 - ТК-401-44_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2025
ПЕР-000131 - ЦТП-40 1	подвальная	1	200	2025
ТК-401-116-4(54_к2) - ТК-401-54_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	165	200	2025
ТК-401-126 (40к1) - ТК-401-40к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2025
ТК-401-32_к1 - ОТВ-001563 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	200	2025
ТК-401-32_к4 - ТК-401-32_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	200	2025
ТК-401-32_к5 - ТК-401-32_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	200	2025
ТК-401-32_к6 - ТК-401-32_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	200	2025
ТК-401-40к1а - ТК-401-126 (40к1) 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2025
ТК-401-40к2 - ОТВ-001475 1	ПОДЗЕМНАЯ	179	200	2025
ТК-401-40к3 - ТК-401-40к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	200	2025
ТК-401-40к4 - ОТВ-001595 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	200	2025
ТК-401-44_к1 - ТК-401-44_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	200	2025
ТК-401-49_к1 - ТК-401-49_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	118	200	2025
ТК-401-49_к2 - ТК-401-49_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	200	2025
ТК-401-49_к3 - ОТВ-001506 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	200	2025
ОТВ-008705 - ОТВ-008706 1	НАДЗЕМНАЯ	238,82	200	2025
ТК-002- - ПТ-А. Хохлова 21 1	ПОДЗЕМНАЯ	16,2	200	2025
ТК-003- - ТК-004- 1	ПОДЗЕМНАЯ	46,34	200	2025
ТК-004- - ТК-005- 1	ПОДЗЕМНАЯ	70,06	200	2025
ОТВ-008646 - ТК-061-1 1	НАДЗЕМНАЯ	156,88	200	2025
УТ-403-9 - УТ-403-ПАВ1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	200	2025
ТК-403-1 - ТК-400-112_к2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	200	2025
ТК-400-346_к5-1 - ТК-400-344_к9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	200	2025
Бекетова, 13 - ОТВ-002317 1	подвальная	5	200	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002303 - ОТВ-002511 1	подвальная	46	200	2025
ОТВ-002305 - ТК-403-1 1	подвальная	16	200	2025
ОТВ-002307 - ПТ-Бек13_литА_ВЕНТ 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-002307 - ПТ-Бекет.13_лит. А 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-002308 - ПТ-Бек13_литК_ВЕНТ 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-002308 - ПТ-Бекет.13_лит. К 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-002317 - ОТВ-002318 1	подвальная	10	200	2025
ОТВ-002318 - ОТВ-002316 1	подвальная	5	200	2025
ОТВ-002511 - ПЕР-000231 1	подвальная	1	200	2025
ТК-403-1 - ОТВ-002307 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	200	2025
УТ-403-6 - ОТВ-002308 1	подвальная	110	200	2025
И.П.-000362 - ОТВ-001885 1	подвальная	3	200	2025
И.П.-000363 - ТК-402-2-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2025
И.П.-000364 - ОТВ-001897 1	подвальная	18	200	2025
ОТВ-001885 - И.П.-000363 1	подвальная	30	200	2025
ПЕР-000159 - ПТ-Ванеева,211_бл.4а 1	подвальная	2	200	2025
ТК-402-1-9 - ТК-402-1-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	117	200	2025
ТК-402-2-2 - ТК-402-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
ТК-402-2-3 - УТ-402-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	21	200	2025
ТК-402-2-6 - ТК-402-2-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2025
ТК-402-2-7 - И.П.-000362 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	200	2025
ТК-402-2-8 - И.П.-000364 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
УТ-402-2 - УТ-402-3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2025
УТ-402-3 - УТ-402-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	80	200	2025
УТ-402-3-1 - ТК-402-4 1	НАДЗЕМНАЯ	170	200	2025
И.П.-000031 - ОТВ-000362 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2025
И.П.-000047 - И.П.-000048 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2025
И.П.-000048 - УТ-400-103 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	111	200	2025
И.П.-000072 - ТК-400-237-8в к16 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	200	2025
И.П.-000073 - ТК-400-231 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	71	200	2025
И.П.-000086 - ТК-400-350-2_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	74	200	2025
И.П.-000096 - УТ-400-344 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	53	200	2025
И.П.-000188 - УТ-400-201-6_к4 1	НАДЗЕМНАЯ	37	200	2025
И.П.-003231 - ОТВ-000643 1	подвальная	21	200	2025
И.П.-003632 - ОТВ-001120 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	200	2025
И.П.-003766 - ТК-400-350_к1а 1	подвальная	3	200	2025
И.П.-003773 - УТ-400-439 к1 1	подвальная	12	200	2025
И.П.-004210 - ПЕР-000862 1	подвальная	28	200	2025
И.П.-004235 - ТК-400-346 к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
ОТВ-000362 - ПТ-Белин,89 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-000362 - ТК-400-428 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2025
ОТВ-000425 - ПЕР-000047 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000460 - ОТВ-000462 1	подвальная	6	200	2025
ОТВ-000462 - ПЕР-000723 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2025
ОТВ-000495 - ПТ-Горького,71_ВВП 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-000505 - ТК-400-422-6 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2025
ОТВ-000548 - ПТ-Костина,4 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-000548 - ПТ-Костина,4_ВВП 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-000609 - ТК-400-110-2 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2025
ОТВ-000640 - ПТ-Решетник,2 1	подвальная	2	200	2025
ОТВ-000643 - ОТВ-000645 1	подвальная	23	200	2025
ОТВ-000645 - ОТВ-000646 1	подвальная	39	200	2025
ОТВ-000646 - ОТВ-000648 1	подвальная	41	200	2025
ОТВ-000647 - ОТВ-000649 1	подвальная	28	200	2025
ОТВ-000648 - ОТВ-000647 1	подвальная	13	200	2025
ОТВ-000649 - ОТВ-000650 1	подвальная	15	200	2025
ОТВ-000650 - ОТВ-000651 1	подвальная	33	200	2025
ОТВ-000651 - ОТВ-000652 1	подвальная	42	200	2025
ОТВ-000702 - ОТВ-006938 1	подвальная	4	200	2025
ОТВ-000702 - ТК-400-ПАВ-7 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	200	2025
ОТВ-000897 - ТК-400-333-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2025
ОТВ-001060 - ПТ-Белин,87 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001091 - ОТВ-007206 1	подвальная	31	200	2025
ОТВ-001120 - ОТВ-001124 1	подвальная	39	200	2025
ОТВ-001124 - ОТВ-007397 1	подвальная	5	200	2025
ОТВ-001244 - ПТ-Оранж.тупик,2 АБК 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001244 - ТК-400-405-3 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
ОТВ-001245 - ПТ-Оранж.тупик,2 гараж 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001245 - ПТ-Оранж.тупик,2 гараж ВВП 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001266 - ОТВ-001267 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	200	2025
ОТВ-001267 - ТК-400-506-11_к4-1 1	подвальная	20	200	2025
ОТВ-001354 - ОТВ-001355 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001354 - ПТ-Б.Покр,56_э1 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001355 - ПТ-Б.Покр,56_э2 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-001394 - ПТ-Красн,26 1	подвальная	4	200	2025
ОТВ-001412 - ПТ-Ок.съезд,2а_произв.корп. 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-006739 - РД-ЦТП-103 1	подвальная	5	200	2025
ОТВ-006745 - И.П.-003157 1	подвальная	10	200	2025
ОТВ-006778 - ПТ-Ошар,14 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-006804 - ПТ-Ошар,95 ВВП 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-006938 - ОТВ-000703 1	подвальная	108	200	2025
ОТВ-007206 - ОТВ-001092 1	подвальная	25	200	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007397 - УТ-400-436-5 к3 1	подвальная	82	200	2025
ОТВ-007513 - ПТ-Ивлиева_трамв.депо 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	200	2025
ОТВ-007522 - РД-ЦТП-123 1	подвальная	3	200	2025
ОТВ-007522 - ЦТП-123 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-007532 - ОТВ-000640 1	подвальная	1	200	2025
ОТВ-008523 - ОТВ-001409 1	НАДЗЕМНАЯ	70,28	200	2025
ПЕР-000800 - И.П.-003632 1	подвальная	100	200	2025
ПЕР-000863 - ОТВ-001354 1	подвальная	5	200	2025
РД-ЦТП-103 - ОТВ-001136 1	подвальная	5	200	2025
РД-ЦТП-104 - ОТВ-001244 1	подвальная	3	200	2025
РД-ЦТП-105 - ОТВ-000668 1	подвальная	1	200	2025
РД-ЦТП-109 - ТК-400-НПС-2_к1а 1	подвальная	18	200	2025
РД-ЦТП-117 - ЦТП-117 1	подвальная	5	200	2025
РД-ЦТП-123 - И.П.-003364 1	подвальная	25	200	2025
РД-ЦТП-124 - ОТВ-000505 1	подвальная	5	200	2025
РД-ЦТП-126 - И.П.-003773 1	подвальная	4	200	2025
РД-ЦТП-135 - ОТВ-000748 1	подвальная	15	200	2025
РД-ЦТП-136 - И.П.-003766 1	подвальная	10	200	2025
РД-ЦТП-137 - ТК-400-339-6_к1 1	подвальная	25	200	2025
РД-ЦТП-138 - ТК-400-339-7_к1 1	подвальная	23	200	2025
РД-ЦТП-152 - ТК-400-335_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2025
РД-ЦТП-153 - ТК-400-336_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2025
РД-ЦТП-159 - И.П.-004235 1	НАДЗЕМНАЯ	13,71	200	2025
РД-ЦТП-166 - ЦТП-166 1	подвальная	1	200	2025
ТК-400-122 - ТК-400-122 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2025
ТК-400-201-1 - ТК-400-201-1_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
ТК-400-201-1_к1 - И.П.-003697 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	200	2025
ТК-400-201-13 - ОТВ-001412 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	200	2025
ТК-400-201-13_к5-1 - ОТВ-001394 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	200	2025
ТК-400-201-13_к5-1а - ТК-400-201-13_к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	200	2025
ТК-400-201-13_к5б - ТК-400-201-13_к5-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	55,72	200	2025
ТК-400-201-6_к3 - И.П.-000188 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	200	2025
ТК-400-202-1 - ОТВ-000451 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2025
ТК-400-203 - ПЕР-000096 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2025
ТК-400-206-4а - ТК-400-206-4а_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2025
ТК-400-206-4а_к1 - ОТВ-000495 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	200	2025
ТК-400-336-1_к1 - ТК-400-336-1_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2025
ТК-400-336-1_к2 - ТК-400-336-1_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	250	2025
ТК-400-336-1_к3 - ТК-400-336-1_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	250	2025
ТК-400-339-4а-к5 - ТК-400-339-4а-к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	250	2025

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-346 - ТК-400-346_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	250	2025
ТК-400-346_к1 - ТК-400-346_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2025
ТК-400-412 к1 - И.П.-000030 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	250	2025
ТК-400-412 - ТК-400-412 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	132	250	2025
ТК-400-414 - ТК-400-414 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	250	2025
ТК-400-415 к1 - ТК-400-415 к16 1	НАДЗЕМНАЯ	43	250	2025
ТК-400-415 к1а - ТК-400-415 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	131	250	2025
ТК-400-415 к16 - ТК-400-415 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	250	2025
ТК-400-415 к2 - ТК-400-415 к2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	250	2025
ТК-400-415 к2а - ТК-400-415 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	250	2025
ТК-400-422-4е - ОТВ-008507 1	ПОДЗЕМНАЯ	35,75	250	2025
ТК-400-428 к1 - ТК-400-428 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	250	2025
ТК-400-428 к1 - ТК-400-428 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	111	250	2025
ТК-400-436-7 - ОТВ-001091 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2025
ТК-400-444 - ТК-400-444 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	250	2025
ТК-400-444 к1 - ТК-400-444 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	250	2025
ТК-400-444 к2 - ОТВ-000381 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	250	2025
ТК-400-444 к3 - ТК-400-444 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2025
ТК-400-501-2_к6 - ТК-400-501-2_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	250	2025
ТК-400-504-5 - ТК-400-504-5_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2025
ТК-400-504-5_к2 - ТК-400-504-5_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	250	2025
ТК-400-504-5_к3 - ТК-400-504-5_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	250	2025
ТК-400-506-11_к2 - И.П.-000158 1	НАДЗЕМНАЯ	63	250	2025
ТК-400-507 - И.П.-004210 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	250	2025
УТ-400-303 - ОТВ-007733 1	НАДЗЕМНАЯ	34	250	2025
УТ-400-339-4 - ОТВ-000845 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	250	2025
УТ-400-412 к2 - УТ-400-412 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	130	250	2025
УТ-400-412 к3 - ПЕР-000738 1	НАДЗЕМНАЯ	53	250	2025
РД-ЦТП-167 - ОТВ-000920 1	подвальная	2	300	2025
ТК-400-201-13 к16 - УТ-400-201-13_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	78	300	2025
ТК-400-201-13_к4а - ТК-400-201-13_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	300	2025
ТК-400-201-13_к5 - ПЕР-000728 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	300	2025
ОТВ-008675 - ОТВ-008680 1	НАДЗЕМНАЯ	125,46	350	2025
ОТВ-008680 - ТК-006- 1	НАДЗЕМНАЯ	16,22	350	2025
ООО "Старт" - ОТВ-008599 1	ПОДЗЕМНАЯ	9,76	350	2025
УТ-400-604_к2 - ПТ-Ветерин,4_гар,виварий 1	подвальная	2	25	2026
И.П.-001225 - ПТ-Ванеева,40а 1	НАДЗЕМНАЯ	60	25	2026
ОТВ-003172 - ПТ-кот.д/о з.г. 1	подвальная	1	25	2026
ТК-507-19 - ПТ-Зел.г.ч-ка.2к_ж/д 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	25	2026
ОТВ-002818 - ПТ-Гоголя,9в 1	подвальная	1	25	2026
ТК-512-9 - ПТ-Ильин,81 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	25	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002854 - ПТ-Донец,9в с.н. 1	подвальная	4	25	2026
ОТВ-002807 - ПТ-Рожд,6 1эт 1	подвальная	1	25	2026
ОТВ-007694 - ПТ-Яблон,15 1	подвальная	1	25	2026
ОТВ-002392 - ПТ-Карбыш,5 пристрой 1	подвальная	35	25	2026
ОТВ-002394 - ПТ-Карбыш,7 пристрой 1	подвальная	35	25	2026
ТК-030-1-4 - ПТ-Левинка,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	25	2026
ОТВ-002934 - ПТ-Мещ.б-р,3к1 магазин 1	подвальная	2	25	2026
ОТВ-005477 - ПТ-Керч,20в офис 1	подвальная	3	25	2026
РД-ЦТП-306 - ПТ-ЦТП-306 с.н. 1	подвальная	2	25	2026
РД-ЦТП-308 - ПТ-ЦТП-308 с.н. 1	подвальная	2	25	2026
РД-ЦТП-314 - ПТ-Народ,48а с.н. 1	подвальная	3	25	2026
РД-ЦТП-319 - ПТ-Березов,75 с.н. 1	подвальная	1	25	2026
ТК-030-705 к45 - ТК-030-705 к45-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	25	2026
ТК-507-26 - ПТ-Зел.г.ч-ка.10_ж/д 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	32	2026
ТК-507-26 - ПТ-Зел.г.ч-ка.11б_ж/д 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	32	2026
ОТВ-002432 - ПТ-Блох,7 Вент 1	подвальная	1	32	2026
ОТВ-007331 - ПТ-Дальняя,1/29в_с/н 1	подвальная	8	32	2026
ТК-125-7 - ПТ-Обухова,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	32	2026
И.П.-004087 - ПТ-Чкал,5а бомбоубеж. 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	32	2026
УТ-126-1-6 - И.П.-004087 1	НАДЗЕМНАЯ	17	32	2026
УТ-126-3-2 - ПТ-Пахом,9 1	НАДЗЕМНАЯ	5	32	2026
И.П.-001314 - ПТ-Добролюб,4а 1	НАДЗЕМНАЯ	30	40	2026
ОТВ-002960 - И.П.-001314 1	подвальная	17	40	2026
ТК-512-9 - ПТ-Ильин,83 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	40	2026
УТ-506-5 - ПТ-Ройка админ.к-с 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2026
ТК-513-2 - ПТ-Б.Перек,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	40	2026
ОТВ-002478 - ПТ-Б.Панина,19б сн 1	подвальная	1	40	2026
ТК-532-3 - ПТ-Б.Панина,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	40	2026
ТК-532-4 - ПТ-Б.Панина,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	40	2026
ТК-532-5 - ПТ-Б.Панина,26/12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2026
ОТВ-007570 - ПТ-Ванеева,63 с/н 1	подвальная	3	40	2026
ОТВ-007577 - ПТ-Ванеева,71 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	40	2026
ОТВ-007577 - ТК-519-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	40	2026
ТК-519-9-1 - ПТ-Ванеева,65 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	40	2026
ОТВ-002435 - ПТ-Блох,7 оф 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-002435 - ПТ-Блох,7 оф Вент 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-002634 - ПТ-Б.Покр.71_ателье 1	подвальная	3	40	2026
ОТВ-002807 - ПТ-Рожд,6 2-3эт 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-003010 - ПТ-Рож.44 1	подвальная	10	40	2026
ОТВ-002819 - ПТ-Гоголя,47 1	подвальная	4	40	2026
ОТВ-002650 - ПТ-Респ.47а с/н 1	подвальная	2	40	2026
И.П.-000416 - ПТ-Гагар,121 извест. хоз. 1	подвальная	21	40	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-000420 - ПТ-Гагар,121 хлор.хоз. 1	подвальная	13	40	2026
ОТВ-001990 - ПТ-Гагар,121б Белов 1	подвальная	3	40	2026
ПЕР-000171 - ПТ-Гагар,121 1	подвальная	1	40	2026
УТ-055-64 - И.П.-000416 1	НАДЗЕМНАЯ	14	40	2026
УТ-055-65 - И.П.-000420 1	НАДЗЕМНАЯ	17	40	2026
ОТВ-002133 - ПТ-Троп.12_апт.вен 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-002157 - ПТ-Гаг.115_маг.и.опт 1	подвальная	1	40	2026
УТ-200-2-2 - ПТ-Анкуд.ш,3 скл. 1	подвальная	3	40	2026
УТ-206-12 - ПТ-Гагар.пр,158 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2026
УТ-204-2-2-4 - ПТ-Гагар.пр,70 гараж2 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2026
ТК-216-9-1 - ПТ-40Л.Окт,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	40	2026
ТК-216-9-2 - ПТ-Радист,17 гараж. 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	40	2026
И.П.-003971 - ОТВ-002309 1	подвальная	2	40	2026
И.П.-005082 - ПТ-Елис,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	40	2026
И.П.-005083 - ПТ-Елис,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	40	2026
И.П.-005085 - ПТ-Елис,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	40	2026
И.П.-005086 - ПТ-Елис,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	40	2026
ОТВ-001923 - ПТ-Батум,7б грп 1	НАДЗЕМНАЯ	45	40	2026
И.П.-000386 - ПТ-Ванеева,211_спец.с. 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	40	2026
ОТВ-001882 - ПТ-Ванеева,211_бл.4_э2 1	подвальная	8	40	2026
ОТВ-001908 - И.П.-000386 1	подвальная	40	40	2026
И.П.-000094 - ПТ-Сул.6/2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	40	2026
И.П.-003449 - ОТВ-007187 1	подвальная	7	40	2026
ОТВ-000636 - ОТВ-000637 1	подвальная	4	40	2026
ОТВ-000654 - ПТ-Горького,160а/2 1	подвальная	14	40	2026
ОТВ-000675 - ОТВ-000676 1	подвальная	32	40	2026
ОТВ-000676 - ПТ-Блох,3 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-000677 - ПТ-Ошар,16_офис 1	подвальная	4	40	2026
ОТВ-000745 - ПТ-Чачиной,39_ "Ниж-контр." 1	подвальная	15	40	2026
ОТВ-001077 - ПТ-Генкиной,67а э2 1	подвальная	6	40	2026
ОТВ-001178 - ПТ-Полт,33/45 э4 1	подвальная	5	40	2026
ОТВ-001179 - ПТ-Полт,33/45 э5 1	подвальная	5	40	2026
ОТВ-001241 - ПТ-Ошар,64 гар 1	НАДЗЕМНАЯ	36	40	2026
ОТВ-001249 - ПТ-Ломон,15 э3 1	подвальная	5	40	2026
ОТВ-001250 - ПТ-Ломон,15 э1 1	подвальная	41	40	2026
ОТВ-001301 - ПТ-Горького,14б_маг. 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	40	2026
ОТВ-001308 - ПТ-Горького,142_маг. 1	подвальная	5	40	2026
ОТВ-001344 - ПТ-Звезд,5_э6_биб 1	подвальная	3	40	2026
ОТВ-001345 - ПТ-Звезд,3а 1	подвальная	1	40	2026
ОТВ-001345 - ПТ-Звезд,3а_маг. 1	подвальная	15	40	2026
ОТВ-001367 - ПТ-Звезд,26 1	подвальная	35	40	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-209-4-4-4 - ПТ-Елис,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2026
УТ-209-4-5 - ПТ-Столет,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-209-4-6 - ПТ-Столет,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-210-11 - И.П.-000491 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2026
УТ-210-2-1 - ПТ-Батум,15а 1	НАДЗЕМНАЯ	23	50	2026
УТ-210-8-1а - И.П.-005399 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ОТВ-002198 - ПТ-Воен.Ком,2 почта 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-002228 - ПТ-Голован,59 э2 1	подвальная	26	50	2026
УТ-022-10-6 - ПТ-Лебед,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
УТ-022-20-2 - ПТ-Голован,73 маг 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2026
ОТВ-004476 - ПТ-Краснозв,19 э1 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-004478 - ПТ-Краснозв,19 э2 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-004499 - ТК-400-112 к27-2 1	подвальная	60	50	2026
ОТВ-002161 - ПТ-Вятская,3 э1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-002161 - ПТ-Вятская,3 э2 1	подвальная	16	50	2026
ТК-211-1а-1 - ПТ-Вятская,41 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2026
ТК-211-4-3-1 - ОТВ-002161 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ТК-211-4-3-2 - ОТВ-002163 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2026
УТ-211-3-1 - И.П.-005815 1	НАДЗЕМНАЯ	182	50	2026
ОТВ-002468 - ПТ-Горная,26а 1	подвальная	2	50	2026
УТ-212-3 - ПТ-Горная,15а 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2026
И.П.-000609 - ПТ-Энерг,1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
И.П.-000618 - ПТ-Окт.40лет,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
И.П.-000619 - ПТ-Окт.40лет,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
И.П.-000733 - ПТ-Радист,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
И.П.-000740 - ПТ-Широт,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
И.П.-000742 - ПТ-Энерг,8 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
И.П.-000743 - И.П.-000744 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
И.П.-000744 - ПТ-Энерг,7а 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2026
И.П.-000750 - ПТ-Окт.40лет,26/1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
И.П.-000751 - ПТ-Глаз,3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
И.П.-000755 - И.П.-000756 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
И.П.-000756 - ПТ-Глаз,4а 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
И.П.-003719 - ОТВ-008274 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
И.П.-004898 - ПТ-Радист,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ОТВ-008274 - ПТ-Радист,19а 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,76	50	2026
ТК-216-10-1 - И.П.-000750 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2026
ТК-216-10-1 - И.П.-000751 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-216-10-1 - ПТ-Глаз,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2026
ТК-216-1-1 - ПТ-Радист,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
ТК-216-11-1 - ПТ-Глаз,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-216-11-10 - ПТ-Окт.40лет,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-216-11-11 - ПТ-Окт.40лет,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-216-11-12 - ПТ-Окт.40лет,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-216-11-3 - ПТ-Окт.40лет,24/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2026
ТК-216-11-4 - ПТ-Окт.40лет,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-11-5 - ПТ-Окт.40лет,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-216-11-5 - ПТ-Окт.40лет,18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2026
ТК-216-11-6 - ПТ-Окт.40лет,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
ТК-216-11-7 - ПТ-Окт.40лет,14/5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
ТК-216-11-9 - ПТ-Энерг,6/12 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-216-1-2 - ПТ-Радист,24а 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2026
ТК-216-1-3 - ПТ-Радист,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-1-3 - ПТ-Радист,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2026
ТК-216-16 - ПТ-Окт.40лет,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2026
ТК-216-16-1 - ПТ-Окт.40лет,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
ТК-216-2 - ПТ-Радист,24 склад 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2026
ТК-216-20-1 - ПТ-Окт.40лет,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2026
ТК-216-24 - ТК-216-25 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-25 - ПТ-Окт.40лет,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2026
ТК-216-3-1 - ПТ-Глаз,11 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-216-3-2 - ПТ-Глаз,13 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2026
ТК-216-3-3 - ПТ-Глаз,15 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2026
ТК-216-3-5 - ПТ-Широт,20 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ТК-216-3-7 - ПТ-Широт,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-3-8 - ПТ-Широт,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-4 - ПТ-Глаз,9/16 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-216-4 - ПТ-Радист,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ТК-216-5-1 - ПТ-Радист,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-5-11 - ПТ-Радист,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2026
ТК-216-5-14 - ПТ-Широт,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2026
ТК-216-5-15 - ПТ-Широт,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-5-2 - ПТ-Радист,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-216-5-3 - ПТ-Радист,19 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-5-7-1 - ПТ-Глаз,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2026
ТК-216-5-7-1 - ПТ-Радист,12 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-216-5-7-1 - ПТ-Радист,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ТК-216-5-8 - ПТ-Радист,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2026
ТК-216-5-9-4-1 - ПТ-Широт,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-5-9-4-2 - ПТ-Широт,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-5-9-5 - ПТ-Радист,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
ТК-216-5-9-5 - ПТ-Широт,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-216-5-9-6 - ПТ-Радист,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-6 - ПТ-Глаз,7/13 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-216-7-3 - И.П.-000742 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-216-7-4 - ПТ-Энерг,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
ТК-216-8 - ПТ-Глаз,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
ТК-216-9-1 - ТК-216-9-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ТК-216-9-1-1 - ТК-216-9-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2026
ТК-216-9-4 - ТК-216-9-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2026
ТК-216-9-5 - ПТ-Радист,19 ОГМС 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2026
УТ-216-11-2-1 - ПТ-Окт.40лет,20а 1	НАДЗЕМНАЯ	27	50	2026
УТ-216-11-2-2 - И.П.-000755 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2026
УТ-216-11-2-2 - ПТ-Радист,7а 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2026
УТ-216-13 - ПТ-Окт.40лет,21 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-216-14 - ПТ-Окт.40лет,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2026
УТ-216-15 - ПТ-Окт.40лет,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
УТ-216-17 - ПТ-Окт.40лет,13 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2026
УТ-216-18 - УТ-216-18-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-216-18-1 - ПТ-Окт.40лет,11 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-216-18-1 - ПТ-Энерг,3 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-216-19 - И.П.-000609 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
УТ-216-19-1 - ПТ-Энерг,4 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2026
УТ-216-21 - И.П.-000619 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-216-22 - И.П.-000618 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-216-3-10 - ПТ-Широт,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-216-3-11 - ПТ-Широт,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-216-3-4-1 - ПТ-Глаз,12 1	НАДЗЕМНАЯ	62	50	2026
УТ-216-3-4-2 - ПТ-Глаз,14 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-216-3-4-3 - ПТ-Широт,13 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-216-3-4-4 - ПТ-Широт,11 1	НАДЗЕМНАЯ	43	50	2026
УТ-216-3-4-4 - ПТ-Широт,12 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-216-3-9 - ПТ-Широт,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-216-5-4 - И.П.-003719 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2026
УТ-216-5-5 - ПТ-Окт.40лет,32 1	НАДЗЕМНАЯ	27	50	2026
УТ-216-5-5 - ПТ-Радист,19 гаражи 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-216-5-9-2 - ПТ-Радист,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-216-5-9-3 - ПТ-Радист,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-216-5-9-4 - И.П.-004898 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-216-7-1-1 - И.П.-000743 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
УТ-216-7-1-1 - ПТ-Окт.40лет,16а 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2026
УТ-216-7-1-1 - ПТ-Радист,3а 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
УТ-216-7-5 - ПТ-Энерг,8а 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-216-7-7 - ПТ-Широт,2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2026
ОТВ-002591 - ПТ-Тереш,10 пристрой 1	подвальная	12	50	2026
ОТВ-002593 - ПТ-Корейск,22а 1	подвальная	2	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008261 - ПТ-Сурик,8а 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-008262 - ПТ-Тереш,3а 1	подвальная	2	50	2026
ТК-217-1-6 - ПТ-Корейск,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2026
ТК-217-1-8 - ПТ-Корейск,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-217-1-9 - ПТ-Корейск,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2026
ТК-217-1-9 - ПТ-Сурик,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2026
ТК-217-3-2 - ПТ-Тереш,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-217-3-3-1 - ПТ-Тереш,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2026
ТК-217-5-1 - ПТ-Гагар.пр,92 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2026
ТК-217-7 - ПТ-Тереш,5б гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2026
ПЕР-000194 - ПТ-Гагар.178_уч.рез. 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
ПЕР-000200 - ПТ-Гагар.178_зд.ГО 1	подвальная	14	50	2026
УТ-207-102к1 - ПТ-Гагар.178_нас.ст. 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2026
ТК-212-7н - ПТ-Горная,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
И.П.-005821 - ПТ-Давыд,19 1	подвальная	4	50	2026
И.П.-005822 - ПТ-Давыд,21 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005823 - ПТ-Давыд,32 1	подвальная	5	50	2026
И.П.-005824 - ПТ-Рябцева,44 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005825 - ПТ-Рябцева,42 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005826 - ПТ-Рябцева,40 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005827 - ПТ-Рябцева,38 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005828 - ПТ-Рябцева,36 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005829 - ПТ-Давыд,30 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005830 - ПТ-Давыд,28 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005831 - ПТ-Давыд,18 1	подвальная	3	50	2026
ПЕР-001007 - УТ-030-430 к10-5-3 1	НАДЗЕМНАЯ	38	50	2026
УТ-030-430 к10-1 - И.П.-005821 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2026
УТ-030-430 к10-1 - И.П.-005822 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2026
УТ-030-430 к10-2 - И.П.-005823 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2026
УТ-030-430 к10-3 - ПТ-Рябцева,46 1	НАДЗЕМНАЯ	45	50	2026
УТ-030-430 к10-4-1 - И.П.-005824 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2026
УТ-030-430 к10-4-1 - И.П.-005825 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2026
УТ-030-430 к10-5-1 - И.П.-005829 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2026
УТ-030-430 к10-5-2 - И.П.-005830 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2026
УТ-030-430 к10-5-3 - И.П.-005831 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2026
УТ-030-430 к10-6-1 - И.П.-005826 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2026
УТ-030-430 к10-6-1 - И.П.-005827 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2026
УТ-030-430 к10-7 - И.П.-005828 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2026
И.П.-005832 - ПТ-Давыд,15 1	подвальная	3	50	2026
И.П.-005833 - ПТ-Давыд,17 1	подвальная	3	50	2026
УТ-030-430 к10-8 - И.П.-005832 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2026
УТ-030-430 к10-8 - И.П.-005833 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ЗАГ-000023 - ТК-030-322д к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	84,6	50	2026
ТК-030-322д к1 - ПТ-Моск.ш,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2026
ОТВ-006626 - ПТ-Аванг,10_адм 1	подвальная	25	50	2026
ОТВ-005452 - ПТ-Ворон,1а_сбор.цех 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-006211 - ПТ-Комин.51_возд.от1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006211 - ПТ-Комин.51_возд.от2 1	подвальная	1	50	2026
УТ-030-705 к31 - ПТ-Комин,169 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
ТК-030-705 к35 - ПТ-Комин,177 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2026
ТК-030-5-1 - ПТ-Левинка,бокс 2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2026
ТК-030-5-1 - ПТ-Левинка,гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
УТ-030-2 - ПТ-Левинка,Нижновтеп. 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2026
ТК-030-12-1 - ПТ-Левинка,пож.депо 1	НАДЗЕМНАЯ	1	50	2026
УТ-030-1-1 - ПТ-Левинка,проходная 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
УТ-030-12-3 - ПТ-Левинка,РМУ 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2026
УТ-030-422-2 к8-4 - УТ-030-422-2 к8-5 1	НАДЗЕМНАЯ	125	50	2026
Волж.наб,9 - ПТ-Волж.наб,9 э1 1	подвальная	5	50	2026
И.П.-002488 - ПТ-Зав.парк,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
И.П.-002501 - ПТ-Комин,193а 1	НАДЗЕМНАЯ	28	50	2026
И.П.-005243 - ОТВ-005177 1	подвальная	8	50	2026
И.П.-005555 - ТК-030-703-1 к35 1	НАДЗЕМНАЯ	75	50	2026
ОТВ-002756 - ПТ-Есен,7б с.н. 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-003117 - ПТ-Мещ.б-р,7к.2 маг. 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-003117 - ПТ-Мещ.б-р,7к.2 офис 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-003168 - ПТ-Есен,41 офис 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-003670 - ОТВ-007963 1	подвальная	16	50	2026
ОТВ-004541 - ОТВ-007876 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-004889 - ПТ-Народ,38 торг.пом. 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005033 - ПТ-Щербак,31 произв. 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-005033 - ПТ-Щербак,31 цех вв1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005033 - ПТ-Щербак,31 цех вв2 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-005065 - И.П.-002501 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	50	2026
ОТВ-005084 - И.П.-005555 1	подвальная	39	50	2026
ОТВ-005098 - ПТ-Победы 50лет,8 1	подвальная	77	50	2026
ОТВ-005119 - ПТ-Стрел,4а "Консал.центр" 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005177 - ПТ-Мануф,16 офис,склад 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005234 - ОТВ-008265 1	подвальная	1,65	50	2026
ОТВ-005240 - ОТВ-005477 1	подвальная	45	50	2026
ОТВ-005242 - ОТВ-005478 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-005281 - ПТ-Комин,16 1	подвальная	25	50	2026
ОТВ-005289 - ОТВ-005292 1	подвальная	40	50	2026
ОТВ-005292 - ПТ-Комин,16 аптека 1	подвальная	1	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005299 - ПТ-Комин,20а ддт 1	подвальная	23	50	2026
ОТВ-005325 - ОТВ-005326 1	подвальная	32	50	2026
ОТВ-005379 - ПТ-ООО"Офис-Центр" 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005397 - ПТ-Бурев,16 магазин 2 1	подвальная	25	50	2026
ОТВ-005434 - ПТ-Аким,33 магазин 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005469 - ПТ-Бетан,2(4 оч.) э1 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-005478 - ОТВ-005479 1	подвальная	41	50	2026
ОТВ-005478 - ПТ-Керч,26 э1 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-005479 - ПТ-Керч,24 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005479 - ПТ-Керч,24 офис 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005544 - ПТ-Волж.наб,10 э1 1	подвальная	13	50	2026
ОТВ-005545 - ПТ-Волж.наб,10 э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005550 - ПТ-Волж.наб,10 э3 1	подвальная	16	50	2026
ОТВ-005554 - ПТ-Волж.наб,10 э5 1	подвальная	9	50	2026
ОТВ-005555 - ПТ-Волж.наб,10 э6 1	подвальная	9	50	2026
ОТВ-005593 - ОТВ-005594 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-005594 - ПТ-Пролетар,5 э3 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005594 - ПТ-Пролетар,5 э4 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005597 - ПТ-Пролетар,5 э5 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005599 - ОТВ-005600 1	подвальная	9	50	2026
ОТВ-005600 - ПТ-Пролетар,5 э7 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005600 - ПТ-Пролетар,5 э8 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005625 - ПТ-Маркса,22 магазин 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005646 - ПТ-Волж.наб,9 э2 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005647 - ПТ-Волж.наб,9 э3 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005648 - ПТ-Волж.наб,9 э4 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005649 - ПТ-Волж.наб,9 э5 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005650 - ПТ-Волж.наб,9 э6 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005651 - ПТ-Волж.наб,9 э7 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005652 - ПТ-Волж.наб,9 э8 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-005656 - ОТВ-007877 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-005730 - И.П.-005659 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-005743 - ОТВ-005744 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-005743 - ПТ-Мещ.б-р,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	50	2026
ОТВ-005744 - ПТ-Мещ.б-р,10б 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005745 - ПТ-Стр.Революц,31 прач. 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005755 - ПТ-Кр.Зорь,23 э1 1	подвальная	54	50	2026
ОТВ-005760 - ПТ-Кр.Зорь,23 э4 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-005760 - ПТ-Кр.Зорь,23 э5 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-005762 - ПТ-Кр.Зорь,24 э1 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005762 - ПТ-Кр.Зорь,24 э2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-005769 - ПТ-Кр.Зорь,24 э7 1	подвальная	4	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005769 - ПТ-Кр.Зорь,24 э8 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-005771 - ПТ-Кр.Зорь,25 магазин 1	подвальная	33	50	2026
ОТВ-005852 - ОТВ-005855 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-005853 - ПТ-Есен,30 н2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-005855 - ПТ-Кр.Зорь,15а с.н. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006056 - ПТ-Должан,1в н 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006081 - ПТ-Кр.Зорь,19 КНС 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006086 - ПТ-Кр.Зорь,19 магаз. 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-006089 - ПТ-Кр.Зорь,19 меб.маг 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-006125 - ПТ-Кр.Зорь,14 ВНС 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006130 - ТК-030-328 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2026
ОТВ-006131 - ПТ-Гордеев,102 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-006152 - ПТ-Пролетар,4 н3 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-006157 - ПТ-Героев пр,27а 1	подвальная	23	50	2026
ОТВ-006262 - ПТ-Героев пр,49 гар. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006301 - ПТ-Комин,41 проход. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007806 - ПТ-Народ,56 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-007847 - ПТ-Народ,38а с.н. 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-007876 - ПТ-Есен,17 пристрой 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007877 - ПТ-Есен,30 пристрой 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007963 - ПТ-Аким,44 пристрой 1	подвальная	1	50	2026
УТ-104-10-1-5 - ПТ-Вязник,19а 1	НАДЗЕМНАЯ	28	50	2026
УТ-104-10-1-5 - ПТ-Вязник,21 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ОТВ-008353 - ОТВ-008354 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2026
ОТВ-008353 - УТ-104-11-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2026
УТ-104-11-2-1 - УТ-104-11-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2026
УТ-104-11-2-2 - УТ-104-11-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2026
УТ-104-11-2-3 - УТ-104-11-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-104-11-2-4 - УТ-104-11-2-5 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-104-11-2-5 - ОТВ-008355 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2026
ЦТПО-Вязник.гр.э2 - ОТВ-008353 1	НАДЗЕМНАЯ	55	50	2026
И.П.-005075 - ПТ-Грекова,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2026
ПЕР-000978 - ПТ-Грек.пер,4 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-034-33-1* - ПТ-Грекова,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-034-33-2* - ПТ-Грекова,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-034-33-2а* - ПТ-Грекова,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2026
ТК-034-33-3* - ПТ-Грекова,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
ТК-034-34* - ПТ-Грекова,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2026
ТК-034-45* - ПТ-Грекова,17 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2026
УТ-034-35* - ПТ-Грекова,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2026
УТ-034-36* - ПТ-Грекова,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-034-37* - ПТ-Грекова,16 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-034-38* - ПТ-Гркова,18 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
УТ-034-39* - ПТ-Грекова,20 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
УТ-034-40* - ПТ-Грекова,24 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2026
УТ-034-41* - ПТ-Грекова,23 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-034-42* - ПТ-Грекова,22 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-034-43* - ПТ-Грекова,21 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2026
УТ-034-43* - УТ-034-44* 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2026
УТ-034-44* - ПТ-Грекова,19 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2026
УТ-034-45-1* - ПТ-Грекова,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2026
УТ-034-46* - ПТ-Грекова,14 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2026
УТ-034-47* - И.П.-005075 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-034-47* - ПТ-Грекова,10 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-034-48* - ПТ-Грекова,8 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-034-49* - ПТ-Грекова,5 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-034-49*а - УТ-034-50* 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2026
УТ-034-50* - ПТ-Грек.пер,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2026
УТ-034-51* - ПТ-Грек.пер,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2026
УТ-034-51*а - И.П.-004746 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2026
И.П.-001594 - И.П.-001595 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
И.П.-001595 - ПТ-Тореза,27а 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-101-25 - ПТ-Тореза,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-101-20-1 - И.П.-001594 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2026
УТ-101-21-1 - ПТ-Тореза,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2026
УТ-101-22 - ПТ-Нефтег,47 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2026
УТ-101-23 - ПТ-Нефтег,49 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2026
УТ-101-23 - ПТ-Нефтег,51 1	НАДЗЕМНАЯ	47	50	2026
УТ-101-25 - ТК-101-25 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2026
УТ-101-26 - ПТ-Тореза,37 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2026
УТ-101-26 - ПТ-Тореза,39 1	НАДЗЕМНАЯ	65	50	2026
И.П.-003621 - ОТВ-006508 1	НАДЗЕМНАЯ	46	50	2026
И.П.-004357 - ПТ-Интерн,20,Луначар,2/18 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2026
ОТВ-006508 - ПТ-Революц,8а,8б 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2026
ТК-117-13-3 к10 - ПТ-Марата,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2026
ТК-117-13-3 к10 - ПТ-Марата,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
ТК-117-13-3 к12 - И.П.-003621 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2026
ТК-117-13-3 к12 - ПТ-Революц,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2026
УТ-117-13-3 к5 - И.П.-004357 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2026
ОТВ-008831 - ПТ-Полевая 2а 1	НАДЗЕМНАЯ	10,6	50	2026
ОТВ-008832 - ПТ-Полевая, 4 1	НАДЗЕМНАЯ	79,96	50	2026
ОТВ-008832 - ПТ-Полевая, 4/3 1	НАДЗЕМНАЯ	15,76	50	2026
ОТВ-008833 - ПТ-Ларина, 19 1	НАДЗЕМНАЯ	12,64	50	2026
ОТВ-008836 - ПТ-Ларина, 19/6 1	НАДЗЕМНАЯ	57,74	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008836 - ПТ-Ларина, 19/7 1	НАДЗЕМНАЯ	53,6	50	2026
ОТВ-002226 - ПТ-Шорина,3 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-002226 - ТК-400-112к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2026
ТК-400-112к11 - ПТ-Бекет,26/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2026
ТК-400-112к15 - ПТ-Ладыж,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2026
ТК-400-112к15 - ПТ-Ладыж,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
ОТВ-001792 - ПТ-Дел.24_н1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001016 - ПТ-Фрук.3/3 маг 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-001019 - ПТ-Фрук.11 бас 1	подвальная	41	50	2026
ТК-400-430-10 к3 - ПТ-Родион.15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2026
ТК-400-430-10 к8 - ПТ-Фрук.6 прис 1	подвальная	25	50	2026
И.П.-000241 - ПТ-№3 1	подвальная	1	50	2026
И.П.-000243 - ПТ-№2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000031 - ПТ-брин.1а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000031 - ПТ-брин.1а_м-н 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000032 - ПТ-брин.2а_мед.ц. 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2026
ОТВ-000068 - ОТВ-000069 1	подвальная	24	50	2026
ОТВ-000069 - ПТ-в.печ.2/1_Э3 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001489 - ОТВ-000031 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	50	2026
ОТВ-001489 - ПТ-брин.1_ДК 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-001497 - ОТВ-001719 1	подвальная	29	50	2026
ОТВ-001504 - ПТ-В.Печ.9/1 э3 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-001507 - ПТ-В.Печ.9а э1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001507 - ПТ-В.Печ.9а э2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001525 - ПТ-В.Печ.7/3 э3 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001525 - ПТ-В.Печ.7/3 э4 1	подвальная	11	50	2026
ОТВ-001526 - ПТ-В.Печ.7/3 э5 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001526 - ПТ-В.печ.7/3 э6 1	подвальная	11	50	2026
ОТВ-001527 - ПТ-каз.ш.3б_б-н 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-001530 - ПТ-В.Печ.7/2 э3 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-001530 - ПТ-В.Печ.7/2 э4 1	подвальная	11	50	2026
ОТВ-001532 - ПТ-В.Печ.7/1 э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001553 - ПТ-Лоп.7а 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-001553 - ПТ-Лоп.7а бас. 1	подвальная	53	50	2026
ОТВ-001638 - ПТ-Казан.ш.21/1 э4 1	подвальная	26	50	2026
ОТВ-001639 - ОТВ-001640 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	50	2026
ОТВ-001643 - ПТ-Богдан.1/1 1	подвальная	40	50	2026
ОТВ-001719 - ПТ-бртн.1/1_КБО 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001789 - ПТ-Родион,167Б 1	подвальная	7	50	2026
ПЕР-000121 - ПТ-В.Печ.7/1 э3 1	подвальная	54	50	2026
ТК-401-32 к2 - ПТ-Лоп.5б 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	50	2026
ОТВ-008695 - ПТ-Радионова 169а 1	НАДЗЕМНАЯ	196,9	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-008599 - ОТВ-008624 1	ПОДЗЕМНАЯ	35,54	50	2026
ОТВ-008605 - ОТВ-008618 1	подвальная	2,6	50	2026
ОТВ-008618 - ПТ- 1	подвальная	3,62	50	2026
ОТВ-008618 - ПТ-ТСЖ Полтавская 5 1	подвальная	3,28	50	2026
ОТВ-008619 - ПТ-невзоровых 1	подвальная	3,96	50	2026
ОТВ-008624 - ПТ-Корпус А5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,72	50	2026
ОТВ-008629 - ПТ-1 1	НАДЗЕМНАЯ	2,07	50	2026
ОТВ-008630 - ПТ-3 1	подвальная	0,59	50	2026
ОТВ-008632 - ПТ-А,А, А 1	подвальная	5,48	50	2026
ТК-061-4 - ОТВ-008630 1	подвальная	1,21	50	2026
ТК-062-2 - ОТВ-008629 1	НАДЗЕМНАЯ	11,87	50	2026
ОТВ-000844 - ПТ-Богород,1а 1	подвальная	60	50	2026
ОТВ-000844 - ПТ-Богород,5а 1	подвальная	13	50	2026
УТ-403-10 - ПТ-Нарт.2_быт,мой,пр 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2026
УТ-403-14 - ПТ-пер.Нарт. 2 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2026
ТК-400-344_к1-1 - ТК-400-344_к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2026
ТК-400-344_к1-2 - ТК-400-344_к1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2026
ЦТПО-Гр.ввод Елхов. - ТК-400-344_к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	50	2026
УТ-400-231_к8 - ПТ-Ковалихин,49в 1	подвальная	20	50	2026
ОТВ-002317 - ПТ-Бекет.13_с/н1 1	подвальная	1	50	2026
ПЕР-000232 - ПТ-Бекет.13_лит. П 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-001872 - ПТ-Ванеева,209Б с.н. 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-001882 - ПТ-Ванеева,211_бл.4_э1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001885 - ПТ-Ванеева,211_изол-диаг.кор 1	подвальная	14	50	2026
ОТВ-001908 - ПТ-Ванеева,211_бл.1а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001908 - ПТ-Ванеева,211_бл.3 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001909 - ПТ-Ванеева,211_бл.1б 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001915 - ПТ-Ванеева,209_пищ.бл. 1	подвальная	56	50	2026
ОТВ-001919 - ТК-402-2-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2026
ПЕР-000165 - И.П.-003757 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
ПЕР-000808 - ПТ-Ванеева,211_бл.1в 1	подвальная	2	50	2026
ТК-402-2-4-1 - ПТ-Ванеева,209_хоз.к. 1	НАДЗЕМНАЯ	26	50	2026
И.П.-000033 - ПТ-Генкиной,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2026
И.П.-000082 - ПТ-Ильин,123б,М.Ямская,26,а 1	подвальная	24	50	2026
И.П.-000136 - ПТ-Генкиной,47а 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2026
И.П.-003146 - ПТ-Ветер.5 ГРП 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2026
И.П.-003210 - И.П.-003212 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2026
И.П.-003212 - ПТ-Костина,22а,22,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2026
И.П.-003266 - ПТ-Ломон,10 1	подвальная	23	50	2026
И.П.-003396 - ОТВ-007092 1	подвальная	18	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003400 - ПТ-Ветерин,3_гараж 1	подвальная	2	50	2026
И.П.-003510 - И.П.-003511 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2026
И.П.-003511 - ПТ-Ветерин,5а_лит.Б-Б3 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2026
И.П.-003542 - ТК-400-245-3_к5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2026
И.П.-003765 - ПТ-Кулиб,11_контора 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2026
И.П.-003913 - ПТ-Белин,9б 1	подвальная	4	50	2026
И.П.-003941 - ОТВ-007604 1	подвальная	5	50	2026
И.П.-004096 - ПТ-Светлог.пер,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	50	2026
И.П.-004182 - ПТ-Бармин,8а 1	подвальная	73	50	2026
И.П.-004184 - ПТ-Гагар.пр,9_гар.,скл. 1	подвальная	16	50	2026
И.П.-004185 - ОТВ-006893 1	подвальная	12	50	2026
И.П.-004214 - ОТВ-007753 1	подвальная	2	50	2026
И.П.-004234 - ПТ-Ветерин,4а 1	подвальная	19	50	2026
И.П.-004955 - ПТ-Ванеева,21б 1	подвальная	2	50	2026
И.П.-004957 - ОТВ-007576 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-000357 - ПТ-Ашх,4 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-000396 - ПТ-Невз,1_э2 1	подвальная	12	50	2026
ОТВ-000403 - ПТ-Трудов,3 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000410 - ПТ-Пискун,27 1	подвальная	40	50	2026
ОТВ-000411 - ОТВ-000412 1	подвальная	43	50	2026
ОТВ-000412 - ПЕР-000044 1	подвальная	27	50	2026
ОТВ-000412 - ПТ-Варвар,12 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000424 - ПТ-Б.Покр,7,е,г,к,7/10,5/6 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-000424 - ПТ-Б.Покр,9,9а,9б 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000428 - ПТ-Писк,3/5, Б.Покр,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2026
ОТВ-000430 - ПТ-Пискун,1,2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000431 - ПТ-Пискун,3/1 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-000438 - ПТ-Варвар,3б_книгохр. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000444 - ПТ-Октяб.пл,1_э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000449 - ПТ-Алекс,14/17,16 1	подвальная	20	50	2026
ОТВ-000449 - ПТ-Алекс,17/15 1	подвальная	51	50	2026
ОТВ-000452 - ПТ-Белин,9а фильмотека 1	подвальная	12	50	2026
ОТВ-000468 - ОТВ-006820 1	подвальная	52	50	2026
ОТВ-000468 - ПТ-Тимир,3/1_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000471 - ПТ-Б.Печер,21а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000471 - ТК-400-233-6_к3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	50	2026
ОТВ-000474 - ПТ-Студеная,55а_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000474 - ПТ-Студеная,55а_э1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000474 - ПТ-Студеная,55а_э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000479 - ПТ-Новая,3 1	подвальная	21	50	2026
ОТВ-000479 - ПТ-Студеная,63/1 1	подвальная	65	50	2026
ОТВ-000483 - ПТ-Новая,17в 1	подвальная	1	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000521 - ПТ-Полт,47 э2 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-000533 - ПТ-Ижор,50 корп.2 1	подвальная	23	50	2026
ОТВ-000541 - ПТ-Ижор,48_э1 1	подвальная	25	50	2026
ОТВ-000541 - ПТ-Ижор,48_э2 1	подвальная	19	50	2026
ОТВ-000542 - ПТ-Ижор,48/1_э1 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-000543 - ПТ-Ижор,48/1_э2 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-000544 - ПТ-Ижор,48/1_э3 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000544 - ПТ-Ижор,48/1_э4 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-000547 - ПТ-Короленко,17а 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2026
ОТВ-000549 - ПТ-Костина,2б 1	подвальная	133	50	2026
ОТВ-000557 - ПТ-Артельн,6/2 э1 1	подвальная	30	50	2026
ОТВ-000557 - ПТ-Артельн,6/2 э2 1	подвальная	13	50	2026
ОТВ-000576 - ПТ-Верхняя,20 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000576 - ПТ-Верхняя,20_гараж 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000579 - ОТВ-007712 1	подвальная	7	50	2026
ОТВ-000612 - ПТ-Бекет,6а ООО"Ода" 1	подвальная	14	50	2026
ОТВ-000614 - И.П.-004096 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2026
ОТВ-000641 - ПТ-Студеная,34а 1	подвальная	30	50	2026
ОТВ-000648 - ПТ-Володар,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	50	2026
ОТВ-000666 - ПТ-Б.Печер,21 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-000675 - ОТВ-000677 1	подвальная	23	50	2026
ОТВ-000675 - ПТ-Ошар,18/1 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-000677 - ПТ-Ошар,16 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000691 - ПТ-Горького,147а_э 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000699 - ПТ-Ульян,11 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000699 - ПТ-Ульян,12/36 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000700 - ПТ-Пискун,45_банк 1	подвальная	15	50	2026
ОТВ-000714 - ПТ-Горького,220_э1 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000715 - ПТ-Горького,220 офис 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-000715 - ПТ-Горького,220_э2 1	подвальная	32	50	2026
ОТВ-000720 - ПТ-Белин,110_4оч 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	50	2026
ОТВ-000726 - ПТ-Белин,110_э4 1	подвальная	75	50	2026
ОТВ-000741 - ПТ-Арзамас.3 1	подвальная	7	50	2026
ОТВ-000745 - ПТ-Чачиной,27 1	подвальная	170	50	2026
ОТВ-000747 - ПТ-Салган,33(1)_вв 1	подвальная	30	50	2026
ОТВ-000791 - ПТ-Васюнина,8_э1 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000791 - ПТ-Васюнина,8_э2 1	подвальная	45	50	2026
ОТВ-000792 - ПТ-Васюнина,5/1_э1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000793 - ПТ-Васюнина,5/1_э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-000840 - ПТ-Эльтон,38_э2 1	подвальная	7	50	2026
ОТВ-000842 - ПТ-Эльтон,38_э4 1	подвальная	7	50	2026
ОТВ-000842 - ПТ-Эльтон,38_э5 1	подвальная	31	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000847 - ПТ-Шишкова,2/2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000847 - ПТ-Шишкова,2/2_хозблок 1	подвальная	70	50	2026
ОТВ-000859 - ПТ-Рокос,9_пристрой 1	подвальная	24	50	2026
ОТВ-000861 - ПТ-Рокос,13_пристрой 1	подвальная	23	50	2026
ОТВ-000874 - ПТ-Ванеева,205_ВИСХАГИ 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-000878 - ПТ-60-лет.Октяб.бул,3_ почта 1	подвальная	48	50	2026
ОТВ-000878 - ПТ-60-лет.Октяб.бул,3_маг-н 1	подвальная	52	50	2026
ОТВ-000899 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,22 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-000923 - ПТ-Ивлиева,39_пристрой 1	подвальная	24	50	2026
ОТВ-001041 - ПТ-Горького,234 э1 1	подвальная	16	50	2026
ОТВ-001041 - ПТ-Горького,234 э2 1	подвальная	25	50	2026
ОТВ-001058 - ПТ-Полт,2а_маг 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-001058 - ПТ-Полт,2а_э3 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-001059 - ПТ-Полт,2а_э1 1	подвальная	24	50	2026
ОТВ-001077 - ПТ-Генкиной,67а э1 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-001094 - ПТ-В.Волжск.наб,21 гараж 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001132 - ПТ-Минина,35 э2 1	подвальная	51	50	2026
ОТВ-001138 - И.П.-000136 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2026
ОТВ-001139 - ПТ-Полт,35/2 колб.цех 1	подвальная	22	50	2026
ОТВ-001147 - ПТ-Ижор,36а 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-001164 - ПТ-Полт,35 э7 1	подвальная	28	50	2026
ОТВ-001180 - ПТ-Полт,33/45 э3 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-001181 - ПТ-Полт,33/45 э1 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-001181 - ПТ-Полт,33/45 э2 1	подвальная	8	50	2026
ОТВ-001221 - ПТ-Б.Панина,5/2 э1 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-001222 - ПТ-Б.Панина,5/2 э2 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-001222 - ПТ-Б.Панина,5/2 э3 1	подвальная	33	50	2026
ОТВ-001223 - ПТ-Генкиной,30/59 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-001224 - ПТ-Невз,37/57 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001224 - ПТ-Ошар,57а 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001226 - ПТ-Респ,25/1 1	подвальная	26	50	2026
ОТВ-001234 - ПТ-Гараж.пер,5_э1 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001235 - ПТ-Гараж.пер,5_э2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001235 - ПТ-Гараж.пер,5_э3 1	подвальная	26	50	2026
ОТВ-001249 - ОТВ-001250 1	подвальная	24	50	2026
ОТВ-001250 - ПТ-Ломон,15 э2 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001252 - ПТ-Тимир,13 э1 1	подвальная	11	50	2026
ОТВ-001253 - ПТ-Тимир,13 э2 1	подвальная	11	50	2026
ОТВ-001261 - ПТ-Оранжер.1-я,28а н2 1	подвальная	3	50	2026
ОТВ-001263 - ПТ-Тимир,7 э1 1	подвальная	10	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001264 - ПТ-Тимир,7 э2 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-001265 - ПТ-Тимир,7 э3 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-001265 - ПТ-Тимир,7 э4 1	подвальная	28	50	2026
ОТВ-001278 - ПТ-Грузин,23_хоз.бл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2026
ОТВ-001281 - ПТ-Алекс,22а/38,22/38 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001314 - ПТ-Горького,144_маг.1 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001315 - ПТ-Горького,144_маг.2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001323 - ПТ-Гагар.пр,21/10_э5 1	подвальная	26	50	2026
ОТВ-001324 - ПТ-Б.Покр,20,20а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001324 - ПТ-Б.Покр,22,22а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001335 - ПТ-Звезд,5а 1	подвальная	30	50	2026
ОТВ-001348 - ПТ-Б.Покр,47_н/с2 1	подвальная	62	50	2026
ОТВ-001349 - ПТ-М.Покр,6 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001351 - ПТ-Б.Покр,59,59/2,63 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001351 - ПТ-М.Покр,4 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001364 - ПТ-Звезд,8/54 1	подвальная	30	50	2026
ОТВ-001371 - ПТ-Холод.пер,3 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001372 - ПТ-Студеная,3а 1	подвальная	33	50	2026
ОТВ-001372 - ПТ-Студеная,3б 1	подвальная	12	50	2026
ОТВ-001373 - ПТ-Холод.пер,5 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-001374 - ПТ-Студеная,1а 1	подвальная	9	50	2026
ОТВ-001380 - ПТ-Пушкина,20_э4 1	подвальная	48	50	2026
ОТВ-001386 - ПТ-Пушкина,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2026
ОТВ-001389 - ТК-400-201-13_к5а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	50	2026
ОТВ-001390 - ПТ-Красн,2_э3 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001390 - ПТ-Красн,2_э4 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-001393 - ПТ-Красн,2_э2 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001393 - ПТ-Красн,2_э1 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-001410 - ПТ-Студенч,19 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-001410 - ПТ-Студенч,21 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-006760 - ПТ-Кон.пр-д,3а_АБК 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-006791 - ПТ-Костина,5а_ВВП 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-006818 - ПТ-Тимир,31_спорт.к-с 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006820 - ПТ-Тимир,3/1_э2 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006829 - ПТ-Новая,15 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006893 - ПТ-Гагар.пр,9_адм.к. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006910 - ПТ-Алекс,30а 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2026
ОТВ-006932 - ПТ-Горького,147а_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006932 - ПТ-Горького,147а_н.с. 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006935 - ПТ-Минина пл,4 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006935 - ПТ-Ульян,2,4 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006965 - ПТ-Чачин,24 ВВП 1	подвальная	2	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006967 - ПТ-Невз,34 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-006968 - ОТВ-006967 1	подвальная	4	50	2026
ОТВ-006973 - ПТ-Генкиной,25 1	подвальная	5	50	2026
ОТВ-006997 - ПТ-Ижор,34а-ТСЖ нЗ 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-007044 - ПТ-Семашко,23 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007044 - ПТ-Семашко,23_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007047 - ПТ-Семашко,20_нов.к. 1	подвальная	9	50	2026
ОТВ-007066 - ПТ-ЦТП-172 (Минина,25а_ВВП) 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007092 - ПТ-Ульян,32а 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007092 - ПТ-Ульян,32а_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007093 - ПТ-Б.Печер,5_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007103 - ПТ-Нестер,8 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007103 - ПТ-Нестер,8_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007106 - ПТ-Нестер,10 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007106 - ПТ-Нестер,10_ВВП 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007111 - ПТ-Б.Панина,9_э3 1	подвальная	18	50	2026
ОТВ-007225 - ПТ-Б.Покр,23 1	подвальная	1	50	2026
ОТВ-007226 - ПТ-Грузин,16б 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-007238 - ПТ-Агроном, ВНС 1	подвальная	13	50	2026
ОТВ-007285 - ПТ-Кон.пр-д,3б 1	НАДЗЕМНАЯ	85	50	2026
ОТВ-007354 - ПТ-Турген,1 лаб. 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-007441 - ПТ-Пушкина,8_теп.зав 1	подвальная	36	50	2026
ОТВ-007511 - ОТВ-007512 1	подвальная	20	50	2026
ОТВ-007511 - ПТ-Кулиб,11_гараж 1	подвальная	10	50	2026
ОТВ-007512 - И.П.-003765 1	подвальная	35	50	2026
ОТВ-007512 - ПТ-Кулиб,11_лабор.+контора 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2026
ОТВ-007576 - ПТ-Ванеева,19а 1	подвальная	6	50	2026
ОТВ-007604 - ПТ-Ивлиева,автомойка(стр.) 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-007712 - ПТ-Пушкина,29 почта 1	подвальная	2	50	2026
ОТВ-007726 - ПТ-Пожар,20 1	подвальная	17	50	2026
ОТВ-007747 - И.П.-004182 1	подвальная	20	50	2026
ОТВ-007753 - ПТ-Ванеева,110б пищеблок 1	подвальная	21	50	2026
ОТВ-007753 - ПТ-Ванеева,110б(А) 1	подвальная	11	50	2026
ПЕР-000073 - ТК-400-237-11_к1в-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	50	2026
ПЕР-000721 - ПТ-Ошар,8 1	подвальная	2	50	2026
ПЕР-000727 - ПТ-Студенч,8 1	подвальная	3	50	2026
ПЕР-000732 - ПТ-Горького,145_гараж-1,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	50	2026
ПЕР-000736 - ПТ-Невз,1 э1 1	подвальная	12	50	2026
ПЕР-000737 - ПТ-Невз,1 э3 1	подвальная	12	50	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ПЕР-000756 - ПТ-Полт,47 э1 1	подвальная	9	50	2026
ТК-400-206-2_к2-1 - ПТ-Студеная,59а 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	70	2026
ТК-400-206-4_к1 - И.П.-003761 1	ПОДЗЕМНАЯ	124	70	2026
ТК-400-220_к1 - ПТ-Ошар,17 1	подвальная	25	70	2026
ТК-400-227-4_к1 - ПТ-Свободы пл,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2026
ТК-400-227-5_к3 - ОТВ-006999 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2026
ТК-400-231_к5 - ПТ-Варвар,33,35 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	70	2026
ТК-400-231_к7-2 - ПТ-Ковалихин,49а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2026
ТК-400-233-11 - ОТВ-007071 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	70	2026
ТК-400-233-2 - ПТ-Семашко,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	70	2026
ТК-400-237-11_к1в - ПТ-Минина,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2026
ТК-400-237-11_к1г - ПТ-Минина,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2026
ТК-400-237-3_к2 - ПТ-Нестер,34_хоз.к-с 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2026
ТК-400-237-8в к5-1 - ОТВ-000699 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2026
ТК-400-237-8в к5-2 - ПТ-Пискун,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2026
ТК-400-240-1 - ПТ-Варвар,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	70	2026
ТК-400-240-2_к1 - ПЕР-000721 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	70	2026
ТК-400-245_к3 - И.П.-000040 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2026
ТК-400-248-2_к3 - И.П.-003589 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	70	2026
ТК-400-328а-5_к3 - И.П.-004216 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2026
ТК-400-334-2_к2-3 - ПТ-Ванеева,120 1	подвальная	42	70	2026
ТК-400-336-1_к5 - ПТ-Ивлиева,37/1 1	подвальная	64	70	2026
ТК-400-337_к6-1 - ТК-400-337_к6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	70	2026
ТК-400-337_к6-2 - ПТ-Бекет,73а 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2026
ТК-400-337_к9 - И.П.-000117 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2026
ТК-400-339-4а-к11-2 - ПТ-Ванеева,110а 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	70	2026
ТК-400-339-4а-к5-4 - ТК-400-339-4а-к5-4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2026
ТК-400-339-4а-к5-4а - ПТ-Богород,5/7 1	подвальная	10	70	2026
ТК-400-339-4а-к5-6 - ОТВ-008149 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	70	2026
ТК-400-341-2 - ОТВ-000830 1	подвальная	41	70	2026
ТК-400-344 к10 - ПТ-Васюнина,3_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	70	2026
ТК-400-344 к7-1 - И.П.-004222 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2026
ТК-400-344 к7-2 - ПТ-Ванеева,88 1	подвальная	47	70	2026
ТК-400-346_к10 - ПТ-Корнил,5/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2026
ТК-400-346_к10 - ПТ-Корнил,5/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2026
ТК-400-346_к11 - ПТ-Корнил,3/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	70	2026
ТК-400-346_к11 - ПТ-Корнил,3/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	70	2026
ТК-400-346_к12 - ПТ-Васюнина,6_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2026
ТК-400-346_к13 - ПТ-Васюнина,6_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2026
ТК-400-346_к14 - ПТ-Васюнина,6_э3 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2026
ТК-400-346_к7-1 - ТК-400-346_к7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2026
ТК-400-346_к7-2 - ОТВ-000791 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	70	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-346_к8 - ПТ-Корнил,7/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2026
ТК-400-346к16 - ПТ-Васюнина,5/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2026
ТК-400-348 к3-1 - ПТ-Ивлиева,4 1	подвальная	90	70	2026
ТК-400-348 к3-1 - ПТ-Ивлиева,6/1 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2026
ТК-400-348 к4 - ПТ-Ивлиева,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	70	2026
ТК-400-348 к7-1 - ПТ-Корнил,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	70	2026
ТК-400-348 к7-3 - ПТ-Сусл,17 1	подвальная	35	70	2026
ТК-400-348 к8 - И.П.-003412 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2026
ТК-400-348 к9 - ПТ-Корнил,6/2 1	подвальная	28	70	2026
ТК-400-350-2_к10 - ПТ-Васюнина,12/4 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	70	2026
ТК-400-350-2_к10 - ПТ-Ивлиева,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	70	2026
ТК-400-350-2_к10 - ПТ-Ивлиева,18_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2026
ТК-400-350-2_к11 - ПТ-Ивлиева,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	70	2026
ТК-400-350-2_к12 - ПТ-Ивлиева,14/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2026
ТК-400-350-2_к13 - ОТВ-000746 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2026
ТК-400-350-2_к13 - ПТ-Ивлиева,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2026
ТК-400-350-2_к2 - ТК-400-350-к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2026
ТК-400-350-2_к6 - ПТ-Васюнина,12/1_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	70	2026
ТК-400-350-2_к7 - ПТ-Васюнина,12/1_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	70	2026
ТК-400-350-2_к9 - ПТ-Ивлиева,18_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2026
ТК-400-350-к2-1 - ПТ-Корнил,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2026
ТК-400-416-2 - ПТ-Генкиной,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2026
ТК-400-416в к1-3 - ПТ-Ванеева,7/57 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2026
ТК-400-422-10 к5 - ТК-400-422-10 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	70	2026
ТК-400-422-10 к6 - ОТВ-001221 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2026
ТК-400-428 к10-3 - ОТВ-001077 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2026
ТК-400-428 к5 - ПТ-Полт,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	70	2026
ТК-400-436-5 к1-1 - ОТВ-007195 1	подвальная	10	70	2026
ТК-400-501-11а - И.П.-004221 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2026
ТК-400-501-2_к2 - ПТ-Алекс,24в 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2026
ТК-400-504-5_к20 - ОТВ-001345 1	подвальная	18	70	2026
ТК-400-504-5_к5 - ПТ-Горького,148_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2026
ТК-400-504-5_к6 - ПТ-Горького,148_э3 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2026
ТК-400-506-4_к1 - ОТВ-001366 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2026
ТК-400-506-4_к2 - ПТ-Студеная,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2026
ТК-400-506-4_к2 - ТК-400-506-4_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2026
ТК-400-506-4_к3 - ОТВ-001365 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2026
ТК-400-506-4_к3 - ПТ-Звезд,28/13 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2026
ТК-400-506-4_к4а - И.П.-004231 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	70	2026
ТК-400-510_к1 - ОТВ-001349 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2026
ТК-400-614_к1 - ПТ-Гагар.пр,21/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	70	2026
ТК-400-614_к3 - ПТ-Гагар.пр,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	70	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-НПС-2 к3 - ПТ-Горького,150а 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2026
УТ-400-110-2_к5 - ОТВ-000612 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2026
УТ-400-201-10_к4 - УТ-400-201-10_к6 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2026
УТ-400-201-13_к2 - И.П.-004220 1	НАДЗЕМНАЯ	26	70	2026
УТ-400-201-13_к4 - И.П.-003225 1	НАДЗЕМНАЯ	15	70	2026
УТ-400-201-5в_к1 - И.П.-000187 1	НАДЗЕМНАЯ	16	70	2026
УТ-400-233-7_к1 - ПТ-Б.Печер,22 1	НАДЗЕМНАЯ	16	70	2026
УТ-400-237-3_к3 - ТК-400-237-3_к5 1	НАДЗЕМНАЯ	81	70	2026
УТ-400-245_к8 - ПТ-Ульян,6а,8б 1	НАДЗЕМНАЯ	76	70	2026
УТ-400-245_к8 - ПТ-Ульян,6д 1	НАДЗЕМНАЯ	3	70	2026
УТ-400-245-3_к1-2 - ОТВ-000441 1	подвальная	10	70	2026
УТ-400-245-3_к1-2 - ПТ- Алекс,15,б,в,15/14,Окт,12 1	НАДЗЕМНАЯ	85	70	2026
УТ-400-332 - ОТВ-007034 1	НАДЗЕМНАЯ	96	70	2026
УТ-400-337_к6 - ТК-400-337_к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	70	2026
УТ-400-344_к6 - И.П.-003498 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2026
УТ-400-416-1_к2 - ПТ-Невз,33/8 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2026
УТ-400-416-1_к3 - ПТ-Невз,38/6,40,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2026
УТ-400-416в_к1 - И.П.-003397 1	НАДЗЕМНАЯ	60	70	2026
УТ-400-416в_к1 - ОТВ-001241 1	подвальная	14	70	2026
УТ-400-436-7_к3 - ПТ-В.Волжск.наб,17 1	НАДЗЕМНАЯ	17	70	2026
УТ-400-501-2_к3-2 - ПТ-Алекс,20б 1	НАДЗЕМНАЯ	64	70	2026
УТ-400-506-4_к5б - ПТ-Студеная,6,10б,12 1	НАДЗЕМНАЯ	24	70	2026
УТ-400-604_к3 - ПТ-Ветерин,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	70	2026
УТ-400-604_к4 - И.П.-003400 1	НАДЗЕМНАЯ	45	70	2026
ОТВ-001306 - ТК-400-608_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2026
ОТВ-001307 - ПТ-Горького,142а_э1 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001308 - ПТ-Горького,142 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001309 - ПТ-Гагар.пр,18 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-001310 - ПТ-Гагар.пр,16 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-001311 - ПТ-Грузин,30а 1	подвальная	3	80	2026
ОТВ-001313 - ТК-400-614_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	80	2026
ОТВ-001319 - ОТВ-001320 1	подвальная	26	80	2026
ОТВ-001319 - ОТВ-001322 1	подвальная	5	80	2026
ОТВ-001320 - ОТВ-001321 1	подвальная	18	80	2026
ОТВ-001320 - ПТ-Гагар.пр,21/10_э2 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001321 - ПТ-Гагар.пр,21/10_э1 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001321 - ПТ-Гагар.пр,21/11 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2026
ОТВ-001322 - ОТВ-001323 1	подвальная	15	80	2026
ОТВ-001322 - ПТ-Гагар.пр,21/10_э3 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001323 - ПТ-Гагар.пр,21/10_э4 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001324 - ПТ-Б.Покр,24 1	подвальная	1	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001340 - ОТВ-001341 1	подвальная	15	80	2026
ОТВ-001341 - ОТВ-001342 1	подвальная	9	80	2026
ОТВ-001341 - ПТ-Звезд,5_э5_биб 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001342 - ОТВ-001343 1	подвальная	13	80	2026
ОТВ-001342 - ПТ-Звезд,5_э5_жил 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001347 - ОТВ-001348 1	подвальная	22	80	2026
ОТВ-001348 - ПТ-Б.Покр,47_н/с1 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-001362 - И.П.-003698 1	подвальная	17	80	2026
ОТВ-001362 - ПТ-Пушкина,8_столов. 1	подвальная	13	80	2026
ОТВ-001364 - ОТВ-006374 1	подвальная	5	80	2026
ОТВ-001369 - ОТВ-001371 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	80	2026
ОТВ-001394 - ТК-400-201-13_к5-1-1 1	подвальная	85	80	2026
ОТВ-001395 - ПТ-М.Ямская,66 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ОТВ-001403 - ПТ-Ильин,162 1	подвальная	5	80	2026
ОТВ-001403 - ПТ-Ильин,168 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-001405 - ПТ-Гагар.пр,12 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-001409 - ПТ-Гагар.пр,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ОТВ-001412 - ПТ-Ок.съезд,2а_стол. 1	подвальная	40	80	2026
ОТВ-001785 - ОТВ-005225 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	80	2026
ОТВ-001785 - ПТ-Гагар.пр,36 1	подвальная	5	80	2026
ОТВ-005217 - И.П.-003043 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ОТВ-005217 - ПТ-Гагар.пр,32 1	подвальная	3	80	2026
ОТВ-005225 - ОТВ-005226 1	подвальная	30	80	2026
ОТВ-005226 - ПТ-Гагар.пр,38 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-005226 - ПТ-Гагар.пр,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2026
ОТВ-006374 - ОТВ-006375 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-006375 - ПТ-Звезд,10/52 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006562 - ПТ-Кремль, 2,11 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006695 - ПТ-Полт,24 э1 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006695 - ПТ-Полт,24 э2 1	подвальная	6	80	2026
ОТВ-006760 - ОТВ-007285 1	НАДЗЕМНАЯ	75	80	2026
ОТВ-006760 - ПТ-Кон.пр-д,3а_модуль 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006762 - ПТ-Кустов.пер,7 ВВП от 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006763 - ПТ-Верхняя,8 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006766 - ПТ-Верхняя,19 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006777 - ПТ-Ошар,64 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006785 - ПТ-Кулиб,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2026
ОТВ-006786 - ПТ-Штемен,1 1	подвальная	12	80	2026
ОТВ-006791 - ПТ-Костина,5а,гараж 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006797 - ПТ-Салган,7а 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006817 - ПТ-Тимир,29а 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006818 - ПТ-Тимир,31 1	подвальная	1	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006822 - ПТ-Юбилейн,38 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006826 - ПТ-Славян,11/51 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006826 - ПТ-Славян,11/51_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006827 - ПТ-Юбилейн,34 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006828 - ПТ-Бекет,49б 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006830 - ПТ-Новая,29,31 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006830 - ПТ-Новая,29_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006860 - ПТ-Костина,3 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006892 - ПТ-Гагар.пр,4 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006907 - ПТ-М.Ямская,78 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006911 - ПТ-М.Ямская,65/4 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006937 - ОТВ-001261 1	подвальная	33	80	2026
ОТВ-006964 - ПТ-Твер,20 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006964 - ПТ-Твер,20 ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006965 - ПТ-Чачин,24,Твер.пр-д,29а 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006969 - ПТ-Генкиной,20а ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006969 - ПТ-Генкиной,20а д/с 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006970 - ПТ-Ломон,13 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006974 - ПТ-Б.Покр,13 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006975 - ПТ-Невз,29_дет/дом 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006976 - ПТ-Белин,47 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-006982 - ПТ-Пискун,14/5_"Лесн.жем" 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-006982 - ПТ-Пискун,14/5_"Форис" 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-006989 - ПТ-Провиан,26 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-006989 - ПТ-Провиан,26_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007011 - ПТ-Варвар,42 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007011 - ПТ-Варвар,42_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007013 - ПТ-Володар,56 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007045 - ПТ-Ульян,35,37,Семаш,17а_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007045 - ПТ-Ульян,35,37,Семашко,17а 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007047 - ПТ-Семашко,20_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007047 - ПТ-Семашко,20_стар.к. 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007069 - ПТ-Минина,29 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007069 - ПТ-Минина,29_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007080 - ПТ-Блох,14 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007080 - ПТ-Блох,14_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007082 - ОТВ-001316 1	подвальная	26	80	2026
ОТВ-007093 - ПТ-Б.Печер,5 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-007094 - ПТ-Нестер,9 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007094 - ПТ-Нестер,9_ВВП 1	подвальная	1	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007095 - ПТ-Пискун,38 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007095 - ПТ-Пискун,38_ВВП 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007101 - ПТ-Пушкина,29 э1 1	подвальная	17	80	2026
ОТВ-007101 - ПТ-Пушкина,29 э2 1	подвальная	4	80	2026
ОТВ-007117 - ПТ-Ульян,41 э1 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007117 - ПТ-Ульян,41 э2 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007141 - ОТВ-007143 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007158 - ПТ-Генкиной,61 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007159 - ПТ-Генкиной,63 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007162 - ПТ-Генкиной,65 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007188 - ПТ-Б.Покр,30 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007196 - ПТ-Минина,35 э1 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007204 - ПТ-Минина,31а кор№4 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007205 - ПТ-Б.Печер,63в 1	подвальная	18	80	2026
ОТВ-007222 - ПТ-Грузин,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2026
ОТВ-007252 - ОТВ-006648 1	подвальная	13	80	2026
ОТВ-007261 - ПТ-Ванеева,74 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007262 - ПТ-Ванеева,78 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007263 - ПТ-Ванеева,80 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007285 - ПТ-Кон.пр-д,3а_неизвестно 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007292 - ПТ-Юбилейн,41 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007332 - ПТ-Салган,11_озд.комп. 1	НАДЗЕМНАЯ	80	80	2026
ОТВ-007442 - ОТВ-001362 1	подвальная	97	80	2026
ОТВ-007521 - ОТВ-001311 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	80	2026
ОТВ-007521 - ПТ-Грузин,28 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007526 - ОТВ-007111 1	подвальная	7	80	2026
ОТВ-007528 - ОТВ-007184 1	подвальная	10	80	2026
ОТВ-007532 - ПТ-ЦТП-101(Решетник,2,4_ВВП) 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-007533 - ПТ-Ковалихин,77 э2 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-007583 - ПТ-Ванеева,23/10 э1 1	подвальная	7	80	2026
ОТВ-007584 - ПТ-Ванеева,23/10 э2 1	подвальная	14	80	2026
ОТВ-007609 - ПТ-М.Ямская,78а 1	подвальная	1	80	2026
ОТВ-008147 - ПТ-Богород,2 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-008148 - ПТ-Богород,4 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-008151 - ПТ-Шишкова,10 1	подвальная	5	80	2026
ОТВ-008154 - ПТ-Ванеева,108 э1 1	подвальная	9	80	2026
ОТВ-008155 - ПТ-Ванеева,108 э2 1	подвальная	2	80	2026
ОТВ-008155 - ПТ-Ванеева,108 э3 1	подвальная	30	80	2026
ОТВ-008532 - ПТ-Студенч,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	2,04	80	2026
ПЕР-000052 - ТК-400-233-3_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ПЕР-000058 - ПТ-Ижор,52 1	подвальная	16	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ПЕР-000083 - ПТ-Бекет,75 1	подвальная	25	80	2026
ПЕР-000719 - ПТ-Артельн,9а 1	подвальная	33	80	2026
ПЕР-000723 - ОТВ-006818 1	подвальная	25	80	2026
ПЕР-000733 - ОТВ-001263 1	подвальная	9	80	2026
ПЕР-000739 - ОТВ-006970 1	подвальная	4	80	2026
ПЕР-000770 - ПТ-Невз,100 1	подвальная	1	80	2026
ПЕР-000862 - ПЕР-000863 1	подвальная	8	80	2026
РД-ЦТП-111 - ОТВ-007521 1	подвальная	1	80	2026
РД-ЦТП-111 - ЦТП-111 1	подвальная	1	80	2026
ТК-400-103 к10 - ПТ-Артельн,10,12,14,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2026
ТК-400-103 к4 - ОТВ-000556 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	80	2026
ТК-400-103 к7 - И.П.-003384 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2026
ТК-400-103 к8 - ПТ-Артельн,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2026
ТК-400-108-6 к15 - ПТ-Гагар.пр,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2026
ТК-400-108-6 к3 - ОТВ-000582 1	подвальная	21	80	2026
ТК-400-110-2 к10 - ПТ-Бекет,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2026
ТК-400-110-2 к10 - ПТ-Светлог,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-110-2 к10 - ТК-400-110-2 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2026
ТК-400-110-2 к11 - ТК-400-110-2 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2026
ТК-400-110-2 к12 - ТК-400-110-2 к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2026
ТК-400-110-2 к3-2 - ОТВ-000606 1	подвальная	55	80	2026
ТК-400-112 к12 - ПТ-Бекет,14 1	НАДЗЕМНАЯ	63	80	2026
ТК-400-112 к19 - ОТВ-004476 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2026
ТК-400-112 к21 - ПТ-Краснозд,17_АБК 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2026
ТК-400-117-6 к1 - ПТ-Моховая,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-120 - ОТВ-006762 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2026
ТК-400-120 - ОТВ-006763 1	ПОДЗЕМНАЯ	210	80	2026
ТК-400-122 к1 - ТК-400-122 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-122 к2 - ТК-400-122 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2026
ТК-400-122 к3 - ОТВ-006766 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2026
ТК-400-125 к7 - ОТВ-006827 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-125 к9 - ОТВ-006828 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2026
ТК-400-201-13_к5-1-1 - ТК-400-201-13_к5-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2026
ТК-400-201-13_к5-1-2 - ОТВ-001403 1	подвальная	61	80	2026
ТК-400-201-2 - ПТ-Пушкина,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2026
ТК-400-202-1 к1 - ОТВ-006817 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-202-1 к2 - ПТ-Белин,9а вспом.к-с 1	подвальная	91	80	2026
ТК-400-203_к1 - ТК-400-203_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2026
ТК-400-203_к2 - ОТВ-000468 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2026
ТК-400-206-17_к1 - ТК-400-206-17_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2026
ТК-400-206-2_к3 - ОТВ-006826 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-206-4а_к1 - ОТВ-006830 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2026
ТК-400-206-6 - ПТ-Короленко,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-220_к1-4 - ПТ-Володар,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	80	2026
ТК-400-220_к2 - ПТ-Ошар,1/41,2/1,2/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2026
ТК-400-223-1_к2 - ПТ-Ошар,54 1	подвальная	68	80	2026
ТК-400-227-2_к1 - ОТВ-000713 1	подвальная	39	80	2026
ТК-400-227-5 - ПТ-Ижор,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-227-5_к5 - ОТВ-006989 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2026
ТК-400-231_к2 - И.П.-003292 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2026
ТК-400-231_к3 - ОТВ-007013 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2026
ТК-400-231_к4 - ОТВ-007011 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2026
ТК-400-231_к5 - ТК-400-231_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2026
ТК-400-231_к6 - ПТ-Варвар,27а 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2026
ТК-400-231_к9-1 - ОТВ-000689 1	подвальная	28	80	2026
ТК-400-233-3_к1 - ОТВ-007045 1	подвальная	7	80	2026
ТК-400-233-8_к2а - УТ-400-233-8_к2а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	80	2026
ТК-400-233-8_к3 - ПТ-Минина,23 1	подвальная	15	80	2026
ТК-400-233-8_к3б - ОТВ-007069 1	подвальная	13	80	2026
ТК-400-235 - ПТ-Ковалихин,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-235_к1 - ОТВ-007080 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2026
ТК-400-237-1 - ПТ-Ковалихин,14/43 1	подвальная	7	80	2026
ТК-400-237-3_к5 - ПТ-Ульян,31д 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	80	2026
ТК-400-237-3_к5 - ПТ-Ульян,31е 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-237-8в к4 - ПТ-Пискун,40а,б_конс-рия 1	ПОДЗЕМНАЯ	99	80	2026
ТК-400-237-8в к5 - И.П.-004174 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-237-8в к5 - ОТВ-007095 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2026
ТК-400-242 - ОТВ-000410 1	подвальная	18	80	2026
ТК-400-245-1 - И.П.-003277 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2026
ТК-400-245-3 к1 - ОТВ-006982 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-251 - ОТВ-000740 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2026
ТК-400-301 - ОТВ-000745 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2026
ТК-400-335_к2 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2026
ТК-400-335_к5 - ПТ-Штемен,8 1	подвальная	70	80	2026
ТК-400-336-1_к1-1 - ОТВ-000923 1	подвальная	33	80	2026
ТК-400-336-1_к12 - ОТВ-000885 1	подвальная	49	80	2026
ТК-400-336-1_к13 - ОТВ-000919 1	подвальная	91	80	2026
ТК-400-336-1_к13 - ПЕР-000079 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-336-1_к14 - И.П.-004202 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2026
ТК-400-336-1_к16 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2026
ТК-400-336-1_к16 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2026
ТК-400-336-1_к2 - ПТ-Ивлиева,37/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-336-1_к6 - ПТ-Ивлиева,36/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-336-1_к7 - ОТВ-000877 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2026
ТК-400-336-1_к8 - ПТ-Ивлиева,35а 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2026
ТК-400-337_к7 - ОТВ-007292 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2026
ТК-400-339-4а-к11-1 - ПТ-Козиц,1/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-339-4а-к12 - ОТВ-000847 1	подвальная	84	80	2026
ТК-400-339-4а-к12 - ПТ-Козиц,1/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2026
ТК-400-339-4а-к13-1 - ПТ-Ванеева,106 1	подвальная	20	80	2026
ТК-400-339-4а-к15 - ПТ-Богород,5/5 1	подвальная	19	80	2026
ТК-400-339-4а-к4-1 - ПТ-Богород,5/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2026
ТК-400-339-4а-к4-2 - И.П.-004711 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2026
ТК-400-339-4а-к4-4 - И.П.-004710 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2026
ТК-400-339-4а-к4-6 - ПТ-Ванеева,96_ВВП 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-1 - ПТ-Богород,5/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-10 - ПТ-Ванеева,104/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-11 - ПТ-Ванеева,102 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-12 - ПТ-Ванеева,100 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-13 - ПТ-Ванеева,98/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-14 - ПТ-Ванеева,98/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-3 - И.П.-004712 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-4 - И.П.-004713 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2026
ТК-400-339-4а-к5-9 - ПТ-Ванеева,104/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-339-4а-к6-1 - ОТВ-008151 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2026
ТК-400-344 к11 - ПТ-Васюнина,3_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2026
ТК-400-344 к12 - ПТ-Васюнина,3_э3 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2026
ТК-400-344 к2 - И.П.-004197 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2026
ТК-400-344 к3 - ПТ-Сусл,1/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2026
ТК-400-344 к4 - ПТ-Ванеева,76 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2026
ТК-400-344 к5 - ПТ-Ванеева,82 1	подвальная	49	80	2026
ТК-400-344 к5-1 - ОТВ-007263 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-344 к5-2 - ОТВ-007261 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-344 к5-2 - ОТВ-007262 1	ПОДЗЕМНАЯ	104	80	2026
ТК-400-344 к5-2 - ТК-400-344 к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2026
ТК-400-344 к7-3 - ПТ-Ванеева,90 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2026
ТК-400-345_к1 - ПТ-Сусл,2/2 1	подвальная	39	80	2026
ТК-400-345_к5 - ПТ-Сусл,12 1	подвальная	35	80	2026
ТК-400-346_к2 - ОТВ-000796 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2026
ТК-400-348 к1 - ПТ-Корнил,6/3 1	подвальная	30	80	2026
ТК-400-348 к2 - ОТВ-000758 1	подвальная	44	80	2026
ТК-400-348 к3 - ТК-400-348 к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2026
ТК-400-348 к7-2 - ОТВ-000751 1	подвальная	37	80	2026
ТК-400-348_к5 - ОТВ-000757 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-350-2_к11 - ПТ-Ивлиева,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2026
ТК-400-350-2_к12 - ТК-400-350-2_к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2026
ТК-400-350-2_к2 - И.П.-003183 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-350-2_к4 - ПТ-Васюнина,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-350-2_к5 - ПТ-Васюнина,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2026
ТК-400-350-2_к6 - УТ-400-350-2_к6а 2	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2026
ТК-400-350-2_к8 - ОТВ-000743 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026
ТК-400-412 к1 - ОТВ-006964 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2026
ТК-400-415 к2 - ОТВ-001255 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2026
ТК-400-416 к3а - ПТ-Белин,47а 1	подвальная	5	80	2026
ТК-400-416-1 к4 - ОТВ-006975 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	80	2026
ТК-400-416а_к3 - ТК-400-416 к3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2026
ТК-400-4166 - ОТВ-006777 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2026
ТК-400-422-10 к2 - ПТ-Гараж.пр-д,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2026
ТК-400-422-3-2 к6 - ОТВ-006695 1	подвальная	40	80	2026
ТК-400-422-3-2 к6 - ПТ-Полт,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2026
ТК-400-422-4е к2 - ОТВ-001201 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2026
ТК-400-422-4е-к3 - ПТ-Ванеева,21а 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2026
ТК-400-422-6 к5 - ОТВ-000545 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	80	2026
ТК-400-427-4 - ТК-400-427-4 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-427-4 - ТК-400-427-4 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-427-4 к1 - ОТВ-007159 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	80	2026
ТК-400-427-4 к2 - ТК-400-427-4 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2026
ТК-400-427-4 к3 - ТК-400-427-4 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2026
ТК-400-427-4 к4 - ОТВ-007158 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2026
ТК-400-428 к10 - И.П.-003436 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2026
ТК-400-428 к10-2 - И.П.-003440 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-428 к12 - ОТВ-001089 1	подвальная	32	80	2026
ТК-400-428 к6 - ОТВ-001061 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-436-2 - И.П.-003450 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-436-5 - ПТ-Фрунзе,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2026
ТК-400-436-5 к2 - ПТ-Б.Печер,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2026
ТК-400-436-7 - ПТ-Минина,38/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2026
ТК-400-436-7 к2 - ПТ-В.Волжск.наб,18 эб 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2026
ТК-400-439 к10 - ОТВ-001049 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-439 к10 - ПТ-Горького,165 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ТК-400-439 к2 - ОТВ-001040 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	80	2026
ТК-400-439_к6 - ПТ-Горького,240а 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2026
ТК-400-439_к7 - ПТ-Ковалихин,97а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2026
ТК-400-501-2_к1 - И.П.-004201 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	80	2026
ТК-400-501-3_к1 - ПТ-Грузин,41а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2026
ТК-400-504-5_к19 - ПТ-Горького,100г 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-504-5_к4 - ОТВ-001301 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2026
ТК-400-504-5_к6 - ОТВ-001300 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2026
ТК-400-506-13 - ОТВ-001257 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2026
ТК-400-506-9 - ТК-400-506-9_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2026
ТК-400-506-9_к1 - И.П.-004203 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2026
ТК-400-507к1 - ОТВ-001364 1	подвальная	16	80	2026
ТК-400-608 к1 - ОТВ-006785 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2026
ТК-400-614_к1 - ТК-400-614_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	80	2026
ТК-400-618_к2 - ПТ-Гагар.пр,21/9, 21/12 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2026
ТК-400-618_к3 - ПТ-Гагар.пр,21/7 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2026
ТК-400-НПС-2_к1 - ОТВ-000656 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2026
УТ-400-103 к2 - ПТ-Артельн,4б 1	НАДЗЕМНАЯ	42	80	2026
УТ-400-103 к6 - ПТ-Артельн,8 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2026
УТ-400-103 к9 - И.П.-003387 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2026
УТ-400-110-2 к3-1 - ТК-400-110-2 к3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2026
УТ-400-110-2_к4 - ОТВ-000614 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2026
УТ-400-2006 - УТ-400-2006 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2026
УТ-400-201-5в_к1 - ОТВ-001405 1	НАДЗЕМНАЯ	118	80	2026
УТ-400-201-6_к4 - ОТВ-006892 1	подвальная	10	80	2026
УТ-400-231-11 - УТ-400-231-12 1	НАДЗЕМНАЯ	44	80	2026
УТ-400-231-12 - ОТВ-000681 1	НАДЗЕМНАЯ	91	80	2026
УТ-400-231-12 - ПТ-Ковалихин,49_э2 1	подвальная	20	80	2026
УТ-400-237-8б - ПТ-Б.Печер,5а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2026
УТ-400-237-8д - ОТВ-007093 1	подвальная	37	80	2026
УТ-400-237-8д - ОТВ-007094 1	подвальная	45	80	2026
УТ-400-308 - ПТ-Артельн,20/1 1	НАДЗЕМНАЯ	91	80	2026
УТ-400-344 к8 - ПТ-Васюнина,1/2 1	подвальная	41	80	2026
УТ-400-348_к6 - ПТ-Сусл,15/2 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2026
УТ-400-350-2_к6а - ПТ-Васюнина,12/2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2026
УТ-400-350-2_к6а - ПТ-Васюнина,12/3 1	НАДЗЕМНАЯ	100	80	2026
УТ-400-412 к5 - ОТВ-006965 1	подвальная	48	80	2026
УТ-400-430 к2 - ПТ-Турген,1 адм. 1	НАДЗЕМНАЯ	120	80	2026
УТ-400-436-7 к3 - ОТВ-001093 1	НАДЗЕМНАЯ	276	80	2026
УТ-400-441_к2 - И.П.-003425 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2026
УТ-400-501-2_к3-1 - И.П.-003332 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2026
УТ-400-506-4_к5 - И.П.-003445 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2026
ЦТПИ-Б.Покров16 - ОТВ-002614 1	подвальная	1	100	2026
И.П.-003370 - ОТВ-007054 1	подвальная	10	100	2026
ОТВ-007054 - ПТ-Ванеева,20 1	подвальная	5	100	2026
ОТВ-007054 - ТК-400-422-6б к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ТК-400-422-6б к1 - И.П.-003370 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	100	2026
ТК-400-422-6б к1 - ПТ-Респ,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ПЕР-000742 - УТ-400-416-5 к1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2026
УТ-400-416-5 к1-1 - И.П.-003305 1	НАДЗЕМНАЯ	84	100	2026
УТ-400-416-5 к1-2 - ПЕР-000741 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2026
УТ-400-416-5 к1-2 - ПТ-Ошар,61 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2026
ОТВ-000781 - ТК-400-314_к2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2026
ТК-400-314_к1 - ПЕР-000771 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2026
ТК-400-314_к2-2 - ТК-400-314_к2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ТК-400-314_к2-3 - ТК-400-314_к2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2026
ТК-400-314_к2-4 - ТК-400-314_к2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ТК-400-314_к2-5 - ПТ-Ванеева,127 1	подвальная	50	100	2026
И.П.-005258 - ОТВ-000763 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2026
ОТВ-000760 - ОТВ-000772 1	подвальная	8	100	2026
ОТВ-000772 - ОТВ-000773 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-000773 - ОТВ-000774 1	подвальная	25	100	2026
ОТВ-000774 - И.П.-000093 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-000777 - ПТ-Сусл,26 1	подвальная	1	100	2026
ТК-400-347-2(к1) - ПТ-Сусл,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2026
И.П.-000298 - ПТ-Б.Панина,7а 1	подвальная	35	100	2026
И.П.-000307 - И.П.-000308 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2026
И.П.-005388 - И.П.-000307 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2026
ОТВ-007133 - И.П.-000298 1	подвальная	15	100	2026
ТК-400-422-10 к1а-1 - ОТВ-001798 1	подвальная	16	100	2026
ТК-400-422-10 к1а-1 - ПТ-Б.Панина,7б спорт.клуб 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2026
ТК-400-223-1 к4-5 - ПТ-Ошар,58 1	подвальная	20	100	2026
И.П.-001221 - И.П.-001222 1	НАДЗЕМНАЯ	55	100	2026
И.П.-001222 - И.П.-001223 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2026
И.П.-001223 - УТ-400-422-8-1 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2026
И.П.-001226 - ОТВ-002851 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ОТВ-002839 - ПЕР-000762 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002848 - ОТВ-002849 1	подвальная	35	100	2026
ОТВ-002848 - ТК-400-422-8-1 к5 1	подвальная	35	100	2026
ОТВ-002850 - ПТ-Ванеева,24 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002851 - ОТВ-002852 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2026
ОТВ-002851 - ПТ-Ванеева,32,32/1 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-002852 - ПТ-Ванеева,34 1	подвальная	1	100	2026
ТК-400-422-8-1 к5 - И.П.-001221 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ТК-400-422-8-1 к5 - ОТВ-002850 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2026
УТ-400-422-8-1 к6 - И.П.-001226 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ОТВ-007122 - ПТ-Гагар.пр,17а_КЭЧ 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001095 - ОТВ-001121 1	подвальная	4	100	2026
ОТВ-001096 - ОТВ-001103 1	подвальная	35	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001103 - ПТ-Усил.10 э2 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001104 - ОТВ-001105 1	подвальная	19	100	2026
ОТВ-001105 - ОТВ-001106 1	подвальная	21	100	2026
ОТВ-001105 - ПТ-Усил.3/2 э2 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001106 - ПТ-Усил.3/2 э3 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001107 - ПТ-Усил.2/4 э1 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001114 - ОТВ-001115 1	подвальная	22	100	2026
ОТВ-001115 - ОТВ-001116 1	подвальная	22	100	2026
ОТВ-001115 - ПТ-Усил.8 э2 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001116 - ПТ-Усил.8 э3 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001118 - ПТ-Усил.2/3 э1 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001121 - ОТВ-001122 1	подвальная	17	100	2026
ОТВ-001121 - ПТ-Усил.2/2 э4 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001122 - ПТ-Усил.2/2 э3 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001127 - ПТ-Усил.1/4 э1 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001133 - ОТВ-001134 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-001134 - ОТВ-001140 1	подвальная	31	100	2026
ОТВ-001134 - ПТ-Усил.1/2 э4 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001140 - ПТ-Усил.1/2 э5 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001140 - ПТ-Усил.1/2 э6 1	подвальная	23	100	2026
ОТВ-001156 - ПТ-Усил.1/3 э1 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001159 - ОТВ-001176 1	подвальная	8	100	2026
ОТВ-001176 - ПТ-Усил.1 э1 1	подвальная	32	100	2026
ОТВ-001176 - ПТ-Усил.1 э2 1	подвальная	1	100	2026
ТК-400-430-1 к2 - ОТВ-001127 1	подвальная	24	100	2026
ТК-400-430-1 к3 - ОТВ-001107 1	подвальная	22	100	2026
ТК-400-430-1 к6 - ОТВ-001118 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2026
ТК-400-430-1 к8 - ОТВ-001156 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	100	2026
ТК-557-12 - ТК-557-13 1	НАДЗЕМНАЯ	54	100	2026
ТК-557-2-1 - ПТ-9 Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2026
УТ-557-2 - ПТ-8 Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2026
УТ-557-2 - ТК-557-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2026
ОТВ-002375 - ТК-502-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2026
ОТВ-002382 - И.П.-000859 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2026
ПЕР-000239 - ОТВ-002382 1	подвальная	1	100	2026
ТК-502-1 - ТК-502-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2026
ТК-502-4 - И.П.-000840 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2026
ВЦСПС - ОТВ-007990 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-007990 - ТК-556-1 1	НАДЗЕМНАЯ	9	100	2026
И.П.-002222 - И.П.-002221 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2026
УТ-551-1-1 - И.П.-002222 1	НАДЗЕМНАЯ	37	100	2026
Кремль,3а - ОТВ-002971 1	подвальная	4	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002971 - ПТ-Кремль,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2026
ОТВ-008449 - ПТ-Гоголя,5 1	подвальная	1	100	2026
УТ-003-4 - УТ-003-5 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2026
УТ-003-5 - ОТВ-008449 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2026
И.П.-000825 - ОТВ-002374 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2026
И.П.-000843 - И.П.-000844 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2026
И.П.-000844 - ПТ-Н.-Волжская наб,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2026
И.П.-005420 - ПТ-Кожевен.1 1	НАДЗЕМНАЯ	16,92	100	2026
ОТВ-002374 - И.П.-000843 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2026
ОТВ-002374 - ПТ-Н.-Волжская наб,2 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2026
ТК-006-2 - ПТ-Н.-Волж.наб,5/2А,Б,4,4/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2026
УТ-006-1 - И.П.-000825 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2026
УТ-006-1 - И.П.-005420 1	НАДЗЕМНАЯ	28,08	100	2026
И.П.-001077 - ОТВ-002619 1	подвальная	45	100	2026
И.П.-001080 - ПТ-Балх.13 1	подвальная	35	100	2026
ОТВ-002619 - ПТ-Выс.пр.7 1	подвальная	1	100	2026
ТК-503-2-2 - ОТВ-002617 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	100	2026
ТК-503-5 - ТК-503-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2026
ТК-503-7-1А - ПТ-Звен.пер.5 1	подвальная	32	100	2026
ТК-503-7-1А - ПТ-Родн.46 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2026
ТК-503-9 - И.П.-001080 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2026
И.П.-004715 - И.П.-004714 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
ОТВ-002928 - ПТ-Ильин,35 1	подвальная	20	100	2026
ОТВ-002973 - ПТ-Добролюб,13а 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-002996 - ОТВ-003005 1	подвальная	3	100	2026
ОТВ-002997 - И.П.-004721 1	подвальная	37	100	2026
ОТВ-003005 - ПТ-Ильин,52а 1	подвальная	1	100	2026
ТК-511-12 - ПТ-Федор.наб,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2026
ТК-511-3-3 - УТ-511-3-4 1	НАДЗЕМНАЯ	83	100	2026
ТК-511-3-5 - ПТ-Почаин,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2026
ТК-511-3-7 - ОТВ-002973 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2026
УТ-511-16а - УТ-511-17 1	НАДЗЕМНАЯ	56	100	2026
УТ-511-17 - ПТ-Ильин,56 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2026
УТ-511-17 - УТ-511-18 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2026
УТ-511-18 - УТ-511-19 1	НАДЗЕМНАЯ	122	100	2026
УТ-511-19 - УТ-511-20 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2026
УТ-511-20 - И.П.-004715 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2026
УТ-511-3-4 - И.П.-001312 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2026
И.П.-001135 - ОТВ-002694 1	подвальная	8	100	2026
И.П.-005255 - ОТВ-002671 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2026
ОТВ-002668 - ПТ-Горьк.пл,5/76 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-002671 - ПТ-Горьк.пл,4 1	подвальная	1	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002673 - ПТ-Масляк,4, Горьк.пл,4/2а 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-002694 - ПТ-Масляк,9 1	подвальная	1	100	2026
ТК-512-4-1 - ТК-512-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2026
ТК-512-6 - И.П.-001135 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2026
УТ-512-1 - И.П.-005255 1	НАДЗЕМНАЯ	3	100	2026
И.П.-001321 - ОТВ-002975 1	подвальная	15	100	2026
УТ-536-3 - ТК-536-3-1 1	подвальная	43	100	2026
ОТВ-003523 - УТ-506-5 1	подвальная	8	100	2026
Ройка - ОТВ-003523 1	подвальная	10	100	2026
УТ-551-1 - УТ-551-2 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2026
ОТВ-002788 - ТК-513-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2026
ОТВ-002789 - ПТ-Ереван,2/5 1	подвальная	53	100	2026
И.П.-001139 - И.П.-001140 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2026
И.П.-001141 - ТК-400-422-9а-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2026
И.П.-001143 - ТК-400-422-9а-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2026
И.П.-001145 - И.П.-001147 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2026
И.П.-001147 - ОТВ-001801 1	подвальная	4	100	2026
ТК-400-422-9а-3 - И.П.-001144 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2026
ОТВ-002473 - ПТ-Б.Панина,19а 1	подвальная	3	100	2026
ОТВ-002474 - ПТ-Б.Панина,19 1	подвальная	3	100	2026
ОТВ-002478 - ТК-532-1-2 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002594 - ЦТП-Б.Панина,19б 1	подвальная	1	100	2026
ТК-532-1 - ПТ-Б.Панина,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	100	2026
ТК-532-1-2 - ПЕР-000248 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2026
ТК-532-1-2 - ПТ-Высок.пр-д,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	100	2026
ОТВ-002604 - ПЕР-000268 1	подвальная	10	100	2026
ОТВ-002604 - ЦТП-ул.Б.Покров,32а 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-002608 - ПТ-Б.Покр,32 вв2 1	подвальная	6	100	2026
ОТВ-008108 - ПТ-Б.Покр,32 вв1 1	подвальная	2	100	2026
ОТВ-008109 - ПТ-Б.Покр,43 1	подвальная	3	100	2026
ТК-516-1 - ОТВ-008108 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2026
И.П.-000367 - ОТВ-001878 1	подвальная	15	100	2026
ОТВ-001876 - ТК-402-6 1	подвальная	22	100	2026
ОТВ-001915 - ПТ-Ванеева,209_кардиоцентр 1	подвальная	1	100	2026
ТК-402-6 - И.П.-000367 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2026
И.П.-003877 - УТ-519-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	55	100	2026
И.П.-003879 - И.П.-003897 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2026
ПТ-Ванеева,47 - И.П.-003877 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2026
ТК-519-10 - ПТ-Ванеева,73 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2026
ТК-519-11 - УТ-519-12 1	НАДЗЕМНАЯ	16	100	2026
ТК-519-14-1-1 - ПТ-Ванеева,49 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-519-14-1-1 - УТ-519-14-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2026
ТК-519-15-1 - ПТ-Ванеева,53 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2026
ТК-519-9 - И.П.-003896 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2026
УТ-519-1 - ОТВ-007572 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2026
УТ-519-12 - УТ-519-13 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2026
УТ-519-13 - И.П.-003895 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2026
УТ-519-15 - ТК-519-15-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2026
УТ-519-16 - УТ-519-17 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2026
УТ-519-2 - УТ-519-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2026
УТ-519-2-1 - И.П.-003879 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2026
УТ-519-8 - ПТ-Ванеева,51 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2026
УТ-519-8 - УТ-519-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2026
ОТВ-002388 - ПТ-Варвар,15а 1	подвальная	15	100	2026
ОТВ-002432 - ОТВ-002434 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-008426 - ОТВ-002432 1	подвальная	3	100	2026
ОТВ-008426 - ПТ-Блох,7 вв2 1	подвальная	3	100	2026
ТК-549-1 - ОТВ-002388 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2026
И.П.-000160 - ТК-400-416в к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2026
ОТВ-001406 - ОТВ-001407 1	подвальная	41	100	2026
ОТВ-001407 - ОТВ-001408 1	подвальная	52	100	2026
ОТВ-001407 - ПТ-Гагар.пр,5 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-001408 - ПТ-Ок.съезд,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2026
ОТВ-002674 - ПТ-Масляк,3а 1	подвальная	12	100	2026
ОТВ-002679 - ПТ-Горьк.пл,2 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-002680 - ПТ-Горьк.пл,1/6 1 1	подвальная	1	100	2026
ТК-400-201-7 - ОТВ-001406 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2026
ТК-400-416в к1-1 - И.П.-005443 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2026
УТ-400-416в к1 - И.П.-000160 1	НАДЗЕМНАЯ	59	100	2026
ПЕР-000462 - ПЕР-000463 1	подвальная	2	100	2026
И.П.-001231 - ОТВ-002877 1	подвальная	51	100	2026
И.П.-001237 - ОТВ-002885 1	подвальная	12	100	2026
И.П.-001238 - ОТВ-002888 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2026
И.П.-004742 - ТК-525-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2026
И.П.-005380 - ОТВ-002867 1	подвальная	13	100	2026
ОТВ-002855 - ЦТП-ул.Донец,9в ВВП 1	подвальная	6	100	2026
ОТВ-002858 - ОТВ-002859 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002859 - ОТВ-002860 1	подвальная	31	100	2026
ОТВ-002860 - ОТВ-002861 1	подвальная	35	100	2026
ОТВ-002866 - И.П.-004742 1	подвальная	10	100	2026
ОТВ-002867 - ОТВ-002869 1	подвальная	38	100	2026
ОТВ-002869 - ПЕР-000326 1	подвальная	10	100	2026
ОТВ-002871 - ПТ-Донец,5 1	НАДЗЕМНАЯ	140	100	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002877 - ПТ-Радуж,10 1	подвальная	1	100	2026
ОТВ-002877 - ПТ-Радуж,10 столовая,проф. 1	подвальная	58	100	2026
ОТВ-002885 - ОТВ-002886 1	подвальная	24	100	2026
ОТВ-002888 - ОТВ-002889 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002889 - ОТВ-002890 1	подвальная	30	100	2026
ОТВ-002891 - ОТВ-002892 1	подвальная	30	100	2026
ТК-525-1-7 - И.П.-005380 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	100	2026
ТК-525-2-1 - ТК-525-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2026
ТК-525-2-1 - ТК-525-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2026
ТК-525-2-2 - ОТВ-002891 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2026
ТК-525-2-3 - И.П.-001237 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2026
ТК-525-3 - И.П.-001231 1	НАДЗЕМНАЯ	16	100	2026
УТ-525-1-2 - И.П.-001238 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2026
ТК-522-2 - ПТ-М.Горьк.65а_В1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2026
ТК-522-2 - ТК-522-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2026
ТК-522-6 - ТК-522-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2026
ТК-522-6-1 - ПЕР-000286 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2026
И.П.-005302 - ОТВ-002835 1	подвальная	46	100	2026
ОТВ-002821 - ПТ-Залом,5 1	подвальная	5	100	2026
ОТВ-002825 - ОТВ-002826 1	подвальная	3	100	2026
ОТВ-002685 - И.П.-004919 1	подвальная	10	125	2026
ОТВ-002699 - ТК-311-6 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2026
ОТВ-002748 - ОТВ-002749 1	подвальная	117	125	2026
ОТВ-002749 - И.П.-005106 1	подвальная	34	125	2026
ОТВ-003356 - ОТВ-003467 1	подвальная	36	125	2026
ОТВ-003381 - ОТВ-003382 1	подвальная	50	125	2026
ОТВ-003438 - ОТВ-003439 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-003439 - ОТВ-003440 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-003440 - ТК-311-17-1 1	подвальная	35	125	2026
ОТВ-003442 - ОТВ-003443 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-003443 - ОТВ-003444 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-003456 - ОТВ-003442 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-003467 - ПЕР-000412 1	подвальная	24	125	2026
ТК-311-10 к9-3 - И.П.-005107 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2026
ТК-311-17-1 - ОТВ-003456 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2026
ТК-311-42 - ТК-311-43 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2026
ТК-311-43 - ТК-311-44 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	125	2026
ТК-311-6 к5 - ОТВ-002700 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2026
ТК-110-13 - ОТВ-007672 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2026
УТ-110-1 - УТ-110-8 1	НАДЗЕМНАЯ	45	125	2026
УТ-110-4 - УТ-110-5 1	НАДЗЕМНАЯ	50	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002607 - ПТ-Гордеев,75 адм.кор-с 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-004697 - ОТВ-004698 1	подвальная	26	125	2026
ОТВ-004698 - ТК-054-1-7 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	125	2026
ОТВ-004699 - ОТВ-004702 1	подвальная	32	125	2026
ОТВ-004747 - ОТВ-004748 1	подвальная	19	125	2026
ОТВ-004747 - ОТВ-004751 1	подвальная	3	125	2026
ОТВ-004748 - ОТВ-004749 1	подвальная	29	125	2026
ОТВ-004749 - ОТВ-004750 1	подвальная	28	125	2026
ОТВ-004751 - ОТВ-004752 1	подвальная	20	125	2026
ОТВ-004752 - ОТВ-004753 1	подвальная	23	125	2026
ОТВ-004779 - ТК-054-20 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	125	2026
ОТВ-004801 - ОТВ-004802 1	подвальная	32	125	2026
ОТВ-004802 - ОТВ-004803 1	подвальная	35	125	2026
ОТВ-004803 - ОТВ-004804 1	подвальная	35	125	2026
ОТВ-004804 - ОТВ-004805 1	подвальная	35	125	2026
ПЕР-000537 - ТК-054-1-7 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2026
ТК-054-1-7 к7 - ОТВ-004697 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	125	2026
ТК-054-1-7 к8 - ТК-054-1-7 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	125	2026
ТК-054-1-7 к9 - ОТВ-004699 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2026
ТК-054-20 к1 - ОТВ-004747 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	125	2026
ОТВ-003633 - ОТВ-003638 1	подвальная	30	125	2026
ОТВ-003638 - И.П.-003163 1	подвальная	10	125	2026
ПЕР-000423 - ПЕР-000424 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	125	2026
ОТВ-003759 - ПТ-Совет,13 1	подвальная	15	125	2026
ОТВ-003761 - ОТВ-003763 1	подвальная	1	125	2026
ПЕР-000434 - ОТВ-003761 1	подвальная	1	125	2026
ТК-112-6 - ТК-112-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2026
ТК-112-7 - ТК-112-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2026
УТ-112-14-2 - ОТВ-003759 1	НАДЗЕМНАЯ	70	125	2026
И.П.-003661 - ПЕР-000801 1	подвальная	19	125	2026
И.П.-003663 - ТК-010-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	125	2026
ОТВ-002970 - ТК-010-66 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2026
ОТВ-007399 - ОТВ-007424 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-007400 - И.П.-003665 1	подвальная	18	125	2026
ПЕР-000935 - ПТ-Фабричная,2 АгроСфера 1	подвальная	10	125	2026
ТК-010-5-1 - ТК-010-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	125	2026
ТК-010-5-2 - ОТВ-007399 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	125	2026
УТ-010-5 - И.П.-003663 1	НАДЗЕМНАЯ	160	125	2026
ОТВ-002411 - ОТВ-007446 1	подвальная	5	125	2026
ОТВ-007446 - ПТ-Журова,2 э1 1	подвальная	1	125	2026
ТК-113-10-1 - ОТВ-002411 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-113-17-1 - ЦТП-213 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2026
И.П.-001970 - УТ-104-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	30	125	2026
И.П.-004428 - ОТВ-004192 1	подвальная	27	125	2026
ОТВ-004184 - ОТВ-004185 1	подвальная	30	125	2026
ОТВ-004195 - ОТВ-004196 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2026
ПЕР-000983 - ТК-104-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	53	125	2026
ТК-104-6-1 - ОТВ-004195 1	подвальная	48	125	2026
УТ-104-12 - УТ-104-13 1	НАДЗЕМНАЯ	30	125	2026
УТ-104-13 - УТ-104-14 1	НАДЗЕМНАЯ	32	125	2026
УТ-104-14 - УТ-104-15 1	НАДЗЕМНАЯ	33	125	2026
УТ-104-15 - УТ-104-16 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2026
УТ-104-16 - УТ-104-17 1	НАДЗЕМНАЯ	35	125	2026
УТ-104-17 - УТ-104-18 1	НАДЗЕМНАЯ	33	125	2026
УТ-104-18 - ПТ-Айвазов,3 1	НАДЗЕМНАЯ	110	125	2026
УТ-104-3-2 - ПЕР-000883 1	НАДЗЕМНАЯ	15	125	2026
УТ-104-4 - И.П.-004428 1	НАДЗЕМНАЯ	145	125	2026
УТ-104-5 - УТ-104-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	67	125	2026
УТ-055-2-1 - УТ-055-2-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	143	125	2026
И.П.-000381 - ОТВ-008543 1	НАДЗЕМНАЯ	31,15	125	2026
ОТВ-008543 - УТ-203-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	39,85	125	2026
УТ-203-1 - И.П.-000380 1	НАДЗЕМНАЯ	200	125	2026
УТ-203-1-1 - И.П.-004031 1	НАДЗЕМНАЯ	22	125	2026
ОТВ-007435 - УТ-049-1 1	НАДЗЕМНАЯ	370	125	2026
И.П.-004766 - ТК-057-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2026
ТК-057-3 - И.П.-004766 1	НАДЗЕМНАЯ	158	125	2026
ТК-057-4 - ТК-057-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	125	2026
ТК-057-5 - И.П.-003261 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2026
ТК-206-2 - ТК-206-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2026
ТК-206-3 - ТК-206-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2026
УТ-206-14 - ТК-206-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2026
И.П.-000397 - ОТВ-001929 1	подвальная	16	125	2026
И.П.-000421 - И.П.-000422 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2026
И.П.-000422 - УТ-207-108 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2026
И.П.-005131 - ОТВ-001986 1	подвальная	15	125	2026
ТК-207-106-9 - И.П.-000397 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	125	2026
ТК-207-108 к3 - ТК-207-108 к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	125	2026
ТК-207-113к3-1* - ОТВ-002052 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2026
УТ-207-108 к1-1 - И.П.-005131 1	НАДЗЕМНАЯ	35	125	2026
УТ-207-108 к7 - УТ-207-108 к8 2	НАДЗЕМНАЯ	119	125	2026
УТ-207-108 к8 - И.П.-000421 1	НАДЗЕМНАЯ	10	125	2026
УТ-207-108 к9 - УТ-207-108 к10 2	НАДЗЕМНАЯ	19	125	2026
И.П.-001008 - ОТВ-002566 1	подвальная	3	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002566 - ОТВ-002565 1	подвальная	4	125	2026
ОТВ-002566 - ПТ-Гагар.пр,29 офис 1	подвальная	7	125	2026
И.П.-003022 - ОТВ-002447 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2026
УТ-204-7-4 - И.П.-003022 1	НАДЗЕМНАЯ	8	125	2026
И.П.-000478 - ОТВ-001976 1	подвальная	17	125	2026
ОТВ-001976 - ОТВ-002063 1	подвальная	17	125	2026
ТК-221-12 - И.П.-000478 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2026
И.П.-005312 - ОТВ-001858 1	подвальная	8	125	2026
И.П.-000917 - ОТВ-002491 1	подвальная	31	125	2026
ОТВ-002483 - ОТВ-002484 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	125	2026
ОТВ-002484 - ПЕР-000254 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-002491 - ТК-202-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	67,45	125	2026
ТК-202-6 - ПТ-Елец,10а учеб.кор-с 1	подвальная	87,11	125	2026
И.П.-005079 - ПЕР-000973 1	НАДЗЕМНАЯ	38	125	2026
И.П.-005179 - ОТВ-002032 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2026
ТК-209-1 - И.П.-005079 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2026
ТК-209-10 - ТК-209-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	87	125	2026
ТК-209-11 - ТК-209-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	125	2026
ТК-209-12 - ТК-209-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2026
ТК-209-1-5 - ТК-209-1-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	125	2026
ТК-210-12-1 - ТК-210-12-2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	125	2026
УТ-210-11а - ТК-210-12-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	125	2026
УТ-210-14-2 - И.П.-005179 1	НАДЗЕМНАЯ	40	125	2026
УТ-210-8-4 - УТ-210-8-5 1	НАДЗЕМНАЯ	23	125	2026
И.П.-000561 - ОТВ-002191 1	подвальная	24	125	2026
И.П.-000601 - ОТВ-002232 1	подвальная	35	125	2026
И.П.-000610 - ОТВ-002238 1	подвальная	43	125	2026
И.П.-000643 - ПТ-Гагар,105а 1	подвальная	27	125	2026
И.П.-000677 - ОТВ-002197 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2026
ОТВ-002197 - ОТВ-002198 1	подвальная	38	125	2026
ТК-022-19 - ОТВ-002229 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2026
ТК-022-20-1 - И.П.-000610 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	125	2026
УТ-022-13 - И.П.-000677 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2026
УТ-022-17 - ОТВ-002208 1	НАДЗЕМНАЯ	103	125	2026
УТ-022-9А - И.П.-000561 1	подвальная	5	125	2026
ОТВ-002253 - ОТВ-002254 1	подвальная	5	125	2026
И.П.-000734 - И.П.-000737 1	НАДЗЕМНАЯ	12	125	2026
И.П.-000735 - И.П.-000734 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	125	2026
И.П.-000736 - УТ-216-7-7 1	НАДЗЕМНАЯ	3	125	2026
И.П.-000737 - И.П.-000736 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2026
ТК-216-7-4 - УТ-216-7-5 1	НАДЗЕМНАЯ	14	125	2026
УТ-216-7-5 - УТ-216-7-6 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-216-7-6 - И.П.-000735 1	НАДЗЕМНАЯ	32	125	2026
УТ-216-7-6 - И.П.-000740 1	НАДЗЕМНАЯ	18	125	2026
ОТВ-002590 - УТ-217-1а-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	125	2026
ТК-217-1-5 - ТК-217-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2026
ТК-217-8 - ТК-217-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2026
ТК-207-108 к3-н - ТК-207-108 к4-н 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	125	2026
УТ-030-430 к10-4 - УТ-030-430 к10-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	16	125	2026
И.П.-001311 - ОТВ-002959 1	подвальная	26	125	2026
И.П.-001313 - ОТВ-002968 1	подвальная	5	125	2026
И.П.-001616 - ОТВ-003624 1	подвальная	2	125	2026
И.П.-001678 - ОТВ-003762 1	подвальная	1	125	2026
И.П.-002472 - И.П.-002473 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2026
И.П.-002473 - УТ-030-703-1 к21 1	НАДЗЕМНАЯ	38	125	2026
И.П.-002475 - ОТВ-005031 1	подвальная	15	125	2026
И.П.-002579 - УТ-030-512 к7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	82	125	2026
И.П.-002617 - УТ-030-422-2 к12 1	НАДЗЕМНАЯ	10	125	2026
И.П.-003103 - ТК-030-705 к25 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	125	2026
И.П.-004465 - ОТВ-003015 1	подвальная	20	125	2026
И.П.-004504 - ОТВ-005402 1	подвальная	19	125	2026
И.П.-004505 - ТК-030-208-2 к1-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	125	2026
И.П.-004506 - ОТВ-005404 1	подвальная	39	125	2026
И.П.-004516 - ТК-030-208-2 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	125	2026
И.П.-004517 - ОТВ-005422 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2026
И.П.-004534 - ОТВ-003598 1	подвальная	17	125	2026
И.П.-004547 - ОТВ-006111 1	подвальная	15	125	2026
И.П.-004638 - ТК-030-324 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2026
И.П.-005648 - ОТВ-006126 1	подвальная	18	125	2026
И.П.-005661 - И.П.-005662 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2026
И.П.-005662 - ОТВ-006128 1	подвальная	12	125	2026
И.П.-005679 - ОТВ-006099 1	подвальная	30,91	125	2026
И.П.-005729 - ОТВ-006146 1	подвальная	4	125	2026
И.П.-005797 - ТК-030-ЦТП306 к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2026
И.П.-005807 - ОТВ-005874 1	ПОДЗЕМНАЯ	35,92	125	2026
ОТВ-002780 - ОТВ-002781 1	подвальная	39	125	2026
ОТВ-002781 - ОТВ-002782 1	подвальная	46	125	2026
ОТВ-002956 - ОТВ-002957 1	подвальная	25	125	2026
ОТВ-002957 - ТК-030-119-2_к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2026
ОТВ-002959 - ОТВ-002961 1	подвальная	56	125	2026
ОТВ-002961 - ОТВ-002962 1	подвальная	38	125	2026
ОТВ-002962 - ОТВ-002963 1	подвальная	70	125	2026
ОТВ-003015 - ОТВ-003016 1	подвальная	40	125	2026
ОТВ-003016 - ПЕР-000340 1	подвальная	20	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003028 - ТК-030-114-1 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	125	2026
ОТВ-003036 - ОТВ-003037 1	подвальная	21	125	2026
ОТВ-003040 - ОТВ-003071 1	подвальная	2	125	2026
ОТВ-003103 - ОТВ-003104 1	подвальная	46	125	2026
ОТВ-003104 - ТК-030-144-1 к13 1	подвальная	44	125	2026
ОТВ-003107 - ОТВ-003108 1	подвальная	36	125	2026
ОТВ-003107 - ОТВ-003115 1	подвальная	6	125	2026
ОТВ-003108 - ПЕР-000361 1	подвальная	2	125	2026
ОТВ-003607 - ТК-030-208-3 к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2026
ОТВ-003624 - ОТВ-003625 1	подвальная	25	125	2026
ОТВ-003625 - ОТВ-007943 1	подвальная	23	125	2026
ОТВ-003641 - ОТВ-003642 1	подвальная	21	125	2026
ОТВ-003642 - ОТВ-003643 1	подвальная	32	125	2026
ОТВ-003643 - ОТВ-003644 1	подвальная	38	125	2026
ОТВ-003644 - ТК-030-208-3 к5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	125	2026
ОТВ-003676 - ОТВ-003677 1	подвальная	22	125	2026
ОТВ-003677 - ОТВ-003678 1	подвальная	32	125	2026
ОТВ-003753 - ОТВ-003754 1	подвальная	25	125	2026
ОТВ-003754 - ТК-030-208-3 к2-1 1	подвальная	22	125	2026
ОТВ-003755 - ОТВ-003756 1	подвальная	30	125	2026
ОТВ-003756 - ОТВ-003758 1	подвальная	30	125	2026
ОТВ-003758 - ОТВ-003760 1	подвальная	23	125	2026
ОТВ-003762 - ОТВ-007954 1	подвальная	9	125	2026
ОТВ-004866 - ОТВ-004869 1	подвальная	23	125	2026
ОТВ-004876 - ТК-030-301-1 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2026
ОТВ-004982 - И.П.-003103 1	подвальная	29	125	2026
ОТВ-005008 - ОТВ-008465 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-005010 - ОТВ-008467 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2026
ОТВ-005019 - ТК-030-705 к19 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	125	2026
ОТВ-005020 - ОТВ-005021 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	125	2026
ОТВ-005021 - ПТ-Культ,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	81	125	2026
ОТВ-005151 - ОТВ-005152 1	подвальная	40	125	2026
ОТВ-005325 - ОТВ-005327 1	подвальная	10	125	2026
ОТВ-005343 - ПТ-Березов,122 э1 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-005372 - ТК-030-208-2 к1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	125	2026
ОТВ-005373 - И.П.-002578 1	подвальная	30	125	2026
ОТВ-005402 - ОТВ-005403 1	подвальная	24	125	2026
ОТВ-005403 - И.П.-004505 1	подвальная	12	125	2026
ОТВ-005421 - И.П.-004516 1	подвальная	15	125	2026
ОТВ-005474 - И.П.-004354 1	подвальная	37	125	2026
ОТВ-005567 - ОТВ-005568 1	подвальная	36	125	2026
ОТВ-005567 - ОТВ-005961 1	подвальная	29	125	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005570 - ОТВ-005586 1	подвальная	12	125	2026
ОТВ-005586 - ОТВ-005588 1	подвальная	36	125	2026
ОТВ-005591 - ОТВ-005592 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2026
ОТВ-005617 - ПТ-Пролетар,7 э6 1	подвальная	25	125	2026
ОТВ-005624 - ТК-030-116 к2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	125	2026
ОТВ-005654 - ПЕР-000612 1	подвальная	24	125	2026
ОТВ-005706 - ОТВ-005843 1	подвальная	12	125	2026
ОТВ-005707 - ОТВ-005844 1	подвальная	12	125	2026
ОТВ-005709 - ПЕР-000610 1	подвальная	19	125	2026
ОТВ-005719 - ОТВ-005722 1	подвальная	44	125	2026
ОТВ-005774 - ПТ-Есен,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	125	2026
ОТВ-005808 - И.П.-005797 1	подвальная	6	125	2026
ОТВ-005843 - ПТ-Есен,38 н2 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-005844 - ПТ-Есен,38 н3 1	подвальная	1	125	2026
ОТВ-005878 - ОТВ-005895 1	подвальная	24	125	2026
ОТВ-005894 - ОТВ-005881 1	подвальная	24	125	2026
ТК-400-231_к9 - И.П.-000075 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2026
ТК-400-233-11_к1а - И.П.-003585 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2026
ТК-400-233-11к2-1 - ОТВ-007076 1	ПОДЗЕМНАЯ	143	150	2026
ТК-400-233-3 - ОТВ-007047 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2026
ТК-400-233-8_к2 - ТК-400-233-8_к2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2026
ТК-400-233-8_к2а - ТК-400-233-8_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2026
ТК-400-237-11 - ОТВ-000736 1	ПОДЗЕМНАЯ	87	150	2026
ТК-400-237-11_к1 - ТК-400-237-11_к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2026
ТК-400-237-11_к2 - ТК-400-237-11_к2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	150	2026
ТК-400-237-8в - ОТВ-000706 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2026
ТК-400-240-2 - ОТВ-000444 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2026
ТК-400-245_к1 - ОТВ-000416 1	подвальная	10	150	2026
ТК-400-245_к2 - ТК-400-245-к2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	150	2026
ТК-400-245_к2 - УТ-400-245_к6 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2026
ТК-400-245_к26 - УТ-400-245_к2в 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2026
ТК-400-245_к3 - ОТВ-000420 1	подвальная	24	150	2026
ТК-400-245_к4 - ТК-400-245_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2026
ТК-400-245_к5 - ПТ-Минина пл,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2026
ТК-400-245-2 - ОТВ-000439 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2026
ТК-400-245-3 - ОТВ-000442 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2026
ТК-400-245-3 к1 - ОТВ-000435 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2026
ТК-400-245-3 к1 - ОТВ-000440 1	подвальная	39	150	2026
ТК-400-245-3 к5 - ОТВ-000423 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2026
ТК-400-245-3_к6 - ТК-400-245-3_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2026
ТК-400-245-к2а - ТК-400-245_к26 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2026
ТК-400-251 - ОТВ-006805 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-328а-4(-5_к1) - ТК-400-328а-5_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2026
ТК-400-336-1_к10 - ОТВ-000880 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2026
ТК-400-336-1_к11 - ОТВ-000881 1	подвальная	89	150	2026
ТК-400-336-1_к4 - ТК-400-336-1_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2026
ТК-400-336-1_к4 - ТК-400-336-1_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	150	2026
ТК-400-336-1_к5 - ТК-400-336-1_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	150	2026
ТК-400-336-1_к6 - ТК-400-336-1_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	150	2026
ТК-400-336-1_к9 - ОТВ-008542 1	ПОДЗЕМНАЯ	89,27	150	2026
ТК-400-337_к7 - И.П.-000115 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2026
ТК-400-337_к8 - УТ-400-337_к8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2026
ТК-400-337_к8-2 - ОТВ-007287 1	подвальная	1	150	2026
ТК-400-337-3 к2 - И.П.-003513 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2026
ТК-400-339-4а-к11-1 - ТК-400-339-4а-к11-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2026
ТК-400-339-4а-к4-1 - ТК-400-339-4а-к4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	150	2026
ТК-400-339-4а-к4-2 - ТК-400-339-4а-к4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2026
ТК-400-339-4а-к5-10 - ТК-400-339-4а-к5-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	150	2026
ТК-400-339-4а-к5-11 - ТК-400-339-4а-к5-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	87	150	2026
ТК-400-344 к10 - ТК-400-344 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2026
ТК-400-344 к11 - ТК-400-344 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2026
ТК-400-344 к9 - ТК-400-344 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2026
ТК-400-345_к1 - ОТВ-000818 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	150	2026
ТК-400-348 к7 - ТК-400-348 к8 1	НАДЗЕМНАЯ	162	150	2026
ТК-400-348 к8 - И.П.-000089 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2026
ТК-400-350-2_к3 - И.П.-000087 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2026
ТК-400-350-2_к4 - ТК-400-350-2_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	150	2026
ТК-400-350-2_к5 - ТК-400-350-2_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2026
ТК-400-350-2_к6 - ТК-400-350-2_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	150	2026
ТК-400-350-2_к7 - ТК-400-350-2_к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	150	2026
ТК-400-401 к1 - ТК-400-401 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	150	2026
ТК-400-401 к2 - ПЕР-000731 1	подвальная	83	150	2026
ТК-400-405-3 к1 - ТК-400-405-3 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2026
ТК-400-413 - И.П.-004562 1	НАДЗЕМНАЯ	64	150	2026
ТК-400-414 к1 - ОТВ-000359 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2026
ТК-400-414 к2 - ОТВ-000357 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	150	2026
ТК-400-422-10 к1 - РД-ЦТП-110 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2026
ТК-400-422-4е_к4 - ОТВ-006768 1	подвальная	34	150	2026
ТК-400-422-6 к1-1 - ТК-400-422-6 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2026
ТК-400-422-6б - ОТВ-001226 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2026
ТК-400-427-4 - ОТВ-001204 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2026
ТК-400-428 к3а - ОТВ-000365 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-428 к4 - ОТВ-000367 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2026
ТК-400-428 к5а - ОТВ-001054 1	подвальная	8	150	2026
ТК-400-428 к6 - ОТВ-001062 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	150	2026
ТК-400-428 к9-1 - ОТВ-001066 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2026
ТК-400-436-7 к1 - ТК-400-436-7 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2026
ТК-400-436-7 к2 - ПТ-В.Волжск.наб,18 кот. 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2026
ТК-400-436-7а к1 - ТК-400-436-7а к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2026
ТК-400-439 к2 - УТ-400-439 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2026
ТК-400-501-2_к1 - ОТВ-001275 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2026
ТК-400-501-2_к2 - ТК-400-501-2_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2026
ТК-400-501-2_к5 - ТК-400-501-2_к6 2	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2026
ТК-400-504-5_к13 - ОТВ-001302 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2026
ТК-400-504-5_к19а - ОТВ-001318 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2026
ТК-400-504-5_к5 - ТК-400-504-5_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2026
ТК-400-504-5_к6 - ТК-400-504-5_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2026
ТК-400-506-4_к2 - ТК-400-506-4_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2026
ТК-400-506-4_к4 - ТК-400-506-4_к4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2026
ТК-400-506-8 - ПТ-Б.Покр,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2026
ТК-400-510_к5 - ОТВ-007252 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2026
ТК-400-604 - УТ-400-604_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2026
ТК-400-608 - ОТВ-001306 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	150	2026
ТК-400-614 - ОТВ-001283 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2026
ТК-522-6-3 - ТК-522-6-4 2	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2026
ТК-522-6-4 - ТК-522-6-5 2	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2026
ТК-522-6-5 - ТК-400-206-17_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2026
УТ-400-103 к3 - И.П.-003380 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2026
УТ-400-103 к3 - ОТВ-007087 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2026
УТ-400-103 к5 - УТ-400-103 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	118	150	2026
УТ-400-103 к6 - ТК-400-103 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	4	150	2026
УТ-400-103 к9 - ТК-400-103 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2026
УТ-400-108-1 - ОТВ-000575 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2026
УТ-400-201-10_к4 - УТ-400-201-10_к4а 1	НАДЗЕМНАЯ	36	150	2026
УТ-400-201-10_к4а - И.П.-003222 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2026
УТ-400-231_к8 - И.П.-000074 1	НАДЗЕМНАЯ	13	150	2026
УТ-400-233-6_к1 - УТ-400-233-6_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2026
УТ-400-233-6_к2 - И.П.-003355 1	НАДЗЕМНАЯ	21	150	2026
УТ-400-233-6_к2 - ОТВ-007534 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2026
УТ-400-237-4-2 - И.П.-003732 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2026
УТ-400-245_к2в - И.П.-000039 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2026
УТ-400-245_к6 - УТ-400-245_к7 1	НАДЗЕМНАЯ	41	150	2026
УТ-400-245_к7 - ПТ-Минина пл,6,6а 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-400-303 - ОТВ-007732 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2026
УТ-400-311-1 - ПЕР-000709 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2026
УТ-400-311-2 - ОТВ-000753 1	НАДЗЕМНАЯ	71	150	2026
УТ-400-331 - ОТВ-000802 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2026
УТ-400-337_к4 - УТ-400-337_к5 1	НАДЗЕМНАЯ	114	150	2026
УТ-400-337_к5 - УТ-400-337_к6 1	НАДЗЕМНАЯ	3	150	2026
УТ-400-337_к6 - И.П.-003521 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2026
УТ-400-337_к8-1 - ОТВ-007287 1	подвальная	57	150	2026
УТ-400-344 к8 - ТК-400-344 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2026
УТ-400-348_к6 - ТК-400-348 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	161	150	2026
УТ-400-420-7 - ОТВ-001223 1	подвальная	8	150	2026
УТ-400-436-3к6 - И.П.-003423 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2026
УТ-400-436-5 к5 - ПТ-Минина,31а кор№2 1	подвальная	34	150	2026
УТ-400-439 к1 - И.П.-003404 1	НАДЗЕМНАЯ	19	150	2026
УТ-400-439 к3 - ОТВ-001020 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2026
УТ-400-439 к9 - И.П.-003409 1	НАДЗЕМНАЯ	62	150	2026
УТ-400-501-1 - ОТВ-006767 1	НАДЗЕМНАЯ	21	150	2026
УТ-400-501-2 - И.П.-000166 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2026
УТ-400-501-3 - ТК-400-501-3_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	1	150	2026
УТ-400-510_к6 - И.П.-003485 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2026
И.П.-003369 - ТК-400-422-66 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	150	2026
ЦТПИ-Респ,20,22,23 - И.П.-003369 1	подвальная	10	150	2026
ПЕР-000743 - УТ-400-416-5 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	17	150	2026
УТ-400-416-5 к1 - УТ-400-416-5 к1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2026
УТ-400-416-5 к1-1 - ПЕР-000742 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2026
УТ-400-416-5 к2 - УТ-400-416-5 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	51	150	2026
УТ-400-416-5 к3 - УТ-400-416-5 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2026
УТ-400-416-5 к4 - ТК-400-416-5 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	57	150	2026
ОТВ-000775 - ОТВ-007211 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-000778 - ОТВ-000779 1	подвальная	15	150	2026
ОТВ-000779 - ОТВ-007212 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-000779 - ТК-400-314_к2-1 1	подвальная	70	150	2026
ОТВ-007212 - ПТ-Агроном,134_в1 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-007212 - ПТ-Агроном,134_в2 1	подвальная	1	150	2026
ТК-400-314_к2 - ОТВ-000778 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2026
ТК-400-314_к2 - ТК-400-314_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2026
ТК-400-314_к2-1 - ОТВ-000781 1	подвальная	44	150	2026
ТК-400-314_к3 - ОТВ-000775 1	подвальная	63	150	2026
ОТВ-000759 - ТК-400-347-2(к1) 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2026
ТК-400-347-2(к1) - ТК-400-347-1(к2) 2	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2026
И.П.-000305 - ТК-400-422-10 к1а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	150	2026
ОТВ-001797 - И.П.-000305 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002795 - И.П.-003616 1	подвальная	3	150	2026
ЦТПО-175 - ОТВ-007586 1	подвальная	2	150	2026
ОТВ-002837 - ОТВ-002839 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	150	2026
ОТВ-007346 - ПЕР-000761 1	подвальная	12	150	2026
ОТВ-001099 - ТК-400-430-1 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2026
ОТВ-001100 - ОТВ-001101 1	подвальная	3	150	2026
ОТВ-001100 - ПТ-Усил.3/3 э3 1	подвальная	42	150	2026
ОТВ-001101 - ОТВ-001102 1	подвальная	31	150	2026
ОТВ-001101 - ПТ-Усил.3/3 э2 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001102 - ПТ-Усил.3/3 КБО 1	подвальная	32	150	2026
ОТВ-001111 - ОТВ-001112 1	подвальная	21	150	2026
ОТВ-001111 - ПТ-Усил.6 э1 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001112 - ОТВ-001113 1	подвальная	21	150	2026
ОТВ-001112 - ПТ-Усил.6 э2 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001113 - ПТ-Усил.6 э3 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001152 - ОТВ-001153 1	подвальная	22	150	2026
ОТВ-001153 - ОТВ-001154 1	подвальная	22	150	2026
ОТВ-001153 - ПТ-Усил.5 э4 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001154 - ПТ-Усил.5 э5 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001154 - ТК-400-430-1 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2026
ОТВ-001161 - ОТВ-001168 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	150	2026
ОТВ-001168 - ОТВ-001169 1	подвальная	32	150	2026
ОТВ-001168 - ПТ-Усил.2 э1 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001169 - ОТВ-001170 1	подвальная	55	150	2026
ОТВ-001169 - ПТ-Усил.2 э2 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001170 - ОТВ-001171 1	подвальная	32	150	2026
ОТВ-001170 - ПТ-Усил.2 э3 1	подвальная	1	150	2026
ОТВ-001171 - ОТВ-001172 1	подвальная	7	150	2026
ТК-400-210а_к1 - ОТВ-007532 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	200	2026
ТК-400-227 - ТК-400-227_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2026
ТК-400-227-5_к1 - ОТВ-000716 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2026
ТК-400-231_к1 - И.П.-000073 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2026
ТК-400-235 - ТК-400-235_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	112	200	2026
ТК-400-237-11 - ТК-400-237-11_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2026
ТК-400-237-11_к1 - ТК-400-237-11_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	200	2026
ТК-400-237-3 - ТК-400-237-3_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2026
ТК-400-237-3_к1 - ТК-400-237-3_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	175	200	2026
ТК-400-237-3_к2 - УТ-400-237-3_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	55	200	2026
ТК-400-237-8в - УТ-400-237-8в к1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2026
ТК-400-237-8в к16 - ТК-400-237-8в к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2026
ТК-400-245 - ТК-400-245_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	200	2026
ТК-400-245_к1 - ТК-400-245_к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	200	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
TK-400-245_к1а - ОТВ-007527 1	подвальная	9	200	2026
TK-400-245-3 к1 - TK-400-245-3 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2026
TK-400-245-3 к5 - ОТВ-000425 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	200	2026
TK-400-248-2 - ОТВ-000450 1	подвальная	20	200	2026
TK-400-337 - TK-400-337_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2026
TK-400-337_к1 - ОТВ-000873 1	подвальная	19	200	2026
TK-400-337_к1 - TK-400-337_к1-а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2026
TK-400-337_к2 - TK-400-337_к2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	200	2026
TK-400-337_к2 - TK-400-337_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	107	200	2026
TK-400-337_к2-1 - TK-400-337_к2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	1	200	2026
TK-400-337_к3 - УТ-400-337_к4 1	НАДЗЕМНАЯ	17	200	2026
TK-400-339-4а-к10 - TK-400-339-4а-к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	116	200	2026
TK-400-339-4а-к11 - TK-400-339-4а-к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	200	2026
TK-400-339-4а-к12 - TK-400-339-4а-к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2026
TK-400-339-4а-к13 - TK-400-339-4а-к13-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2026
TK-400-339-4а-к4 - TK-400-339-4а-к4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2026
TK-400-339-4а-к5-1 - TK-400-339-4а-к5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2026
TK-400-339-4а-к5-2 - TK-400-339-4а-к5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2026
TK-400-339-4а-к5-3 - TK-400-339-4а-к5-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2026
TK-400-339-4а-к5-4 - TK-400-339-4а-к5-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2026
TK-400-339-4а-к5-5 - TK-400-339-4а-к5-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2026
TK-400-339-4а-к5-6 - TK-400-339-4а-к5-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2026
TK-400-339-4а-к5-7 - TK-400-339-4а-к5-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2026
TK-400-339-4а-к5-8 - TK-400-339-4а-к5-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2026
TK-400-339-4а-к5-9 - TK-400-339-4а-к5-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	200	2026
TK-400-339-7_к2 - TK-400-339-7_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2026
TK-400-339-7_к3 - TK-400-339-7_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2026
TK-400-341-5 - ОТВ-000838 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	200	2026
TK-400-344 - TK-400-344 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	200	2026
TK-400-344 к1 - TK-400-344 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2026
TK-400-344 к2 - TK-400-344 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2026
TK-400-344 к3 - TK-400-344 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	200	2026
TK-400-344 к4 - TK-400-344 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2026
TK-400-344 к5 - И.П.-000096 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2026
TK-400-346_к2 - TK-400-346_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	200	2026
TK-400-346_к3 - TK-400-346_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	101	200	2026
TK-400-346_к4 - TK-400-346_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	200	2026
TK-400-346_к5 - TK-400-346_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2026
TK-400-346_к6 - TK-400-346_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	81	200	2026
TK-400-346_к7 - TK-400-346_к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	200	2026
TK-400-346_к8 - TK-400-346_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2026
TK-400-350_к1 - ОТВ-007513 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	200	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-350_к1а - ТК-400-350-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	200	2026
ТК-400-350-2_к1 - И.П.-000086 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	200	2026
ТК-400-350-2_к2 - И.П.-002939 1	НАДЗЕМНАЯ	54	200	2026
ТК-400-415 к3 - УТ-400-415 к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	200	2026
ТК-400-416а - ТК-400-416а к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	200	2026
ТК-400-416а к1а - ТК-400-416а к1б 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	200	2026
ТК-400-416а к1б - ТК-400-416а к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	200	2026
ТК-400-421 - ТК-400-421 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	200	2026
ТК-400-422-4е-3 - РД-ЦТП-117 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	200	2026
ТК-400-422-6 к6 - ПЕР-000919 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2026
ТК-400-422-6-3 (к1) - ОТВ-000501 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	200	2026
ТК-400-422е-1(ТК-4) - ТК-400-422е-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2026
ТК-400-422е-2 - ТК-400-422-4е-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	200	2026
ТК-400-427-3 - ТК-400-428 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2026
ТК-400-428 к11 - ТК-400-428 к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2026
ТК-400-428 к2 - ОТВ-001060 1	подвальная	41	200	2026
ТК-400-428 к2 - УТ-400-428 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2026
ТК-400-428 к3 - ОТВ-000363 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2026
ТК-400-428 к9 - ОТВ-001064 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	200	2026
ТК-400-428 к9 - ТК-400-428 к9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	87	200	2026
ТК-400-428 к9а - ТК-400-427-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	200	2026
ТК-400-436-5 - ТК-400-436-5 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	200	2026
ТК-400-436-5 к1 - ТК-400-436-5 к2 1	подвальная	23	200	2026
ТК-400-436-5 к2 - И.П.-003631 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2026
ТК-400-444 к4 - УТ-400-444 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2026
ТК-400-501-10а - ОТВ-006778 1	подвальная	10	200	2026
ТК-400-501-12 - ОТВ-001293 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	200	2026
ЦТПО-146 - ТК-400-314_к1 1	подвальная	5	250	2026
ЦТПО-Студен,12 - ОТВ-007122 1	подвальная	1	250	2026
И.П.-000128 - И.П.-000129 1	НАДЗЕМНАЯ	116	250	2026
И.П.-000129 - ТК-400-430-1 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	250	2026
И.П.-000130 - И.П.-000131 1	НАДЗЕМНАЯ	27	250	2026
И.П.-000131 - ОТВ-001095 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	250	2026
И.П.-000137 - И.П.-000138 1	НАДЗЕМНАЯ	93	250	2026
И.П.-000138 - ТК-400-430-1 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	250	2026
ОТВ-001095 - ТК-400-430-1 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	141	250	2026
ОТВ-001129 - ОТВ-001130 1	подвальная	22	250	2026
ОТВ-001129 - ПТ-Усил.1/2 э1 1	подвальная	1	250	2026
ОТВ-001130 - ОТВ-001131 1	подвальная	22	250	2026
ОТВ-001130 - ПТ-Усил.1/2 э2 1	подвальная	1	250	2026
ОТВ-001131 - ОТВ-001133 1	подвальная	19	250	2026
ОТВ-001131 - ПТ-Усил.1/2 э3 1	подвальная	1	250	2026

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001133 - И.П.-000137 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	250	2026
ТК-400-430-1 к1 - И.П.-000128 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	250	2026
ТК-400-430-1 к1 - ОТВ-001129 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	250	2026
ТК-400-430-1 к2 - И.П.-000130 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	250	2026
И.П.-001261 - УТ-511-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2026
УТ-511-1 - И.П.-001261 1	НАДЗЕМНАЯ	55	250	2026
УТ-511-2 - ОТВ-002927 1	НАДЗЕМНАЯ	90	250	2026
И.П.-001476 - УТ-551-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	250	2026
ПЕР-000220 - ТК-402-2-5 1	НАДЗЕМНАЯ	7	250	2026
ул.Минина,1а - ОТВ-008463 1	подвальная	1	250	2026
ТК-543-1 - ТК-543-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	250	2026
ЦТПО-Минина,1а - ОТВ-008457 1	подвальная	1	250	2026
"ФНПЦ НИИИС" ТК-49 - УТ-055-50 1	НАДЗЕМНАЯ	175	250	2026
И.П.-000384 - ОТВ-001890 1	подвальная	10	250	2026
И.П.-000391 - ТК-055-56 1	НАДЗЕМНАЯ	94	250	2026
ОТВ-001890 - ТК-055-52-1 1	подвальная	3	250	2026
ТК-055-52-1 - ТК-055-52-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	250	2026
ТК-055-52-2 - ТК-055-52-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2026
ТК-055-54 - ТК-055-54а 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	250	2026
ТК-055-54а - ТК-055-55 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	250	2026
ТК-055-55 - И.П.-004884 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	250	2026
ТК-055-55 - ТК-055-55а 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	250	2026
ТК-055-55а - И.П.-000391 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	250	2026
ТК-055-56 - УТ-055-57 1	НАДЗЕМНАЯ	227	250	2026
УТ-055-50 - УТ-055-51 1	НАДЗЕМНАЯ	46	250	2026
УТ-055-51 - И.П.-000382 1	НАДЗЕМНАЯ	37	250	2026
УТ-055-52 - И.П.-000384 1	НАДЗЕМНАЯ	10	250	2026
УТ-055-52 - ТК-055-53 1	ПОДЗЕМНАЯ	107	250	2026
УТ-055-57 - УТ-055-58 1	НАДЗЕМНАЯ	85	250	2026
УТ-055-1 - УТ-055-2 1	НАДЗЕМНАЯ	110	250	2026
УТ-055-1А - УТ-055-1 1	НАДЗЕМНАЯ	105	250	2026
УТ-055-2 - УТ-055-3 1	НАДЗЕМНАЯ	45	250	2026
ТК-400-339-4а-к5 - ТК-400-339-4а-к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	300	2026
ТК-400-339-4а-к6 - ТК-400-339-4а-к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	147	300	2026
ТК-400-339-4а-к7 - ТК-400-339-4а-к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	114	300	2026
ТК-400-339-4а-к8 - ТК-400-339-4а-к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	300	2026
УТ-400-201-13 - УТ-400-201-13 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	103	300	2026
УТ-400-201-13_к2 - УТ-400-201-13_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	24	300	2026
УТ-400-201-13_к3 - УТ-400-201-13_к4 1	НАДЗЕМНАЯ	50	300	2026
УТ-400-201-13_к4 - ТК-400-201-13_к4а 1	НАДЗЕМНАЯ	32	300	2026
И.П.-001224 - И.П.-001225 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	25	2027
УТ-055-50 - ПТ-"ФНПЦ НИИИС" КПП 1	НАДЗЕМНАЯ	3	25	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002146 - ПТ-Троп.5_вен 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002154 - ПТ-Гаг.115_аренд.С1 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002158 - ПТ-Гаг.115_аренд.С2 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002377 - ПТ-Анкуд.ш,3 с.н.1 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002574 - ПТ-Гагар.пр,25е склад 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002574 - ПТ-Гагар.пр,25е сн 1	подвальная	1	25	2027
ОТВ-002576 - ПТ-Гагар.пр,25е ГРП 1	подвальная	1	25	2027
УТ-022-5А - ПТ-ГРП 1	НАДЗЕМНАЯ	36	25	2027
И.П.-000904 - ПТ-Бармин,8 склад 1	подвальная	2	25	2027
ТК-202-6 - ПТ-Елец,10а гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	25	2027
ОТВ-002225 - ПТ-Пятиг,29 скл. 1	подвальная	1	25	2027
ТК-030-705 к45-1 - ПТ-Сталелит.пер,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	25	2027
УТ-030-705 к29-3 - ПТ-Комин, Рафаэль 1	НАДЗЕМНАЯ	11	25	2027
ОТВ-005257 - ПТ-Стр.револ,15а гар 1	подвальная	3	25	2027
ОТВ-006403 - ПТ-Обух,51а 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-006406 - ПТ-Обух,53а 1	подвальная	2	32	2027
ОТВ-008676 - ПТ-Деловая 12, быт. пом. 1	НАДЗЕМНАЯ	26,66	32	2027
ОТВ-008682 - ПТ-Деловая 3а 1	НАДЗЕМНАЯ	19,46	32	2027
ОТВ-008708 - ПТ-НПАП №3 Стан.перек. 1	НАДЗЕМНАЯ	22,1	32	2027
ОТВ-002508 - ПТ-Бекет.13_ЛИТ.Т 1	подвальная	39	32	2027
И.П.-003256 - ПТ-Генкиной,2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	32	2027
ОТВ-000449 - ПТ-Алекс,14/17б 1	подвальная	3	32	2027
ОТВ-000483 - ПТ-Новая,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	32	2027
ОТВ-000712 - ПТ-Свободы пл.1б_мойка 1	подвальная	54	32	2027
ОТВ-000731 - ПТ-Свободы пл.4_маг-н 1	подвальная	23	32	2027
ОТВ-000745 - ПТ-Чачиной,39б 1	подвальная	7	32	2027
ОТВ-000846 - ПТ-Богород,5/6_ателье 1	подвальная	3	32	2027
ОТВ-000846 - ПТ-Богород,5/6_стол 1	подвальная	3	32	2027
ОТВ-000874 - ПТ-Ванеева,205_столовая 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-000919 - ПТ-Быкова,4_мансарда 1	подвальная	8	32	2027
ОТВ-001182 - ПТ-Ижор,40корп2 э1 1	подвальная	3	32	2027
ОТВ-001182 - ПТ-Ижор,40корп2 э2 1	подвальная	2	32	2027
ОТВ-001347 - ПТ-Б.Покр,51а 1	подвальная	56	32	2027
ОТВ-001377 - ПТ-Пушкина,20_э5 1	подвальная	29	32	2027
ОТВ-001378 - ПТ-Пушкина,20_э1 1	подвальная	5	32	2027
ОТВ-002798 - ПТ-Рожд,8_СН 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-002651 - ПТ-Респ.47а быт.пом. 1	подвальная	4	32	2027
ТК-511-14-2 - ПТ-Ильин,18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	32	2027
И.П.-004701 - ПТ-КПП 1	подвальная	5	32	2027
И.П.-000428 - И.П.-000429 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	32	2027
И.П.-000429 - ТК-055-61-2 1	НАДЗЕМНАЯ	44	32	2027
ТК-055-61-2 - ПТ-Гагар,121 проходная 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	32	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-055-58-2 - ПТ-Гагар,1216 Матв. 1	подвальная	5	32	2027
УТ-055-61-1 - И.П.-000428 1	НАДЗЕМНАЯ	44	32	2027
ЦТП-705 насосы - ПТ-ЦТП-705 с.н. 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-002377 - ПТ-Анкуд.ш,3 с.н.2 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-002552 - ПТ-Гаг.27_кафе 1	подвальная	1	32	2027
УТ-206-6-1 - ПТ-Невская,19 1	НАДЗЕМНАЯ	4	32	2027
УТ-206-6-2 - ПТ-Гагар.пр,154 гар2 1	НАДЗЕМНАЯ	4	32	2027
ОТВ-001975 - ПТ-Гагар.пр,180 магазин 1	подвальная	10	32	2027
ОТВ-002037 - ТК-207-112-1 1	подвальная	65	32	2027
ТК-207-112-1 - ПТ-Щерб.1 м-н,12б 1	подвальная	15	32	2027
ОТВ-002522 - ПТ-Гагар.пр,236 магазин 1	подвальная	10	32	2027
УТ-204-3 - ПТ-Гагар.пр,76 ГРП 1	НАДЗЕМНАЯ	30	32	2027
УТ-207-102к6 - ПТ-Гагар.178_оч.стар 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	32	2027
УТ-030-415в к9 - ПТ-Просв,4 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	3	32	2027
И.П.-003908 - ПТ-Зав.парк,21 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	32	2027
ОТВ-002934 - ПТ-Мещ.б-р,3к1 офис,пол-ка 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-002947 - ПТ-Мещ.б-р,3к3 Коробейников 1	подвальная	2	32	2027
ОТВ-004701 - И.П.-003908 1	НАДЗЕМНАЯ	15	32	2027
ОТВ-005177 - ПТ-Мануф,16 гараж 1	подвальная	6	32	2027
ОТВ-005478 - ПТ-Керч,26 офис 1	подвальная	2	32	2027
ОТВ-005497 - ПТ-Березов,102 ВНС-102 1	подвальная	7	32	2027
ТК-030-114 ЦТП-303 - ПТ-Мещ.б-р,7а с.н. 1	подвальная	1	32	2027
ТК-030-208-2 к3 - ПТ-Пролетар,6а 1	подвальная	29	32	2027
ТК-030-521 к2 - ПТ-Кр.Зорь,23 КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	32	2027
ТК-030-703-1 к35 - ПТ-Баррикад,14 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	32	2027
ТК-030-705 к15 - ПТ-Комин,115а ЦТП с/н 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	32	2027
УТ-030-316 к4 - ПТ-Ворон,20 маг-н 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	32	2027
ОТВ-007853 - ОТВ-007854 1	подвальная	1	32	2027
ОТВ-007854 - ПТ-Безрук,5а с.н. 1	подвальная	1	32	2027
УТ-030-415в к4-3 - ПТ-Просв,4 сп.зал 1	НАДЗЕМНАЯ	2	32	2027
УТ-030-415в к4-5 - ПТ-Просв,4 тир 1	НАДЗЕМНАЯ	2	32	2027
УТ-030-3а-1 - ПТ-Левинка,56 1	НАДЗЕМНАЯ	34	32	2027
ОТВ-001971 - ПТ-Бонч-Бруев,1 магаз 1	подвальная	40	40	2027
ОТВ-002309 - ПТ-Столет,6 адм.зд. 1	подвальная	1	40	2027
ОТВ-002309 - ПТ-Столет,6 гараж. 1	подвальная	1	40	2027
ОТВ-002309 - ПТ-Столет,6 мастер. 1	подвальная	2	40	2027
ТК-209-1-3 - ПТ-Углова,4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2027
ТК-209-17-4-1 - ПТ-Елис,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	40	2027
ТК-209-3-1 - ПТ-Батум,10 1	НАДЗЕМНАЯ	14	40	2027
ТК-209-3-2 - ПТ-Батум,8 1	НАДЗЕМНАЯ	15	40	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-209-1-2 - ПТ-Углова,5 1	НАДЗЕМНАЯ	17	40	2027
УТ-209-4-4-1Б - И.П.-005085 1	НАДЗЕМНАЯ	8	40	2027
УТ-209-4-4-1Б - И.П.-005086 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2027
УТ-209-4-4-2 - УТ-209-4-4-2А 1	НАДЗЕМНАЯ	16	40	2027
УТ-209-4-4-2А - И.П.-005082 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2027
УТ-209-4-4-2А - И.П.-005083 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2027
ТК-216-9-1-1 - ПТ-Окт.40лет,30а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	40	2027
ТК-216-9-1-2 - ПТ-Окт.40лет,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2027
ТК-216-9-1-2 - ПТ-Окт.40лет,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2027
ТК-216-9-4 - ПТ-Окт.40лет,30б 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	40	2027
УТ-217-1-1 - ПТ-Тереш,7б 1	НАДЗЕМНАЯ	5	40	2027
ОТВ-005499 - ПТ-Левинка,ЦМС вв2 1	подвальная	46	40	2027
ОТВ-003015 - ПТ-Есен,48 жен.к., маг. 1	подвальная	7	40	2027
ОТВ-003016 - ПТ-Есен,48 банк 1	подвальная	7	40	2027
ОТВ-005031 - ПТ-Щербак,31 1	подвальная	80	40	2027
ОТВ-005089 - ПТ-Керч,14а э2 1	подвальная	4	40	2027
ОТВ-005497 - ПТ-Березов,102 КНС 1	НАДЗЕМНАЯ	30	40	2027
ОТВ-005752 - И.П.-004553 1	подвальная	27	40	2027
ОТВ-007855 - ПТ-Есен,48 жен.к. 1	подвальная	7	40	2027
ТК-030-220 к8 - ПТ-Совн,13 пав.№4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	40	2027
УТ-030-220 к23-5 - ПТ-Стрел,7а склад 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	40	2027
УТ-030-703-1 к21-1 - ПТ-Щербак,31 АБК 1	НАДЗЕМНАЯ	80	40	2027
УТ-030-705 к41-1 - ПТ-Свободы,38 1	подвальная	4	40	2027
ТК-030-220 к19-3-7 - ПТ-Совнар,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2027
УТ-030-415 к1-8-1 - ПТ-Никон,21 скл, прох. 1	НАДЗЕМНАЯ	67	40	2027
УТ-030-415в к16 - ПТ-Победы 50лет,25 музей 1	НАДЗЕМНАЯ	7	40	2027
ОТВ-001379 - ПТ-Пушкина,20_э2 1	подвальная	3	40	2027
ОТВ-001380 - ПТ-Пушкина,20_э3 1	подвальная	3	40	2027
ОТВ-006934 - ПТ-Варвар,8/22 1	подвальная	2	40	2027
ОТВ-006934 - ПТ-Варвар,8/22_прист. 1	подвальная	1	40	2027
ОТВ-007104 - ПТ-Минина,9/4_ВВП 1	подвальная	1	40	2027
ОТВ-007187 - ПТ-Славян,33 1	подвальная	1	40	2027
ОТВ-007187 - ПТ-Славян,33_ВВП 1	подвальная	1	40	2027
ПЕР-000061 - ПЕР-000062 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2027
ТК-400-206-17_к4 - ПТ-Арзамас,1 1	подвальная	11	40	2027
ТК-400-209а_к1-1 - И.П.-003449 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	40	2027
ТК-400-227_к2 - ПТ-Свободы пл,1/37б 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	40	2027
ТК-400-245_к4 - ПТ-Пискун.40а_сп.клуб. 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	40	2027
ТК-400-247-1 - ПТ-Дмитр.башня 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2027
ТК-400-337_к6-2 - ПТ-Бекет,69/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	40	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-422-10 к6 - ПТ-Гараж.пер,3 адм 1	подвальная	48	40	2027
ТК-400-436-3к7 - ПТ-Б.Печер,41,41а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	40	2027
УТ-400-245-1_к1 - ПТ-Алекс,2 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2027
УТ-400-узел А-1 - ПТ-Ветерин,5а_лит.В 1	НАДЗЕМНАЯ	6	40	2027
ПЕР-000777 - ПЕР-000778 1	подвальная	2	50	2027
ПЕР-000779 - ОТВ-000874 1	подвальная	1	50	2027
ТК-400-110-2 к9 - ПТ-Бекет,4в 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2027
ТК-400-112 к11 - ПТ-Пушкина,47а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2027
ТК-400-112 к5 - ПТ-Шорина,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	50	2027
ТК-400-112 к9 - ПТ-Пушкина,47 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-400-114 к11 - ПТ-Бекет,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ТК-400-114 к11 - ПТ-Бекет,25а 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2027
ТК-400-114 к9 - ПТ-Заяр,20а,Юбил,6,9 1	НАДЗЕМНАЯ	117	50	2027
ТК-400-122 к1 - ТК-400-122 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2027
ТК-400-122 к5 - ОТВ-000576 1	подвальная	25	50	2027
ТК-400-125 к4а - ПТ-Голов,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2027
ТК-400-125 к4б - ПТ-Бекет,61 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2027
ТК-400-201-13_к5-1 - ПТ-Ильин,157б 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-201-13_к5а-1 - ПТ-Красн,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-400-201-13_к8 - ПТ-Красн,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2027
ТК-400-201-5в_к1 - ТК-400-201-5в_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-201-5в_к2 - ПТ-Кулиб,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-400-201-5в_к2 - ПТ-Кулиб,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2027
ТК-400-206-2_к1 - ОТВ-000479 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2027
ТК-400-206-3_к1 - ОТВ-000483 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
ТК-400-206-3_к1 - ПТ-Новая,17б 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	50	2027
ТК-400-206-3_к2 - ОТВ-006829 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	50	2027
ТК-400-212 - ПТ-Горького,135а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2027
ТК-400-213 - ПТ-Горького,141а церковь 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	50	2027
ТК-400-220_к2 - ПТ-Ошар,36б 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2027
ТК-400-223-1_к3 - ПТ-Ошар,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-231_к9 - ПТ-Короткий пер,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2027
ТК-400-233-11к2-1 - ПТ-В.Волжск.наб,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2027
ТК-400-233-2 - ОТВ-007044 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ТК-400-233-6_к3а - ОТВ-000666 1	подвальная	8	50	2027
ТК-400-233-8_к2 - ПТ-Минина,19а 1	подвальная	15	50	2027
ТК-400-233-8_к3а-1 - ПТ-Провиан,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2027
ТК-400-233-9 - ПТ-Семашко,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-237-10 - ПТ-Б.Печер,8 1	подвальная	25	50	2027
ТК-400-237-11 - ОТВ-007106 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2027
ТК-400-237-11_к1а - ОТВ-007103 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2027
ТК-400-237-11_к1а - ОТВ-007104 1	подвальная	14	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-400-237-11_к1в-1 - ПТ-Б.Печер,16,16а,16б 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-237-3_к1 - ПТ-Ковалихин,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	50	2027
ТК-400-237-3_к2 - ПТ-Нестер,34а 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2027
ТК-400-237-8 - ТК-400-237-8_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	50	2027
ТК-400-237-8_к1 - И.П.-003396 1	НАДЗЕМНАЯ	88	50	2027
ТК-400-237-8_к1 - ПТ-Б.Печер,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-400-240-2 - ТК-400-240-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	50	2027
ТК-400-240-2_к1 - ПТ-Ошар,8д 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2027
ТК-400-245-3_к5а - ПТ-Пискун,4/22 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2027
ТК-400-245-3_к5а - ПТ-Театр,5/6 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
ТК-400-245-3_к7 - ПТ-Б.Покр,15б 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2027
ТК-400-328а-5_к2 - И.П.-004214 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2027
ТК-400-333-2_к4 - ПТ-60-лет.Октяб.б-р,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2027
ТК-400-339-4а-к15 - ОТВ-000846 1	подвальная	66	50	2027
ТК-400-341-3_к3 - ПТ-Плет,5,7,Кузнечих,49,51,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2027
ТК-400-341-3_к3 - ПТ-Плет,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-400-345_к6 - ПТ-Сусл,14 1	подвальная	9	50	2027
ТК-400-346_к3 - ПТ-Сусл,9/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	50	2027
ТК-400-346_к7-1 - ПТ-Васюнина,7/1 1	подвальная	27	50	2027
ТК-400-348 - ТК-400-348-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2027
ТК-400-348-1 - И.П.-003941 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-415 к1 - И.П.-003266 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
ТК-400-416-1 к4 - ПТ-Невз,31/5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2027
ТК-400-422-3-2 к4 - ОТВ-001182 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	50	2027
ТК-400-436-3д к1 - ПТ-Б.Печер,49 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2027
ТК-400-436-3д к2 - ПТ-Б.Печер,45,45б 1	подвальная	11	50	2027
ТК-400-436-3д к3 - ПТ-Б.Печер,43 э2 1	подвальная	15	50	2027
ТК-400-501-3_к1 - ПТ-Грузин,41б 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2027
ТК-400-506-11_к2 - ОТВ-007226 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2027
ТК-400-614_к2 - ПТ-Гагар.пр,21/6 1	подвальная	15	50	2027
ТК-400-614_к3 - ПТ-Гагар.пр,21/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	50	2027
УТ-400-103 к1 - ПТ-Кон.пр-д,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-200б к1 - И.П.-003510 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-200б к1 - ПТ-Ветерин,6 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2027
УТ-400-201-10_к6 - И.П.-004184 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2027
УТ-400-201-10_к6 - УТ-400-201-10-к7 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2027
УТ-400-201-10-к7 - И.П.-004185 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2027
УТ-400-201-10-к7 - ПТ-Гагар.пр,9_адм.зд. 1	подвальная	6	50	2027
УТ-400-206-8_к1 - ПТ-Костина,8 1	подвальная	6	50	2027
УТ-400-223-1_к5 - ОТВ-006932 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-400-245_к6 - ПТ-Минина пл,4б 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2027
УТ-400-245-3_к1-1 - ПТ-Алекс,9 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-273-3_к1-1 - ПТ-Нестер,34_к-с3 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2027
УТ-400-300 - ПТ-Ветерин,5а_лит,Д 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2027
УТ-400-300 - ПТ-Ветерин,5а_лит.3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-311-3_к1 - ПТ-Салган,11_гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	50	2027
УТ-400-311-8 - ПТ-Ошар,95/2 ВВП 1	НАДЗЕМНАЯ	56	50	2027
УТ-400-328 - ПТ-Ванеева,209а 1	НАДЗЕМНАЯ	39	50	2027
УТ-400-337_к6 - ПТ-Бекет,75а,гараж 1	подвальная	7	50	2027
УТ-400-346_к9-1 - ПТ-Корнил,7/1_э1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-346_к9-2 - ПТ-Корнил,7/1_э2 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-346_к9-2 - ПТ-Корнил,7/1_э3 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2027
УТ-400-400 - И.П.-003146 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-416-1 к1 - ПТ-Невз,35 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-400-420-3 к1 - ПТ-Ошар,70_свободное 1	НАДЗЕМНАЯ	9	50	2027
УТ-400-420-4 - ПТ-Невз.39а 1	подвальная	1	50	2027
УТ-400-428 к2 - ПТ-Белин,эл-лабор 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2027
УТ-400-430 к2 - ОТВ-007354 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-439 к3 - ПТ-Горького,240б 1	НАДЗЕМНАЯ	37	50	2027
УТ-400-439 к9 - ПТ-Горького,226 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-501-2_к3-2 - ПТ-Грузин,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-506-4_к5б - ПТ-Студеная,8 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2027
УТ-400-604_к4 - И.П.-004234 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ОТВ-002614 - ПТ-Б.Покр,16 с/н 1	подвальная	2	50	2027
ТК-515-1 - ПТ-Б.Покр,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2027
ТК-515-2 - ПТ-Б.Покр,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2027
ТК-515-2 - ТК-515-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2027
ТК-515-3 - ПТ-Б.Покр,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-003327 - ПТ-Респ,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
И.П.-003328 - ПТ-Ломон,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2027
И.П.-003329 - ПТ-Ломон,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2027
И.П.-003330 - ПТ-Ломон,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-400-416-5 к2 - ПТ-Ломон,12 подстанция 1	НАДЗЕМНАЯ	1	50	2027
УТ-400-416-5 к8 - И.П.-003329 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2027
УТ-400-416-5 к8 - И.П.-003330 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2027
УТ-400-416-5 к8 - УТ-400-416-5 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2027
УТ-400-416-5 к9 - И.П.-003327 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2027
УТ-400-416-5 к9 - И.П.-003328 1	НАДЗЕМНАЯ	31	50	2027
ОТВ-000776 - ПТ-Агроном,136_в1 1	подвальная	7	50	2027
ОТВ-000776 - ПТ-Агроном,136_в2 1	подвальная	39	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000778 - ОТВ-000780 1	подвальная	37	50	2027
ОТВ-000780 - ПТ-Агрон.134_пристрой_ адм 1	подвальная	4	50	2027
ОТВ-000782 - ПТ-Агроном,132/35_в1 1	подвальная	3	50	2027
ОТВ-000783 - ОТВ-000784 1	подвальная	43	50	2027
ОТВ-000783 - ПТ-Агроном,132/35_в2 1	подвальная	2	50	2027
ОТВ-000784 - ПТ-Агроном,132/35_в3 1	подвальная	2	50	2027
ОТВ-000784 - ПТ-Агроном,132/35_в4 1	подвальная	28	50	2027
ОТВ-007211 - ПТ-Агроном,136_в3 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-007211 - ПТ-Агроном,136_в4 1	подвальная	1	50	2027
И.П.-000092 - ПТ-Сусл,12/1_маг-н 1	подвальная	10	50	2027
И.П.-000093 - ПТ-Сусл,20_в4 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-000759 - ПТ-ЦТП-147_соб.нуж 1	подвальная	3	50	2027
ОТВ-000772 - ПТ-Сусл,20_в1 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-000773 - ПТ-Сусл,20_в2 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-000774 - ПТ-Сусл,20_в3 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-001797 - ПТ-Б.Панина,7б адм 1	подвальная	8	50	2027
ОТВ-007134 - ПТ-Б.Панина,7б 1	подвальная	1	50	2027
И.П.-003922 - ОТВ-007598 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2027
ОТВ-007586 - ОТВ-007596 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2027
ОТВ-007586 - ОТВ-007599 1	подвальная	15	50	2027
ОТВ-007598 - ПТ-Ошар,38/1 1	подвальная	1	50	2027
ПЕР-000825 - ПТ-Ошар,38_ВВП от 1	подвальная	4	50	2027
ТК-400-ПАВ-7_к2 - ОТВ-007597 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2027
И.П.-001220 - ПТ-Ванеева,30/2 1	НАДЗЕМНАЯ	41	50	2027
ОТВ-002850 - И.П.-001220 1	подвальная	41	50	2027
УТ-400-422-8-1 к6 - И.П.-001224 1	НАДЗЕМНАЯ	130	50	2027
ОТВ-001172 - ПТ-Усил.2 маг 1	подвальная	5	50	2027
И.П.-004602 - ПТ-обжещ.Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
И.П.-004605 - ПТ-д/с Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2027
ТК-557-13 - ПТ-3 Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-557-10 - ПТ-сауна Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2027
УТ-557-12-1 - ПТ-2 Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2027
УТ-557-3 - И.П.-004602 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2027
УТ-557-4-1 - И.П.-004605 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2027
УТ-557-6 - УТ-557-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
И.П.-005812 - ТК-502-5 1	подвальная	49	50	2027
ОТВ-002382 - И.П.-005812 1	НАДЗЕМНАЯ	6	50	2027
ТК-502-5 - ТК-502-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2027
ТК-502-6 - ПТ-Минина,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2027
И.П.-004601 - ПТ-Зел.г,10/2 ВЦСПС 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2027
ТК-556-2 - ТК-556-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007964 - ПТ-Волж.наб,10 н1 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-007965 - ПТ-Волж.наб,10 н2 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-008777 - ПТ-Баррикад,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	24,85	50	2027
ПЕР-000625 - ПТ-Героев пр,33а гар,ск 1	НАДЗЕМНАЯ	46	50	2027
РД-ЦТП-302 - ПТ-Мещ.б-р,5а с.н. 1	подвальная	1	50	2027
РД-ЦТП-304 - ПТ-ЦТП-304 с.н. 1	подвальная	10	50	2027
РД-ЦТП-305 - ПТ-Маркса,18а с.н. 1	подвальная	3	50	2027
РД-ЦТП-307 - ПТ-Гордеев,34а с.н. 1	подвальная	2	50	2027
РД-ЦТП-309 - ПТ-Керч,20 с.н. 1	подвальная	1	50	2027
РД-ЦТП-311 - ПТ-Гордеев,60а с.н. 1	подвальная	2	50	2027
ТК-030-220 к10 - ПТ-Совн,13 пав.№5 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
ТК-030-220 к11 - ПТ-Совн,13 пав.№6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-030-220 к19-1 - ПТ-Керч,12 гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2027
ТК-030-220 к30 - ПТ-Стрел,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2027
ТК-030-220 к6 - ПТ-Совн,13 пав.№3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-030-220 к7 - ПТ-Совн,13 пав.№2 1	подвальная	11	50	2027
ТК-030-318 к4 - ПТ-Ворон,18а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2027
ТК-030-322в к1-3-1 - ПТ-Сорм.ш,15 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ТК-030-322в к1-3-4 - ПТ-Сорм.ш,15а э2 1	подвальная	25	50	2027
ТК-030-322в к1-3-4 - ПТ-Сорм.ш,15а э3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2027
ТК-030-322д - ЗАГ-000023 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
ТК-030-328 к4 - ПТ-Гордеев,80а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2027
ТК-030-402-4 к1-1 - ОТВ-006301 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2027
ТК-030-402-4 к2-1 - ПТ-Комин,41 дисп. 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
ТК-030-415г-8 - ОТВ-006157 1	НАДЗЕМНАЯ	60	50	2027
ТК-030-430 к1-1 - ОТВ-006125 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2027
ТК-030-430 к12 - ОТВ-006081 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	50	2027
ТК-030-703-1 к35 - ОТВ-008777 1	ПОДЗЕМНАЯ	40,15	50	2027
ТК-030-705 к10-2 - ПТ-Васенко,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ТК-030-705 к17а-1 - ПТ-Ефрем,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
ТК-030-705 к34 - ТК-030-705 к34-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2027
ТК-030-705 к34-1 - ПТ-Комин,175 1	подвальная	5	50	2027
ТК-030-705 к45 - ПТ-Комин,181а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-030-705 к5-1 - ТК-030-705 к5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-030-705 к5-2 - ПТ-Щербак,22,22а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
УТ-030-220 к12-1 - И.П.-005243 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2027
УТ-030-220 к23-1 - И.П.-005249 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-030-220 к23-2 - И.П.-005250 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2027
УТ-030-318 к2 - ОТВ-005379 1	подвальная	15	50	2027
УТ-030-415г-2 к1 - ОТВ-006262 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2027
УТ-030-415г-4а - ПТ-Героев пр,37а 1	НАДЗЕМНАЯ	95	50	2027
УТ-030-415г-6 - ПТ-Героев пр,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-030-605 - ПТ-Мурм,1а, Горд,141 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2027
УТ-030-703-1 к21-1 - ОТВ-005033 1	НАДЗЕМНАЯ	39	50	2027
УТ-030-705 к27 - И.П.-002488 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2027
УТ-030-705 к28-3-1 - ПТ-Станц,62 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2027
УТ-030-705 к28-3-2 - ПТ-Станц,гараж 1	подвальная	31	50	2027
УТ-030-705 к28-3-3 - ПТ-Станц,58 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2027
УТ-030-705 к28-3-3 - ПТ-Станц,60 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2027
УТ-030-705 к3 - ПТ-Зав.парк,21а 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2027
УТ-030-705 к3-1 - ПТ-Зав.парк,6 1	НАДЗЕМНАЯ	3	50	2027
УТ-030-705 к4-1 - ПТ-Станц,48 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2027
УТ-030-705 к4-1 - ПТ-Станц,52 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2027
ОТВ-005219 - ПТ-С.Перов,5 столовая 1	подвальная	13	50	2027
ОТВ-005220 - ПТ-С.Перов,5 сп.зал 1	подвальная	30	50	2027
ОТВ-005222 - ПТ-Менжин,6 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-005236 - ПТ-Стр.револ,15 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-005237 - ПТ-С.Перов,3 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-005238 - ПТ-Стр.револ,9а 1	подвальная	1	50	2027
ТК-030-506-3 к10 - ПТ-Стр.револ,11 1	подвальная	6	50	2027
ТК-030-506-3 к1-2 - ОТВ-005220 1	НАДЗЕМНАЯ	36	50	2027
ТК-030-506-3 к1-2 - ОТВ-005238 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2027
ТК-030-506-3 к2-1 - ПТ-Бурев,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2027
ТК-030-506-3 к2-2 - ОТВ-005237 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2027
ТК-030-506-3 к2-5 - ПТ-Бурев,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2027
ТК-030-506-3 к6 - ОТВ-005222 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	50	2027
ТК-030-506-3 к7 - ОТВ-005236 1	подвальная	5	50	2027
ТК-030-506-3 к8-2 - ПТ-Стр.револ,12 гараж1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2027
ТК-030-506-3 к8-3 - ОТВ-005224 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	50	2027
ТК-030-506-3 к8-4 - ПТ-Стр.револ,12 гараж2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2027
ТК-030-506-3 к9 - ПТ-Стр.револ,13 1	подвальная	6	50	2027
ОТВ-008257 - ПТ-Порт.пер,2а 1	подвальная	1	50	2027
ТК-030-220 к19-3-6 - И.П.-005188 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2027
ТК-030-220 к19-3-6 - ТК-030-220 к19-3-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2027
ТК-030-220-н-к3 - ПТ-Должан,6б 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2027
ОТВ-005268 - ПТ-Шаляп,14а с.н. 1	подвальная	2	50	2027
И.П.-005506 - ОТВ-006570 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-005507 - ОТВ-006569 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-005508 - ОТВ-006568 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-005509 - ОТВ-006567 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-005511 - ОТВ-006566 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2027
И.П.-005633 - УТ-030-415в к1-4-2 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006515 - ПТ-Просв,2 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006518 - ПТ-Стр.Революц,38 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006520 - ПТ-Победы 50лет,34а 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006525 - ПТ-Стр.Революц,34 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006544 - ПТ-Безрук,6 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006546 - ПТ-Никон,4 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006555 - ПТ-Безрук,4 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006566 - ПТ-Победы 50лет,17 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006567 - ПТ-Победы 50лет,19 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006568 - ПТ-Победы 50лет,21 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006570 - ПТ-Победы 50лет,25 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-006572 - ПТ-Победы 50лет,9 1	подвальная	1	50	2027
ОТВ-008470 - ТК-030-415в к1-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	50	2027
ТК-030-415в 1-2-1 - ПТ-Стр.Революц,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2027
ТК-030-415в к1-2 - ОТВ-006564 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
ТК-030-415в к1-3-4 - ПТ-Победы 50лет,24 прист. 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2027
ТК-030-415в к1-4-3 - ОТВ-006546 1	подвальная	7	50	2027
ТК-030-415в к2-2 - ОТВ-006525 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-030-415в к4-1 - ПТ-Ключева,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
ТК-030-415в к4-7 - ПТ-Победы 50лет,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2027
ТК-030-415в к6-4 - ОТВ-006518 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2027
ТК-030-415в к6-6 - ОТВ-006515 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	50	2027
ТК-030-415в к6-6 - ОТВ-006516 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-030-415в к11 - И.П.-005511 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2027
УТ-030-415в к12 - И.П.-005509 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-415в к13 - И.П.-005508 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-030-415в к14 - И.П.-005507 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-030-415в к1-4-2 - ТК-030-415в к1-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2027
УТ-030-415в к15 - И.П.-005506 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-030-415в к15 - УТ-030-415в к16 1	НАДЗЕМНАЯ	24	50	2027
УТ-030-415в к4-2 - ПТ-Ключева,4 1	НАДЗЕМНАЯ	34	50	2027
УТ-030-415в к5 - ПТ-Ключева,10 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-030-415в к6-2 - ОТВ-006519 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2027
УТ-030-415в к6-3 - ТК-030-415в к6-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2027
УТ-030-415в к7а - ПТ-Ключева,8 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2027
ОТВ-004669 - ПТ-Левинка,1 вв1 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-004670 - ПТ-Левинка,1 вв2 1	подвальная	5	50	2027
ОТВ-004670 - ПТ-Левинка,1 вв3 1	подвальная	50	50	2027
ТК-030-8-1 - ПТ-Левинка,43 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-030-8-2 - ПТ-Левинка,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027
ТК-030-8-4 - ПТ-Левинка,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-030-10 - ПТ-Левинка,37 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-11-1 - ПТ-Левинка,34 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2027
УТ-030-12-2 - ПТ-Левинка,операт. 1	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-030-3 - УТ-030-3а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2027
УТ-030-3а-1 - ПТ-Левинка,53 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2027
УТ-030-6 - ПТ-Левинка,44 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2027
УТ-030-8 - ПТ-Левинка,35 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-8-3 - ПТ-Левинка,41 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-8-5 - ПТ-Левинка,39 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2027
УТ-030-8-5 - УТ-030-8-6 2	НАДЗЕМНАЯ	8	50	2027
УТ-030-8-6 - ПТ-Левинка,38 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-9 - ПТ-Левинка,36 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2027
УТ-030-311-6 к4 - ПТ-Куйбыш,18 1	подвальная	5	50	2027
ТК-030-322в к1-10 - ПТ-Бригад,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2027
ТК-030-322в к1-7 - ПТ-Ворон,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2027
ОТВ-002614 - ПТ-Б.Покр,16а 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002614 - ТК-515-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2027
И.П.-003331 - УТ-400-416-5 к8 1	НАДЗЕМНАЯ	224	70	2027
ОТВ-007033 - И.П.-003331 1	подвальная	20	70	2027
ОТВ-000781 - ОТВ-000782 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-000782 - ОТВ-000783 1	подвальная	26	70	2027
ТК-400-314_к3 - ОТВ-000776 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2027
ОТВ-007586 - ПЕР-000825 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2027
ОТВ-007586 - ПТ-пер.Могил,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	70	2027
ТК-400-422-8-1_к2-4 - ПТ-Ижор,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2027
ОТВ-001103 - ПТ-Усил.10 э1 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001104 - ПТ-Усил.3/2 э1 1	подвальная	11	70	2027
ОТВ-001106 - ПТ-Усил.3/2 э4 1	подвальная	32	70	2027
ОТВ-001107 - ОТВ-001108 1	подвальная	22	70	2027
ОТВ-001108 - ПТ-Усил.2/4 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-001108 - ПТ-Усил.2/4 э3 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001116 - ПТ-Усил.8 э4 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001119 - ПТ-Усил.2/3 э3 1	подвальная	32	70	2027
ОТВ-001122 - ОТВ-001123 1	подвальная	22	70	2027
ОТВ-001123 - ПТ-Усил.2/2 э1 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001123 - ПТ-Усил.2/2 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-001128 - ПТ-Усил.1/4 э3 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001155 - ПТ-Усил.7 э2 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-001157 - ПТ-Усил.1/3 э3 1	подвальная	27	70	2027
ТК-400-430-1 к5 - ПТ-Усил.8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	70	2027
ОТВ-007991 - ТК-557-1 1	подвальная	5	70	2027
ТК-557-1 - ПТ-гараж Агроном 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-557-15 - ТК-557-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2027
ТК-557-15 - ТК-557-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	70	2027
ТК-557-15-1 - ПТ-7 Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2027
ТК-557-16 - ПТ-админ.Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	70	2027
УТ-557-8 - ПТ-павильон, склад Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2027
УТ-557-8 - УТ-557-9 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2027
УТ-557-9 - ПТ-гольфклуб Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	80	70	2027
ТК-556-2 - ТК-556-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	143	70	2027
УТ-505-2 - УТ-505-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	70	2027
УТ-505-2-1 - УТ-505-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2027
УТ-505-3 - ПТ-Зел.г.8_д/о з.г. 1	НАДЗЕМНАЯ	150	70	2027
ОТВ-002181 - ПТ-Воен.Ком,3 э2 1	подвальная	60	70	2027
ОТВ-002183 - ПТ-Жукова,16 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002183 - ПТ-Жукова,16 э2 1	подвальная	60	70	2027
ОТВ-002191 - ПТ-Жукова,11 э1 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-002192 - ПТ-Жукова,11 э2 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-002197 - ПТ-Воен.Ком,2 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002204 - ПТ-Жукова,25 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002205 - И.П.-005320 1	подвальная	12	70	2027
ОТВ-002206 - ПТ-Жукова,25 э2 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002208 - ПТ-Гагар,222 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002211 - ПТ-Гагар,220 э3 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002212 - ПТ-Гагар,222 э2 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002214 - ПТ-Гагар,222 э3 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002220 - ПТ-Гагар,226 маг 1	подвальная	52	70	2027
ОТВ-002220 - ПТ-Гагар,226 э2 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-002228 - ПТ-Голован,59 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002232 - ПТ-Жукова,20 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002233 - ПТ-Голован,61 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002234 - ПТ-Жукова,20 э2 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002235 - ПТ-Жукова,22 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002237 - ПТ-Жукова,22 э2 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002238 - ПТ-Голован,69 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-002239 - ПТ-Жукова,24 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002239 - ПТ-Жукова,24 маг 1	подвальная	58	70	2027
ОТВ-002241 - ПТ-Голован,67 э1 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-002241 - ПТ-Голован,67 э2 1	подвальная	72	70	2027
ОТВ-002244 - ПТ-Голован,71 э2 1	подвальная	6	70	2027
ОТВ-008413 - И.П.-000567 1	НАДЗЕМНАЯ	4	70	2027
ПЕР-000227 - ПТ-Гагар,224 э2 1	подвальная	3	70	2027
ПЕР-000229 - ПТ-Гагар,224 э3 1	подвальная	3	70	2027
ПЕР-000230 - ПТ-Гагар,226 э1 1	подвальная	3	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-022-10-4 - ПТ-Гагар,206 1	подвальная	11	70	2027
ТК-022-19-1 - И.П.-000603 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	70	2027
ТК-022-20-1 - И.П.-000611 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	70	2027
ТК-022-5-2 - И.П.-000544 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2027
УТ-022-12 - ПТ-Жукова,17 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2027
УТ-022-14А - И.П.-000576 1	НАДЗЕМНАЯ	11	70	2027
УТ-022-16 - И.П.-000581 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2027
УТ-022-2 - ОТВ-002175 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2027
УТ-022-5-1 - ПТ-Лебед,10 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2027
УТ-022-9-1 - И.П.-005461 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2027
ТК-211-1 - ТК-211-1а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	90	70	2027
И.П.-000741 - ПТ-Энерг,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ТК-216-11-12 - ПТ-Широт,1/4 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2027
ТК-216-1-2 - ТК-216-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2027
ТК-216-3-4 - УТ-216-3-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	70	2027
ТК-216-7-2 - И.П.-000741 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2027
ТК-216-9-2 - ТК-216-9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	70	2027
ТК-216-9-3 - ТК-216-9-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2027
УТ-216-11-2-1 - УТ-216-11-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	70	2027
УТ-216-14 - УТ-216-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	90	70	2027
УТ-216-14-1 - ПТ-Окт.40лет,17а 1	НАДЗЕМНАЯ	76	70	2027
УТ-216-14-1 - ПТ-Окт.40лет,21а 1	НАДЗЕМНАЯ	80	70	2027
УТ-216-3-10 - УТ-216-3-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2027
УТ-216-3-4-1 - УТ-216-3-4-2 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2027
УТ-216-3-4-2 - УТ-216-3-4-3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	70	2027
УТ-216-3-4-3 - УТ-216-3-4-4 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2027
УТ-216-5-4 - УТ-216-5-5 1	НАДЗЕМНАЯ	135	70	2027
УТ-216-5-9-7 - И.П.-000733 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2027
УТ-216-5-9-7 - ПТ-Радист,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2027
ТК-217-10 - ОТВ-008261 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2027
ТК-217-14 - ПТ-Сурик,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2027
ТК-217-3-3-1 - ОТВ-008420 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2027
ТК-217-6-2 - ПТ-Тереш,4а пристрой 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2027
ТК-217-8-1 - ПТ-Сурик,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2027
ТК-030-4126 к2 - ПТ-Победы 50лет,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2027
ТК-030-4126 к3 - ПТ-Победы 50лет,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2027
ОТВ-006160 - ПТ-Давыд,22 стар.зд. 1	подвальная	17	70	2027
УТ-030-430 к10-5-1 - УТ-030-430 к10-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2027
УТ-030-430 к10-5-2 - ПЕР-001007 1	НАДЗЕМНАЯ	122	70	2027
ОТВ-006302 - ПТ-Комин,41 стол.м. 1	подвальная	8	70	2027
ТК-030-316 к3 - ПТ-Ворон,20 ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2027
УТ-030-703-1 к20 - ПТ-Зав.парк,13 1	подвальная	5	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-030-506-3 к8-5 - ПТ-Индуст,5 1	НАДЗЕМНАЯ	55	70	2027
УТ-030-506-3 к8-5 - ПТ-Индуст,7 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2027
И.П.-002542 - ОТВ-005179 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	70	2027
И.П.-003907 - ОТВ-004701 1	подвальная	12	70	2027
И.П.-005542 - ПТ-Комин,250 1	подвальная	25	70	2027
И.П.-005678 - ПТ-Гордеев,54а 1	подвальная	2	70	2027
И.П.-005734 - ОТВ-005817 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-002952 - ПТ-Есен,18 э2 1	подвальная	20	70	2027
ОТВ-003066 - ОТВ-006240 1	подвальная	25	70	2027
ОТВ-003086 - ОТВ-006220 1	подвальная	30	70	2027
ОТВ-003109 - ОТВ-006185 1	подвальная	43	70	2027
ОТВ-003115 - ОТВ-003117 1	подвальная	8	70	2027
ОТВ-003116 - ПТ-Мещ.б-р,7к.2 н1 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-003116 - ПТ-Мещ.б-р,7к.2 н2 1	подвальная	16	70	2027
ОТВ-003664 - ПТ-Аким,56 пристрой 1	подвальная	8	70	2027
ОТВ-003753 - ПТ-Маркса,14 н1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003754 - ПТ-Маркса,14 н2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003755 - ПТ-Маркса,14 н3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003756 - ПТ-Маркса,16 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003758 - ПТ-Маркса,18 н1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003760 - ОТВ-007953 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-003760 - ПТ-Маркса,18 н2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-003765 - ПТ-Маркса,20 н1 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-003773 - ПТ-Маркса,20 н2 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-003774 - ОТВ-007958 1	подвальная	37	70	2027
ОТВ-003774 - ПТ-Маркса,20 н3 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-004701 - ПТ-Зав.парк,21 1	подвальная	4	70	2027
ОТВ-004909 - ОТВ-004910 1	подвальная	25	70	2027
ОТВ-004967 - ТК-030-705 к 20-1 1	подвальная	26	70	2027
ОТВ-005031 - ПТ-Щербак,29 1	НАДЗЕМНАЯ	108	70	2027
ОТВ-005048 - ОТВ-005074 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2027
ОТВ-005052 - ПТ-Мануф,12 э1 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005053 - ПТ-Мануф,12 э2 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005055 - ПТ-Мануф,12 э3 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005074 - ПТ-Должан,3 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005074 - ПТ-Должан,3 э2 1	подвальная	28	70	2027
ОТВ-005083 - ПТ-Стрел,7а 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005085 - ПТ-Совн,1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005095 - ПТ-Победы 50лет,4/1 1	подвальная	18	70	2027
ОТВ-005097 - ОТВ-005098 1	подвальная	60	70	2027
ОТВ-005100 - ПТ-Стрел,3 подзем.гараж 1	подвальная	125	70	2027
ОТВ-005119 - ПТ-Стрел,4а "Транспнев." 1	подвальная	1	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005171 - ПТ-Керч,15 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005179 - ПТ-Стр.револ,3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005182 - ПТ-Стрел,4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005184 - ПТ-Комин,8 э1 1	подвальная	16	70	2027
ОТВ-005185 - ПТ-Комин,12 1	подвальная	27	70	2027
ОТВ-005187 - ПТ-Комин,8 э2 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-005190 - ОТВ-005192 1	подвальная	8	70	2027
ОТВ-005190 - ОТВ-005193 1	подвальная	34	70	2027
ОТВ-005191 - ПТ-Куйбыш,10-18 э1 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005191 - ПТ-Куйбыш,10-18 э2 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005192 - ПТ-Комин,6/1 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005193 - ПТ-Комин,6/1 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005195 - ОТВ-005200 1	подвальная	16	70	2027
ОТВ-005200 - ПТ-Комин,6/1 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005202 - ПТ-Комин,8 э4 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-005204 - ПТ-Комин,8 э3 1	подвальная	21	70	2027
ОТВ-005240 - ПТ-Керч,20 э1 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005240 - ПТ-Керч,20 э2 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005272 - ОТВ-005277 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005273 - ОТВ-005278 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-005274 - ПТ-Комин,14 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005277 - ПТ-Комин,14 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005278 - ПТ-Комин,14 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005281 - ОТВ-005282 1	подвальная	17	70	2027
ОТВ-005282 - ПТ-Комин,16 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005283 - ОТВ-005284 1	подвальная	16	70	2027
ОТВ-005284 - ПТ-Комин,16 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005287 - ОТВ-005288 1	подвальная	19	70	2027
ОТВ-005288 - ПТ-Комин,16 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005289 - ОТВ-005290 1	подвальная	22	70	2027
ОТВ-005290 - ПТ-Комин,16 э5 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005297 - ОТВ-005298 1	подвальная	13	70	2027
ОТВ-005298 - ПТ-Комин,20 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005299 - ОТВ-005300 1	подвальная	17	70	2027
ОТВ-005300 - ПТ-Комин,20 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005301 - ОТВ-005302 1	подвальная	14	70	2027
ОТВ-005302 - ПТ-Комин,20 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005305 - ОТВ-005310 1	подвальная	16	70	2027
ОТВ-005307 - ОТВ-005311 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-005308 - ОТВ-005309 1	подвальная	20	70	2027
ОТВ-005309 - ПТ-Комин,22 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005310 - ПТ-Комин,22 э2 1	подвальная	1	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005311 - ПТ-Комин,24 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005312 - ОТВ-005314 1	подвальная	13	70	2027
ОТВ-005313 - ОТВ-005315 1	подвальная	13	70	2027
ОТВ-005314 - ПТ-Комин,24 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005315 - ПТ-Комин,24 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005316 - ПТ-Комин,24 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005317 - ОТВ-005318 1	подвальная	20	70	2027
ОТВ-005318 - ПТ-Комин,26 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005319 - ОТВ-005321 1	подвальная	11	70	2027
ОТВ-005319 - ОТВ-008671 1	подвальная	48,65	70	2027
ОТВ-005321 - ПТ-Комин,54 д/с №74 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005322 - ОТВ-005324 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	70	2027
ОТВ-005322 - ПТ-Комин,56 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005324 - ПТ-Комин,47 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005327 - ОТВ-005328 1	подвальная	12	70	2027
ОТВ-005328 - ПТ-Комин,10 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005329 - ОТВ-005330 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005330 - ПТ-Комин,10 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005331 - ОТВ-005333 1	подвальная	13	70	2027
ОТВ-005332 - ОТВ-005335 1	подвальная	13	70	2027
ОТВ-005333 - ПТ-Комин,10 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005334 - ПТ-Комин,10 э5 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005335 - ПТ-Комин,10 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005339 - ОТВ-005347 1	подвальная	17	70	2027
ОТВ-005339 - ПТ-Комин,21 шк.№70 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-005356 - ПТ-Бийская,16 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005357 - ПТ-Бийская,3 трибуна 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005401 - ПТ-Маркса,7а вен. 1	подвальная	23	70	2027
ОТВ-005434 - ПТ-Аким,33 банк 1	подвальная	6	70	2027
ОТВ-005475 - ОТВ-005476 1	подвальная	32	70	2027
ОТВ-005477 - ПТ-Керч,20в 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005509 - ПТ-Березов,104 э1 1	подвальная	26	70	2027
ОТВ-005518 - ОТВ-005519 1	подвальная	18	70	2027
ОТВ-005518 - ПТ-Маркса,28 1	подвальная	21	70	2027
ОТВ-005519 - ПТ-Маркса,28 вен. 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005525 - ОТВ-005529 1	подвальная	38	70	2027
ОТВ-005525 - ПТ-Маркса,32 э2 1	подвальная	30	70	2027
ОТВ-005529 - ПТ-Маркса,32 магазин 1	подвальная	34	70	2027
ОТВ-005529 - ПТ-Маркса,32 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005543 - ОТВ-005556 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	70	2027
ОТВ-005553 - ПТ-Волж.наб,10 э4 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-005556 - ПТ-Волж.наб,11 э1 1	подвальная	1	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005556 - ПТ-Волж.наб,11 э2 1	подвальная	90	70	2027
ОТВ-005557 - ОТВ-005559 1	подвальная	50	70	2027
ОТВ-005557 - ПТ-Маркса,17 э3 1	подвальная	80	70	2027
ОТВ-005559 - ПТ-Маркса,17 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005598 - ПТ-Березов,74 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005628 - ОТВ-005634 1	подвальная	11	70	2027
ОТВ-005628 - ПТ-Березов,83 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005631 - ПТ-Маркса,22 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005634 - ПТ-Березов,83 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005729 - ПТ-Березов,90 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005736 - ПТ-Мурашк,20 мойка 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-005742 - ПТ-ст.Канавин, э2 1	подвальная	149	70	2027
ОТВ-005746 - ОТВ-005748 1	подвальная	100	70	2027
ОТВ-005748 - ПТ-Стр.Революц,31 стац. 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005767 - ПТ-Кр.Зорь,24 э5 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-005767 - ПТ-Кр.Зорь,24 э6 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-005816 - ПТ-Зимин,20 э6 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005860 - ОТВ-005864 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005861 - ОТВ-005870 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005862 - ОТВ-005863 1	подвальная	65	70	2027
ОТВ-005862 - ОТВ-005871 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005863 - ПТ-Кр.Зорь,15 э7 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005864 - ПТ-Кр.Зорь,15 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005870 - ПТ-Кр.Зорь,15 э5 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005871 - ПТ-Кр.Зорь,15 э6 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005883 - ОТВ-005892 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005884 - ОТВ-005891 1	подвальная	58	70	2027
ОТВ-005884 - ОТВ-005893 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005891 - ПТ-Кр.Зорь,15 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005892 - ПТ-Кр.Зорь,15 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005893 - ПТ-Кр.Зорь,15 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005948 - ПТ-Мира б-р,23 гараж(стр.) 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005948 - ПТ-Мира б-р,23 гараж,офис 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005954 - ОТВ-005960 1	подвальная	28	70	2027
ОТВ-005960 - ПТ-Люкина,7а бас. 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005967 - ОТВ-005968 1	подвальная	20	70	2027
ОТВ-005967 - ПТ-Тонк,6 э1 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-005968 - ПТ-Тонк,6 э2 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-006010 - ОТВ-006015 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-006012 - ОТВ-006016 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-006016 - ПТ-Тонк,12 пристр. 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-006055 - ОТВ-006057 1	подвальная	56	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006057 - ПТ-Люкина,5 аптека 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006121 - ПТ-Гордеев,42 пристр. 1	подвальная	45	70	2027
ОТВ-006155 - ПТ-Героев пр,31а 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006185 - ПТ-Мещ.б-р,7 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006185 - ПТ-Мещ.б-р,7 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006220 - ПТ-Есен,44 пристрой 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006240 - ПТ-Аким,20 н2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006263 - ПТ-Героев пр,49 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006296 - ПТ-Комин,46 1	подвальная	21	70	2027
ОТВ-006303 - ПТ-Комин,41 гараж 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-006304 - ПТ-Комин,41 пр.цех. 1	подвальная	12	70	2027
ОТВ-006309 - ПТ-Комин,41 ангар 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-006310 - ОТВ-006303 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-006310 - ПТ-Комин,41 адм.зд. 1	подвальная	2	70	2027
ОТВ-007878 - ОТВ-005357 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	70	2027
ОТВ-007878 - ТК-030-511 к5 2	ПОДЗЕМНАЯ	75	70	2027
ОТВ-007947 - ОТВ-007948 1	подвальная	31	70	2027
ОТВ-007947 - ПТ-Аким,59 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007948 - ПТ-Аким,59 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007953 - ПТ-Маркса,18 н3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007954 - ПТ-Маркса,12 э1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007955 - ОТВ-007956 1	подвальная	24	70	2027
ОТВ-007955 - ПТ-Маркса,12 э2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007956 - ОТВ-007957 1	подвальная	15	70	2027
ОТВ-007956 - ПТ-Маркса,12 э3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007957 - ПТ-Маркса,12 э4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-007958 - ПТ-Маркса,20 н4 1	подвальная	5	70	2027
ОТВ-008091 - ПТ-Васенко,4 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-008444 - ПТ-Комин,179 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-008445 - ПТ-Комин,199 э1 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-008446 - ПТ-Комин,199 э2 1	подвальная	18	70	2027
ОТВ-008603 - ПТ-Должан,1б 1	ПОДЗЕМНАЯ	23,22	70	2027
ОТВ-008671 - ПТ-Комин,56а ф-л шк.№70 1	подвальная	2,35	70	2027
ПЕР-000307 - ПТ-Мещ б-р,3к1 э1 1	подвальная	1	70	2027
ПЕР-000362 - ОТВ-003109 1	подвальная	1	70	2027
ПЕР-000587 - ОТВ-005274 1	подвальная	10	70	2027
ПЕР-000591 - ОТВ-005316 1	подвальная	12	70	2027
ПЕР-000595 - ОТВ-005334 1	подвальная	15	70	2027
ПЕР-000628 - ПТ-Победы 50лет,18 стар.зд. 1	подвальная	6	70	2027
ТК-030-119-2_к4 - ПТ-Есен,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	70	2027
ТК-030-220 к22 - ОТВ-005085 1	подвальная	43	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-322в к1-2 - ОТВ-005642 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2027
ТК-030-322в к1-3 - ОТВ-005636 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2027
ТК-030-322в к1-3-1 - ТК-030-322в к1-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2027
ТК-030-322в к1-3-2 - ОТВ-005635 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ТК-030-322в к1-3-3 - ОТВ-005638 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2027
ТК-030-322в к1-3-3 - ТК-030-322в к1-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ТК-030-329 к4 - И.П.-005678 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2027
ТК-030-422-2 к3-1 - ОТВ-005598 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	70	2027
ТК-030-511 к5 - ОТВ-005356 1	ПОДЗЕМНАЯ	187	70	2027
ТК-030-511 к5 - ОТВ-007878 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	70	2027
ТК-030-705 к 20-1 - ПТ-Павлова,6 1	подвальная	9	70	2027
ТК-030-705 к11-1 - ОТВ-008091 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2027
ТК-030-705 к28-2-1 - ПТ-Проход.пер,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2027
ТК-030-705 к28-6 - ПТ-Комин,137 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ТК-030-705 к41 - УТ-030-705 к41-1 1	НАДЗЕМНАЯ	82	70	2027
ТК-030-705 к5 - ТК-030-705 к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2027
ТК-030-ЦТП306 к12 - И.П.-005734 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2027
ТК-030-ЦТП308 к3 - И.П.-005743 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2027
УТ-030-220 к25 - ОТВ-005119 1	подвальная	23	70	2027
УТ-030-220 к26 - ПТ-Стрел,4а ГУМВДРФ 1	НАДЗЕМНАЯ	50	70	2027
УТ-030-304-6 к1 - ОТВ-005112 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2027
УТ-030-415г-2 к1 - ОТВ-006263 1	НАДЗЕМНАЯ	4	70	2027
УТ-030-415г-6 - ОТВ-006155 1	НАДЗЕМНАЯ	103	70	2027
УТ-030-705 к2 - И.П.-003907 1	НАДЗЕМНАЯ	33	70	2027
УТ-030-705 к28-3-2 - УТ-030-705 к28-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	70	2027
УТ-030-705 к3-1 - ПТ-Зав.парк,2а 1	НАДЗЕМНАЯ	4	70	2027
УТ-030-705 к4 - УТ-030-705 к4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2027
И.П.-002560 - УТ-030-506-3 к8-5 1	НАДЗЕМНАЯ	75	70	2027
ОТВ-005214 - ОТВ-005215 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	70	2027
ОТВ-005214 - ПТ-Гвард,16 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005215 - ПТ-Березов,95а д/с№141 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005216 - ПТ-Гвард,18 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005219 - ОТВ-005250 1	подвальная	6	70	2027
ОТВ-005219 - ПТ-С.Перов,5 ДЮСШ-4 1	подвальная	7	70	2027
ОТВ-005221 - ПТ-Стр.револ,20 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005223 - ПТ-Стр.револ,22 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005250 - ПТ-С.Перов,5 шк.№67 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-005256 - ПТ-Стр.револ,15а ВНС 1	подвальная	10	70	2027
ОТВ-005256 - ПТ-Стр.револ,15а с.н. 1	подвальная	2	70	2027
ТК-030-506-3 к2-1 - ТК-030-506-3 к2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2027
ТК-030-506-3 к6 - ОТВ-005223 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	70	2027
ТК-030-506-3 к8-1 - И.П.-002560 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-506-3 к8-1 - ТК-030-506-3 к8-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	70	2027
ТК-030-506-3 к8-2 - ПТ-Стр.револ,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	70	2027
ТК-030-506-3 к8-3 - ПТ-Стр.револ,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2027
ТК-030-506-3 к8-3 - ПТ-Стр.револ,8/4 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	70	2027
ТК-030-506-3 к8-4 - ПТ-Стр.револ,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2027
ТК-030-506-3-1 - ПТ-Бурев,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	70	2027
ТК-030-506-3-2 - ПТ-Бурев,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2027
ТК-030-506-3-2 - ПТ-Бурев,13 1	НАДЗЕМНАЯ	60	70	2027
ОТВ-005186 - ПТ-Ярм.пр-д,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	70	2027
ОТВ-005218 - ПТ-Мануф,18 1	подвальная	1	70	2027
ТК-030-220-н-к5 - ОТВ-005218 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2027
И.П.-004470 - УТ-030-316 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	44	70	2027
И.П.-004489 - ПТ-Шаляп,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2027
УТ-030-316 к1 - И.П.-004470 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2027
УТ-030-316 к4 - И.П.-004489 1	НАДЗЕМНАЯ	110	70	2027
УТ-030-316 к7 - ПТ-Куйбыш,6 1	НАДЗЕМНАЯ	26	70	2027
УТ-030-316 к7 - ПТ-Шаляп,6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	70	2027
И.П.-005643 - ОТВ-006563 1	подвальная	14	70	2027
ОТВ-006513 - ПТ-Клюева,6 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006514 - ПТ-Клюева,12 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006516 - ПТ-Стр.Револ,40 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006541 - ОТВ-006545 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-006545 - ПТ-Никон,5 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006553 - ОТВ-006560 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ОТВ-006553 - ОТВ-006561 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-006556 - ОТВ-006558 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	70	2027
ОТВ-006556 - ОТВ-006559 1	подвальная	3	70	2027
ОТВ-006558 - ПТ-Победы 50лет,20 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006559 - ПТ-Никон,1 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006560 - ПТ-Победы 50лет,22 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006561 - ПТ-Безрук,2 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006563 - ПТ-Победы 50лет,24 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-006564 - ПТ-Безрук,3 1	подвальная	1	70	2027
ОТВ-008470 - И.П.-005643 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2027
ТК-030-415в 1-2-1 - ПТ-Стр.Револ,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2027
ТК-030-415в к1-3-1 - ОТВ-008470 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	70	2027
ТК-030-415в к1-3-2 - ОТВ-006555 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2027
УТ-030-415в к14 - УТ-030-415в к15 1	НАДЗЕМНАЯ	100	70	2027
УТ-030-415в к7 - ОТВ-006514 1	НАДЗЕМНАЯ	33	70	2027
И.П.-002325 - И.П.-002326 1	НАДЗЕМНАЯ	78	70	2027
И.П.-002326 - ТК-030-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2027
И.П.-002597 - ПТ-Левинка,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	70	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-005476 - ТК-030-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	41	70	2027
ОТВ-004669 - ОТВ-004670 1	подвальная	30	70	2027
ОТВ-005502 - ПТ-Левинка,ЦТП 1	подвальная	1	70	2027
ТК-030-1-2 - УТ-030-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	5	70	2027
ТК-030-1-4 - И.П.-005476 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	70	2027
ТК-030-1-5 - ПТ-Левинка,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2027
ТК-030-7-1 - И.П.-002597 1	НАДЗЕМНАЯ	34	70	2027
УТ-030-10 - ТК-030-11 1	НАДЗЕМНАЯ	19	70	2027
УТ-030-1-3 - И.П.-002325 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2027
УТ-030-7 - ТК-030-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	236	70	2027
УТ-030-311-6 к2 - ПТ-Куйбыш,14 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2027
УТ-030-311-6 к3 - ПТ-Куйбыш,16 1	подвальная	5	70	2027
УТ-030-311-6 к3 - УТ-030-311-6 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	22	70	2027
ОТВ-005753 - ПТ-Ворон,4 1	подвальная	60	70	2027
ТК-030-322в к1-10 - ТК-030-322в к1-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2027
ТК-030-322в к1-11 - ПТ-Бригад,1в 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2027
ТК-030-322в к1-8 - ПТ-Ворон,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2027
ТК-030-322в к1-8 - ТК-030-322в к1-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2027
ТК-030-322в к1-9 - ПТ-Бригад,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2027
ОТВ-005323 - ПТ-Бийская,3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005326 - ПЕР-000593 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005332 - ПЕР-000595 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005336 - ОТВ-005337 1	подвальная	66	80	2027
ОТВ-005336 - ПТ-Ворон,16 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005337 - ПТ-Ворон,16а 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005338 - ПТ-Глинки,40 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005341 - ПТ-Березов,118 э2 1	подвальная	37	80	2027
ОТВ-005342 - ПТ-Березов,116 э2 1	подвальная	37	80	2027
ОТВ-005350 - ОТВ-005351 1	подвальная	23	80	2027
ОТВ-005351 - ПТ-Березов,111 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005351 - ПТ-Березов,111 э6 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-005359 - ОТВ-005362 1	подвальная	12	80	2027
ОТВ-005362 - ПТ-Аким,41 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005364 - ПТ-Аким,41 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005370 - ОТВ-006134 1	подвальная	6	80	2027
ОТВ-005371 - ПТ-Аким,39 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005372 - ПТ-Аким,39 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005373 - ПТ-Аким,38 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005375 - ОТВ-005439 1	подвальная	18	80	2027
ОТВ-005375 - ПТ-Березов,110 э1 1	подвальная	9	80	2027
ОТВ-005380 - ПТ-Березов,106а д/с417 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005384 - ПТ-Аким,37 э1 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005391 - ПТ-Бурев,17 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005392 - ОТВ-005393 1	подвальная	62	80	2027
ОТВ-005392 - ПТ-Аким,37 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005393 - ПТ-Аким,37 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005393 - ПТ-Аким,37 э4 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-005396 - ПТ-Бурев,16 магазин 1 1	подвальная	16	80	2027
ОТВ-005399 - ПТ-Маркса,7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005401 - ПТ-Маркса,7а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005402 - ПТ-Маркса,11 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005405 - ПТ-Маркса,15 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005406 - ПТ-Маркса,15 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005411 - ОТВ-006150 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-005412 - ОТВ-006151 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-005413 - ОТВ-006152 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005418 - ПТ-Бурев,17 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005419 - ОТВ-006114 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005421 - ПТ-Аким,27 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005422 - ОТВ-006123 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005423 - ОТВ-005424 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-005423 - ПТ-Аким,29 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005424 - ПТ-Аким,29 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005428 - ОТВ-005455 1	подвальная	52	80	2027
ОТВ-005431 - ПТ-Аким,35 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005431 - ПТ-Аким,35 вен. 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005433 - ПТ-Аким,32 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005433 - ПТ-Аким,32 адм.пом. 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005434 - ПТ-Аким,33 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005435 - ОТВ-005440 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005436 - ПТ-Березов,112 э1 1	подвальная	12	80	2027
ОТВ-005437 - ПТ-Аким,31 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005437 - ПТ-Аким,31 ЗАГС 1	подвальная	29	80	2027
ОТВ-005438 - ПТ-Березов,112 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005439 - ПТ-Березов,110 магазин 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005440 - ПТ-Березов,110 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005441 - ОТВ-005442 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005442 - ПТ-Березов,104а э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005443 - ОТВ-005444 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005444 - ПТ-Березов,104а э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005445 - ОТВ-005446 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005446 - ПТ-Березов,104а э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005447 - ОТВ-005448 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005448 - ПТ-Березов,104а э4 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005449 - ОТВ-005450 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005450 - ПТ-Березов,104а э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005451 - ПТ-Березов,104а э6 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005453 - ПТ-Бурев,15 рынок 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005455 - ПТ-Гвард,11 стом. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005472 - ПТ-Казак,7 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005472 - ПТ-Казак,7 э2 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005475 - ПТ-Казак,6 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005475 - ПТ-Казак,6 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005495 - ОТВ-005496 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2027
ОТВ-005496 - ПТ-Березов,104/1 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005496 - ПТ-Березов,104/1 э2 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-005507 - ПТ-Березов,102 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005507 - ПТ-Березов,102 э5 1	подвальная	40	80	2027
ОТВ-005508 - ОТВ-005507 1	подвальная	38	80	2027
ОТВ-005509 - ПТ-Березов,104 э2 1	подвальная	48	80	2027
ОТВ-005511 - ОТВ-005512 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	80	2027
ОТВ-005512 - ПТ-Березов,89б д/с №94 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005522 - ОТВ-005525 1	подвальная	30	80	2027
ОТВ-005546 - ПТ-Героев пр,74 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005549 - ПТ-Героев пр,74 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005551 - ПТ-Героев пр,74 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005558 - ОТВ-005561 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005558 - ОТВ-005571 1	подвальная	27	80	2027
ОТВ-005561 - ПТ-Героев пр,74а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005564 - ПТ-Героев пр,74 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005567 - ОТВ-005959 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-005568 - ОТВ-005830 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005568 - ОТВ-005832 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005569 - ОТВ-005838 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005570 - ОТВ-005839 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005571 - ПТ-Героев пр,74а прист 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005572 - ОТВ-005574 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005572 - ПТ-Просв,1 э2 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005574 - ПТ-Просв,1 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005579 - ПТ-Березов,63 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	80	2027
ОТВ-005587 - ОТВ-005589 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-005588 - ОТВ-005798 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005588 - ОТВ-005799 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005589 - ПТ-Пролетар,5 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005589 - ПТ-Пролетар,5 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005590 - ПТ-Сорм.ш,16 1	подвальная	2	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005595 - ПТ-Березов,75 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005601 - ОТВ-005602 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005602 - ПТ-Пролетар,5 э10 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005602 - ПТ-Пролетар,5 э9 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005607 - ПТ-Есен,23 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005618 - ПТ-Есен,21 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005619 - ПТ-Просв,9а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005620 - ПТ-Есен,19 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005624 - ОТВ-005629 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005629 - ПТ-Есен,17 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005633 - ПТ-Маркса,22 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005637 - ТК-030-4 ЭЖК к2 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005640 - ПТ-Волж.наб,9а э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005640 - ПТ-Волж.наб,9а э2 1	подвальная	90	80	2027
ОТВ-005643 - ПТ-Есен,17 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005644 - ПТ-Есен,17 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005654 - ОТВ-005876 1	подвальная	12	80	2027
ОТВ-005657 - ОТВ-005851 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005659 - ОТВ-005853 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005660 - ОТВ-005857 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005671 - ОТВ-005859 1	подвальная	21	80	2027
ОТВ-005673 - ОТВ-005675 1	подвальная	36	80	2027
ОТВ-005674 - ОТВ-005865 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005675 - ОТВ-005678 1	подвальная	36	80	2027
ОТВ-005675 - ПТ-Березов,96 э10 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005677 - ОТВ-005866 1	подвальная	12	80	2027
ОТВ-005678 - ОТВ-005679 1	подвальная	36	80	2027
ОТВ-005678 - ПТ-Березов,96 э11 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005679 - ПТ-Березов,96 э12 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005680 - ПТ-Никон,19 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005681 - ПТ-Никон,19 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005683 - ОТВ-005930 1	подвальная	6	80	2027
ОТВ-005684 - ОТВ-005931 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005685 - ОТВ-005686 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005685 - ОТВ-005932 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005686 - ПТ-Аким,5 пристрой 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005693 - ОТВ-005848 1	подвальная	6	80	2027
ОТВ-005696 - ОТВ-005849 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005696 - ОТВ-005850 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-005701 - ОТВ-005847 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005702 - ОТВ-005846 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005703 - ОТВ-005845 1	подвальная	22	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005704 - ОТВ-005842 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005708 - ОТВ-005896 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-005709 - ОТВ-005898 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-005716 - ОТВ-005921 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005718 - ОТВ-005922 1	подвальная	6	80	2027
ОТВ-005719 - ОТВ-005923 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005722 - ОТВ-005926 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005724 - ПТ-Березов,103 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-005745 - ОТВ-005746 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ОТВ-005746 - ПТ-Стр.Революц,31 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005747 - ПТ-Мещ.б-р,10 1	подвальная	107	80	2027
ОТВ-005752 - ПТ-Кр.Зорь,23а д/с470 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-005756 - ПТ-Кр.Зорь,23 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005757 - ПТ-Кр.Зорь,23 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005759 - ПТ-Кр.Зорь,27 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005759 - ПТ-Кр.Зорь,27 оф 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005761 - ПТ-Кр.Зорь,23 э6 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005763 - ПТ-Кр.Зорь,24 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005763 - ПТ-Кр.Зорь,24 э4 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005771 - ОТВ-005777 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005777 - ПТ-Кр.Зорь,25 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005777 - ПТ-Кр.Зорь,25 э2 1	подвальная	11	80	2027
ОТВ-005794 - ПТ-Зимин,22 э4 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005795 - ПТ-Зимин,22 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005796 - ПТ-Зимин,22 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005797 - ПТ-Зимин,22 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005798 - ПТ-Мещ.б-р,5 ТСЖ э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005799 - ПТ-Мещ.б-р,5 ТСЖ э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005807 - ПТ-Тонк,7 э6 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005809 - ПТ-Зимин,18 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005811 - ПТ-Зимин,20 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005812 - ПТ-Зимин,20 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005813 - ПТ-Зимин,20 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005814 - ПТ-Зимин,20 э4 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005815 - ПТ-Зимин,20 э5 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005830 - ПТ-Мещ.б-р,5 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005832 - ПТ-Мещ.б-р,5 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005838 - ПТ-Мещ.б-р,5 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005839 - ПТ-Мещ.б-р,5 н4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005842 - ПТ-Есен,38 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005845 - ПТ-Есен,36 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005846 - ПТ-Есен,34 н2 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005847 - ПТ-Есен,34 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005848 - ПТ-Есен,32 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005849 - ПТ-Есен,32 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005850 - ПТ-Есен,32 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005851 - ПТ-Есен,30 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005857 - ПТ-Есен,30 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005859 - ПТ-Есен,28 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005861 - ОТВ-005862 1	подвальная	61	80	2027
ОТВ-005865 - ПТ-Есен,26 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005866 - ПТ-Есен,26 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005872 - ПТ-Есен,13 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005876 - ПТ-Есен,13 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005882 - ПТ-Зимин,16 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005883 - ОТВ-005884 1	подвальная	39	80	2027
ОТВ-005890 - ПТ-Есен,13 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005896 - ПТ-Аким,14 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005898 - ПТ-Аким,13 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005905 - ПТ-Аким,13 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005909 - ОТВ-005918 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	80	2027
ОТВ-005921 - ПТ-Аким,10 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005922 - ПТ-Аким,9 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005923 - ПТ-Аким,9 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005926 - ПТ-Аким,8 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005929 - ПТ-Аким,8 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005930 - ПТ-Аким,5 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005931 - ПТ-Аким,5 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005932 - ПТ-Аким,5 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005935 - ПТ-Кр.Зорь,13а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005941 - ПТ-Кр.Зорь,11 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005942 - ПТ-Кр.Зорь,11 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005943 - ПТ-Кр.Зорь,11 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005944 - ПТ-Кр.Зорь,11 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005946 - ПТ-Кр.Зорь,11 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005947 - ПТ-Кр.Зорь,11 э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005954 - ПТ-Люкина,7а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005959 - ПТ-Мещ.б-р,5 офис 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005966 - ОТВ-005967 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005969 - ПТ-Тонк,8 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005970 - ПТ-Тонк,8 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005971 - ПТ-Тонк,8 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005973 - ПТ-Люкина,9 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005974 - ПТ-Зимин,30 э1 1	подвальная	2	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005975 - ПТ-Зимин,30 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005976 - ПТ-Зимин,30 э3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005977 - ПТ-Зимин,28 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005978 - ПТ-Зимин,28 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005981 - ПТ-Люкина,9 маг. 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005981 - ПТ-Люкина,9 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006003 - ПТ-Люкина,9 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006009 - ОТВ-006010 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-006009 - ПТ-Тонк,11 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006010 - ПТ-Тонк,11 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006011 - ОТВ-006012 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-006011 - ПТ-Тонк,12 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006012 - ПТ-Тонк,12 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006015 - ПТ-Тонк,11 пристр. 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006029 - ОТВ-006030 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2027
ОТВ-006030 - ПТ-Березов,18 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006032 - ПТ-Люкина,7 э7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006033 - ПТ-Люкина,7 э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006034 - ПТ-Люкина,7 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006035 - ПТ-Люкина,7 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006036 - ПТ-Люкина,7 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006040 - ПТ-Люкина,7 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006042 - ПТ-Люкина,7 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006047 - ТК-030-430 к8 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ОТВ-006060 - ОТВ-006066 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-006060 - ОТВ-006067 1	подвальная	14	80	2027
ОТВ-006063 - ОТВ-006065 1	подвальная	37	80	2027
ОТВ-006063 - ОТВ-007881 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-006065 - ПТ-Кр.Зорь,17 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006067 - ПТ-Кр.Зорь,17 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006068 - ПТ-Кр.Зорь,18 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006069 - ПТ-Кр.Зорь,18 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006070 - ОТВ-006071 1	подвальная	29	80	2027
ОТВ-006070 - ПТ-Кр.Зорь,18 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006071 - ОТВ-006072 1	подвальная	29	80	2027
ОТВ-006071 - ПТ-Кр.Зорь,18 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006072 - ПТ-Кр.Зорь,18 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006082 - ПТ-Кр.Зорь,19 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006083 - ПТ-Кр.Зорь,19 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006085 - ПТ-Кр.Зорь,19 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006086 - ПТ-Кр.Зорь,19 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006087 - ПТ-Кр.Зорь,19 э5 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006088 - ПТ-Кр.Зорь,19 э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006089 - ОТВ-006090 1	подвальная	26	80	2027
ОТВ-006089 - ПТ-Кр.Зорь,19 э7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006090 - ОТВ-006091 1	подвальная	26	80	2027
ОТВ-006090 - ПТ-Кр.Зорь,19 э8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006091 - ПТ-Кр.Зорь,19 э9 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006097 - ПТ-Гордеев,54 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006098 - ПТ-Гордеев,54 э2 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006099 - ПТ-Гордеев,56 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006100 - ПТ-Гордеев,56 э2 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006101 - ПТ-Гордеев,56 э3 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006102 - И.П.-004578 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-006102 - ПТ-Гордеев,56 э4 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006103 - ПТ-Гордеев,58 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006103 - ПТ-Гордеев,58 э2 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-006111 - ПТ-Гордеев,64 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006112 - ПТ-Гордеев,64 э2 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006113 - ПТ-Гордеев,66 э1 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006113 - ПТ-Гордеев,66 э2 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-006114 - ПТ-Аким,25 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-006117 - ПТ-Гордеев,44 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006118 - ПТ-Гордеев,44 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006120 - ПТ-Гордеев,42 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006121 - ПТ-Гордеев,42 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006122 - ПТ-Гордеев,40 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006124 - ПТ-Гордеев,40 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006126 - ПТ-Гордеев,34 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006127 - ПТ-Гордеев,34 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006128 - ПТ-Гордеев,36 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006129 - ПТ-Гордеев,36 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006131 - ПТ-Гордеев,38 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006132 - ПТ-Гордеев,38 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006136 - ПТ-Маркса,3 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006137 - ПТ-Маркса,5 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006139 - ПТ-Маркса,13 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006150 - ПТ-Пролетар,4 н1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006151 - ПТ-Пролетар,4 н2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006163 - ПТ-Героев пр,23 э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006163 - ПТ-Героев пр,23 э2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-006165 - ОТВ-006167 1	подвальная	19	80	2027
ОТВ-006165 - ПТ-Героев пр,23 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006167 - ПТ-Героев пр,23 э4 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-006167 - ПТ-Героев пр,23 э5 1	подвальная	40	80	2027
ОТВ-006186 - ПТ-Сорм.ш,26 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006189 - ПТ-Победы 50лет,18 вент. 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-006192 - ПТ-Мещ.б-р,7 маг. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006219 - ПТ-Есен,35 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006221 - ПТ-Есен,42 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006225 - ПТ-Аким,17 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006226 - ПТ-Аким,19 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006228 - ПТ-Есен,46 пол-ка 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006237 - ПТ-Пролетар,3 пристрой 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006238 - ПТ-Пролетар,3 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006239 - ПТ-Пролетар,1 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007855 - ПТ-Есен,48 н3 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-007866 - ПТ-Мещ.б-р,7 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007866 - ПТ-Мещ.б-р,7 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007872 - ПТ-Пролетар,6 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007873 - ПТ-Пролетар,6 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007874 - ПТ-Пролетар,6 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007879 - ПТ-Люкина,7 э8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007881 - ПТ-Кр.Зорь,17 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007887 - И.П.-005714 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-007914 - ПТ-Волж.наб,6 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007915 - ПТ-Волж.наб,5 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007916 - ОТВ-007919 1	подвальная	22	80	2027
ОТВ-007916 - ПТ-Аким,60 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007919 - ПТ-Аким,60 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007927 - ПТ-Волж.наб,7 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007928 - ПТ-Волж.наб,7а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007929 - ПТ-Аким,57 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007930 - ПТ-Аким,57 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007931 - ПТ-Аким,57 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007943 - ПТ-Аким,58 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007944 - ОТВ-007946 1	подвальная	23	80	2027
ОТВ-007945 - ПТ-Аким,58 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007946 - ПТ-Аким,58 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007949 - ПТ-Аким,52 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007950 - ПТ-Аким,44а э2 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-007951 - ПТ-Аким,45 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007952 - ПТ-Аким,46 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007959 - ПТ-Пролетар,18 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007961 - ПТ-Пролетар,10 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-007962 - ПТ-Маркса,4 э1 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-007968 - ПТ-Должан,2 гараж 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-008431 - ПТ-Есен,9а 1	подвальная	3	80	2027
ПАВ-030-ЦТП-320 - ПТ-Давыд,15,17 гр.э2 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2027
ПЕР-000341 - ОТВ-007855 1	подвальная	26	80	2027
ПЕР-000358 - ОТВ-003066 1	подвальная	23	80	2027
ПЕР-000592 - ОТВ-005323 1	подвальная	32	80	2027
ПЕР-000597 - ПТ-Березов,97 э4 1	подвальная	10	80	2027
ПЕР-000599 - ПТ-Березов,104а э7 1	подвальная	7	80	2027
ПЕР-000608 - ОТВ-005685 1	подвальная	11	80	2027
ПЕР-000613 - ОТВ-005890 1	подвальная	15	80	2027
ПЕР-000615 - ОТВ-005929 1	подвальная	10	80	2027
ПЕР-000618 - ОТВ-005905 1	подвальная	9	80	2027
ПЕР-000914 - ПЕР-000625 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2027
РД-ЦТП-312 - ОТВ-005044 1	подвальная	25,55	80	2027
РД-ЦТП-312 - ОТВ-005176 1	подвальная	6,7	80	2027
ТК-030-114-1 к12 - ОТВ-006228 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ТК-030-119-1 (к8) - ОТВ-008431 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2027
ТК-030-119-2_к1-1 - И.П.-001175 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2027
ТК-030-119-2_к1-5 - ПТ-Аким,2 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	80	2027
ТК-030-119-2_к3 - ОТВ-002966 1	НАДЗЕМНАЯ	36	80	2027
ТК-030-119-2_к6 - И.П.-001305 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2027
ТК-030-119-2_к6 - И.П.-001308 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ТК-030-144-1 к13 - ОТВ-006225 1	подвальная	19	80	2027
ТК-030-208-2 к1-1-3 - ОТВ-005434 1	подвальная	28	80	2027
ТК-030-208-2 к1-1-3 - ТК-030-208-2 к1-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	80	2027
ТК-030-208-2 к1-1-4 - ОТВ-005437 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2027
ТК-030-208-2 к1-2-1 - И.П.-004500 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2027
ТК-030-208-2 к1-2-1 - И.П.-004503 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
ТК-030-208-2 к1-3 - И.П.-004501 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2027
ТК-030-208-2 к1-4 - И.П.-004502 1	подвальная	8	80	2027
ТК-030-208-3 к3-2 - ПТ-Маркса,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2027
ТК-030-208-3 к8 - ОТВ-007916 1	подвальная	10	80	2027
ТК-030-210 - ТК-030-210 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2027
ТК-030-210 к1 - ОТВ-005747 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ТК-030-211 - ОТВ-005743 1	ПОДЗЕМНАЯ	102	80	2027
ТК-030-220 к30 - ПТ-Стрел,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2027
ТК-030-220-4 к2 - И.П.-005355 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2027
ТК-030-322в к1-3 - ТК-030-322в к1-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ТК-030-322в к1-3 - ТК-030-322в к1-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ТК-030-324 к6-1 - ТК-030-324 к6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2027
ТК-030-4 ЭЖК к2 - ОТВ-005640 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2027
ТК-030-422-2 к3-1 - ОТВ-005619 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-430 к3 - ОТВ-005935 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-030-430 к5 - ОТВ-005954 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ТК-030-430 к5-2 - ОТВ-006003 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	80	2027
ТК-030-5 ЭЖК к4 - ОТВ-005518 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2027
ТК-030-505 - ПТ-Стр.револ,7/5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
ТК-030-509 к2 - ОТВ-005266 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ТК-030-512 к7 - ОТВ-005453 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2027
ТК-030-521-3 - ОТВ-005680 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2027
ТК-030-521-3 - ОТВ-005681 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2027
ТК-030-705 к14 - ПТ-Васенко,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2027
ТК-030-705 к17а - ТК-030-705 к17а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2027
ТК-030-705 к24 - ОТВ-004979 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-030-705 к37 - И.П.-005542 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	80	2027
ТК-030-705 к38 - ПТ-Комин,183 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-030-705 к44 - ТК-030-705 к45 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	80	2027
ТК-030-705 к9-1 - ПТ-Щербак,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2027
ТК-030-ЦТП306 к12 - И.П.-005735 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2027
ТК-030-ЦТП308 к7 - И.П.-005758 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2027
УТ-030-220 к23-1 - ПТ-Стрел,4б нежил.п 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2027
УТ-030-220 к23-6 - ОТВ-005083 1	подвальная	61	80	2027
УТ-030-304-6 к2 - ОТВ-005104 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2027
УТ-030-415г-2 - УТ-030-415г-2 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2027
УТ-030-422-2 к12 - И.П.-002618 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2027
УТ-030-422-2 к2 - И.П.-002606 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2027
УТ-030-422-2 к3 - ТК-030-422-2 к3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2027
УТ-030-422-2 к8-3 - УТ-030-422-2 к8-4 1	НАДЗЕМНАЯ	84	80	2027
УТ-030-422-2 к8-4 - ОТВ-005745 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-030-509 к1 - ОТВ-005265 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2027
УТ-030-509 к6 - ПТ-Комин,58 1	НАДЗЕМНАЯ	79	80	2027
УТ-030-512 к3 - И.П.-002572 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-030-512 к4 - ОТВ-005438 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-030-512 к5 - ПТ-Березов,112 э3 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2027
УТ-030-512 к6 - ПТ-Березов,112 э4 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2027
УТ-030-518а - ОТВ-005509 1	подвальная	52	80	2027
УТ-030-705 к28-2 - И.П.-005530 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2027
УТ-030-705 к3 - УТ-030-705 к3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	99	80	2027
УТ-030-705 к46 - ПТ-Зав.парк,23а 1	подвальная	26	80	2027
И.П.-005715 - И.П.-005716 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2027
И.П.-005716 - ОТВ-002596 1	подвальная	20	80	2027
ТК-030-324 к6-2 - И.П.-005715 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ОТВ-002414 - ПТ-Осташ.2й пер,1 1	подвальная	2	80	2027
И.П.-002556 - ПТ-Стр.револ,9/6 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-030-506-3 к10 - И.П.-002556 1	НАДЗЕМНАЯ	53	80	2027
ТК-030-506-3 к1-1 - ОТВ-005219 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2027
ТК-030-506-3 к2-2 - ПТ-Бурев,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-030-506-3 к3 - ПТ-Стр.револ,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-030-506-3 к5 - ПТ-Стр.револ,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ОТВ-006149 - ПТ-Бурев,9 1	подвальная	3	80	2027
И.П.-004563 - ОТВ-005231 1	подвальная	18	80	2027
ОТВ-005231 - ОТВ-008257 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005231 - ПТ-Порт.пер,2 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-008257 - ПТ-Совнар,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-030-220 к19-3-5 - ТК-030-220 к19-3-5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	80	2027
ТК-030-220 к19-3-5 - ТК-030-220 к19-3-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2027
ТК-030-220 к19-3-5а - ПТ-Совет,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ОТВ-005194 - ПТ-Должан,4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005197 - ПТ-Ярм.пр-д,5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005198 - ПТ-Ярм.пр-д,7 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005201 - ПТ-Ярм.пр-д,6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005203 - ПТ-Ярм.пр-д,8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005205 - ПТ-Мануф,13 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005208 - ПТ-Мануф,15 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-008398 - ПТ-Мануф,11 1	подвальная	1	80	2027
ПЕР-000584 - ПТ-Ярм.пр-д,9 1	подвальная	90	80	2027
ТК-030-220-н-к3 - ПТ-Должан,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2027
ТК-030-220-н-к3 - ПТ-Должан,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ОТВ-005385 - ПТ-Сорм.ш,6 1	подвальная	133	80	2027
ОТВ-005385 - ПТ-Сорм.ш,7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005386 - ПТ-Сорм.ш,8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005388 - ПТ-Сорм.ш,9 1	подвальная	1	80	2027
И.П.-002564 - ПТ-Шаляп,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	80	2027
И.П.-004496 - И.П.-004497 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
И.П.-004497 - УТ-030-316 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2027
УТ-030-316 к6 - И.П.-004496 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2027
УТ-030-316 к6 - ПТ-Шаляп,4 1	НАДЗЕМНАЯ	14	80	2027
УТ-030-316 к8 - ПТ-Шаляп,3 1	НАДЗЕМНАЯ	57	80	2027
УТ-030-316 к9 - И.П.-002564 1	НАДЗЕМНАЯ	34	80	2027
И.П.-002874 - ПТ-Никон,7/24 1	подвальная	5	80	2027
И.П.-002905 - ОТВ-006541 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2027
И.П.-005512 - ОТВ-006571 1	ПОДЗЕМНАЯ	5,55	80	2027
И.П.-005514 - ОТВ-006574 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
И.П.-005515 - ОТВ-006573 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
И.П.-005516 - ОТВ-006572 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2027
И.П.-005545 - ОТВ-006513 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-005634 - ОТВ-006531 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ОТВ-006522 - ПТ-Победы 50лет,34 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006523 - ПТ-Ключева,1 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-006528 - ОТВ-006543 1	подвальная	26	80	2027
ОТВ-006531 - ПТ-Никон,21 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006541 - И.П.-005633 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-006543 - ПТ-Безрук,8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006557 - ПТ-Никон,3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006571 - ПТ-Победы 50лет,15 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006573 - ПТ-Победы 50лет,11 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-006574 - ПТ-Победы 50лет,13 1	подвальная	1	80	2027
ТК-030-415в к1-1 - ПТ-Стр.Револ,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	80	2027
ТК-030-415в к1-2 - ТК-030-415в 1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	80	2027
ТК-030-415в к1-3-3 - ОТВ-006557 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2027
ТК-030-415в к1-4 - ОТВ-006544 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2027
ТК-030-415в к1-4 - УТ-030-415в к1-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	80	2027
ТК-030-415в к1-5 - И.П.-002874 1	НАДЗЕМНАЯ	54	80	2027
ТК-030-415в к2-1 - ПТ-Ключева,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2027
ТК-030-415в к4-4-1 - ОТВ-006522 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2027
ТК-030-415в к4-4-1 - ПТ-Победы 50лет,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
ТК-030-415в к4-7 - ПТ-Просв,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2027
УТ-030-415 к1-8-1 - И.П.-005634 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2027
УТ-030-415в к10-1 - И.П.-005512 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2027
УТ-030-415в к10-2 - И.П.-005514 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2027
УТ-030-415в к10-3 - И.П.-005515 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-030-415в к10-4 - И.П.-005516 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2027
УТ-030-415в к1-4-1 - И.П.-002905 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2027
УТ-030-415в к1-8 - УТ-030-415 к1-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2027
УТ-030-415в к6-5 - ТК-030-415в к6-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
УТ-030-415в к8 - И.П.-005545 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2027
ТК-030-4-1 - ОТВ-004669 1	подвальная	35	80	2027
ОТВ-007856 - ПТ-Куйбыш,10 1	подвальная	2	80	2027
УТ-030-311-6 к1 - ПТ-Куйбыш,12 1	подвальная	5	80	2027
ТК-030-322в к1-8 - ТК-030-322в к1-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2027
ТК-051-12-4 - ПТ-Культ,110 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
УТ-400-506-4_к5 - ПЕР-000100 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2027
УТ-400-510_к6 - И.П.-000180 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2027
ОТВ-002614 - ТК-515-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-515-1 - ПТ-Б.Покр,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2027
ОТВ-007054 - ПТ-Ванеева,20 МВД 1	подвальная	10	80	2027
ТК-400-422-6б к2 - ПТ-Ванеева,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
И.П.-003305 - ПТ-Генкиной,33/59,59а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003313 - ПТ-Ломон,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
ОТВ-008505 - ПТ-Ошар,63 1	НАДЗЕМНАЯ	8,22	80	2027
ПЕР-000741 - ОТВ-008505 1	НАДЗЕМНАЯ	92,13	80	2027
ТК-400-416-5 к5 - ПТ-Генкиной,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-400-416-5 к5 - ПТ-Генкиной,31а 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2027
ТК-400-416-5 к5 - УТ-400-416-5 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
ТК-400-416-5 к6 - ТК-400-416-5 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2027
ТК-400-416-5 к7 - ПТ-Генкиной,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2027
УТ-400-416-5 к3 - ПТ-Генкиной,316 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
УТ-400-416-5 к4 - И.П.-003313 1	НАДЗЕМНАЯ	48	80	2027
УТ-400-416-5 к5 - ТК-400-416-5 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	23	80	2027
ТК-400-347-1(к2) - ТК-400-347-2_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ПЕР-000310 - ПТ-Белин,100 1	подвальная	2	80	2027
ТК-400-223-1_к4-6 - ПТ-Ошар,56 1	подвальная	18	80	2027
ОТВ-007586 - ПТ-Волод,38б 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
ОТВ-007586 - ТК-400-ПАВ-7_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2027
ОТВ-002837 - ПТ-Ванеева,28 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-002849 - ПТ-Ванеева,26 1	подвальная	16	80	2027
ПЕР-000762 - ПТ-Ванеева,28а 1	подвальная	1	80	2027
ТК-400-422-8-1 к5-1 - ПТ-Ванеева,18/21 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	80	2027
ОТВ-001117 - ПТ-Усил.9 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-001117 - ПТ-Усил.9 э2 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-001118 - ОТВ-001119 1	подвальная	28	80	2027
ОТВ-001119 - ПТ-Усил.2/3 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-001127 - ОТВ-001128 1	подвальная	22	80	2027
ОТВ-001128 - ПТ-Усил.1/4 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-001155 - ПТ-Усил.7 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-001156 - ОТВ-001157 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-001157 - ПТ-Усил.1/3 э2 1	подвальная	1	80	2027
ТК-400-430-1 к7 - ОТВ-001117 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2027
ТК-400-430-1 к9 - ОТВ-001155 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	80	2027
И.П.-004603 - ПТ-корпус Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-557-12 - УТ-557-12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2027
ТК-557-13 - ТК-557-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2027
ТК-557-14 - ТК-557-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2027
ТК-557-7 - И.П.-004603 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-557-7 - УТ-557-8 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2027
УТ-557-11 - ПТ-1 Агродом 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-557-12-1 - ПТ-4 Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2027
УТ-557-4 - УТ-557-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2027
УТ-557-4 - УТ-557-5 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2027
УТ-557-4-1 - ПТ-столовая Агродом 1	НАДЗЕМНАЯ	90	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-557-5 - УТ-557-6 1	НАДЗЕМНАЯ	102	80	2027
УТ-557-6 - ТК-557-7 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2027
ОТВ-002375 - ПЕР-000239 1	подвальная	10	80	2027
И.П.-004600 - ТК-556-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	80	2027
ТК-556-1 - И.П.-004600 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2027
ТК-556-1 - ТК-556-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	80	2027
УТ-505-2 - УТ-505-3 1	НАДЗЕМНАЯ	65	80	2027
ТК-507-3 - ТК-507-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-507-3-1 - ПТ-Зел.г. ч-ка, столовая 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2027
ТК-507-4 - УТ-507-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	276	80	2027
УТ-507-4-1 - ПТ-Зел.г.ч-ка,мед.ц. 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2027
УТ-007-1 - УТ-007-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2027
УТ-007-2 - И.П.-000220 1	НАДЗЕМНАЯ	58	80	2027
ТК-552-1 - И.П.-002085 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2027
ТК-552-1 - И.П.-003815 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2027
И.П.-000836 - ПТ-Кожевен,1А 1	НАДЗЕМНАЯ	103	80	2027
ТК-006-2 - ПТ-Магистрат,3/4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-006-1 - И.П.-000836 1	НАДЗЕМНАЯ	52	80	2027
УТ-006-1 - ПТ-Кожевен,5 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2027
УТ-006-1 - ПТ-Н.-Волжская.наб,2 СЭС 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2027
ОТВ-002617 - ОТВ-002618 1	подвальная	69	80	2027
ОТВ-002617 - ПТ-Выс.пр.11 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002618 - И.П.-001077 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-002618 - ПТ-Выс.пр.9 1	подвальная	1	80	2027
ПЕР-000282 - ПТ-Звен.пер.8а 1	подвальная	12	80	2027
ТК-503-2-1 - ПТ-Звен.пер.10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-503-2-2 - ПТ-Балх.3 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2027
ТК-503-6 - ПТ-Звен.4/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2027
ТК-503-6 - ПТ-Звен.пер.4 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2027
И.П.-001306 - ПТ-Ильин,32 1	подвальная	21	80	2027
И.П.-001322 - ОТВ-002976 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	80	2027
И.П.-001325 - ПТ-Ильин,40,40а,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
И.П.-001337 - ПТ-Ильин,56а,б,в 1	подвальная	40	80	2027
И.П.-001339 - ПТ-Плотн.пер,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2027
И.П.-004714 - УТ-511-21 1	НАДЗЕМНАЯ	75	80	2027
ОТВ-002927 - ПТ-Сергиев,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	80	2027
ОТВ-002930 - ТК-511-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ОТВ-002936 - ПТ-Ильин,37 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-002953 - ПТ-Добролюб,8 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-002974 - И.П.-001322 1	подвальная	40	80	2027
ОТВ-002974 - ПТ-Добролюб,7 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-002976 - ПТ-Добролюб,9 1	подвальная	3	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002978 - ПТ-Плотн.пер,17 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-002988 - ПТ-Ильин,57,59 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	80	2027
ОТВ-002988 - ПТ-Нижегор,4 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-007496 - ПТ-Плотн.пер,186 1	подвальная	1	80	2027
ТК-511-3-1 - ОТВ-002974 1	подвальная	39	80	2027
ТК-511-3-2 - ПТ-Добролюб,5 1	подвальная	44	80	2027
ТК-511-5 - ОТВ-002936 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2027
ТК-511-9 - ОТВ-002930 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-511-9-1 - ПТ-Ильин,25а,27,29,29в 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-511-16 - ПТ-Плотн.пер,38 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2027
УТ-511-16а - И.П.-001339 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2027
УТ-511-17 - И.П.-001337 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2027
УТ-511-2 - И.П.-001325 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2027
УТ-511-21 - ПТ-Ильин,78,78а,гар 1	НАДЗЕМНАЯ	163	80	2027
ОТВ-002694 - ПТ-Масляк,5 1	подвальная	62	80	2027
ТК-512-2-1 - УТ-512-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	109	80	2027
ТК-512-7 - ТК-512-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	80	2027
ТК-512-8 - ПТ-Ильин,83а 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2027
И.П.-001320 - ПТ-Рожд,24 в2 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-002975 - ПТ-Рожд,22а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ОТВ-002975 - ПТ-Рожд,22б,е 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-002975 - ПТ-Рожд,22е 1	подвальная	4	80	2027
ТК-536-1-1 - ПТ-Рожд,24 в1 1	подвальная	40	80	2027
ТК-536-3-2 - И.П.-001320 1	НАДЗЕМНАЯ	60	80	2027
ТК-536-3-2 - ПТ-Рожд,24 в3 1	подвальная	22	80	2027
УТ-536-1 - ТК-536-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	64	80	2027
УТ-536-2 - ПТ-Рожд,24 литА 1	подвальная	43	80	2027
ОТВ-003523 - УТ-506-1 1	подвальная	15	80	2027
И.П.-002227 - УТ-551-4 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2027
И.П.-002230 - И.П.-002227 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2027
И.П.-002231 - И.П.-002234 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
И.П.-002234 - И.П.-002230 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2027
ОТВ-004600 - ЦТП-Сан.Нижегород. 1	подвальная	1	80	2027
УТ-551-2 - УТ-551-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2027
УТ-551-3 - И.П.-002231 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2027
И.П.-004101 - ПТ-Энерг,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ОТВ-002448 - ПТ-Окт.40лет,5а 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002449 - ПТ-Окт.40лет,7а э1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002449 - ПТ-Окт.40лет,7а э2 1	подвальная	2	80	2027
УТ-212-2-1 - УТ-212-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2027
УТ-212-2-2 - И.П.-004101 1	НАДЗЕМНАЯ	65	80	2027
ТК-050-3-1 - ПЕР-000507 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-000620 - ПТ-Окт.40лет,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
И.П.-000670 - И.П.-000671 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2027
И.П.-000671 - ПТ-Радист,246 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
И.П.-004897 - ТК-216-5-9-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
ОТВ-002187 - И.П.-000670 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-216-5 - ТК-216-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2027
ТК-216-5-1 - ТК-216-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2027
ТК-216-5-10 - ПТ-Радист,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
ТК-216-5-12 - ПТ-Радист,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
ТК-216-5-13 - ПТ-Энерг,9/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2027
ТК-216-5-2 - ТК-216-5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	80	2027
ТК-216-5-3 - УТ-216-5-4 1	НАДЗЕМНАЯ	47	80	2027
ТК-216-5-6 - ПТ-Глаз,6/11 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2027
ТК-216-5-7 - ТК-216-5-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ТК-216-5-9-4-1 - ТК-216-5-9-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2027
ТК-216-7-1 - УТ-216-7-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2027
ТК-216-9-1 - ТК-216-9-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2027
УТ-216-20 - ТК-216-20-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-216-21 - УТ-216-22 1	НАДЗЕМНАЯ	38	80	2027
УТ-216-22 - И.П.-000620 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2027
УТ-216-22 - ТК-216-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2027
УТ-216-3-9 - УТ-216-3-10 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2027
УТ-216-5-9-1 - ТК-216-5-9-6 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2027
УТ-216-5-9-1 - УТ-216-5-9-7 1	НАДЗЕМНАЯ	64	80	2027
УТ-216-5-9-4 - И.П.-004897 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2027
УТ-216-5-9-4 - ТК-216-5-9-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
И.П.-001034 - ПТ-Тереш,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
И.П.-004003 - ПТ-Корейск,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
ОТВ-002557 - ПТ-Тереш,6б магазин 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-002590 - ПТ-Тереш,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2027
ОТВ-002590 - ПТ-Тереш,9 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-002591 - ПТ-Тереш,10 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002593 - ПТ-Корейск,22 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ОТВ-008256 - ПТ-Сурик,16 1	подвальная	12	80	2027
ТК-217-12 - ПТ-Сурик,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2027
ТК-217-12 - ПТ-Сурик,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2027
ТК-217-13 - ПТ-Сурик,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-217-1-3-1 - ПТ-Крылова,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2027
ТК-217-1-4 - ПТ-Крылова,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
ТК-217-1-4 - ТК-217-1-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ТК-217-1-4-1 - ПТ-Крылова,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2027
ТК-217-1-5 - ПТ-Корейск,19а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-217-1-5 - ТК-217-1-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2027
ТК-217-1-5-1 - ТК-217-1-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2027
ТК-217-1-5-2 - И.П.-004003 1	НАДЗЕМНАЯ	82	80	2027
ТК-217-1-5-2 - ПТ-Корейск,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2027
ТК-217-1-7 - ПТ-Корейск,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	80	2027
ТК-217-1а-5 - ОТВ-002593 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2027
ТК-217-3-1 - ПТ-Тереш,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2027
ТК-217-3-3 - ПТ-Тереш,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
ТК-217-3-3 - ТК-217-3-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
ТК-217-3-4-3 - ПТ-Гагар.пр,100 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-217-3-5 - ТК-217-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2027
ТК-217-3-6 - ОТВ-008262 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ТК-217-3-7 - ТК-217-3-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2027
ТК-217-3-7-1 - ПТ-Гагар.пр,88 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2027
ТК-217-3-7-1 - ПТ-Гагар.пр,90 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-217-3-8-1 - ПТ-Гагар.пр,84 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2027
ТК-217-3-8-1 - ПТ-Гагар.пр,86 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
ТК-217-3-9 - ПТ-Сурик,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
ТК-217-4 - ПТ-Тереш,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2027
ТК-217-5-1 - ПТ-Гагар.пр,94 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
ТК-217-6-1 - ТК-217-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2027
ТК-217-6-2 - ПТ-Тереш,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2027
ТК-217-7 - ТК-217-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2027
ТК-217-7-1 - ОТВ-002553 1	подвальная	22	80	2027
ТК-217-7-1 - ОТВ-002557 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2027
ТК-217-8 - ПТ-Сурик,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2027
ТК-217-8-2 - ПТ-Крылова,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	80	2027
ТК-217-8-2 - ПТ-Сурик,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027
ТК-217-9 - ПТ-Сурик,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2027
УТ-217-1а-1-1 - ОТВ-002591 1	подвальная	15	80	2027
УТ-217-1а-1-2 - ПТ-Тереш,11 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2027
УТ-217-2 - И.П.-001034 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2027
И.П.-000854 - ОТВ-002394 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-002389 - ОТВ-002390 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-002390 - ПТ-Карбыш,3 ж/д 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002390 - ПТ-Карбыш,3 пристрой 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002391 - И.П.-000854 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2027
ОТВ-002391 - ОТВ-002392 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-002392 - ПТ-Карбыш,5 ж/д 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002394 - ПТ-Карбыш,7 ж/д 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-008286 - ТК-207-102т3-9 1	подвальная	15	80	2027
ТК-207-102т3-8 - ПТ-Лбищен,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-207-102т3-9 - ТК-207-102т3-8 1	НАДЗЕМНАЯ	68	80	2027
И.П.-000508 - ПТ-Гагар.178_ц№3_вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2027
ОТВ-002078 - ПЕР-000194 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2027
ОТВ-002094 - ПЕР-000200 1	подвальная	59	80	2027
ОТВ-002094 - ПТ-Гагар.178_стол 1	подвальная	1	80	2027
ПЕР-000201 - ОТВ-002094 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2027
ТК-207-102к11-1 - ПТ-Гагар.178_ц№3_вв3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2027
ТК-207-102к11-2 - ПТ-Гагар.178_ц№3_вв4 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2027
УТ-207-102к10 - И.П.-000508 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
УТ-207-102к12 - ПТ-Гагар.178_терм 2 1	подвальная	10	80	2027
УТ-207-102к13 - ПТ-Гагар.178_ЛЭК_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2027
УТ-207-102к3 - ПТ-Гагар.178_компрес 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2027
УТ-207-102к5 - ПТ-Гагар.178_ДОЦ ст 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2027
УТ-207-102к9 - ПТ-Гагар.178_зд.пун. 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2027
ОТВ-008441 - ПТ-Героев пр,41 в1 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-008442 - ПТ-Герове пр,41 в2 1	подвальная	2	80	2027
ПЕР-001001 - ПТ-Героев пр,43 в2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2027
ТК-030-4126 к1 - ПТ-Победы 50лет,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2027
ТК-030-4126 к3 - ПТ-Победы 50лет,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	80	2027
ПЕР-000913 - УТ-030-430 к10-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2027
УТ-030-430 к10-6 - УТ-030-430 к10-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2027
Давид,15,17 гр.э2 - УТ-030-430 к10-8 1	НАДЗЕМНАЯ	93	80	2027
И.П.-002596 - ОТВ-005499 1	подвальная	53	80	2027
ОТВ-005499 - ПТ-Левинка,ЦМС вв1 1	подвальная	7	80	2027
УТ-030-12-3 - И.П.-002596 1	НАДЗЕМНАЯ	114	80	2027
ОТВ-006210 - ПТ-Комин.51_пр.зд_э1 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-006212 - ПТ-Комин.51_пр.зд.4 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-006212 - ПТ-Комин.51_пр.зд2,3 1	подвальная	15	80	2027
УТ-530-1 - ОТВ-008193 1	подвальная	3	80	2027
ТК-030-220 к20-1 - ПТ-Стрел,9 1	подвальная	15	80	2027
И.П.-001175 - ПТ-Есен,7 1	подвальная	25	80	2027
И.П.-001183 - ОТВ-002763 1	подвальная	28	80	2027
И.П.-001305 - ОТВ-002951 1	подвальная	35	80	2027
И.П.-001308 - ОТВ-002952 1	подвальная	27	80	2027
И.П.-002533 - ПТ-Хохлом,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2027
И.П.-002572 - ОТВ-005380 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2027
И.П.-002606 - И.П.-005697 1	подвальная	4	80	2027
И.П.-002618 - ОТВ-005729 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2027
И.П.-002677 - ПТ-пл.Револ,4,5 1	подвальная	38	80	2027
И.П.-004500 - ОТВ-005399 1	подвальная	31	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004501 - ОТВ-006137 1	подвальная	18	80	2027
И.П.-004502 - ОТВ-006136 1	подвальная	21	80	2027
И.П.-004503 - ОТВ-005401 1	подвальная	22	80	2027
И.П.-004579 - ОТВ-006103 1	подвальная	18	80	2027
И.П.-005355 - ОТВ-005240 1	подвальная	5	80	2027
И.П.-005530 - ТК-030-705 к28-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	80	2027
И.П.-005697 - ОТВ-005595 1	подвальная	26	80	2027
И.П.-005713 - ТК-030-324 к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	126	80	2027
И.П.-005714 - И.П.-005713 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2027
И.П.-005735 - ОТВ-005818 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-002757 - ПТ-Мещ.б-р,2 э1 1	подвальная	18	80	2027
ОТВ-002758 - ОТВ-002764 1	подвальная	41	80	2027
ОТВ-002758 - ПТ-Мещ.б-р,2 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002763 - ПТ-Есен,3 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002763 - ПТ-Есен,3 э2 1	подвальная	28	80	2027
ОТВ-002764 - ПТ-Мещ.б-р,1 1	подвальная	50	80	2027
ОТВ-002764 - ПТ-Мещ.б-р,2 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002766 - ПТ-Есен,5 э3 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-002769 - ПТ-Есен,4 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002770 - ПТ-Есен,6 пристрой 1	подвальная	21	80	2027
ОТВ-002771 - ПТ-Есен,6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002772 - ТК-030-119-2_к1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2027
ОТВ-002776 - ОТВ-002777 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	80	2027
ОТВ-002777 - ПТ-Есен,4б э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002777 - ПТ-Есен,4б э2 1	подвальная	76	80	2027
ОТВ-002778 - ПТ-Аким,2 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002779 - ПТ-Аким,2 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002780 - ПТ-Аким,2 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002781 - ПТ-Аким,2 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002782 - ПТ-Аким,2 э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002782 - ПТ-Аким,2 э7 1	подвальная	34	80	2027
ОТВ-002784 - ПТ-Аким,2 э8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002784 - ПТ-Аким,2 э9 1	подвальная	22	80	2027
ОТВ-002787 - ПЕР-000307 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-002950 - ПТ-Есен,14 пристрой 1	подвальная	16	80	2027
ОТВ-002951 - ПТ-Есен,16 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002952 - ПТ-Есен,18 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002954 - ПТ-Есен,20 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002956 - ПТ-Есен,20 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002957 - ПТ-Есен,22 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-002959 - ПТ-Есен,24 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002961 - ПТ-Есен,24 э2 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-002962 - ПТ-Аким,4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002963 - ПТ-Аким,3 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002964 - ПТ-Аким,3 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002964 - ПТ-Аким,3а 1	подвальная	30	80	2027
ОТВ-002965 - ПТ-Есен,12 пристрой 1	подвальная	21	80	2027
ОТВ-002966 - ПТ-Есен,9 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002966 - ПТ-Есен,9 бассейн 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-002967 - ПТ-Есен,10 пристрой 1	подвальная	21	80	2027
ОТВ-002968 - ОТВ-002969 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-002968 - ПТ-Есен,11а э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-002969 - ПТ-Есен,11а э2 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-002969 - ПТ-Есен,11а э3 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-003015 - ПТ-Есен,48 ВВП1,жен.к.,маг. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003015 - ПТ-Есен,48 н1 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-003016 - ПТ-Есен,48 ВВП2,банк 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003016 - ПТ-Есен,48 н2 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-003020 - ПТ-Есен,39 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003021 - ПТ-Есен,39 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003022 - ПТ-Есен,39 пристрой 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-003031 - ПТ-Аким,22 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003032 - ПТ-Аким,22 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003034 - ПТ-Аким,22 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003035 - ПТ-Аким,21 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003036 - ПТ-Аким,23 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003037 - ПТ-Аким,23 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003040 - ОТВ-006237 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-003052 - ПТ-Есен,35 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003054 - ОТВ-006219 1	подвальная	75	80	2027
ОТВ-003054 - ПТ-Есен,35 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003066 - ПТ-Аким,20 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003068 - ОТВ-006239 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-003068 - ПТ-Пролетар,1 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003071 - ПТ-Пролетар,3 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003072 - ОТВ-006238 1	подвальная	24	80	2027
ОТВ-003072 - ПТ-Пролетар,3 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003082 - ПТ-Есен,44 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003083 - ПТ-Есен,44 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003097 - ОТВ-006221 1	подвальная	22	80	2027
ОТВ-003098 - ПТ-Есен,40 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003099 - ПТ-Есен,40 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003100 - ПТ-Аким,15 н1 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003101 - ПТ-Аким, 15 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003103 - ПТ-Аким, 16 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003104 - ПТ-Аким, 16 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003105 - ОТВ-006226 1	подвальная	41	80	2027
ОТВ-003105 - ПТ-Аким, 18 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003108 - ОТВ-006192 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-003109 - ОТВ-007866 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-003115 - ОТВ-003116 1	подвальная	46	80	2027
ОТВ-003558 - ПТ-Волж.наб, 6 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003559 - ПТ-Волж.наб, 5а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003589 - ПТ-Волж.наб, 5 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003596 - ПТ-Волж.наб, 5 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003598 - ОТВ-007928 1	подвальная	29	80	2027
ОТВ-003604 - ПТ-Волж.наб, 7 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003605 - ОТВ-007927 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-003605 - ПТ-Волж.наб, 7 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003620 - ПТ-Аким, 57 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003624 - ОТВ-007945 1	подвальная	19	80	2027
ОТВ-003625 - ПТ-Аким, 58 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003629 - ПТ-Аким, 52 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003631 - ПТ-Аким, 54 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003641 - ПТ-Аким, 54 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003642 - ПТ-Аким, 54 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003643 - ПТ-Аким, 55 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003644 - ПТ-Аким, 56 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003663 - ОТВ-003664 1	подвальная	35	80	2027
ОТВ-003663 - ПТ-Аким, 56 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003664 - ПТ-Аким, 56 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003665 - ПТ-Аким, 50 э2 1	подвальная	20	80	2027
ОТВ-003670 - ПТ-Аким, 44 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003673 - ПТ-Аким, 45 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003674 - ПТ-Аким, 46 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003675 - ПТ-Аким, 47 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003676 - ПТ-Аким, 47 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003677 - ПТ-Аким, 47 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003678 - ПТ-Аким, 48 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003679 - ПТ-Аким, 49 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003680 - ПТ-Аким, 49 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003681 - ПТ-Аким, 49 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003762 - ОТВ-007955 1	подвальная	26	80	2027
ОТВ-003773 - ОТВ-003774 1	подвальная	34	80	2027
ОТВ-003777 - ПТ-Пролетар, 14а 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003780 - ПТ-Пролетар,12а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003781 - ПТ-Пролетар,10 н1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003786 - ПТ-Маркса,6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003787 - ПТ-Маркса,4 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003789 - ПТ-Маркса,2 э1 1	подвальная	4	80	2027
ОТВ-003800 - ПТ-Аким,43 н2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-003802 - ПТ-Аким,43 н3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004542 - ОТВ-005872 1	подвальная	26	80	2027
ОТВ-004858 - ПТ-Народ,32 э3 1	подвальная	12	80	2027
ОТВ-004863 - ПТ-Народ,32 э4 1	подвальная	9	80	2027
ОТВ-004864 - ПТ-Народ,32 э5 1	подвальная	3	80	2027
ОТВ-004870 - ПТ-Народ,32 э8 1	подвальная	28	80	2027
ОТВ-004880 - ПТ-Народ,38 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004881 - ПТ-Народ,38 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004882 - ПТ-Народ,38 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004883 - ПТ-Народ,38 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004884 - ПТ-Народ,38 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004886 - ПТ-Народ,38 э7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004888 - ПТ-Народ,38 э9 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004889 - ПТ-Народ,38 шк.пит. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004900 - ПТ-Народ,36 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004901 - ПТ-Народ,36 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004902 - ПТ-Народ,36 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004905 - ПТ-Народ,36 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004907 - ОТВ-004909 1	подвальная	25	80	2027
ОТВ-004909 - ПТ-Народ,36 э6 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004910 - ПТ-Народ,36 э7 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004911 - ПТ-Народ,36 э8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004912 - ПТ-Народ,36 э9 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004913 - ПТ-Народ,36 э10 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004914 - ПТ-Народ,36 э11 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004961 - ПТ-Павлова,3 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-004966 - ОТВ-004967 1	подвальная	14	80	2027
ОТВ-004978 - ПТ-Павлова,7, мол.р. 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-004981 - ПТ-Павлова,8 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-004982 - ПТ-Павлова,9 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-004988 - ТК-030-705 к9-1 1	подвальная	44	80	2027
ОТВ-005019 - ПТ-Ефрем,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2027
ОТВ-005035 - ПТ-Павлова,11 э1 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005044 - ПТ-Мануф,16 админ.зд. 1	подвальная	29	80	2027
ОТВ-005044 - ПТ-Мануф,16 склад 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005047 - ПТ-Мануф,7 э1 1	подвальная	1	80	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005049 - ПТ-Мануф,7 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005050 - ОТВ-005052 1	подвальная	15	80	2027
ОТВ-005052 - ОТВ-005053 1	подвальная	35	80	2027
ОТВ-005053 - ОТВ-005055 1	подвальная	30	80	2027
ОТВ-005054 - ПТ-Мануф,12 э4 1	подвальная	10	80	2027
ОТВ-005055 - ОТВ-005054 1	подвальная	37	80	2027
ОТВ-005057 - ПТ-Должан,1а 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005081 - ПТ-Стрел,3а 1	подвальная	5	80	2027
ОТВ-005084 - ТК-030-705 к44 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2027
ОТВ-005091 - ПТ-пр.Союз,13 э1 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005092 - ПТ-пр.Союз,13 э2 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005093 - ПТ-пр.Союз,13 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005094 - ПТ-пр.Союз,13 э4 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005096 - ПТ-Комин,2 э1 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-005099 - ОТВ-005100 1	подвальная	50	80	2027
ОТВ-005099 - ПТ-Стрел,3 гараж над. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005100 - ПТ-Стрел,3 гараж-стоянка 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005134 - ОТВ-007968 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	80	2027
ОТВ-005143 - И.П.-002533 1	подвальная	155	80	2027
ОТВ-005146 - ПТ-Шалеп,23а 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005148 - ПТ-Куйб,20,22,24,Шал,23а ВВП 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005148 - ПТ-Куйбыш,20,22,24 1	подвальная	2	80	2027
ОТВ-005176 - ПТ-Мануф,16 с.н. 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005189 - ОТВ-005196 1	подвальная	8	80	2027
ОТВ-005195 - ОТВ-005199 1	подвальная	43	80	2027
ОТВ-005196 - ПТ-Комин,6/1 э5 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005199 - ПТ-Комин,6/1 э3 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005242 - ОТВ-005243 1	подвальная	30	80	2027
ОТВ-005243 - ПТ-Керч,26 э3 1	подвальная	32	80	2027
ОТВ-005265 - ПТ-Гвард,13 д/с №212 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005266 - ПТ-Комин,18а д/с №147 1	подвальная	1	80	2027
ОТВ-005279 - ОТВ-005283 1	подвальная	7	80	2027
ОТВ-005279 - ПЕР-000589 1	подвальная	46	80	2027
ОТВ-005287 - ОТВ-005289 1	подвальная	41	80	2027
ОТВ-005306 - ОТВ-005319 1	подвальная	67	80	2027
И.П.-002578 - ТК-030-208-2 к1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2027
И.П.-002580 - ОТВ-005400 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	100	2027
И.П.-002607 - ОТВ-005723 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2027
И.П.-002608 - ПТ-Ворон,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2027
И.П.-002609 - ОТВ-005630 1	НАДЗЕМНАЯ	220	100	2027
И.П.-002627 - И.П.-002628 1	НАДЗЕМНАЯ	90	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-002628 - И.П.-005270 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2027
И.П.-002633 - ОТВ-005724 1	подвальная	4	100	2027
И.П.-002646 - ОТВ-006027 1	подвальная	58	100	2027
И.П.-002654 - ОТВ-005133 1	подвальная	20	100	2027
И.П.-002830 - ОТВ-005294 1	подвальная	50	100	2027
И.П.-003088 - ОТВ-005096 1	подвальная	75	100	2027
И.П.-004460 - ОТВ-006296 1	ПОДЗЕМНАЯ	170	100	2027
И.П.-004487 - ОТВ-005769 1	подвальная	14	100	2027
И.П.-004490 - ОТВ-004911 1	подвальная	85	100	2027
И.П.-004507 - ПТ-Аким,34 1	подвальная	17	100	2027
И.П.-004508 - ОТВ-005433 1	подвальная	21	100	2027
И.П.-004536 - ОТВ-003670 1	подвальная	24	100	2027
И.П.-004537 - ОТВ-007950 1	подвальная	15	100	2027
И.П.-004539 - ОТВ-007959 1	подвальная	20	100	2027
И.П.-004549 - ОТВ-006122 1	подвальная	44	100	2027
И.П.-005235 - ОТВ-005046 1	подвальная	8	100	2027
И.П.-005239 - И.П.-005238 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2027
И.П.-005240 - И.П.-005241 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
И.П.-005248 - УТ-030-220 к23-5 1	НАДЗЕМНАЯ	54	100	2027
И.П.-005270 - ОТВ-005736 1	подвальная	5	100	2027
И.П.-005612 - ОТВ-004988 1	подвальная	33	100	2027
И.П.-005666 - ОТВ-006132 1	подвальная	20	100	2027
И.П.-005674 - ОТВ-006113 1	подвальная	59,49	100	2027
И.П.-005733 - ТК-030-ЦТП306 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2027
И.П.-005761 - И.П.-005762 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2027
И.П.-005837 - И.П.-002632 1	НАДЗЕМНАЯ	118	100	2027
И.П.-005841 - ТК-030-430 к1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2027
И.П.-005842 - ОТВ-006140 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2027
ОТВ-002757 - ОТВ-002758 1	подвальная	27	100	2027
ОТВ-002765 - ОТВ-002766 1	подвальная	29	100	2027
ОТВ-002765 - ПТ-Есен,5 э1 1	подвальная	36	100	2027
ОТВ-002766 - ПТ-Есен,5 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002769 - ОТВ-008429 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-002775 - ОТВ-002769 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-002775 - ОТВ-002776 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-002776 - ПТ-Есен,4а 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-002782 - И.П.-001191 1	подвальная	41	100	2027
ОТВ-002949 - ОТВ-002950 1	подвальная	14	100	2027
ОТВ-002950 - ПТ-Есен,14 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002963 - ОТВ-002964 1	подвальная	65	100	2027
ОТВ-002965 - ПТ-Есен,12 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002967 - ПТ-Есен,10 1	подвальная	1	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003035 - ПЕР-000358 1	подвальная	22	100	2027
ОТВ-003037 - ОТВ-003068 1	подвальная	83	100	2027
ОТВ-003052 - ОТВ-003054 1	подвальная	45	100	2027
ОТВ-003071 - ОТВ-003072 1	подвальная	53	100	2027
ОТВ-003075 - ПТ-Есен,31 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003076 - ПТ-Есен,31 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003077 - ПТ-Есен,31 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003086 - ТК-030-114-1 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2027
ОТВ-003102 - ТК-030-114-1 к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2027
ОТВ-003597 - ТК-030-208-3 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2027
ОТВ-003598 - ОТВ-003604 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-003604 - ОТВ-003605 1	подвальная	23	100	2027
ОТВ-003665 - ПТ-Аким,50 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003765 - ОТВ-003773 1	подвальная	45	100	2027
ОТВ-003778 - ПТ-Пролетар,14 н1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-004854 - ПТ-Народ,32 э1 1	подвальная	8	100	2027
ОТВ-004857 - ПТ-Народ,32 э2 1	подвальная	6	100	2027
ОТВ-004866 - ОТВ-004868 1	подвальная	27	100	2027
ОТВ-004868 - ПТ-Народ,32 э6 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-004869 - ПТ-Народ,32 э7 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-004878 - ПТ-Народ,38б 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-004903 - ОТВ-004905 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-004903 - ТК-030-301-1 к1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ОТВ-004905 - ОТВ-004907 1	подвальная	75	100	2027
ОТВ-004911 - ОТВ-004912 1	подвальная	27	100	2027
ОТВ-004912 - ОТВ-004913 1	подвальная	30	100	2027
ОТВ-004913 - ОТВ-004914 1	подвальная	28	100	2027
ОТВ-004960 - ОТВ-004961 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-004961 - И.П.-002435 1	подвальная	19	100	2027
ОТВ-004972 - ОТВ-004977 1	подвальная	19	100	2027
ОТВ-004984 - ПТ-Павлова,10 э3 1	подвальная	30	100	2027
ОТВ-005011 - ОТВ-005012 1	подвальная	103	100	2027
ОТВ-005012 - ТК-030-705 к17-2 1	подвальная	46	100	2027
ОТВ-005021 - ПТ-Ефрем,4 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-005035 - ОТВ-005043 1	подвальная	18	100	2027
ОТВ-005036 - ПТ-Павлова,11 э3 1	подвальная	14	100	2027
ОТВ-005036 - ПТ-Павлова,11 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005036 - ПТ-Павлова,11 э5 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-005043 - ПТ-Павлова,11 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005056 - И.П.-005239 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-005057 - И.П.-005240 1	подвальная	70	100	2027
ОТВ-005060 - ПТ-Порт.пер,8 э1 1	подвальная	1	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005060 - ПТ-Порт.пер,8 э2 1	подвальная	60	100	2027
ОТВ-005063 - ПТ-Должан,2а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005064 - И.П.-002507 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2027
ОТВ-005089 - ОТВ-005090 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-005090 - ПТ-Керч,14а э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005095 - И.П.-003088 1	подвальная	75	100	2027
ОТВ-005096 - ПТ-Комин,2 э2 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005097 - ПТ-Победы 50лет,6/2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005097 - ТК-030-503-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2027
ОТВ-005101 - ПТ-Комин,4/2 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005101 - ПТ-Стр.револ,4 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005102 - ПТ-Стр.револ,6/3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005133 - ОТВ-006074 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-005134 - ПТ-Должан,2 мех.цех,адм.зд. 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005142 - ПТ-Мануф,16а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005143 - ОТВ-005144 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-005144 - ОТВ-005145 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-005144 - ПТ-Шаляп,22 э1 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-005145 - ПТ-Шаляп,22 э2 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005145 - ПТ-Шаляп,22 э3 1	подвальная	62	100	2027
ОТВ-005180 - ТК-030-506 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2027
ОТВ-005188 - ТК-030-506 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	77	100	2027
ОТВ-005189 - ОТВ-005195 1	подвальная	44	100	2027
ОТВ-005191 - ЦТП-327 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005212 - УТ-030-506-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	150	100	2027
ОТВ-005263 - ПТ-Ворон,11 Чайка 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2027
ОТВ-005283 - ОТВ-005285 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2027
ОТВ-005285 - ОТВ-005286 1	подвальная	17	100	2027
ОТВ-005285 - ОТВ-005287 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-005286 - ПТ-Комин,16 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005294 - ПТ-Комин,18 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005303 - ПТ-Комин,20 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005306 - ОТВ-005317 1	подвальная	16	100	2027
ОТВ-005317 - ПТ-Комин,26 э2 1	подвальная	12	100	2027
ОТВ-005327 - ОТВ-005329 1	подвальная	42	100	2027
ОТВ-005329 - ОТВ-005331 1	подвальная	54	100	2027
ОТВ-005331 - ТК-030-509 к4-1 1	подвальная	86	100	2027
ОТВ-005341 - ПТ-Березов,118 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005342 - ПТ-Березов,116 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005343 - ОТВ-005346 1	подвальная	33	100	2027
ОТВ-005344 - ОТВ-005348 1	подвальная	5	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005344 - ПТ-Березов,111 э1 1	подвальная	14	100	2027
ОТВ-005346 - ОТВ-005353 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-005346 - ПТ-Березов,122 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005348 - ОТВ-005349 1	подвальная	23	100	2027
ОТВ-005348 - ПТ-Березов,111 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005349 - ОТВ-005350 1	подвальная	23	100	2027
ОТВ-005349 - ПТ-Березов,111 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005350 - ПТ-Березов,111 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005353 - ОТВ-005354 1	подвальная	22	100	2027
ОТВ-005353 - ПТ-Березов,122 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005354 - ПТ-Березов,122 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005355 - ТК-030-511 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	100	2027
ОТВ-005360 - ПТ-Ворон,9 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005363 - ОТВ-005365 1	подвальная	8	100	2027
ОТВ-005365 - ОТВ-005366 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005365 - ПТ-Сорм.ш,12 э1 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005366 - ОТВ-005367 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005366 - ПТ-Сорм.ш,12 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005367 - ОТВ-005368 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005367 - ПТ-Сорм.ш,12 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005368 - ОТВ-005369 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005368 - ПТ-Сорм.ш,12 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005369 - ПТ-Сорм.ш,12 э5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005369 - ПТ-Сорм.ш,12 э6 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005374 - ОТВ-005427 1	подвальная	35	100	2027
ОТВ-005374 - ПТ-Гвард,11 э1 1	подвальная	8	100	2027
ОТВ-005376 - ОТВ-005378 1	подвальная	28	100	2027
ОТВ-005378 - ОТВ-005425 1	подвальная	29	100	2027
ОТВ-005378 - ПТ-Березов,97 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005384 - ОТВ-005392 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005398 - ПТ-С.Перов,13 АТС 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005400 - ПТ-С.Перов,2 шк №178 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005404 - ОТВ-005405 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-005405 - ОТВ-005406 1	подвальная	37	100	2027
ОТВ-005422 - ОТВ-005423 1	подвальная	29	100	2027
ОТВ-005425 - ОТВ-005426 1	подвальная	29	100	2027
ОТВ-005425 - ПТ-Березов,97 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005426 - ПЕР-000597 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-005426 - ПТ-Березов,97 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005427 - ОТВ-005428 1	подвальная	44	100	2027
ОТВ-005427 - ПТ-Гвард,11 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005428 - ПТ-Гвард,11 э3 1	подвальная	1	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005449 - ОТВ-005451 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-005451 - ПЕР-000599 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-005472 - ОТВ-005473 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	100	2027
ОТВ-005473 - ОТВ-005475 1	подвальная	23	100	2027
ОТВ-005500 - ОТВ-005501 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-005500 - ОТВ-005503 1	подвальная	17	100	2027
ОТВ-005501 - ПТ-Березов,102а э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005501 - ПТ-Березов,102а э2 1	подвальная	30	100	2027
ОТВ-005503 - ОТВ-005506 1	подвальная	38	100	2027
ОТВ-005503 - ПТ-Березов,102 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005506 - ПТ-Березов,102 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005506 - ТК-030-518 к2 1	подвальная	70	100	2027
ОТВ-005508 - ПТ-Березов,102 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005513 - ПТ-Маркса,30 э1 1	подвальная	50	100	2027
ОТВ-005514 - ПТ-Маркса,30 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005515 - ПТ-Маркса,30 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005516 - ПТ-Маркса,30 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005517 - ПТ-Маркса,30 э5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005517 - ТК-030-5 ЭЖК к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2027
ОТВ-005521 - ОТВ-005522 1	подвальная	30	100	2027
ОТВ-005522 - ПТ-Маркса,32 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005536 - ПТ-Маркса,32 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005541 - ПТ-Маркса,32 э5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005552 - ОТВ-005553 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-005575 - ОТВ-005577 1	подвальная	41	100	2027
ОТВ-005575 - ПТ-Просв,1 э4 1	подвальная	31	100	2027
ОТВ-005577 - ПТ-Просв,1 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005579 - ОТВ-005581 1	подвальная	48	100	2027
ОТВ-005581 - ПТ-Березов,67 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005582 - ОТВ-005584 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005592 - ЦТП-ул.Ворон,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2027
ОТВ-005596 - ОТВ-005597 1	подвальная	4	100	2027
ОТВ-005597 - ПТ-Пролетар,5 э6 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005599 - ОТВ-005601 1	подвальная	130	100	2027
ОТВ-005603 - ПТ-Маркса,24 э1 1	подвальная	9	100	2027
ОТВ-005604 - ПТ-Маркса,24 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005605 - ОТВ-005606 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-005605 - ТК-030-4 ЭЖК к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
ОТВ-005606 - ПТ-Маркса,24 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005608 - ПТ-Маркса,24 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005609 - И.П.-002607 1	подвальная	50	100	2027
ОТВ-005609 - И.П.-002608 1	подвальная	48	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-005610 - ПТ-Маркса,24 э5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005613 - ПТ-Пролетар,7 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005614 - ПТ-Пролетар,7 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005615 - ПТ-Пролетар,7 э3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005616 - ПТ-Пролетар,7 э4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005617 - ПТ-Пролетар,7 э5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-005632 - ОТВ-005867 1	подвальная	38	100	2027
ОТВ-005632 - ОТВ-005868 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-005653 - ПТ-Волж.наб,9 э10 1	подвальная	20	100	2027
ОТВ-005670 - ОТВ-005673 1	подвальная	36	100	2027
ОТВ-005670 - ПТ-Березов,96 библ 1	подвальная	36	100	2027
ОТВ-005673 - ПТ-Березов,96 э9 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002826 - ЦТП-ул.Нижегород,29 1	подвальная	7	100	2027
ОТВ-002835 - ОТВ-002836 1	подвальная	55	100	2027
ПЕР-000319 - И.П.-005302 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
ОТВ-002798 - ТК-541-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2027
ТК-541-1 - ОТВ-002809 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2027
ОТВ-002931 - УТ-540-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2027
ОТВ-002932 - ПТ-Рож.38е,40 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003009 - ОТВ-003010 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003009 - ПТ-Рож.42д 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-003010 - ПТ-Рож.42 1	подвальная	1	100	2027
ТК-540-1 - ОТВ-002939 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2027
УТ-540-1а - ОТВ-003009 1	подвальная	45	100	2027
ОТВ-002669 - ПТ-Соревн.4а 1	подвальная	5	100	2027
УТ-542-3 - ПТ-Яросл.25 1	НАДЗЕМНАЯ	142	100	2027
И.П.-003912 - ОТВ-002808 1	подвальная	15	100	2027
ОТВ-002815 - ПТ-Суетин,2 1	подвальная	12	100	2027
ОТВ-002815 - ТК-543-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2027
ТК-543-1-3 - ОТВ-002868 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2027
ТК-543-3-2 - ТК-543-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2027
ТК-543-7 - ОТВ-002815 1	подвальная	39	100	2027
ТК-543-7-2 - ПТ-Суетин,1 1	подвальная	21	100	2027
ТК-543-8 - ПТ-Суетин,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2027
ОТВ-002895 - ПТ-Яблон,14 1	подвальная	3	100	2027
ТК-020-10 - ТК-020-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2027
ТК-020-11 - ТК-020-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2027
ТК-020-13 - ТК-020-14 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2027
ТК-020-3-1 - ТК-020-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2027
ТК-020-5 - ТК-020-6 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2027
ТК-020-6 - УТ-020-7 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2027
УТ-020-3 - ТК-020-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-020-7 - УТ-020-8 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2027
ОТВ-007505 - И.П.-003711 1	подвальная	10	100	2027
И.П.-001257 - ПТ-Родион,3 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2027
И.П.-001258 - ПТ-Донец,4 1	подвальная	31	100	2027
ОТВ-002917 - ОТВ-002918 1	подвальная	78	100	2027
ОТВ-002917 - ПТ-Радуж,4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002918 - ПТ-Радуж,4а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002920 - ОТВ-002921 1	подвальная	15	100	2027
ОТВ-002921 - И.П.-001257 1	подвальная	30	100	2027
ОТВ-002921 - ПТ-Родион,5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002926 - ПТ-Донец,3 1	подвальная	1	100	2027
ТК-531-1-3 - И.П.-001258 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ТК-531-1-3 - ОТВ-002926 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2027
ТК-500-10 - ТК-500-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2027
ТК-500-10 - ТК-500-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2027
И.П.-001360 - И.П.-001361 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2027
И.П.-001361 - ОТВ-003013 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2027
ОТВ-003013 - ТК-511-14-2 1	подвальная	22	100	2027
ТК-511-14 - ТК-511-14-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2027
ТК-511-14-1 - И.П.-001360 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2027
И.П.-005593 - ТК-528-4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2027
ОТВ-002222 - И.П.-005593 1	подвальная	11	100	2027
ТК-528-4 - И.П.-005595 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2027
ТК-528-4а - ТК-528-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
ОТВ-001890 - ОТВ-001891 1	подвальная	22	100	2027
ОТВ-001890 - ОТВ-001892 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-001891 - ОТВ-001893 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2027
ОТВ-001891 - ПТ-Тропин,53 э2 1	подвальная	3	100	2027
ОТВ-001892 - ПТ-Тропин,53 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001893 - ОТВ-001894 1	подвальная	28	100	2027
ОТВ-001893 - ПТ-Тропин,55 э1 1	подвальная	7	100	2027
ОТВ-001894 - ПТ-Тропин,55 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001895 - ОТВ-001896 1	подвальная	7	100	2027
ОТВ-001895 - ОТВ-001898 1	подвальная	28	100	2027
ОТВ-001895 - ОТВ-001900 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-001896 - ПТ-Тропин,51 э1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001898 - ПТ-Тропин,51 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001900 - ПТ-Тропин,51 пристрой 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001910 - ОТВ-001912 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-001910 - ПТ-Тропин,57 э1 1	подвальная	6	100	2027
ОТВ-001912 - ПТ-Тропин,57 э2 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001918 - ПТ-Тропин,61 1	подвальная	1	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001969 - ПТ-Гагар,121 лаб.к. 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-001969 - ПТ-Гагар,121 очист.кооп. 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-001990 - ПТ-Гагар,1216 Автор. 1	подвальная	2	100	2027
ТК-055-52-2 - ОТВ-001895 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ТК-055-52-3 - ОТВ-001910 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ТК-055-54 - ОТВ-001918 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2027
УТ-055-58 - УТ-055-58-1 1	НАДЗЕМНАЯ	122	100	2027
УТ-055-58-1 - УТ-055-58-2 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2027
УТ-055-58-2 - ОТВ-001990 1	подвальная	1	100	2027
И.П.-000511 - И.П.-000512 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2027
И.П.-000517 - ОТВ-002116 1	подвальная	46	100	2027
ОТВ-002101 - И.П.-000511 1	подвальная	50	100	2027
ОТВ-002111 - ОТВ-002112 1	подвальная	15	100	2027
ОТВ-002112 - ОТВ-002113 1	подвальная	36	100	2027
ОТВ-002116 - ПТ-Троп.1 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002136 - ОТВ-002137 1	подвальная	8	100	2027
ОТВ-002137 - ОТВ-002138 1	подвальная	28	100	2027
ОТВ-002138 - ПЕР-000215 1	подвальная	15	100	2027
ПЕР-000203 - ОТВ-002111 1	подвальная	11	100	2027
ПЕР-000208 - ОТВ-002132 1	подвальная	22	100	2027
ТК-055-5 - И.П.-000517 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	100	2027
ТК-055-5А-1 - ОТВ-002114 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2027
УТ-055-4 - ОТВ-002135 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2027
ОТВ-007643 - ПТ-Анкуд.ш,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2027
ТК-212-6-1 - ОТВ-007643 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
И.П.-000380 - И.П.-000381 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2027
ТК-203-2 - ОТВ-001846 1	подвальная	37	100	2027
ТК-203-5 - ОТВ-001870 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2027
ТК-203-6 - ПТ-Анкуд.ш,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2027
И.П.-000860 - ОТВ-002407 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2027
ОТВ-002402 - И.П.-000860 1	подвальная	75	100	2027
ПЕР-000240 - ЦТП-Анкудин. ш,36 1	подвальная	1	100	2027
ТК-200-4 - ТК-200-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2027
ТК-200-5 - ОТВ-002402 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2027
ОТВ-007435 - ТК-049-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2027
ТК-049-1 - ТК-049-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ТК-049-1 - ТК-049-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2027
ТК-049-2 - ТК-049-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2027
И.П.-000806 - ТК-011-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2027
ТК-011-12 - ПТ-пос.Череп,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2027
ТК-011-13 - УТ-013-13-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2027
ТК-011-18 - ПТ-пос.Череп,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-011-15 - И.П.-000801 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2027
УТ-011-17 - И.П.-000806 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2027
УТ-011-8 - ОТВ-008339 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2027
УТ-011-9 - ПТ-пос.Череп,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	123	100	2027
УТ-013-13-1 - УТ-011-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2027
И.П.-000789 - ТК-206-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2027
ОТВ-002346 - ТК-206-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
ТК-206-2 - ПТ-Гагар.пр,156 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
ТК-206-4 - ТК-206-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	100	2027
ТК-206-7 - УТ-206-9 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2027
УТ-206-14 - И.П.-000789 1	НАДЗЕМНАЯ	98	100	2027
УТ-206-6 - ОТВ-002346 1	НАДЗЕМНАЯ	68	100	2027
УТ-206-6 - УТ-206-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2027
УТ-206-6-1 - УТ-206-6-2 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2027
УТ-206-6-2 - УТ-206-6-3 1	НАДЗЕМНАЯ	110	100	2027
УТ-206-6-3 - ПТ-Пятигор,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2027
УТ-052-1-2 - УТ-052-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2027
УТ-052-1-3 - УТ-052-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2027
ОТВ-002536 - ПТ-Петров,21 1	подвальная	1	100	2027
УТ-052-2-13-1 - ОТВ-002536 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2027
И.П.-000398 - ОТВ-001936 1	подвальная	13	100	2027
И.П.-000430 - ОТВ-001975 1	подвальная	7	100	2027
И.П.-000431 - ТК-207-108 к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2027
И.П.-000460 - ПТ-Щерб.1 м-н,14 1	подвальная	65	100	2027
И.П.-000481 - ОТВ-002056 1	подвальная	35	100	2027
И.П.-000521 - ТК-207-102-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2027
И.П.-000656 - ПТ-Щерб.1 м-н,28 1	подвальная	6	100	2027
И.П.-004120 - ПТ-Щерб.1 м-н,13 корп.2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
И.П.-005282 - ТК-207-108 к2-н 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2027
ОТВ-001921 - ПТ-Кашенко,8 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001929 - ОТВ-001930 1	подвальная	16	100	2027
ОТВ-001930 - ОТВ-001931 1	подвальная	16	100	2027
ОТВ-001931 - ОТВ-001932 1	подвальная	16	100	2027
ОТВ-001932 - ОТВ-008436 1	подвальная	25	100	2027
ОТВ-001954 - И.П.-005282 1	подвальная	50	100	2027
ОТВ-001975 - ПТ-Гагар.пр,180 офис 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-001975 - ПТ-Гагар.пр,180 э2 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-001981 - ПТ-Щерб.1 м-н,4 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001981 - ПТ-Щерб.1 м-н,5 1	подвальная	68	100	2027
ОТВ-001986 - ПТ-Щерб.1 м-н,7 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-001988 - ОТВ-001989 1	подвальная	79	100	2027
ОТВ-001989 - ОТВ-002002 1	подвальная	27	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001989 - ПТ-Голован,3 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002002 - ОТВ-002007 1	подвальная	27	100	2027
ОТВ-002002 - ПТ-Голован,3а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002007 - ОТВ-002009 1	подвальная	24	100	2027
ОТВ-002007 - ПТ-Голован,1а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002009 - ТК-207-111-к2 1	подвальная	18	100	2027
ОТВ-002036 - ПТ-Голован,5 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002036 - ТК-207-111-к3 1	подвальная	18	100	2027
ОТВ-002039 - ПТ-Щерб.1 м-н,9а 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002056 - ОТВ-002057 1	подвальная	127	100	2027
ОТВ-002057 - ПТ-Щерб.1 м-н,26 э1 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-002057 - ПТ-Щерб.1 м-н,26 э2 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-008219 - ПТ-Пертров,15,15а 1	подвальная	2	100	2027
ОТВ-008222 - ПТ-Геологов,1 пер-ва 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-008564 - ПЕР-001000 1	НАДЗЕМНАЯ	307,54	100	2027
ПЕР-000964 - ТК-207-109-к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2027
ТК-207-102-2 - ОТВ-001921 1	НАДЗЕМНАЯ	75	100	2027
ТК-207-102-4 - И.П.-000521 1	НАДЗЕМНАЯ	107	100	2027
ТК-207-106-10 - И.П.-000398 1	НАДЗЕМНАЯ	142	100	2027
ТК-207-106-11 - ОТВ-001945 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
ТК-207-106-7 - ОТВ-008564 1	НАДЗЕМНАЯ	223,46	100	2027
ТК-207-108 к2-н - ОТВ-001981 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2027
ТК-207-108 к3-1 - ТК-207-108 к3-2 2	НАДЗЕМНАЯ	62	100	2027
ТК-207-108 к3-2 - ПТ-Ларина,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2027
ТК-207-108 к6-1 - ПТ-Щерб.1 м-н,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2027
ТК-207-109-к4 - ТК-207-109-к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2027
ТК-207-109-к5 - ТК-207-109-к5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
ТК-207-109-к5 - ТК-207-109-к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
ТК-207-109-к6 - ТК-207-109-к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2027
ТК-207-109-к7 - ПЕР-000965 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2027
ТК-207-111 - ПТ-Щерб.1м-н,13 корп.1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2027
ТК-207-111-к2 - ОТВ-002036 1	подвальная	10	100	2027
ТК-207-111-к3 - ПТ-Голован,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2027
ТК-207-113-к1 - ОТВ-002039 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
ТК-207-113-к2-3 - И.П.-000460 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2027
ТК-207-113к5 - И.П.-000481 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2027
УТ-207-102-1 - ПЕР-000730 1	НАДЗЕМНАЯ	29	100	2027
УТ-207-108 к12 - И.П.-000431 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2027
УТ-207-108 к6 - ТК-207-108 к6-1 3	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2027
УТ-207-108 к8 - И.П.-000656 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2027
УТ-207-113-2 - И.П.-004120 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	100	2027
И.П.-000965 - УТ-201-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	38	100	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-000982 - УТ-201-6 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2027
И.П.-001028 - ОТВ-002578 1	подвальная	13	100	2027
ОТВ-002522 - ПТ-Гагар.пр,23б стр.клуб 1	подвальная	45	100	2027
ОТВ-002544 - ОТВ-002522 1	подвальная	10	100	2027
ОТВ-002548 - ПТ-Гагар.пр,25б 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002559 - И.П.-000982 1	подвальная	12	100	2027
ОТВ-002562 - ОТВ-002576 1	подвальная	5	100	2027
ОТВ-002565 - ПТ-Гагар.пр,29 ТРЦ вент 1	подвальная	1	100	2027
ОТВ-002573 - ОТВ-002574 1	подвальная	7	100	2027
ОТВ-002574 - ОТВ-002559 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2027
ОТВ-002578 - ПТ-Гагар.пр,25г гараж 1	подвальная	1	100	2027
УТ-201-1 - И.П.-000965 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2027
УТ-201-1-3 - И.П.-001028 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2027
УТ-201-1-3 - ОТВ-002548 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2027
ОТВ-004288 - ОТВ-004289 1	подвальная	10	125	2027
ОТВ-004289 - ПЕР-000489 1	подвальная	30	125	2027
ОТВ-004307 - ОТВ-004308 1	подвальная	68	125	2027
ОТВ-004308 - ОТВ-004311 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	125	2027
УТ-117-17 - ОТВ-004288 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2027
ОТВ-007974 - ПЕР-000920 1	подвальная	11	125	2027
ОТВ-007976 - ОТВ-007977 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-007976 - УТ-555-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	125	2027
ТК-555-2 - ОТВ-007974 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2027
УТ-555-1 - ТК-555-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	125	2027
И.П.-002161 - ОТВ-004533 1	подвальная	58	125	2027
ОТВ-004533 - ТК-108-9 1	подвальная	60	125	2027
ОТВ-004613 - ПТ-Окт.Рев,66_бол.№7_греб. 1	подвальная	1	125	2027
ТК-108-10 - ТК-108-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2027
ТК-108-2 - ОТВ-004613 1	НАДЗЕМНАЯ	72	125	2027
ТК-108-9 - ТК-108-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2027
УТ-108-7 - И.П.-002161 1	НАДЗЕМНАЯ	41	125	2027
ОТВ-007782 - ОТВ-007783 1	подвальная	56	125	2027
ТК-034-25 - ТК-034-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	125	2027
ТК-034-26 - ТК-034-27 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	125	2027
УТ-034-19 - УТ-034-20 1	НАДЗЕМНАЯ	17	125	2027
УТ-034-4 - УТ-034-5 1	НАДЗЕМНАЯ	27	125	2027
УТ-034-5 - УТ-034-6 1	НАДЗЕМНАЯ	36	125	2027
УТ-123-10 - УТ-123-11 1	НАДЗЕМНАЯ	89	125	2027
УТ-123-1-3 - УТ-123-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	43	125	2027
УТ-123-18-1 - УТ-123-18-2 1	НАДЗЕМНАЯ	55	125	2027
УТ-123-18-2 - УТ-123-10 1	НАДЗЕМНАЯ	23	125	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-004252 - ПТ-Подвор,1 вв1 1	подвальная	40	125	2027
ОТВ-004252 - ПТ-Подвор,1 вв3 1	подвальная	85	125	2027
УТ-124-10-2 - УТ-124-10-3 1	НАДЗЕМНАЯ	44	125	2027
УТ-124-2-1 - УТ-124-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	43	125	2027
УТ-124-7-5 - УТ-124-7-6 1	НАДЗЕМНАЯ	42	125	2027
И.П.-001982 - УТ-105-20 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2027
ОТВ-008090 - ОТВ-004240 1	подвальная	10	125	2027
ПЕР-000487 - ОТВ-008090 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2027
ПЕР-000491 - ТК-100-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	165	125	2027
ТК-125-4 - ТК-125-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2027
ЦТПО-213 - ОТВ-002442 1	подвальная	4	125	2027
И.П.-003756 - ТК-113-21-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	125	2027
ОТВ-006399 - И.П.-003756 1	НАДЗЕМНАЯ	20	125	2027
ТК-113-21-1 - ТК-113-21-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	174	125	2027
ТК-054-1-2 к5 - ОТВ-004820 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	125	2027
ТК-320-ЦТП410 к1 - ОТВ-007744 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2027
ЦТПО-410 - ТК-320-ЦТП410 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2027
ПЕР-000856 - УТ-117-13-3 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	7	125	2027
УТ-117-13-3 к6 - УТ-117-13-3 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	8	125	2027
УТ-117-13-3 к7 - И.П.-002008 1	НАДЗЕМНАЯ	3	125	2027
И.П.-000580 - ТК-400-112 к2-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2027
И.П.-000584 - И.П.-000585 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2027
И.П.-000585 - ОТВ-002213 1	НАДЗЕМНАЯ	32	125	2027
ОТВ-002202 - И.П.-000580 1	подвальная	48	125	2027
ТК-400-112 к2-2-4 - ТК-400-112 к2-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	125	2027
ТК-400-112 к2-2-5 - И.П.-000584 1	НАДЗЕМНАЯ	75	125	2027
ОТВ-002223 - ТК-400-112к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	125	2027
ТК-400-112к12 - ТК-400-112к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2027
ОТВ-001002 - ОТВ-001003 1	подвальная	37	125	2027
ОТВ-001003 - ПТ-Родион.17/1 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001014 - ОТВ-001015 1	подвальная	55	125	2027
ОТВ-001015 - ОТВ-001016 1	подвальная	52	125	2027
ОТВ-001015 - ПТ-Фрук.5/3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001016 - ОТВ-001017 1	подвальная	18	125	2027
ОТВ-001017 - ПТ-Фрук.3/3 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001031 - ОТВ-001036 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2027
ОТВ-001036 - ОТВ-001037 1	подвальная	34	125	2027
ОТВ-001036 - ПТ-Фрук.7/2 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001037 - ПТ-Фрук.7/2 э2 1	подвальная	1	125	2027
ТК-400-430-10 к4 - ОТВ-000994 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	125	2027
ОТВ-000025 - ОТВ-000026 1	подвальная	28	125	2027
ОТВ-000026 - ОТВ-001491 1	подвальная	29	125	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-000026 - ПТ-брин.1_Э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000027 - ОТВ-000028 1	подвальная	28	125	2027
ОТВ-000028 - ПТ-брин.1_Э6 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000032 - ОТВ-000033 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000032 - ПТ-брин.2/1_Э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000033 - ОТВ-000034 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000033 - ПТ-брин.2/1_Э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000034 - ОТВ-000035 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000034 - ПТ-брин.2/1_Э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000035 - ОТВ-000036 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000035 - ПТ-бриню2/1_Э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000036 - ОТВ-000037 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000036 - ПТ-брин.2/1_Э5 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000037 - ОТВ-000038 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000037 - ПТ-брин.2/2_Э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000038 - ОТВ-000039 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-000038 - ПТ-брин.2/2_Э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000039 - ПТ-брин.2/2_Э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000047 - ОТВ-000048 1	подвальная	29	125	2027
ОТВ-000047 - ПТ-гер.лопат.2_Э9 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-000048 - ПТ-гер.лопат.2_Э8 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001429 - ПЕР-000106 1	подвальная	20	125	2027
ОТВ-001431 - ОТВ-001436 1	подвальная	27	125	2027
ОТВ-001431 - ПТ-Лоп.14/1 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001436 - ПТ-Лоп.14/1 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001443 - ОТВ-001444 1	подвальная	23	125	2027
ОТВ-001443 - ПТ-Брин.5/2 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001444 - ОТВ-001445 1	подвальная	39	125	2027
ОТВ-001444 - ПТ-Брин.5/2 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001445 - ПТ-Брин.5/2 э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001454 - ОТВ-001455 1	подвальная	39	125	2027
ОТВ-001454 - ПТ-Брин.4/2 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001455 - ОТВ-001456 1	подвальная	21	125	2027
ОТВ-001455 - ПТ-Брин.4/2 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001456 - ОТВ-001457 1	подвальная	45	125	2027
ОТВ-001456 - ПТ-Брин.4/2 э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001457 - ПТ-Брин.4/1 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001477 - ОТВ-001478 1	подвальная	29	125	2027
ОТВ-001477 - ПТ-В.Печ.1/1 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001478 - ОТВ-001479 1	подвальная	29	125	2027
ОТВ-001478 - ПТ-В.Печ.1/1 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001479 - ОТВ-001480 1	подвальная	29	125	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001479 - ПТ-В.Печ.1/1 э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001480 - ОТВ-001481 1	подвальная	44	125	2027
ОТВ-001480 - ПТ-В.Печ.1/1 э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001481 - ПТ-В.Печ.1/1 э5 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001488 - ПТ-Лоп.10/1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001491 - ОТВ-000027 1	подвальная	25	125	2027
ОТВ-001491 - ПТ-брин.1_Э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001492 - ОТВ-000025 1	подвальная	8	125	2027
ОТВ-001498 - ОТВ-000047 1	подвальная	17	125	2027
ОТВ-001524 - ПЕР-000119 1	подвальная	23	125	2027
ОТВ-001545 - ОТВ-001546 1	подвальная	39	125	2027
ОТВ-001545 - ПТ-Лоп.9 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001546 - ОТВ-001547 1	подвальная	30	125	2027
ОТВ-001546 - ПТ-Лоп.9 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001547 - ОТВ-001548 1	подвальная	31	125	2027
ОТВ-001547 - ПТ-Лоп.9 э3 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001548 - ПТ-Лоп.9 э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001548 - ПТ-Лоп.9 э5 1	подвальная	23	125	2027
ОТВ-001557 - ОТВ-001558 1	подвальная	29	125	2027
ОТВ-001557 - ПТ-Кас.8 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001558 - ПТ-Кас.8 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001573 - ОТВ-001574 1	подвальная	22	125	2027
ОТВ-001574 - ОТВ-001575 1	подвальная	14	125	2027
ОТВ-001574 - ПТ-В.Печ.5 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001575 - ПТ-В.Печ.5 КБ 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001575 - ТК-401-114-4(32 к11) 1	подвальная	35	125	2027
ОТВ-001582 - ОТВ-001583 1	подвальная	22	125	2027
ОТВ-001583 - ОТВ-001584 1	подвальная	43	125	2027
ОТВ-001583 - ПТ-Кас.6 э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001584 - ОТВ-001585 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-001584 - ПТ-Кас.6 э5 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001585 - ОТВ-001586 1	подвальная	24	125	2027
ОТВ-001585 - ПТ-Кас.6 э6 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001586 - ОТВ-001587 1	подвальная	22	125	2027
ОТВ-001586 - ПТ-Кас.6 э7 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001587 - ПТ-Кас.6 э8 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001600 - ОТВ-001601 1	подвальная	31	125	2027
ОТВ-001600 - ПТ-Лоп.5 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001601 - ПТ-Лоп.5 э2 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001619 - ОТВ-001620 1	подвальная	64	125	2027
ОТВ-001620 - ОТВ-001621 1	подвальная	4	125	2027
ОТВ-001620 - ПТ-Казан.ш.23 э7 1	подвальная	1	125	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-001621 - ОТВ-001628 1	подвальная	124	125	2027
ОТВ-001621 - ПТ-Казан.ш.23 э8 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001628 - ПТ-Богдан.1 э1 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001666 - ОТВ-001667 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	125	2027
ОТВ-001770 - ПТ-Казан.ш.9 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	125	2027
ПЕР-000117 - ОТВ-001524 1	подвальная	15	125	2027
ПЕР-000126 - ОТВ-001656 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	125	2027
ТК-401-114-4(32 к11) - ОТВ-001600 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	125	2027
ТК-401-21К10 - ПТ-в.печ.4а_шк№7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2027
ТК-401-21К2 - ОТВ-001498 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	125	2027
ТК-401-32 к3 - ОТВ-001557 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2027
ТК-401-32 к7 - ОТВ-001533 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	125	2027
ТК-401-32 к9 - ОТВ-001545 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2027
ТК-401-44 к1 - ОТВ-001431 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	125	2027
ТК-401-44 к2 - ОТВ-001443 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2027
ТК-401-44 к4 - ОТВ-001454 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	125	2027
ТК-401-54 к3 - ОТВ-001477 1	подвальная	21	125	2027
ТК-401-54 к4 - ОТВ-001488 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	125	2027
ОТВ-008678 - ПТ-Деловая 9 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	76,54	125	2027
ОТВ-008678 - ПТ-Деловая 9 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9,96	125	2027
ОТВ-008706 - ПТ-НПАП №3 Кр.ст. лит.П 1	НАДЗЕМНАЯ	71,96	125	2027
ОТВ-008707 - ПТ-НПАП №3Кр.ст. Лит Р 1	НАДЗЕМНАЯ	8,06	125	2027
ОТВ-008708 - ОТВ-008707 1	НАДЗЕМНАЯ	89,54	125	2027
ТК-005- - ПТ-А. Хохлова 15 1	ПОДЗЕМНАЯ	109,42	125	2027
ТК-005- - ПТ-А. Хохлова 5 1	ПОДЗЕМНАЯ	100,12	125	2027
ОТВ-008599 - ОТВ-008623 1	ПОДЗЕМНАЯ	41,46	125	2027
ОТВ-008619 - ПТ-ТСЖ "Квартал Невзоровых" 1	подвальная	3,39	125	2027
ОТВ-008623 - ОТВ-008632 1	подвальная	33,34	125	2027
ОТВ-008632 - ПТ-Корпус А, А1, А2 1	подвальная	6,68	125	2027
ОТВ-008633 - ОТВ-008634 1	подвальная	33,16	125	2027
ОТВ-008634 - ПТ-Корпус А3 1	подвальная	9,58	125	2027
УТ-403-11 - ОТВ-002441 1	НАДЗЕМНАЯ	63	125	2027
ОТВ-001882 - ПЕР-000159 1	подвальная	43	125	2027
ПЕР-000166 - ОТВ-001915 1	подвальная	1	125	2027
ТК-402-4-1 - ТК-420-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2027
И.П.-000154 - ТК-400-416-1 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2027
И.П.-002282 - ТК-400-110-2 к15-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2027
И.П.-002844 - ТК-400-339-4а-к5-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2027
И.П.-003416 - ТК-400-348 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2027
И.П.-003496 - УТ-400-346_к9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	23	125	2027
И.П.-003898 - ОТВ-007583 1	подвальная	40	125	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-004171 - УТ-400-237-8в к3 1	НАДЗЕМНАЯ	4	125	2027
И.П.-004172 - ТК-400-237-8в к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	117	125	2027
И.П.-004590 - ОТВ-000578 1	подвальная	12	125	2027
ОТВ-000367 - ОТВ-000368 1	подвальная	40	125	2027
ОТВ-000369 - ПТ-Белин,83_э4 1	подвальная	1	125	2027
ОТВ-001171 - ПТ-Усил.2 э4 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-001172 - ОТВ-001173 1	ПОДЗЕМНАЯ	102	150	2027
ОТВ-001173 - ОТВ-001174 1	подвальная	27	150	2027
ОТВ-001173 - ПТ-Усил.3 э1 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-001174 - ОТВ-001175 1	подвальная	55	150	2027
ОТВ-001174 - ПТ-Усил.3 э2 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-001175 - ПТ-Усил.3 э3 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-001175 - ПТ-Усил.3 э4 1	подвальная	33	150	2027
ТК-400-430-1 к4 - ОТВ-001104 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	150	2027
ТК-400-430-1 к5 - ОТВ-001100 1	ПОДЗЕМНАЯ	182	150	2027
ТК-400-430-1 к6 - ОТВ-001111 1	подвальная	45	150	2027
УТ-557-1 - УТ-557-10 1	НАДЗЕМНАЯ	122	150	2027
УТ-557-10 - УТ-557-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2027
УТ-557-11 - ТК-557-12 1	НАДЗЕМНАЯ	102	150	2027
УТ-557-2 - УТ-557-3 1	НАДЗЕМНАЯ	82	150	2027
УТ-557-3 - УТ-557-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2027
В.Волжск.наб,7-д - ОТВ-008489 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-008489 - ЦТП-В.Волж.н,7-д от 1	подвальная	2	150	2027
В.Волжск.наб,7-д от - ОТВ-002375 1	подвальная	5	150	2027
д/о Зеленый город - ОТВ-003172 1	подвальная	20	150	2027
ТК-507-12 - ТК-507-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2027
ТК-507-13 - ТК-507-13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2027
ТК-507-13а - ТК-507-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2027
УТ-507-11 - ТК-507-12 2	НАДЗЕМНАЯ	130	150	2027
УТ-507-2 - ТК-507-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	150	2027
УТ-507-2 - УТ-507-11 1	НАДЗЕМНАЯ	155	150	2027
УТ-550-2 - УТ-550-3 1	НАДЗЕМНАЯ	80	150	2027
ТК-549-2 - И.П.-000866 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2027
УТ-551-1 - УТ-551-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	252	150	2027
И.П.-003890 - ПТ-Родион,1866 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2027
ТК-401-6-2 - ТК-401-6-3 1	НАДЗЕМНАЯ	86	150	2027
УТ-007-3 - И.П.-003890 1	НАДЗЕМНАЯ	31	150	2027
УТ-401-6-1 - ТК-401-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2027
И.П.-005582 - ТК-003-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	150	2027
ОТВ-008452 - И.П.-005582 1	подвальная	5	150	2027
ТК-003-1 - ТК-003-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	150	2027
ТК-003-2 - ТК-003-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-003-2а - ТК-003-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2027
ТК-003-3 - ОТВ-008448 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2027
ПЕР-000280 - ПЕР-000281 1	подвальная	10	150	2027
ТК-503-2 - ТК-503-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2027
ТК-503-3 - ТК-503-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	150	2027
ТК-503-4 - ТК-503-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	150	2027
УТ-511-156 - УТ-511-16 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2027
УТ-511-16 - УТ-511-16а 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2027
ТК-512-4 - ТК-512-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2027
И.П.-000908 - ТК-532-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2027
И.П.-000911 - ПТ-Высок.пр-д,24 1	подвальная	15	150	2027
ОТВ-002594 - ТК-532-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2027
ТК-532-1 - И.П.-000908 1	НАДЗЕМНАЯ	139	150	2027
ТК-532-1 - ОТВ-002473 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	150	2027
ТК-532-1-1 - И.П.-000911 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	150	2027
ТК-516-2 - ОТВ-002610 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2027
ТК-516-2 - ОТВ-008109 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2027
И.П.-000366 - ОТВ-001876 1	подвальная	16	150	2027
И.П.-003887 - И.П.-003888 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2027
И.П.-003888 - УТ-519-14 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2027
ОТВ-007571 - УТ-519-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2027
ПЕР-000823 - УТ-519-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2027
ТК-400-422е-1(ТК-4) - ТК-519-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	145	150	2027
УТ-519-1 - УТ-519-2 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2027
УТ-519-14 - УТ-519-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	58	150	2027
УТ-519-14 - УТ-519-15 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2027
УТ-519-15 - УТ-519-16 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2027
УТ-519-2 - ТК-519-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2027
УТ-519-8 - И.П.-003887 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2027
ТК-549-2 - И.П.-000864 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2027
ОТВ-002674 - ОТВ-002675 1	подвальная	14	150	2027
ОТВ-002675 - ТК-512-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2027
ТК-512-3 - ТК-512-3-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2027
ТК-512-3-1а - ОТВ-002674 1	подвальная	10	150	2027
И.П.-004928 - ОТВ-008531 1	НАДЗЕМНАЯ	18,35	150	2027
И.П.-005289 - УТ-031-9 1	НАДЗЕМНАЯ	1	150	2027
И.П.-005292 - ОТВ-003974 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2027
ОТВ-008531 - УТ-031-1 1	НАДЗЕМНАЯ	149,65	150	2027
ТК-031-8 - И.П.-005289 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2027
УТ-031-1 - УТ-031-2 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2027
УТ-031-10 - УТ-031-11 1	НАДЗЕМНАЯ	85	150	2027
УТ-031-11 - УТ-031-12 1	НАДЗЕМНАЯ	101	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
УТ-031-12 - И.П.-005292 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2027
УТ-031-2 - УТ-031-3 1	НАДЗЕМНАЯ	4	150	2027
УТ-031-3 - УТ-031-4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2027
УТ-031-4 - УТ-031-5 1	НАДЗЕМНАЯ	63	150	2027
УТ-031-5 - УТ-031-6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2027
УТ-031-9 - УТ-031-10 1	НАДЗЕМНАЯ	145	150	2027
ул.Гребешков. от.7 - ОТВ-002666 1	подвальная	7	150	2027
ОТВ-007331 - УТ-524-1 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2027
ул.Дальняя,1/29в - ОТВ-007331 1	НАДЗЕМНАЯ	26,16	150	2027
УТ-524-1 - УТ-524-2 1	НАДЗЕМНАЯ	78	150	2027
ОТВ-002863 - ОТВ-002864 1	подвальная	40	150	2027
ОТВ-002864 - ОТВ-002865 1	подвальная	30	150	2027
ОТВ-002865 - ОТВ-002866 1	подвальная	30	150	2027
ТК-525-1-5 - ТК-525-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2027
ТК-525-1-6 - ОТВ-002863 1	подвальная	30	150	2027
ТК-525-2 - ТК-525-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2027
ТК-525-3 - ТК-525-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2027
ТК-525-4 - ТК-525-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	150	2027
ТК-525-5 - ТК-525-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2027
ТК-525-6 - ТК-525-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2027
ОТВ-007478 - ОТВ-007382 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2027
И.П.-001087 - ТК-522-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2027
ОТВ-002636 - ПЕР-000284 1	подвальная	10	150	2027
ПЕР-000283 - И.П.-001087 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2027
ТК-400-206-17(6-2) - ТК-522-6-3 2	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2027
ТК-522-1 - ТК-522-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2027
ТК-522-6-1 - ТК-400-206-17(6-2) 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2027
ТК-522-6-3 - ТК-522-6-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2027
ОТВ-008463 - ЦТП-Минина,1а ВВПот 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-002857 - ОТВ-002821 1	подвальная	1	150	2027
ТК-530-1-2 - ОТВ-002857 1	НАДЗЕМНАЯ	102	150	2027
УТ-530-3 - ОТВ-002828 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2027
И.П.-001105 - ТК-542-1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2027
И.П.-001106 - И.П.-001107 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2027
И.П.-001107 - УТ-542-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2027
ОТВ-002669 - И.П.-001105 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2027
ТК-542-1 - И.П.-001106 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2027
ул.Соревнования,4а - ОТВ-002669 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	150	2027
УТ-542-2 - УТ-542-3 1	НАДЗЕМНАЯ	56	150	2027
И.П.-001199 - ТК-543-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
ОТВ-008297 - ПТ-Федор.наб,8 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-008314 - И.П.-004945 1	подвальная	21	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ТК-543-1-4 - ПТ-Федор,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2027
ОТВ-002896 - ПТ-Ульян,47 1	подвальная	1	150	2027
ул.Ульянова,47 - ОТВ-002896 1	подвальная	1	150	2027
И.П.-001230 - ОТВ-002875 1	подвальная	35	150	2027
ОТВ-002894 - ОТВ-002895 1	подвальная	3	150	2027
ОТВ-002895 - ТК-020-3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2027
ТК-020-1 - И.П.-001230 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	150	2027
ТК-020-3а - УТ-020-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2027
И.П.-001085 - ОТВ-002635 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2027
И.П.-001086 - УТ-529-1 1	НАДЗЕМНАЯ	3	150	2027
ОТВ-002630 - ОТВ-002631 1	подвальная	5	150	2027
ОТВ-002631 - И.П.-001085 1	подвальная	7	150	2027
ОТВ-002631 - И.П.-001086 1	подвальная	10	150	2027
УТ-529-1 - УТ-529-2 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2027
УТ-529-2 - ОТВ-007505 1	подвальная	25	150	2027
ЦТПИ-Нестерова 31а - ОТВ-002630 1	подвальная	5	150	2027
ТК-531-1-2 - ТК-531-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	150	2027
ОТВ-002651 - ОТВ-002650 1	подвальная	3	150	2027
ОТВ-002652 - ОТВ-002651 1	подвальная	6	150	2027
ОТВ-002655 - ОТВ-002652 1	подвальная	2	150	2027
ТК-500-1 - ТК-500-2 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2027
ЦТПИ-ул. Республик - ОТВ-002655 1	подвальная	1	150	2027
И.П.-001279 - ОТВ-002929 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2027
И.П.-001280 - И.П.-001279 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2027
ТК-511-13 - И.П.-001280 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2027
ТК-528-1 - ТК-528-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	150	2027
ТК-528-3 - И.П.-005586 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	150	2027
И.П.-000408 - И.П.-000409 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2027
И.П.-000409 - УТ-055-63 1	НАДЗЕМНАЯ	129	150	2027
И.П.-004884 - ТК-055-55-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2027
ОТВ-001944 - УТ-055-60 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2027
УТ-055-59 - ОТВ-001944 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2027
УТ-055-60 - УТ-055-61 1	НАДЗЕМНАЯ	120	150	2027
УТ-055-61 - УТ-055-62 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2027
УТ-055-62 - И.П.-000408 1	НАДЗЕМНАЯ	11	150	2027
ОТВ-002044 - ОТВ-002050 1	подвальная	6	150	2027
ОТВ-002129 - ПЕР-000208 1	подвальная	16	150	2027
ОТВ-002136 - ОТВ-002129 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2027
ОТВ-002140 - ОТВ-002143 1	подвальная	80	150	2027
ОТВ-002143 - ОТВ-002144 1	подвальная	30	150	2027
УТ-055-2 - УТ-055-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2027
Анкуд.ш,24 от 120/70 - И.П.-004949 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-000841 - И.П.-000847 1	подвальная	30	150	2027
И.П.-000847 - ОТВ-002525 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2027
ТК-212-6 - И.П.-000841 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2027
ОТВ-002376 - ПЕР-000240 1	подвальная	5	150	2027
ТК-200-1-3 - ОТВ-002426 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2027
ТК-201-3 - ОТВ-002528 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2027
И.П.-000804 - И.П.-000805 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2027
И.П.-000805 - УТ-011-17 1	НАДЗЕМНАЯ	72	150	2027
УТ-011-15 - УТ-011-16 1	НАДЗЕМНАЯ	24	150	2027
УТ-011-16 - И.П.-000804 1	НАДЗЕМНАЯ	17	150	2027
ТК-401-40к7 - ТК-401-40к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	67,5	150	2027
ТК-401-40к8 - ТК-401-40к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	62,5	150	2027
ТК-401-44 к2 - ТК-401-44 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
ТК-401-44 к3 - ТК-401-44 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	150	2027
ТК-401-49к3 - ТК-401-49к3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	150	2027
ТК-401-49к3-1 - ТК-401-49к3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2027
ТК-401-54 к3 - ОТВ-001470 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2027
ТК-401-54 к4 - ТК-401-54 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2027
ПТ-0,7663 Гкалл/ч (2018) - ТК-003-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	45,34	150	2027
ОТВ-008705 - ПТ-НПАП №3Кр.ст. Лит.М 1	НАДЗЕМНАЯ	5,9	150	2027
ОТВ-008706 - ОТВ-008707 1	НАДЗЕМНАЯ	39,88	150	2027
ТК-004 - ОТВ-008678 1	ПОДЗЕМНАЯ	41,94	150	2027
ОТВ-008599 - ОТВ-008601 1	ПОДЗЕМНАЯ	51,62	150	2027
ОТВ-008601 - ОТВ-008625 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,26	150	2027
ОТВ-008601 - ОТВ-008626 1	ПОДЗЕМНАЯ	54,95	150	2027
ОТВ-008605 - ОТВ-008619 1	подвальная	30,41	150	2027
ОТВ-008620 - ПТ-Корпус И 1	подвальная	2,66	150	2027
ОТВ-008620 - ПТ-Корпус И1 1	подвальная	3,84	150	2027
ОТВ-008625 - ПТ-Корпус Л 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,1	150	2027
ОТВ-008626 - ПТ-Театр оперы 1	ПОДЗЕМНАЯ	3,17	150	2027
ОТВ-008627 - ПТ-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	2,32	150	2027
ТК-001-1 - ТК-002-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26,04	150	2027
ТК-002-2 - ОТВ-008620 1	ПОДЗЕМНАЯ	18,1	150	2027
ТК-061-1 - ОТВ-008627 1	ПОДЗЕМНАЯ	4,04	150	2027
ТК-061-4 - ОТВ-008605 1	подвальная	49,76	150	2027
ОТВ-002501 - ПТ-Бекет.13_лит.Д 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-002501 - ПТ-Бекет13_литД_ВЕНТ 1	подвальная	1	150	2027
УТ-403-10 - УТ-403-11 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2027
УТ-403-9 - ОТВ-002501 1	НАДЗЕМНАЯ	53	150	2027
УТ-403-ПАВ1 - УТ-403-10 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2027
ТК-400-501-2_к5 - ТК-400-501-2_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
ОТВ-002302 - ПЕР-000232 1	подвальная	52	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип про- кладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ПЕР-000231 - ОТВ-002302 1	подвальная	62	150	2027
ТК-403-4 - ПТ-Нарт.2_НЗТМ 1	ПОДЗЕМНАЯ	177	150	2027
И.П.-000371 - И.П.-000372 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2027
И.П.-000372 - ОТВ-001913 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2027
ОТВ-001872 - ЦТП-кот.Кардиоц ВВП 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-001897 - ОТВ-001901 1	подвальная	90	150	2027
ОТВ-001901 - ПЕР-000162 1	подвальная	63	150	2027
ОТВ-001901 - ПЕР-000163 1	подвальная	38	150	2027
ТК-402-4 - И.П.-000370 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2027
ТК-402-4 - ТК-402-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2027
ТК-420-5 - И.П.-000366 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
УТ-402-2-4 - И.П.-000371 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2027
УТ-402-2-4 - ПЕР-000220 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2027
ЗАГ-000032 - ОТВ-001177 1	ПОДЗЕМНАЯ	1,79	150	2027
И.П.-000038 - ТК-400-245_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	41	150	2027
И.П.-000039 - ТК-400-245_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2027
И.П.-000050 - ТК-400-103_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
И.П.-000051 - УТ-400-103_к9 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2027
И.П.-000074 - ТК-400-231_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2027
И.П.-000075 - И.П.-003325 1	НАДЗЕМНАЯ	53	150	2027
И.П.-000087 - ТК-400-350-2_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2027
И.П.-000094 - ОТВ-000809 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	150	2027
И.П.-000113 - ТК-400-337_к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2027
И.П.-000114 - ТК-400-337_к8 1	НАДЗЕМНАЯ	21	150	2027
И.П.-000115 - И.П.-003516 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2027
И.П.-000135 - И.П.-003284 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2027
И.П.-000166 - ОТВ-001276 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2027
И.П.-000171 - ТК-400-510_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2027
И.П.-000189 - ТК-400-201-10_к2 1	НАДЗЕМНАЯ	111	150	2027
И.П.-000589 - ПТ-Бек,26,28,28а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2027
И.П.-002997 - ОТВ-000403 1	подвальная	17	150	2027
И.П.-003201 - ТК-400-125_к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2027
И.П.-003223 - И.П.-003224 1	НАДЗЕМНАЯ	110	150	2027
И.П.-003224 - ОТВ-001411 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2027
И.П.-003294 - ОТВ-000682 1	подвальная	33	150	2027
И.П.-003325 - ОТВ-000685 1	подвальная	10	150	2027
И.П.-003355 - ОТВ-000480 1	подвальная	29	150	2027
И.П.-003364 - ТК-400-422-66 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2027
И.П.-003380 - И.П.-003381 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2027
И.П.-003381 - И.П.-003382 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2027
И.П.-003382 - И.П.-003383 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2027
И.П.-003383 - И.П.-000050 1	НАДЗЕМНАЯ	37	150	2027

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД НИЖНИЙ НОВГОРОД» ДО 2028 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2015 ГОД)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
И.П.-003404 - ТК-400-439 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	150	2027
И.П.-003409 - И.П.-003410 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2027
И.П.-003410 - ТК-400-439 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	37	150	2027
И.П.-003474 - ОТВ-000899 1	подвальная	20	150	2027
И.П.-003480 - И.П.-003481 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2027
И.П.-003481 - И.П.-003482 1	подвальная	145	150	2027
И.П.-003482 - УТ-400-510_к6 1	НАДЗЕМНАЯ	23	150	2027
И.П.-003485 - И.П.-003486 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2027
И.П.-003486 - ОТВ-007254 1	подвальная	15	150	2027
И.П.-003512 - УТ-400-337_к5 1	НАДЗЕМНАЯ	17	150	2027
И.П.-003513 - И.П.-003512 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2027
И.П.-003514 - И.П.-003515 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2027
И.П.-003515 - И.П.-000113 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2027
И.П.-003516 - И.П.-000114 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2027
И.П.-003521 - И.П.-003514 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2027
И.П.-003543 - ТК-400-245-3_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2027
И.П.-003583 - И.П.-003294 1	НАДЗЕМНАЯ	13	150	2027
И.П.-003585 - ОТВ-000500 1	подвальная	10	150	2027
И.П.-003630 - УТ-400-436-5 к5 1	подвальная	16	150	2027
И.П.-003631 - ОТВ-001087 1	подвальная	16	150	2027
И.П.-003697 - ОТВ-007441 1	подвальная	28	150	2027
И.П.-003731 - УТ-400-237-4-2 1	НАДЗЕМНАЯ	44	150	2027
И.П.-003901 - ЦТП-175 1	подвальная	5	150	2027
И.П.-004562 - ОТВ-006775 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2027
ОТВ-000357 - ОТВ-000358 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2027
ОТВ-000359 - ОТВ-006968 1	подвальная	1	150	2027
ОТВ-000363 - ОТВ-000364 1	подвальная	17	150	2027
ОТВ-000363 - ТК-400-428 к5а 1	подвальная	47	150	2027
ОТВ-000364 - ПТ-Белин,91 1	подвальная	1	150	2027