



**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 2

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 2 – Предложения по реконструкции участков квартальных тепловых сетей для обеспечения надежности (2019-2023 гг.)

Наименование участка	Тип прокладки	Длина (м)	Условный диаметр, (мм)	Предполагаемый год реализации
ОТВ-003622 - ПТ-Знамен,5а с/н 1	подвальная	2	20	2019
УТ-010-3-1 - ПТ-Июл.дней,1 склад 1	НАДЗЕМНАЯ	6	20	2019
ОТВ-004275 - ПТ-Мурашк,13б с/н2 1	подвальная	1	20	2019
ОТВ-007619 - ПТ-Королева б-р10 ВВП ГВС оф 1	подвальная	2	32	2019
ОТВ-007622 - ПТ-Штемен,1(стр.)ВВП ГВС оф. 1	подвальная	2	32	2019
ОТВ-000918 - ПТ-Рокос,15_маг.2 1	подвальная	2	32	2019
ОТВ-006995 - ПТ-Рокос,19_маг.2 1	подвальная	24	32	2019
ТК-400-110 к3 - ПТ-Пушкина,43а 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	32	2019
ТК-400-110 к4 - ПТ-Пушкина,43 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	32	2019
УТ-554-2 - ПТ-Дом-инт.для пен_г-ж 1	НАДЗЕМНАЯ	25	32	2019
И.П.-001550 - ПТ-Зел.г. 4_д/и 1	подвальная	3	32	2019
И.П.-001551 - И.П.-001550 1	НАДЗЕМНАЯ	15	32	2019
ОТВ-003471 - И.П.-001551 1	подвальная	9	32	2019
ОТВ-003471 - ПТ-Зел.г.3_д/и 1	подвальная	2	32	2019
ОТВ-006874 - ПТ-Пан-т ВОВ_СН 1	подвальная	5	32	2019
ОТВ-002366 - ПТ-Горная,13а с/н 1	подвальная	10,08	32	2019
ОТВ-002415 - ПТ-2-й Осташ.1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	32	2019
ОТВ-002545 - ПТ-Горная,11/3 офисы 1	подвальная	50	32	2019
ОТВ-002546 - ПТ-Горная,11/4 офисы 1	подвальная	55	32	2019
ТК-617-1-17-2 - ПТ-Иван,52а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	40	2019
ОТВ-002519 - ПТ-Кр.Зорь,4а с/н 1	подвальная	2	40	2019
ТК-056-4-3 - ПТ-Брикет,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2019
УТ-311-7-к6 - ОТВ-004106 1	НАДЗЕМНАЯ	16	40	2019
ОТВ-004172 - ПТ-ул.Лесной гор,6в с.н. 1	подвальная	1	40	2019
ОТВ-004175 - ПТ-Лесной гор,4а офис 1	подвальная	10	40	2019
УТ-104-27 - ПТ-Моск.ш,294в лит.Э 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2019
И.П.-003636 - ПТ-Метал,4а 1	НАДЗЕМНАЯ	30	40	2019
УТ-118-4-1 - ПТ-Горох,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	40	2019
И.П.-002743 - ПТ-Зайц,7 библ 1	подвальная	15	50	2019
ОТВ-002734 - ПТ-Кораб.32б_цтп_с/н 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-002737 - ПТ-Зайц.18_цтп12_с/н 1	подвальная	1	50	2019
ОТВ-004646 - ПТ-Планетная,38 э1 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-004646 - ПТ-Планетная,38 э2 1	подвальная	16	50	2019
ОТВ-004652 - ПТ-Волжская,40 э1 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-004653 - ПТ-Волжская,40 э2 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-004685 - ПТ-Зайц,2 маг 1	подвальная	15	50	2019
ОТВ-004720 - ПТ-Машин,37 шк столовая 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-004725 - ПТ-Машин,37 бойлерная 1	подвальная	2	50	2019

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-004726 - ПТ-Зайц, 14а с/н 1	подвальная	15	50	2019
ОТВ-004728 - ПТ-Зайц, 14 д/с229 вент 1	подвальная	1	50	2019
ОТВ-004728 - ПТ-Зайц, 14 д/с229 э2 1	подвальная	31	50	2019
ОТВ-004729 - ПТ-Зайц, 17/2 1	подвальная	33	50	2019
ОТВ-004731 - ПТ-Зайц, 17/1 э3 1	подвальная	5	50	2019
ОТВ-004745 - ПТ-Побед, 19 1	подвальная	9	50	2019
ОТВ-004745 - ПТ-Побед, 19/1 1	подвальная	103	50	2019
ОТВ-004760 - ПТ-Зайц, 22_э1 1	подвальная	6	50	2019
ПЕР-000533 - ПТ-Ясная, 32 э1 1	подвальная	2	50	2019
ПЕР-000543 - ПТ-Зайц, 22_э2 1	подвальная	6	50	2019
ТК-026-8 - ПТ-Волжская гараж, ГСК, бл 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2019
УТ-026-5 - ПТ-Волжская, 15б 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ОТВ-006344 - ПТ-Моск.ш, 219а кот.с/н 1	подвальная	1	50	2019
УТ-053-11 - ТК-053-11 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2019
ОТВ-008021 - ПТ-Федос, 69 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2019
ТК-624-2-6 - ПТ-Федос, 65 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2019
ТК-624-2-7 - ПТ-Федос, 66 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2019
ТК-624-2-7 - ПТ-Федос, 67 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	50	2019
ТК-624-2-7 - ПТ-Федос, 68 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2019
И.П.-001021 - ПТ-Героев, 11 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2019
И.П.-001022 - ПТ-Героев, 9 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2019
И.П.-001029 - ПТ-Героев, 16 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2019
И.П.-001065 - ПТ-Героев, 3 1	подвальная	18	50	2019
ПТ-Моск.ш.161_вв2 - ТК-611-5-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2019
ТК-611-1-2 - ПТ-Героев, 14 1	подвальная	10	50	2019
ТК-611-1-2-1 - ПТ-Героев, 18 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2019
ТК-611-1-4 - ПТ-Героев, 17А 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	50	2019
ТК-611-2 - И.П.-001021 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ТК-611-3 - И.П.-001022 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ТК-611-4 - ПТ-Героев, 5 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2019
ТК-611-5-2 - ПТ-Героев, 4 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2019
ТК-611-5-4-1 - ПТ-Моск.ш.161_вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2019
ТК-611-6 - И.П.-001065 1	НАДЗЕМНАЯ	43	50	2019
УТ-611-5-3-1 - ПТ-Героев, 6 1	НАДЗЕМНАЯ	23	50	2019
УТ-611-5-3-1 - ПТ-Героев, 8 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2019
УТ-611-5-5 - ПТ-Героев, 10 1	НАДЗЕМНАЯ	94	50	2019
УТ-611-5-7 - И.П.-001029 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2019
УТ-611-8-6 - ПТ-Моск.ш.117 1	НАДЗЕМНАЯ	16	50	2019
УТ-611-8-7 - ПТ-Моск.ш.115 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2019
И.П.-005351 - ТК-612-18-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2019
ОТВ-002728 - ПТ-ВНС 1	подвальная	10	50	2019
ОТВ-002744 - И.П.-005351 1	подвальная	48	50	2019

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-002955 - ПТ-Сутыр,16 1	подвальная	4	50	2019
ОТВ-003030 - ПТ-Ногина,13а 1	подвальная	1	50	2019
ОТВ-003128 - ПТ-Рубин,15 э2 1	подвальная	5	50	2019
ОТВ-003133 - ПТ-Свободы,114 э1 1	подвальная	34	50	2019
ОТВ-003135 - ПТ-Свободы,100а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2019
ОТВ-003137 - ПТ-Рубин,19 пристр. 1	подвальная	6	50	2019
ОТВ-003159 - ПТ-Рубин,21 э2 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003160 - ПТ-Рубин,22 э1 1	подвальная	5	50	2019
ОТВ-003160 - ПТ-Рубин,22 э2 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003161 - ПТ-Ногина,4 э1 1	подвальная	1	50	2019
ОТВ-003178 - ПТ-пер.Союз,11 э2 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-003179 - ПТ-пер.Союз,11 э3 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-003180 - ПТ-пер.Союз,11 э4 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-003209 - ПТ-пр.Союз,5 э1 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003211 - ПТ-пр.Союз,5 э2 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003212 - ПТ-пр.Союз,5 э4 1	подвальная	20	50	2019
ОТВ-008055 - ПТ-Силикат,1 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-008055 - ПТ-Силикат,1 ВВП ГВС 1	подвальная	2	50	2019
ТК-612-10 - ПТ-Сутыр,10 1	подвальная	1	50	2019
ТК-612-11-1 - ПТ-Сутыр,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2019
ТК-612-18-2 - ПТ-Ногина,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2019
ТК-612-23 - ПТ-пр.Союз,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2019
ТК-612-4-11 - ПТ-Холмист,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ТК-612-4-11-1 - ПТ-Замкнут,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2019
ТК-612-4-11-1 - ПТ-Замкнут,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2019
ТК-612-4-13-1 - ПТ-Силикат,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2019
ТК-612-4-13-2 - ПТ-Силикат,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2019
ТК-612-4-15 - ПТ-Замкнут,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2019
ТК-612-4-17 - ПТ-Замкнут,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2019
ТК-612-4-18 - ПТ-Замкнут,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2019
ТК-612-4-19 - ПТ-Замкнут,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2019
ТК-612-4-19 - ТК-612-4-20 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2019
ТК-612-4-20 - ПТ-Замкнут,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2019
ТК-612-4-21 - ПТ-Холмист,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ТК-612-4-21-1 - ПТ-Замкнут,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2019
ТК-612-4-21-1 - ПТ-Замкнут,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2019
ТК-612-4-22 - ПТ-Холмист,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2019
ТК-612-4-23-1 - ПТ-Замкнут,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2019
ТК-612-4-24-1 - ТК-612-4-24-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2019
ТК-612-4-24-2 - ПТ-Замкнут,25а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2019
ТК-612-4-25 - ПТ-Замкнут,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2019
ТК-612-4-26 - ПТ-Замкнут,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2019

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-612-4-27 - ПТ-Замкнут,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2019
ТК-612-4-5-1 - ПТ-Замкнут,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2019
ТК-612-4-9-4 - ПТ-Силикат,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2019
ТК-612-9 - ПТ-Сутыр,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2019
УТ-612-4-5-1 - ПТ-Замкнут,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2019
ТК-616-21-2 - ПТ-Дежнева,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2019
УТ-618-16 - ПТ-Орлова,18 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2019
И.П.-002211 - И.П.-002216 1	НАДЗЕМНАЯ	91	50	2019
И.П.-002216 - И.П.-002214 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2019
УТ-551-2 - И.П.-002210 1	НАДЗЕМНАЯ	33	50	2019
УТ-030-518а - ПТ-Березов,87а РСУ-91 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	50	2019
И.П.-001604 - ПТ-Р.Корс,15 к.1 1	подвальная	8	50	2019
И.П.-001606 - ПТ-Р.Корс,15 гар.пр. 1	подвальная	12	50	2019
И.П.-001607 - ПТ-Р.Корс,15 хир.к. 1	подвальная	5	50	2019
И.П.-001618 - ТК-604-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2019
И.П.-001622 - ПТ-Ефрем,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2019
ОТВ-003577 - ОТВ-003578 1	подвальная	52	50	2019
ОТВ-003577 - ПТ-Испол,5 э1 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003578 - ПТ-Испол,5 э2 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003592 - ПТ-Испол,6 пристрой 1	подвальная	45	50	2019
ОТВ-003610 - И.П.-001622 1	подвальная	33	50	2019
ОТВ-003615 - ПТ-Комин,182 банк 1	подвальная	20	50	2019
ОТВ-003619 - И.П.-001618 1	подвальная	25	50	2019
ПЕР-000420 - ПТ-Испол,5 маг. 1	подвальная	35	50	2019
ТК-604-3-4 - ПТ-Комин,234 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2019
ТК-604-5 - ПТ-Ефрем,13 поликл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2019
УТ-604-1-3 - УТ-604-1-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2019
УТ-604-1-3-1 - И.П.-001607 1	НАДЗЕМНАЯ	70	50	2019
УТ-604-1-4 - И.П.-001604 1	НАДЗЕМНАЯ	47	50	2019
УТ-604-1-4 - И.П.-001606 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2019
И.П.-001688 - ПТ-Лобач,12 1	подвальная	20	50	2019
ОТВ-003776 - ПТ-Баран,22 культ.центр 1	подвальная	10	50	2019
ОТВ-003790 - ПТ-Мечн,37 магазин 1	подвальная	45	50	2019
ОТВ-003795 - ПТ-Мечн,39 магазин1 1	подвальная	4	50	2019
ОТВ-003801 - ПТ-Мечн,39 магазин2 1	подвальная	5	50	2019
ОТВ-003805 - ПТ-Мечн,75 магазин 1	подвальная	22	50	2019
ОТВ-003815 - ПТ-Мечн,77 э1 1	подвальная	8	50	2019
ОТВ-003816 - ПТ-Мечн,77 э2 1	подвальная	8	50	2019
ОТВ-003817 - ПТ-Мечн,77 э3 1	подвальная	8	50	2019
ОТВ-003818 - ПТ-Мечн,77 э4 1	подвальная	8	50	2019
ОТВ-003819 - ПТ-Мечн,81 э1 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003820 - ПТ-Мечн,81 э2 1	подвальная	7	50	2019

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-003821 - ПТ-Мечн,81 э3 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003822 - ПТ-Мечн,73 э1 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003823 - ПТ-Мечн,73 э2 1	подвальная	2	50	2019
ОТВ-003824 - ПТ-Мечн,73 э3 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003825 - ПТ-Мечн,73 э4 1	подвальная	7	50	2019
ОТВ-003828 - ПТ-Мечн,73 э5 1	подвальная	8	50	2019
ОТВ-003828 - ПТ-Мечн,73а 1	подвальная	10	50	2019
ОТВ-003837 - ПТ-Черн,19 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003872 - ПТ-Мирош,2а э1 1	подвальная	3	50	2019
ОТВ-003872 - ПТ-Мирош,2а э2 1	подвальная	1	50	2019
ОТВ-003876 - ПТ-Баран,11а 1	подвальная	1	50	2019
ПЕР-000439 - ПТ-Мечн,81 э4 1	подвальная	7	50	2019
ТК-614-1-5 - ПТ-Панфил,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2019
ТК-614-1-5 - ПТ-Панфил,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2019
ТК-614-4-8-1 - ПТ-Черн,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2019
ТК-614-5-2 - ТК-641-5-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2019
ТК-614-8-1 - ПТ-Мирош,3б 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	50	2019
УТ-614-7-6 - ПТ-Мечн,74 маст 1	НАДЗЕМНАЯ	43	50	2019
И.П.-000500 - ПТ-Голован,21 1	подвальная	7	65	2019
ОТВ-002079 - ПТ-Жукова,8 э1 1	подвальная	45	65	2019
ОТВ-002093 - ПТ-Голован,15а э1 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-002093 - ПТ-Голован,15а э2 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-002245 - ПТ-Голован,45 э1 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-002246 - ПТ-Голован,45 э2 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-002247 - ПТ-Голован,45 э3 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-002259 - ПЕР-000221 1	подвальная	25	65	2019
ОТВ-002261 - ПТ-Голован,37 э1 1	подвальная	3	65	2019
ОТВ-007588 - ПТ-Голован,37 э2 1	подвальная	3	65	2019
ПЕР-000843 - ПТ-Жукова,8 э2 1	подвальная	3	65	2019
УТ-211-3-1-2 - И.П.-000500 1	НАДЗЕМНАЯ	10	65	2019
ОТВ-006119 - ПТ-Аким,26 ВВП ГВС 1	подвальная	2	65	2019
И.П.-005845 - ПТ-Корпус №32 1	НАДЗЕМНАЯ	26,73	65	2019
ОТВ-008643 - ОТВ-008644 1	НАДЗЕМНАЯ	2,16	65	2019
ОТВ-008644 - ОТВ-008645 1	НАДЗЕМНАЯ	52,4	65	2019
ОТВ-008644 - ПТ-Азовска 17 1	НАДЗЕМНАЯ	5,46	65	2019
ОТВ-008645 - ПТ-Азовская 16 1	НАДЗЕМНАЯ	1,66	65	2019
ОТВ-008661 - ПТ-Гагарина 166 1	НАДЗЕМНАЯ	74,3	65	2019
ОТВ-008821 - ПТ-Корпус №42 1	НАДЗЕМНАЯ	7,98	65	2019
ТК-511-3-6 - И.П.-004707 1	ПОДЗЕМНАЯ	180	65	2019
ОТВ-004658 - ПТ-Волжская,40/2 э1 1	подвальная	2	65	2019
ОТВ-004661 - ПЕР-000530 1	подвальная	47	65	2019
ОТВ-004706 - ПТ-Зайц,10 маг 1	подвальная	40	65	2019

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-004770 - ПТ-Зайц.21_э1 1	подвальная	5	65	2019
ОТВ-004770 - ПТ-Зайц.21_э2 1	подвальная	5	65	2019
УТ-614-4-12 - ПТ-Остров,11 1	НАДЗЕМНАЯ	80	70	2019
УТ-614-4-6 - ПТ-Черн,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2019
УТ-614-8 - ПТ-Мечн,38 д/с №385 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	70	2019
И.П.-001755 - ПТ-Барен,14 1	подвальная	40	70	2019
И.П.-001756 - ПТ-Барен,10 1	подвальная	45	70	2019
ОТВ-003904 - ПТ-Барен.4а_д/с №365 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	70	2019
ОТВ-003907 - ПТ-Барен.23_бывш.шк. 1	подвальная	65	70	2019
ОТВ-003916 - ПТ-Барен.8 1	подвальная	5	70	2019
ОТВ-003929 - ПТ-Барен,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	70	2019
ПЕР-000645 - ПТ-Барен.15 1	подвальная	26	70	2019
ТК-601-4-1 - ПТ-Барен.2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2019
И.П.-004291 - ПТ-Гастелло,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2019
И.П.-005285 - ПТ-Гастелло,6стр 1	подвальная	1	70	2019
ОТВ-003536 - ПТ-Моск.ш,165 1	подвальная	3	70	2019
ПЕР-000792 - И.П.-004291 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2019
ТК-616-12 - И.П.-005285 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2019
ТК-616-21-2 - ТК-616-21-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2019
ТК-616-21-3 - УТ-616-21-4 1	НАДЗЕМНАЯ	35	70	2019
ТК-616-24 - ТК-616-25 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	70	2019
ТК-616-25 - ТК-616-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	70	2019
ТК-616-3-1 - ПТ-Героев пр,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	70	2019
ТК-616-3-3 - ПТ-Героев пр,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	70	2019
УТ-616-13-2 - ПТ-Гастелло,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	70	2019
УТ-616-28-1 - ТК-616-28-2 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ОТВ-003944 - ПТ-Гаугеля,32 1	подвальная	58	70	2019
ОТВ-003944 - ПТ-Гаугеля,33 1	подвальная	70	70	2019
ОТВ-003958 - ПТ-Гер.Косм,10 э2 1	подвальная	48	70	2019
ОТВ-003966 - ПТ-Гаугеля,29а э2 1	подвальная	52	70	2019
ПЕР-000453 - ПТ-Гер.Косм,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-603-1 - ПТ-Гаугеля,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-603-2 - ПТ-Гаугеля,36 д/с №396 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2019
И.П.-001839 - ПТ-Кораб,43 д/с №402 1	подвальная	25	70	2019
ОТВ-003988 - ТК-602-13 1	подвальная	25	70	2019
ОТВ-003993 - ПТ-Кораб,15 э4 1	подвальная	32	70	2019
ОТВ-003995 - ПТ-Гер.Косм,40 1	подвальная	17	70	2019
ОТВ-004015 - ПТ-Кораб,36/1 э4 1	подвальная	2	70	2019
ОТВ-004027 - ТК-602-29 1	подвальная	45	70	2019
ПЕР-000458 - ПТ-Кораб,40 э3 1	подвальная	7	70	2019
ТК-602-13 - ПТ-Гер.Косм,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2019
ТК-602-20 - И.П.-001839 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2019

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-602-29 - ПТ-Кораб,45/3 1	подвальная	10	70	2019
ТК-609-5-1 - ТК-609-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2019
ТК-609-5-2 - ТК-609-5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2019
УТ-609-9 - ПТ-Полесск,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2019
ОТВ-004047 - ПТ-Светлояр.38_э1 1	подвальная	10	70	2019
ОТВ-004048 - ПТ-Светлояр.38_э2 1	подвальная	10	70	2019
ОТВ-004049 - ПТ-Светлояр.38_полик 1	подвальная	41	70	2019
ОТВ-004049 - ПТ-Светлояр.38_э3 1	подвальная	10	70	2019
ОТВ-004104 - ПТ-Иван.11а_э2 1	подвальная	20	70	2019
ОТВ-004115 - ПТ-Светлояр.5а_э3 1	подвальная	27	70	2019
УТ-600-11 - ОТВ-004104 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	70	2019
ТК-617-1-15 - ПТ-Иван,54 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2019
ТК-617-1-6 - ТК-617-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-617-1-7 - ТК-617-1-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2019
ТК-617-1-8 - ТК-617-1-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-617-2-1 - И.П.-005457 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2019
ТК-617-2-1 - ТК-617-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	70	2019
ТК-617-3-2-2 - ПТ-Иван,47 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-617-3-4 - ПТ-Иван,46 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
И.П.-003529 - ТК-625-4-2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	70	2019
И.П.-005667 - ОТВ-004158 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2019
ОТВ-004136 - ОТВ-008126 1	подвальная	2	70	2019
ОТВ-004150 - ПТ-Шимбор,13 1	подвальная	3	70	2019
ОТВ-004150 - ПТ-Шимбор,13 ВВП ГВС 1	подвальная	3	70	2019
ОТВ-004153 - ПТ-Шимбор,3а 1	подвальная	3	70	2019
ОТВ-004153 - ПТ-Шимбор,3а ВВП ГВС 1	подвальная	3	70	2019
ОТВ-004158 - ПТ-Юбилейн.б-р,26 1	подвальная	2	70	2019
ОТВ-004158 - ПТ-Юбилейн.б-р,26 ВВП ГВС 1	подвальная	3	70	2019
ОТВ-004170 - ПТ-Новосовет,11 1	подвальная	1	70	2019
ОТВ-004170 - ПТ-Новосовет,11 ВВП ГВС 1	подвальная	1	70	2019
ОТВ-008126 - ПТ-Шимбор,15 1	подвальная	2	70	2019
ТК-625-15 - ОТВ-004170 1	подвальная	10	70	2019
ТК-625-5-1 - ОТВ-004150 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	70	2019
ТК-625-5-1 - ОТВ-004153 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-625-5-3 - ПТ-Копер,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2019
ТК-625-5-4 - ПТ-Копер,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2019
ТК-625-5-5 - ПТ-Копер,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2019
ТК-625-7-1 - ПТ-Рыбак,1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	70	2019
ТК-625-9-1 - ПТ-Рыбак,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2019
УТ-625-4 - И.П.-003528 1	НАДЗЕМНАЯ	110	70	2019
УТ-625-7 - ТК-625-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2019

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-625-9 - ТК-625-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	70	2019
ОТВ-008464 - ТК-618-15-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2019
ОТВ-008464 - ТК-618-15-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2019
ТК-618-15-1-2 - ТК-618-15-1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	70	2019
ТК-618-15-1-4 - ТК-618-15-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2019
УТ-618-25-4 - УТ-618-25-5 1	НАДЗЕМНАЯ	39	70	2019
УТ-618-7 - ПТ-Моск.ш,199 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-10-5 - ТК-610-10-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-14 - ТК-610-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-15 - ТК-610-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-17-1-3 - ПТ-Планетная,38а д/с №95 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2019
ТК-610-17-13 - ТК-610-17-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-17-1-5 - ТК-610-17-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2019
ТК-610-17-1-6 - ТК-610-17-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2019
ТК-610-17-2-3 - ТК-610-17-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2019
ТК-610-17-2-4 - ТК-610-17-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-17-3 - ТК-610-17-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2019
ТК-610-17-3-1 - ТК-610-17-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2019
ТК-610-17-3-1 - ТК-610-17-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-17-3-1 - ТК-610-17-3-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-17-3-2 - ТК-610-17-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-17-3-2 - ТК-610-17-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2019
ТК-610-17-4-6 - ТК-610-17-4-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	70	2019
ТК-610-17-4-7 - ТК-610-17-4-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-19 - ТК-610-19-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2019
ТК-610-19-1 - ТК-610-19-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2019
ТК-610-19-1 - ТК-610-19-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2019
ТК-610-19-10 - ТК-610-19-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-19-1-1 - ТК-610-19-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2019
ТК-610-19-1-7 - ТК-610-19-1-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2019
ТК-610-19-2 - ТК-610-19-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	70	2019
ТК-610-19-2 - ТК-610-19-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2019
ТК-610-19-2-1 - ТК-610-19-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-19-2-2 - ТК-610-19-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-19-2-3 - ТК-610-19-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-19-2-4 - ПТ-Волжская,9 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2019
ТК-610-19-3 - ТК-610-19-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-19-4 - ТК-610-19-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-19-5 - ТК-610-19-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-19-6 - ТК-610-19-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	70	2019
ТК-610-19-7 - ТК-610-19-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2019

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-610-19-8 - ТК-610-19-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-19-9 - ТК-610-19-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-3-1-1 - ТК-610-3-1-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2019
ТК-610-3-1-1 - ТК-610-3-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	70	2019
ТК-610-3-1-1-1 - ТК-610-3-1-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-3-1-2 - ТК-610-3-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6 - ТК-610-6-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-6-1 - ТК-610-6-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-6-10 - ТК-610-6-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-6-1-1 - ТК-610-6-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-11 - ТК-610-6-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	70	2019
ТК-610-6-1-2 - ТК-610-6-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-6-1-3 - ТК-610-6-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-6-1-4 - ТК-610-6-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2019
ТК-610-6-14 - ТК-610-6-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-15 - ТК-610-6-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	70	2019
ТК-610-6-16 - ТК-610-6-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2019
ТК-610-6-17 - ТК-610-6-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2019
ТК-610-6-2 - ТК-610-6-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	70	2019
ТК-610-6-2-1 - ТК-610-6-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2019
ТК-610-6-2-1 - ТК-610-6-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-2-1 - ТК-610-6-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-2-2 - ТК-610-6-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-6-2-2 - ТК-610-6-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-3-1 - ТК-610-6-3-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	70	2019
ТК-610-6-3-1-1 - ТК-610-6-3-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2019
ТК-610-6-3-1-2 - ТК-610-6-3-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2019
ТК-610-6-3-2 - ТК-610-6-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2019
ТК-610-6-3-3 - ТК-610-6-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2019
УТ-028-14-6 - УТ-027-14-7 1	НАДЗЕМНАЯ	48	80	2019
УТ-028-1-9 - УТ-028-1-10 1	НАДЗЕМНАЯ	60	80	2019
УТ-028-4-10 - И.П.-001418 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2019
УТ-028-4-11 - ПТ-Ярош,11 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2019
УТ-028-4-13 - ПТ-Ярош,13 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2019
УТ-028-4-14 - ПТ-Ярош,15 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2019
УТ-028-4-6 - ПТ-Ярош,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2019
УТ-028-4-8 - ПТ-Ярош,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2019
УТ-028-7-2 - И.П.-001389 1	НАДЗЕМНАЯ	52	80	2019
УТ-028-7-2 - И.П.-001391 1	НАДЗЕМНАЯ	9	80	2019
УТ-028-7-2 - ПТ-Чаад,10 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2019
И.П.-001635 - ПТ-Рябцева,1 1	подвальная	35	80	2019
ОТВ-003685 - ПТ-Давыд,14 1	подвальная	130	80	2019

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-008020 - ПТ-Кр.Зорь,22 (2оч) вв1 1	подвальная	23	80	2019
ОТВ-008020 - ПТ-Кр.Зорь,22 (2оч) вв2 1	подвальная	3	80	2019
ТК-029-1-3-1 - ТК-029-1-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2019
ТК-029-1-3-2 - ОТВ-003686 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2019
ТК-029-3-9 - И.П.-001635 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2019
УТ-029-1-3 - ТК-029-1-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2019
ОТВ-004649 - ПТ-Планетная,37 1	подвальная	17	80	2019
ОТВ-004657 - ПТ-Волжская,40/1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004660 - ОТВ-004661 1	подвальная	47	80	2019
ОТВ-004660 - ПТ-Ясная,33 э1 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-004661 - ПТ-Ясная,33 э2 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-004672 - ПТ-Зайц,5 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004688 - ПТ-Зайц,12 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004692 - ПТ-Зайц,9 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004694 - ПТ-Зайц,9 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004695 - ПТ-Зайц,9 э4 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004696 - ПТ-Зайц,9 э3 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004700 - ПТ-Зайц,11 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004704 - ПТ-Зайц,10 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004705 - ПТ-Зайц,10 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004706 - ПТ-Зайц,10 э3 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004708 - ПТ-Зайц,4 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004709 - ПТ-Зайц,4 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004711 - ПТ-Зайц,4 э3 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004715 - ПТ-Зайц,13 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004715 - ПТ-Зайц,13 э2 1	подвальная	40	80	2019
ОТВ-004716 - ПТ-Зайц,4 э4 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004717 - ПТ-Зайц,7 э1 1	подвальная	7	80	2019
ОТВ-004718 - ПТ-Зайц,7 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-004721 - ПТ-Машин,37 шк корп.А 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-004722 - ПТ-Машин,37 шк корп.Б 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-004723 - ПТ-Машин,37 шк корп.В 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004727 - ПТ-Зайц,15 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004730 - ОТВ-004731 1	подвальная	60	80	2019
ОТВ-004730 - ПТ-Зайц,17/1 э1 1	подвальная	6	80	2019
ОТВ-004730 - ПТ-Зайц,17/1 э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004731 - ОТВ-004732 1	подвальная	25	80	2019
ОТВ-004732 - ПТ-Зайц,17 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-004732 - ПТ-Зайц,17 э2 1	подвальная	49	80	2019
ОТВ-004757 - ПТ-Зайц.23/1_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004757 - ПТ-Зайц.23/1_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004758 - ПТ-Зайц.20_э1 1	подвальная	10	80	2019

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-004768 - ПТ-Зайц.20_э2 1	подвальная	10	80	2019
ОТВ-004774 - ПТ-Зайц.23_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004774 - ПТ-Зайц.23_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004780 - ПТ-Кораб.26/1_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004781 - ОТВ-004814 1	подвальная	20	80	2019
ОТВ-004781 - ПТ-Кораб.20_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004782 - ПТ-Кораб.16_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004784 - ОТВ-004815 1	подвальная	34	80	2019
ОТВ-004784 - ПТ-Кораб.18_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004787 - ПТ-Кораб.22/2_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004788 - ПТ-Кораб.22/1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004790 - ПТ-Кораб.22/5_почта 1	подвальная	23	80	2019
ОТВ-004793 - ПТ-Кораб.32_э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004794 - ОТВ-004852 1	подвальная	33	80	2019
ОТВ-004794 - ПТ-Кораб.28_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004795 - ОТВ-004856 1	подвальная	34	80	2019
ОТВ-004795 - ПТ-Кораб.30_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004810 - ПТ-Кораб.24/2_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004811 - ПТ-Кораб.24/2_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004812 - ПТ-Кораб.24/2_э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004813 - ПТ-Кораб.24/1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004814 - ПТ-Кораб.20_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004815 - ПТ-Кораб.18_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004816 - ПТ-Кораб.22/2_э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004817 - ПТ-Кораб.22/2_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004818 - ПТ-Кораб.22_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004819 - ПТ-Кораб.22_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004822 - ПТ-Кораб.22/5 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004828 - ПТ-Кораб.26/1_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004829 - ПТ-Кораб.26/1_э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004830 - ПТ-Кораб.26/1_э4 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004832 - ПТ-Кораб.26/1_э5 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004833 - ПТ-Кораб.26/2_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004834 - ОТВ-004835 1	подвальная	45	80	2019
ОТВ-004834 - ПТ-Кораб.26/2_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004835 - ПТ-Кораб.26/2_э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004846 - ПТ-Кораб.32_э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004847 - ПТ-Кораб.32_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004852 - ПЕР-000553 1	подвальная	28	80	2019
ОТВ-004852 - ПТ-Кораб.28_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004856 - ПТ-Кораб.30_э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-004856 - ПТ-Кораб.30_э3 1	подвальная	29	80	2019

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-004860 - ПЕР-000554 1	подвальная	10	80	2019
ПЕР-000530 - ПТ-Ясная,33 э3 1	подвальная	2	80	2019
ПЕР-000531 - ПТ-Планетная,35б 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000532 - ПТ-Ясная,32 э2 1	подвальная	2	80	2019
ПЕР-000534 - ПТ-Зайц,5 э1 1	подвальная	2	80	2019
ПЕР-000535 - ПТ-Зайц,5 э3 1	подвальная	2	80	2019
ПЕР-000541 - ОТВ-004735 1	подвальная	10	80	2019
ПЕР-000542 - ПТ-Зайц,15 э2 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000544 - ОТВ-004774 1	подвальная	38	80	2019
ПЕР-000545 - ПТ-Зайц,24 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000547 - ПТ-Кораб.16_э2 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000548 - ПТ-Кораб.20_э3 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000549 - ПТ-Кораб.18_э3 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000550 - ПТ-Кораб.22_э3 1	подвальная	3	80	2019
ТК-026-104 к4 - ПЕР-000536 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2019
ТК-026-12 - ОТВ-004646 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2019
ОТВ-008229 - ПТ-Ясная,34 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-008232 - ПТ-Ясная,31 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-006335 - ПТ-Моск.ш,229 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-006336 - ОТВ-006337 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-006337 - ПТ-Моск.ш,231 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-006339 - ПТ-Моск.ш,233 1	подвальная	22	80	2019
ОТВ-006339 - ПТ-Моск.ш,233 маг. 1	подвальная	1	80	2019
И.П.-005550 - ОТВ-006249 1	подвальная	14	80	2019
И.П.-005551 - ПТ-Шаляп,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2019
ОТВ-006249 - И.П.-005551 1	подвальная	10	80	2019
ТК-053-10 - И.П.-005550 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2019
ТК-053-15 - ПТ-Шаляп,15 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2019
ТК-053-16 - ПТ-Шаляп,15 вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2019
ТК-053-18 - ПТ-Шаляп,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2019
ТК-053-18 - УТ-053-18 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2019
ТК-053-7 - ПТ-Куйбыш,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2019
ТК-053-8 - ПТ-Куйбыш,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2019
УТ-053-14-1 - ПТ-Шаляп,19а 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2019
ОТВ-008021 - ТК-624-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2019
ТК-624-2-6 - ТК-624-2-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2019
Федос,65-69 гр.эл. - ОТВ-008021 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2019
И.П.-003160 - ТК-611-8-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2019
ОТВ-002584 - ТК-611-5-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2019
ТК-611-8-3-1 - ПТ-Моск.ш.139а 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	80	2019
ТК-611-8-5 - ПТ-Моск.ш.137 1	НАДЗЕМНАЯ	58	80	2019
УТ-611-5-3 - УТ-611-5-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2019

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-611-8-2 - ПТ-Бурнак,14 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2019
УТ-611-8-3 - И.П.-003160 1	НАДЗЕМНАЯ	58	80	2019
УТ-611-8-3 - УТ-611-8-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	21	80	2019
ОТВ-002736 - ПТ-Вахтан,12 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-002736 - ТК-612-18-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2019
ОТВ-002741 - ПТ-Вахтан,14 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-002744 - ПТ-Вахтан,10 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-002754 - ПТ-Вахтан,16 1	подвальная	150	80	2019
ОТВ-002994 - ПТ-Вахтан,24 э1 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-002994 - ПТ-Вахтан,24 э2 1	подвальная	90	80	2019
ОТВ-003017 - ОТВ-003018 1	подвальная	47	80	2019
ОТВ-003017 - ПТ-Ногина,15 э3 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003018 - ПТ-Ногина,15 э4 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003019 - ПТ-Ногина,15 э2 1	подвальная	7	80	2019
ОТВ-003023 - ПТ-Ногина,9 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-003024 - ПТ-Сутыр,18 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-003025 - ПТ-Сутыр,20 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-003025 - ТК-612-4-9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2019
ОТВ-003026 - ПТ-Вахтан,18 1	подвальная	2	80	2019
ОТВ-003026 - ПТ-Вахтан,20 1	подвальная	60	80	2019
ОТВ-003124 - ПТ-Рубин,13 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003125 - ПТ-Рубин,13 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003127 - ПТ-Рубин,15 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003130 - ПТ-Рубин,15 э3 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003132 - ОТВ-008787 1	подвальная	6,27	80	2019
ОТВ-003132 - ПТ-Свободы,112 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003140 - ОТВ-003141 1	подвальная	63	80	2019
ОТВ-003140 - ПТ-Свободы,120 э1 1	подвальная	8	80	2019
ОТВ-003141 - ПТ-Свободы,120 э2 1	подвальная	8	80	2019
ОТВ-003142 - ПТ-Свободы,120 э3 1	подвальная	8	80	2019
ОТВ-003143 - ПТ-Чайков,12 э1 1	подвальная	10	80	2019
ОТВ-003143 - ПТ-Чайков,12 э2 1	подвальная	10	80	2019
ОТВ-003157 - ТК-612-24-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15,43	80	2019
ОТВ-003158 - ОТВ-003159 1	подвальная	25	80	2019
ОТВ-003205 - ПТ-пер.Союз,3 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003205 - ПТ-пер.Союз,3 э2 1	подвальная	44	80	2019
ОТВ-003209 - ОТВ-003211 1	подвальная	6	80	2019
ОТВ-003212 - ПТ-пр.Союз,5 э3 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003215 - ПТ-пр.Союз,7 э1 1	подвальная	24	80	2019
ОТВ-003217 - ПТ-пр.Союз,7 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003217 - ПТ-пр.Союз,7 э3 1	подвальная	49	80	2019
ОТВ-003220 - ПТ-пр.Союз,9 э1 1	подвальная	5	80	2019

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-003221 - ОТВ-003222 1	подвальная	16	80	2019
ОТВ-003221 - ПТ-пр.Союз,9 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003222 - ПТ-пр.Союз,9 э3 1	подвальная	21	80	2019
ОТВ-003237 - ПТ-пр.Союз,1 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-006727 - ПЕР-000699 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-008787 - ПТ-Свободы,112 э2 1	подвальная	44,73	80	2019
ПЕР-000342 - ОТВ-003017 1	подвальная	10	80	2019
ПЕР-000343 - ОТВ-003019 1	подвальная	6	80	2019
ПЕР-000379 - ПТ-пр.Союз,1 э2 1	подвальная	3	80	2019
ТК-612-10 - ПТ-Сутыр,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2019
ТК-612-16 - И.П.-005159 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2019
ТК-612-18 - ПТ-Ногина,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2019
ТК-612-18-1 - ОТВ-002744 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2019
ТК-612-24-2 - ОТВ-003161 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2019
ТК-612-24-5 - ОТВ-003160 1	ПОДЗЕМНАЯ	22,57	80	2019
ТК-612-27 - ОТВ-003140 1	ПОДЗЕМНАЯ	41,88	80	2019
ТК-612-3 - ПТ-пер.Союз,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2019
ТК-612-30 - ОТВ-003132 1	подвальная	35	80	2019
ТК-612-4-11 - ТК-612-4-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2019
ТК-612-4-11-1 - ПТ-Замкнут,18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2019
ТК-612-4-14 - ПТ-Вахтан,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2019
ТК-612-4-14 - ПТ-Холмист,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2019
ТК-612-4-17 - ТК-612-4-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2019
ТК-612-4-18 - ТК-612-4-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2019
ТК-612-4-2-1 - ПТ-Сутыр,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2019
ТК-612-4-25 - ТК-612-4-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2019
ТК-612-4-26 - ТК-612-4-27 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2019
ТК-612-4-9-1 - ОТВ-003030 1	подвальная	5	80	2019
ТК-612-4-9-2 - ПТ-Силикат,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2019
ТК-612-4-9-3 - ОТВ-003026 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2019
ТК-612-4-9-3 - ТК-612-4-9-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2019
ТК-612-4-9-4 - ОТВ-008055 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2019
ТК-612-7 - ПТ-Сутыр,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2019
ТК-612-8 - ПТ-Сутыр,4 1	подвальная	10	80	2019
УТ-612-2-1 - ПТ-Пензен,20а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2019
УТ-612-4-2 - ТК-612-4-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2019
УТ-612-4-5 - УТ-612-4-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2019
УТ-612-4-5-1 - ТК-612-4-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2019
ТК-622-4 - ТК-622-4_см 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2019
ТК-622-4_см - ПТ-Боевых др.1 1	ПОДЗЕМНАЯ	118	80	2019
ТК-028-11-1-3б - ПТ-Чаад,29а 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2019
И.П.-001608 - ПТ-В.Рев,5а УФССП 1	подвальная	14	80	2019

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.-001615 - ОТВ-003615 1	подвальная	17	80	2019
ОТВ-003565 - ПТ-Испол,8 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003566 - ПТ-Испол,8 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003566 - ТК-604-1-1-1 1	подвальная	70	80	2019
ОТВ-003567 - ПТ-Испол,7 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003568 - ПТ-Испол,7 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003569 - ПТ-Испол,10 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003570 - ПТ-Испол,10 э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003571 - ПТ-Испол,11 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003572 - ПТ-Испол,11 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003574 - ПТ-Испол,12 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003575 - ПТ-Испол,12 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003576 - ПТ-Испол,13 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003576 - ПТ-Испол,13 э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003593 - ОТВ-003594 1	подвальная	26	80	2019
ОТВ-003606 - ТК-604-2-1 1	подвальная	26	80	2019
ОТВ-003608 - ПТ-Ефрем,8 1	подвальная	7	80	2019
ОТВ-003611 - ПТ-Ефрем,9 1	подвальная	7	80	2019
ОТВ-003612 - ПТ-Ефрем,17 э1 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003613 - ПТ-Ефрем,17 э2 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003615 - ПТ-Комин,182 1	подвальная	1	80	2019
ОТВ-003615 - ПТ-Комин,182 спорт.к. 1	подвальная	25	80	2019
ОТВ-003616 - ТК-604-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2019
ОТВ-003617 - ПТ-Комин,178 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003618 - ОТВ-003619 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003618 - ОТВ-003632 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2019
ОТВ-003619 - ПТ-Комин,178 пристр. 1	подвальная	27	80	2019
ОТВ-003632 - ПТ-Комин,244 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003634 - ПТ-Комин,180 1	подвальная	8	80	2019
ОТВ-003634 - ПТ-Комин,180 кафе 1	подвальная	40	80	2019
ОТВ-003635 - ПТ-Ефрем,10 1	подвальная	6	80	2019
ОТВ-003636 - ОТВ-003637 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2019
ОТВ-003637 - ПТ-Ефрем,13 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003639 - ПТ-Л.Толс,7 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003640 - ПТ-Л.Толс,7 э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003652 - ПТ-Л.Толс,6 э2 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003653 - ПТ-Культ,5 э1 1	подвальная	4	80	2019
ПЕР-000425 - ПТ-Л.Толс,7 э3 1	подвальная	3	80	2019
ПЕР-000426 - ПТ-Культ,5 э2 1	подвальная	4	80	2019
ТК-604-1-1-1 - ПТ-Испол,9 1	подвальная	70	80	2019
ТК-604-1-2 - ПТ-Р.Корс,33 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2019
ТК-604-1-2-1 - ПТ-В.Рев,5а ОМНИМЕД 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2019

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-604-1-2-2 - И.П.-001608 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2019
ТК-604-2-1 - ПТ-Ефрем,86 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2019
ТК-604-3-3 - И.П.-001615 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2019
ТК-604-3-5 - ОТВ-003634 1	подвальная	37	80	2019
ТК-604-6 - ПТ-Л.Толс,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	80	2019
И.П.-001698 - ПТ-Мечн,41 1	подвальная	45	80	2019
И.П.-001702 - ПТ-Мечн,77 д/с №199 1	подвальная	18	80	2019
И.П.-001717 - ПТ-Циол,29 1	подвальная	7	80	2019
И.П.-001718 - ПТ-Циол,25а 1	подвальная	45	80	2019
ОТВ-003784 - ПТ-Мечн,45 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003785 - ПТ-Мечн,44 д/с №390 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2019
ОТВ-003788 - ОТВ-003790 1	подвальная	25	80	2019
ОТВ-003788 - ПТ-Мечн,37 э1 1	подвальная	30	80	2019
ОТВ-003790 - ПТ-Мечн,37 э2 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003808 - ПТ-Мечн,69 э1 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003809 - ПТ-Мечн,69 э2 1	подвальная	5	80	2019
ОТВ-003810 - ПТ-Мечн,71 э1 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003810 - ПТ-Мечн,71 э2 1	подвальная	47	80	2019
ОТВ-003812 - ОТВ-003815 1	подвальная	4	80	2019
ОТВ-003815 - УТ-614-7-6 1	НАДЗЕМНАЯ	120	80	2019
ОТВ-003836 - ПТ-Черн,20 1	подвальная	3	80	2019
ОТВ-003837 - ПЕР-000441 1	подвальная	30	80	2019
ТК-621-11 - ТК-621-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	100	2019
ТК-621-12 - ТК-621-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2019
ТК-621-13 - ТК-621-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	100	2019
ТК-621-9-1 - И.П.-001509 1	ПОДЗЕМНАЯ	128	100	2019
ТК-622-1-1 - ОТВ-003419 1	подвальная	52	100	2019
ТК-622-2-1 - И.П.-001561 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2019
ТК-622-2-2 - ОТВ-003489 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2019
ТК-622-5-1 - ТК-622-5-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-622-5-1-1 - ТК-622-5-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2019
ТК-622-5-1-2 - ТК-622-5-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	100	2019
ТК-622-5-3 - ТК-622-5-4 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2019
ТК-622-6-1-1 - ТК-622-6-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2019
ТК-622-6-1-2 - ТК-622-6-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2019
ТК-622-6-1-3 - ТК-622-6-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2019
ТК-622-6-3-1 - И.П.-001558 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2019
ТК-622-6-5 - И.П.-001557 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2019
ТК-623-10 - ТК-623-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	100	2019
ТК-623-11 - ТК-623-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-623-12 - ТК-623-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2019
ТК-623-2-3 - ТК-623-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2019

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-623-2-4 - ТК-623-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	100	2019
ТК-623-2-5 - ПТ-В.Рев,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2019
ТК-623-4-7 - ТК-623-4-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2019
ТК-623-6-4 - ТК-623-6-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2019
ТК-623-6-5 - ТК-623-6-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2019
ТК-623-6-6 - ТК-623-6-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2019
ТК-623-8 - ТК-623-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-623-8 - ТК-623-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2019
ТК-623-8-1 - ТК-623-8-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2019
ТК-623-9 - ТК-623-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2019
И.П.-004682 - ПТ-Станис,46 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2019
ОТВ-004376 - ПЕР-000931 1	подвальная	20	100	2019
ОТВ-004385 - ПТ-Мокр,28 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-004386 - ПТ-Мокр,30 1	подвальная	46	100	2019
ОТВ-004386 - ПТ-Мокр,32 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-004387 - И.П.-004682 1	подвальная	44	100	2019
ОТВ-004387 - ПТ-Станис,52 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-004392 - ПТ-Мокр,15 1	подвальная	4	100	2019
ОТВ-004392 - ПТ-Мокр,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2019
ОТВ-004422 - ТК-605-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2019
ОТВ-004434 - ПТ-Станис,20 1	подвальная	5	100	2019
ПЕР-000932 - ПТ-Станис,2 1	подвальная	53	100	2019
ТК-605-11 - ПТ-Мокр,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2019
ТК-605-1-2 - ТК-605-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
ТК-605-13-10-1 - ПТ-Станис,48 1	подвальная	17	100	2019
ТК-605-13-10-2 - ПТ-Станис,50 1	подвальная	17	100	2019
ТК-605-13-10-3 - ОТВ-004386 1	подвальная	65	100	2019
ТК-605-13-10-4 - ОТВ-004387 1	подвальная	44	100	2019
ТК-605-13-10-4 - ПТ-Мокр,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2019
ТК-605-13-11 - ТК-605-13-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2019
ТК-605-13-11-1 - ОТВ-004392 1	подвальная	90	100	2019
ТК-605-13-11-1 - ПТ-Мокр,13 1	подвальная	18	100	2019
ТК-605-13-12 - ПТ-Мокр,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2019
ТК-605-13-12 - ТК-605-13-12-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	100	2019
ТК-605-13-12-1 - ПТ-Мокр,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	100	2019
ТК-605-13-13 - ПТ-Мокр,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2019
ТК-605-13-15-1 - ПТ-Мокр,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2019
ТК-605-13-16 - ПТ-Мокр,5 1	подвальная	15	100	2019
ТК-605-13-16-1 - ТК-605-13-16-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	100	2019
ТК-605-13-16-2 - ПТ-Светлояр,36 1	подвальная	60	100	2019
ТК-605-13-2 - ОТВ-004376 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	100	2019
ТК-605-13-7 - ПТ-Станис,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2019

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-605-13-9 - ПТ-Станис,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
УТ-605-13-3 - ПТ-Станис,14 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2019
УТ-605-16 - ОТВ-004393 1	подвальная	10	100	2019
УТ-605-17 - ОТВ-004395 1	подвальная	10	100	2019
ТК-024-5 - ТК-024-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	100	2019
ТК-024-5-1 - ТК-024-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2019
УТ-024-3 - И.П.-001893 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2019
УТ-024-4 - ОТВ-004112 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2019
ОТВ-004147 - ОТВ-004148 1	подвальная	45	100	2019
ОТВ-004147 - ПТ-Федос,100 э1 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004148 - ОТВ-004149 1	подвальная	55	100	2019
ОТВ-004148 - ПТ-Федос,100 э2 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004149 - ОТВ-008022 1	подвальная	20	100	2019
ОТВ-004149 - ПТ-Федос,100 э3 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004151 - ОТВ-008024 1	подвальная	60	100	2019
ОТВ-004151 - ПТ-Федос,98б 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004160 - ПТ-Федос,101 э1 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004161 - ПТ-Федос,101 э2 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-004162 - ПТ-Федос,101 э3 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-008022 - ОТВ-008023 1	подвальная	10	100	2019
ОТВ-008022 - ПТ-Федос,100 э4 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-008023 - ПТ-Федос,100 э5 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-008023 - ПТ-Федос,100 э6 1	подвальная	10	100	2019
ОТВ-008024 - ПТ-Федос,98а 1	подвальная	1	100	2019
ОТВ-008024 - ПТ-Федос,98а мастер. 1	подвальная	2	100	2019
ТК-624-1-1 - ОТВ-004160 1	подвальная	8	100	2019
ТК-624-1-3 - ОТВ-004147 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-624-1-3 - ОТВ-004151 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	100	2019
И.П.-005746 - И.П.-005747 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2019
И.П.-005747 - ОТВ-003751 1	подвальная	15	100	2019
И.П.-005749 - И.П.-005750 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2019
И.П.-005775 - И.П.-005776 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	100	2019
И.П.-005776 - ОТВ-003749 1	подвальная	11	100	2019
И.П.-005784 - И.П.-005785 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2019
ОТВ-003694 - ПТ-Энгельса,13 1	подвальная	4	100	2019
ОТВ-003697 - ПТ-Энгельса,11 1	подвальная	1	100	2019
ОТВ-003698 - ПТ-Больш,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2019
ОТВ-003699 - ПТ-Энгельса,10 1	подвальная	4	100	2019
ОТВ-003701 - ОТВ-003704 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2019
ОТВ-003702 - ОТВ-003703 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-003702 - ПТ-Энгельса,8 1	подвальная	1	100	2019
ОТВ-003709 - ОТВ-003710 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2019

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-003712 - И.П.-003550 1	подвальная	55	100	2019
ОТВ-003713 - ОТВ-003714 1	подвальная	41	100	2019
ОТВ-003721 - ПТ-Энгельса,25 1	подвальная	1	100	2019
ОТВ-003726 - ОТВ-003766 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-003727 - ПТ-Юбилейн.б-р,32 1	подвальная	60	100	2019
ОТВ-003728 - ПТ-Юбилейн.б-р СДК 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-003742 - ОТВ-003745 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2019
ОТВ-003742 - ТК-626-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2019
ОТВ-003743 - ОТВ-003744 1	подвальная	30	100	2019
ОТВ-003745 - ПТ-Мочалова,2 1	подвальная	81	100	2019
ОТВ-003748 - ОТВ-008484 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-003749 - И.П.-005784 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-003750 - И.П.-005746 1	подвальная	15	100	2019
ОТВ-003751 - И.П.-005749 1	подвальная	50	100	2019
ОТВ-003766 - ПЕР-000437 1	подвальная	22	100	2019
ОТВ-008054 - ПТ-Квартал Энгельса ВВП ХВО 1	подвальная	10	100	2019
ОТВ-008484 - И.П.-005775 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-008776 - ПТ-Юбилейн.б-р,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	14,03	100	2019
ТК-606-15 - ТК-606-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2019
ТК-606-3-2 - ОТВ-003721 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2019
ТК-606-3-4 - ПТ-Энгельса,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
ТК-606-3-4 - ТК-606-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	113	100	2019
ТК-606-3-5 - ОТВ-003718 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2019
ТК-606-6 - ОТВ-003706 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2019
ТК-606-8 - ОТВ-003705 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2019
ТК-626-1-4 - ОТВ-003742 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2019
ТК-626-1-4 - ПТ-Мочалова,4 1	подвальная	10	100	2019
ТК-626-1-5 - ОТВ-003743 1	ПОДЗЕМНАЯ	96	100	2019
ТК-626-3 - ОТВ-008776 1	ПОДЗЕМНАЯ	10,97	100	2019
ТК-626-4-1 - ПТ-Энгельса,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2019
ТК-626-4-3 - ОТВ-003769 1	ПОДЗЕМНАЯ	165	100	2019
ТК-626-4-3 - ПТ-Энгельса,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	100	2019
УТ-606-11 - ОТВ-003715 1	подвальная	50	100	2019
ОТВ-007390 - ОТВ-008080 1	подвальная	30	100	2019
ОТВ-008080 - ПТ-Березов,64 1	подвальная	5	100	2019
ТК-615-7 - ОТВ-007390 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2019
И.П.-001146 - ОТВ-002719 1	подвальная	20	100	2019
И.П.-001158 - УТ-051-12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2019
И.П.-001479 - ПТ-Федос,12 1	подвальная	87	100	2019
И.П.-005686 - ОТВ-003231 1	подвальная	20	100	2019
ОТВ-002738 - ОТВ-002739 1	подвальная	38	100	2019

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-002751 - ПТ-Остров,4 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-003228 - ПТ-Федос,13 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-003233 - ПТ-Федос,11 э2 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-003234 - ПТ-Федос,11 э3 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-003236 - ПТ-Федос,11 э1 1	подвальная	1	100	2019
ОТВ-003248 - ПТ-Федос,27 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-006719 - ПТ-Федос,25 1	подвальная	1	100	2019
ПЕР-000304 - ОТВ-002738 1	подвальная	2	100	2019
ПЕР-000377 - ОТВ-003236 1	подвальная	3	100	2019
ТК-051-13 - И.П.-001146 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
ТК-051-5-1 - ТК-051-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2019
ТК-051-5-2 - ПТ-Федос,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2019
ТК-051-5-3 - ТК-051-5-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2019
ТК-051-5-3-1 - ПТ-Федос,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
ТК-051-5-4 - И.П.-001479 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2019
УТ-051-12-1 - ПТ-Остров,40 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2019
ОТВ-003267 - ОТВ-003268 1	подвальная	3	100	2019
ОТВ-003268 - ТК-051-2-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2019
ПЕР-000395 - ЦТП-ул.Федосеен,89а 1	подвальная	5	100	2019
ТК-051-2-10 - ОТВ-003270 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2019
ТК-051-2-8 - ОТВ-003267 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
ТК-051-2-9 - ТК-051-2-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
И.П.-003831 - ТК-056-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2019
И.П.-003852 - И.П.-003853 1	НАДЗЕМНАЯ	103	100	2019
И.П.-003853 - И.П.-003854 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2019
И.П.-003854 - УТ-056-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ОТВ-007566 - ОТВ-007567 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2019
ОТВ-007567 - ОТВ-007568 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2019
ОТВ-007568 - ТК-056-9-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2019
ПЕР-000817 - ПТ-Брикет,11 1	подвальная	5	100	2019
ПЕР-000820 - ТК-056-9-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2019
ТК-056-11 - ТК-056-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2019
ТК-056-1-2 - ТК-056-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	87	100	2019
ТК-056-1-2 - ТК-056-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ТК-056-1-3 - ТК-056-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2019
ТК-056-1-4 - ТК-056-1-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2019
ТК-056-1-4 - ТК-056-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2019
ТК-056-1-5 - ТК-056-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2019
ТК-056-1-6 - ТК-056-1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ТК-056-1-7 - ТК-056-1-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2019
ТК-056-1-8 - ПЕР-000822 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ТК-056-3-2 - ПЕР-000817 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2019

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-056-9-2-1 - ТК-056-9-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ТК-056-9-3 - ОТВ-007566 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2019
УТ-056-6 - И.П.-003852 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-056-9-7 - ЗАГ-000009 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2019
И.П.-002203 - ОТВ-003001 1	подвальная	10	100	2019
ОТВ-003001 - ОТВ-003002 1	подвальная	22	100	2019
ОТВ-008399 - И.П.-002203 1	НАДЗЕМНАЯ	39	100	2019
ОТВ-007829 - ПТ-Комар,1а 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-007829 - ТК-315--2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2019
ТК-315-2 - ТК-315-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2019
ТК-315-2-1 - ТК-315-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2019
ТК-315-2-2 - ТК-315-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2019
ТК-315-2-3 - ОТВ-007829 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	100	2019
ТК-315--2-4 - ТК-315-2-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2019
ТК-315-2-5 - ТК-315-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2019
ТК-315-4-2 - ТК-315-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2019
ТК-315-4-3 - ПТ-Комар,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ТК-315-4-3 - ТК-315-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2019
ТК-315-4-4 - ТК-315-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2019
ОТВ-003887 - И.П.-004788 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2019
ОТВ-007297 - ПТ-Витеб,2 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-007298 - ПТ-Витеб,4 1	подвальная	2	100	2019
ОТВ-007299 - ОТВ-007330 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2019
ОТВ-007299 - ПТ-Витеб,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2019
ОТВ-007304 - ОТВ-007309 1	подвальная	21	100	2019
ОТВ-007321 - ОТВ-007681 1	подвальная	5	100	2019
ОТВ-007322 - ОТВ-007323 1	подвальная	25	100	2019
ОТВ-007323 - ОТВ-007324 1	подвальная	25	100	2019
ОТВ-007324 - ПЕР-000845 1	подвальная	45	100	2019
ОТВ-007681 - ОТВ-007322 1	подвальная	15	100	2019
ТК-033-8 - ОТВ-007321 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2019
И.П.-003376 - ПЕР-000751 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2019
ОТВ-006625 - ОТВ-006626 1	НАДЗЕМНАЯ	87	100	2019
ОТВ-008826 - ПТ-Гагарина 376 1	НАДЗЕМНАЯ	337,78	125	2019
ОТВ-008575 - ПТ-Учебный корпус 1	подвальная	19,9	125	2019
ТК-605-21 - ОТВ-004410 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2019
ОТВ-000770 - ОТВ-000771 1	подвальная	30	125	2019
И.П.-001388 - ТК-028-7-1 1	подвальная	20	125	2019
И.П.-001394 - ТК-028-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	81	125	2019
ОТВ-003050 - ОТВ-003051 1	подвальная	4	125	2019
ОТВ-003051 - ОТВ-003053 1	подвальная	92	125	2019
ОТВ-007439 - ОТВ-007440 1	подвальная	10	125	2019

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-028-13-3 - И.П.-001357 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	125	2019
ТК-028-14-3-1 - УТ-028-14-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	123	125	2019
ТК-028-14-3а - УТ-614-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	125	2019
ТК-028-15 - ТК-028-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	125	2019
ТК-028-15 - ТК-028-15-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2019
ТК-028-15-1 - ТК-028-15-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	125	2019
ТК-028-15-3 - ТК-028-15-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2019
ТК-028-15-4 - ТК-128-15-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2019
ТК-028-4-3-5 - ТК-028-4-3-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2019
ТК-028-8-5-1 - ТК-028-8-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	125	2019
УТ-028-14-3-2 - УТ-028-14-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	67	125	2019
УТ-028-3 - И.П.-001394 1	НАДЗЕМНАЯ	5	125	2019
ОТВ-003685 - ПТ-Давыд,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	125	2019
ТК-029-11 - ТК-029-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2019
И.П.-002705 - ОТВ-006340 1	подвальная	13	150	2019
ОТВ-006329 - ОТВ-006331 1	подвальная	120	150	2019
ОТВ-006331 - ОТВ-006335 1	подвальная	120	150	2019
ОТВ-006335 - ОТВ-006336 1	подвальная	102	150	2019
ОТВ-006340 - ОТВ-006342 1	подвальная	144	150	2019
ОТВ-006344 - ЦТП-Москов. ш,219а 1	подвальная	3	150	2019
ПЕР-000641 - ОТВ-006329 1	подвальная	136	150	2019
УТ-608-1 - И.П.-002705 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2019
И.П.-005566 - ОТВ-006264 1	подвальная	10	150	2019
И.П.-005570 - ТК-053-17-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2019
ОТВ-006264 - И.П.-005570 1	подвальная	31	150	2019
ТК-053-17 - И.П.-005566 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2019
ТК-053-17-1 - И.П.-005571 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2019
УТ-053-17 - УТ-053-18 1	НАДЗЕМНАЯ	17	150	2019
УТ-053-18 - УТ-053-19 1	НАДЗЕМНАЯ	80	150	2019
И.П.-001061 - И.П.-001062 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2019
И.П.-001062 - ОТВ-002570 1	подвальная	61	150	2019
ОТВ-002567 - ОТВ-002568 1	подвальная	16	150	2019
ОТВ-002569 - И.П.-001061 1	подвальная	31	150	2019
ОТВ-002570 - ОТВ-002571 1	подвальная	60	150	2019
ОТВ-002575 - ТК-611-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2019
ПЕР-000264 - УТ-611-0 1	подвальная	2	150	2019
ТК-611-1 - ТК-611-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	150	2019
ТК-611-5-1 - ТК-611-5-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2019
ТК-611-5-1а - ОТВ-002575 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2019
ТК-611-5-2 - ТК-611-5-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2019
ТК-611-8 - ОТВ-002567 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2019
ОТВ-003024 - ТК-612-4-9-2 1	подвальная	42	150	2019

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-003147 - ОТВ-003148 1	подвальная	22	150	2019
ОТВ-003148 - ОТВ-003149 1	подвальная	39	150	2019
ОТВ-003149 - ОТВ-003150 1	подвальная	12	150	2019
ОТВ-003150 - ОТВ-003151 1	подвальная	14	150	2019
ОТВ-003151 - ОТВ-003155 1	НАДЗЕМНАЯ	212	150	2019
ОТВ-003155 - ОТВ-003156 1	подвальная	58	150	2019
ОТВ-003218 - ОТВ-003220 1	подвальная	12	150	2019
ОТВ-003220 - ОТВ-003221 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-003237 - ПЕР-000379 1	подвальная	50	150	2019
ОТВ-008417 - ОТВ-003237 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2019
ТК-612-15 - ТК-612-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2019
ТК-612-15-1 - ТК-612-15-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ТК-612-15-2 - ОТВ-002754 1	подвальная	30	150	2019
ТК-612-17 - ТК-612-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2019
ТК-612-18 - ОТВ-002736 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	150	2019
ТК-612-24-1 - ОТВ-003147 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-612-4-10 - ТК-612-4-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	150	2019
ТК-612-4-10 - ТК-612-4-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	150	2019
ТК-612-4-11 - ТК-612-4-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2019
ТК-612-4-12 - ТК-612-4-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	150	2019
ТК-612-4-9-2 - ОТВ-003025 1	подвальная	45	150	2019
ОТВ-004552 - И.П.-005672 1	подвальная	12	150	2019
И.П.-001603 - ТК-604-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	305	150	2019
И.П.-001613 - УТ-604-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2019
КП-Культуры,4 - ОТВ-003660 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	150	2019
ОТВ-003560 - ОТВ-003567 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-003567 - ОТВ-003568 1	подвальная	3	150	2019
ОТВ-003573 - И.П.-001603 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2019
ОТВ-003581 - ОТВ-003582 1	подвальная	26	150	2019
ОТВ-003582 - ОТВ-003583 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-003611 - И.П.-001613 1	подвальная	31	150	2019
ОТВ-003654 - ПТ-Культ,3 э1 1	подвальная	4	150	2019
ОТВ-003655 - ПТ-Культ,3 э2 1	подвальная	4	150	2019
ОТВ-003657 - ПТ-Культ,3 э3 1	подвальная	4	150	2019
ОТВ-003658 - ПТ-Культ,3 э4 1	подвальная	4	150	2019
ТК-604-1-1 - И.П.-001602 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	150	2019
ТК-604-1-2 - ТК-604-1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2019
ТК-604-3-1 - ТК-604-3-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	150	2019
И.П.-001701 - И.П.-002745 1	подвальная	10	150	2019
И.П.-001705 - ТК-614-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
И.П.-001713 - УТ-614-4-6 1	НАДЗЕМНАЯ	43	150	2019
И.П.-001720 - ОТВ-003851 1	подвальная	36	150	2019

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-003812 - ОТВ-003816 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-003816 - ОТВ-003817 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-003817 - ОТВ-003818 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-003832 - И.П.-001705 1	подвальная	22	150	2019
ОТВ-003843 - ПЕР-000444 1	подвальная	56	150	2019
ОТВ-003851 - ОТВ-003852 1	подвальная	38	150	2019
ОТВ-003864 - УТ-614-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	36	150	2019
ТК-614-4-1 - ОТВ-003832 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2019
ТК-614-4-2 - ТК-614-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2019
ТК-614-4-3 - ОТВ-003843 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2019
ТК-614-4-3 - ТК-614-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2019
ТК-614-4-4 - ТК-614-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2019
ТК-614-4-5 - И.П.-001713 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2019
УТ-614-10 - УТ-614-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2019
УТ-614-11 - УТ-614-12 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2019
УТ-614-1-2 - И.П.-001720 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
УТ-614-1-2 - ОТВ-003864 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2019
УТ-614-12 - УТ-614-13 1	НАДЗЕМНАЯ	43	150	2019
УТ-614-4 - ТК-614-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2019
УТ-614-4 - УТ-614-4-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2019
УТ-614-4-10 - УТ-614-4-11 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2019
УТ-614-4-6 - УТ-614-4-7 1	НАДЗЕМНАЯ	106	150	2019
УТ-614-4-7 - УТ-614-4-8 1	НАДЗЕМНАЯ	24	150	2019
УТ-614-4-8 - УТ-614-4-9 1	НАДЗЕМНАЯ	105	150	2019
УТ-614-4-9 - УТ-614-4-10 1	НАДЗЕМНАЯ	89	150	2019
УТ-614-7-3 - И.П.-001701 1	НАДЗЕМНАЯ	115	150	2019
УТ-614-7-5 - ОТВ-003812 1	НАДЗЕМНАЯ	27	150	2019
УТ-614-8 - ОТВ-003788 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2019
УТ-614-9 - ОТВ-003784 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
УТ-614-9 - УТ-614-10 1	НАДЗЕМНАЯ	80	150	2019
И.П.-001734 - ТК-601-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	150	2019
И.П.-002774 - ПЕР-000446 1	подвальная	32	150	2019
И.П.-003035 - ТК-601-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2019
И.П.-005203 - И.П.-003035 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2019
И.П.-005205 - ТК-601-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2019
И.П.-005208 - ЦТП-502 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-003900 - ОТВ-003901 1	подвальная	85	150	2019
ОТВ-003901 - И.П.-001734 1	подвальная	60	150	2019
ОТВ-003906 - ОТВ-003907 1	подвальная	80	150	2019
ОТВ-003920 - ПЕР-000447 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	150	2019
ОТВ-006634 - И.П.-005205 1	подвальная	12	150	2019
ТК-601-1а - И.П.-005203 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	150	2019

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-601-16 - И.П.-005208 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2019
И.П.-005284 - ТК-616-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2019
И.П.-005288 - УТ-616-14 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2019
ОТВ-003543 - ОТВ-003547 1	подвальная	3	150	2019
ОТВ-003547 - ПТ-Моск.ш,179 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2019
ОТВ-003551 - ОТВ-003552 1	подвальная	45	150	2019
ТК-616-12 - ТК-616-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2019
ТК-616-13 - И.П.-005288 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	150	2019
ТК-616-13 - УТ-616-13-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2019
ТК-616-20 - ТК-616-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	150	2019
ТК-616-6 - ТК-616-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2019
ТК-616-6 - ТК-616-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2019
ТК-616-6-1 - ТК-616-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-616-7 - ТК-616-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2019
ТК-616-8 - ТК-616-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	150	2019
ТК-616-9 - ТК-616-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	97	150	2019
УТ-616-1 - УТ-616-12 1	НАДЗЕМНАЯ	111	150	2019
УТ-616-12 - И.П.-005284 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2019
УТ-616-16 - УТ-616-17 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2019
УТ-616-17 - УТ-616-18 1	НАДЗЕМНАЯ	42	150	2019
УТ-616-18 - УТ-616-19 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2019
УТ-616-19 - ТК-616-20 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2019
И.П.-001776 - ТК-603-15-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2019
ОТВ-003943 - ТК-603-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2019
ТК-602-2 - ТК-602-3(17) 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2019
ТК-602-3(17) - ТК-603-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2019
ТК-603-1 - ТК-603-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2019
ТК-603-18 - ТК-603-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2019
ТК-603-2 - ТК-603-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2019
ТК-603-3 - ТК-603-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2019
ТК-603-4 - ТК-603-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2019
ТК-603-5 - ТК-603-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2019
ТК-603-6 - ОТВ-003943 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	150	2019
ТК-603-6 - ТК-603-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2019
ТК-603-7 - ПТ-Гер.Косм,1 шк.№85 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2019
УТ-603-15-2 - УТ-603-15-3 1	НАДЗЕМНАЯ	47	150	2019
УТ-603-17 - ТК-602-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2019
ОТВ-002745 - ЦТП-ЗКПД №4 Инвест 1	подвальная	1	200	2019
ОТВ-004726 - И.П.-002343 1	подвальная	40	200	2019
ОТВ-004777 - ТК-026-116А 1	подвальная	16	200	2019
ОТВ-008764 - ПТ-Алеб,91 ВНС 1	НАДЗЕМНАЯ	179,79	200	2019
ТК-026-10 - ТК-026-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	200	2019

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-026-104 к4 - И.П.-002314 1	НАДЗЕМНАЯ	31	200	2019
ТК-026-109 к1 - ТК-026-109 к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	200	2019
ТК-026-109 к2 - ТК-026-109 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	200	2019
ТК-026-11 - ТК-026-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	200	2019
ТК-026-110-1 - ТК-026-110-2 3	ПОДЗЕМНАЯ	44	200	2019
ТК-026-114 - УТ-026-114А 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2019
ТК-026-116 - ТК-261-117 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	200	2019
ТК-026-116А - ТК-026-116 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2019
ТК-026-12 - ТК-026-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	200	2019
ТК-026-13 - ТК-026-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2019
ТК-026-2 - ТК-026-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2019
ТК-026-3 - УТ-026-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2019
ТК-026-6 - ТК-026-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	200	2019
ТК-026-7 - ТК-026-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	20,84	200	2019
ТК-026-8 - ТК-026-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	200	2019
ТК-026-9 - ТК-026-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2019
УТ-026-1 - ТК-026-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2019
УТ-026-114А - И.П.-002360 1	НАДЗЕМНАЯ	115	200	2019
УТ-026-4 - УТ-026-5 1	НАДЗЕМНАЯ	379	200	2019
УТ-026-5 - ТК-026-6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2019
кот.НПАП №1 - ТК-060-1 1	подвальная	4	200	2019
ТК-060-2 - И.П.-004847 1	ПОДЗЕМНАЯ	106	200	2019
ОТВ-006327 - ОТВ-006328 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	200	2019
ОТВ-006328 - ПЕР-000641 1	подвальная	32	200	2019
И.П.-002688 - ОТВ-006280 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2019
И.П.-005554 - ОТВ-006255 1	подвальная	10	200	2019
ОТВ-006255 - ОТВ-006277 1	подвальная	30	200	2019
ОТВ-006277 - ОТВ-006278 1	подвальная	35	200	2019
ОТВ-006278 - ТК-053-14-1 1	подвальная	30	200	2019
ТК-053-14-1 - УТ-053-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	200	2019
УТ-053-14-1 - И.П.-002688 1	НАДЗЕМНАЯ	45	200	2019
И.П.-001023 - ТК-611-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	200	2019
ТК-611-5 - И.П.-001023 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2019
ТК-611-5 - ТК-611-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	200	2019
ТК-611-6 - ТК-611-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	191	200	2019
И.П.-003085 - ОТВ-008788 1	ПОДЗЕМНАЯ	2,61	200	2019
И.П.-005479 - ОТВ-003023 1	подвальная	14	200	2019
ОТВ-002735 - ТК-612-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2019
ОТВ-003023 - ОТВ-003024 1	подвальная	80	200	2019
ОТВ-003127 - ОТВ-003128 1	подвальная	30	200	2019
ОТВ-003128 - ОТВ-003129 1	подвальная	24	200	2019
ОТВ-003173 - ОТВ-003177 1	подвальная	28	200	2019

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-003177 - ОТВ-003178 1	подвальная	29	200	2019
ОТВ-003178 - ОТВ-003179 1	подвальная	38	200	2019
ОТВ-003179 - ОТВ-003180 1	подвальная	38	200	2019
ОТВ-003180 - ТК-612-36 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2019
ОТВ-003204 - ОТВ-006727 1	подвальная	5	200	2019
ОТВ-003206 - ОТВ-003214 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	200	2019
ОТВ-003215 - ПЕР-000374 1	подвальная	10	200	2019
ОТВ-008788 - ОТВ-003127 1	ПОДЗЕМНАЯ	32,39	200	2019
ТК-612-10 - ТК-612-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	200	2019
ТК-612-11 - ТК-612-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2019
ТК-612-12 - ТК-612-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	200	2019
ТК-612-13 - ТК-612-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2019
ТК-612-14 - ОТВ-002735 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2019
ТК-612-15 - ТК-612-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	200	2019
ТК-612-16 - ТК-612-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	200	2019
ТК-612-35 - ОТВ-003204 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	200	2019
ТК-612-35-1 - ОТВ-003206 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2019
ТК-612-4 - ТК-612-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	200	2019
ТК-612-4-7 - ТК-612-4-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2019
ТК-612-4-8 - ТК-612-4-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2019
ТК-612-7 - ТК-612-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2019
ТК-612-8 - ТК-612-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2019
ТК-612-9 - ТК-612-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	200	2019
УТ-612-4-2 - УТ-612-4-3 1	НАДЗЕМНАЯ	105	200	2019
УТ-612-4-3 - УТ-612-4-4 1	НАДЗЕМНАЯ	154	200	2019
УТ-612-4-4 - УТ-612-4-5 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2019
УТ-612-4-5 - УТ-612-4-6 1	НАДЗЕМНАЯ	58	200	2019
УТ-612-4-6 - ТК-612-4-7 1	НАДЗЕМНАЯ	5	200	2019
ТК-029-3-8 - УТ-029-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2019
И.П.-001610 - ОТВ-003581 1	подвальная	30	200	2019
И.П.-001758 - И.П.-001759 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	200	2019
И.П.-001759 - ОТВ-003660 1	подвальная	15	200	2019
ОТВ-003579 - УТ-604-8 1	НАДЗЕМНАЯ	139	200	2019
ОТВ-003609 - ОТВ-003611 1	подвальная	2	200	2019
ОТВ-003646 - И.П.-001758 1	подвальная	25	200	2019
ТК-612-35 - ОТВ-003173 1	ПОДЗЕМНАЯ	150	250	2019
УТ-612-1 - И.П.-004886 1	НАДЗЕМНАЯ	72	250	2019
И.П.-002604 - УТ-030-322в к1 1	НАДЗЕМНАЯ	120	250	2019
ОТВ-003307 - И.П.-003594 1	подвальная	21	250	2019
ТК-616-4 - ТК-616-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	250	2019
УТ-616-29 - УТ-616-30 1	НАДЗЕМНАЯ	17	250	2019
ОТВ-008235 - ЦТП-ул.Гаугеля,6б 1	подвальная	3	250	2019

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
TK-602-20 - TK-602-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	250	2019
TK-602-21 - TK-602-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	250	2019
TK-602-22 - TK-602-23 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	250	2019
TK-602-23 - TK-602-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	250	2019
TK-602-24 - ОТВ-004006 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	250	2019
TK-602-3(17) - TK-602-20 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	250	2019
TK-602-3(17) - TK-602-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	250	2019
TK-602-4 - TK-602-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	250	2019
TK-602-5 - TK-602-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	250	2019
TK-602-6 - TK-602-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	101	250	2019
TK-602-7 - TK-602-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	250	2019
TK-602-8 - TK-602-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2019
ОТВ-006398 - ПЕР-000653 1	подвальная	71	250	2019
TK-600-1-3 - TK-600-1-3_см 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	250	2019
TK-600-1-3_см - TK-600-1-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	250	2019
ул.Иванова,14д - ОТВ-006398 1	подвальная	1	250	2019
ОТВ-003764 - ОТВ-008375 1	подвальная	1	250	2019
ОТВ-003764 - TK-617-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2019
ПЕР-000435 - ОТВ-003764 1	подвальная	1	250	2019
TK-625-5 - УТ-625-6 1	НАДЗЕМНАЯ	156	250	2019
И.П.-000992 - ОТВ-002533 1	подвальная	40	250	2019
TK-618-16-1 - И.П.-000992 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	250	2019
ОТВ-004611 - TK-610-1 1	подвальная	2	250	2019
ОТВ-004645 - ЦТП-ул.Планетная,8а 1	подвальная	3	250	2019
И.П.-004890 - TK-622-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	250	2019
ОТВ-003662 - И.П.-004889 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2019
TK-621-6 - TK-621-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	250	2019
TK-621-7 - TK-621-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	250	2019
TK-621-8 - TK-621-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	104	250	2019
TK-621-8-1 - TK-621-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	104	250	2019
TK-621-9 - TK-621-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	250	2019
TK-622-1 - TK-622-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	250	2019
TK-622-2 - TK-622-2-0 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2019
TK-622-2-0 - TK-622-3 1	НАДЗЕМНАЯ	240	250	2019
TK-053-1 - TK-053-33 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	300	2019
TK-053-1 - УТ-053-1 1	НАДЗЕМНАЯ	3	300	2019
TK-053-4 - TK-053-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	300	2019
TK-053-5 - TK-053-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	300	2019
TK-053-6 - TK-053-7 2	ПОДЗЕМНАЯ	38	300	2019
TK-053-7 - TK-053-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	300	2019
TK-053-8 - TK-053-9 3	ПОДЗЕМНАЯ	58	300	2019
TK-053-9 - TK-053-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	300	2019

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-053-1 - УТ-053-2 1	НАДЗЕМНАЯ	12	300	2019
УТ-053-2 - УТ-053-3 1	НАДЗЕМНАЯ	135	300	2019
УТ-053-3 - УТ-053-4 1	НАДЗЕМНАЯ	110	300	2019
УТ-053-4 - ТК-053-4 1	НАДЗЕМНАЯ	4	300	2019
ОТВ-008801 - ПТ-8,9382 Гкал/ч (2022) 1	НАДЗЕМНАЯ	29,66	300	2019
ОТВ-006633 - ТК-611-1 1	подвальная	10	300	2019
ОТВ-002728 - ЦТП-пр.Союзный,43 1	подвальная	30	300	2019
ОТВ-008779 - ТК-612-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,9	300	2019
ТК-612-3 - ТК-612-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	300	2019
ТК-612-4 - ОТВ-008779 1	ПОДЗЕМНАЯ	18,1	300	2019
ТК-612-4-1 - И.П.-001315 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	300	2019
ТК-612-5 - ТК-612-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	300	2019
ТК-612-6 - ТК-612-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	300	2019
УТ-603-14а - ТК-602-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	300	2019
И.П.-001626 - ОТВ-003645 1	подвальная	23	300	2019
ОТВ-003645 - ОТВ-003646 1	подвальная	2	300	2019
ПЕР-000428 - ОТВ-003579 1	подвальная	22	300	2019
УТ-604-4 - И.П.-001623 1	НАДЗЕМНАЯ	10	300	2019
УТ-614-1 - УТ-614-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	87	300	2019
УТ-614-1-1 - УТ-614-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	93	300	2019
УТ-614-2 - УТ-614-3 1	НАДЗЕМНАЯ	53	300	2019
УТ-614-3 - УТ-614-3А 1	НАДЗЕМНАЯ	94	300	2019
УТ-614-3А - УТ-614-4 1	НАДЗЕМНАЯ	20	300	2019
ОТВ-008631 - ОТВ-008653 1	НАДЗЕМНАЯ	54,88	350	2019
ОТВ-008653 - ОТВ-008654 1	НАДЗЕМНАЯ	108,52	350	2019
ОТВ-008654 - ОТВ-008655 1	НАДЗЕМНАЯ	6,54	350	2019
ОТВ-008655 - ТК-001- 1	ПОДЗЕМНАЯ	113,06	350	2019
ОТВ-007434 - ЦТП-Климов,86а от 1	подвальная	1	500	2019
ул.Куйбышева,41а - ОТВ-003556 1	подвальная	1	500	2019
УТ-034-2 - ПЕР-000876 1	НАДЗЕМНАЯ	26	500	2019
УТ-034-2 - УТ-034-3 1	НАДЗЕМНАЯ	57	500	2019
УТ-034-3 - УТ-034-4 1	НАДЗЕМНАЯ	12	500	2019
УТ-034-4 - УТ-034-9 1	НАДЗЕМНАЯ	113	500	2019
УТ-034-9 - УТ-034-10 1	НАДЗЕМНАЯ	46	500	2019
ОТВ-004477 - ОТВ-004475 1	подвальная	1	500	2019
ул.Чкалова,9г - ОТВ-004477 1	подвальная	1	500	2019
ТК-030-208-2 к1 - ТК-030-208-2 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	250	2019
ТК-030-208-2 к2 - ТК-030-208-2 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	250	2019
ТК-030-208-2 к3 - ТК-030-208-2 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	133	250	2019
ТК-030-208-2 к4 - ТК-030-208-2 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	250	2019
ТК-030-208-2 к5 - И.П.-004511 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	250	2019
ТК-030-208-3 к1-1 - ТК-030-208-3 к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	174	250	2019

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-030-208-3 к3 - ТК-030-208-3 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	224	250	2019
ТК-030-208-3 к4 - ТК-030-208-3 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2019
ТК-030-208-3 к5 - ТК-030-208-3 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	250	2019
ТК-030-218-5 (к1-3) - И.П.-005450 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	250	2019
ТК-030-218-7 (к1) - ТК-030-119-2_к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	250	2019
ТК-030-220 к1 - ТК-030-220 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	250	2019
ТК-030-220 к13 - УТ-030-220 к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	250	2019
ТК-030-220 к2 - И.П.-005236 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2019
ТК-030-220 к20 - ТК-030-220 к21 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	250	2019
ТК-030-220 к3 - ТК-030-220 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	250	2019
ТК-030-220 к4 - ТК-030-220 к4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	250	2019
ТК-030-220 к4-1 - ТК-030-220 к4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	250	2019
ТК-030-220 к4-2 - ТК-030-220 к4-3 1	НАДЗЕМНАЯ	28	250	2019
ТК-030-220 к4-3 - ПТ-Совн, 13 де- лов.выс.ком. 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	250	2019
ТК-030-301-1 к2 - ОТВ-004854 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	250	2019
ТК-030-318 - ТК-030-318 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	250	2019
ТК-030-322в - И.П.-002604 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	250	2019
ТК-030-402-4 - ТК-030-402-4 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	250	2019
ТК-030-402-4 к4 - ТК-030-402-4 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	250	2019
ТК-030-402-4 к5 - ПЕР-000631 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	250	2019
ТК-030-430 - ОТВ-005858 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	250	2019
ТК-030-430 к3 - ТК-030-430 к3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	250	2019
ТК-030-430 к3а - ОТВ-005940 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2019
ТК-030-ЦТП308 к4 - ТК-030-ЦТП308 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	200	2019
ТК-612-36 - ОТВ-005091 1	подвальная	40	200	2019
УТ-030-304-6 - ПЕР-000930 1	НАДЗЕМНАЯ	128	200	2019
УТ-030-318 к2 - УТ-030-318 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	120	200	2019
УТ-030-318 к3 - ТК-030-318 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	176	200	2019
УТ-030-322в к1 - И.П.-002630 1	НАДЗЕМНАЯ	65	200	2019
УТ-030-402-3 - И.П.-002693 1	НАДЗЕМНАЯ	7	200	2019
УТ-030-430 к10 - УТ-030-430 к11 1	НАДЗЕМНАЯ	84	200	2019
УТ-030-430 к11 - И.П.-005820 1	НАДЗЕМНАЯ	4	200	2019
УТ-030-430 к6 - УТ-030-430 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	205	200	2019
УТ-030-430 к7 - И.П.-002650 1	НАДЗЕМНАЯ	3	200	2019
УТ-030-512 к2 - УТ-030-512 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2019
УТ-030-512 к3 - ОТВ-005435 1	НАДЗЕМНАЯ	78	200	2019
УТ-030-705 к10 - ПЕР-000569 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2019
УТ-030-705 к28 - И.П.-005529 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	200	2019
УТ-030-705 к28-1 - УТ-030-705 к28-2 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2019
УТ-030-705 к28-2 - УТ-030-705 к28-3 1	НАДЗЕМНАЯ	60	200	2019
УТ-030-705 к29 - УТ-030-705 к29-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	200	2019

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-030-705 к29-1 - УТ-030-705 к29-2 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2019
УТ-030-705 к29-2 - УТ-030-705 к29-3 1	НАДЗЕМНАЯ	97	200	2019
УТ-030-705 к29-3 - И.П.-002509 1	НАДЗЕМНАЯ	442	200	2019
УТ-030-705 к30 - УТ-030-705 к31 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2019
УТ-030-705 к31 - И.П.-002498 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2019
УТ-030-705 к40 - ТК-030-705 к41 1	НАДЗЕМНАЯ	185	200	2019
УТ-030-705 к9 - УТ-030-705 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	45	200	2019
ОТВ-007254 - РД-ЦТП-102 1	подвальная	2	200	2019
И.П.-002550 - ТК-030-506-3 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	200	2019
ОТВ-005256 - УТ-030-506-3 к1 1	подвальная	30	200	2019
ТК-030-506-3 к2 - ТК-030-506-3 к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2019
ТК-030-506-3 к2-1 - ТК-030-506-3 к2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2019
ТК-030-506-3 к2-2 - И.П.-002552 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	200	2019
УТ-030-506-3 к1 - И.П.-002550 1	НАДЗЕМНАЯ	31	200	2019
ЦТПИ-323 - ОТВ-005256 1	подвальная	30	200	2019
ЦТПО-310 - ОТВ-005228 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	200	2019
И.П.-004558 - ОТВ-005194 1	подвальная	25	200	2019
И.П.-004855 - ОТВ-005197 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	200	2019
ОТВ-005194 - И.П.-004855 1	подвальная	35	200	2019
ОТВ-008398 - ОТВ-005186 1	подвальная	2	200	2019
ПЕР-000989 - ОТВ-008398 1	подвальная	55	200	2019
ЦТПО-312 - И.П.-005231 1	подвальная	15	200	2019
ТК-030-415в к2 - ТК-030-415в к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2019
ТК-030-415в к3 - И.П.-005539 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	200	2019
УТ-030-415в к1 - ТК-030-415в к1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2019
УТ-030-415в к1 - ТК-030-415в к2 1	НАДЗЕМНАЯ	31	200	2019
ТК-030-705 к7 - ТК-030-705 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	250	2019
ТК-030-705 к8 - И.П.-002449 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	250	2019
ТК-030-ЦТП308 к1 - ТК-030-ЦТП308 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	250	2019
ТК-030-ЦТП308 к2 - И.П.-005694 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	250	2019
УТ-030-220 к12 - И.П.-005242 1	НАДЗЕМНАЯ	11	250	2019
УТ-030-220 к14 - УТ-030-220 к14а 1	НАДЗЕМНАЯ	75	250	2019
УТ-030-220 к14а - УТ-030-220 к15 1	НАДЗЕМНАЯ	50	250	2019
УТ-030-220 к16а - ТК-030-220 к17 1	НАДЗЕМНАЯ	56	250	2019
ТК-207-113-к3 - ТК-207-113к3-1* 1	ПОДЗЕМНАЯ	308	150	2019
ТК-207-113к4 - ПЕР-000942 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2019
УТ-207-102т3 - ПЕР-000954 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2019
УТ-207-102т3-6 - ОТВ-008219 1	НАДЗЕМНАЯ	90	150	2019
УТ-207-108 к1-1 - УТ-207-108 к1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2019
УТ-207-108 к1-2 - ПЕР-000977 1	НАДЗЕМНАЯ	68	150	2019
УТ-207-108 к6 - УТ-207-108 к7 2	НАДЗЕМНАЯ	69	150	2019
УТ-207-109 - ТК-207-109-к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	180	150	2019

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-207-111-1 - И.П.-000446 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2019
УТ-207-111-1 - ТК-207-111 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2019
И.П.-000964 - ОТВ-002534 1	подвальная	60	150	2019
ОТВ-008513 - ТК-201-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	230,54	150	2019
ОТВ-008514 - ОТВ-008513 1	ПОДЗЕМНАЯ	27,92	150	2019
ТК-201-1-3 - УТ-201-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	170	150	2019
ТК-201-2 - И.П.-000964 1	НАДЗЕМНАЯ	120	150	2019
ТК-201-4 - И.П.-001008 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2019
УТ-201-1-4 - ПТ-Гагар.пр,31 слуд.стан. 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2019
ОТВ-006504 - ОТВ-008494 1	подвальная	8	150	2019
ОТВ-008494 - ОТВ-006505 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	150	2019
УТ-045-3 - ОТВ-006504 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2019
УТ-208-5-1 - УТ-208-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2019
УТ-208-8 - УТ-208-9 1	НАДЗЕМНАЯ	52	150	2019
УТ-208-9 - УТ-208-10 1	НАДЗЕМНАЯ	43	150	2019
И.П.-000976 - ПТ-Медицин,5а 1	НАДЗЕМНАЯ	42	150	2019
И.П.-003021 - УТ-204-7-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	150	2019
ОТВ-002494 - И.П.-000976 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ОТВ-002503 - УТ-204-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	75	150	2019
ОТВ-002509 - УТ-204-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ОТВ-002531 - ОТВ-002532 1	подвальная	40	150	2019
ОТВ-002543 - ОТВ-002531 1	подвальная	7	150	2019
ТК-204-1 - УТ-204-14 1	НАДЗЕМНАЯ	82	150	2019
ТК-204-12 - ТК-204-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2019
ТК-204-15 - УТ-204-16 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ТК-204-17 - ТК-204-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	150	2019
ТК-204-18 - ТК-204-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2019
УТ-204-1-1 - УТ-204-1-3 2	НАДЗЕМНАЯ	145	150	2019
УТ-204-1-3 - ПТ-Гагар.пр,76 хирург. 1	НАДЗЕМНАЯ	170	150	2019
УТ-204-14 - ТК-204-15 1	НАДЗЕМНАЯ	160	150	2019
УТ-204-16 - ТК-204-17 1	НАДЗЕМНАЯ	100	150	2019
УТ-204-2-2 - УТ-204-2-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2019
УТ-204-2-3 - ОТВ-002503 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2019
УТ-204-2-3 - УТ-204-2-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2019
УТ-204-2-3-1 - ОТВ-002494 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2019
УТ-204-2-4 - ОТВ-002543 1	подвальная	10	150	2019
УТ-204-7 - УТ-204-7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	72	150	2019
УТ-204-7 - УТ-204-7-5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2019
УТ-204-7-2 - УТ-204-7-3 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2019
И.П.-005724 - ТК-030-324 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2019
И.П.-005726 - ОТВ-006079 1	подвальная	7	150	2019
И.П.-005728 - ТК-030-324 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2019

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.-005754 - ОТВ-005988 1	подвальная	20	150	2019
И.П.-005756 - ТК-030-ЦТП308 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	150	2019
И.П.-005760 - ОТВ-006007 1	подвальная	14	150	2019
И.П.-005795 - ОТВ-005782 1	подвальная	6	150	2019
И.П.-005798 - ТК-030-ЦТП306 к3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2019
И.П.-005799 - ОТВ-005809 1	подвальная	15	150	2019
И.П.-005835 - ОТВ-006082 1	подвальная	10	150	2019
И.П.-005836 - ОТВ-006068 1	подвальная	20	150	2019
И.П.-005839 - ОТВ-005928 1	подвальная	2	150	2019
И.П.-005840 - ОТВ-006135 1	подвальная	12	150	2019
ОТВ-002756 - И.П.-002660 1	подвальная	7	150	2019
ОТВ-002770 - ОТВ-002771 1	подвальная	49	150	2019
ОТВ-002771 - ТК-030-119-2_к1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2019
ОТВ-002772 - ОТВ-002778 1	подвальная	38	150	2019
ОТВ-002775 - ПТ-Есен,4 э2 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-002778 - ОТВ-002779 1	подвальная	38	150	2019
ОТВ-002779 - ОТВ-002780 1	подвальная	42	150	2019
ОТВ-002954 - ОТВ-002956 1	подвальная	56	150	2019
ОТВ-003065 - ОТВ-003083 1	подвальная	43	150	2019
ОТВ-003083 - ОТВ-003086 1	подвальная	21	150	2019
ОТВ-003099 - И.П.-001398 1	подвальная	30	150	2019
ОТВ-003100 - ОТВ-003101 1	подвальная	24	150	2019
ОТВ-003101 - ОТВ-003102 1	подвальная	40	150	2019
ОТВ-003102 - ОТВ-003103 1	подвальная	5	150	2019
ОТВ-003629 - ТК-030-208-3 к5-1 1	подвальная	19	150	2019
ОТВ-003631 - ОТВ-003641 1	подвальная	28	150	2019
ОТВ-003673 - ОТВ-007951 1	подвальная	20	150	2019
ОТВ-003674 - ОТВ-007952 1	подвальная	20	150	2019
ОТВ-003675 - ОТВ-003676 1	подвальная	26	150	2019
ОТВ-003778 - ОТВ-007960 1	подвальная	37	150	2019
ОТВ-003786 - ТК-030-208-3 к3-3 1	подвальная	18	150	2019
ОТВ-003787 - ТК-030-208-3 к3-4 1	подвальная	19	150	2019
ОТВ-004542 - ОТВ-005654 1	подвальная	35	150	2019
ОТВ-004850 - ОТВ-007848 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-004862 - ПТ-Народ,40 э2 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-004879 - ОТВ-004880 1	подвальная	19	150	2019
ОТВ-004898 - ТК-030-301-1 к1-2 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-004900 - ОТВ-004901 1	подвальная	29	150	2019
ОТВ-004901 - ОТВ-004902 1	подвальная	30	150	2019
ОТВ-004902 - ОТВ-004903 1	подвальная	15	150	2019
ОТВ-005017 - ОТВ-005018 1	подвальная	58	150	2019
ОТВ-005018 - ОТВ-005019 1	подвальная	26	150	2019

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-005066 - ПТ-Совн,13 глав.ярем.дом э1 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-005150 - ОТВ-005151 1	подвальная	2	150	2019
ОТВ-005167 - ОТВ-005168 1	подвальная	36	150	2019
ОТВ-005168 - ОТВ-005169 1	подвальная	33	150	2019
ОТВ-005169 - ОТВ-005170 1	подвальная	32	150	2019
ОТВ-005211 - И.П.-002549 1	подвальная	37	150	2019
ОТВ-005212 - ЦТП-Бурев9,9а,11,13 1	подвальная	30	150	2019
ОТВ-005234 - ЦТП-310 1	подвальная	3	150	2019
ОТВ-005263 - ЦТП-316 1	подвальная	2	150	2019
ОТВ-005276 - ОТВ-005279 1	ПОДЗЕМНАЯ	104	150	2019
ОТВ-005276 - ОТВ-005280 1	подвальная	19	150	2019
ОТВ-005280 - ПТ-Комин,14 э4 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005307 - ОТВ-005312 1	подвальная	38	150	2019
ОТВ-005312 - ОТВ-005313 1	подвальная	36	150	2019
ОТВ-005313 - ПЕР-000591 1	подвальная	39	150	2019
ОТВ-005338 - ТК-030-511 к1а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2019
ОТВ-005340 - ОТВ-005355 1	подвальная	36	150	2019
ОТВ-005340 - ПТ-Березов,120 э1 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005345 - ПТ-Березов,114 э1 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005355 - ПТ-Березов,120 э2 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005359 - ОТВ-005364 1	подвальная	14	150	2019
ОТВ-005364 - ОТВ-005370 1	подвальная	36	150	2019
ОТВ-005370 - ОТВ-005371 1	подвальная	37	150	2019
ОТВ-005371 - ОТВ-005372 1	подвальная	34	150	2019
ОТВ-005376 - ПЕР-000596 1	подвальная	94	150	2019
ОТВ-005381 - ОТВ-005382 1	подвальная	31	150	2019
ОТВ-005381 - ПТ-Березов,108 э1 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005382 - И.П.-004459 1	подвальная	18	150	2019
ОТВ-005382 - ПТ-Березов,108 э2 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005383 - ПТ-Березов,106 э1 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005383 - ПТ-Березов,106 э2 1	подвальная	34	150	2019
ОТВ-005390 - ОТВ-005391 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	150	2019
ОТВ-005390 - ПТ-Березов,91 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005391 - ОТВ-005418 1	подвальная	54	150	2019
ОТВ-005396 - ОТВ-005429 1	подвальная	11	150	2019
ОТВ-005397 - ТК-030-512 к7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2019
ОТВ-005409 - ОТВ-005410 1	подвальная	20	150	2019
ОТВ-005410 - ОТВ-005390 1	подвальная	75	150	2019
ОТВ-005418 - ОТВ-005511 1	подвальная	9	150	2019
ОТВ-005419 - И.П.-004514 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-005420 - И.П.-004515 1	подвальная	24	150	2019

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-005429 - ОТВ-005430 1	подвальная	53	150	2019
ОТВ-005429 - ПТ-Бурев,16 э1 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005430 - ОТВ-005397 1	подвальная	9	150	2019
ОТВ-005430 - ПТ-Бурев,16 э2 1	подвальная	1	150	2019
ОТВ-005432 - ОТВ-006141 1	подвальная	10	150	2019
ОТВ-005432 - ОТВ-007872 1	подвальная	80	150	2019
ОТВ-005435 - ОТВ-005436 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2019
ОТВ-005436 - УТ-030-512 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	47	150	2019
ОТВ-005441 - ОТВ-005443 1	подвальная	33	150	2019
ОТВ-005443 - ОТВ-005445 1	подвальная	33	150	2019
ОТВ-005445 - ОТВ-005447 1	подвальная	24	150	2019
ОТВ-005447 - ОТВ-005449 1	подвальная	24	150	2019
ОТВ-005511 - ТК-030-512 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2019
ОТВ-005513 - ОТВ-005514 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-005514 - ОТВ-005515 1	подвальная	28	150	2019
ОТВ-005515 - ОТВ-005516 1	подвальная	32	150	2019
ОТВ-005516 - ОТВ-005517 1	подвальная	27	150	2019
ОТВ-005542 - ТК-030-422-2 к1а 1	подвальная	18	150	2019
ОТВ-005557 - ПТ-Маркса,17 э1 1	подвальная	25	150	2019
ОТВ-005558 - ОТВ-005572 1	подвальная	32	150	2019
ОТВ-005567 - ОТВ-005569 1	подвальная	6	150	2019
ОТВ-005569 - ОТВ-005570 1	подвальная	81	150	2019
ТК-030-208-2 к1-2 - ТК-030-208-2 к1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2019
ТК-030-208-2 к3 - ОТВ-005431 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2019
ТК-030-208-2 к9 - И.П.-004513 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2019
ТК-030-208-3 к1-1 - ОТВ-003765 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2019
ТК-030-208-3 к3-1-1 - ОТВ-003674 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	150	2019
ТК-030-208-3 к3-1-2 - И.П.-004538 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2019
ТК-030-208-3 к3-2 - И.П.-004542 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2019
ТК-030-208-3 к3-3 - ОТВ-007962 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2019
ТК-030-208-3 к3-4 - И.П.-004543 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2019
ТК-030-208-3 к5 - ОТВ-007949 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2019
ТК-030-208-3 к5-1 - И.П.-003613 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2019
ТК-030-208-3 к5-2 - ОТВ-003631 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2019
ТК-030-218-1-5 к1 - И.П.-005267 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2019
ТК-030-218-1-5 к1 - ТК-030-218-1-5 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2019
ТК-030-218-1-5 к2 - ТК-030-218-1-5 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	150	2019
ТК-030-218-1-5 к3 - ТК-030-218-1-5 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	150	2019
ТК-030-218-1-5 к4 - ТК-030-218-1-5 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2019
ТК-030-218-7 (к1) - ТК-030-119-1 (к8) 1	ПОДЗЕМНАЯ	91	150	2019
ТК-030-220 к16-2 - ПЕР-000620 1	НАДЗЕМНАЯ	250	150	2019
ТК-030-220 к19 - ТК-030-220 к19-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2019

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-030-220 к19-1 - УТ-030-220 к19-2 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2019
ТК-030-220 к22 - ТК-030-220 к23 1	ПОДЗЕМНАЯ	112	150	2019
ТК-030-220 к23 - ТК-030-220 к24 1	НАДЗЕМНАЯ	37	150	2019
ТК-030-220 к23 - УТ-030-220 к23-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	150	2019
ТК-030-220 к24 - УТ-030-220 к25 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-030-220 к5 - ТК-030-220 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	150	2019
ТК-030-220 к6 - ТК-030-220 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2019
ТК-030-220-3 - И.П.-005357 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-030-220-4 к1 - ТК-030-220-4 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	150	2019
ТК-030-220-4 к1 - ТК-030-220-4(к1-1) 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2019
ТК-030-220-4(к1-1) - ТК-030-220-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ТК-030-301-1 к1-2 - ОТВ-004900 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-030-304-2 - ТК-030-304-2 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2019
ТК-030-316-2 - ТК-030-316-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	150	2019
ТК-030-316-3 - ОТВ-005263 1	подвальная	20	150	2019
ТК-030-318 к6 - ЦТП-315 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	150	2019
ТК-030-322в к3 - ПЕР-000627 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	150	2019
ТК-030-324 к2 - И.П.-005718 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2019
ТК-030-324 к3 - И.П.-005722 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2019
ТК-030-324 к4 - И.П.-005726 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ТК-030-324 к5 - И.П.-004636 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2019
ТК-030-329 к1 - И.П.-005670 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2019
ТК-030-329 к1 - ТК-030-329 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2019
ТК-030-4 ЭЖК к1 - ОТВ-005585 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2019
ТК-030-402-4 - УТ-030-402-4 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	190	150	2019
ТК-030-405 - И.П.-005281 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2019
ТК-030-414 - ОТВ-006189 1	ПОДЗЕМНАЯ	134	150	2019
ТК-030-422-2 к10 - И.П.-005701 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2019
ТК-030-422-2 к1а - ОТВ-005558 1	подвальная	28	150	2019
ТК-030-430 к1-1 - ТК-030-430 к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2019
ТК-030-430 к12 - И.П.-005835 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	150	2019
ТК-030-430 к12 - И.П.-005836 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2019
ТК-030-430 к1-2 - И.П.-005840 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2019
ТК-030-430 к3 - ОТВ-005936 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2019
ТК-030-5 ЭЖК к1 - ТК-030-5_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2019
ТК-030-5 ЭЖК к3 - ОТВ-005513 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	150	2019
ТК-030-5_к2 - ОТВ-005557 1	ПОДЗЕМНАЯ	113	150	2019
ТК-030-503 - ТК-030-503-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2019
УТ-207-108-1 - ТК-207-108-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	300	2019
ОТВ-002572 - ОТВ-002562 1	подвальная	5	300	2019
ОТВ-002572 - ОТВ-002573 1	подвальная	10	300	2019
ОТВ-002573 - УТ-201-1 1	НАДЗЕМНАЯ	230	300	2019

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
пр.Гагарина,25е - ОТВ-002572 1	подвальная	7	300	2019
УТ-201-1 - ТК-201-2 1	НАДЗЕМНАЯ	165	300	2019
ул.Терешковой,7 - ОТВ-002530 1	подвальная	1	500	2019
ПЕР-000250 - УТ-218-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	500	2019
ул.Цветочная,3 - ОТВ-001925 1	подвальная	10	500	2019
УТ-218-1а - УТ-218-16 1	НАДЗЕМНАЯ	6	500	2019
ОТВ-001640 - ПТ-В.печ.10 сп/комп 1	подвальная	1	15	2020
ОТВ-007604 - ПТ- Ивлиева,автомока(стр)ВВП 1	подвальная	2	15	2020
ОТВ-007549 - ПТ-Путейск.31а с/н1 1	подвальная	1	20	2020
ОТВ-000676 - ПТ-Блох,3_офис 1	подвальная	2	20	2020
ТК-512-3-1 - ПТ-Масляк,1 литБ 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	20	2020
ОТВ-003219 - ПТ-пр.Союз,9а э2 1	подвальная	3	25	2020
ОТВ-004986 - ПТ-Комин,127 маг. 1	подвальная	2	32	2020
ОТВ-005013 - ПТ-Комин,176 магазин 1	подвальная	1	32	2020
ОТВ-006222 - ПТ-пл.Револ,5а ВВП 1	подвальная	1	32	2020
ОТВ-002773 - ПТ-Федос,13а с.н. 1	подвальная	10	32	2020
ОТВ-003213 - ПТ-Чаад, гараж №121 1	подвальная	15	32	2020
ТК-028-13-2 - ПТ-Чаад,22а маг 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	32	2020
ПЕР-000432 - ПТ-Давыд,22 хоз/бл 1	подвальная	1	32	2020
ОТВ-004326 - ПТ-Аэродр,28 магаз. 1	подвальная	5	40	2020
ОТВ-007617 - ОТВ-007619 1	подвальная	5	40	2020
ОТВ-007619 - ПТ-Королева б-р,10 оф. 1	подвальная	2	40	2020
ОТВ-000401 - ПТ-Трудов,8 э3 1	подвальная	31	40	2020
ОТВ-000402 - ПТ-Трудов,8 э4 1	подвальная	5	40	2020
ОТВ-002236 - ПТ-Юбилейн,5_гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	40	2020
ОТВ-007184 - ПТ-Сусл,2/1 1	подвальная	3	40	2020
ПЕР-000767 - ПТ-Сусл,2/1_вен. 1	подвальная	8	40	2020
ТК-400-110 к1-1 - ПТ-Пушкина,43в 1	НАДЗЕМНАЯ	1	40	2020
ТК-400-110 к7 - ПТ-Пушкина,45г 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	40	2020
ТК-400-115_к2 - ПТ-Агроном,175 1	НАДЗЕМНАЯ	14	40	2020
ТК-400-115_к7-6 - ПТ-Моховая,7/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	40	2020
ТК-400-115_к7-7 - ПТ-Моховая,9/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2020
УТ-400-115_к1-1 - ПТ-Агроном,179/1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к1-2 - ПТ-Агроном,181 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к1-3 - ПТ-Агроном,183 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к1-4 - ПТ-Агроном,185 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к1-5 - ПТ-Агроном,187 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к1-6 - ПТ-Агроном,189 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к4 - ПТ-Агроном,175а 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к5-2 - ПТ-Агроном,171а 1	НАДЗЕМНАЯ	4	40	2020
УТ-400-115_к7-1 - ПТ-Рукавиш,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2020

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-400-115_к7-4 - ПТ-Рукавиш,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2020
И.П.-003017 - ПТ-Кораб.8 1	подвальная	17	50	2020
ОТВ-003916 - ПТ-Барен.8а_маг 1	подвальная	60	50	2020
ОТВ-006634 - ПТ-Барен,9а с/н 1	подвальная	1	50	2020
ТК-601-2-10 - И.П.-003017 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2020
ТК-601-2-5-1 - ПТ-Стрелк.65 1	подвальная	15	50	2020
ТК-601-2-5-1 - ПТ-Стрелк.77 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2020
ТК-601-2-5-2 - ПТ-Стрелк.67 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2020
ТК-601-2-5-3 - ПТ-Стрелк.69 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2020
ТК-601-2-5-4 - ПТ-Стрелк.71 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2020
ТК-601-2-5-5 - ПТ-Стрелк.73 1	подвальная	17	50	2020
ТК-601-2-5-6 - ПТ-Стрелк.75 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2020
ТК-601-2-6-1 - ПТ-Барен.17_адм 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2020
ТК-601-2-8 - ПТ-Стрелк.61 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2020
ТК-601-2-9 - ПТ-Стрелк.59 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2020
ТК-601-4-1 - ПТ-Барен.7а_маг 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2020
ТК-601-4-2 - ПТ-Барен._КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ТК-601-5 - ПТ-Кораб.2а_полик.№2 1	подвальная	20	50	2020
И.П.-004280 - ПТ-Кошелева,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
И.П.-004290 - ПТ-Кошелева,17 1	подвальная	3	50	2020
ТК-616-10 - ПТ-Героев пр,62 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	50	2020
ТК-616-20 - ПТ-Гастелло,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2020
ТК-616-21-1 - ПТ-Дежнева,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2020
ТК-616-21-3 - ПТ-Дежнева,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-616-22 - ПТ-Дежнева,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-616-23 - ПТ-Кошелева,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2020
ТК-616-24 - ПТ-Кошелева,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2020
ТК-616-25 - ПТ-Кошелева,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2020
ТК-616-26 - ПТ-Кошелева,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2020
ТК-616-28-2 - ПТ-Дежнева,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-616-36 - ПТ-Березов,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2020
ТК-616-6-2 - ПТ-Героев пр,46 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2020
ТК-616-6-3 - ПТ-Гастелло гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2020
УТ-616-13-1 - УТ-616-13-3 1	НАДЗЕМНАЯ	28	50	2020
УТ-616-13-2 - ПТ-Гастелло,10 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2020
УТ-616-13-2 - ПТ-Гастелло,8 1	НАДЗЕМНАЯ	17	50	2020
УТ-616-13-3 - ПТ-Гастелло,12 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2020
УТ-616-13-3 - ПТ-Гастелло,14 1	НАДЗЕМНАЯ	45	50	2020
УТ-616-17 - ПТ-Дежнева,1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2020
УТ-616-18 - ПТ-Дежнева,3 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2020
УТ-616-19-1 - ПТ-Дежнева,5 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2020
УТ-616-19-2 - ПТ-Дежнева,7 1	НАДЗЕМНАЯ	7	50	2020

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-616-19-2 - УТ-616-19-3 1	НАДЗЕМНАЯ	58	50	2020
УТ-616-19-3 - ПТ-Дежнева,9 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2020
УТ-616-2 - ПТ-Гастелло,2 1	НАДЗЕМНАЯ	22	50	2020
УТ-616-21-4 - И.П.-004290 1	НАДЗЕМНАЯ	18	50	2020
УТ-616-21-4 - ПТ-Кошелева,15 1	НАДЗЕМНАЯ	54	50	2020
УТ-616-27 - ПТ-Дежнева,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2020
УТ-616-28 - УТ-616-28-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2020
УТ-616-28-1 - И.П.-004280 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-616-29 - ПТ-Кошелева,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2020
УТ-616-30 - ПТ-Кошелева,3 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2020
ОТВ-003945 - ПТ-Гаугеля,31 аптека 1	подвальная	71	50	2020
ОТВ-003947 - ПТ-Гаугеля,21 отд.связи 1	подвальная	76	50	2020
ОТВ-003959 - ПТ-Гер.Косм,8 магазин 1	подвальная	30	50	2020
ОТВ-003962 - ПТ-Гер.Косм,6 маст,магазин 1	подвальная	30	50	2020
ОТВ-003970 - ПТ-Гаугеля,5 1	подвальная	1	50	2020
ОТВ-003970 - ПТ-Гаугеля,9а КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2020
ОТВ-007432 - ПТ-Гаугеля,12 магазин 1	подвальная	78	50	2020
ТК-603-8-1 - ПТ-Гаугеля,28а КНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2020
ТК-603-9-1 - ПТ-Гаугеля,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-603-9-8 - ПТ-Гер.Косм,4 ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ОТВ-004000 - ПТ-Гер.Косм,50а клуб 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2020
ОТВ-004021 - ПТ-Кораб,38/1 маг 1	подвальная	24	50	2020
ОТВ-004035 - ПТ-Кораб,44 офис 1	подвальная	22	50	2020
ТК-609-20-5 - ТК-609-20-5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2020
ТК-609-20-5а - ПТ-4л.Озер,д/с 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2020
ТК-609-20-5а - ТК-609-20-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2020
ТК-609-5-1 - ПТ-Полесск,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
ТК-609-5-2 - ПТ-Полесск,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
ТК-609-5-3 - ПТ-Полесск,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
ТК-609-5-3 - ПТ-Полесск,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
УТ-609-10 - ПТ-Полесск,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2020
УТ-609-9 - УТ-609-10 1	НАДЗЕМНАЯ	37	50	2020
И.П.-001881 - ПТ-Иван.14б_адм 1	подвальная	35	50	2020
И.П.-002286 - ОТВ-004624 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2020
ОТВ-004063 - ПТ-Иван,21а бас 1	подвальная	21	50	2020
ОТВ-004103 - ПТ-Иван._адм 1	НАДЗЕМНАЯ	91	50	2020
ОТВ-004104 - ПТ-Иван.11а_э1 1	подвальная	2	50	2020
ОТВ-004110 - ПТ-Иван.9а_адм 1	подвальная	3	50	2020
ОТВ-004623 - И.П.-002286 1	НАДЗЕМНАЯ	170	50	2020
ОТВ-004624 - ПТ-Иван.12а_гараж 1	подвальная	5	50	2020
ОТВ-004624 - ПТ-Иван.12а_оф,аб.п. 1	подвальная	1	50	2020

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-600-1-5 - ПТ-Мокр.14_маг.опт. 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	50	2020
ТК-600-4 - И.П.-001881 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	50	2020
УТ-600-11 - ПТ-Иван.11а_адм 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2020
УТ-600-12 - ПТ-Починки_ад/быт.зд 1	НАДЗЕМНАЯ	89	50	2020
И.П.-005459 - ПТ-Иван,47а 1	подвальная	20	50	2020
ТК-617-1-10 - ТК-617-1-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2020
ТК-617-1-9 - ТК-617-1-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2020
ТК-617-2-2 - И.П.-005459 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-617-3-1 - ПТ-Иван,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-3-2-1 - ПТ-Иван,41 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-3-2-1 - ПТ-Иван,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-3-2-2 - ПТ-Иван,43 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-3-2-3 - ПТ-Иван,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-3-2-3 - ПТ-Иван,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ТК-617-3-3 - ПТ-Иван,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-617-3-4 - ПТ-Иван,39 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-617-3-5 - ПТ-Иван,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-4 - ПТ-Иван,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2020
ТК-617-4-1 - ПТ-Иван,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-4-2 - ПТ-Иван,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-4-3 - ПТ-Иван,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2020
ТК-617-4-4 - ПТ-Иван,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-5 - ПТ-Иван,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-617-7 - ПТ-Иван,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2020
ТК-617-8 - ПТ-Иван,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2020
И.П.-001914 - И.П.-001915 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2020
И.П.-001915 - И.П.-001916 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
И.П.-001916 - ПТ-Циол,32 1	НАДЗЕМНАЯ	100	50	2020
ОТВ-004116 - ПТ-Копер,1а с.н.кот. 1	подвальная	3	50	2020
ОТВ-004166 - ПТ-Рыбак,14 гараж, маст. 1	подвальная	90	50	2020
ТК-625-16 - ПТ-Новосовет,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	50	2020
ТК-625-18 - ПТ-Новосовет,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	50	2020
ТК-625-4-2 - ПТ-Культ,101 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2020
ТК-625-4-2 - ПТ-Культ,99 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	50	2020
ТК-625-5-3-1 - И.П.-001914 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2020
УТ-625-3 - УТ-625-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	50	2020
УТ-625-3-1 - ПТ-Копер,9 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-625-3-1 - ПТ-Культ,107 1	подвальная	30	50	2020
И.П.-004660 - ПТ-Давыд,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-618-15-1 - ПТ-Рябцева,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-618-15-1-1 - ПТ-Рябцева,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2020
ТК-618-15-3 - ПТ-Рустав,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020

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-618-15-3 - ПТ-Рустав,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2020
ТК-618-15-4 - ПТ-Рустав,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2020
ТК-618-15-5 - ПТ-Рябцева,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-618-15-5 - ПТ-Рябцева,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2020
ТК-618-20-1 - ПТ-Рустав,14 1	НАДЗЕМНАЯ	51	50	2020
УТ-618-20 - ТК-618-20-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-618-21 - ПТ-Рустав,12 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2020
УТ-618-22 - ПТ-Давыд,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	89	50	2020
УТ-618-24 - ПТ-Лубян,3 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2020
УТ-618-25-1 - ПТ-Лубян,5 1	НАДЗЕМНАЯ	14	50	2020
УТ-618-25-2 - ПТ-Лубян,4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-618-25-4 - ПТ-Давыд,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-618-25-5 - И.П.-004660 1	НАДЗЕМНАЯ	48	50	2020
УТ-618-25-5 - ПТ-Давыд,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
УТ-618-26 - ПТ-Давыд,3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	50	2020
УТ-618-26-1 - ПТ-Давыд,5 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-618-27 - ПТ-Давыд,8 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2020
УТ-618-28 - ПТ-Давыд,2 1	НАДЗЕМНАЯ	64	50	2020
УТ-618-28 - ПТ-Давыд,4 1	НАДЗЕМНАЯ	13	50	2020
УТ-618-29-1 - ПТ-Давыд,6 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-618-30 - ПТ-Давыд,10 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2020
УТ-618-30 - ПТ-Давыд,12 1	НАДЗЕМНАЯ	58	50	2020
УТ-618-30 - ПТ-Рябцева,30 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2020
ОТВ-008060 - ПТ-М.ш,144 гаражи 1	подвальная	5	50	2020
ОТВ-008060 - ПТ-М.ш,144 морг 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2020
ТК-619-6 - ПТ-Кр.Зорь,5а ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2020
УТ-619-12 - ПТ-М.ш.144 пищеблок 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2020
УТ-619-13 - ПТ-М.ш,144 кислород. 1	НАДЗЕМНАЯ	80	50	2020
ОТВ-004611 - ПТ-Планетная,8б мастерская 1	подвальная	22	50	2020
ОТВ-004611 - ПТ-пос.Народный с.н. 1	подвальная	2	50	2020
ОТВ-008157 - ПТ-Планетная,13 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2020
ОТВ-008157 - ПТ-Планетная,13 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2020
ТК-610-10-1 - ПТ-Красносорм,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-610-10-2 - ПТ-Красносорм,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ТК-610-10-3 - ПТ-Ясная,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2020
ТК-610-10-4 - ПТ-Ясная,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-10-5 - ПТ-Ясная,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-10-6 - ПТ-Красносорм,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ТК-610-10-6 - ПТ-Ясная,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2020
ТК-610-11 - ПТ-Красносорм,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-1-1-6 - ПТ-Планетная,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2020

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-610-1-1-6 - ПТ-Планетная,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2020
ТК-610-12 - ПТ-Красносорм,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2020
ТК-610-13 - ПТ-Ясная,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2020
ТК-610-14 - ПТ-Ясная,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-15 - ПТ-Ясная,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-16 - ПТ-Красносорм,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2020
ТК-610-16 - ПТ-Ясная,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2020
ТК-610-17 - ПТ-Волжская,9а баня,парик 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2020
ТК-610-17-10 - ПТ-Планетная,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-17-11 - ПТ-Планетная,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2020
ТК-610-17-12 - ПТ-Планетная,34 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2020
ТК-610-17-13 - ПТ-Планетная,34 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-610-17-1-4 - ПТ-Планетная,25б храм 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	50	2020
ТК-610-17-14 - ПТ-Планетная,34а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2020
ТК-610-17-14 - ТК-610-17-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2020
ОТВ-008644 - ПТ-Азовска 17 1	НАДЗЕМНАЯ	5,46	65	2020
ОТВ-008645 - ПТ-Азовская 16 1	НАДЗЕМНАЯ	1,66	65	2020
ОТВ-008661 - ПТ-Гагарина 166 1	НАДЗЕМНАЯ	74,3	65	2020
ОТВ-008821 - ПТ-Корпус №42 1	НАДЗЕМНАЯ	7,98	65	2020
ТК-610-6-3-4 - ТК-610-6-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	70	2020
ТК-610-6-3-5 - ТК-610-6-3-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2020
ТК-610-6-3-6 - ТК-610-6-3-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2020
ТК-610-6-8 - ТК-610-6-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2020
ТК-610-6-9 - ТК-610-6-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2020
ТК-610-9-1 - ТК-610-9-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2020
ТК-610-9-2 - ТК-610-9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2020
ТК-610-9-3 - ТК-610-9-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2020
ТК-610-9-4 - ТК-610-9-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2020
УТ-610-2 - ТК-610-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2020
И.П.-001504 - ПТ-Культ,4а 1	подвальная	20	70	2020
И.П.-001517 - ОТВ-003314 1	подвальная	26	70	2020
И.П.-001536 - ОТВ-003420 1	подвальная	38	70	2020
И.П.-001565 - ТК-622-6-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	70	2020
ОТВ-003275 - ОТВ-003276 1	подвальная	19	70	2020
ОТВ-003276 - ПТ-Культ,8 э2 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003276 - ПТ-Культ,8 э3 1	подвальная	34	70	2020
ОТВ-003295 - ПТ-Мочалова,9 э4 1	подвальная	14	70	2020
ОТВ-003296 - ПТ-Культ,6 почта 1	подвальная	23	70	2020
ОТВ-003297 - ОТВ-003298 1	подвальная	33	70	2020
ОТВ-003297 - ПТ-Культ,6 э1 1	подвальная	1	70	2020
ОТВ-003298 - ПТ-Культ,6 э2 1	подвальная	1	70	2020
ОТВ-003298 - ПТ-Культ,6 э3 1	подвальная	34	70	2020

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-003299 - ПТ-Культ,6 э4 1	подвальная	5	70	2020
ОТВ-003299 - ПТ-Культ,6 э5 1	подвальная	34	70	2020
ОТВ-003300 - ПТ-Культ,4 э4 1	подвальная	5	70	2020
ОТВ-003301 - ПТ-Культ,4 магазин 1	подвальная	23	70	2020
ОТВ-003314 - ПТ-Мочалова,8 тер.к. э1 1	подвальная	40	70	2020
ОТВ-003324 - ПТ-Чугур,1 э2 1	подвальная	52	70	2020
ОТВ-003325 - ОТВ-003326 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	70	2020
ОТВ-003420 - ПТ-Культ.11/1_э2 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003421 - ОТВ-003427 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003427 - ОТВ-003428 1	подвальная	55	70	2020
ОТВ-003428 - ПТ-Культ.7/1_э2 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003478 - ПТ-Свир.14_э2 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003484 - ПТ-Пугач.17_э1 1	подвальная	6	70	2020
ОТВ-003484 - ПТ-Пугач.17_э2 1	подвальная	6	70	2020
ОТВ-003489 - ПТ-Пугач.15_э1 1	подвальная	6	70	2020
ОТВ-003489 - ПТ-Пугач.15_э2 1	подвальная	6	70	2020
ТК-621-2 - ПЕР-000927 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2020
ТК-621-7-2 - И.П.-001504 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2020
ТК-622-1-2 - И.П.-001536 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2020
ТК-622-6-2_см - ОТВ-003478 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	70	2020
ТК-622-6-7 - ПТ-Свир.20_общ,служ. 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2020
УТ-621-10-1-2 - И.П.-001517 1	НАДЗЕМНАЯ	45	70	2020
УТ-622-6-2 - ТК-622-6-2_см 1	НАДЗЕМНАЯ	21	70	2020
УТ-622-6-3 - И.П.-001565 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2020
ОТВ-004191 - ПТ-Р.Корс,51 1	подвальная	1	70	2020
ТК-623-1-1 - ТК-623-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2020
ТК-623-1-2 - ТК-623-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	126	70	2020
ТК-623-1-3 - ОТВ-004191 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	70	2020
ТК-623-13 - ТК-623-14 1	НАДЗЕМНАЯ	65	70	2020
ТК-623-14 - ТК-623-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	70	2020
ТК-540-2 - ПТ-Рож.47в 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	70	2020
И.П.-002047 - ОТВ-004360 1	подвальная	34	70	2020
ОТВ-004350 - ПТ-Станис, гараж 1	подвальная	2	70	2020
ОТВ-004360 - ПТ-Мокр,10 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-004369 - ПТ-Станис,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2020
ОТВ-004393 - ПТ-Светлояр,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2020
ОТВ-004393 - ПТ-Светлояр,16 1	подвальная	2	70	2020
ОТВ-004395 - ПТ-Светлояр,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2020
ОТВ-004395 - ПТ-Светлояр,20 1	подвальная	2	70	2020
ОТВ-004399 - ОТВ-004400 1	подвальная	5	70	2020
ОТВ-004400 - ПТ-Светлояр,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2020
ОТВ-004400 - ПТ-Светлояр,30 1	подвальная	2	70	2020

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-004402 - ПТ-Станис,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2020
ОТВ-004410 - ПТ-Светлояр,26а 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2020
ТК-605-12 - ПТ-Светлояр,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	70	2020
ТК-605-19 - ПТ-Станис,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2020
ТК-605-4 - ТК-605-4-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2020
ТК-605-4-1 - ПТ-Светлояр,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2020
ТК-605-4-2 - ПТ-Светлояр,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2020
ТК-605-4-3 - ПТ-Светлояр,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2020
ТК-605-4-4 - ПТ-Светлояр,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2020
ТК-605-4-5 - ПТ-Светлояр,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2020
ТК-605-4-6 - ПТ-Светлояр,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2020
ТК-605-4-6 - ПТ-Светлояр,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	70	2020
ТК-605-4-7 - ОТВ-004349 1	НАДЗЕМНАЯ	130	70	2020
ТК-605-5 - ПТ-Светлояр,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2020
ТК-605-6 - ПТ-Светлояр,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	70	2020
ТК-605-7 - ПТ-Светлояр,13б 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	70	2020
ТК-605-8 - ПТ-Светлояр,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	70	2020
ТК-605-9 - И.П.-002047 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2020
И.П.-001893 - ПТ-Федос,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2020
ОТВ-004112 - ПТ-Федос,36а 1	подвальная	1	70	2020
ТК-624-5-1 - ПТ-Федос,94а унив-г 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2020
И.П.-001660 - ОТВ-003722 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	70	2020
И.П.-001682 - ПТ-Энгельса,3 общежитие 1	подвальная	35	70	2020
ОТВ-003703 - ПТ-Больш,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	70	2020
ОТВ-003706 - ПТ-Больш,1 э2 1	подвальная	3	70	2020
ОТВ-003714 - ПТ-Комин,160 э3 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	70	2020
ОТВ-003715 - ПТ-Юбилейн.б-р,4 1	подвальная	70	70	2020
ОТВ-003718 - ОТВ-003723 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2020
ОТВ-003722 - ПТ-Энгельса,28а 1	подвальная	1	70	2020
ОТВ-003723 - ПТ-Энгельса,5а 1	подвальная	1	70	2020
ОТВ-003766 - ПТ-Энгельса, 16 1	подвальная	1	70	2020
ОТВ-003769 - И.П.-001682 1	НАДЗЕМНАЯ	85	70	2020
ОТВ-003769 - ПТ-Энгельса,3 1	подвальная	4	70	2020
ОТВ-006604 - ПТ-Юбилейн.б-р,2 1	подвальная	1	70	2020
ТК-606-3-1 - И.П.-001682 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	70	2020
ТК-626-1-5 - ТК-626-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	70	2020
УТ-606-5 - И.П.-001660 1	НАДЗЕМНАЯ	29	70	2020
ОТВ-003851 - ПТ-Баран,9 э1 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003852 - ПТ-Баран,9 э2 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003853 - ПТ-Баран,9а э1 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003854 - ОТВ-003855 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2020
ОТВ-003854 - ПТ-Баран,9а э2 1	подвальная	3	80	2020

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-003855 - ПТ-Черн,11 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-003855 - ПТ-Черн,11 кафе 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-003865 - ОТВ-003866 1	подвальная	40	80	2020
ОТВ-003866 - ПТ-Панфил,5 э5 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-003868 - ПТ-Панфил,7 э1 1	подвальная	14	80	2020
ПЕР-000438 - ПТ-Мечн,69 э3 1	подвальная	5	80	2020
ПЕР-000442 - ОТВ-003837 1	подвальная	30	80	2020
ПЕР-000629 - ПТ-Панфил,13 1	подвальная	11	80	2020
ТК-614-1-5 - ТК-614-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2020
ТК-614-1-6 - ПТ-Панфил,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2020
ТК-614-4-1-2 - ПТ-Мирош,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2020
ТК-614-4-8-1 - ПТ-Черн,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2020
ТК-614-5-1 - ТК-614-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2020
ТК-614-7-1 - И.П.-001698 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2020
ТК-614-8-1 - ПТ-Мирош,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2020
УТ-614-10-1 - ПТ-Мечн,47 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2020
УТ-614-1-1 - ПТ-Баран,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
УТ-614-11 - ПТ-Мечн,49 1	НАДЗЕМНАЯ	53	80	2020
УТ-614-12 - ПТ-Мечн,51 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2020
УТ-614-13 - ПТ-Мечн,53 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2020
УТ-614-4-10 - ПТ-Циол,27 1	подвальная	12	80	2020
УТ-614-4-12 - И.П.-001718 1	НАДЗЕМНАЯ	7	80	2020
УТ-614-4-7 - ПТ-Черн,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2020
УТ-614-4-8 - ТК-614-4-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	80	2020
УТ-614-4-9 - И.П.-001717 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
УТ-614-5 - ТК-614-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	80	80	2020
УТ-614-7-4 - ОТВ-003810 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2020
УТ-614-7-6 - ПТ-Мечн,74 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2020
И.П.-001754 - ПТ-Стрелк,81 1	подвальная	32	80	2020
И.П.-005214 - ОТВ-003930 1	подвальная	8	80	2020
ОТВ-003903 - ПТ-Барен.3а 1	подвальная	67	80	2020
ОТВ-003904 - ПТ-Барен.1а 1	подвальная	11	80	2020
ОТВ-003905 - ТК-601-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ОТВ-003910 - ПТ-Барен.5_э1 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003911 - ПТ-Барен.5_э2 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003914 - ПТ-Барен.6_э1 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003915 - ТК-601-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020
ОТВ-003926 - ПТ-Барен.9_э1 1	подвальная	8	80	2020
ОТВ-003928 - ОТВ-003929 1	подвальная	38	80	2020
ОТВ-003928 - ПТ-Барен.9_э2 1	подвальная	8	80	2020
ОТВ-003929 - ПТ-Барен.9_э3 1	подвальная	8	80	2020
ОТВ-003930 - ПТ-Барен,18 1	подвальная	6	80	2020

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-003932 - ПТ-Барен,12 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003934 - ПТ-Барен,16 э3 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-003935 - ПТ-Стрелк,81а 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-003936 - ПТ-Барен,16 э1 1	подвальная	10	80	2020
ПЕР-000446 - ПТ-Барен.4 1	подвальная	65	80	2020
ТК-601-1 - И.П.-005214 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2020
ТК-601-2-5-5 - ТК-601-2-5-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ТК-601-2-5-6 - ПТ-Стрелк.76 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2020
ТК-601-2-6 - ТК-601-2-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2020
ТК-601-2-7 - ТК-601-2-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2020
ТК-601-2-8 - ТК-601-2-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2020
ТК-601-2-9 - ТК-601-2-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2020
ТК-601-4-2 - ОТВ-003916 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2020
И.П.-004283 - ПТ-Кошелева,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2020
И.П.-004285 - ПТ-Кошелева,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2020
И.П.-004286 - ПТ-Моск.ш,175 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2020
ОТВ-003450 - ПТ-Героев пр,60 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003451 - ПТ-Героев пр,66 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003453 - ПТ-Героев пр,27 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003459 - ПТ-Героев пр,25 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-003461 - ПТ-Героев пр,31 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003462 - ПТ-Героев пр,35 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-003512 - ПТ-Березов,7 1	подвальная	6	80	2020
ОТВ-003536 - ПТ-Моск.ш,163 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2020
ОТВ-003552 - ПТ-Березов,5 вв1 1	подвальная	3	80	2020
ПЕР-000403 - ПТ-Героев пр,52 1	подвальная	3	80	2020
ПЕР-000415 - ПТ-Березов,4 1	подвальная	20	80	2020
ПЕР-000648 - ПТ-Березов,5 вв3 1	подвальная	30	80	2020
ТК-616-10 - ПТ-Героев пр,48 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2020
ТК-616-11 - ПТ-Героев пр,50 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2020
ТК-616-3-1 - ПТ-Героев пр,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2020
ТК-616-3-2 - ПТ-Героев пр,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2020
ТК-616-3-2 - ПТ-Героев пр,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2020
ТК-616-3-3 - ПТ-Героев пр,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2020
ТК-616-5 - ПТ-Героев пр, 40 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2020
ТК-616-5 - ПТ-Героев пр,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2020
ТК-616-6-1 - ТК-616-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ТК-616-6-2 - ПТ-Героев пр,64 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2020
ТК-616-6-3 - ПТ-Героев пр,70 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2020
ТК-616-7 - ПТ-Героев пр, 44 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
ТК-616-7 - ПТ-Героев пр,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ТК-616-8 - ПТ-Героев пр,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020

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-616-9 - ПТ-Героев пр,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2020
УТ-616-12 - ПЕР-000792 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2020
УТ-616-13-1 - УТ-616-13-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2020
УТ-616-14 - ПТ-Березов,10 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2020
УТ-616-15 - ПТ-Березов,6 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2020
УТ-616-15 - ПТ-Березов,9 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2020
УТ-616-32 - И.П.-004283 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2020
УТ-616-33 - ПТ-Моск.ш,173 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2020
УТ-616-34 - И.П.-004285 1	НАДЗЕМНАЯ	7	80	2020
УТ-616-35 - И.П.-004286 1	НАДЗЕМНАЯ	47	80	2020
И.П.-001767 - ОТВ-003957 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
И.П.-001769 - ПТ-Гаугеля,23 1	подвальная	40	80	2020
И.П.-001770 - И.П.-005452 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	80	2020
И.П.-001771 - ОТВ-003970 1	подвальная	48	80	2020
И.П.-001774 - ПТ-Гаугеля,10 1	подвальная	46	80	2020
И.П.-001775 - ПТ-Гаугеля,9 1	подвальная	48	80	2020
И.П.-001778 - ПТ-Гаугеля,13 1	подвальная	45	80	2020
И.П.-001779 - ПТ-Гаугеля,20 1	подвальная	45	80	2020
И.П.-001780 - ПТ-Гаугеля,19 1	подвальная	53	80	2020
И.П.-001784 - ПТ-Гер.Косм,16 1	подвальная	55	80	2020
И.П.-001785 - ОТВ-003949 1	подвальная	17	80	2020
И.П.-001786 - ПТ-Гер.Косм,18 1	подвальная	60	80	2020
И.П.-001787 - ПТ-Гер.Косм,34а 1	подвальная	26	80	2020
И.П.-001788 - ПТ-Гер.Косм,20 1	подвальная	60	80	2020
И.П.-001791 - ПТ-Гаугеля,4 1	подвальная	35	80	2020
И.П.-001796 - ПТ-Гаугеля,24 1	подвальная	57	80	2020
И.П.-005452 - ПТ-Гаугеля,15 1	подвальная	100	80	2020
ОТВ-003943 - ПТ-Гаугеля,34 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003945 - ПТ-Гаугеля,31 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003946 - ПТ-Гаугеля,22 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003947 - ПТ-Гаугеля,21 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003949 - ПЕР-000453 1	подвальная	57	80	2020
ОТВ-003949 - ПТ-Гер.Косм,14 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003950 - ОТВ-003958 1	подвальная	17	80	2020
ОТВ-003951 - ПТ-Гер.Косм,22 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003952 - ПТ-Гер.Косм,24 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003953 - ПТ-Гер.Косм,26 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003954 - ПТ-Гер.Косм,34 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003955 - ПТ-Гер.Косм,28 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003957 - ПТ-Гер.Косм,43а э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003957 - ПТ-Гер.Косм,43а э2 1	подвальная	4	80	2020
ОТВ-003958 - ПТ-Гер.Косм,10 э1 1	подвальная	1	80	2020

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-003959 - ПТ-Гер.Косм,8 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-003961 - ПТ-Гер.Косм,4 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003962 - ПТ-Гер.Косм,6 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-003963 - ПТ-Гер.Косм,2 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-003963 - ПТ-Гер.Косм,2 кафе 1	подвальная	44	80	2020
ОТВ-003964 - ОТВ-007432 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	80	2020
ОТВ-003964 - ПТ-Гаугеля,11 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003965 - ПТ-Гаугеля,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	80	2020
ОТВ-003965 - ПТ-Гаугеля,3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003966 - ПТ-Гаугеля,29а э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-007432 - ПТ-Гаугеля,12 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-008805 - ОТВ-003963 1	ПОДЗЕМНАЯ	19,29	80	2020
ТК-603-15-4 - И.П.-001778 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2020
ТК-603-15-5 - И.П.-001779 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2020
ТК-603-15-5 - И.П.-001780 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2020
ТК-603-18 - И.П.-001771 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2020
ТК-603-19 - И.П.-001791 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2020
ТК-603-21 - ПТ-Гаугеля,1 1	подвальная	70	80	2020
ТК-603-21 - ПТ-Гаугеля,7 1	подвальная	36	80	2020
ТК-603-3 - ПТ-Гаугеля,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2020
ТК-603-4 - ПТ-Гаугеля,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2020
ТК-603-5 - ПТ-Гаугеля,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2020
ТК-603-9-1 - ПТ-Гаугеля,19а д/с №52 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
ТК-603-9-4-1 - И.П.-001787 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2020
ТК-603-9-8 - ОТВ-003962 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
УТ-603-10 - И.П.-001796 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2020
УТ-603-11 - И.П.-001769 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2020
УТ-603-13 - И.П.-001767 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
УТ-603-14 - И.П.-001770 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
УТ-603-15-1 - И.П.-001774 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2020
УТ-603-17 - И.П.-001775 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2020
УТ-603-9-2 - И.П.-001784 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
УТ-603-9-2 - И.П.-001785 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020
УТ-603-9-3 - И.П.-001786 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
УТ-603-9-4 - ТК-603-9-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	116	80	2020
УТ-603-9-5 - И.П.-001788 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2020
И.П.-001821 - ПТ-Кораб,21 1	подвальная	49	80	2020
И.П.-001822 - ПТ-Гер.Косм,42 1	подвальная	21	80	2020
И.П.-001823 - ОТВ-003996 1	подвальная	26	80	2020
И.П.-001824 - ТК-602-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2020
И.П.-001825 - ТК-602-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2020
И.П.-001826 - ПТ-Гер.Косм,32 1	подвальная	28	80	2020

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.-001832 - ПТ-Кораб,25а шк.№27 1	подвальная	25	80	2020
И.П.-001833 - ПТ-Гаугеля,17 1	подвальная	49	80	2020
И.П.-001834 - ПТ-Гаугеля,16 1	подвальная	49	80	2020
И.П.-001835 - ПТ-Гаугеля,8 1	подвальная	50	80	2020
И.П.-001836 - ТК-602-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2020
И.П.-001837 - ПТ-Кораб,33 1	подвальная	30	80	2020
ОТВ-003978 - ОТВ-003987 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-003979 - ОТВ-003980 1	подвальная	20	80	2020
ОТВ-003979 - ПТ-Гер.Косм,30 маг 1	подвальная	14	80	2020
ОТВ-003980 - ОТВ-003981 1	подвальная	22	80	2020
ОТВ-003980 - ПТ-Гер.Косм,30 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003981 - ОТВ-003982 1	подвальная	35	80	2020
ОТВ-003981 - ПТ-Гер.Косм,30 э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003982 - ПТ-Гер.Косм,30 э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003982 - ПТ-Гер.Косм,30 э4 1	подвальная	40	80	2020
ОТВ-003983 - ПТ-Гер.Косм,52 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003984 - ОТВ-003985 1	подвальная	21	80	2020
ОТВ-003984 - ПТ-Гер.Косм,52 э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003985 - ОТВ-004036 1	подвальная	35	80	2020
ОТВ-003985 - ПТ-Гер.Косм,52 э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003986 - ПТ-Гер.Косм,52 маг 1	подвальная	40	80	2020
ОТВ-003986 - ПТ-Гер.Косм,52 э4 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003987 - ОТВ-003988 1	подвальная	46	80	2020
ОТВ-003987 - ПТ-Гер.Косм,46 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003988 - ПТ-Гер.Косм,46 э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003989 - ПТ-Кораб,19 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003991 - ПТ-Кораб,15 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003992 - ОТВ-003993 1	подвальная	35	80	2020
ОТВ-003992 - ПТ-Кораб,15 э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003993 - ПТ-Кораб,15 э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003995 - И.П.-001824 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-003995 - ТК-602-17 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-003996 - И.П.-001825 1	подвальная	20	80	2020
ОТВ-003996 - ПТ-Гер.Косм,38 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-003997 - ПТ-Кораб,23 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003998 - ПТ-Кораб,25 э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-003999 - ПТ-Кораб,25 э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004000 - ПТ-Гер.Косм,50 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-004001 - И.П.-001836 1	подвальная	45	80	2020
ОТВ-004001 - ПТ-Кораб,31 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004002 - ПТ-Кораб,39 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004003 - ПТ-Кораб,35 1	подвальная	1	80	2020

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-004003 - ПТ-Кораб,37 1	подвальная	75	80	2020
ОТВ-004004 - ОТВ-004005 1	подвальная	15	80	2020
ОТВ-004004 - ПТ-Гаугеля,6а э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004005 - ПТ-Гаугеля,6а э2 1	подвальная	15	80	2020
ОТВ-004011 - ПТ-Кораб,36/2 э4 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-004012 - ПТ-Кораб,36/1 э1 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004013 - ПТ-Кораб,36/1 э2 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004014 - ПТ-Кораб,36/1 э3 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004016 - ПТ-Кораб,38/2 э1 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004017 - ПТ-Кораб,38/2 э2 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004018 - ПТ-Кораб,38/2 э3 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-004019 - ПТ-Кораб,38/1 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-004026 - ПТ-Кораб,45/1 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-004027 - ПТ-Кораб,45/2 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004028 - ПТ-Кораб,40 э1 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-004029 - ПТ-Кораб,40 э2 1	подвальная	7	80	2020
ОТВ-004030 - ПТ-Кораб,42 э1 1	подвальная	6	80	2020
ОТВ-004031 - ПТ-Кораб,42 э2 1	подвальная	6	80	2020
ОТВ-004032 - ПТ-Кораб,42 э3 1	подвальная	6	80	2020
ОТВ-004033 - ПТ-Кораб,44 э1 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-004034 - ПТ-Кораб,44 э2 1	подвальная	5	80	2020
ОТВ-004034 - ПТ-Кораб,44 э3 1	подвальная	42	80	2020
ОТВ-004036 - ОТВ-003986 1	подвальная	1	80	2020
ПЕР-000455 - ПТ-Гер.Косм,47 1	подвальная	1	80	2020
ПЕР-000456 - ПТ-Кораб,25 э3 1	подвальная	1	80	2020
ТК-602-15 - ПТ-Кораб,17 1	подвальная	58	80	2020
ТК-602-17 - И.П.-001822 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2020
ТК-602-18 - И.П.-001823 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020
ТК-602-19 - И.П.-001826 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2020
ТК-602-2 - ПТ-Гаугеля,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2020
ТК-602-4 - ПТ-Кораб,41 1	подвальная	53	80	2020
ТК-602-6 - И.П.-001835 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2020
ТК-602-6-1 - И.П.-001837 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2020
ТК-602-7 - И.П.-001832 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020
ТК-602-7-1 - И.П.-001833 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
ТК-602-7-1 - И.П.-001834 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2020
ТК-602-9 - И.П.-001821 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2020
УТ-609-5 - ТК-609-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2020
И.П.-001860 - ПТ-Светлояр.40_э5 1	подвальная	33	80	2020
ОТВ-004043 - ПТ-Мокр.23_э1 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004044 - ПТ-Мокр.23_э2 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004045 - ПТ-Мокр.23_э3 1	подвальная	2	80	2020

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-004050 - ПТ-Светлояр.40_э1 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004051 - ПТ-Светлояр.40_э2 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004052 - ПТ-Светлояр.40_э3 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004064 - ПТ-Иван.14/4_э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004065 - ПТ-Иван.14/4_э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004066 - ПТ-Иван.14/3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004068 - ПТ-Иван.14/2_э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004069 - ПТ-Иван.14/2_э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004072 - ПТ-Телег.1_э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004073 - ПТ-Телег.1_э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004074 - ПТ-Телег.1_э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004075 - ПТ-Телег.1_э4 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004077 - ПТ-Телег.2_э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004078 - ПТ-Телег.2_э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004080 - ПТ-Телег.2_э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004081 - ПТ-Телег.2_э4 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004082 - ПТ-Телег.2_э5 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004083 - ПТ-Телег.2_э6 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004084 - ПТ-Телег.3_э1 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004086 - ПТ-Телег.3_э2 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004087 - ПТ-Телег.3_э3 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004088 - ПТ-Телег.3_э4 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004089 - ПТ-Иван.26 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004091 - ПТ-Иван.18 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004092 - ПТ-Иван.22 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004093 - ПТ-Иван.23 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004094 - ПТ-Иван.24 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004095 - ПТ-Иван.21 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004098 - ПТ-Иван,17 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004099 - ПТ-Иван,16 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004102 - ПТ-Иван,15 1	подвальная	1	80	2020
ОТВ-004623 - УТ-600-10 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ПЕР-000469 - ПТ-Светлояр.40_э4 1	подвальная	10	80	2020
ПЕР-000524 - ОТВ-004115 1	подвальная	29	80	2020
ТК-600-1-4 - И.П.-001860 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2020
ТК-600-8-2 - ПТ-Иван,15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2020
УТ-600-10 - УТ-600-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2020
УТ-600-10 - УТ-600-12 1	НАДЗЕМНАЯ	112	80	2020
УТ-600-11 - ПТ-Иван.11а_пр,мех.ц 1	НАДЗЕМНАЯ	78	80	2020
УТ-600-12 - ПТ-Иван._пост.эц 1	подвальная	13	80	2020
УТ-600-1а - ПТ-Светлояр.46 1	НАДЗЕМНАЯ	4	80	2020
ОТВ-008375 - ПТ-Иван,36б с/н 1	подвальная	2	80	2020

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-008375 - ТК-617-9 1	подвальная	44	80	2020
ТК-617-3-2 - ТК-617-3-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020
ТК-617-3-2-1 - ТК-617-3-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2020
ТК-617-3-2-2 - ТК-617-3-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ТК-617-5 - ПТ-Иван,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
ТК-617-6 - ПТ-Иван,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2020
ОТВ-004118 - ПТ-Циол,7 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004129 - ПТ-Юбилейн.б-р,21 1	подвальная	2	80	2020
ОТВ-004130 - ПТ-Рыбак,13 1	подвальная	6	80	2020
ОТВ-004131 - ПТ-Юбилейн.б-р,23 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-004133 - ПТ-Рыбак,7 э1 1	подвальная	33	80	2020
ОТВ-004134 - ПТ-Рыбак,7 э2 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-004146 - ПТ-Юбилейн.б-р,27 1	подвальная	100	80	2020
ОТВ-004154 - ПТ-Шимбор,9 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004155 - ПТ-Шимбор,8 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004156 - ПТ-Шимбор,7 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004157 - ПТ-Шимбор,6 1	подвальная	10	80	2020
ОТВ-004159 - ПТ-Юбилейн.б-р,25 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-004167 - ПТ-Рыбак,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	80	2020
ОТВ-004169 - ПТ-Циол,7/1 1	подвальная	1	80	2020
ТК-625-15 - ТК-625-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2020
ТК-625-16 - ТК-625-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2020
ТК-625-17 - ПТ-Новосовет,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2020
ТК-625-17 - ТК-625-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2020
ТК-625-18 - ТК-625-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2020
ТК-625-19 - ПТ-Новосовет,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	80	2020
ТК-625-19 - ПТ-Новосовет,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2020
ТК-625-6-6 - ПТ-Культ,98 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2020
УТ-625-2-4 - ТК-625-2-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2020
УТ-625-6-2 - ПТ-Культ,102 1	подвальная	15	80	2020
И.П.-000995 - ПТ-Кр.Зорь,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	80	2020
И.П.-001007 - ТК-618-15-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2020
ОТВ-002506 - ПТ-Моск.ш,183 вв1 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-002506 - ПТ-Моск.ш,183 вв2 1	подвальная	60	80	2020
ОТВ-002520 - И.П.-000995 1	подвальная	45	80	2020
ОТВ-002520 - ПТ-Орлова,8 1	подвальная	3	80	2020
ОТВ-002527 - И.П.-001007 1	подвальная	22	80	2020
ТК-618-15-1 - ПТ-Орлова,6 1	подвальная	55	80	2020
ТК-618-15-3 - ТК-618-15-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2020
ТК-618-20-1 - ПТ-Орлова,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2020
УТ-618-25-3 - УТ-618-25-4 1	НАДЗЕМНАЯ	75	80	2020
УТ-618-8 - ПТ-Моск.ш,201 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2020

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-006628 - ОТВ-006629 1	ПОДЗЕМНАЯ	121	100	2020
ОТВ-006629 - ПЕР-000748 1	подвальная	50	100	2020
ОТВ-006629 - ТК-009-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2020
ТК-009-4-1 - ПТ-Аванг,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2020
УТ-009-2а-1 - ОТВ-006622 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2020
УТ-009-6 - ПТ-Аванг,14 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2020
УТ-009-7 - УТ-009-8 1	НАДЗЕМНАЯ	126	100	2020
УТ-009-9 - ПТ-Моск.ш,52г 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2020
УТ-009-9 - УТ-009-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	90	100	2020
УТ-009-9-1 - УТ-009-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	150	100	2020
УТ-009-9-2 - ПТ-Моск.ш,84а 1	НАДЗЕМНАЯ	3	100	2020
И.П.-003291 - УТ-009-10 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2020
ООО "СТН-Энер." УТ-8 - И.П.-003291 1	НАДЗЕМНАЯ	1	100	2020
ОТВ-006615 - ПЕР-000834 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006453 - ОТВ-006454 1	подвальная	65	100	2020
ОТВ-006454 - ОТВ-007507 1	подвальная	35	100	2020
ОТВ-006454 - ПТ-Радио,7_э1 1	подвальная	4	100	2020
ОТВ-006456 - ОТВ-006457 1	подвальная	23	100	2020
ОТВ-006457 - ПЕР-000662 1	подвальная	25	100	2020
ОТВ-006460 - ПТ-пр.Лен,51/3 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006461 - ОТВ-006463 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	100	2020
ОТВ-006461 - ТК-300-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	100	2020
ОТВ-006462 - ПТ-пр.Лен,51/2 э1 1	подвальная	50	100	2020
ОТВ-006462 - ПТ-пр.Лен,51/2 э2 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-006463 - ОТВ-006464 1	подвальная	60	100	2020
ОТВ-006463 - ПТ-пр.Лен,49/2_э1 1	подвальная	4	100	2020
ОТВ-006464 - ПТ-пр.Лен,49/2_э2 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-006467 - ОТВ-006468 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	100	2020
ОТВ-006467 - ПТ-пр.Лен,53/4_э1 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006468 - ОТВ-006469 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	100	2020
ОТВ-006468 - ПТ-пр.Лен,53/3 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006469 - ПТ-пр.Лен,53/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2020
ОТВ-006469 - ПТ-пр.Лен,53/2 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006470 - ПТ-пр.Лен,53/4_э2 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006471 - ПТ-пр.Лен,55/2 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-006472 - ПТ-пр.Лен,55/1 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-006473 - ПТ-пр.Лен,55 1	подвальная	8	100	2020
ОТВ-006476 - ОТВ-006477 1	подвальная	91	100	2020
ОТВ-006481 - ПТ-пр.Лен,59/2 э2 1	подвальная	121	100	2020
ОТВ-006484 - ОТВ-006485 1	подвальная	86	100	2020
ОТВ-006485 - ПТ-пр.Лен,59/3 1	подвальная	78	100	2020
ОТВ-006486 - ОТВ-006493 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	100	2020

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-006488 - ПТ-пр.Лен,59/8 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-006489 - ПЕР-000668 1	подвальная	40	100	2020
ОТВ-006490 - ОТВ-006491 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	100	2020
ОТВ-006493 - ПТ-пр.Лен,61/5 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-006494 - ПТ-пр.Лен,55/3 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-007507 - ОТВ-006517 1	подвальная	15	100	2020
ПЕР-000664 - ОТВ-006489 1	подвальная	44	100	2020
ПЕР-000666 - ОТВ-006481 1	подвальная	145	100	2020
ТК-300-2-3 - ОТВ-006462 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2020
ТК-300-3 - ОТВ-006494 1	ПОДЗЕМНАЯ	150	100	2020
ТК-300-7 - ОТВ-006488 1	подвальная	48	100	2020
ТК-300-8 - ОТВ-006490 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2020
УТ-300-1-2 - ОТВ-006456 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2020
И.П.-003942 - ОТВ-002606 1	подвальная	13	100	2020
И.П.-003943 - УТ-107-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2020
И.П.-003947 - И.П.-003948 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2020
И.П.-003948 - ПТ-пр.Ленина,13 1	подвальная	5	100	2020
И.П.-003972 - УТ-107-24-5 1	НАДЗЕМНАЯ	77	100	2020
И.П.-003975 - ОТВ-007605 1	подвальная	9	100	2020
ОТВ-002585 - ПТ-пр.Ленина,9 1	подвальная	17	100	2020
ОТВ-002587 - И.П.-003938 1	подвальная	63	100	2020
ОТВ-002606 - И.П.-003947 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-002613 - ПТ-пр.Ленина,21 1	подвальная	21	100	2020
ОТВ-002632 - ПТ-Октяб.рев,61 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-002637 - ПТ-Рубо,7 1	подвальная	3	100	2020
ОТВ-002661 - ОТВ-002662 1	подвальная	22	100	2020
ОТВ-002713 - ПТ-Октяб.рев,51 ж/д вв2 1	подвальная	5	100	2020
ОТВ-007608 - ПТ-пр.Ленина,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2020
ПЕР-000302 - ПТ-Литер,17 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2020
ПЕР-000623 - УТ-102-1 1	НАДЗЕМНАЯ	41	100	2020
ТК-106-4 - ТК-106-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2020
ТК-106-7 - ТК-106-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2020
ТК-107-12 - ПТ-пр.Ленина,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2020
ТК-107-14 - УТ-107-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2020
ТК-107-15 - ПТ-пр.Ленина,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	100	2020
ТК-107-19 - ПТ-пр.Ленина,23а 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2020
ТК-107-24-2 - И.П.-003972 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2020
ТК-107-24-3 - И.П.-001128 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2020
ТК-107-25 - ОТВ-002677 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2020
ТК-107-28 - ПТ-Октяб.рев,61а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2020
УТ-102-1 - УТ-102-2 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2020
УТ-102-2 - ПТ-Чонгар,43 гл.корп. 1	НАДЗЕМНАЯ	58	100	2020

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-107-13-1 - И.П.-003942 1	НАДЗЕМНАЯ	3	100	2020
УТ-107-14-1 - УТ-107-14-2 1	НАДЗЕМНАЯ	70	100	2020
УТ-107-20-13 - УТ-107-20-14 1	НАДЗЕМНАЯ	46	100	2020
УТ-107-20-8 - УТ-107-20-13 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2020
УТ-107-2-4 - ОТВ-002632 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2020
УТ-107-24-5 - УТ-107-24-6 1	НАДЗЕМНАЯ	16	100	2020
УТ-107-24-6 - И.П.-003975 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2020
УТ-107-26-1 - УТ-107-26-2 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2020
УТ-107-26-2 - УТ-107-26-3 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2020
УТ-107-26-3 - ПЕР-000830 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2020
УТ-107-7 - УТ-107-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	43	100	2020
И.П.-004130 - УТ-321-11-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2020
И.П.-004134 - УТ-321-15-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2020
ОТВ-004724 - ПТ-Премуд,18 1	подвальная	43	100	2020
ОТВ-004724 - ПТ-Премуд,18/1 1	подвальная	17	100	2020
ОТВ-004771 - ПТ-Дружбы,50 э1 1	подвальная	2	100	2020
ТК-321-10-2 - ТК-321-10-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2020
ТК-321-10-9 - ПТ-Самоч,29/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2020
УТ-321-11 - И.П.-004130 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2020
УТ-321-11-1 - УТ-321-11-2 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2020
УТ-321-11-2 - УТ-321-11-3 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2020
УТ-321-11-3 - УТ-321-11-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2020
УТ-321-11-3-1 - ПЕР-000866 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2020
УТ-321-15 - И.П.-004134 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2020
УТ-321-15-1 - УТ-321-15-2 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2020
УТ-321-15-2 - УТ-321-15-3 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2020
УТ-321-15-3 - УТ-321-15-4 1	НАДЗЕМНАЯ	61	100	2020
УТ-321-19 - ОТВ-004771 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2020
УТ-321-19-1 - И.П.-004135 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2020
УТ-321-19-2 - УТ-321-19-3 1	НАДЗЕМНАЯ	37	100	2020
УТ-321-19-3 - УТ-321-19-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2020
УТ-321-19-3 - УТ-321-19-4 1	НАДЗЕМНАЯ	68	100	2020
УТ-321-19-3-1 - ПТ-Дружбы,31 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2020
УТ-321-19-4 - УТ-321-19-5 1	НАДЗЕМНАЯ	51	100	2020
И.П.-002320 - ТК-321-9Б-2-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	100	2020
И.П.-002413 - ПТ-П.Артур,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2020
И.П.-002926 - ОТВ-004603 1	подвальная	18	100	2020
И.П.-002928 - ОТВ-004589 1	подвальная	36	100	2020
И.П.-004414 - ОТВ-004597 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2020
И.П.-005681 - ОТВ-004545 1	подвальная	10	100	2020
ОТВ-004545 - ОТВ-004546 1	подвальная	48	100	2020
ОТВ-004546 - ПЕР-000519 1	подвальная	18	100	2020

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-004551 - ОТВ-004576 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2020
ОТВ-004573 - ОТВ-004574 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-004574 - ОТВ-004575 1	подвальная	35	100	2020
ОТВ-004576 - И.П.-002418 1	подвальная	27	100	2020
ОТВ-004582 - ПТ-Премуд,12 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-004582 - ПТ-Премуд,14 1	подвальная	75	100	2020
ОТВ-004585 - ПТ-Премуд,11а 1	подвальная	1	100	2020
ОТВ-004586 - ОТВ-004587 1	подвальная	14	100	2020
ОТВ-004587 - И.П.-002927 1	подвальная	37	100	2020
ОТВ-004589 - ОТВ-004590 1	подвальная	34	100	2020
ОТВ-004591 - ПТ-Киров,3 1	подвальная	30	100	2020
ОТВ-004597 - ПТ-Киров,12/10 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-004597 - ТК-321-3-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2020
ОТВ-004602 - ПТ-Киров,9 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-004679 - ПТ-Завком,1 э2 1	подвальная	55	100	2020
ОТВ-007839 - ТК-321-3-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	100	2020
ТК-321-3-1 - ОТВ-004582 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2020
ТК-321-3-12 - ТК-321-3-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2020
ТК-321-3-13 - ПЕР-000521 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2020
ТК-321-3-8 - ОТВ-007839 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	100	2020
ТК-321-4 - ПТ-Премуд,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	100	2020
ТК-321-9Б-2-15 - ОТВ-004679 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	100	2020
УТ-321-3-6 - ОТВ-004594 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2020
УТ-321-3-7 - И.П.-004414 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2020
УТ-321-9-13 - УТ-321-9-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2020
УТ-321-9-15 - УТ-321-9-15-1 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2020
УТ-321-9а - И.П.-002413 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2020
УТ-321-9а-1 - УТ-321-9а-2 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2020
УТ-321-9а-2 - УТ-321-9а-3 1	НАДЗЕМНАЯ	54	100	2020
УТ-321-9а-3 - УТ-321-9а-4 1	НАДЗЕМНАЯ	72	100	2020
УТ-321-9а-4 - УТ-321-9а-5 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2020
УТ-321-9а-5 - УТ-321-9а-6 1	НАДЗЕМНАЯ	181	100	2020
УТ-321-9Б-2-14 - ТК-321-9Б-2-15 1	НАДЗЕМНАЯ	31	100	2020
УТ-321-9Б-2-4 - И.П.-002320 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2020
УТ-321-9Б-7 - УТ-321-9Б-8 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2020
УТ-321-9Б-8 - УТ-321-9Б-9 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2020
УТ-321-9Б-9 - УТ-321-9Б-10 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2020
УТ-300-6 - ПТ-пр.Лен,57/3 1	НАДЗЕМНАЯ	210	100	2020
И.П.-001521 - И.П.-005055 1	НАДЗЕМНАЯ	19	100	2020
И.П.-001524 - И.П.-005056 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2020
И.П.-001525 - ПТ-Даргом,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2020
И.П.-004384 - ОТВ-003349 1	подвальная	5	100	2020

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.-004925 - ОТВ-003425 1	подвальная	15	100	2020
И.П.-004990 - ОТВ-003344 1	подвальная	20	100	2020
И.П.-005050 - УТ-311-36 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2020
И.П.-005052 - ОТВ-003358 1	подвальная	13	100	2020
И.П.-005055 - ОТВ-003320 1	подвальная	3	100	2020
И.П.-005056 - ПТ-Даргом,12 1	подвальная	10	100	2020
И.П.-005058 - ПТ-Баха,9 1	подвальная	22	100	2020
И.П.-005062 - ОТВ-003317 1	подвальная	50	100	2020
И.П.-005112 - ТК-311-10 к4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2020
И.П.-005113 - ОТВ-002730 1	подвальная	15	100	2020
И.П.-005128 - ПТ-Воротын,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2020
ОТВ-002690 - ОТВ-002691 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-002747 - ПТ-пр.Ленина,30/7 э1 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-002748 - ПТ-пр.Ленина,28/12 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-002749 - ПТ-пр.Ленина,28/13 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-002759 - И.П.-005112 1	подвальная	36	100	2020
ОТВ-003318 - ОТВ-003322 1	подвальная	39	100	2020
ОТВ-003319 - И.П.-001521 1	подвальная	35	100	2020
ОТВ-003320 - ПТ-Даргом,10 1	подвальная	10	100	2020
ОТВ-003321 - ОТВ-003319 1	подвальная	32	100	2020
ОТВ-003322 - И.П.-001525 1	подвальная	58	100	2020
ОТВ-003323 - И.П.-001524 1	подвальная	50	100	2020
ОТВ-003339 - ОТВ-003473 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003339 - ОТВ-003475 1	подвальная	24	100	2020
ОТВ-003344 - ОТВ-003430 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003349 - ОТВ-003486 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003357 - И.П.-005050 1	подвальная	8	100	2020
ОТВ-003358 - ОТВ-003469 1	подвальная	25	100	2020
ОТВ-003368 - ОТВ-003370 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003370 - ОТВ-003371 1	подвальная	30	100	2020
ОТВ-003383 - ОТВ-003384 1	подвальная	10	100	2020
ОТВ-003384 - ОТВ-003385 1	подвальная	30	100	2020
ОТВ-003429 - И.П.-004923 1	подвальная	15	100	2020
ОТВ-003430 - ОТВ-003431 1	подвальная	30	100	2020
ОТВ-003440 - ПТ-Макар,8 э1 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003444 - ОТВ-003445 1	подвальная	24	100	2020
ОТВ-003445 - ОТВ-003446 1	подвальная	26	100	2020
ОТВ-003446 - ПТ-Макар,8/1 э4 1	подвальная	29	100	2020
ОТВ-003473 - ОТВ-003474 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003474 - ПТ-Макар,4 э6 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003475 - ОТВ-003476 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003476 - ПТ-Макар,4 э1 1	подвальная	20	100	2020

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-003485 - ОТВ-003348 1	подвальная	40	100	2020
ОТВ-003490 - ОТВ-003491 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003491 - ОТВ-003492 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003492 - ОТВ-003493 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003493 - ОТВ-003494 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003494 - ПТ-Макар,5 э6 1	подвальная	20	100	2020
ОТВ-003518 - ТК-311-39 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2020
ТК-311-10 к10 - ПТ-пр.Ленина,28/9 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2020
ТК-311-10 к4а - И.П.-005113 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	100	2020
ТК-311-10 к9-2а - И.П.-005104 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2020
ТК-311-10-к4 - ОТВ-002759 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	100	2020
ТК-311-10-к5 - ОТВ-008331 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2020
ТК-311-10-к5 - ПТ-пр.Ленина,30/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2020
ТК-311-10-к6 - ТК-311-10-к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2020
ТК-311-15 - ОТВ-003490 1	подвальная	20	100	2020
ТК-311-18 - И.П.-003168 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2020
И.П.-002309 - ОТВ-004659 1	подвальная	17	125	2020
ОТВ-004647 - ОТВ-004657 1	подвальная	63	125	2020
ОТВ-004652 - ОТВ-004653 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-004653 - ОТВ-004647 1	подвальная	15	125	2020
ОТВ-004657 - ОТВ-004658 1	подвальная	26	125	2020
ОТВ-004658 - ПЕР-000526 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-004721 - ПЕР-000540 1	подвальная	35	125	2020
ОТВ-004723 - ОТВ-004722 1	подвальная	54	125	2020
ОТВ-004725 - ПТ-Машин,37 шк-инт ВВП 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-004796 - ОТВ-004846 1	подвальная	20	125	2020
ОТВ-004818 - ОТВ-004819 1	подвальная	45	125	2020
ОТВ-004830 - ОТВ-004832 1	подвальная	40	125	2020
ОТВ-004832 - ОТВ-004833 1	подвальная	55	125	2020
ОТВ-004833 - ОТВ-004834 1	подвальная	45	125	2020
ОТВ-004846 - ОТВ-004847 1	подвальная	30	125	2020
ОТВ-004847 - ОТВ-004793 1	подвальная	30	125	2020
ОТВ-008802 - ОТВ-004723 1	подвальная	13,01	125	2020
ПЕР-000551 - ТК-026-116-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	125	2020
ТК-026-11 - ОТВ-004652 1	подвальная	20	125	2020
ТК-026-116-1 - ОТВ-004789 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2020
ТК-026-14 - ОТВ-004649 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2020
И.П.-004848 - ОТВ-008229 1	подвальная	33	125	2020
И.П.-004850 - И.П.-004848 1	подвальная	13	125	2020
ОТВ-008228 - И.П.-004850 1	подвальная	28	125	2020
ОТВ-008232 - ОТВ-008228 1	подвальная	64	125	2020
И.П.-001063 - И.П.-001064 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2020

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.-001064 - ПТ-Моск.ш.139 1	подвальная	24	125	2020
ОТВ-002571 - И.П.-001063 1	подвальная	26	125	2020
ОТВ-003978 - ТК-602-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2020
ОТВ-004010 - ТК-602-25 1	подвальная	50	150	2020
ОТВ-004011 - ОТВ-004012 1	подвальная	26	150	2020
ОТВ-004012 - ОТВ-004013 1	подвальная	35	150	2020
ОТВ-004013 - ОТВ-004014 1	подвальная	28	150	2020
ОТВ-004014 - ОТВ-004015 1	подвальная	31	150	2020
ОТВ-004015 - ТК-602-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2020
ОТВ-004030 - ОТВ-004031 1	подвальная	21	150	2020
ОТВ-004031 - ОТВ-004032 1	подвальная	26	150	2020
ОТВ-004032 - ТК-602-31 1	подвальная	33	150	2020
ТК-602-11 - ТК-602-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2020
ТК-602-25 - ОТВ-004011 1	подвальная	5	150	2020
ТК-602-26 - ОТВ-004016 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
ТК-602-30 - ОТВ-004028 1	ПОДЗЕМНАЯ	111	150	2020
ТК-602-30 - ОТВ-004030 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2020
ТК-602-31 - ОТВ-004035 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2020
И.П.-001855 - ОТВ-004043 1	подвальная	10	150	2020
И.П.-001861 - ОТВ-004625 1	подвальная	20	150	2020
И.П.-001874 - ОТВ-004091 1	подвальная	30	150	2020
И.П.-002789 - ПЕР-000652 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	150	2020
ОТВ-004043 - ОТВ-004044 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004044 - ОТВ-004045 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004077 - ОТВ-004078 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004078 - ОТВ-004080 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004080 - ОТВ-004081 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004081 - ОТВ-004082 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004082 - ОТВ-004083 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004083 - ОТВ-004084 1	подвальная	65	150	2020
ОТВ-004084 - ОТВ-004086 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004086 - ОТВ-004087 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004087 - ОТВ-004088 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004088 - ПТ-Телег.3_э5 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004091 - ОТВ-004092 1	подвальная	50	150	2020
ОТВ-004092 - ОТВ-004093 1	подвальная	65	150	2020
ОТВ-004093 - ОТВ-004094 1	подвальная	67	150	2020
ОТВ-004094 - ОТВ-004095 1	подвальная	87	150	2020
ОТВ-004095 - ТК-600-8-2 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004098 - ОТВ-004099 1	подвальная	60	150	2020
ОТВ-004099 - ОТВ-004100 1	подвальная	5	150	2020
ОТВ-004100 - ОТВ-004102 1	подвальная	70	150	2020

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-004102 - ТК-600-8-3 1	подвальная	35	150	2020
ОТВ-004625 - ОТВ-004626 1	подвальная	5	150	2020
ОТВ-004625 - ПТ-Мокр.21_э3 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-004626 - ПТ-Мокр.21_э1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-004626 - ПТ-Мокр.21_э2 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-006398 - И.П.-002789 1	подвальная	15	150	2020
ПЕР-000472 - ОТВ-004077 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2020
ТК-600-1-2 - ТК-600-1-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2020
ТК-600-1-3 - И.П.-001861 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2020
ТК-600-1-3 - ТК-600-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	160	150	2020
ТК-600-1-4-1 - ПТ-Мокр.19_АТС-26 1	подвальная	25	150	2020
ТК-600-3 - ПЕР-000470 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ТК-600-7 - ТК-600-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-600-7-1 - И.П.-001874 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2020
ТК-600-7-1 - ОТВ-004098 1	подвальная	40	150	2020
ТК-600-8-2 - ТК-600-8-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	86	150	2020
ТК-617-3 - ТК-617-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2020
ТК-617-3 - ТК-617-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2020
ТК-617-3-1 - ТК-617-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-617-3-2 - ТК-617-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
ТК-617-3-3 - ТК-617-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2020
ТК-617-3-4 - ТК-617-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ТК-617-4 - ТК-617-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2020
ТК-617-4 - ТК-617-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-617-4-1 - ТК-617-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2020
ТК-617-4-2 - ПТ-Иван,7 1	подвальная	45	150	2020
ТК-617-4-2 - ТК-617-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	150	2020
ул.Иванова,366 - ПЕР-000435 1	подвальная	15	150	2020
И.П.-001934 - ОТВ-004141 1	подвальная	38	150	2020
И.П.-001936 - ОТВ-004142 1	подвальная	50	150	2020
ОТВ-004122 - ТК-625-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	150	2020
ОТВ-004123 - ОТВ-004124 1	подвальная	35	150	2020
ОТВ-004125 - ТК-625-12 1	подвальная	64	150	2020
ОТВ-004133 - ОТВ-004134 1	подвальная	38	150	2020
ОТВ-004138 - И.П.-001933 1	подвальная	33	150	2020
ОТВ-004140 - ОТВ-004171 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-004141 - ОТВ-004144 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-004141 - ТК-625-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ОТВ-004144 - И.П.-001935 1	подвальная	31	150	2020
ОТВ-004157 - ТК-625-5-2 1	подвальная	23	150	2020
ТК-625-10 - ОТВ-004133 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2020
ТК-625-10 - ТК-625-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	150	2020

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-625-11 - ОТВ-004123 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	150	2020
ТК-625-6-2а - ТК-625-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	51,97	150	2020
ТК-625-6-3 - ТК-625-6-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ТК-625-6-4 - ТК-625-6-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2020
ТК-625-6-5 - ТК-625-6-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
УТ-625-6-2 - ТК-625-6-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13,03	150	2020
И.П.-000922 - ОТВ-002497 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
И.П.-000928 - ОТВ-002507 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ОТВ-002497 - И.П.-000928 1	подвальная	65	150	2020
УТ-618-15 - ПТ-Орлова,7 1	подвальная	20	150	2020
УТ-618-15 - ТК-618-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	150	2020
УТ-618-25 - УТ-618-26 1	НАДЗЕМНАЯ	73	150	2020
УТ-618-25-2 - УТ-618-25-3 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2020
УТ-618-25-3 - ПТ-Лубян,2 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2020
УТ-618-5 - И.П.-000922 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ОТВ-004105 - УТ-619-12 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ОТВ-008059 - ПТ-М.ш,144 поликл. 1	подвальная	95	150	2020
ТК-619-7 - ОТВ-004096 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2020
ТК-619-9 - ПЕР-000474 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2020
УТ-619-12 - ОТВ-008059 1	НАДЗЕМНАЯ	58	150	2020
УТ-619-12 - УТ-619-13 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2020
УТ-619-13 - ОТВ-008060 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2020
УТ-619-4 - ОТВ-004085 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2020
ТК-610-17-1 - ТК-610-17-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	271	150	2020
И.П.-001502 - ТК-621-7-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2020
И.П.-001503 - ОТВ-003293 1	подвальная	36	150	2020
И.П.-001539 - ТК-622-5-3 1	НАДЗЕМНАЯ	80	150	2020
И.П.-001546 - ОТВ-003464 1	подвальная	75	150	2020
И.П.-001554 - ОТВ-003468 1	подвальная	25	150	2020
И.П.-005688 - УТ-622-6-2 1	НАДЗЕМНАЯ	110	150	2020
ОТВ-003287 - ОТВ-003291 1	подвальная	7	150	2020
ОТВ-003291 - И.П.-001502 1	подвальная	50	150	2020
ОТВ-003291 - ПЕР-000396 1	подвальная	3	150	2020
ОТВ-003291 - ТК-621-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2020
ОТВ-003293 - ПТ-Мочалова,9 э1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-003299 - ТК-621-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2020
ОТВ-003301 - ОТВ-003302 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-003302 - КП-Культуры,4 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-003464 - ОТВ-003465 1	подвальная	55	150	2020
ОТВ-003662 - ЦТП-ул.Пугачева,2 1	подвальная	21	150	2020
ОТВ-008784 - ТК-621-10-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	118,83	150	2020
ТК-604-5 - ОТВ-006693 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2020

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-621-10 - ТК-621-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ТК-621-10-1 - ОТВ-008784 1	НАДЗЕМНАЯ	19,17	150	2020
ТК-621-10-1-1 - ПЕР-000399 1	НАДЗЕМНАЯ	26	150	2020
ТК-621-6 - ОТВ-003277 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2020
ТК-621-7-1 - ОТВ-003299 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	150	2020
ТК-621-7-3 - ОТВ-003301 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2020
ТК-621-7-5 - ТК-621-7-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	188	150	2020
ТК-621-7-6 - И.П.-001503 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
ТК-622-1-4 - ТК-622-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-622-1-5 - И.П.-001546 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2020
ТК-622-1-5 - ТК-622-1-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	150	2020
ТК-622-1-5-1 - ОТВ-006260 1	подвальная	16	150	2020
ТК-622-2-2 - ТК-622-1-6 2	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ТК-622-5 - ТК-622-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2020
ТК-622-5-2 - И.П.-001539 1	ПОДЗЕМНАЯ	205	150	2020
ТК-622-6 - И.П.-005688 1	ПОДЗЕМНАЯ	118	150	2020
ТК-622-6 - ТК-622-6-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2020
ТК-622-6-3-1 - ТК-622-6-3-2 2	НАДЗЕМНАЯ	166	150	2020
ТК-622-6-3-2 - ТК-622-6-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	150	2020
ТК-622-6-3-3 - ОТВ-003480 1	ПОДЗЕМНАЯ	160	150	2020
ТК-622-6-5 - ТК-622-6-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	150	2020
ТК-622-6-6 - ТК-622-6-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	150	2020
ТК-622-6-7 - И.П.-001554 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2020
ТК-625-6-6 - И.П.-001542 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ТК-623-3 - ТК-623-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2020
ОТВ-003647 - ОТВ-003648 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	200	2020
ОТВ-003648 - ОТВ-003650 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	200	2020
ОТВ-003649 - ОТВ-003652 1	подвальная	36	200	2020
ОТВ-003650 - ОТВ-003649 1	подвальная	82	200	2020
ОТВ-003652 - ТК-604-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	200	2020
ОТВ-003653 - ПЕР-000426 1	подвальная	36	200	2020
ОТВ-003654 - ОТВ-003655 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003655 - ОТВ-003657 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003656 - ПЕР-000427 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003657 - ОТВ-003658 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003658 - ОТВ-003659 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003659 - ОТВ-003656 1	подвальная	43	200	2020
ОТВ-003660 - ОТВ-003654 1	подвальная	30	200	2020
ОТВ-003661 - ЦТП-ул.Базарная,6 1	подвальная	7	200	2020
ТК-604-7-1 - ОТВ-003653 1	подвальная	17	200	2020
УТ-604-3 - ОТВ-003608 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2020
УТ-604-8 - УТ-604-9 1	НАДЗЕМНАЯ	45	200	2020

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-604-9 - И.П.-001610 1	НАДЗЕМНАЯ	82	200	2020
И.П.-001689 - УТ-614-8 1	НАДЗЕМНАЯ	28	200	2020
И.П.-001695 - ТК-614-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	122	200	2020
И.П.-001700 - УТ-614-7-4 1	НАДЗЕМНАЯ	17	200	2020
ОТВ-003783 - И.П.-001689 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	200	2020
ОТВ-003783 - ОТВ-003795 1	подвальная	2	200	2020
ОТВ-003795 - ОТВ-003796 1	подвальная	4	200	2020
ОТВ-003796 - ОТВ-003797 1	подвальная	30	200	2020
ОТВ-003797 - ОТВ-003798 1	подвальная	25	200	2020
ОТВ-003798 - ОТВ-003799 1	подвальная	30	200	2020
ОТВ-003799 - ОТВ-003801 1	подвальная	3	200	2020
ОТВ-003801 - И.П.-001695 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2020
ОТВ-003807 - И.П.-001700 1	подвальная	9	200	2020
ТК-614-1-3а - ТК-614-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	139	200	2020
ТК-614-7-1 - ТК-614-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2020
ТК-614-7-2 - УТ-614-7-3 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2020
УТ-614-1-3 - ТК-614-1-3а 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2020
УТ-614-1-4 - ТК-614-1-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	200	2020
УТ-614-7-3 - ОТВ-003807 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2020
УТ-614-7-4 - УТ-614-7-5 1	НАДЗЕМНАЯ	90	200	2020
УТ-614-8 - И.П.-001690 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2020
И.П.-001737 - ОТВ-003905 1	подвальная	35	200	2020
ОТВ-003896 - ОТВ-003897 1	подвальная	80	200	2020
ОТВ-003897 - ОТВ-003898 1	подвальная	38	200	2020
ОТВ-003898 - ОТВ-003899 1	подвальная	38	200	2020
ОТВ-003899 - ОТВ-003900 1	подвальная	63	200	2020
ОТВ-003905 - ОТВ-003906 1	подвальная	20	200	2020
ОТВ-003917 - ОТВ-003920 1	подвальная	35	200	2020
ОТВ-003920 - И.П.-002731 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2020
ТК-601-16 - И.П.-005209 1	НАДЗЕМНАЯ	12	200	2020
ТК-601-2 - ТК-601-16 2	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2020
ТК-601-2 - ТК-601-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2020
ТК-601-2-1 - ТК-601-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2020
ТК-601-2-2 - ТК-601-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	200	2020
ТК-601-2а - ТК-601-26 2	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2020
ТК-601-26 - ТК-601-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2020
ТК-601-3 - ТК-601-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2020
ТК-601-4 - И.П.-001737 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	200	2020
ТК-601-4 - ТК-601-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	200	2020
ТК-601-5 - ОТВ-003896 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	200	2020
И.П.-004287 - ОТВ-003543 1	НАДЗЕМНАЯ	61	200	2020
ТК-616-36 - И.П.-004287 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	200	2020

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-616-5 - ТК-616-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2020
УТ-616-32 - УТ-616-33 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2020
УТ-616-33 - УТ-616-34 1	НАДЗЕМНАЯ	58	200	2020
УТ-616-34 - УТ-616-35 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2020
УТ-616-35 - ТК-616-36 1	НАДЗЕМНАЯ	136	200	2020
ОТВ-003950 - ТК-603-9-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	200	2020
ОТВ-008192 - ЦТП-ул.Гаугеля,25 1	подвальная	8	200	2020
ТК-603-9-1 - УТ-603-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	50	200	2020
ТК-603-9-6 - ОТВ-003950 1	НАДЗЕМНАЯ	22	200	2020
УТ-603-15 - УТ-603-15-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2020
УТ-603-15 - УТ-603-16 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2020
УТ-603-15-1 - УТ-603-15-2 1	НАДЗЕМНАЯ	43	200	2020
УТ-603-16 - УТ-603-17 1	НАДЗЕМНАЯ	7	200	2020
УТ-603-9 - ТК-603-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	200	2020
УТ-603-9-2 - УТ-603-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2020
УТ-603-9-3 - УТ-603-9-4 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2020
УТ-603-9-4 - УТ-603-9-5 1	НАДЗЕМНАЯ	12	200	2020
УТ-603-9-5 - ТК-603-9-6 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2020
ОТВ-004006 - ОТВ-004008 1	подвальная	5	200	2020
ОТВ-004007 - ОТВ-004009 1	подвальная	39	200	2020
ОТВ-004008 - ОТВ-004007 1	подвальная	22	200	2020
ОТВ-004008 - ТК-602-30 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2020
ОТВ-004009 - ОТВ-004010 1	подвальная	49	200	2020
ТК-602-10 - ОТВ-003978 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2020
ТК-602-3(17) - ТК-602-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	165	200	2020
ТК-602-3-1 - ОТВ-004004 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2020
ТК-602-9 - ТК-602-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2020
И.П.-001869 - ОТВ-004067 1	подвальная	15	200	2020
И.П.-001870 - ТК-600-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	200	2020
И.П.-001871 - И.П.-001872 1	НАДЗЕМНАЯ	60	200	2020
И.П.-001872 - ОТВ-004071 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2020
ОТВ-004062 - ОТВ-004064 1	подвальная	17	200	2020
ОТВ-004064 - ОТВ-004065 1	подвальная	40	200	2020
ОТВ-004065 - ОТВ-004066 1	подвальная	77	200	2020
ОТВ-004066 - И.П.-001870 1	подвальная	14	200	2020
ОТВ-004067 - ОТВ-004068 1	подвальная	10	200	2020
ОТВ-004067 - ТК-600-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2020
ОТВ-004068 - ОТВ-004069 1	подвальная	40	200	2020
ОТВ-004069 - ОТВ-004070 1	подвальная	10	200	2020
ОТВ-004070 - И.П.-001871 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2020
ОТВ-004071 - ОТВ-004072 1	подвальная	15	200	2020
ОТВ-004072 - ОТВ-004073 1	подвальная	20	200	2020

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-004073 - ОТВ-004074 1	подвальная	20	200	2020
ОТВ-004074 - ОТВ-004075 1	подвальная	20	200	2020
ОТВ-004075 - ПЕР-000472 1	подвальная	35	200	2020
ТК-600-1 - УТ-600-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	200	200	2020
ТК-600-1-1 - И.П.-001855 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2020
ТК-600-1-1 - ТК-600-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2020
ул.Пугачева,2 - ОТВ-003662 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	250	2020
И.П.-001917 - ТК-623-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	250	2020
И.П.-001918 - И.П.-001917 1	НАДЗЕМНАЯ	45	250	2020
ТК-623-1 - ТК-623-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	250	2020
ТК-623-2 - ТК-623-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	250	2020
ТК-623-3 - ТК-623-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	250	2020
ТК-623-4 - ТК-623-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2020
И.П.-002041 - ТК-605-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	250	2020
И.П.-002043 - ОТВ-004352 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	250	2020
ОТВ-004385 - ТК-605-13-11 1	подвальная	42	250	2020
ОТВ-004424 - УТ-605-13 1	НАДЗЕМНАЯ	26	250	2020
ТК-605-13-10 - ОТВ-004385 1	подвальная	50	250	2020
ТК-605-13-10 - ТК-605-13-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	250	2020
ТК-605-13-10-1 - ТК-605-13-10-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	250	2020
ТК-605-13-11 - ТК-605-13-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	250	2020
ТК-605-13-12 - ТК-605-13-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	250	2020
ТК-605-13-13 - ОТВ-004432 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2020
ТК-605-13-8 - ТК-605-13-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	250	2020
ТК-605-13-9 - ТК-605-13-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	250	2020
ТК-605-15 - ОТВ-004367 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	250	2020
УТ-605-13 - И.П.-002043 1	НАДЗЕМНАЯ	34	250	2020
УТ-605-13 - УТ-605-14 1	НАДЗЕМНАЯ	17	250	2020
УТ-605-14 - И.П.-002041 1	НАДЗЕМНАЯ	18	250	2020
ТК-606-1 - УТ-606-2 1	НАДЗЕМНАЯ	70	250	2020
УТ-606-2 - УТ-606-3 1	НАДЗЕМНАЯ	60	250	2020
ЦТПО-507(Березов,82) - ОТВ-007386 1	подвальная	1	250	2020
И.П.-001190 - ТК-051-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2020
ОТВ-002773 - И.П.-001190 1	подвальная	60	250	2020
ОТВ-008804 - ПЕР-000791 1	НАДЗЕМНАЯ	48,24	250	2020
Электромаш (ветвь 2) - ТК-051-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	250	2020
ОТВ-008835 - ОТВ-008836 1	НАДЗЕМНАЯ	248	250	2020
ТК-400-619 к6 - ПЕР-000947 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	250	2020
ОТВ-006448 - ПЕР-000667 1	подвальная	16	250	2020
ОТВ-006467 - ОТВ-006470 1	подвальная	45	250	2020
ОТВ-006470 - ОТВ-006471 1	подвальная	102	250	2020
ОТВ-006471 - ОТВ-006472 1	подвальная	95	250	2020

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-006472 - ТК-300-4 1	подвальная	60	250	2020
ОТВ-006476 - ОТВ-006479 1	подвальная	8	250	2020
ОТВ-006479 - ОТВ-006480 1	подвальная	88	250	2020
ОТВ-006480 - ПЕР-000666 1	подвальная	11	250	2020
ПЕР-000665 - ОТВ-006467 1	НАДЗЕМНАЯ	152	250	2020
И.П.-004103 - ОТВ-008278 1	подвальная	15	250	2020
ОТВ-004867 - УТ-321-10-1а 1	подвальная	10	250	2020
ОТВ-008278 - Днепр,8_ЦТП 1	подвальная	12,76	250	2020
УТ-321-10-1 - ТК-321-10-2 1	НАДЗЕМНАЯ	74	250	2020
УТ-321-10-1а - УТ-321-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	250	2020
УТ-614-4 - УТ-614-5 1	НАДЗЕМНАЯ	140	300	2020
УТ-614-5 - УТ-614-6 1	НАДЗЕМНАЯ	46	300	2020
УТ-614-6 - ТК-614-7 1	НАДЗЕМНАЯ	77	300	2020
И.П.-005204 - ТК-601-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	300	2020
ОТВ-006634 - И.П.-005204 1	подвальная	12	300	2020
ТК-601-1а - ТК-601-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	300	2020
ул.Баренца,9а - ОТВ-006634 1	подвальная	1	300	2020
ТК-603-1 - УТ-603-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	300	2020
ТК-603-8-1 - ТК-603-8-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	300	2020
УТ-603-10 - УТ-603-11 1	НАДЗЕМНАЯ	45	300	2020
УТ-603-11 - УТ-603-12 1	НАДЗЕМНАЯ	32	300	2020
УТ-603-12 - УТ-603-13 1	НАДЗЕМНАЯ	60	300	2020
УТ-603-13 - УТ-603-14 1	НАДЗЕМНАЯ	214	300	2020
УТ-603-14 - УТ-603-14а 1	НАДЗЕМНАЯ	95	300	2020
УТ-603-14а - УТ-603-15 1	НАДЗЕМНАЯ	53	300	2020
УТ-603-8 - ТК-603-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	300	2020
УТ-603-8 - УТ-603-9 1	НАДЗЕМНАЯ	5	300	2020
УТ-603-9 - УТ-603-10 1	НАДЗЕМНАЯ	40	300	2020
ОТВ-008235 - ТК-602-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7,55	300	2020
ТК-602-1 - ТК-602-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	300	2020
ТК-602-2 - ТК-602-3(17) 2	ПОДЗЕМНАЯ	50	300	2020
ул.Гаугеля,6б - ОТВ-008235 1	ПОДЗЕМНАЯ	7,45	300	2020
УТ-625-2 - УТ-625-3 1	НАДЗЕМНАЯ	14	300	2020
УТ-625-3 - УТ-625-4 1	НАДЗЕМНАЯ	126	300	2020
УТ-618-14 - УТ-618-16 1	НАДЗЕМНАЯ	100	300	2020
УТ-618-16 - ТК-618-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	300	2020
ул.Планетная,8а - ОТВ-004645 1	подвальная	0,5	300	2020
ТК-621-1 - ТК-621-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	300	2020
ТК-001- - ОТВ-008658 1	НАДЗЕМНАЯ	88,08	350	2020
ТК-028-10 - ТК-028-10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	350	2020
ТК-028-10а - ТК-028-10б 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	350	2020
ТК-028-10б - ТК-028-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	350	2020

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-028-4 - ТК-028-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	350	2020
ННГУ, Деловая 10 - ОТВ-008675 1	НАДЗЕМНАЯ	32,52	500	2020
ОТВ-008519 - ТК-400-206-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	492,49	500	2020
УТ-030-8-3 - ТК-030-8-4 1	НАДЗЕМНАЯ	37	100	2020
УТ-030-9 - УТ-030-10 1	НАДЗЕМНАЯ	38	100	2020
И.П.-004477 - И.П.-004478 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	100	2020
И.П.-004478 - УТ-030-311-6 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	44	100	2020
УТ-030-311-6 к1 - И.П.-004477 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2020
УТ-030-311-6 к2 - УТ-030-311-6 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	55	100	2020
ОТВ-005753 - ПТ-Ворон,2 1	подвальная	2	100	2020
ОТВ-005753 - ТК-030-322в к1-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	100	2020
ТК-030-322в к1-7 - ТК-030-322в к1-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2020
ЦТПО-Ворон,2 гр.эл. - ОТВ-005753 1	подвальная	2	100	2020
И.П.-001140 - И.П.-001141 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	100	2020
И.П.-001144 - И.П.-001145 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	100	2020
ТК-400-422-9а-1 - И.П.-001139 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2020
ТК-400-422-9а-2 - И.П.-001143 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2020
ОТВ-005895 - ОТВ-005894 1	подвальная	24	125	2020
ОТВ-005897 - ОТВ-005899 1	подвальная	44	125	2020
ОТВ-005915 - ОТВ-005909 1	подвальная	4	125	2020
ОТВ-005946 - ОТВ-005947 1	подвальная	43	125	2020
ОТВ-006007 - ОТВ-006021 1	подвальная	25	125	2020
ОТВ-006008 - ОТВ-006013 1	подвальная	17	125	2020
ОТВ-006013 - ОТВ-006014 1	подвальная	24	125	2020
ОТВ-006021 - ОТВ-006022 1	подвальная	46	125	2020
ОТВ-006022 - ОТВ-006023 1	подвальная	15	125	2020
ОТВ-006027 - ПТ-Березов,22 э2 1	подвальная	1	125	2020
ОТВ-006068 - ОТВ-006069 1	подвальная	33	125	2020
ОТВ-006098 - И.П.-005679 1	подвальная	44,09	125	2020
ОТВ-006099 - ОТВ-006100 1	подвальная	35	125	2020
ОТВ-006100 - ОТВ-006101 1	подвальная	20	125	2020
ОТВ-006101 - ОТВ-006102 1	подвальная	3	125	2020
ОТВ-006126 - ОТВ-006127 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-006127 - И.П.-005661 1	подвальная	65	125	2020
ОТВ-006128 - ОТВ-006129 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-006129 - ОТВ-006130 1	подвальная	12	125	2020
ОТВ-007943 - ОТВ-007944 1	подвальная	2	125	2020
ОТВ-008465 - ОТВ-008466 1	подвальная	1	125	2020
ОТВ-008466 - ТК-030-705 к17-1 1	подвальная	73	125	2020
ОТВ-008467 - ОТВ-005011 1	подвальная	16	125	2020
ПАВ-030-ЦТП-320 - ПТ-Давыд, Рябц, гр.э1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	125	2020
ПЕР-000332 - ОТВ-002941 1	подвальная	3	125	2020

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-000605 - ОТВ-005599 1	подвальная	19	125	2020
ПЕР-000616 - ТК-030-521 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	125	2020
ПЕР-000990 - УТ-030-220 к12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	3	125	2020
ТК-030-114-1 к6 - ОТВ-003036 1	подвальная	15	125	2020
ТК-030-116 к2а - ОТВ-005632 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	125	2020
ТК-030-116_к8 - ОТВ-005693 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2020
ТК-030-119-1 (к8) - И.П.-001313 1	ПОДЗЕМНАЯ	169	125	2020
ТК-030-119-2_к5-1 - И.П.-001311 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2020
ТК-030-208-2 к1 - ТК-030-208-2 к1-1 2	ПОДЗЕМНАЯ	80	125	2020
ТК-030-208-2 к1-1 - И.П.-004504 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	125	2020
ТК-030-208-2 к1-1 - ТК-030-208-2 к1-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	125	2020
ТК-030-208-2 к1-1-2 - ТК-030-208-2 к1-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2020
ТК-030-208-2 к1-1а - И.П.-004506 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	125	2020
ТК-030-208-2 к12 - И.П.-004517 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	125	2020
ТК-030-208-2 к1-5 - ОТВ-005373 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2020
ТК-030-208-2 к7 - И.П.-005407 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	125	2020
ТК-030-208-3 к1 - И.П.-001678 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2020
ТК-030-208-3 к2 - ОТВ-003753 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2020
ТК-030-208-3 к2-1 - ОТВ-003755 1	подвальная	24	125	2020
ТК-030-208-3 к6-1 - И.П.-001616 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2020
ТК-030-208-3 к7 - И.П.-004534 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	125	2020
ТК-030-220 к19-3 - ОТВ-005234 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2020
ТК-030-220 к7 - ТК-030-220 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	125	2020
ТК-030-220 к8 - ТК-030-220 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2020
ТК-030-220-4 к2 - ТК-030-220-4 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	125	2020
ТК-030-324 к6 - И.П.-005729 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2020
ТК-030-422-2 к11 - И.П.-002617 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2020
ТК-030-430 к4 - ТК-030-430 к4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	125	2020
ТК-030-430 к4-1 - ОТВ-005946 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2020
ТК-030-509 к8 - ОТВ-005306 1	подвальная	67	125	2020
ТК-030-511 к4 - ОТВ-005343 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	125	2020
ТК-030-512 к7 - И.П.-002579 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2020
ТК-030-705 к17 - ОТВ-005008 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	125	2020
ТК-030-705 к17-1 - ОТВ-005010 1	подвальная	86	125	2020
ТК-030-705 к19 - ОТВ-005020 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	125	2020
ТК-030-ЦТП306 к3-1 - И.П.-005796 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	125	2020
ТК-030-ЦТП306 к8 - И.П.-005807 1	ПОДЗЕМНАЯ	26,08	125	2020
УТ-030-220 к12-1 - И.П.-002532 1	НАДЗЕМНАЯ	3	125	2020
УТ-030-430 к10 - ПАВ-030-ЦТП-320 1	НАДЗЕМНАЯ	23	125	2020
УТ-030-512 к7-2 - ПТ-С.Перов,1,1а 1	НАДЗЕМНАЯ	30	125	2020
УТ-030-703-1 к20 - И.П.-002472 1	НАДЗЕМНАЯ	8	125	2020
УТ-030-703-1 к21 - И.П.-002475 1	НАДЗЕМНАЯ	10	125	2020

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-030-703-1 к21 - УТ-030-703-1 к21-1 1	НАДЗЕМНАЯ	29	125	2020
И.П.-005185 - И.П.-005186 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	125	2020
И.П.-005186 - ОТВ-005230 1	подвальная	30	125	2020
ОТВ-005228 - И.П.-005185 1	подвальная	5	125	2020
ОТВ-005230 - И.П.-004561 1	подвальная	30	125	2020
И.П.-004861 - ОТВ-005207 1	подвальная	21	125	2020
И.П.-004862 - ПЕР-000584 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	125	2020
И.П.-005233 - ОТВ-005205 1	подвальная	30	125	2020
ОТВ-005205 - ОТВ-005206 1	подвальная	34	125	2020
ОТВ-005206 - И.П.-004861 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2020
ОТВ-005207 - И.П.-004862 1	подвальная	40	125	2020
И.П.-005533 - УТ-030-415в к6-5 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2020
И.П.-005534 - И.П.-005533 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2020
И.П.-005535 - И.П.-005536 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	125	2020
И.П.-005536 - УТ-030-415в к6-3 1	НАДЗЕМНАЯ	13	125	2020
ТК-030-415в к1-3-1 - ТК-030-415в к1-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	125	2020
ТК-030-415в к1-3-2 - ТК-030-415в к1-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	125	2020
ТК-030-415в к2 - ТК-030-415в к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2020
ТК-400-428 к7 - ОТВ-001063 1	подвальная	45	125	2020
ТК-400-436-7а к2 - ОТВ-001094 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2020
ТК-400-436-7а к4 - ПТ-В.Волжск.наб,21_леч 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2020
ТК-400-439 к8-1 - ОТВ-001052 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2020
ТК-400-439_к6 - ОТВ-001022 1	подвальная	30	125	2020
ТК-400-444 к4 - ЦТП-112 1	НАДЗЕМНАЯ	21	125	2020
ТК-400-501-2_к3 - ТК-400-501-2_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	125	2020
ТК-400-501-2_к4 - ТК-400-501-2_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2020
ТК-400-504-5_к14 - ТК-400-504-5_к15 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2020
ТК-400-504-5_к19 - ОТВ-001332 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2020
ТК-400-504-5_к7 - ОТВ-001294 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2020
ТК-400-НПС-2 к3 - ОТВ-000660 1	ПОДЗЕМНАЯ	116	125	2020
ТК-400-НПС-2_к2 - ТК-400-НПС-2 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	125	2020
УТ-400-201-13_к2 - ТК-400-201-13_к2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2020
УТ-400-201-13_к3 - УТ-400-201-13-к3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	193	125	2020
УТ-400-201-13-к3-1 - ТК-400-201-13_к3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	23	125	2020
УТ-400-201-6 - ТК-400-201-6_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	125	2020
УТ-400-237-8в к3 - И.П.-004172 1	НАДЗЕМНАЯ	7	125	2020
УТ-400-311-3 - УТ-400-311-3_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	47	125	2020
УТ-400-311-3_к1 - ПТ-Салган,6 1	НАДЗЕМНАЯ	100	125	2020
УТ-400-311-5 - ОТВ-006803 1	НАДЗЕМНАЯ	42	125	2020
УТ-400-346_к9-1 - УТ-400-346_к9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	125	2020
УТ-400-416-1 к1 - УТ-400-416-1 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	82	125	2020

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-400-416-1 к2 - УТ-400-416-1 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	19	125	2020
УТ-400-416-1 к3 - И.П.-000154 1	НАДЗЕМНАЯ	77	125	2020
УТ-400-420-3 - УТ-400-420-3 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	21	125	2020
УТ-400-420-3 к1 - ПТ-Невз,39/68 1	НАДЗЕМНАЯ	45	125	2020
УТ-400-422-10 к1а - ЦТП-173 1	подвальная	30	125	2020
УТ-400-439 к8 - ОТВ-001051 1	НАДЗЕМНАЯ	28	125	2020
УТ-400-444 к6 - ОТВ-007117 1	НАДЗЕМНАЯ	75	125	2020
ОТВ-002345 - УТ-206-6 1	НАДЗЕМНАЯ	52	150	2020
ОТВ-002355 - ЦТП-пр.Гагарина,156 1	подвальная	1	150	2020
УТ-206-13 - УТ-206-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	110	150	2020
УТ-206-14-1 - УТ-206-14 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2020
И.П.-000971 - ТК-052-1-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2020
пр.Гагарина,174 УТ-1 - УТ-052-1 1	НАДЗЕМНАЯ	1	150	2020
ТК-052-1-1а - УТ-052-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	132	150	2020
УТ-052-1-1 - УТ-052-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2020
И.П.-005576 - ОТВ-008447 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2020
ОТВ-008447 - ТК-052-2-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2020
ТК-052-2-7 - ТК-052-2-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2020
ТК-052-2-8 - ТК-052-2-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-052-2-9 - ТК-052-2-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2020
УТ-052-2-1 - УТ-052-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	42	150	2020
УТ-052-2-11 - УТ-052-2-12 1	НАДЗЕМНАЯ	111	150	2020
УТ-052-2-12 - УТ-052-2-13 1	НАДЗЕМНАЯ	116	150	2020
УТ-052-2-13 - УТ-052-2-13-1 1	НАДЗЕМНАЯ	62	150	2020
УТ-052-2-14а - УТ-052-2-15 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2020
УТ-052-2-2 - УТ-052-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	62	150	2020
УТ-052-2-3 - УТ-052-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2020
УТ-052-2-4 - УТ-052-2-5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2020
УТ-052-2-5 - И.П.-005576 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2020
ОТВ-001988 - ПТ-Щерб,1 м-н,9 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-002092 - ПТ-Гагар.пр,178 цех №10 1	подвальная	5	150	2020
ПЕР-000955 - ОТВ-002092 1	НАДЗЕМНАЯ	140	150	2020
ПЕР-000977 - УТ-207-108 к1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ТК-207-102т3-8 - ТК-207-102т3-9 3	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2020
ТК-207-102т3-9 - ЦТП-706 1	ПОДЗЕМНАЯ	13,1	150	2020
ТК-207-108 к1 - УТ-207-108 к1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2020
ТК-207-109-к1 - ТК-207-109-к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
ТК-207-109-к2 - ТК-207-109-к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	150	2020
ТК-207-109-к3 - ПЕР-000964 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	150	2020
УТ-211-4-6 - УТ-211-4-7 2	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ПЕР-000967 - УТ-212-6 1	НАДЗЕМНАЯ	410	150	2020
И.П.-000556 - И.П.-000557 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2020

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.-000557 - УТ-216-15 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2020
ТК-216-11 - ТК-216-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2020
ТК-216-11-1 - ТК-216-11-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2020
ТК-216-11-2 - ТК-216-11-3 1	НАДЗЕМНАЯ	72	150	2020
ТК-216-11-3 - ТК-216-11-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2020
ТК-216-11-4 - ТК-216-11-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
ТК-216-11-5 - ТК-216-11-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	150	2020
ТК-216-11-6 - ТК-216-11-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	150	2020
ТК-216-11-7 - ТК-216-11-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2020
ТК-216-16 - ТК-216-16-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2020
ТК-216-16-1 - УТ-216-17 1	НАДЗЕМНАЯ	34	150	2020
ТК-216-5 - ТК-216-5-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	150	2020
ТК-216-5-6 - ТК-216-5-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2020
ТК-216-5-7 - ТК-216-5-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2020
ТК-216-5-8 - ТК-216-5-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	150	2020
ТК-216-5-9 - ТК-216-5-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2020
ТК-216-7 - ТК-216-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	230	150	2020
ТК-216-7-1 - ТК-216-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	150	2020
ТК-216-7-2 - ТК-216-7-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ТК-216-7-3 - ТК-216-7-4 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2020
УТ-216-14 - И.П.-000556 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2020
УТ-216-15 - ТК-216-16 1	НАДЗЕМНАЯ	36	150	2020
УТ-216-17 - УТ-216-18 1	НАДЗЕМНАЯ	44	150	2020
ОТВ-002530 - ЦТП-ул.Терешковой,7 1	подвальная	5	150	2020
ТК-217-1-3 - ТК-217-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2020
ТК-217-1-4 - ТК-217-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2020
ТК-217-1а-1 - ОТВ-002590 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2020
ТК-217-3-8 - ТК-217-3-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	150	2020
УТ-217-1а - ТК-217-1а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2020
УТ-217-1а-1-1 - УТ-217-1а-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	44	150	2020
И.П.-001300 - ОТВ-001840 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-001840 - ОТВ-002495 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-002495 - И.П.-005482 1	подвальная	10	150	2020
ТК-218-5-3 - И.П.-001300 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2020
УТ-218-26 - ПЕР-000251 1	НАДЗЕМНАЯ	7	150	2020
ОТВ-007640 - И.П.-004037 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2020
ОТВ-008286 - ПТ-Эпрон,10 1	подвальная	2	150	2020
ЦТПО-706 - ОТВ-008286 1	подвальная	3	150	2020
И.П.-000507 - ОТВ-002108 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-002078 - ПТ-Гагар.178_цех №1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-002085 - ПТ-Гагар.178_оч.нов. 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-002085 - ПТ-Гагар.178_цех №2 1	подвальная	40	150	2020

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-002108 - ПТ-Гагар.178_ц№3_вв1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-002108 - ПТ-Гагар.178_ц№3_вен 1	подвальная	1	150	2020
ПЕР-000198 - УТ-207-102к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2020
ТК-207-102к11-1 - ТК-207-102к11-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	68,93	150	2020
ТК-207-102к11-2 - ПТ-Гагар.178_АБК 1	подвальная	27	150	2020
ТК-207-102к14 - ПЕР-000201 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2020
ТК-207-102к14 - ПТ-Гагар178_ЛЭК_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	150	2020
УТ-207-102к11 - ТК-207-102к11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2020
УТ-207-102к12 - УТ-207-102к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2020
УТ-207-102к13 - ПЕР-000199 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	150	2020
УТ-207-102к4 - ОТВ-002078 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2020
УТ-207-102к7 - ОТВ-002085 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2020
УТ-207-102к8 - И.П.-000507 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
гр.э.Героев пр,37,41 - И.П.-005499 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	150	2020
И.П.-005499 - ОТВ-008441 1	подвальная	32	150	2020
И.П.-005500 - И.П.-005501 1	НАДЗЕМНАЯ	36	150	2020
И.П.-005501 - ОТВ-008609 1	подвальная	1,05	150	2020
ОТВ-008441 - ОТВ-008442 1	подвальная	50	150	2020
ОТВ-008442 - И.П.-005500 1	подвальная	70	150	2020
ОТВ-008609 - ПТ-Героев пр,37 1	подвальная	3,95	150	2020
И.П.-001059 - И.П.-001060 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	150	2020
И.П.-001060 - ОТВ-002569 1	подвальная	29	150	2020
ОТВ-002568 - И.П.-001059 1	подвальная	9	150	2020
И.П.-001309 - ОТВ-002954 1	подвальная	24	150	2020
И.П.-001398 - И.П.-001399 1	НАДЗЕМНАЯ	11	150	2020
И.П.-001399 - И.П.-001400 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2020
И.П.-001400 - И.П.-001401 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2020
И.П.-001401 - ОТВ-003100 1	подвальная	43	150	2020
И.П.-002464 - УТ-030-705 к18 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2020
И.П.-002465 - ОТВ-005017 1	подвальная	39	150	2020
И.П.-002548 - ОТВ-005212 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2020
И.П.-002549 - И.П.-002548 1	НАДЗЕМНАЯ	100	150	2020
И.П.-002567 - ОТВ-005307 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2020
И.П.-002569 - ОТВ-005339 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2020
И.П.-002570 - ОТВ-005338 1	подвальная	22	150	2020
И.П.-002571 - ОТВ-005345 1	подвальная	66	150	2020
И.П.-002577 - ОТВ-005383 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
И.П.-002605 - ОТВ-005590 1	подвальная	60	150	2020
И.П.-002613 - И.П.-002614 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2020
И.П.-002614 - ОТВ-005704 1	подвальная	10	150	2020
И.П.-002615 - И.П.-002616 1	НАДЗЕМНАЯ	6	150	2020
И.П.-002616 - ОТВ-005718 1	подвальная	5	150	2020

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.-002651 - ОТВ-006055 1	подвальная	39	150	2020
И.П.-002837 - ОТВ-005276 1	подвальная	10	150	2020
И.П.-003044 - ТК-030-116_к6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2020
И.П.-003612 - ТК-030-208-3 к5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2020
И.П.-004459 - И.П.-002577 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2020
И.П.-004484 - ОТВ-005763 1	подвальная	50	150	2020
И.П.-004513 - ОТВ-005419 1	подвальная	8	150	2020
И.П.-004514 - ТК-030-208-2 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2020
И.П.-004515 - ТК-030-208-2 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2020
И.П.-004538 - ОТВ-003675 1	подвальная	22	150	2020
И.П.-004541 - ОТВ-003779 1	подвальная	24	150	2020
И.П.-004542 - ОТВ-003786 1	подвальная	47	150	2020
И.П.-004633 - ТК-030-324 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2020
И.П.-004873 - УТ-030-220 к27 1	НАДЗЕМНАЯ	3	150	2020
И.П.-005245 - ОТВ-008392 1	подвальная	10	150	2020
И.П.-005246 - УТ-030-220 к23-2 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2020
И.П.-005267 - ОТВ-005738 1	подвальная	37	150	2020
И.П.-005405 - ТК-030-208-2 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2020
И.П.-005429 - И.П.-003044 1	НАДЗЕМНАЯ	4	150	2020
И.П.-005431 - И.П.-005432 1	НАДЗЕМНАЯ	2	150	2020
И.П.-005432 - И.П.-005433 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
И.П.-005433 - И.П.-005434 1	НАДЗЕМНАЯ	2	150	2020
И.П.-005434 - ОТВ-005709 1	подвальная	10	150	2020
И.П.-005472 - ОТВ-006006 1	подвальная	6	150	2020
И.П.-005670 - ОТВ-006097 1	подвальная	24	150	2020
И.П.-005692 - ОТВ-005966 1	подвальная	8	150	2020
И.П.-005695 - ОТВ-005974 1	подвальная	14	150	2020
И.П.-005700 - ТК-030-422-2 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
И.П.-005701 - ОТВ-005712 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2020
И.П.-005702 - УТ-030-422-2 к8-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2020
И.П.-005718 - ОТВ-006077 1	подвальная	40	150	2020
И.П.-005720 - ТК-030-324 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2020
И.П.-005722 - ОТВ-006078 1	подвальная	7	150	2020
ОТВ-005666 - ОТВ-005667 1	подвальная	36	150	2020
ОТВ-005666 - ПТ-Березов,96 э6 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005667 - ОТВ-005668 1	подвальная	36	150	2020
ОТВ-005667 - ПТ-Березов,96 адм. 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005668 - ОТВ-005669 1	подвальная	36	150	2020
ОТВ-005668 - ПТ-Березов,96 э7 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005669 - ОТВ-005670 1	подвальная	36	150	2020
ОТВ-005669 - ПТ-Березов,96 офис 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005670 - ПТ-Березов,96 э8 1	подвальная	1	150	2020

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-005677 - ТК-030-116_к4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	150	2020
ОТВ-005682 - ОТВ-005687 1	подвальная	4	150	2020
ОТВ-005683 - ОТВ-005684 1	подвальная	31	150	2020
ОТВ-005687 - ОТВ-005691 1	подвальная	44	150	2020
ОТВ-005687 - ПТ-Березов,89 э1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005691 - ОТВ-005692 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-005691 - ПТ-Березов,89 э2 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005692 - ОТВ-005699 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-005698 - ПТ-Березов,89 э5 1	подвальная	35	150	2020
ОТВ-005698 - ТК-030-521-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2020
ОТВ-005699 - ОТВ-005700 1	подвальная	34	150	2020
ОТВ-005699 - ПТ-Березов,89 э3 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005700 - ОТВ-005698 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-005700 - ПТ-Березов,89 э4 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005704 - ОТВ-005706 1	подвальная	67	150	2020
ОТВ-005706 - ОТВ-005707 1	подвальная	73	150	2020
ОТВ-005707 - ОТВ-005708 1	подвальная	11	150	2020
ОТВ-005708 - И.П.-005431 1	подвальная	32	150	2020
ОТВ-005712 - ТК-030-422-2 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2020
ОТВ-005716 - И.П.-005429 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-005718 - ОТВ-005719 1	подвальная	60	150	2020
ОТВ-005733 - ПТ-Березов,85а адм. 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-005734 - ПТ-Березов,85а 1	подвальная	2	150	2020
ОТВ-005761 - ПЕР-000616 1	подвальная	57	150	2020
ОТВ-005762 - И.П.-004483 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-005763 - ОТВ-005767 1	подвальная	43	150	2020
ОТВ-005764 - ОТВ-005768 1	подвальная	33	150	2020
ОТВ-005767 - ОТВ-005764 1	подвальная	16	150	2020
ОТВ-005781 - ТК-030-ЦТП306 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2020
ОТВ-005782 - ОТВ-005784 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-005784 - ОТВ-005785 1	подвальная	22	150	2020
ОТВ-005785 - ОТВ-005783 1	подвальная	21	150	2020
ОТВ-005807 - И.П.-005798 1	подвальная	18	150	2020
ОТВ-005808 - ОТВ-007880 1	подвальная	28	150	2020
ОТВ-005879 - ОТВ-005897 1	подвальная	24	150	2020
ОТВ-005928 - ПТ-Лубян,6 1	подвальная	40	150	2020
ОТВ-005940 - ОТВ-005942 1	подвальная	39	150	2020
ОТВ-005942 - ОТВ-005943 1	подвальная	39	150	2020
ОТВ-005943 - ОТВ-005944 1	подвальная	39	150	2020
ОТВ-005943 - ПТ-Кр.Зорь,11 магаз 1	подвальная	10	150	2020
ОТВ-005951 - ОТВ-005973 1	подвальная	16	150	2020
ОТВ-005966 - ТК-030-ЦТП308 к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	150	2020

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-005974 - ОТВ-005975 1	подвальная	37	150	2020
ОТВ-005975 - ОТВ-005976 1	подвальная	23	150	2020
ОТВ-005976 - И.П.-005696 1	подвальная	16	150	2020
ОТВ-005988 - ОТВ-005989 1	подвальная	30	150	2020
ОТВ-005989 - ОТВ-005990 1	подвальная	40	150	2020
ОТВ-005990 - ОТВ-005991 1	подвальная	24	150	2020
ОТВ-005991 - ОТВ-005992 1	подвальная	22	150	2020
ОТВ-005992 - И.П.-005756 1	подвальная	15	150	2020
ОТВ-005996 - ОТВ-007879 1	подвальная	25	150	2020
ОТВ-006008 - ТК-030-ЦТП308 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	150	2020
ОТВ-006031 - ОТВ-006045 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	150	2020
ОТВ-006032 - ОТВ-006033 1	подвальная	35	150	2020
ОТВ-006033 - ОТВ-006034 1	подвальная	47	150	2020
ОТВ-006034 - ОТВ-006035 1	подвальная	21	150	2020
ОТВ-006035 - ОТВ-006036 1	подвальная	53	150	2020
ОТВ-006036 - ОТВ-006040 1	подвальная	46	150	2020
ОТВ-006040 - ОТВ-006042 1	подвальная	42	150	2020
ОТВ-006045 - ОТВ-006046 1	подвальная	3	150	2020
ОТВ-006045 - ОТВ-006047 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	150	2020
ОТВ-006046 - ПТ-Люкина,4 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-006047 - ОТВ-006048 1	подвальная	4	150	2020
ОТВ-006048 - ПТ-Люкина,6 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-006055 - ПТ-Люкина,5 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-006077 - И.П.-005720 1	подвальная	40	150	2020
ОТВ-006078 - И.П.-005724 1	подвальная	8	150	2020
ОТВ-006079 - И.П.-005728 1	подвальная	12	150	2020
ОТВ-006083 - ОТВ-006085 1	подвальная	31	150	2020
ОТВ-006085 - ОТВ-006086 1	подвальная	28	150	2020
ОТВ-006086 - ОТВ-006087 1	подвальная	29	150	2020
ОТВ-006097 - ОТВ-006098 1	подвальная	3	150	2020
ОТВ-006158 - ПТ-Героев пр,37а в/ч 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-006191 - ПЕР-000628 1	подвальная	75	150	2020
ОТВ-007843 - И.П.-005702 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2020
ОТВ-007848 - ОТВ-004862 1	подвальная	29	150	2020
ОТВ-007848 - ПТ-Народ,40 э1 1	подвальная	1	150	2020
ОТВ-007867 - ТК-030-114-1 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	150	2020
ОТВ-007872 - ОТВ-007873 1	подвальная	25	150	2020
ОТВ-007873 - ОТВ-007874 1	подвальная	25	150	2020
ОТВ-007874 - ОТВ-007875 1	подвальная	25	150	2020
ОТВ-007879 - ОТВ-006032 1	подвальная	25	150	2020
ОТВ-007880 - ОТВ-005807 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-007930 - ОТВ-007931 1	подвальная	26	150	2020

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-007949 - ОТВ-003629 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-007951 - ТК-030-208-3 к3-1-1 1	подвальная	23	150	2020
ОТВ-007952 - ТК-030-208-3 к3-1-2 1	подвальная	20	150	2020
ОТВ-007962 - ОТВ-003787 1	подвальная	18	150	2020
ОТВ-008392 - И.П.-005246 1	подвальная	30	150	2020
ПЕР-000598 - ОТВ-005432 1	подвальная	10	150	2020
ПЕР-000631 - ОТВ-006218 1	подвальная	15	150	2020
ПЕР-000930 - УТ-030-304-6 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2020
РД-Героев пр,23а - ОТВ-006161 1	НАДЗЕМНАЯ	62	150	2020
РД-ЦТП-304 - И.П.-005405 1	подвальная	20	150	2020
РД-ЦТП-314 - ЦТП-314 1	подвальная	7	150	2020
РД-ЦТП-325 - И.П.-002605 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2020
ТК-030-114 ЦТП-303 - ТК-030-114-1 2	ПОДЗЕМНАЯ	64	150	2020
ТК-030-114-1 - ТК-030-114-1 к1 2	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2020
ТК-030-114-1 к4 - ТК-030-114-1 к4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2020
ТК-030-114-1 к4 - ТК-030-114-1 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	150	2020
ТК-030-114-1 к4-1 - ОТВ-003040 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	150	2020
ТК-030-114-1 к5 - ОТВ-003028 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2020
ТК-030-116 к1 - ОТВ-005607 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	150	2020
ТК-030-116_к4-2 - ОТВ-005683 1	подвальная	16	150	2020
ТК-030-116_к6-2 - И.П.-002615 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2020
ТК-030-119-2_к1-4 - ОТВ-002772 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2020
ТК-030-119-2_к5 - И.П.-001309 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2020
ТК-030-208-2 к10 - ОТВ-005420 1	подвальная	31	150	2020
ТК-030-208-2 к11 - ОТВ-005421 1	подвальная	16	150	2020
ТК-030-208-2 к1-1-1 - ТК-030-208-2 к1-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2020
ОТВ-008298 - ПТ-Федор.наб,8 парик. вв1 1	подвальная	1	20	2021
ОТВ-008299 - ПТ-Федор.наб,8 парик. вв2 1	подвальная	1	20	2021
ОТВ-002154 - ПТ-Гаг.115_маг.ПУ 1	подвальная	1	20	2021
ОТВ-002407 - ПТ-Анкуд.ш,3 скл.пом.№3 1	подвальная	3	20	2021
ТК-200-2-1 - ПТ-Анкуд.ш,3 прод.скл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	20	2021
ТК-209-2а - ПТ-Батум,7б сторожка 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	20	2021
УТ-028-1-6 - ПТ-Чаад,20б 1	НАДЗЕМНАЯ	4	25	2021
УТ-114-9 - ПТ-Конотоп,15а 1	НАДЗЕМНАЯ	25	25	2021
ОТВ-004647 - ПТ-Волжская,40 ВНС 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	32	2021
ОТВ-006337 - ПТ-Моск.ш,231 маг. 1	подвальная	1	32	2021
И.П.-005100 - ПТ-Гер.Косм,8а кафе 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	32	2021
И.П.-001462 - ПТ-Зел.г.15ДД1_д/и 1	подвальная	2	40	2021
И.П.-001547 - ПТ-Зел.г.5_лесн_д/и 1	подвальная	3	40	2021
УТ-550-6 - И.П.-001547 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	40	2021
УТ-550-7 - ПТ-Зел.г. 13Б_д/и 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	40	2021
УТ-552-5 - ПТ-МоренШкола,6 1	НАДЗЕМНАЯ	79	40	2021

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-552-7 - ПТ-МоренШкола,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	40	2021
ТК-553-2 - ТК-553-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2021
ТК-553-3 - ПТ-Пан-тВОВ_клуб 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2021
УТ-553-5 - ПТ-ПанВОВ_гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	27	40	2021
И.П.-001253 - И.П.-001254 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	40	2021
И.П.-001254 - ПТ-Родионова,28 гар 1	подвальная	4	40	2021
ОТВ-002916 - И.П.-001253 1	подвальная	14	40	2021
ОТВ-002916 - ПТ-Родионова,28 с/н 1	подвальная	21	40	2021
ПЕР-000329 - ПТ-Семаш.22_адм.зд. 1	подвальная	15	40	2021
УТ-544-3 - ПТ-Турген,13а_гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	10	40	2021
УТ-544-5 - ПТ-Бойн,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	40	2021
И.П.-000591 - ТК-528-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	40	2021
ОТВ-002224 - И.П.-000591 1	подвальная	18	40	2021
ТК-528-5 - ПТ-Минина,3д 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	40	2021
ОТВ-002055 - ПТ-Жукова,7 вен 1	подвальная	1	40	2021
УТ-211-7-3-1 - ПТ-Жукова,1а магазин 1	подвальная	12	40	2021
ОТВ-004969 - ПТ-Щербак,6 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	40	2021
ТК-610-17-15 - ПТ-Планетная,34а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-1-7 - ПТ-Ясная,30а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-1-7 - ТК-610-17-1-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2021
ТК-610-17-1-8 - ПТ-Ясная,30а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-2-2 - ПТ-Волжская,12 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-2-3 - ПТ-Волжская,12 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-2-3 - ПТ-Волжская,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2021
ТК-610-17-2-4 - ПТ-Волжская,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-2-5 - ПТ-Волжская,10 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-2-5 - ПТ-Волжская,10 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-17-3-3 - ПТ-Планетная,4б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-17-3-3 - ПТ-Планетная,4в 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-17-3-4 - ПТ-Планетная,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-17-3-4 - ПТ-Планетная,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-17-3-5 - ПТ-Планетная,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-17-3-5 - ПТ-Планетная,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-17-3-6 - ПТ-План.2б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-17-3-6 - ПТ-Планетная,2в 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-17-4-1 - ПТ-Волжская,13а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-4-2 - ПТ-Волжская,13а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-4-3 - ПТ-Волжская,13 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-17-4-3 - ПТ-Волжская,13 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-17-4-4 - ПТ-Волжская,14 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-17-4-5 - ПТ-Волжская,14 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-17-4-6 - ПТ-Волжская,15 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021

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-610-17-4-6 - ПТ-Волжская,15 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2021
ТК-610-17-4-7 - ПТ-Волжская,15а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-4-8 - ПТ-Волжская,15а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-5 - ПТ-Планетная,26а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-6 - ПТ-Планетная,26а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-7 - ПТ-Планетная,26 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-17-8 - ПТ-Планетная,26 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2021
ТК-610-17-9 - ПТ-Планетная,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-610-19-10 - ПТ-Волжская,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-11 - ПТ-Волжская,1 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-11 - ПТ-Волжская,1 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2021
ТК-610-19-11 - ПТ-Волжская,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	50	2021
ТК-610-19-1-1 - ТК-610-19-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-1 - ТК-610-19-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-2 - ТК-610-19-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-2 - ТК-610-19-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-19-1-3 - ПТ-Планетная,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-19-1-3 - ПТ-Планетная,16а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-4 - ПТ-Планетная,16б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-4 - ПТ-Планетная,16в 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-19-1-5 - ПТ-Планетная,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-19-1-5 - ПТ-Планетная,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-6 - ПТ-Планетная,14б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-6 - ПТ-Планетная,14в 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2021
ТК-610-19-1-7 - ТК-610-19-1-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2021
ТК-610-19-1-7 - ТК-610-19-1-7-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-7-1 - ПТ-Планетная,12б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-7-1 - ПТ-Планетная,12в 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2021
ТК-610-19-1-7-2 - ПТ-Планетная,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2021
ТК-610-19-1-7-2 - ПТ-Планетная,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-8 - ТК-610-19-1-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-8 - ТК-610-19-1-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2021
ТК-610-19-1-8-1 - ПТ-Планетная,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-19-1-8-1 - ПТ-Планетная,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-9 - ПТ-Планетная,10б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-19-1-9 - ПТ-Планетная,10в 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2021
ТК-610-19-2-1 - ПТ-Волжская,7 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-2-2 - ПТ-Волжская,7 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-2-2 - ПТ-Волжская,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2021
ТК-610-19-2-3 - ПТ-Волжская,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-2-4 - ПТ-Волжская,9 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	50	2021
ТК-610-19-3 - ПТ-Волжская,6 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021

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-610-19-4 - ПТ-Волжская,6 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-4 - ПТ-Волжская,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-19-5 - ПТ-Волжская,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-6 - ПТ-Волжская,4 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-7 - ПТ-Волжская,4 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-8 - ПТ-Волжская,3 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-19-9 - ПТ-Волжская,3 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-20-1 - ТК-610-20-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-20-1 - ТК-610-20-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-20-1 - ТК-610-20-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-20-1-1 - ПТ-Планетная,20б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-20-1-1 - ПТ-Планетная,20в 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-20-1-2 - ПТ-Планетная,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-20-1-2 - ПТ-Планетная,20а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-20-2 - ТК-610-20-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-20-2 - ТК-610-20-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-20-2-1 - ПТ-Планельная,18б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-20-2-1 - ПТ-Планельная,18в 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-20-3 - ПТ-Планельная,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2021
ТК-610-20-3 - ПТ-Планельная,18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-2-1 - ПТ-Планетная,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-2-1 - ПТ-Планетная,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	50	2021
ТК-610-21 - ТК-610-21-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-2-1 - ТК-610-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2021
ТК-610-21 - ТК-610-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-21-1 - ПТ-Планетная,22б 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-21-1 - ПТ-Планетная,22в 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-21-2 - ПТ-Планетная,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-21-2 - ПТ-Планетная,22а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-2-2 - ПТ-Планетная,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	50	2021
ТК-610-22 - ТК-610-23 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2021
ТК-610-22-1 - ПТ-Планетная,24б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-23 - ПТ-Планетная,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2021
ТК-610-23 - ПТ-Планетная,24а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-3-1-1-1 - ТК-610-1-1-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-3-1-1-1 - ТК-610-3-1-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-3-1-1-2 - ТК-610-3-1-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-3-1-1-2 - ТК-610-3-1-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-3-1-1-3 - ПТ-Красносорм,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-1-1-3 - ПТ-Красносорм,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-3-1-1-4 - ПТ-Планетная,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-1-1-4 - ПТ-Планетная,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021

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-610-3-1-1-5 - ПТ-Красносорм,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-1-1-5 - ПТ-Красносорм,10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-3-1-2 - ТК-610-3-1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-3-1-2 - ТК-610-3-1-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2021
ТК-610-3-1-2-1 - ПТ-Планетная,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-3-1-2-1 - ПТ-Планетная,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-3-1-2-2 - ПТ-Красносорм,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	50	2021
ТК-610-3-1-2-2 - ПТ-Красносорм,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-3-1-3 - ТК-610-3-1-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-3-1-3 - ТК-610-3-1-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-3-1-3-1 - ПТ-Планетная,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-1-3-1 - ПТ-Планетная,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2021
ТК-610-3-1-3-2 - ПТ-Красносорм,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-1-3-2 - ПТ-Красносорм,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2021
ТК-610-3-2 - ОТВ-008157 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-3-7 - ПТ-Планетная,3б д/клуб 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2021
ТК-610-3-7 - ПТ-Планетная,8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-6-10 - ПТ-Ясная,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-1-1 - ПТ-Красносорм,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2021
ТК-610-6-11 - ПТ-Ясная,29 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-6-11 - ПТ-Ясная,29 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-12 - ПТ-Ясная,29а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-1-2 - ПТ-Ясная,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-6-12 - ТК-610-6-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2021
ТК-610-6-13 - ПТ-Ясная,29а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-1-3 - ПТ-Ясная,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-6-14 - ПТ-Красносорм,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2021
ТК-610-6-1-4 - ПТ-Ясная,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-6-1-5 - ПТ-Красносор.1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2021
ТК-610-6-1-5 - ПТ-Ясная,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2021
ТК-610-6-15 - ПТ-Ясная,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2021
ТК-610-6-16 - ПТ-Ясная,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-6-17 - ПТ-Ясная,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-610-6-18 - ПТ-Красносорм,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2021
ТК-610-6-18 - ТК-610-6-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2021
ТК-610-6-19 - ПТ-Ясная,33_кнс 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	50	2021
ТК-610-6-19 - ПТ-Ясная,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-610-6-2-3 - ПТ-Планетная,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2021
ТК-610-6-2-3 - ПТ-Планетная,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-2-4 - ПТ-Красносорм,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2021
ТК-610-6-2-4 - ПТ-Красносорм,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-2-5 - ПТ-Красносорм,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2021

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-610-6-2-5 - ПТ-Красносорм,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-2-6 - ПТ-Планетная,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2021
ТК-610-6-2-6 - ПТ-Планетная,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-3 - ПТ-Ясная,26а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2021
ТК-610-6-3-1 - ПТ-Планетная,25а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2021
ТК-610-6-3-1-1 - ПТ-Планетная,33а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2021
ТК-610-6-3-1-1 - ПТ-Планетная,33а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2021
ТК-610-6-3-1-2 - ПТ-Ясная,28а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2021
ТК-610-6-3-1-3 - ПТ-Ясная,28а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2021
ТК-610-6-3-2 - ПТ-Планетная,25а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-6-3-3 - ПТ-Планетная,25 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-6-3-4 - ПТ-Планетная,25 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	50	2021
ТК-610-6-3-5 - ПТ-Планетная,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-3-6 - ПТ-Планетная,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-3-7 - ПТ-Планетная,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-3-7 - ТК-610-6-3-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	50	2021
ТК-610-6-3-8 - ПТ-План.33_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-6-3-8 - ПТ-Планетная,33 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2021
ТК-610-6-4 - ПТ-Ясная,26а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2021
ТК-610-6-5 - ПТ-Ясная,25а э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-6 - ПТ-Ясная,25а э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-7 - ПТ-Ясная,2 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-7 - ПТ-Ясная,25 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	50	2021
ТК-610-6-8 - ПТ-Ясная,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-6-9 - ПТ-Ясная,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-7-1 - ТК-610-7-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2021
ТК-610-7-1-1 - ПТ-Красносорм,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	50	2021
ТК-610-7-1-1 - ПТ-Красносорм,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2021
ТК-610-7-2 - ПТ-Ясная,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2021
ТК-610-7-3 - ПТ-Ясная,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-610-7-4 - ПТ-Ясная,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-610-7-5 - ПТ-Красносорм,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2021
ТК-610-7-5 - ПТ-Ясная,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2021
ТК-610-8 - ПТ-Красносорм,13а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2021
ТК-610-8-1 - ПТ-Красносорм,12б пристрой 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	50	2021
ТК-610-8-1 - ПТ-Красносорм,12б_д/с 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	50	2021
ТК-610-9-1-1 - ПТ-Красносорм,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-9-1-1 - ТК-610-9-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	50	2021
ТК-610-9-1-2 - ПТ-Красносорм,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-610-9-2 - ПТ-Ясная,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2021
ТК-610-9-3 - ПТ-Ясная,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021

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-610-9-4 - ПТ-Ясная,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2021
ТК-610-9-5 - ПТ-Красносорм,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	50	2021
ТК-610-9-5 - ПТ-Ясная,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2021
УТ-610-3 - ТК-610-3-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	50	2021
И.П.-001507 - ПТ-Культ,12а 1	подвальная	73	50	2021
ОТВ-003278 - ПТ-Культ,10 пристрой 1	подвальная	6	50	2021
ОТВ-003281 - ПТ-Культ,12 пристрой 1	подвальная	6	50	2021
ОТВ-003284 - ПТ-Культ,14 пристрой 1	подвальная	6	50	2021
ОТВ-003286 - ПТ-Культ,16 пристрой 1	подвальная	6	50	2021
ОТВ-003310 - ПТ-Чугур,5 (4подъезд) 1	подвальная	7	50	2021
ОТВ-003329 - ПТ-Юбилейн. б-р,16 1	подвальная	10	50	2021
ОТВ-003447 - ПТ-Культ.91_маст 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	50	2021
ОТВ-003465 - ПТ-Культ.13_маг 1	подвальная	31	50	2021
ОТВ-008058 - ПТ-Пугач,1 с.н. 1	подвальная	1	50	2021
ПЕР-000927 - ПТ-Никит,2 1	подвальная	10	50	2021
ТК-621-10-1-1 - ТК-621-10-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2021
ТК-621-10-1-3 - ПТ-Мочалова,8 б/убеж. 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2021
ТК-621-10-1-3 - ПТ-Мочалова,8 пат.ан. 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	50	2021
ТК-621-10-2 - ТК-621-10-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2021
ТК-621-10-2-1 - ПТ-Мочалова,8 невр.к. 1	подвальная	5	50	2021
ТК-621-10-3 - ПТ-Мочалова,8 пищеблок 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2021
ТК-621-12 - ПТ-Чугур,3 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2021
ТК-621-13 - ПТ-Чугур,2 э1 1	подвальная	15	50	2021
ТК-621-2 - ПТ-Никит,1 1	НАДЗЕМНАЯ	47	50	2021
ТК-622-5-1-1 - ПТ-Свир.19 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2021
ТК-622-5-1-2 - ПТ-Свир.17 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2021
ТК-622-5-5 - ПТ-Культ.93 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2021
ТК-622-5-6 - ПТ-Культ.95 1	НАДЗЕМНАЯ	4	50	2021
ТК-622-5-6 - ПТ-Культ.97 1	НАДЗЕМНАЯ	68	50	2021
ТК-622-6-1-1 - ПТ-Свир.18 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2021
ТК-622-6-1-2 - ПТ-В.Рев.16 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2021
ТК-622-6-1-4 - ПТ-В.Рев.17 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2021
ТК-511-3-6 - И.П.-004707 1	ПОДЗЕМНАЯ	180	65	2021
ОТВ-004658 - ПТ-Волжская,40/2 э1 1	подвальная	2	65	2021
ОТВ-004661 - ПЕР-000530 1	подвальная	47	65	2021
ОТВ-004706 - ПТ-Зайц,10 маг 1	подвальная	40	65	2021
ОТВ-004770 - ПТ-Зайц.21_э1 1	подвальная	5	65	2021
ОТВ-004770 - ПТ-Зайц.21_э2 1	подвальная	5	65	2021
И.П.-001160 - И.П.-001158 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	70	2021
И.П.-001176 - ПТ-Коммуны,13 1	подвальная	30	70	2021
И.П.-004110 - ПТ-Циол,17 1	подвальная	12	70	2021
И.П.-004625 - ПТ-Федос,10 1	подвальная	30	70	2021

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-002739 - ПТ-Остров,7 э1 1	подвальная	11	70	2021
ОТВ-002740 - ПТ-Остров,7 э2 1	подвальная	11	70	2021
ОТВ-002740 - ПТ-Остров,7 э3 1	подвальная	61	70	2021
ТК-051-12 - И.П.-001176 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2021
ТК-051-13 - И.П.-004110 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	70	2021
ТК-051-5-5 - ОТВ-003263 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	70	2021
ТК-051-7-1 - И.П.-004625 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	70	2021
ТК-051-8-1 - ПТ-Коман,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	70	2021
ТК-051-9-1 - ПТ-Федос,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	70	2021
УТ-051-8 - ТК-051-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2021
УТ-051-9 - ТК-051-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	70	2021
ОТВ-003272 - ПТ-Федос,87 клуб 1	подвальная	7	70	2021
ОТВ-007554 - ПТ-Брикет,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2021
ТК-056-11-1 - ТК-056-11-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2021
ТК-056-11-2 - ТК-056-11-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2021
ТК-056-3-2 - ПТ-Механ,гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	70	2021
ОТВ-007763 - ОТВ-007764 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	70	2021
ОТВ-007764 - ПТ-Совн,25 1	подвальная	2	70	2021
И.П.-001344 - ПТ-пер.Тург.6 1	подвальная	55	70	2021
ОТВ-003001 - ПТ-Июл.дней,9_вв1 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-003002 - ПТ-Июл.дней,9_вв2 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-003003 - ОТВ-003004 1	подвальная	22	70	2021
ОТВ-003003 - ПТ-Июл.дней,9_вв3 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-003004 - ПТ-Июл.дней,9_вв4 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-008399 - И.П.-001344 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2021
И.П.-004912 - ПТ-Успен,1в гараж 1	НАДЗЕМНАЯ	87	70	2021
ТК-315-2-2 - ПТ-Комар,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2021
ОТВ-007321 - ПТ-Октяб.рев,42 вв1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-007322 - ПТ-Октяб.рев,42 вв2 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-007323 - ПТ-Октяб.рев,42 вв3 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-007324 - ПТ-Октяб.рев,42 вв4 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-007325 - ОТВ-007682 1	подвальная	1	70	2021
ОТВ-007325 - ПТ-Октяб.рев,42 вв6 1	подвальная	27	70	2021
ОТВ-007682 - ПТ-Октяб.рев,42 вв5 1	подвальная	1	70	2021
ПЕР-000845 - ОТВ-007325 1	подвальная	5	70	2021
ОТВ-006622 - ПТ-Аванг,22 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-006622 - ПТ-Аванг,22_пр 1	подвальная	15	70	2021
ОТВ-006624 - ПТ-Аванг,12_вв1 1	подвальная	1	70	2021
ОТВ-006625 - ПТ-Аванг,12_вв2 1	подвальная	1	70	2021
ОТВ-006626 - ПТ-Аванг,10 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-006628 - ПТ-Аванг,16_вв1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-006628 - ПТ-Аванг,16_вв2 1	подвальная	2	70	2021

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-006629 - ПТ-Аванг,8_вв1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-007145 - ПТ-Аванг,11_вв3 1	подвальная	40	70	2021
ПЕР-000748 - ПТ-Аванг.8_вв2 1	подвальная	2	70	2021
УТ-009-8-2 - УТ-009-8-3 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2021
УТ-009-8-3 - ПТ-Актюб.17д_столов. 1	НАДЗЕМНАЯ	10	70	2021
УТ-009-9-2 - УТ-009-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2021
УТ-009-9-3 - ПТ-Моск.ш,64а 1	НАДЗЕМНАЯ	30	70	2021
УТ-009-10 - УТ-009-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2021
УТ-009-11 - УТ-009-12 1	НАДЗЕМНАЯ	50	70	2021
И.П.-004082 - ПТ-Июл.дней,2 1	НАДЗЕМНАЯ	12	70	2021
ОТВ-006637 - ПЕР-000835 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-006640 - ТК-027-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	70	2021
ОТВ-006643 - И.П.-004082 1	подвальная	100	70	2021
ТК-027-1 - ТК-027-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2021
ОТВ-006477 - ОТВ-006478 1	подвальная	101	70	2021
ОТВ-006478 - ПТ-пр.Лен,57/2_э2 1	подвальная	76	70	2021
И.П.-003926 - И.П.-003928 1	НАДЗЕМНАЯ	16	70	2021
И.П.-003927 - И.П.-003926 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2021
И.П.-003928 - ПТ-пр.Ленина,7/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	70	2021
ОТВ-002661 - ПТ-Тирасп,11 вв1 1	подвальная	5	70	2021
ОТВ-007608 - ПТ-пр.Ленина,19а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	70	2021
ТК-107-6-5 - И.П.-003939 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2021
УТ-107-4 - И.П.-003927 1	НАДЗЕМНАЯ	11	70	2021
И.П.-004264 - ПТ-Шмидта,1а, лит.И+Е 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2021
УТ-321-10-4-1 - И.П.-004264 1	подвальная	80	70	2021
УТ-321-15-2-2 - УТ-321-15-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	38	70	2021
УТ-321-15-2-3 - УТ-321-15-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2021
УТ-321-15-2-4 - УТ-321-15-2-5 1	НАДЗЕМНАЯ	9	70	2021
УТ-321-15-5 - УТ-321-15-6 1	НАДЗЕМНАЯ	40	70	2021
И.П.-002296 - ОТВ-007786 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2021
И.П.-004432 - ПТ-Дачная,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	70	2021
И.П.-005390 - И.П.-005391 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	70	2021
И.П.-005391 - ОТВ-008135 1	подвальная	6	70	2021
ОТВ-004545 - ПТ-Премуд,12/2 э1 1	подвальная	5	70	2021
ОТВ-004546 - ПТ-Премуд,12/2 э2 1	подвальная	25	70	2021
ОТВ-004548 - ПТ-Премуд,10/1 э1 1	подвальная	12	70	2021
ОТВ-004549 - ПТ-Премуд,10/1 э2 1	подвальная	12	70	2021
ОТВ-004550 - ПТ-Премуд,10/1 э3 1	подвальная	12	70	2021
ОТВ-004552 - ПТ-Премуд,10/1 э4 1	подвальная	12	70	2021
ОТВ-007786 - ОТВ-007787 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2021
ОТВ-008135 - ПТ-Премуд,10/5 1	подвальная	1	70	2021
ПЕР-000519 - ПТ-Премуд,12/2 э3 1	подвальная	5	70	2021

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-000996 - И.П.-005390 1	подвальная	7	70	2021
ТК-321-3-11 - ПТ-Киров,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2021
ТК-321-3-11 - ПТ-Киров,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2021
ТК-321-9-11 - И.П.-002296 1	НАДЗЕМНАЯ	87	70	2021
УТ-321-9-10 - ПТ-Волоч,12,14,16 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2021
УТ-321-9-2 - ОТВ-007669 1	НАДЗЕМНАЯ	38	70	2021
УТ-321-9а-1 - УТ-321-9а-8 1	НАДЗЕМНАЯ	100	70	2021
УТ-321-9а-6 - ПТ-Гвозд,9 1	НАДЗЕМНАЯ	5	70	2021
УТ-321-9Б-10 - ПТ-Дачная,8 1	НАДЗЕМНАЯ	60	70	2021
УТ-321-9Б-2-1 - УТ-321-9Б-2-6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	70	2021
УТ-321-9Б-2-2 - ПТ-Дачная,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	70	2021
УТ-321-9Б-2-4 - УТ-321-9Б-2-7 1	НАДЗЕМНАЯ	38	70	2021
УТ-321-9Б-3-1 - УТ-321-9Б-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	36	70	2021
УТ-321-9Б-4-1 - И.П.-004432 1	НАДЗЕМНАЯ	78	70	2021
И.П.-005003 - ПТ-Голуб,6/5 1	подвальная	10	70	2021
И.П.-005005 - ПТ-Голуб,6/4 1	подвальная	6	70	2021
И.П.-005118 - ПТ-пр.Ленина,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2021
ОТВ-002726 - ПТ-Баха,4а склад 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-002726 - ЦТП-402 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003352 - ОТВ-003365 1	подвальная	25	70	2021
ОТВ-003352 - ПТ-Даргом,22 пристрой 1	подвальная	17	70	2021
ОТВ-003356 - ПТ-Макар,2 э1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003357 - ПТ-Даргом,16 1	подвальная	20	70	2021
ОТВ-003357 - ПТ-Макар,2 э4 1	подвальная	1	70	2021
ОТВ-003360 - ПТ-Даргом,18 э2 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003360 - ПТ-Даргом,18 э3 1	подвальная	20	70	2021
ОТВ-003365 - ПТ-Даргом,22 э1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003365 - ПТ-Даргом,22 э2 1	подвальная	20	70	2021
ОТВ-003422 - ПТ-Макар,16 маг.сад э1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003423 - ПТ-Макар,16 маг.сад э2 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-003425 - ОТВ-003426 1	подвальная	38	70	2021
ОТВ-003425 - ПТ-Макар,18 маг. 1	подвальная	3	70	2021
ОТВ-003426 - ПТ-Макар,18 э1 1	подвальная	2	70	2021
ОТВ-004079 - ПТ-Кр.Зорь,2 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004097 - ПТ-Моск.ш,213а э2 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004097 - ПТ-Моск.ш,213а э3 1	подвальная	40	80	2021
ОТВ-008056 - ПТ-Моск.ш,207а э1 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-008056 - ПТ-Моск.ш,207а э2 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-008059 - ПТ-М.ш,144 хир.кор.э2 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-008059 - ПТ-М.ш,144 хир.кор.э3 1	подвальная	2	80	2021
ТК-619-1 - ОТВ-008056 1	ПОДЗЕМНАЯ	220	80	2021
УТ-619-2-1 - ПТ-Кр.Зорь,7 э1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2021

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-619-2-2 - ПТ-Кр.Зорь,7 э2 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2021
УТ-619-2-2 - ПТ-Кр.Зорь,8 1	НАДЗЕМНАЯ	100	80	2021
УТ-619-3-1 - ПТ-Кр.Зорь,9 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2021
УТ-619-3-2 - ПТ-Кр.Зорь,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2021
УТ-619-4-1 - ПТ-Кр.Зорь,5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2021
УТ-619-4-1 - ПТ-Кр.Зорь,6 1	НАДЗЕМНАЯ	72	80	2021
ОТВ-004621 - ПТ-Волжская,16 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004622 - ПТ-Волжская,16 э2 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004622 - ПТ-Волжская,16 э3 1	подвальная	46	80	2021
ОТВ-004628 - ПТ-Планетная,36а маг 1	подвальная	50	80	2021
ОТВ-004631 - ПТ-Планетная,36 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004632 - ПТ-Планетная,36 э2 1	подвальная	3	80	2021
ТК-610-10-4 - ТК-610-10-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	80	2021
ТК-610-13 - ТК-610-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2021
ТК-610-17-10 - ТК-610-17-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2021
ТК-610-17-11 - ТК-610-17-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2021
ТК-610-17-12 - ТК-610-17-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2021
ТК-610-17-1-5 - ПТ-Планетная,35,35а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2021
ТК-610-17-2 - ТК-610-17-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2021
ТК-610-17-2 - ТК-610-17-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2021
ТК-610-17-2-1 - ТК-610-17-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2021
ТК-610-17-2-2 - ТК-610-17-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2021
ТК-610-17-3 - ТК-610-17-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2021
ТК-610-17-4 - ТК-610-17-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2021
ТК-610-17-4 - ТК-610-17-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2021
ТК-610-17-4-1 - ТК-610-17-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2021
ТК-610-17-4-2 - ТК-610-17-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2021
ТК-610-17-4-3 - ТК-610-17-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2021
ТК-610-17-4-4 - ТК-610-17-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2021
ТК-610-17-4-5 - ТК-610-17-4-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2021
ТК-610-17-5 - ТК-610-17-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2021
ТК-610-17-6 - ТК-610-17-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2021
ТК-610-17-7 - ТК-610-17-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2021
ТК-610-17-8 - ТК-610-17-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2021
ТК-610-17-9 - ТК-610-17-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2021
ТК-610-20 - ТК-610-20-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2021
ТК-610-20 - ТК-610-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2021
ТК-610-3-1 - ТК-610-3-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	80	2021
ТК-610-6-5 - ТК-610-6-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2021
ТК-610-6-6 - ТК-610-6-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2021
ТК-610-6-7 - ТК-610-6-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2021
ТК-610-8 - ТК-610-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2021

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-610-9 - ТК-610-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2021
ТК-610-9-1 - ТК-610-9-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2021
И.П.-001486 - ОТВ-003275 1	подвальная	40	80	2021
И.П.-001500 - ПТ-Культ,8а 1	подвальная	35	80	2021
И.П.-001501 - ТК-621-7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2021
И.П.-001509 - ПТ-Чугур,9 1	подвальная	10	80	2021
И.П.-001527 - ОТВ-003324 1	подвальная	12	80	2021
И.П.-001528 - ПТ-Чугур,4 1	подвальная	49	80	2021
И.П.-001537 - ОТВ-003421 1	подвальная	41	80	2021
И.П.-001540 - И.П.-001541 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2021
И.П.-001541 - ТК-622-5-5 1	НАДЗЕМНАЯ	23	80	2021
И.П.-001542 - ПТ-Н.Рыб.16 1	подвальная	15	80	2021
КП-Культуры,4 - ПТ-Культ,4 э3 1	подвальная	4	80	2021
ОТВ-003275 - ПТ-Культ,8 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003277 - ОТВ-003278 1	подвальная	14	80	2021
ОТВ-003277 - ПТ-Культ,10 э1 1	подвальная	18	80	2021
ОТВ-003278 - ПТ-Культ,10 э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003279 - ОТВ-003281 1	подвальная	14	80	2021
ОТВ-003279 - ПТ-Культ,12 э1 1	подвальная	18	80	2021
ОТВ-003281 - ПТ-Культ,12 э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003282 - ОТВ-003284 1	подвальная	14	80	2021
ОТВ-003282 - ОТВ-003285 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	80	2021
ОТВ-003282 - ПТ-Культ,14 э1 1	подвальная	18	80	2021
ОТВ-003284 - ПТ-Культ,14 э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003285 - ОТВ-003286 1	подвальная	14	80	2021
ОТВ-003285 - ПТ-Культ,16 э1 1	подвальная	18	80	2021
ОТВ-003286 - ПТ-Культ,16 э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003290 - И.П.-001501 1	подвальная	10	80	2021
ОТВ-003291 - ПТ-Культ,8 э4 1	подвальная	40	80	2021
ОТВ-003294 - ОТВ-003295 1	подвальная	14	80	2021
ОТВ-003295 - ПТ-Мочалова,9 э3 1	подвальная	39	80	2021
ОТВ-003296 - ОТВ-003297 1	подвальная	42	80	2021
ОТВ-003300 - ТК-621-7-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2021
ОТВ-003301 - ПТ-Культ,4 э1 1	подвальная	4	80	2021
ОТВ-003302 - ПТ-Культ,4 э2 1	подвальная	4	80	2021
ОТВ-003303 - ОТВ-003304 1	подвальная	20	80	2021
ОТВ-003303 - ПТ-Культ,2 э1 1	подвальная	20	80	2021
ОТВ-003304 - ПТ-Культ,2 э2 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003304 - ПТ-Культ,2 э3 1	подвальная	40	80	2021
ОТВ-003314 - ПТ-Мочалова,8 тер.к. э2 1	подвальная	8	80	2021
ОТВ-003316 - ПТ-Мочалова,8 травм. 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	80	2021
ОТВ-003324 - ПТ-Чугур,1 э1 1	подвальная	1	80	2021

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-003325 - ПТ-Чугур,2 э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003326 - ПТ-Юбилейн. б-р,20 1	подвальная	10	80	2021
ОТВ-003326 - ТК-621-14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2021
ОТВ-003328 - ПТ-Юбилейн. б-р,17 1	подвальная	10	80	2021
ОТВ-003328 - ПТ-Юбилейн. б-р,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2021
ОТВ-003328 - ТК-621-11-1 1	подвальная	5	80	2021
ОТВ-003329 - ПТ-Юбилейн. б-р,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2021
ОТВ-003361 - ПТ-Культ.9_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003362 - ПТ-Культ.15_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003363 - ПТ-Культ.9_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003364 - ПТ-Культ.15_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003369 - ПТ-Культ.21_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003374 - ПТ-Культ.21_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003375 - ПТ-Культ.21_э3 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003376 - ПТ-Культ.19_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003419 - ПТ-Культ.11/2_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003420 - ПТ-Культ.11/1_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003421 - ПТ-Культ.7/2_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003427 - ПТ-Культ.7/2_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003428 - ПТ-Культ.7/1_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003447 - ПТ-Культ.91_шк.№71 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003448 - ПТ-Н.Рыб.17 1	подвальная	15	80	2021
ОТВ-003452 - ПТ-Н.Рыб.12_д/с №104 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003454 - ОТВ-003458 1	подвальная	45	80	2021
ОТВ-003454 - ПТ-Н.Рыб.19_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003458 - ПТ-Н.Рыб.10 1	подвальная	77	80	2021
ОТВ-003458 - ПТ-Н.Рыб.19_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003464 - ПТ-Культ.13_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003465 - ПТ-Культ.13_э2 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003478 - ПТ-Свир.14_э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003479 - ПТ-Культ.17_э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003480 - ПТ-Р.Корс,53 э1 1	подвальная	20	80	2021
ОТВ-003480 - ПТ-Р.Корс,53 э2 1	подвальная	1	80	2021
ТК-621-11-1 - ТК-621-11-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	80	2021
ТК-621-11-2 - И.П.-001528 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2021
ТК-621-11-2 - ОТВ-003329 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2021
ТК-621-14 - И.П.-001527 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	80	2021
ТК-621-14 - ОТВ-003325 1	подвальная	14	80	2021
ТК-621-14а - ПТ-Юбилейн. б-р,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2021
ТК-621-5 - И.П.-001486 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2021
ТК-621-7-4 - ОТВ-003303 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2021
ТК-621-7а - И.П.-001500 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2021

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
TK-621-8 - И.П.-001507 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2021
TK-622-1-2 - И.П.-001537 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2021
TK-622-3 - ПТ-Пугач.21_АТС-23 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2021
TK-622-5-4 - И.П.-001540 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2021
TK-622-5-4 - ОТВ-003447 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2021
TK-622-5-5 - ТК-622-5-6 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2021
TK-623-2-4 - ПТ-Р.Корс,47 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2021
TK-623-3-1 - ПТ-Р.Корс,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2021
TK-623-3-3 - ПТ-Р.Корс,38а 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	80	2021
TK-623-4-6 - ТК-623-4-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2021
TK-623-4-7 - ПТ-В.Рев,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2021
TK-623-4-8 - ПТ-В.Рев,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2021
TK-623-5 - ПТ-В.Рев,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2021
TK-623-6 - ПТ-В.Рев,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	80	2021
ОТВ-004354 - ПТ-Станис,4 э1 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004358 - ПТ-Станис,4 э2 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004359 - ПТ-Станис,10 э1 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004363 - ПТ-Мокр,4 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004364 - ПТ-Светлояр,32 1	подвальная	62	80	2021
ОТВ-004371 - ПТ-Станис,16 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004376 - ПТ-Станис,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2021
ОТВ-004379 - ОТВ-008781 1	ПОДЗЕМНАЯ	65,21	80	2021
ОТВ-004381 - ПТ-Станис,22 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004381 - ПТ-Станис,24 1	подвальная	116	80	2021
ОТВ-004398 - ОТВ-004399 1	подвальная	74	80	2021
ОТВ-004399 - ОТВ-004364 1	подвальная	58	80	2021
ОТВ-004409 - ПТ-Станис,39 1	подвальная	70	80	2021
ОТВ-004416 - ПТ-Мокр,3 1	подвальная	5	80	2021
ОТВ-004420 - ПТ-Станис,7 баня 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-004432 - ПТ-Мокр,1 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-004432 - ПТ-Мокр,1 э2 1	подвальная	15	80	2021
ОТВ-004434 - ПТ-Станис,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2021
ОТВ-008781 - ПТ-Станис,40 1	ПОДЗЕМНАЯ	4,79	80	2021
TK-605-12 - ОТВ-004363 1	подвальная	44	80	2021
TK-605-1-3 - ОТВ-004420 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2021
TK-605-21 - ОТВ-004409 1	подвальная	45	80	2021
УТ-024-2 - УТ-024-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2021
УТ-024-2-1 - ТК-024-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	72	80	2021
ОТВ-004162 - ОТВ-008035 1	подвальная	20	80	2021
ОТВ-008035 - ОТВ-008036 1	подвальная	8	80	2021
ОТВ-008035 - ПТ-Федос,101 э4 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-008036 - ПТ-Федос,101 э5 1	подвальная	3	80	2021

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-008036 - ПТ-Федос,101 э6 1	подвальная	10	80	2021
ТК-624-2-2 - ПТ-Федос,81 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	80	2021
ТК-624-2-3 - ПТ-Федос,80 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2021
ТК-624-2-4 - ПТ-Федос,79 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2021
ТК-624-2-5 - ПТ-Федос,65-69 гр.эл. 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2021
ТК-624-3 - ПТ-Федос,стол.№8 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2021
ТК-624-4 - ПТ-Федос,89 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2021
И.П.-001656 - ПТ-Энгельса,20 1	подвальная	33	80	2021
И.П.-003057 - И.П.-001672 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2021
И.П.-005772 - И.П.-005774 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2021
ОТВ-003690 - ПТ-Энгельса,17 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003691 - ПТ-Больш,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	80	2021
ОТВ-003692 - ПТ-Энгельса,14 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003695 - ПТ-Энгельса,12 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003700 - ПТ-Энгельса,9 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003707 - ПТ-Энгельса,18 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003710 - ПТ-Комин,160 э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003711 - ПТ-Энгельса,27 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	80	2021
ОТВ-003712 - ПТ-Энгельса,16 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003713 - ПТ-Энгельса,19 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003714 - ПТ-Комин,162 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2021
ОТВ-003715 - ПТ-Энгельса,21 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003716 - ПТ-Энгельса,23 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003718 - ПТ-Энгельса,6 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003718 - ПТ-Энгельса,7 1	подвальная	115	80	2021
ОТВ-003743 - ПТ-Ефрем,2 э3 1	подвальная	60	80	2021
ОТВ-003744 - ПТ-Ефрем,2 э1 1	подвальная	20	80	2021
ОТВ-003744 - ПТ-Ефрем,2 э2 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-003745 - ПТ-Мочалова,3 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-008057 - ПТ-Энгельса мастер.,бытовки 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-008484 - И.П.-005772 1	подвальная	40	80	2021
ТК-606-16 - ПТ-Энгельса,15 1	подвальная	56	80	2021
ТК-606-3-3 - ПТ-Энгельса,24 1	подвальная	25	80	2021
ТК-606-3-5 - ПТ-Энгельса,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2021
ТК-606-9 - ОТВ-008057 1	подвальная	2	80	2021
ТК-626-9 - ТК-626-9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	80	2021
УТ-606-12 - И.П.-001656 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2021
УТ-606-2 - ПТ-Энгельса,22 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2021
УТ-626-19 - УТ-626-20 1	НАДЗЕМНАЯ	27	80	2021
УТ-626-20 - И.П.-003057 1	НАДЗЕМНАЯ	120	80	2021
И.П.-004664 - ПТ-Березов,82а 1	подвальная	20	80	2021

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-007387 - ПТ-Березов,70 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2021
ОТВ-007387 - ПТ-Березов,72 1	подвальная	5	80	2021
ОТВ-007388 - ОТВ-007389 1	подвальная	15	80	2021
ОТВ-007388 - ПТ-Березов,80 1	подвальная	5	80	2021
ОТВ-007389 - ПТ-Березов,78 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	80	2021
ОТВ-007390 - ТК-615-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	167	80	2021
ОТВ-007391 - ПТ-Берез,81 магаз. 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-007391 - ПТ-Берез,81 офис 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-007392 - ПТ-Березов,84 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2021
ОТВ-007392 - ПТ-Березов,88 1	подвальная	5	80	2021
ТК-615-10 - ОТВ-007392 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2021
ТК-615-11 - ПТ-Березов,86 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2021
ТК-615-13 - ОТВ-007391 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	80	2021
ТК-615-3 - ПТ-Березов,79 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2021
ТК-615-4 - ПТ-Березов,73 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2021
ТК-615-5 - ОТВ-007387 1	подвальная	65	80	2021
ТК-615-6-1 - ПТ-Березов,71 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2021
УТ-615-1 - ОТВ-007388 1	подвальная	75	80	2021
УТ-615-2 - ПТ-Березов,76 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2021
УТ-615-6 - ПТ-Березов,68 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2021
УТ-615-6 - ТК-615-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2021
УТ-615-9 - И.П.-004664 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2021
И.П.-001167 - ПТ-Коммуны,31 1	подвальная	10	80	2021
И.П.-001172 - ОТВ-002752 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	80	2021
И.П.-001474 - ПТ-Федос,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2021
ОТВ-002715 - ПТ-Остров,6/1 э1 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-002716 - ПТ-Остров,6/1 э2 1	подвальная	2	80	2021
ОТВ-002724 - ПТ-Остров,6/2 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-002725 - ПТ-Остров,6/2 э2 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-002738 - ПТ-Остров,7 магаз 1	подвальная	16	80	2021
ОТВ-002739 - ОТВ-002740 1	подвальная	30	80	2021
ОТВ-002751 - И.П.-001172 1	подвальная	37	80	2021
ОТВ-002752 - ПТ-Остров,3 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003231 - ПТ-Федос,15 э1 1	подвальная	1	80	2021
ОТВ-003231 - ПТ-Федос15 э2 1	подвальная	60	80	2021
ОТВ-003247 - И.П.-001474 1	подвальная	40	80	2021
ОТВ-003247 - ПТ-Федос,32 1	подвальная	5	80	2021
ОТВ-003249 - ПТ-Федос,27а 1	подвальная	2	80	2021
ТК-051-5-1 - ПТ-Федос,28 1	подвальная	20	80	2021
ТК-051-5-2 - ПТ-Федос,29 1	подвальная	20	80	2021
УТ-051-12-1 - И.П.-001167 1	НАДЗЕМНАЯ	84	80	2021
УТ-051-3 - ПТ-Федос,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2021

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-051-6 - ОТВ-003247 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2021
И.П.-001939 - ПТ-Федос,88 э1 1	подвальная	9	80	2021
ОТВ-003267 - ПТ-Федос,102 э1 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003268 - ПТ-Федос,102 э2 1	подвальная	25	80	2021
ОТВ-003270 - ПТ-Федос,88 э2 1	подвальная	70	80	2021
ОТВ-003270 - ПТ-Федос,88 э3 1	подвальная	3	80	2021
ОТВ-003270 - ПТ-Федос,88 э4 1	подвальная	100	80	2021
ОТВ-003272 - ПТ-Федос,87 э1 1	подвальная	2	80	2021
ТК-051-2-10 - И.П.-001939 1	ПОДЗЕМНАЯ	57	80	2021
И.П.-003855 - И.П.-003856 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2021
И.П.-003856 - ОТВ-007558 1	НАДЗЕМНАЯ	33	80	2021
И.П.-003862 - ТК-056-9-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2021
И.П.-003863 - ТК-056-1-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2021
И.П.-003892 - И.П.-003893 1	НАДЗЕМНАЯ	110	80	2021
И.П.-003893 - ТК-056-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2021
ТК-311-19 - И.П.-004990 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2021
ТК-311-23 - ОТВ-006664 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2021
ТК-311-25 - ОТВ-003367 1	подвальная	40	100	2021
ТК-311-27 - ТК-311-28 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2021
ТК-311-29 - ОТВ-003407 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2021
ТК-311-39 - ПТ-Даргом,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2021
ТК-311-42 - ОТВ-003318 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2021
ТК-311-43 - И.П.-005058 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2021
ТК-311-44 - И.П.-004336 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2021
ТК-311-44 - ОТВ-003321 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2021
ТК-311-49 - УТ-311-50 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2021
ТК-311-9 - И.П.-005062 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2021
УТ-311-10 к2 - И.П.-005110 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2021
УТ-311-10 к3 - И.П.-005111 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2021
УТ-311-10 к9-2 - ТК-311-10 к9-2а 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2021
УТ-311-36 - УТ-311-37 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2021
УТ-311-37 - И.П.-005052 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2021
ОТВ-004135 - УТ-110-14 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2021
ОТВ-004152 - ПТ-Вольск,10 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-007672 - ТК-110-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ОТВ-007673 - ТК-110-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2021
УТ-110-10 - ТК-110-11 1	НАДЗЕМНАЯ	43	100	2021
УТ-110-5 - УТ-110-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2021
УТ-110-5 - УТ-110-6 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2021
УТ-110-6 - ПТ-Вольск,20 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2021
УТ-110-8 - УТ-110-9 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2021
УТ-110-9 - УТ-110-10 1	НАДЗЕМНАЯ	95	100	2021

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-313-13 - ТК-313-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	100	2021
ТК-315-4-4 - ОТВ-007830 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2021
И.П.-001048 - ОТВ-002596 1	подвальная	55	100	2021
И.П.-001057 - ОТВ-002603 1	подвальная	50	100	2021
ОТВ-002596 - ПТ-Гордеев,61а 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-002599 - ПТ-Гордеев,5 1	подвальная	1	100	2021
ПЕР-000810 - УТ-127-10 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2021
ПЕР-000811 - И.П.-003797 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2021
ТК-127-6 - И.П.-001048 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2021
УТ-127-10 - И.П.-001057 1	НАДЗЕМНАЯ	48	100	2021
УТ-127-7 - УТ-127-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2021
УТ-127-7-1 - УТ-127-7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2021
УТ-127-7-2 - ОТВ-007564 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2021
УТ-127-8 - ОТВ-002599 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2021
И.П.-002310 - ОТВ-004664 1	НАДЗЕМНАЯ	110	100	2021
И.П.-002442 - ТК-054-27 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2021
ОТВ-004639 - ОТВ-004640 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2021
ОТВ-004654 - ПТ-Гончар,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2021
ОТВ-004654 - ПТ-Гончар,8 1	подвальная	21	100	2021
ОТВ-004655 - ОТВ-004656 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2021
ОТВ-004656 - ПТ-Архит,13 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-004664 - ОТВ-004665 1	подвальная	32	100	2021
ОТВ-004665 - ОТВ-004666 1	подвальная	31	100	2021
ОТВ-004666 - ОТВ-004667 1	подвальная	32	100	2021
ОТВ-004667 - ОТВ-004668 1	подвальная	31	100	2021
ОТВ-004702 - ОТВ-004703 1	подвальная	36	100	2021
ОТВ-004703 - ОТВ-004707 1	подвальная	18	100	2021
ОТВ-004707 - ОТВ-004710 1	подвальная	36	100	2021
ОТВ-004753 - ОТВ-004754 1	подвальная	23	100	2021
ОТВ-004755 - ПТ-Комсом.пл,14/1 1	подвальная	54	100	2021
ОТВ-004765 - ТК-054-20 к13 1	подвальная	50	100	2021
ОТВ-004766 - ОТВ-004767 1	подвальная	25	100	2021
ОТВ-004786 - ОТВ-004791 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2021
ОТВ-004791 - ПТ-Комсом.пл,10/1 пристр 1	подвальная	45	100	2021
ОТВ-004792 - ПТ-Комсом.пл,6/1 пристр 1	подвальная	57	100	2021
ОТВ-004802 - ПТ-Комсом.пл,2/2 э1 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-004807 - ОТВ-004808 1	подвальная	49	100	2021
ОТВ-004808 - ОТВ-004809 1	подвальная	49	100	2021
ОТВ-005175 - ТК-054-1-1-2 2	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ОТВ-005504 - ОТВ-005505 1	подвальная	40	100	2021
ОТВ-005505 - ОТВ-006579 1	подвальная	60	100	2021
ОТВ-006579 - И.П.-004797 1	подвальная	20	100	2021

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-008197 - ОТВ-008198 1	подвальная	45	100	2021
ОТВ-008197 - ОТВ-008200 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-008198 - ОТВ-008199 1	подвальная	18	100	2021
ОТВ-008198 - ПТ-Архит,6 э2 1	подвальная	3	100	2021
ОТВ-008199 - ПТ-Архит,6 э3 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-008200 - ПТ-Архит,6 э1 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-008269 - И.П.-002442 1	подвальная	200	100	2021
ОТВ-008269 - УТ-054-27 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2021
ТК-054-1-1-2 - ОТВ-005504 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2021
ТК-054-1-3 к1 - ОТВ-004641 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2021
ТК-054-20 к13 - ОТВ-004766 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2021
ТК-054-20 к16 - ОТВ-004772 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	100	2021
ТК-054-20 к4 - ТК-054-20 к5 1	НАДЗЕМНАЯ	76	100	2021
ТК-054-20 к5 - ТК-054-20 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	100	100	2021
ТК-054-20 к9 - ОТВ-004797 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2021
ТК-054-27 к2 - УТ-054-27 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2021
ТК-054-27 к6 - ТК-054-27 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2021
ТК-054-27 к7 - ТК-054-27 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2021
ТК-054-27 к8 - ТК-054-27 к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2021
ТК-054-27-1 - ТК-054-27-1 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	190	100	2021
ТК-054-27-1 к1 - ПТ-Искры,43/23 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2021
ТК-054-3-3 - И.П.-002601 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
УТ-054-20 к3 - ПТ-пр.Ленина,14а 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2021
УТ-054-20 к3 - ТК-054-20 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2021
УТ-054-27 к1 - ТК-054-27 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	94	100	2021
И.П.-001661 - И.П.-001760 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2021
И.П.-001760 - ПТ-Ракетная,2а 1	подвальная	25	100	2021
И.П.-004683 - ПТ-Электровоз,15 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-003627 - ТК-111-3 1	подвальная	32	100	2021
ОТВ-003666 - ОТВ-003667 1	подвальная	30	100	2021
ОТВ-003667 - ОТВ-003668 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2021
ОТВ-003668 - ОТВ-003717 1	подвальная	35	100	2021
ОТВ-003724 - И.П.-001661 1	подвальная	70	100	2021
ПЕР-000424 - ОТВ-003627 1	подвальная	17	100	2021
ТК-111-3 - ОТВ-003628 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2021
ТК-111-3 - ОТВ-003724 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-003730 - ТК-112-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2021
ОТВ-003732 - ОТВ-003775 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	100	2021
ОТВ-003736 - ОТВ-003737 1	подвальная	3	100	2021
ОТВ-003759 - ПТ-И.Роман,2 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-003767 - ПТ-Канав,2/19 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-003770 - ТК-112-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2021

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.-003662 - ОТВ-007404 1	подвальная	5	100	2021
И.П.-003668 - ТК-010-5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	100	2021
И.П.-004716 - ЦТП-413 1	подвальная	10	100	2021
И.П.-004723 - ПТ-Июл.дней,1 Ларгус 1	подвальная	100	100	2021
ОТВ-007426 - ОТВ-007495 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-007495 - ПТ-Июл.дней,5 1	подвальная	8	100	2021
ОТВ-008150 - ПТ-Тург,1 1	подвальная	1	100	2021
ПЕР-000801 - ОТВ-007422 1	подвальная	9	100	2021
ТК-010-5а - И.П.-004716 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2021
ТК-010-66 - ПЕР-000334 1	подвальная	55	100	2021
УТ-010-2* - ПЕР-000935 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2021
УТ-010-3-1 - УТ-010-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	166	100	2021
УТ-010-3-2 - И.П.-004723 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2021
УТ-010-5 - И.П.-003668 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2021
УТ-010-5* - ПТ-Фабричная,2 Домашенко 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2021
УТ-010-6а - ОТВ-002970 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2021
УТ-010-6а - ПЕР-000335 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2021
И.П.-000865 - И.П.-003629 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2021
И.П.-003629 - ОТВ-002420 1	подвальная	25	100	2021
ОТВ-002404 - ТК-113-11 1	НАДЗЕМНАЯ	186	100	2021
ОТВ-002404 - ЦТП-203 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-002405 - ПТ-Менд,26_э1 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-002405 - ПТ-Менд,26_э2 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-002411 - ПТ-Журова,2_ВВП 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-002416 - ОТВ-002419 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-002416 - ПТ-Чонг,44_адм. 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-002419 - И.П.-000865 1	подвальная	90	100	2021
ОТВ-002419 - ПТ-Чонг,44 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-002420 - ПТ-Чонг,46 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-002425 - ПТ-Украин,10 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-002425 - ПТ-Украин,10_ВВП 1	подвальная	10	100	2021
ОТВ-002436 - ОТВ-002437 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-002439 - ПТ-Балакл,1г_вост.т. 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-002439 - ПТ-Балакл,1г_сев.т. 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-007446 - ПТ-Журова,2_э2 1	подвальная	50	100	2021
ТК-113-19 - ОТВ-002436 1	ПОДЗЕМНАЯ	255	100	2021
ТК-113-19 - ПТ-Артем,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	100	2021
ТК-113-7-1-3 - ПТ-Окт.рев,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ТК-113-7-2 - ТК-113-7-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	100	2021
И.П.-003273 - УТ-115-7 1	НАДЗЕМНАЯ	110	100	2021
И.П.-003274 - И.П.-003273 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
ОТВ-004038 - И.П.-003274 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2021

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-004039 - ПЕР-000465 1	подвальная	4	100	2021
УТ-114-2 - УТ-114-3 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2021
УТ-114-3 - УТ-114-4 1	НАДЗЕМНАЯ	86	100	2021
УТ-114-4 - УТ-114-5 1	НАДЗЕМНАЯ	47	100	2021
УТ-114-5 - УТ-114-6 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2021
УТ-114-6 - УТ-114-7 1	НАДЗЕМНАЯ	81	100	2021
УТ-114-7 - ПЕР-000750 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2021
УТ-115-2 - УТ-115-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	9	100	2021
УТ-115-2-1 - УТ-115-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2021
УТ-115-2-2 - УТ-115-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2021
УТ-115-2-3 - УТ-115-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	44	100	2021
УТ-115-7 - И.П.-001857 1	НАДЗЕМНАЯ	1	100	2021
И.П.-001590 - ОТВ-003541 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2021
И.П.-004333 - ОТВ-003530 1	подвальная	30	100	2021
И.П.-004334 - И.П.-004335 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2021
И.П.-004335 - ПТ-Сорм.ш,5 1	подвальная	40	100	2021
ОТВ-003529 - И.П.-004333 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2021
ОТВ-003530 - И.П.-004334 1	подвальная	22	100	2021
ОТВ-003545 - ПТ-Куйбыш,17 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-003550 - ПТ-Куйбыш,7 1	подвальная	2	100	2021
ТК-101-10 - ОТВ-003529 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	100	2021
ТК-101-3 - ПТ-Куйбыш,49 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	100	2021
ТК-101-6 - ТК-101-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2021
ТК-101-7 - ТК-101-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2021
УТ-101-14 - УТ-101-14-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	100	2021
УТ-101-14-1 - И.П.-001590 1	НАДЗЕМНАЯ	77,17	100	2021
УТ-101-2-1 - ПТ-Куйбыш,41 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2021
УТ-101-2-2 - ПТ-Куйбыш,29 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2021
УТ-101-5 - ТК-101-5-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2021
И.П.-001943 - И.П.-001944 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2021
И.П.-001944 - И.П.-001945 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2021
И.П.-001947 - ОТВ-004180 1	подвальная	28	100	2021
И.П.-004417 - ОТВ-004179 1	подвальная	11	100	2021
И.П.-004429 - И.П.-004430 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2021
И.П.-004430 - ОТВ-004197 1	подвальная	59	100	2021
И.П.-004431 - ПТ-Камчат,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	100	2021
ОТВ-004173 - ОТВ-004174 1	подвальная	37	100	2021
ОТВ-004180 - ПТ-Лесной гор,4 э2 1	подвальная	30	100	2021
ОТВ-004181 - ОТВ-004182 1	подвальная	6	100	2021
ОТВ-004181 - ОТВ-004184 1	подвальная	6	100	2021
ОТВ-004182 - ОТВ-004183 1	подвальная	38	100	2021
ОТВ-004187 - ОТВ-004188 1	подвальная	60	100	2021

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-004188 - ОТВ-004189 1	подвальная	20	100	2021
ОТВ-004188 - ПТ-Декаб,9 э1 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-004189 - ПТ-Декаб,9 э2 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-004192 - ПТ-Лесной гор,3 э1 1	подвальная	5	100	2021
ОТВ-004192 - ПТ-Лесной гор,3 э2 1	подвальная	35	100	2021
ОТВ-004196 - И.П.-004429 1	подвальная	50	100	2021
ПЕР-000883 - И.П.-004417 1	НАДЗЕМНАЯ	54	100	2021
ТК-104-1-16 - ПТ-Лесной гор,5 1	подвальная	10	100	2021
УТ-104-1-3 - ПТ-Лесной гор,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2021
УТ-104-1-4 - УТ-104-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2021
УТ-104-1-5 - УТ-104-1-6 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2021
УТ-104-3-1 - ОТВ-004173 1	подвальная	30	100	2021
УТ-104-3-2 - И.П.-001943 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2021
УТ-104-4-2 - И.П.-001947 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2021
УТ-104-4-2 - ОТВ-004181 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2021
УТ-104-5-1 - ПЕР-000886 1	НАДЗЕМНАЯ	67	100	2021
УТ-104-7-1 - ОТВ-004204 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2021
УТ-104-8 - И.П.-004434 1	НАДЗЕМНАЯ	51	100	2021
УТ-104-9 - УТ-104-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	73	100	2021
УТ-104-9-1 - ПТ-Вязник,36 гр.вв 1	подвальная	3	100	2021
И.П.-004131 - ПТ-Мира б-р,10 э2 1	подвальная	12	100	2021
И.П.-005184 - ПТ-Совн,34 э1 1	подвальная	12	100	2021
ОТВ-004277 - ПТ-Совет,14 э1 1	подвальная	7	100	2021
ОТВ-004281 - ОТВ-004282 1	подвальная	6	100	2021
ОТВ-004282 - ПТ-Совет,14 э2 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004293 - ПТ-Совн,34 маг 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-004293 - ПТ-Совн,34 э5 1	подвальная	11	100	2021
ОТВ-004293 - ПТ-Совн,34 э6 1	подвальная	12	100	2021
ОТВ-004294 - ПТ-Мира б-р,5 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004300 - ПТ-Совн,28 э1 1	подвальная	8	100	2021
ОТВ-004301 - ПТ-Совн,28 э2 1	подвальная	8	100	2021
ОТВ-004303 - ПТ-Совн,26 э2 1	подвальная	30	100	2021
ОТВ-004308 - ОТВ-004309 1	подвальная	17	100	2021
ОТВ-004309 - ОТВ-004310 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2021
ОТВ-004313 - ПТ-Совн,32 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004314 - ПТ-Мира б-р,17 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004316 - ПТ-Мира б-р,9 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004317 - ПТ-Мира б-р,10 э6 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-004421 - ОТВ-007798 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-004439 - ОТВ-007837 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-007691 - ОТВ-007692 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-007698 - ПТ-Совн,26 э1 1	подвальная	30	100	2021

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-007837 - ОТВ-007838 1	подвальная	1	100	2021
ПЕР-000850 - ОТВ-004317 1	подвальная	25	100	2021
ТК-117-10 - ПТ-Совн,34 э4 1	подвальная	19	100	2021
ТК-117-11 - ОТВ-004293 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
ТК-117-4-1 - И.П.-004131 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2021
ТК-117-4-3 - ПТ-Мира б-р,10 э3 1	подвальная	15	100	2021
ТК-117-4-4 - ПТ-Мира б-р,10 э4 1	подвальная	15	100	2021
ТК-117-4-5 - ПТ-Мира б-р,10 э5 1	подвальная	15	100	2021
ТК-117-6-2-1 - ТК-117-6-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
ТК-117-6-2-3 - ОТВ-004313 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
ТК-117-6-4 - ОТВ-004297 1	подвальная	37	100	2021
ТК-117-7 - ОТВ-004294 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	100	2021
ТК-117-8 - ПТ-Совн,34 э2 1	подвальная	19	100	2021
ТК-117-9 - ПТ-Совн,34 э3 1	подвальная	19	100	2021
УТ-118-1-2 - УТ-118-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	56	100	2021
ОТВ-007977 - ОТВ-007978 1	подвальная	22	100	2021
И.П.-003828 - ОТВ-007836 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	100	2021
ОТВ-004619 - ПТ-Окт.Рев,66_ж/д 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-007836 - ПТ-Окт.Рев,60 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	100	2021
ТК-108-10 - ПТ-Витеб,33 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2021
ТК-108-11 - ПТ-Витеб,31 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	100	2021
ТК-108-5 - ОТВ-004619 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ТК-108-6 - ПТ-Окт.Рев,64 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2021
УТ-108-8 - ПТ-Витеб,39 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2021
ЦТПИ-Бурев9,9а,11,13 - ОТВ-006149 1	подвальная	1	100	2021
ТК-030-220 к19-3-1 - ПТ-Совнар,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2021
ТК-030-220 к19-3-4 - ТК-030-220 к19-3-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	69	100	2021
ОТВ-005206 - ТК-030-220-н-к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2021
ТК-030-220-н-к1 - ПТ-Мануф,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	100	2021
ТК-030-220-н-к5 - ОТВ-005208 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2021
ОТВ-005386 - ОТВ-005385 1	подвальная	120	100	2021
ОТВ-005387 - ОТВ-005389 1	подвальная	100	100	2021
ОТВ-005389 - ПТ-Сорм.ш,10 1	подвальная	1	100	2021
ОТВ-005389 - ПТ-Сорм.ш,11 1	подвальная	90	100	2021
И.П.-004469 - ПТ-Шаляп,12 1	НАДЗЕМНАЯ	75	100	2021
И.П.-004492 - ОТВ-005293 1	подвальная	37	100	2021
ОТВ-005268 - ТК-030-316-3 1	подвальная	41	100	2021
ОТВ-005269 - ПТ-Ворон,20 1	подвальная	2	100	2021
ОТВ-005269 - ТК-030-316 к3 1	подвальная	40	100	2021
ОТВ-005293 - И.П.-004469 1	подвальная	58	100	2021
ОТВ-005293 - ПТ-Шаляп,23 1	подвальная	30	100	2021
ТК-030-316 к3 - ПТ-Ворон,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2021

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-030-316-3 - И.П.-004492 1	ПОДЗЕМНАЯ	84	100	2021
УТ-030-316 к8 - УТ-030-316 к9 1	НАДЗЕМНАЯ	62	100	2021
УТ-030-316 к9 - ПТ-Шаляп,2 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2021
И.П.-005526 - ПТ-Стр.Ревоп,32 1	подвальная	25	100	2021
И.П.-005537 - ОТВ-006523 1	подвальная	67	100	2021
И.П.-005538 - ПТ-Победы 50лет,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2021
ОТВ-006523 - И.П.-005538 1	подвальная	10	100	2021
ТК-030-415в к1-3-2 - ОТВ-006553 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ТК-030-415в к1-3-3 - ОТВ-006556 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2021
ТК-030-415в к2-2 - И.П.-005526 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2021
ТК-030-415в к3 - И.П.-005537 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2021
ТК-030-415в к4-1 - ПТ-Победы 50лет,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2021
УТ-030-415в к10 - УТ-030-415в к10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2021
УТ-030-415в к10 - УТ-030-415в к11 1	НАДЗЕМНАЯ	58	100	2021
УТ-030-415в к10-1 - УТ-030-415в к10-2 1	НАДЗЕМНАЯ	89	100	2021
УТ-030-415в к10-2 - УТ-030-415в к10-3 1	НАДЗЕМНАЯ	97	100	2021
УТ-030-415в к10-3 - УТ-030-415в к10-4 1	НАДЗЕМНАЯ	94	100	2021
УТ-030-415в к11 - УТ-030-415в к12 1	НАДЗЕМНАЯ	94	100	2021
УТ-030-415в к12 - УТ-030-415в к13 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2021
УТ-030-415в к13 - УТ-030-415в к14 1	НАДЗЕМНАЯ	75	100	2021
УТ-030-415в к1-8 - УТ-030-415в к1-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	41	100	2021
УТ-030-415в к1-8-2 - ПТ-Никон,18 1	НАДЗЕМНАЯ	53	100	2021
УТ-030-415в к1-9 - ПТ-Никон,16 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2021
УТ-030-415в к4-4 - ТК-030-415в к4-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	56	100	2021
УТ-030-415в к4-5 - УТ-030-415в к4-6 1	НАДЗЕМНАЯ	3	100	2021
УТ-030-415в к4-6 - ТК-030-415в к4-7 1	НАДЗЕМНАЯ	74	100	2021
УТ-030-415в к6 - УТ-030-415в к7 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2021
УТ-030-415в к7 - УТ-030-415в к7а 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2021
УТ-030-415в к7а - УТ-030-415в к8 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2021
И.П.-005477 - УТ-030-7 1	НАДЗЕМНАЯ	3	100	2021
ТК-030-11 - УТ-030-11-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	100	2021
ТК-030-12-1 - ПТ- Левинка, адм.зд. ВолгаТранс 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	100	2021
ТК-030-5 - УТ-030-6 1	НАДЗЕМНАЯ	78	100	2021
ТК-030-8-1 - ТК-030-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2021
ТК-030-8-2 - УТ-030-8-3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2021
ТК-030-8-4 - УТ-030-8-5 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2021
УТ-030-1 - УТ-030-12 1	НАДЗЕМНАЯ	340	100	2021
УТ-030-12 - ТК-030-12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	125	100	2021
УТ-030-12 - УТ-030-12-2 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2021
УТ-030-12-2 - УТ-030-12-3 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2021
УТ-030-6 - И.П.-005477 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2021

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-030-7 - УТ-030-8 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2021
УТ-030-8 - ТК-030-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2021
УТ-030-8 - УТ-030-9 1	НАДЗЕМНАЯ	38	100	2021
ОТВ-000420 - ПТ-Минина,7а 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000443 - ОТВ-000446 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	125	2021
ОТВ-000446 - ОТВ-000447 1	подвальная	10	125	2021
ОТВ-000505 - ТК-400-422-6 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	125	2021
ОТВ-000662 - ОТВ-000663 1	подвальная	29	125	2021
ОТВ-000668 - ТК-400-220_к1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2021
ОТВ-000668 - ТК-400-220_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	125	2021
ОТВ-000673 - ПТ-Ошар,21_банк 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000673 - ПТ-Ошар,21_э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000680 - УТ-400-231-11 1	НАДЗЕМНАЯ	36	125	2021
ОТВ-000685 - ОТВ-000687 1	подвальная	18	125	2021
ОТВ-000727 - ОТВ-000730 1	подвальная	33	125	2021
ОТВ-000727 - ПТ-Минина,11 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000728 - ОТВ-000729 1	подвальная	4	125	2021
ОТВ-000728 - ПТ-Горького,149а_э1 1	подвальная	5	125	2021
ОТВ-000729 - ПТ-Горького,149а_э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000729 - ТК-400-227-4_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	86	125	2021
ОТВ-000730 - ПТ-Минина,11а 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000730 - ТК-400-237-11_к1в 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	125	2021
ОТВ-000731 - ПТ-Свободы пл,4_э1 1	подвальная	3	125	2021
ОТВ-000732 - ОТВ-006988 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000732 - ПТ-Горького,151_АБК 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-000752 - ТК-400-348 к3 1	подвальная	46	125	2021
ОТВ-000797 - ОТВ-000798 1	подвальная	64	125	2021
ОТВ-000851 - ОТВ-000852 1	подвальная	3	125	2021
ОТВ-000853 - ОТВ-000854 1	подвальная	90	125	2021
ОТВ-000929 - ОТВ-000930 1	подвальная	50	125	2021
ОТВ-000930 - ОТВ-000931 1	подвальная	50	125	2021
ОТВ-001021 - ТК-400-439_к6 1	подвальная	15	125	2021
ОТВ-001022 - ПТ-Ковалихин,97 1	подвальная	15	125	2021
ОТВ-001022 - ТК-400-439_к7 1	подвальная	37	125	2021
ОТВ-001051 - ТК-400-439 к8-1 1	подвальная	50	125	2021
ОТВ-001055 - ОТВ-001056 1	подвальная	38	125	2021
ОТВ-001056 - ОТВ-001057 1	подвальная	24	125	2021
ОТВ-001056 - ПТ-Невз,82_э3 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001057 - ПТ-Невз,82_э4 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001057 - ТК-400-428 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2021
ОТВ-001062 - ТК-400-428 к7 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2021
ОТВ-001063 - ПТ-Белин,95 1	подвальная	1	125	2021

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-001063 - ТК-400-428 к7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2021
ОТВ-001066 - ОТВ-001067 1	подвальная	18	125	2021
ОТВ-001067 - ОТВ-001068 1	подвальная	41	125	2021
ОТВ-001067 - ПТ-Генкиной,102 э1 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001068 - И.П.-002923 1	подвальная	17	125	2021
ОТВ-001068 - ПТ-Генктной,102 э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001069 - ОТВ-001070 1	подвальная	36	125	2021
ОТВ-001094 - ТК-400-436-7а к3 1	подвальная	25	125	2021
ОТВ-001094 - ТК-400-436-7а к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2021
ОТВ-001158 - ОТВ-001162 1	подвальная	15	125	2021
ОТВ-001162 - ОТВ-001163 1	подвальная	22	125	2021
ОТВ-001162 - ПТ-Полт,35 э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001163 - ПТ-Полт,35 э1 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001236 - ПТ-Тимир,11 э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001251 - ОТВ-001236 1	подвальная	22	125	2021
ОТВ-001251 - ПТ-Тимир,11 э1 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001262 - ПТ-Б.Покр,29,31а,33 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001270 - ОТВ-001271 1	подвальная	67	125	2021
ОТВ-001294 - ОТВ-001296 1	подвальная	18	125	2021
ОТВ-001296 - ОТВ-001297 1	подвальная	26	125	2021
ОТВ-001296 - ПТ-Звезд,9/1_э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001297 - ПТ-Звезд,9/1_э3 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001302 - ТК-400-504-5_к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2021
ОТВ-001318 - ОТВ-001325 1	подвальная	7	125	2021
ОТВ-001319 - ТК-400-618_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	126	125	2021
ОТВ-001325 - ПТ-Звезд,7_э4 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001329 - ОТВ-001330 1	подвальная	21	125	2021
ОТВ-001330 - ОТВ-001331 1	подвальная	40	125	2021
ОТВ-001330 - ПТ-Звезд,7_э2 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001331 - ПТ-Звезд,5б 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001331 - ПТ-Звезд,7_э1 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001331 - ТК-400-504-5_к19 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2021
ОТВ-001332 - ОТВ-001333 1	подвальная	12	125	2021
ОТВ-001332 - ПТ-Звезд,5_э1_биб 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001333 - ОТВ-001335 1	подвальная	3	125	2021
ОТВ-001333 - ПТ-Звезд,5_э1_жил 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001334 - ОТВ-001336 1	подвальная	12	125	2021
ОТВ-001334 - ПТ-Звезд,5_э2_биб 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001335 - ОТВ-001334 1	подвальная	4	125	2021
ОТВ-001336 - ПТ-Звезд,5_э2_жил 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001376 - ПТ-Пушкина,18 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001387 - ПТ-Кулиб,11_АБК, лаб. 1	подвальная	1	125	2021

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-001399 - ОТВ-001400 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001399 - ПТ-Красн,11а 1	подвальная	2	125	2021
ОТВ-001400 - ПТ-Красн,13,13б 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-001409 - ПТ-Гагар.пр,2_гараж 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006779 - ПТ-Ванеева,9 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006790 - ПТ-Гагар.пр,17а 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006803 - ПТ-Салган,1 1	подвальная	2	125	2021
ОТВ-006889 - ПТ-Гагар.пр,10 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006905 - ПТ-Гагар.пр,1 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006971 - ПТ-Ломон,9 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-006986 - ОТВ-000728 1	подвальная	8	125	2021
ОТВ-006988 - ПТ-Горького,151 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-007096 - ПТ-Пискун,41 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-007202 - ОТВ-000369 1	подвальная	23	125	2021
ОТВ-007202 - ПТ-Белин,83_э3 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-007250 - ПТ-М.Покр,1,тип,мед,гар ВВП 1	подвальная	2	125	2021
ОТВ-007522 - ПТ-Ванеева,20,22,Респ,23 1	подвальная	3	125	2021
ОТВ-007524 - ПТ-Васюнина,5/3_гр.в. 1	подвальная	5	125	2021
ОТВ-007527 - ЦТП-141 1	подвальная	1	125	2021
ОТВ-008478 - ОТВ-002679 1	подвальная	40	125	2021
ПЕР-000057 - ПЕР-000058 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	125	2021
ПЕР-000731 - ОТВ-006936 1	подвальная	19	125	2021
РД-ЦТП-109 - ОТВ-000662 1	подвальная	98	125	2021
РД-ЦТП-159 - ОТВ-007524 1	подвальная	5	125	2021
РД-ЦТП-159 - ЦТП-159 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	125	2021
РД-ЦТП-166 - ТК-400-201-13_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2021
ТК-400-110-2 к15-2 - ОТВ-004614 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	125	2021
ТК-400-114 к7 - ТК-400-114 к8 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2021
ТК-400-114 к9 - ТК-400-114 к10 1	НАДЗЕМНАЯ	107	125	2021
ТК-400-125 к4 - ТК-400-125 к4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2021
ТК-400-125 к4а - ТК-400-125 к4б 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	125	2021
ТК-400-201-13_к2-1 - ТК-400-201-13_к2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	125	2021
ТК-400-201-13_к2-2 - ОТВ-001399 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	125	2021
ТК-400-201-13_к3-2 - ТК-400-201-13_к3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	125	2021
ТК-400-201-13_к3-3 - ОТВ-006905 1	НАДЗЕМНАЯ	15	125	2021
ТК-400-201-13_к5а - И.П.-003401 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	125	2021
ТК-400-201-13_к6 - ТК-400-201-13_к5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	125	2021
ТК-400-201-6_к1 - ОТВ-006889 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	125	2021
ТК-400-220_к1-2 - ОТВ-000667 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	125	2021
ТК-400-220_к3 - ОТВ-000673 1	подвальная	54	125	2021
ТК-400-227-2 - ТК-400-227-2_к1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	237	125	2021

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-400-227-2_к1а - ТК-400-227-2_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	95	125	2021
ТК-400-227-4 - ОТВ-000732 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2021
ТК-400-227-4 - ОТВ-006986 1	подвальная	50	125	2021
ТК-400-227-4_к1 - ОТВ-000731 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	125	2021
ТК-400-227-4_к1 - ПТ-Свободы пл,4_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	125	2021
ТК-400-231_к1 - ТК-400-231_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2021
ТК-400-231_к2 - ТК-400-231_к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	125	2021
ТК-400-231_к3 - ТК-400-231_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	125	2021
ТК-400-233-8_к3 - ТК-400-233-8_к3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2021
ТК-400-233-8_к3а - ТК-400-233-8_к3а-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	125	2021
ТК-400-233-8_к3а-1 - ОТВ-000487 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	125	2021
ТК-400-237-11_к1а - ОТВ-000727 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	125	2021
ТК-400-237-11_к1в - ТК-400-237-11_к1г 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	125	2021
ТК-400-237-11_к1г - ТК-400-237-11_к1д 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	125	2021
ТК-400-237-11_к3-1 - ОТВ-000718 1	подвальная	22	125	2021
ТК-400-245-3_к7 - ПТ-Б.Покр,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2021
ТК-400-335_к4 - ОТВ-000853 1	подвальная	52	125	2021
ТК-400-335_к1 - ТК-400-335_к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2021
ТК-400-336-1_к10 - ТК-400-336-1_к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	125	2021
ТК-400-337_к8 - ТК-400-337_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2021
ТК-400-337_к9 - ТК-400-337_к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	125	2021
ТК-400-339-4а-к11-2 - ОТВ-008154 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	125	2021
ТК-400-339-4а-к5-12 - ТК-400-339-4а-к5-13 1	НАДЗЕМНАЯ	60	125	2021
ТК-400-339-4а-к5-13 - ТК-400-339-4а-к5-14 1	НАДЗЕМНАЯ	39	125	2021
ТК-400-339-4а-к5-14 - И.П.-002844 1	НАДЗЕМНАЯ	48	125	2021
ТК-400-339-4а-к5-15 - ОТВ-000851 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	125	2021
ТК-400-339-4а-к6 - ОТВ-000848 1	подвальная	39	125	2021
ТК-400-344_к9 - ТК-400-344_к9-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2021
ТК-400-346_к9а - И.П.-003496 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	125	2021
ТК-400-346_к12 - ТК-400-346_к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2021
ТК-400-346_к13 - ТК-400-346_к14 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	125	2021
ТК-400-346_к14 - ОТВ-000792 1	подвальная	102	125	2021
ТК-400-346_к2 - ОТВ-000797 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2021
ТК-400-346_к5 - РД-ЦТП-159 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2021
ТК-400-346_к6 - ТК-400-346_к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2021
ТК-400-346_к6-1 - ТК-400-346_к12 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2021
ТК-400-346_к9 - ТК-400-346_к9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2021
ТК-400-346_к9 - ТК-400-346_к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	125	2021
ТК-400-348_к1 - ТК-400-348_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	125	2021
ТК-400-348_к2 - ОТВ-000752 1	подвальная	48	125	2021
ТК-400-348_к3 - ОТВ-000755 1	подвальная	46	125	2021

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_к8 - ТК-400-350-2_к9 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	125	2021
ТК-400-405-3 к1 - ОТВ-001251 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	125	2021
ТК-400-405-3 к2 - ТК-400-405-3 к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	125	2021
ТК-400-415 к4 - ОТВ-006971 1	ПОДЗЕМНАЯ	110	125	2021
ТК-400-416-1 - УТ-400-416-1 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	125	2021
ТК-400-421 к1 - ОТВ-006779 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2021
ТК-400-422-4е - ТК-400-422-4е-к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2021
ТК-400-428 к10 - ТК-400-428 к10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	125	2021
ТК-400-428 к10-1 - ОТВ-001069 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	125	2021
ТК-400-428 к12 - ТК-400-428 к13 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	125	2021
ТК-400-428 к5 - ОТВ-001058 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	125	2021
ТК-611-1-1 - ТК-611-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	88,87	125	2021
ТК-611-1-1 - ТК-611-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	125	2021
ТК-611-1-2 - ТК-611-1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2021
ТК-611-1-2-1 - УТ-611-5-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	125	2021
ТК-611-1-3 - ТК-611-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	125	2021
ТК-611-1-4 - ОТВ-002579 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	125	2021
ТК-611-5-2а - УТ-611-5-3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2021
ОТВ-003129 - ОТВ-003130 1	подвальная	22	125	2021
ОТВ-003130 - ТК-612-26 1	подвальная	40	125	2021
ОТВ-003137 - ОТВ-003138 1	подвальная	32	125	2021
ОТВ-003138 - ОТВ-003139 1	подвальная	44	125	2021
ОТВ-003151 - ОТВ-003153 1	подвальная	36	125	2021
ОТВ-003153 - ОТВ-003152 1	подвальная	8	125	2021
ОТВ-003204 - ОТВ-003205 1	подвальная	15	125	2021
ТК-612-2 - УТ-612-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	130	125	2021
ТК-612-26 - ОТВ-003137 1	подвальная	16	125	2021
ТК-612-30 - ТК-612-31 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	125	2021
ТК-612-32 - ОТВ-003261 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2021
ТК-612-4-13 - ТК-612-4-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	125	2021
ТК-612-4-14 - ТК-612-4-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	125	2021
ТК-612-4-15 - ТК-612-4-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	125	2021
ТК-612-4-21 - ТК-612-4-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	125	2021
ТК-612-4-22 - ТК-612-4-23 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	125	2021
ТК-612-4-23 - ТК-612-4-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	125	2021
ТК-623-4 - ТК-623-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2021
ТК-623-4-1 - ТК-623-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	150	2021
ТК-623-4-2 - ТК-623-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2021
ТК-623-6 - ТК-623-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2021
ТК-623-6-1 - ТК-623-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	150	2021
ТК-623-6-2 - ТК-623-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	150	2021
ТК-623-6-3 - ТК-623-6-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2021

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-623-7 - ТК-623-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	153	150	2021
И.П.-002067 - ОТВ-004396 1	подвальная	27	150	2021
И.П.-002069 - ТК-605-13-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2021
И.П.-005475 - УТ-605-13-3 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2021
ОТВ-004359 - ПТ-Станис,10 э2 1	подвальная	68	150	2021
ОТВ-004373 - ОТВ-004359 1	подвальная	37	150	2021
ОТВ-004373 - ТК-605-13-2 1	подвальная	120	150	2021
ОТВ-004396 - ТК-605-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2021
ОТВ-004404 - ОТВ-004434 1	ПОДЗЕМНАЯ	77	150	2021
ОТВ-004413 - И.П.-002069 1	НАДЗЕМНАЯ	52	150	2021
ОТВ-004434 - ТК-605-13-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	170	150	2021
ТК-605-13-10-2 - ТК-605-13-10-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2021
ТК-605-13-13 - ТК-605-13-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2021
ТК-605-13-14 - ТК-605-13-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2021
ТК-605-13-15 - ТК-605-13-15-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	150	2021
ТК-605-13-15 - ТК-605-13-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	150	2021
ТК-605-13-16 - ОТВ-004416 1	подвальная	60	150	2021
ТК-605-18 - И.П.-002067 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2021
ТК-605-19 - ОТВ-004398 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	150	2021
ТК-605-4 - ТК-605-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	150	2021
ТК-605-4-1 - ТК-605-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2021
ТК-605-4-2 - ТК-605-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2021
ТК-605-4-3 - ТК-605-4-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	150	2021
ТК-605-4-4 - ТК-605-4-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	150	2021
ТК-605-4-5 - ТК-605-4-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2021
УТ-605-13-3 - ОТВ-004379 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2021
УТ-605-13-3 - УТ-605-13-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	150	2021
УТ-024-4 - ТК-024-5 1	НАДЗЕМНАЯ	156	150	2021
ОТВ-004160 - ОТВ-004161 1	подвальная	60	150	2021
ОТВ-004161 - ОТВ-004162 1	подвальная	55	150	2021
ТК-624-1-1 - ТК-624-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	99	150	2021
ТК-624-1-2 - ТК-624-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	150	2021
И.П.-001649 - ОТВ-003707 1	подвальная	14	150	2021
И.П.-001650 - ОТВ-003712 1	подвальная	57	150	2021
И.П.-001658 - ОТВ-003716 1	подвальная	45	150	2021
И.П.-001674 - ТК-626-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	85	150	2021
И.П.-001676 - ОТВ-003746 1	подвальная	32	150	2021
И.П.-001677 - ОТВ-003750 1	подвальная	60	150	2021
И.П.-002977 - УТ-606-10 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2021
И.П.-005763 - И.П.-005764 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2021
И.П.-005764 - ОТВ-003747 1	подвальная	38	150	2021
И.П.-005770 - И.П.-005771 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2021

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.-005771 - ОТВ-003748 1	подвальная	6	150	2021
И.П.-005786 - ОТВ-003739 1	подвальная	5	150	2021
ОТВ-003697 - ОТВ-003698 1	подвальная	18	150	2021
ОТВ-003698 - ОТВ-003699 1	подвальная	53	150	2021
ОТВ-003707 - ОТВ-003709 1	подвальная	56	150	2021
ОТВ-003709 - ОТВ-003711 1	подвальная	10	150	2021
ОТВ-003711 - ТК-606-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2021
ОТВ-003716 - ТК-606-3-1 1	подвальная	37	150	2021
ОТВ-003726 - ТК-606-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2021
ОТВ-003740 - И.П.-005790 1	ПОДЗЕМНАЯ	6,84	150	2021
ОТВ-003746 - И.П.-005763 1	подвальная	35	150	2021
ОТВ-003747 - И.П.-005770 1	подвальная	6	150	2021
ОТВ-006601 - И.П.-002977 1	подвальная	27	150	2021
ОТВ-006601 - ТК-606-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2021
ПЕР-000437 - ЦТП-ул.Энгельса,1б 1	подвальная	8	150	2021
ТК-606-14 - И.П.-001650 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2021
ТК-606-3-1 - ТК-606-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2021
ТК-606-3-2 - ТК-606-3-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	150	2021
ТК-606-3-3 - ТК-606-3-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	83	150	2021
ТК-606-8 - ОТВ-003697 1	подвальная	30	150	2021
ТК-626-1-3 - И.П.-001677 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2021
ТК-626-1-3 - И.П.-005786 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2021
УТ-606-10 - УТ-606-11 1	НАДЗЕМНАЯ	45	150	2021
УТ-606-11 - УТ-606-12 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2021
УТ-606-12 - УТ-606-13 1	НАДЗЕМНАЯ	62	150	2021
УТ-606-13 - И.П.-001649 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2021
УТ-606-3 - И.П.-001658 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2021
УТ-626-11 - ТК-626-12 1	НАДЗЕМНАЯ	113	150	2021
И.П.-003626 - И.П.-003627 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	150	2021
И.П.-003627 - УТ-615-6 1	НАДЗЕМНАЯ	15	150	2021
И.П.-003628 - ТК-615-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	132	150	2021
ОТВ-007386 - УТ-615-9 1	НАДЗЕМНАЯ	52	150	2021
ТК-615-10 - ТК-615-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2021
ТК-615-11 - ТК-615-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2021
ТК-615-12 - ТК-615-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2021
ТК-615-4 - ТК-615-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2021
ТК-615-5 - И.П.-003626 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2021
УТ-615-9 - ТК-615-10 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2021
ОТВ-002714 - ОТВ-002715 1	подвальная	14	150	2021
ОТВ-002715 - ОТВ-002716 1	подвальная	72	150	2021
ОТВ-002716 - ТК-051-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2021
ОТВ-003232 - ПЕР-000377 1	подвальная	12	150	2021

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-051-12 - ТК-051-12-2 1	НАДЗЕМНАЯ	130	150	2021
ТК-051-12-2 - ТК-051-12-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2021
ТК-051-12-3 - ТК-051-12-3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2021
ТК-051-12-3а - ОТВ-002751 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2021
УТ-051-7 - ОТВ-003232 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2021
ТК-624-2 - ПЕР-000395 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	150	2021
УТ-320-15 - ЗАГ-000036 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2021
ПЕР-000947 - ТК-400-619 кб-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	150	2021
И.П.-004775 - ТК-315-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2021
Комарова,3 - ОТВ-007828 1	подвальная	1	150	2021
ОТВ-007828 - ТК-315-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2021
ТК-315-1 - ТК-315-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2021
ТК-315-2 - ТК-315-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2021
ТК-315-3 - ТК-315-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2021
ТК-315-4 - И.П.-004774 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	150	2021
ТК-315-4 - ТК-315-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2021
ТК-315-4-1 - ТК-315-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	150	2021
ТК-315-6 - ТК-315-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	150	2021
ТК-315-7 - ТК-315-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2021
ТК-315-8 - ТК-315-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	150	2021
ОТВ-007293 - ЦТП-Витебская,4а 1	подвальная	5	150	2021
ОТВ-007298 - ОТВ-007299 1	подвальная	30	150	2021
ТК-033-2 - ОТВ-007297 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2021
ТК-033-2 - ОТВ-007298 1	подвальная	44	150	2021
ОТВ-006624 - ОТВ-006625 1	подвальная	46	150	2021
УТ-009-6 - ОТВ-006624 1	НАДЗЕМНАЯ	53	150	2021
ООО "СТН-Энер"УТ-5-4 - УТ-009-9 1	НАДЗЕМНАЯ	1	150	2021
ОТВ-006644 - ПТ-Июл.дней,1а 1	подвальная	1	150	2021
ТК-027-2а - ТК-027-2б 1	ПОДЗЕМНАЯ	200	150	2021
ТК-027-2б - ТК-027-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2021
ТК-027-3 - ОТВ-006644 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2021
ТК-027-3 - ТК-027-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	79	150	2021
ТК-027-3-1 - ТК-027-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	150	2021
И.П.-002852 - ОТВ-008593 1	НАДЗЕМНАЯ	0,13	150	2021
И.П.-005196 - ОТВ-006459 1	подвальная	32	150	2021
ОТВ-006449 - ОТВ-006450 1	подвальная	84	150	2021
ОТВ-006450 - ОТВ-006451 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2021
ОТВ-006451 - ОТВ-006452 1	подвальная	72	150	2021
ОТВ-006452 - ОТВ-006453 1	подвальная	26	150	2021
ОТВ-006453 - ПЕР-000661 1	подвальная	25	150	2021
ОТВ-006458 - И.П.-002852 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2021
ОТВ-006459 - И.П.-003955 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	150	2021

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-006465 - ОТВ-006466 1	подвальная	68	150	2021
ОТВ-006473 - ОТВ-006474 1	подвальная	170	150	2021
ОТВ-006474 - ОТВ-006475 1	подвальная	25	150	2021
ОТВ-006474 - ПТ-пр.Лен,53 э1 1	подвальная	5	150	2021
ОТВ-006475 - ПТ-пр.Лен,53 э2 1	подвальная	5	150	2021
ОТВ-008593 - ПТ-пр.Лен,49а 1	НАДЗЕМНАЯ	164,87	150	2021
УТ-300-1-2 - ОТВ-006449 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2021
И.П.-001072 - ТК-107-18 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2021
ОТВ-002587 - ТК-107-6-4 1	подвальная	16	150	2021
ОТВ-002710 - ПТ-Октяб.рев, 78 1	подвальная	9	150	2021
ОТВ-002755 - ТК-107-36 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2021
ОТВ-003956 - ТК-106-1 1	подвальная	9	150	2021
ОТВ-006170 - ПЕР-000623 1	подвальная	2	150	2021
ОТВ-006183 - ОТВ-006170 1	подвальная	5	150	2021
ОТВ-006183 - ПЕР-000624 1	подвальная	4	150	2021
ТК-106-1 - ТК-106-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2021
ТК-106-2 - ТК-106-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2021
ТК-106-3 - ТК-106-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2021
ТК-106-7 - ТК-106-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	150	2021
ТК-107-16 - ТК-107-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2021
ТК-107-17 - И.П.-001072 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	150	2021
ТК-107-17 - ОТВ-007608 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	150	2021
ТК-107-18 - ТК-107-19 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	150	2021
ТК-107-20-3 - ОТВ-002637 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	150	2021
ТК-107-23-1 - ОТВ-002661 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	150	2021
ТК-107-24 - ТК-107-24-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	112	150	2021
ТК-107-24-1 - ТК-107-24-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2021
ТК-107-24-2 - ТК-107-24-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	150	2021
ТК-107-28 - ТК-107-28-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2021
ТК-107-28-1 - ТК-107-28-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	150	2021
ТК-107-28-2 - ОТВ-002710 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2021
ТК-600-1-2 - ТК-600-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	140	200	2021
ТК-600-1-3 - ТК-600-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2021
ТК-600-4 - И.П.-001869 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	200	2021
ТК-600-5 - ТК-600-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2021
ТК-600-6 - ТК-600-6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	200	2021
ТК-600-6а - ТК-600-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2021
УТ-600-1-1а - ТК-600-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	120	200	2021
УТ-600-1а - УТ-600-1-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	220	200	2021
ОТВ-003803 - ОТВ-006656 1	подвальная	17	200	2021
ОТВ-006656 - ТК-617-1-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2021
ТК-617-1 - ТК-617-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	200	2021

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-617-1-146 - ОТВ-003811 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	200	2021
ТК-617-2 - ТК-617-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	130	200	2021
И.П.-001899 - УТ-625-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2021
И.П.-001901 - ОТВ-004122 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	200	2021
И.П.-001909 - ОТВ-004137 1	подвальная	24	200	2021
ТК-625-5 - ОТВ-004136 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2021
УТ-625-2 - И.П.-001898 1	НАДЗЕМНАЯ	78	200	2021
УТ-625-2-1 - УТ-625-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2021
УТ-625-2-2 - УТ-625-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	27	200	2021
УТ-625-2-3 - УТ-625-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2021
УТ-625-6 - УТ-625-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	200	2021
УТ-625-6-1 - УТ-625-6-2 1	НАДЗЕМНАЯ	62	200	2021
УТ-625-9 - И.П.-001901 1	НАДЗЕМНАЯ	61	200	2021
ОТВ-002533 - ТК-618-17 1	подвальная	47	200	2021
ТК-618-17 - УТ-618-18 1	НАДЗЕМНАЯ	73	200	2021
УТ-618-18 - УТ-618-19 1	НАДЗЕМНАЯ	58	200	2021
УТ-618-19 - УТ-618-20 1	НАДЗЕМНАЯ	58	200	2021
УТ-618-20 - УТ-618-21 1	НАДЗЕМНАЯ	43	200	2021
УТ-618-21 - УТ-618-22 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2021
УТ-618-22 - УТ-618-23 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2021
УТ-618-23 - УТ-618-24 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2021
УТ-618-24 - УТ-618-25 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2021
УТ-618-25 - УТ-618-25-1 1	НАДЗЕМНАЯ	49	200	2021
УТ-618-25-1 - УТ-618-25-2 1	НАДЗЕМНАЯ	2	200	2021
ПЕР-000474 - ТК-619-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2021
ТК-619-1 - УТ-619-2 1	НАДЗЕМНАЯ	156	200	2021
ТК-619-10 - ТК-619-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	168	200	2021
ТК-619-11 - ОТВ-004105 1	ПОДЗЕМНАЯ	136	200	2021
ТК-619-6 - ТК-619-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	200	2021
ТК-619-6 - ТК-619-7 1	НАДЗЕМНАЯ	109	200	2021
ТК-619-7 - ТК-619-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	123,2	200	2021
ТК-619-8 - ТК-619-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	200	2021
ул.Люкина,6а - ТК-619-1 1	НАДЗЕМНАЯ	42	200	2021
УТ-619-2 - УТ-619-3 1	НАДЗЕМНАЯ	66	200	2021
УТ-619-3 - УТ-619-4 1	НАДЗЕМНАЯ	125	200	2021
УТ-619-4 - УТ-619-5 1	НАДЗЕМНАЯ	78	200	2021
УТ-619-5 - ТК-619-6 1	НАДЗЕМНАЯ	50	200	2021
И.П.-002291 - ТК-610-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2021
ТК-610-1 - ТК-610-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2021
ТК-610-1 - УТ-610-2 1	НАДЗЕМНАЯ	75	200	2021
ТК-610-17 - ТК-610-17-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	200	2021
ТК-610-17 - ТК-610-18 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	200	2021

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-610-4 - ТК-610-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2021
ТК-610-5 - ТК-610-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	200	2021
УТ-610-2 - УТ-610-3 1	НАДЗЕМНАЯ	70	200	2021
УТ-610-3 - И.П.-002291 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2021
И.П.-001538 - ТК-622-2а 1	НАДЗЕМНАЯ	124	200	2021
ОТВ-003330 - ЦТП-ул.Пугачева,1 1	подвальная	15	200	2021
ОТВ-003361 - ОТВ-003362 1	ПОДЗЕМНАЯ	118	200	2021
ОТВ-003362 - ОТВ-003364 1	подвальная	3	200	2021
ОТВ-003364 - ОТВ-003418 1	подвальная	55	200	2021
ОТВ-003418 - ТК-622-2_см 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2021
ТК-621-10 - ТК-621-10а 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	200	2021
ТК-621-10а - ТК-621-10-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	200	2021
ТК-621-7 - ОТВ-003287 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	200	2021
ТК-622-1 - ТК-622-1_см 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2021
ТК-622-1_см - ОТВ-003361 1	ПОДЗЕМНАЯ	68	200	2021
ТК-622-1-3 - ТК-622-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2021
ТК-622-2 - И.П.-001538 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	200	2021
ТК-622-2_см - ТК-622-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2021
ТК-622-2а - ТК-622-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	199	200	2021
ТК-622-3 - ТК-622-4 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2021
ТК-622-4 - ТК-622-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	102	200	2021
ТК-622-5 - ТК-622-5-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	200	2021
ТК-622-5-1 - ТК-622-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2021
ТК-623-5 - ТК-623-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	200	2021
ТК-623-6 - ТК-623-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2021
И.П.-002065 - УТ-605-16 1	НАДЗЕМНАЯ	14	200	2021
ОТВ-004352 - ОТВ-004358 1	подвальная	22	200	2021
ОТВ-004358 - ТК-605-13-1 1	подвальная	34	200	2021
ОТВ-004366 - И.П.-002065 1	подвальная	22	200	2021
ОТВ-004367 - ОТВ-004366 1	подвальная	45	200	2021
ОТВ-004367 - ОТВ-004368 1	подвальная	7	200	2021
ОТВ-004368 - ОТВ-004369 1	подвальная	17	200	2021
ОТВ-004369 - ОТВ-004370 1	подвальная	52	200	2021
ОТВ-004370 - ОТВ-004402 1	подвальная	25	200	2021
ОТВ-004379 - ТК-605-13-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	200	2021
ОТВ-004402 - ОТВ-004403 1	подвальная	60	200	2021
ОТВ-004403 - ОТВ-004404 1	подвальная	10	200	2021
ОТВ-004404 - ОТВ-004406 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	200	2021
И.П.-002367 - ТК-321-96 1	ПОДЗЕМНАЯ	108	250	2021
И.П.-002368 - УТ-321-9Бт.1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	250	2021
И.П.-004052 - УТ-321-9 1	НАДЗЕМНАЯ	130	250	2021
И.П.-004053 - И.П.-004052 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	250	2021

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-321-4 - ТК-321-4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	250	2021
УТ-321-10 - УТ-321-9а 1	НАДЗЕМНАЯ	82	250	2021
УТ-321-10-1а - УТ-321-1 1	НАДЗЕМНАЯ	63	250	2021
УТ-321-5 - УТ-321-6 1	НАДЗЕМНАЯ	70	250	2021
УТ-321-6 - УТ-321-7 1	НАДЗЕМНАЯ	40	250	2021
УТ-321-7 - И.П.-004053 1	НАДЗЕМНАЯ	115	250	2021
УТ-321-9 - УТ-321-10 1	НАДЗЕМНАЯ	60	250	2021
УТ-321-9а - И.П.-002367 1	НАДЗЕМНАЯ	200	250	2021
УТ-321-9Бт.1 - ПЕР-000884 1	НАДЗЕМНАЯ	21	250	2021
И.П.-001131 - ТК-311-6-к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	250	2021
И.П.-005067 - ТК-311-30-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	250	2021
ОТВ-003269 - И.П.-001131 1	НАДЗЕМНАЯ	37	250	2021
ОТВ-003413 - ОТВ-003412 1	подвальная	20	250	2021
ОТВ-003413 - ОТВ-003415 1	подвальная	14	250	2021
ОТВ-003414 - ОТВ-003422 1	подвальная	20	250	2021
ОТВ-003415 - И.П.-005067 1	подвальная	45	250	2021
ОТВ-003416 - ОТВ-003414 1	подвальная	30	250	2021
ОТВ-003422 - ОТВ-003424 1	подвальная	20	250	2021
ОТВ-003423 - ОТВ-003429 1	подвальная	20	250	2021
ОТВ-003424 - ОТВ-003423 1	подвальная	20	250	2021
ТК-311-19 - ТК-311-20 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	250	2021
ТК-311-20 - УТ-311-26 1	НАДЗЕМНАЯ	48	250	2021
ТК-311-30-1 - ОТВ-003416 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2021
УТ-311-26 - УТ-311-30 1	НАДЗЕМНАЯ	113	250	2021
ОТВ-004662 - ТК-054-1-7 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	250	2021
ТК-054-1-7 к1 - ТК-054-1-7 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	250	2021
И.П.-003664 - И.П.-003633 1	НАДЗЕМНАЯ	59	250	2021
И.П.-003669 - И.П.-003664 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	250	2021
ОТВ-007426 - И.П.-003669 1	подвальная	3	250	2021
ТК-027-4-1 - УТ-027-5 1	НАДЗЕМНАЯ	67	250	2021
ТК-027-5а - ТК-027-5б 1	ПОДЗЕМНАЯ	134	250	2021
ТК-027-5б - ТК-027-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	250	2021
УТ-010-1 - УТ-010-2* 1	НАДЗЕМНАЯ	79	250	2021
УТ-010-1а - УТ-010-1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	250	2021
УТ-010-2* - УТ-010-3* 1	НАДЗЕМНАЯ	36	250	2021
УТ-010-3* - УТ-010-4 1	НАДЗЕМНАЯ	52	250	2021
УТ-010-4 - УТ-010-5* 1	НАДЗЕМНАЯ	82	250	2021
УТ-010-5* - УТ-010-6 1	НАДЗЕМНАЯ	88	250	2021
УТ-055-3 - УТ-055-3А 1	НАДЗЕМНАЯ	70	250	2021
УТ-055-58 - УТ-055-59 1	НАДЗЕМНАЯ	544	250	2021
УТ-055-3А - УТ-055-4 1	НАДЗЕМНАЯ	35	250	2021
УТ-055-4 - УТ-055-4А 1	НАДЗЕМНАЯ	60	250	2021

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-055-4А - ТК-055-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	250	2021
пос.Черепичный - УТ-011-8 1	НАДЗЕМНАЯ	230	250	2021
УТ-011-8 - УТ-011-9 1	НАДЗЕМНАЯ	18	250	2021
УТ-011-9 - ТК-011-10 1	НАДЗЕМНАЯ	60	250	2021
ТК-207-106-2-к2 - ТК-207-106-к2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	250	2021
ТК-207-106-к2-3 - ПТ-Ларина,7/3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	250	2021
ТК-207-113 - ТК-207-113-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	250	2021
УТ-207-102г3 - ПЕР-000953 1	НАДЗЕМНАЯ	15	250	2021
ТК-201-2 - ТК-201-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	250	2021
ТК-201-2 - ТК-201-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	250	2021
ОТВ-001916 - УТ-208-1 1	НАДЗЕМНАЯ	37	250	2021
УТ-208-1 - УТ-208-1а 2	НАДЗЕМНАЯ	188	250	2021
ОТВ-002623 - ТК-204-1 1	НАДЗЕМНАЯ	4	250	2021
ТК-204-6 - УТ-204-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	250	2021
УТ-204-1 - ОТВ-002509 1	НАДЗЕМНАЯ	15	250	2021
УТ-204-1 - ТК-204-1 1	НАДЗЕМНАЯ	16	250	2021
УТ-204-1 - УТ-204-2 1	НАДЗЕМНАЯ	26	250	2021
УТ-204-2 - УТ-204-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	58	250	2021
УТ-204-2 - УТ-204-3 1	НАДЗЕМНАЯ	54	250	2021
УТ-204-2-1 - УТ-204-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	20	250	2021
УТ-204-2-2 - УТ-204-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	110	250	2021
УТ-204-3 - УТ-204-4 1	НАДЗЕМНАЯ	75	250	2021
УТ-204-4 - ТК-204-6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	250	2021
И.П.-001260 - УТ-511-1 1	НАДЗЕМНАЯ	19	300	2021
пер.Плотничный,11а - ОТВ-002922 1	подвальная	11	300	2021
ОТВ-008506 - ЗАГ-000030 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,65	300	2021
ТК-512-2-3 - ОТВ-008506 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,35	300	2021
ОТВ-007570 - ОТВ-007571 1	подвальная	11	300	2021
ул.Ванеева,63 - ОТВ-007570 1	подвальная	3	300	2021
И.П.-001198 - ТК-543-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	300	2021
ЦТП-705 насосы - УТ-055-1А 1	ПОДЗЕМНАЯ	11,37	300	2021
ОТВ-002355 - ОТВ-002345 1	подвальная	1	300	2021
пр.Гагарина,156 - ОТВ-002355 1	подвальная	1	300	2021
ТК-207-106-2 - ТК-207-106-2-к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	300	2021
ТК-207-106-2-к1 - ТК-207-106-2-к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	300	2021
ТК-207-106-2-к2 - ПТ-Ларина,7 НПП "Салют" 1	НАДЗЕМНАЯ	130	300	2021
ТК-621-2 - ТК-621-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	120	300	2021
ТК-621-3 - ТК-621-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	300	2021
ОТВ-003726 - И.П.-001680 1	подвальная	27	300	2021
ул.Энгельса,1б - ОТВ-003726 1	подвальная	0,1	300	2021
И.П.-003523 - И.П.-003524 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	300	2021

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.-003524 - И.П.-003525 1	НАДЗЕМНАЯ	15	300	2021
И.П.-003525 - ОТВ-007293 1	ПОДЗЕМНАЯ	153	300	2021
ТК-033-1 - И.П.-003523 1	НАДЗЕМНАЯ	18	300	2021
И.П.-003005 - И.П.-003006 1	НАДЗЕМНАЯ	480	300	2021
И.П.-001117 - И.П.-001118 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	300	2021
И.П.-001118 - УТ-107-22 1	НАДЗЕМНАЯ	59	300	2021
И.П.-003968 - ТК-107-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	300	2021
ОТВ-002581 - И.П.-001033 1	НАДЗЕМНАЯ	12	300	2021
УТ-107-20 - УТ-107-21 2	НАДЗЕМНАЯ	62	300	2021
УТ-107-21 - И.П.-001117 1	НАДЗЕМНАЯ	43	300	2021
УТ-107-22 - УТ-107-23 1	НАДЗЕМНАЯ	19	300	2021
УТ-107-23 - И.П.-003968 1	НАДЗЕМНАЯ	75	300	2021
ТК-028-4-1 - ТК-028-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	49	350	2021
ТК-028-4-2 - ТК-028-4-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	350	2021
ТК-028-4-2-1 - ТК-028-4-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	350	2021
ТК-028-4-2-2 - УТ-028-4-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	40	350	2021
ТК-028-8 - ТК-028-8а 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	350	2021
ТК-028-8а - ТК-028-8б 1	ПОДЗЕМНАЯ	41	350	2021
ТК-028-8б - ТК-028-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	350	2021
ОТВ-007749 - ОТВ-007755 1	подвальная	3	400	2021
ОТВ-007749 - УТ-320-1а 1	подвальная	10	400	2021
ОТВ-007755 - УТ-320-15 1	НАДЗЕМНАЯ	55	400	2021
ул.Памирская,11 в.№1 - ОТВ-007755 1	подвальная	1	400	2021
УТ-320-1 - УТ-320-2 1	НАДЗЕМНАЯ	26	400	2021
УТ-320-16 - УТ-320-17 1	НАДЗЕМНАЯ	45	400	2021
УТ-320-17 - УТ-320-18 1	НАДЗЕМНАЯ	55	400	2021
ТК-400-201-3 - ОТВ-008519 1	ПОДЗЕМНАЯ	257,51	500	2021
РД-ЦТП-324 Коминтерна - ПТ-Зав.парк,18 с.н. 1	подвальная	1	20	2022
ОТВ-003959 - И.П.-005100 1	подвальная	34	32	2022
ТК-618-15-1-2 - ПТ-Рябцева,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	32	2022
ОТВ-008657 - ПТ-Корпус №32а 1	ПОДЗЕМНАЯ	16,34	40	2022
ПТ-ООО Офис 24 - ОТВ-008663 1	НАДЗЕМНАЯ	13,4	40	2022
ТК-609-11-1 - ПТ-1л.Дубрав,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2022
ТК-609-11-2 - ПТ-1л.Дубрав,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	40	2022
И.П.-001417 - ПТ-Ярош,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	40	2022
ОТВ-003256 - ПТ-Чаад,10а гар 1	подвальная	1	40	2022
ПЕР-000369 - ПТ-Чаад,5в 1	подвальная	2	40	2022
ПЕР-000375 - ПЕР-000376 1	подвальная	2	40	2022
ПЕР-000383 - ПТ-Ярош,7а прач 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	40	2022
ТК-028-15-2 - ПТ-Чаад,30а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	40	2022
ТК-028-15-3 - ПТ-Чаад,28б 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	40	2022

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-028-7-4 - ПТ-Чаад,16б 1	ПОДЗЕМНАЯ	96	40	2022
УТ-028-1-3-2 - ПТ-Чаад,10с 1	НАДЗЕМНАЯ	2	40	2022
УТ-028-1-3-4-1 - ПТ-Чаад,10а 1	НАДЗЕМНАЯ	40	40	2022
УТ-028-1-3-4-1 - ПТ-Чаад,10а склад 1	подвальная	2	40	2022
УТ-028-1-5-3 - ПТ-Чаад,52г 1	НАДЗЕМНАЯ	41	40	2022
УТ-028-4-12 - И.П.-001417 1	НАДЗЕМНАЯ	1	40	2022
ОТВ-004650 - ПТ-Ясная,33 магазин 1	подвальная	9	40	2022
ОТВ-006633 - ПТ-Героев.13 с/н 1	подвальная	1	40	2022
ТК-622-6-1-4 - ПТ-В.Рев.19 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-622-6-4 - ПТ-Судостр.10 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-622-6-4 - ПТ-Судостр.12 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ОТВ-004190 - ПТ-Р.Корс,11 э2 1	подвальная	1	50	2022
ТК-623-10 - ПТ-В.Рев,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-11 - ПТ-В.Рев,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-1-1 - ПТ-Р.Корс,49 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-12 - ПТ-В.Рев,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-1-2 - ТК-623-1-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2022
ТК-623-1-2-1 - ОТВ-004190 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2022
ТК-623-13 - ПТ-Б.Друж,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-1-3 - ПТ-Судостр,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-13 - ПТ-Хмел,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-14 - ПТ-Хмел,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2022
ТК-623-15 - ПТ-Б.Друж,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-15 - ПТ-Б.Друж,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2022
ТК-623-2-1 - ПТ-Р.Корс,41 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2022
ТК-623-2-2 - ПТ-Р.Корс,43 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2022
ТК-623-2-3 - ПТ-Р.Корс,45 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-623-2-5 - ПТ-В.Рев,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-623-3-2 - ПТ-Р.Корс,39 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2022
ТК-623-3-3 - ПТ-Р.Корс,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ТК-623-4-1 - ПТ-Р.Корс,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2022
ТК-623-4-2 - ПТ-В.Рев,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2022
ТК-623-4-4 - ПТ-В.Рев,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2022
ТК-623-4-5 - ПТ-В.Рев,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-4-6 - ПТ-В.Рев,23 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	50	2022
ТК-623-4-6 - ПТ-В.Рев,8 своб.пом. 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-623-4-6-1 - ПТ-В.Рев,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-4-6-1 - ПТ-В.Рев,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-5 - ПТ-В.Рев,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-6-1 - ПТ-В.Рев,18 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ТК-623-6-1 - ПТ-В.Рев,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	50	2022
ТК-623-6-2 - ПТ-В.Рев,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022

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-623-6-3 - ПТ-В.Рев,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022
ТК-623-6-4 - ПТ-В.Рев,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-6-5 - ПТ-В.Рев,26 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-6-6 - ПТ-В.Рев,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-6-7 - ПТ-Судостр,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ТК-623-6-7 - ПТ-Судостр,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-8 - ПТ-В.Рев,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-8-1 - ПТ-Б.Друж,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-623-8-2 - ПТ-Б.Друж,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-623-8-2 - ПТ-Б.Друж,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2022
ТК-623-9 - ПТ-Б.Друж,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	50	2022
ТК-623-9 - ПТ-В.Рев,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ОТВ-004349 - ПТ-Светлояр,1 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004360 - ОТВ-004361 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	50	2022
ОТВ-004361 - ПТ-Мокр,8 1	подвальная	15	50	2022
ОТВ-004362 - ПТ-Мокр,10а 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004364 - ПТ-Мокр,16 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004366 - ПТ-Станис,15 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004368 - ПТ-Станис,17 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004370 - ПТ-Станис,23 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004379 - ПТ-Станис,12 1	подвальная	25	50	2022
ОТВ-004396 - ПТ-Светлояр,22 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004398 - ПТ-Светлояр,26 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004403 - ПТ-Станис,27 1	подвальная	10	50	2022
ОТВ-004406 - ПТ-Станис,31 1	подвальная	8	50	2022
ОТВ-004409 - ПТ-Станис,37 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004411 - ПТ-Станис,35 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004413 - ПТ-Мокр,18 1	подвальная	50	50	2022
ОТВ-004413 - ПТ-Мокр,20 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-004422 - ПТ-Станис, с/н котельн. 1	подвальная	5	50	2022
ТК-605-1 - ТК-605-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-605-10 - ОТВ-004362 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-605-1-1 - ПТ-Светлояр,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2022
ТК-605-1-1 - ПТ-Станис,мастер. 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-605-1-2 - ПТ-Станис,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2022
ТК-605-1-3 - ПТ-Станис,7 ГИБДД 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2022
ТК-605-13-15-1 - ПТ-Мокр, кнс 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-605-13-4 - ПТ-Станис,38 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	50	2022
ТК-605-13-5 - ПТ-Станис,36 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	50	2022
ТК-605-13-6 - ПТ-Станис,34 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-605-13-8 - ПТ-Станис,32 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	50	2022
ТК-605-15 - ПТ-Станис,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2022

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-605-18 - ПТ-Станис,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-605-19 - ПТ-Светлояр,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	50	2022
ТК-605-2 - ПТ-Светл,4,6,8,10,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2022
ТК-605-3 - ПТ-Светлояр,3,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2022
УТ-605-14 - ПТ-Станис,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ОТВ-004112 - ПТ-Федос,36 1	подвальная	52	50	2022
ТК-024-2-2 - ПТ-Федос,42 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022
ТК-024-5-1 - ПТ-Трав,23а 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	50	2022
ТК-024-5-2 - ПТ-Трав,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-024-5-2 - ТК-024-5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	50	2022
ТК-024-5-3 - ПТ-Трав,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
УТ-024-2-1 - И.П.-001892 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2022
И.П.-001672 - ОТВ-003735 1	подвальная	9	50	2022
И.П.-001675 - ПТ-Мочалова,5 1	подвальная	30	50	2022
И.П.-002977 - ПТ-Энгельса,1в с.н. 1	подвальная	1	50	2022
ОТВ-003704 - ПТ-Больш,5 э1 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-003704 - ПТ-Больш,5 э2 1	подвальная	15	50	2022
ОТВ-003705 - ПТ-Больш,3 э1 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-003705 - ПТ-Больш,3 э2 1	подвальная	15	50	2022
ОТВ-003706 - ПТ-Больш,1 э1 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-003710 - ПТ-Комин,160 э2 1	подвальная	40	50	2022
ОТВ-003735 - ПТ-Юбилейн.б-р "Труд"комп.П1 1	подвальная	7	50	2022
ОТВ-003735 - ПТ-Юбилейн.б-р "Труд"комп.П2 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-006601 - ПТ-Энгельса,1в операт. 1	подвальная	3	50	2022
ОТВ-006604 - ПТ-Юбилейн.б-р,2 магазин 1	подвальная	3	50	2022
ОТВ-008610 - ПТ-Больш,7 1	подвальная	1,89	50	2022
ТК-606-14 - ПТ-Энгельса,26 1	подвальная	25	50	2022
ТК-606-15 - ПТ-Комин,158 э1 1	подвальная	25	50	2022
ТК-606-16 - ПТ-Комин,158 э2 1	подвальная	25	50	2022
ТК-626-1-6 - И.П.-001675 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2022
ТК-626-1-6 - ПТ-Мочалова,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-626-2 - ПТ-Энгельса,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-626-9-1 - ТК-626-9-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2022
ТК-626-9-2 - ТК-626-9-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	50	2022
ТК-626-9-3 - ПТ-Энгельса мастерские 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ТК-626-9-3 - ПТ-Энгельса тепл.контора 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2022
УТ-626-10 - ПТ-Энгельса гараж,дом л.быт. 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ТК-615-8 - ПТ-Березов,38а 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	50	2022
ОТВ-002714 - ПТ-Остров,6/2 э3 1	подвальная	15	50	2022
ОТВ-002719 - ПТ-Остров,8 э1 1	подвальная	5	50	2022

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-002720 - ПТ-Остров,8 э2 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-002721 - ПТ-Остров,8 э3 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-002722 - ПТ-Остров,8 э4 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-002723 - ПТ-Остров,8 э5 1	подвальная	5	50	2022
ОТВ-003236 - ПТ-Федос,11 аптека 1	подвальная	1	50	2022
ТК-051-11 - ПТ-Федос,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	50	2022
ТК-051-12-2 - ПТ-Коммуны,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2022
ТК-051-12-2 - ПТ-Коммуны,11 гараж 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	50	2022
И.П.-003857 - И.П.-003858 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2022
И.П.-003858 - ПТ-Ягодная,4 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2022
И.П.-003860 - ПТ-Ягодная,3 1	НАДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ОТВ-007551 - ПТ-Брикет,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ОТВ-007558 - ТК-056-6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ОТВ-007558 - ТК-056-6-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2022
ОТВ-007561 - ОТВ-007562 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022
ОТВ-007561 - ПТ-Механ,9 в1 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2022
ОТВ-007562 - ПТ-Механ,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2022
ОТВ-007562 - ПТ-Механ,9 в2 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	50	2022
ОТВ-007566 - ТК-056-9-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ОТВ-007568 - ТК-056-9-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ПЕР-000821 - ТК-056-9-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-056-1-10 - ПТ-Пырск,15 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-11-1 - ПТ-Ягодн,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-056-11-1 - ПТ-Ягодная,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022
ТК-056-11-2 - И.П.-003860 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-1-12 - ПТ-Пырск,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2022
ТК-056-11-3 - ПТ-Ягодная,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	50	2022
ТК-056-11-3 - ПТ-Ягодная,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	50	2022
ТК-056-1-2 - ПТ-Пырск,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-1-3 - ПТ-Пырск,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-1-4-1 - ПТ-Пырск,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-056-1-4-1 - ТК-056-1-4-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ТК-056-1-4-2 - ПТ-Механ,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-056-1-5 - ПТ-Пырск,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ТК-056-1-7 - ПТ-Пырск,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-1-8 - ПТ-Пырск,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-1-9 - ПТ-Пырск,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	50	2022
ТК-056-4-4 - ПТ-Ягодная,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-6-2 - ПТ-Фрезер,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-056-6-3 - ПТ-Фрезер,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ТК-056-9-2-1 - ПТ-Механ,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ТК-056-9-2-3 - ПТ-Лучистая,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2022

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-056-9-2-4 - ПТ-Лучистая,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	50	2022
ТК-056-9-2-4 - ПТ-Лучистая,14б 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	50	2022
ТК-056-9-2-6 - ПТ-Лучистая,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	50	2022
ТК-056-9-3 - ОТВ-007561 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	50	2022
ТК-056-9-4 - ПТ-Механ,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-9-5 - ПТ-Механ,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-056-9-6 - ПТ-Механ,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
УТ-056-1а - ПТ-Механ,МУП "Водоканал" 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2022
УТ-056-3-1 - ПТ-Механ,баня 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2022
УТ-056-6-1 - И.П.-003857 1	НАДЗЕМНАЯ	12	50	2022
УТ-056-9-1 - ПТ-Механ,6 1	НАДЗЕМНАЯ	42	50	2022
ОТВ-008837 - ПТ-Ларина, 19/4 1	НАДЗЕМНАЯ	14,06	50	2022
ОТВ-003004 - ПТ-Июл.дней,9_стол 1	подвальная	46	50	2022
ТК-315-1 - ПТ-Комар,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	50	2022
ТК-315-4-3 - ПТ-Чугун,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2022
ТК-315-4-5 - ПТ-Чугун,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-315-4-5 - ПТ-Чугун,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	50	2022
ТК-315-6 - ПТ-Юпитер,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	50	2022
ТК-315-8-1 - ПТ-Юпитер,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	50	2022
ТК-315-9 - ПТ-Юпитер.пер,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	50	2022
ТК-315-9 - ПТ-Юпитер.пер,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ТК-315-9 - ПТ-Юпитер.пер,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	50	2022
УТ-315-5 - ПТ-Юпитер.пер,6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
ОТВ-007330 - ПТ-Витеб,6 пристрой 1	подвальная	10	50	2022
ОТВ-007681 - ПТ-Октяб.рев,42 офис РЖД 1	подвальная	2	50	2022
И.П.-003276 - ПТ-Аванг,14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	50	2022
ПЕР-000751 - ПТ-Актюб.17д_кран. 1	подвальная	1	50	2022
УТ-009-2а-2 - И.П.-003276 1	НАДЗЕМНАЯ	5	50	2022
УТ-009-8-1 - ПТ-Актюб.17г_прох.1 1	НАДЗЕМНАЯ	21	50	2022
УТ-009-8-6 - ПТ-Актюб.17г_контора 1	подвальная	1	50	2022
УТ-009-8-7 - ПТ-Актюб.17д_прием. 1	НАДЗЕМНАЯ	72	50	2022
УТ-009-8-7 - ПТ-Кран_автостоянка 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2022
И.П.-003361 - ПТ-Моск.ш,84б 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
УТ-009-9-3 - И.П.-003361 1	НАДЗЕМНАЯ	20	50	2022
И.П.-003338 - ПТ-Моск.ш,60 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	50	2022
И.П.-003339 - ПТ-Моск.ш,64 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
УТ-009-10 - УТ-009-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	11	50	2022
УТ-009-10-1 - И.П.-003338 1	НАДЗЕМНАЯ	40	50	2022
УТ-009-10-1 - ПТ-Моск.ш,62 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	50	2022
УТ-009-11 - И.П.-003339 1	НАДЗЕМНАЯ	15	50	2022
УТ-009-12 - ПТ-Моск.ш,56 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
УТ-009-12 - ПТ-Моск.ш,58 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022

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.-004083 - ПТ-Интерн,96 1	НАДЗЕМНАЯ	60	50	2022
ОТВ-006637 - ПТ-Интерн,102 1	подвальная	1	50	2022
ОТВ-006637 - ТК-027-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	50	2022
ТК-027-1 - И.П.-004083 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-027-1-1 - ПТ-Интерн,106 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ТК-027-2-1 - ПТ-Интерн,104 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	50	2022
ОТВ-006448 - ПТ-пр.Лен,51/10 с.н. 1	подвальная	25	50	2022
ОТВ-006474 - ПТ-пр.Лен,53 офис1 1	подвальная	20	50	2022
ОТВ-006475 - ПТ-пр.Лен,53 офис2 1	подвальная	20	50	2022
ОТВ-006503 - ПТ-пр.Лен,51/11 1	подвальная	2	50	2022
ОТВ-006503 - ПТ-пр.Лен,51/11_ВВП 1	подвальная	2	50	2022
ТК-300-2-3 - ПТ-пр.Лен,51/2а 1	НАДЗЕМНАЯ	49	50	2022
УТ-300-1 - ПТ-пр.Лен,51/9_охран 1	НАДЗЕМНАЯ	2	50	2022
УТ-300-1-1 - ОТВ-006503 1	НАДЗЕМНАЯ	35	50	2022
И.П.-003925 - ПТ-Власть Сов,24 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
И.П.-003939 - ПТ-пр.Ленина,6 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	50	2022
И.П.-003945 - И.П.-003949 1	НАДЗЕМНАЯ	10	50	2022
И.П.-003949 - ПТ-Весен,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
И.П.-003952 - ПТ-Весен,29 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
И.П.-003954 - ПТ-Весен,37 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	50	2022
ОТВ-002677 - ПТ-Искры,17 кафе 1	подвальная	56	50	2022
ОТВ-002678 - ПТ-Тирасп,9 1	подвальная	3	50	2022
ОТВ-002678 - ПТ-Тирасп,9 кафе 1	подвальная	3	50	2022
ОТВ-002712 - ПТ-Октяб.рев,51 РЖД вв1 1	подвальная	1	50	2022
ОТВ-002713 - ПТ-Октяб.рев,51 РЖД вв2 1	подвальная	1	50	2022
ОТВ-002713 - ПТ-Октяб.рев,51 РЖД вв3 1	подвальная	1	50	2022
ОТВ-003956 - ПТ-Рубо пер,3 1	подвальная	2	50	2022
ПЕР-000828 - УТ-107-20-18 1	НАДЗЕМНАЯ	21	50	2022
ПЕР-000829 - И.П.-003954 1	НАДЗЕМНАЯ	25	50	2022
ТК-106-10 - ПТ-Рубо,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	50	2022
ТК-106-10 - ПТ-Солнеч,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	50	2022
ТК-106-10 - ПТ-Солнеч,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	50	2022
ТК-106-2 - ПТ-Солнеч,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	50	2022
ТК-106-3 - ПТ-Солнеч,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	50	2022
ОТВ-004813 - ПТ-Кораб.24/1_молоч. 1	подвальная	25	65	2022
ОТВ-004814 - ПЕР-000548 1	подвальная	33	65	2022
ОТВ-004815 - ПЕР-000549 1	подвальная	30	65	2022
ПЕР-000526 - ПТ-Волжская,40/2 э2 1	подвальная	2	65	2022
ПЕР-000553 - ПТ-Кораб.28_э3 1	подвальная	3	65	2022
УТ-026-114А - ПТ-Кораб,32а_д/с 450 1	НАДЗЕМНАЯ	91	65	2022
ОТВ-002605 - ПТ-Гордеев,3/5 1	подвальная	3	65	2022
И.П.-004367 - И.П.-004368 1	НАДЗЕМНАЯ	15	65	2022

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.-004368 - ОТВ-007487 1	подвальная	11	65	2022
И.П.-004369 - ОТВ-008301 1	подвальная	12	65	2022
ОТВ-003436 - ОТВ-003437 1	подвальная	23	70	2022
ОТВ-003437 - ПТ-Макар,6/4 э2 1	подвальная	2	70	2022
ОТВ-003467 - ПТ-Макар,2 э2 1	подвальная	1	70	2022
ОТВ-003467 - ПТ-Макар,2 э3 1	подвальная	1	70	2022
ТК-311-10-к8 - И.П.-005118 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	70	2022
ТК-311-10-к8 - И.П.-005119 1	подвальная	6	70	2022
УТ-311-36 - ПТ-Даргом,18 э1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	70	2022
ОТВ-007674 - ПТ-Витеб,52 1	подвальная	1	70	2022
ТК-110-15 - ОТВ-007674 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2022
ТК-127-2 - ПТ-Гордеев,77 1	НАДЗЕМНАЯ	114	70	2022
УТ-127-10 - ОТВ-002605 1	НАДЗЕМНАЯ	370	70	2022
И.П.-002298 - ТК-054-1-3 к3 1	НАДЗЕМНАЯ	43	70	2022
И.П.-002358 - ПТ-Даргом,3 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004639 - ПТ-Баумана,52/2 1	подвальная	7	70	2022
ОТВ-004640 - И.П.-002298 1	подвальная	37	70	2022
ОТВ-004640 - ПТ-Баумана,52/1 1	подвальная	7	70	2022
ОТВ-004640 - ТК-054-1-3 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	70	2022
ОТВ-004641 - ПТ-Завод,17/2 1	подвальная	7	70	2022
ОТВ-004642 - ОТВ-004643 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	70	2022
ОТВ-004643 - ПТ-Завод,17 э1 1	подвальная	7	70	2022
ОТВ-004643 - ПТ-Завод,17 э2 1	подвальная	7	70	2022
ОТВ-004664 - ПТ-Кашир,65 маст. 1	подвальная	20	70	2022
ОТВ-004664 - ПТ-Кашир,65 э1 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004665 - ПТ-Кашир,65 э2 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004666 - ПТ-Кашир,65 э3 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004667 - ПТ-Кашир,65 э4 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004668 - ПТ-Кашир,65 э5 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004710 - ОТВ-004712 1	подвальная	23	70	2022
ОТВ-004712 - ПЕР-000538 1	подвальная	23	70	2022
ОТВ-004749 - ПТ-Комсом.пл,14/2 э2 1	подвальная	5	70	2022
ОТВ-004809 - ПТ-Трамв,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	98	70	2022
ОТВ-008592 - ПТ-Арктич,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	21,7	70	2022
ТК-054-1-3 к2 - ПТ-Баумана,52 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2022
ТК-054-1-3 к3 - ПТ-Баумана,50 э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2022
ТК-054-1-3 к3 - ТК-054-1-3 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	100	70	2022
ТК-054-1-3 к4 - ПТ-Баумана,48/2 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	70	2022
ТК-054-1-3 к4 - ПТ-Баумана,50 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	70	2022
ТК-054-20 к5 - ПТ-пр.Ленина,14 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2022
ТК-054-20 к6 - ПТ-пр.Ленина,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	70	2022
ТК-054-20 к6 - ПТ-пр.Ленина,16а 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	70	2022

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 к1 - ПТ-Архит,11 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	70	2022
ТК-054-4 к6 - ОТВ-008592 1	ПОДЗЕМНАЯ	48,3	70	2022
ОТВ-003627 - ПТ-Знамен,9 1	подвальная	2	70	2022
ОТВ-003628 - ПТ-Знамен,11 1	подвальная	2	70	2022
ОТВ-003666 - ПТ-Касим,19а 1	подвальная	30	70	2022
ОТВ-003717 - ПТ-Электровоз,3а,3б 1	подвальная	56	70	2022
ОТВ-003736 - ОТВ-003741 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	70	2022
ОТВ-003741 - ПТ-Канав,16 1	подвальная	3	70	2022
ТК-112-10 - ПТ-Пешк,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	70	2022
ТК-112-11 - ПТ-Совет,17 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2022
ТК-112-12 - ПТ-Канав,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2022
ТК-112-13 - ПТ-Луначар,23,23а 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	70	2022
ТК-112-4-2 - ПТ-И.Роман,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2022
ТК-112-4-6 - ПТ-Пешк,14 1	НАДЗЕМНАЯ	7	70	2022
УТ-112-14-2 - ПЕР-000434 1	НАДЗЕМНАЯ	65	70	2022
И.П.-003660 - ОТВ-007421 1	подвальная	20	70	2022
И.П.-003670 - ОТВ-007427 1	подвальная	2	70	2022
И.П.-005126 - ОТВ-008378 1	подвальная	20	70	2022
И.П.-005127 - ПТ-Фабрич,2 РУЗГ склад2 1	НАДЗЕМНАЯ	45	70	2022
ОТВ-006645 - ПТ-Июл.дней,11/1 э3 1	подвальная	23	70	2022
ОТВ-007402 - ОТВ-007403 1	подвальная	30	70	2022
ОТВ-007404 - ПТ-Мендел,5 ВВП 1	подвальная	12	70	2022
ОТВ-007421 - ПТ-Июл.дней,10 школа 1	подвальная	1	70	2022
ОТВ-007422 - ПТ-Октяб.рев,74 э1 1	подвальная	15	70	2022
ОТВ-007427 - ПТ-Июл.дней,28 1	подвальная	1	70	2022
ОТВ-007427 - ПТ-Июл.дней,28 ВВП 1	подвальная	15	70	2022
ОТВ-008362 - ПТ-Деревооб,1а АБК 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2022
ОТВ-008362 - ПТ-Деревооб,1а гаражи 1	НАДЗЕМНАЯ	70	70	2022
ОТВ-008377 - И.П.-005126 1	НАДЗЕМНАЯ	32	70	2022
ОТВ-008378 - И.П.-005127 1	подвальная	27	70	2022
ОТВ-008485 - ПТ-Июл.дней,11/1 э1 1	подвальная	6	70	2022
ОТВ-008486 - ПТ-Июл.дней,11/1 э2 1	подвальная	2	70	2022
ПЕР-000803 - ПТ-Мендел,5 1	подвальная	3	70	2022
ПЕР-000934 - ОТВ-008377 1	НАДЗЕМНАЯ	50	70	2022
УТ-010-3* - УТ-010-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2022
УТ-010-5* - ОТВ-008152 1	НАДЗЕМНАЯ	129	70	2022
ОТВ-007419 - ПТ-Окт.рев,23(в1)_стол. 1	подвальная	4	70	2022
ОТВ-003977 - ПТ-Актюб,13 1	НАДЗЕМНАЯ	26	70	2022
ПЕР-000468 - ПТ-Кран,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	70	2022
УТ-114-10 - УТ-114-11 1	НАДЗЕМНАЯ	25	70	2022
УТ-114-9 - УТ-114-10 1	НАДЗЕМНАЯ	48	70	2022
УТ-115-2 - УТ-115-3 1	НАДЗЕМНАЯ	9	70	2022

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-115-3 - УТ-115-4 1	НАДЗЕМНАЯ	31	70	2022
ТК-101-5-1 - ТК-101-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	70	2022
ТК-101-5-2 - И.П.-001583 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	70	2022
ТК-101-7 - ОТВ-003531 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	70	2022
ТК-101-9 - ПТ-Сорм.ш,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	70	2022
УТ-101-15 - ПТ-Куйбыш,43 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2022
УТ-101-15 - ПТ-Куйбыш,45 1	НАДЗЕМНАЯ	20	70	2022
ОТВ-004173 - ПТ-Лесной гор,2 э1 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004174 - ПТ-Лесной гор,2 э2 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004174 - ПТ-Лесной гор,2 э3 1	подвальная	37	70	2022
ОТВ-004175 - ОТВ-004176 1	подвальная	20	70	2022
ОТВ-004175 - ПТ-Лесной гор,4а э1 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004176 - ПТ-Лесной гор,4а э2 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004176 - ПТ-Лесной гор,4а э3 1	подвальная	20	70	2022
ОТВ-004182 - ПТ-Лесной гор,3а э1 1	подвальная	2	70	2022
ОТВ-004183 - ПТ-Лесной гор,3а э2 1	подвальная	2	70	2022
ОТВ-004183 - ПТ-Лесной гор,3а э3 1	подвальная	15	70	2022
ОТВ-004185 - ПТ-Лесной гор,3а э5 1	подвальная	2	70	2022
УТ-104-1-5 - ПТ-Лесной гор,9 1	НАДЗЕМНАЯ	14	70	2022
УТ-104-1-6 - УТ-104-1-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2022
УТ-104-9-1 - УТ-104-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	52	70	2022
УТ-104-9-2 - ПТ-Вязник,36 адм.зд.№3 1	НАДЗЕМНАЯ	188	70	2022
УТ-107-7а - ПТ-Вязник,88а,б 1	НАДЗЕМНАЯ	17	70	2022
ОТВ-004287 - ПТ-Мурашк,12 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	70	2022
ОТВ-004295 - ПТ-Мира б-р,11 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004296 - ПТ-Мира б-р,15 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004297 - ПТ-Мира б-р,19 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-004297 - ТК-117-6-5 1	подвальная	60	70	2022
ОТВ-004438 - ПТ-Совет,12 э3 1	подвальная	1	70	2022
ТК-117-6-5 - ПТ-Мира б-р,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	70	2022
УТ-118-3 - ПТ-Горох,2 вв2 1	НАДЗЕМНАЯ	13	70	2022
ОТВ-007974 - ПТ-Литер,6а прист. 1	подвальная	20	70	2022
ОТВ-007982 - ОТВ-007983 1	подвальная	26	70	2022
ОТВ-007982 - ПТ-Литер,6а вв1 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-007983 - ПТ-Литер,6а вв2 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-007983 - ТК-555-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	70	2022
ПЕР-000920 - ОТВ-007982 1	подвальная	15	70	2022
ТК-555-3 - ПТ-Октяб.Рев,45а 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	70	2022
ОТВ-004636 - ПТ-Памир,11 Рус.об. 1	подвальная	3	70	2022
ОТВ-007751 - ТК-320-11-24 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	70	2022
ТК-320-11-7-5 - ПТ-Кахов,3а 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	70	2022
УТ-320-11-10 - ПТ-Перекоп,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	70	2022

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-320-14 - ПТ-Памир,11 автосервис 1	НАДЗЕМНАЯ	45	70	2022
И.П.-003730 - ПТ-Паскаля,19 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2022
ТК-034-37 - ПТ-Паскаля,23 1	НАДЗЕМНАЯ	33	70	2022
УТ-034-17 - ТК-034-17-1 1	НАДЗЕМНАЯ	13	70	2022
УТ-034-20-1 - ПТ-Паскаля,9 1	НАДЗЕМНАЯ	82	70	2022
УТ-034-29-1 - И.П.-004932 1	НАДЗЕМНАЯ	13	70	2022
УТ-034-29-1 - ОТВ-007486 1	НАДЗЕМНАЯ	17	70	2022
УТ-034-39-1 - УТ-034-39-2 1	НАДЗЕМНАЯ	8	70	2022
УТ-034-9-3 - УТ-034-9-4 1	НАДЗЕМНАЯ	27	70	2022
УТ-034-9-4 - ПТ-Нахимова,28 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	70	2022
И.П.-001806 - И.П.-001807 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	70	2022
И.П.-001807 - ПТ-Путейск.53 1	НАДЗЕМНАЯ	6	70	2022
ПАВ-123-1-1 - ПТ-Горох.36 1	НАДЗЕМНАЯ	29	70	2022
И.П.-003894 - И.П.-003892 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
ОТВ-007551 - ОТВ-007554 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2022
ОТВ-007582 - ПТ-Механ,"Окна века" 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ПЕР-000822 - ТК-056-1-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-056-1-10 - ТК-056-1-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2022
ТК-056-1-11 - И.П.-003863 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2022
ТК-056-1-9 - ТК-056-1-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-056-3-2 - ОТВ-007551 2	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2022
ТК-056-4 - ТК-056-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	80	2022
ТК-056-9-2-2 - ТК-056-9-2-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2022
ТК-056-9-2-3 - ТК-056-9-2-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	1	80	2022
ТК-056-9-2-4 - ПЕР-000820 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-056-9-2-5 - ПЕР-000821 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2022
УТ-056-1 - И.П.-003894 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-056-3 - УТ-056-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2022
УТ-056-3-1 - И.П.-003831 1	НАДЗЕМНАЯ	39	80	2022
УТ-056-6-1 - И.П.-003855 1	НАДЗЕМНАЯ	64	80	2022
УТ-056-9-1 - УТ-059-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	105	80	2022
УТ-059-9-2 - И.П.-003862 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2022
УТ-059-9-2 - ТК-056-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	24	80	2022
ОТВ-007764 - ПТ-Совн,25а 1	подвальная	24	80	2022
ОТВ-003002 - ОТВ-003003 1	подвальная	26	80	2022
ОТВ-008399 - И.П.-003039 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2022
И.П.-002322 - И.П.-002323 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	80	2022
И.П.-002323 - ПТ-Красноэт,спорт.пав. 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2022
УТ-321-9Б-2-13 - И.П.-002322 1	НАДЗЕМНАЯ	38	80	2022
ОТВ-007828 - ПТ-Комар,3 1	подвальная	4	80	2022
ТК-315-2-1 - ПТ-Юпитер,4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	80	2022
ТК-315-2-3 - ПТ-Комар,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022

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-315--2-4 - ПТ-Юпитер,1б 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-315-2-5 - ПТ-Юпитер,1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-315-2-6 - ПТ-Юпитер,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-315-3 - ТК-315-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
ТК-315-3-1 - ПТ-Комар,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-315-3-1 - ПТ-Комар,7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-315-4-1 - ПТ-Комар,7 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2022
ТК-315-4-2 - ПТ-Комар,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-315-8 - ТК-315-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ТК-315-8-1 - ПТ-Юпитер,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-109-16-1 - ТК-109-16-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	2	80	2022
УТ-109-12 - ОТВ-003873 1	НАДЗЕМНАЯ	72	80	2022
ОТВ-007307 - ПТ-Витеб,9 вв1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-007309 - ПТ-Витеб,9 вв2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-007309 - ТК-033-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2022
ОТВ-007330 - ПТ-Витеб,6 1	подвальная	2	80	2022
ТК-033-6 - ПТ-Витеб,9 вв3 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ОТВ-007146 - ПТ-Аванг,6_вв1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-007146 - ПТ-Аванг,6_вв2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-007148 - ПТ-Аванг,7_вв1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-007148 - ПТ-Аванг,7_вв2 1	подвальная	2	80	2022
ТК-009-4 - ПТ-Аванг,20 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
УТ-009-3-1 - ОТВ-007146 1	НАДЗЕМНАЯ	73	80	2022
УТ-009-3-1 - ОТВ-007148 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	80	2022
УТ-009-8 - УТ-009-8-1 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2022
УТ-009-8 - УТ-009-8-4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-009-8-1 - УТ-009-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	29	80	2022
УТ-009-8-2 - ПТ-Актюб.17г_тов.к. 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2022
УТ-009-8-4 - УТ-009-8-5 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-009-8-5 - УТ-009-8-6 1	НАДЗЕМНАЯ	42	80	2022
УТ-009-8-6 - УТ-009-8-7 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2022
УТ-009-8-7 - И.П.-003376 1	НАДЗЕМНАЯ	195	80	2022
УТ-009-8-7 - ПТ-Актюб.17г_склад 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2022
УТ-009-9-1 - ПТ-Моск.ш,80 1	НАДЗЕМНАЯ	45	80	2022
ОТВ-006615 - ПТ-Июл.дней,8 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006643 - ПТ-Июл.дней,6 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006644 - ПТ-Июл.дней,1а_ВВП 1	подвальная	1	80	2022
ПЕР-000834 - ОТВ-006643 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	80	2022
ПЕР-000835 - ТК-027-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ПАВ-318-КЛТР - ПТ-н.приб.,35 1	НАДЗЕМНАЯ	87	80	2022
ОТВ-006449 - ПТ-Снеж,25/4_э1 1	подвальная	4	80	2022
ОТВ-006450 - ПТ-Снеж,25/4_э2 1	подвальная	4	80	2022

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-006451 - ПТ-Снеж,25/1_э1 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-006452 - ПТ-Снеж,25/1_э2 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-006456 - ПТ-Радио,9_э1 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-006457 - ПТ-Радио,9_э2 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-006458 - ПТ-пр.Лен,51/5 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-006459 - ПТ-пр.Лен,51/4 1	подвальная	11	80	2022
ОТВ-006464 - ПТ-пр.Лен,49/1 1	подвальная	71	80	2022
ОТВ-006465 - ПТ-пр.Лен,51/7 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-006466 - ПТ-пр.Лен,51/6 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-006466 - ПТ-пр.Лен,51/9 1	подвальная	67	80	2022
ОТВ-006477 - ПТ-пр.Лен,57/1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006478 - ПТ-пр.Лен,57/2_э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006479 - ПТ-пр.Лен,57_э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006480 - ПТ-пр.Лен,57_э2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006481 - ПТ-пр.Лен,59/2_э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006484 - ПТ-пр.Лен,59/5 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006485 - ПТ-пр.Лен,59/4 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006486 - ПТ-пр.Лен,59/6 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006487 - ПТ-пр.Лен,61а 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006487 - ПТ-пр.Лен,61а ВВП 1	подвальная	64	80	2022
ОТВ-006488 - ОТВ-006487 1	подвальная	70	80	2022
ОТВ-006489 - ПТ-пр.Лен,63/2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-006490 - ПТ-пр.Лен,61/3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-006491 - ПТ-пр.Лен,61/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2022
ОТВ-006491 - ПТ-пр.Лен,61/2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006492 - ПТ-пр.Лен,57/4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-006517 - ПТ-Радио,7_э2 1	подвальная	5	80	2022
ПЕР-000661 - ПТ-Снеж,25/1_э3 1	подвальная	3	80	2022
ПЕР-000662 - ПТ-Радио,9_э3 1	подвальная	3	80	2022
ПЕР-000668 - ПТ-пр.Лен,63/1 1	подвальная	62	80	2022
ТК-300-8 - ПТ-пр.Лен,61/4_э1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2022
ТК-300-9 - ПТ-пр.Лен,61/4_э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	80	2022
УТ-300-2-1 - ПТ-пр.Лен,51/8_э1 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2022
УТ-300-2-2 - ПТ-пр.Лен,51/8_э2 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2022
УТ-300-5 - ОТВ-006492 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2022
И.П.-001036 - И.П.-001037 1	НАДЗЕМНАЯ	56	80	2022
И.П.-001037 - ПТ-Искры,44 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2022
И.П.-001068 - ПТ-пр.Ленина,15а 1	подвальная	3	80	2022
И.П.-001069 - ПТ-пр.Ленина,15 1	подвальная	4	80	2022
И.П.-001084 - ПТ-пр.Ленина,3/1 1	подвальная	5	80	2022
И.П.-001128 - И.П.-001129 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2022
И.П.-003938 - ОТВ-002589 1	НАДЗЕМНАЯ	43	80	2022

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.-003951 - УТ-107-20-15 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ОТВ-002587 - ПТ-пр.Ленина,10 1	подвальная	7	80	2022
ОТВ-002589 - И.П.-001036 1	подвальная	35	80	2022
ОТВ-002589 - ПТ-пр.Ленина,10а 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-002606 - ПТ-пр.Ленина,13а 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-002637 - ТК-107-20-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2022
ОТВ-002662 - ОТВ-002663 1	подвальная	38	80	2022
ОТВ-002662 - ПТ-Тирасп,11 вв2 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-002663 - ПТ-Тирасп,11 вв3 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-002663 - ПТ-Тирасп,11 вв4 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-002677 - ПТ-Искры,17 1	подвальная	10	80	2022
ОТВ-006170 - ЦТП-Чонгар,43а ВВП 1	подвальная	25	80	2022
ОТВ-007605 - ПТ-Тирасп,22 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2022
ОТВ-007605 - ПТ-Тирасп,22 адм.пом. 1	подвальная	3	80	2022
ПЕР-000830 - УТ-107-26-4 1	НАДЗЕМНАЯ	13	80	2022
ТК-106-1 - ТК-106-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2022
ТК-106-8 - ТК-106-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	80	2022
ТК-107-1 - ПТ-пр.Ленина,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2022
ТК-107-16 - ПТ-пр.Ленина,19б 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-107-20-3 - ПТ-Рубо,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	80	2022
ТК-107-20-3-1 - ПТ-Рубо,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	80	2022
ТК-107-20-3-1 - ПТ-Рубо,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
ТК-107-2-3 - ПТ-пр.Ленина,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2022
ТК-107-27 - ПТ-Литер,19 1	ПОДЗЕМНАЯ	54	80	2022
ТК-107-7-4 - ПТ-Рубо,1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2022
УТ-107-14-1 - ПТ-пр.Ленина,15/1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2022
УТ-107-14-2 - И.П.-001068 1	НАДЗЕМНАЯ	8	80	2022
УТ-107-14-2 - И.П.-001069 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2022
УТ-107-20-1 - ПТ-пр.Ленина,7/2 1	НАДЗЕМНАЯ	47	80	2022
УТ-107-20-12 - ПЕР-000829 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2022
УТ-107-20-14 - И.П.-003951 1	НАДЗЕМНАЯ	26	80	2022
УТ-107-20-15 - УТ-107-20-16 1	НАДЗЕМНАЯ	46	80	2022
УТ-107-20-16 - УТ-107-20-17 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-107-20-17 - ПЕР-000828 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-107-21 - ПТ-пр.Ленина,3/2 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2022
УТ-107-22 - ПТ-Литер,26а 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	80	2022
УТ-107-26-4 - УТ-107-26-5 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2022
УТ-107-26-5 - И.П.-001133 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2022
УТ-107-7-1 - ТК-107-7-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2022
УТ-107-7-1 - УТ-107-7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	19	80	2022
УТ-107-7-2 - УТ-107-7-3 1	НАДЗЕМНАЯ	47	80	2022
УТ-107-7-3 - И.П.-003945 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2022

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.-004138 - ОТВ-007699 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
И.П.-004245 - И.П.-004246 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2022
И.П.-004246 - УТ-321-10-4-4 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
И.П.-004247 - УТ-321-10-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	5	80	2022
И.П.-004248 - И.П.-004247 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
ОТВ-007699 - ПТ-Энтуз,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
ОТВ-007699 - ПТ-Энтуз,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
ПЕР-000853 - УТ-321-10-12 1	НАДЗЕМНАЯ	72	80	2022
ТК-321-10-2 - ОТВ-004724 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-321-10-3 - ПТ-Премуд,14/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	80	2022
ТК-321-10-3 - ПТ-Премуд,16/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	66	80	2022
УТ-321-10-4 - И.П.-004248 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2022
УТ-321-10-4-1 - УТ-321-10-4-2 1	НАДЗЕМНАЯ	6	80	2022
УТ-321-10-4-2 - УТ-321-10-4-3 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2022
УТ-321-10-4-3 - И.П.-004245 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2022
УТ-321-10-4-3 - ПТ-Шмидта,1а, лит.А-А3 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2022
УТ-321-10-4-4 - ПТ-Шмидта,1а, лит.В-В1 1	НАДЗЕМНАЯ	24	80	2022
УТ-321-10-4-4 - УТ-321-10-4-5 1	НАДЗЕМНАЯ	11	80	2022
УТ-321-11-1 - УТ-321-11-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-321-12 - ОТВ-004775 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	80	2022
УТ-321-15-2 - УТ-321-15-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	56	80	2022
УТ-321-15-2-1 - УТ-321-15-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2022
УТ-321-15-4 - УТ-321-15-5 1	НАДЗЕМНАЯ	65	80	2022
УТ-321-16 - И.П.-002357 1	НАДЗЕМНАЯ	41	80	2022
И.П.-002258 - ОТВ-007369 1	подвальная	67	80	2022
И.П.-002301 - УТ-321-9-21 1	НАДЗЕМНАЯ	32	80	2022
И.П.-002420 - И.П.-004105 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
И.П.-002919 - ПТ-Киров,7 1	подвальная	15	80	2022
И.П.-004105 - ПТ-Самоч,5 1	подвальная	50	80	2022
И.П.-004352 - ОТВ-007788 1	ПОДЗЕМНАЯ	61	80	2022
И.П.-004413 - ОТВ-004596 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2022
ОТВ-004544 - ПТ-Премуд,12/1 1	подвальная	30	80	2022
ОТВ-004573 - ПТ-Премуд,10/2 1	подвальная	22	80	2022
ОТВ-004574 - ПТ-Премуд,10/3 1	подвальная	6	80	2022
ОТВ-004575 - ПЕР-000996 1	подвальная	23	80	2022
ОТВ-004575 - ПТ-Премуд,10/4 1	подвальная	6	80	2022
ОТВ-004576 - ПТ-Премуд,8/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004579 - ПТ-Премуд,10 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004580 - ПТ-Премуд,6 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-004583 - ПТ-Премуд,11 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004588 - И.П.-002918 1	подвальная	27	80	2022
ОТВ-004588 - ПТ-Киров,5 1	подвальная	2	80	2022

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-004596 - ПТ-Киров,8 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004603 - ПТ-Самоч,12 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004603 - ПТ-Самоч,14 1	подвальная	74	80	2022
ОТВ-004604 - ПТ-Киров,11а 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-004604 - УТ-321-3-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ОТВ-004605 - ПТ-Дружбы,19 э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-004605 - ПТ-Дружбы,21 1	подвальная	85	80	2022
ОТВ-004679 - ПТ-Завком,1 э1 1	подвальная	7	80	2022
ПЕР-000521 - ПТ-Снеж,4а 1	подвальная	10	80	2022
ТК-321-3-8 - ПТ-Самоч,4,6,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2022
ТК-321-7-2 - ПТ-Дружбы,19 э2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2022
ТК-321-7-2 - ПТ-Дружбы,19/1 1	подвальная	40	80	2022
УТ-321-3-3 - ПТ-Киров,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-321-3-5 - И.П.-004413 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
УТ-321-3-7-1 - ПТ-Киров,11,13 1	НАДЗЕМНАЯ	43	80	2022
УТ-321-6 - ПТ-Премуд,6а 1	НАДЗЕМНАЯ	28	80	2022
УТ-321-7 - ПТ-Премуд,7а 1	подвальная	30	80	2022
УТ-321-9-15-1 - И.П.-004352 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	80	2022
УТ-321-9-15-1 - ОТВ-007789 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2022
УТ-321-9-19 - УТ-321-9-20 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2022
УТ-321-9-20 - И.П.-002301 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2022
УТ-321-9а-1 - ПТ-Гвозд,2,4,6 1	НАДЗЕМНАЯ	22	80	2022
УТ-321-9Б-10 - УТ-321-9Б-11 1	НАДЗЕМНАЯ	63	80	2022
УТ-321-9Б-2-4 - УТ-321-9Б-2-5 1	НАДЗЕМНАЯ	21	80	2022
УТ-321-9Б-3 - УТ-321-9Б-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2022
УТ-321-9Б-4 - УТ-321-9Б-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2022
И.П.-001522 - И.П.-001523 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2022
И.П.-001523 - И.П.-005057 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2022
И.П.-002172 - ТК-311-19-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
И.П.-002176 - ОТВ-002692 1	подвальная	8	80	2022
И.П.-002757 - ОТВ-003350 1	подвальная	14	80	2022
И.П.-005047 - ОТВ-003355 1	подвальная	8	80	2022
И.П.-005053 - ОТВ-003360 1	подвальная	8	80	2022
И.П.-005057 - ОТВ-003323 1	подвальная	26	80	2022
И.П.-005060 - ПТ-Баха,7 1	подвальная	25	80	2022
И.П.-005066 - ПТ-Баха,5 1	подвальная	20	80	2022
И.П.-005104 - ПТ-пр.Ленина,28/15 1	подвальная	15	80	2022
И.П.-005105 - ПТ-Баха,6 1	подвальная	47	80	2022
И.П.-005107 - ПТ-пр.Ленина,28/11 1	подвальная	31	80	2022
И.П.-005114 - И.П.-005115 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
И.П.-005120 - ПТ-пр.Ленина,30/2 1	подвальная	19	80	2022
ОТВ-002676 - ПТ-Даргом,19/1 э1 1	подвальная	10	80	2022

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-002681 - ПТ-Даргом,19/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002682 - ПТ-Даргом,19/1 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002684 - ПТ-Даргом,19/2 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002685 - ПТ-Даргом,19/2 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002686 - ПТ-Даргом,21/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002687 - ПТ-Даргом,21/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002691 - И.П.-002177 1	подвальная	18	80	2022
ОТВ-002730 - И.П.-005114 1	подвальная	18	80	2022
ОТВ-002750 - ПТ-пр.Ленина,30/8 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003318 - ПТ-Баха,9/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003319 - ПТ-Баха,11/1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003321 - И.П.-001522 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2022
ОТВ-003322 - ПТ-Баха,9/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003323 - ПТ-Баха,13 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003340 - ПТ-Макар,4/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003341 - ПТ-Макар,6 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003344 - ПТ-Макар,6/3 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003345 - ОТВ-003432 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-003345 - ПТ-Макар,4/3 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003347 - ПТ-Макар,4/2 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003348 - ПТ-Макар,4/2 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003350 - ОТВ-003488 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-003350 - ПТ-Даргом,20/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003351 - ПТ-Даргом,24 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003355 - ПТ-Макар,2/1 1	подвальная	6	80	2022
ОТВ-003355 - ПТ-Макар,2/1 бас-н 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003356 - ПТ-Макар,2 пристрой 1	подвальная	24	80	2022
ОТВ-003358 - ПТ-Даргом,20 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003366 - ПТ-Даргом,24 э2 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-003367 - ПТ-Даргом,26 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003367 - ПТ-Даргом,26 э2 1	подвальная	25	80	2022
ОТВ-003368 - ПТ-Даргом,28 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-003371 - ОТВ-003372 1	подвальная	28	80	2022
ОТВ-003372 - ОТВ-003373 1	подвальная	29	80	2022
ОТВ-003377 - ПТ-Голуб,3/2 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003378 - ПТ-Голуб,3/2 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003379 - ПТ-Голуб,3/2 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003380 - ПТ-Голуб,3/2 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003381 - ПТ-Голуб,3/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003382 - ПТ-Голуб,3/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003383 - ПТ-Голуб,3 1	подвальная	15	80	2022
ОТВ-003384 - ПТ-Голуб,4 э1 1	подвальная	2	80	2022

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-003385 - ОТВ-003386 1	подвальная	28	80	2022
ОТВ-003385 - ПТ-Голуб,4 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003386 - ОТВ-003387 1	подвальная	29	80	2022
ОТВ-003386 - ПТ-Голуб,4 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003387 - ПТ-Голуб,4 пристрой 1	подвальная	28	80	2022
ОТВ-003387 - ПТ-Голуб,4 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003390 - ПТ-Голуб,4а вент 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003390 - ПТ-Голуб,4а э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003392 - ПТ-Голуб,6/2 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003399 - ПТ-Голуб,6/2 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003400 - ПТ-Голуб,6/2 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003401 - ПТ-Голуб,6/2 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003402 - ПТ-Голуб,6/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003403 - ПТ-Голуб,6/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003407 - ПТ-Голуб,6 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-003407 - ТК-311-29а 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	80	2022
ОТВ-003408 - ПТ-Голуб,10 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003408 - ПТ-Голуб,10 э2 1	подвальная	15	80	2022
ОТВ-003410 - ПТ-Макар,10 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003411 - ПТ-Макар,10 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003412 - ПТ-Макар,12 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003413 - ПТ-Макар,14 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003415 - ПТ-Макар,14 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003416 - ПТ-Макар,16 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003417 - ПТ-Макар,12 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003424 - ПТ-Макар,16 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003429 - ПТ-Макар,16 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003430 - ПТ-Макар,6/3 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003431 - ПТ-Макар,6/3 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003432 - ПТ-Макар,4/3 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003432 - ПТ-Макар,4/3 э3 1	подвальная	30	80	2022
ОТВ-003433 - ПТ-Макар,6/2 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003434 - ПТ-Макар,6/2 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003435 - ПТ-Макар,6/2 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003436 - ПТ-Макар,6/4 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003438 - ПТ-Макар,6 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003439 - ПТ-Макар,6 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003440 - ПТ-Макар,6 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003442 - ПТ-Макар,8 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003443 - ПТ-Макар,8 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003444 - ПТ-Макар,8/1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003445 - ПТ-Макар,8/1 э2 1	подвальная	2	80	2022

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-003446 - ПТ-Макар,8/1 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003469 - ОТВ-003470 1	подвальная	25	80	2022
ОТВ-003469 - ПТ-Даргом,20 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003470 - ПТ-Даргом,20 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003470 - ПТ-Даргом,20 э4 1	подвальная	25	80	2022
ОТВ-003473 - ПТ-Макар,4 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003474 - ПТ-Макар,4 э5 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003475 - ПТ-Макар,4 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003476 - ПТ-Макар,4 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003481 - ПТ-Макар,4/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003482 - ПТ-Макар,4/1 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003485 - ПТ-Макар,4/2 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003486 - ОТВ-003487 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-003487 - И.П.-002756 1	подвальная	9	80	2022
ОТВ-003488 - ПТ-Даргом,20/1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003488 - ПТ-Даргом,20/1 э3 1	подвальная	30	80	2022
ОТВ-003490 - ПТ-Макар,5 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003491 - ПТ-Макар,5 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003492 - ПТ-Макар,5 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003493 - ПТ-Макар,5 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003494 - ПТ-Макар,5 э5 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003504 - ПТ-Макар,3 пристрой 1	подвальная	15	80	2022
ОТВ-003505 - ПТ-Макар,3 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003506 - ПТ-Макар,3 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003507 - ПТ-Макар,3 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003508 - ПТ-Макар,3 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003510 - ПТ-Макар,1 пристрой 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003513 - ПТ-Макар,1 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003514 - ПТ-Макар,1 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003515 - ПТ-Макар,1 э3 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003517 - ПТ-Даргом,14 э1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003518 - ОТВ-003519 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-003519 - ПТ-Даргом,14 э2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-003519 - ПТ-Даргом,14 э3 1	подвальная	30	80	2022
ОТВ-003525 - ПТ-Макар,1 э4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-004020 - ОТВ-004022 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-004022 - ОТВ-004023 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-004023 - ОТВ-004024 1	подвальная	20	80	2022
ПЕР-000412 - ОТВ-003357 1	подвальная	2	80	2022
ПЕР-000431 - ПТ-Макар,4/1 э4 1	подвальная	2	80	2022
ПЕР-000712 - ТК-311-18а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2022
ТК-311-10 к9-2а - И.П.-005105 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022

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-311-10-к7 - И.П.-005120 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2022
ТК-311-14(45) - ПТ-Трамв,83 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	80	2022
ТК-311-18а - ОТВ-003436 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	80	2022
ТК-311-2 - И.П.-005066 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-311-22 - ОТВ-003388 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
ТК-311-24 - ОТВ-003352 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
ТК-311-28 - И.П.-005003 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2022
ТК-311-28 - И.П.-005005 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2022
ТК-311-29а - ПТ-Голуб,8 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2022
ТК-311-41 - И.П.-005060 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-311-48 - ОТВ-004020 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-311-6 к2 - И.П.-005121 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-311-35-1 - И.П.-005047 1	НАДЗЕМНАЯ	30	80	2022
УТ-311-37 - И.П.-005053 1	НАДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-400-214 - ОТВ-006780 1	подвальная	5	80	2022
И.П.-004061 - ТК-110-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
И.П.-004063 - ПТ-Вольск,21а 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2022
И.П.-004067 - ТК-110-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ОТВ-004135 - ПТ-Вольск,13а вв1 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-007671 - ПТ-Витеб,58 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ОТВ-007671 - ПТ-Витеб,60 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ОТВ-007673 - ТК-110-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	80	2022
ТК-110-11 - И.П.-004067 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-110-11 - ПТ-Витеб,62 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2022
ТК-110-12 - ПТ-Витеб,64 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2022
ТК-110-12 - ПТ-Витеб,66 1	подвальная	4	80	2022
ТК-110-15 - ПТ-Витеб,50 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2022
ТК-110-24 - ПТ-Вольск,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-110-7 - ПТ-Июл.дней,18 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2022
ТК-110-7 - ПТ-Июл.дней,18 вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2022
УТ-110-10 - ОТВ-007671 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2022
УТ-110-14 - ОТВ-007673 1	НАДЗЕМНАЯ	50	80	2022
УТ-110-14 - ПТ-Вольск,13а вв2 1	подвальная	5	80	2022
УТ-110-2 - ПТ-Вольск,17а 1	НАДЗЕМНАЯ	48	80	2022
ТК-525-7-2 - УТ-525-7-3 2	НАДЗЕМНАЯ	90	80	2022
ТК-525-9 - ПТ-Радуж,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	80	2022
УТ-525-7-3 - ПТ-Родион,5а 1	НАДЗЕМНАЯ	57	80	2022
ОТВ-002636 - ОТВ-002644 1	подвальная	7	80	2022
ОТВ-002644 - ПТ-Воров.11_BB1 1	подвальная	4	80	2022
ОТВ-002644 - ПТ-Воров.11_BB2 1	подвальная	32	80	2022
ПЕР-000286 - ПТ-Б.Покр.93 1	подвальная	5	80	2022
ТК-522-1 - ТК-522-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	80	2022

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-522-7 - ПТ-Б.Покр.73 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-522-7 - ПТ-Б.Покр.75 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	80	2022
И.П.-001214 - И.П.-001216 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	80	2022
И.П.-001216 - УТ-530-4 1	НАДЗЕМНАЯ	93	80	2022
И.П.-002960 - ОТВ-002841 1	подвальная	5	80	2022
И.П.-005303 - ПТ-Залом,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	80	2022
ОТВ-002826 - УТ-530-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	80	2022
ОТВ-002832 - ПТ-Залом,13 вв1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002833 - ПТ-Залом,13 вв2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002835 - ПТ-Залом,15 вв1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002836 - И.П.-001214 1	подвальная	15	80	2022
ОТВ-002836 - ПТ-Залом,15 вв2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002840 - И.П.-005303 1	подвальная	26	80	2022
ОТВ-002840 - ПТ-Залом,11 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002841 - ПТ-Нижегор,37/33 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002842 - ПТ-Залом,10 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002843 - ПТ-Залом,6 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002845 - ПТ-Залом,4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002847 - ПТ-Залом,2 рестор. 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-008342 - ПТ-Гоголя,16а 1	ПОДЗЕМНАЯ	0,7	80	2022
ОТВ-008343 - ПТ-Залом,11а 1	ПОДЗЕМНАЯ	2,81	80	2022
ТК-530-3-1 - ОТВ-008342 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-530-3-1 - ОТВ-008343 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	80	2022
УТ-530-2 - ПТ-Залом,21а 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2022
УТ-530-4 - УТ-530-5 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2022
УТ-530-5 - ПТ-Гоголя,2 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2022
И.П.-003801 - УТ-541-2 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ОТВ-002798 - ПТ-Рожд,8 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002802 - ПТ-Рожд,8в 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-006705 - УТ-541-3 1	НАДЗЕМНАЯ	51	80	2022
ТК-541-1 - ОТВ-002802 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
ТК-541-3 - И.П.-003802 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-541-2 - ТК-541-3 1	НАДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-541-3 - УТ-541-4 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2022
УТ-541-4 - ПТ-Рожд,10а 1	подвальная	10	80	2022
ОТВ-002939 - ОТВ-003006 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
ОТВ-003006 - ОТВ-003008 1	НАДЗЕМНАЯ	48	80	2022
ОТВ-003008 - ПТ-Рож.49а,б 1	НАДЗЕМНАЯ	1	80	2022
ОТВ-002799 - ПТ-Суетин,3 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-002800 - ПТ-Суетин,5 1	подвальная	7	80	2022
ОТВ-002808 - ПТ-Гоголя,36а вв2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002819 - ТК-543-5-1 1	подвальная	30	80	2022

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-002868 - ПТ-Федор,4 1	подвальная	6	80	2022
ОТВ-002874 - ПТ-Гоголя,62 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	80	2022
ТК-543-1-1 - ПТ-Урож,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
ТК-543-11 - ПТ-Урож,4 спорт.зал 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-543-1-2* - ПТ-Суетин,13 1	подвальная	20	80	2022
ТК-543-1-2* - ПТ-Суетин,14 1	подвальная	20	80	2022
ТК-543-1-3 - ПТ-Суетин,9 1	подвальная	25	80	2022
ТК-543-1-4 - ПТ-Федор,6 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2022
ТК-543-3 - ПТ-Серг,25 1	подвальная	10	80	2022
ТК-543-3-3 - И.П.-001212 1	ПОДЗЕМНАЯ	71	80	2022
ТК-543-3-3 - ПТ-Нижегород,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-543-5 - ОТВ-002819 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	80	2022
ТК-543-5 - ПТ-Гоголя,45а 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	80	2022
ТК-543-5-1 - ПТ-Гоголя,47а 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	80	2022
ОТВ-002875 - ПТ-Яблон,17 1	подвальная	3	80	2022
ОТВ-002894 - ПТ-Яблон,14а 1	подвальная	28	80	2022
ТК-020-14 - ПТ-Яблон,12а 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	80	2022
ТК-020-3-2 - ТК-020-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	63	80	2022
УТ-020-8 - УТ-020-9 1	НАДЗЕМНАЯ	39	80	2022
ОТВ-002635 - ПТ-Нест,31 банк 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002635 - ПТ-Нест,31 Радуга 1	подвальная	2	80	2022
ТК-529-4 - ОТВ-002664 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	80	2022
ОТВ-002655 - ЦТП-Респ,47а 1	подвальная	3	80	2022
ТК-500-11 - ТК-500-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ОТВ-008459 - И.П.-001419 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	80	2022
И.П.-004695 - ОТВ-008137 1	подвальная	5	80	2022
И.П.-004698 - ОТВ-008142 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-008137 - ПТ-Блок №1 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-008141 - ПТ-Блок №2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-008144 - ПТ-Блок №5 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-001920 - ПТ-Тропин,47 спорт 1	подвальная	1	80	2022
ТК-055-55-1 - ОТВ-001920 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ТК-055-56 - ОТВ-008266 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	80	2022
И.П.-000522 - ПТ-Троп.14 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
И.П.-000525 - И.П.-000526 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	80	2022
И.П.-000526 - ОТВ-002146 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	80	2022
И.П.-000528 - ПЕР-000212 1	подвальная	15	80	2022
И.П.-003608 - ОТВ-002107 1	подвальная	10	80	2022
И.П.-003609 - ОТВ-002150 1	подвальная	8	80	2022
ОТВ-002107 - ПТ-Гагар.105 1	подвальная	18	80	2022
ОТВ-002116 - ПТ-Троп.1_вен 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002125 - ПТ-Троп.4_э1 1	подвальная	3	80	2022

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-002126 - ОТВ-002127 1	подвальная	30	80	2022
ОТВ-002126 - ПТ-Троп.6_э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002127 - ОТВ-002128 1	подвальная	25	80	2022
ОТВ-002127 - ПТ-Троп.6_э2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002129 - ПТ-Троп.12_э1 1	подвальная	8	80	2022
ОТВ-002135 - ОТВ-002125 1	подвальная	38	80	2022
ОТВ-002135 - ОТВ-002126 1	подвальная	20	80	2022
ОТВ-002138 - ТК-055-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	80	2022
ОТВ-002141 - ПТ-Троп.16_э1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002142 - И.П.-000522 1	подвальная	15	80	2022
ОТВ-002142 - ПТ-Троп.16_э2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002144 - ПТ-Троп.18_э2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002146 - ПТ-Троп.5 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002150 - ОТВ-002151 1	подвальная	27	80	2022
ОТВ-002151 - ОТВ-002152 1	подвальная	35	80	2022
ОТВ-002155 - ОТВ-002158 1	подвальная	45	80	2022
ОТВ-002156 - ОТВ-002123 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2022
ПЕР-000213 - ПТ-Троп.3_э2 1	подвальная	1	80	2022
ТК-055-3-1 - ПТ-Троп.8 1	подвальная	38	80	2022
ТК-055-6 - ПТ-Гагар.113 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	80	2022
ТК-055-7 - ОТВ-002155 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2022
УТ-055-2-1 - УТ-055-2-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2022
УТ-055-2-1-1 - И.П.-000528 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2022
УТ-055-3А - И.П.-000525 1	НАДЗЕМНАЯ	150	80	2022
УТ-055-4А - ОТВ-002156 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	80	2022
И.П.-000845 - ПТ-Анкуд.ш,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ОТВ-002525 - И.П.-000845 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-212-6 - ТК-212-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	80	2022
ОТВ-001846 - ПТ-Анкуд.ш,24 вв1 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-001846 - ПТ-Анкуд.ш,24 вв2 1	подвальная	68	80	2022
ОТВ-001870 - ПТ-Анкуд.ш,28 1	подвальная	5	80	2022
ОТВ-001870 - ПТ-Анкуд.ш,32 1	подвальная	50	80	2022
ТК-203-5 - ПТ-Анкуд.ш,30 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
ОТВ-001828 - ЦТП-Анкудинов.ш,24 1	подвальная	6	80	2022
ОТВ-002402 - ОТВ-002403 1	подвальная	48	80	2022
ОТВ-002403 - ПЕР-000831 1	подвальная	34	80	2022
ТК-200-6 - ТК-200-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	125	80	2022
ТК-200-7 - ТК-200-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-200-8 - ПТ-Анкуд.ш,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2022
ТК-200-8 - ПТ-Анкуд.ш,5 спортзал 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2022
И.П.-004593 - ПТ-Гагар.пр,66 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
И.П.-004594 - ПТ-Гагар.пр,62 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022

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.-004596 - ПТ-Гагар.пр,64 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-049-4 - ТК-049-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ТК-049-4 - ТК-049-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	80	2022
ТК-049-7 - ТК-049-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	80	2022
ТК-049-8 - ТК-049-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	80	2022
ТК-049-9 - ПТ-Медицин,146 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-049-1 - И.П.-004593 1	НАДЗЕМНАЯ	102	80	2022
УТ-049-1 - И.П.-004594 1	НАДЗЕМНАЯ	70	80	2022
УТ-049-1 - И.П.-004596 1	НАДЗЕМНАЯ	20	80	2022
ОТВ-002528 - ОТВ-002555 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002555 - ПТ-Гаг.27 1	подвальная	1	80	2022
И.П.-000792 - ПТ-пос.Череп,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	80	2022
И.П.-000801 - ПТ-пос.Череп,21 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	80	2022
ОТВ-002352 - ПТ-пос.Череп,13 в1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002353 - ПТ-пос.Череп,13 в2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002358 - ПТ-пос.Череп,11 в1 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002359 - ПТ-пос.Череп,11 в2 1	подвальная	1	80	2022
ОТВ-002361 - ПТ-пос.Череп,13 в3 1	подвальная	1	80	2022
УТ-011-3-2 - И.П.-000792 1	НАДЗЕМНАЯ	90	80	2022
УТ-011-3-2 - ПТ-пос.Череп,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	80	2022
ОТВ-002343 - ОТВ-002344 1	НАДЗЕМНАЯ	86	80	2022
ОТВ-002343 - ПТ-Пятигор,2 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002344 - ПТ-Пятигор,4 1	подвальная	2	80	2022
ОТВ-002346 - ПТ-Невская,27 1	подвальная	4	80	2022
ТК-206-10 - ПТ-Гагар.пр,158 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
ТК-206-15 - ОТВ-002349 1	подвальная	37	80	2022
ТК-206-16 - ТК-206-17 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ТК-206-19 - ПТ-Гагар.пр,162 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	80	2022
ТК-206-4 - ПТ-Гагар.пр,154 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-206-5 - ОТВ-002343 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	80	2022
ТК-206-5 - ПТ-Гагар.пр,150 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	80	2022
УТ-206-11 - ПТ-Невская,21 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2022
УТ-206-12 - ПТ-Гагар.пр,158 вв2 1	НАДЗЕМНАЯ	7	80	2022
УТ-206-18 - ТК-206-18-1 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
УТ-206-9 - ПТ-Невская,19а 1	НАДЗЕМНАЯ	37	80	2022
И.П.-000973 - И.П.-005560 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	80	2022
ТК-052-1-5 - И.П.-001294 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	80	2022
УТ-052-1-1 - ПТ-Шапошник,8, Петров,1 гр.э 1	НАДЗЕМНАЯ	2	80	2022
УТ-052-1-4 - И.П.-000973 1	НАДЗЕМНАЯ	10	80	2022
УТ-052-1-4 - ТК-052-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	80	80	2022
И.П.-000957 - И.П.-000958 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2022

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.-000958 - И.П.-000959 1	НАДЗЕМНАЯ	35	80	2022
И.П.-000959 - И.П.-000960 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	80	2022
И.П.-000960 - И.П.-000961 1	НАДЗЕМНАЯ	17	80	2022
И.П.-000961 - И.П.-000962 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	80	2022
И.П.-000962 - УТ-052-7-1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	80	2022
И.П.-000969 - ПТ-Кем.18 1	подвальная	28	80	2022
ТК-052-2-18 - ПТ-Кем.16/1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	80	2022
ТК-052-2-7 - И.П.-000957 1	НАДЗЕМНАЯ	18	80	2022
УТ-052-2-12 - ПТ-Петр.13а 1	НАДЗЕМНАЯ	25	80	2022
УТ-052-2-15 - УТ-052-2-16 1	НАДЗЕМНАЯ	31	80	2022
УТ-052-2-16 - И.П.-000969 1	НАДЗЕМНАЯ	12	80	2022
УТ-052-2-16 - УТ-052-2-17 1	НАДЗЕМНАЯ	47,95	80	2022
УТ-052-2-17 - ТК-052-2-18 1	НАДЗЕМНАЯ	37,05	80	2022
УТ-052-7-1 - УТ-052-7-2 1	НАДЗЕМНАЯ	67	80	2022
УТ-052-7-2 - И.П.-005578 1	НАДЗЕМНАЯ	3	80	2022
УТ-052-7-2 - И.П.-005579 1	НАДЗЕМНАЯ	40	80	2022
И.П.-000423 - ПТ-Щерб.1 м-н,27 1	подвальная	50	80	2022
И.П.-000442 - ПТ-Щерб.1 м-н,8а 1	подвальная	13	80	2022
И.П.-000457 - ТК-207-113к1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	80	2022
И.П.-000474 - ПТ-Щерб.1 м-н,11 1	подвальная	62	80	2022
И.П.-000476 - ОТВ-002049 1	подвальная	19	80	2022
И.П.-000816 - ПТ-Кашенко,6 Прогресс 1	НАДЗЕМНАЯ	55	80	2022
И.П.-004851 - ПТ-Щербин.1 м-н,2(стр.) 1	подвальная	14	80	2022
УТ-201-1-4 - И.П.-001032 1	НАДЗЕМНАЯ	185	100	2022
УТ-201-6 - УТ-201-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2022
УТ-201-6 - УТ-201-7 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2022
УТ-201-7 - ОТВ-002544 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2022
УТ-201-7 - УТ-201-8 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2022
ОТВ-006506 - ТК-045-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2022
ТК-045-7 - ПТ-Бекет,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2022
ТК-045-8 - И.П.-003148 1	ПОДЗЕМНАЯ	4	100	2022
ТК-045-8 - ПТ-Бекет,2 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-045-5 - ОТВ-006751 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2022
УТ-045-5 - УТ-045-6 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2022
УТ-045-6 - ОТВ-006750 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2022
И.П.-002193 - ОТВ-002176 1	НАДЗЕМНАЯ	255	100	2022
ОТВ-002176 - ОТВ-008234 1	подвальная	28	100	2022
ОТВ-002176 - ПТ-Краснозв,12а вв2 1	подвальная	20	100	2022
ОТВ-004553 - ПТ-Гагар.пр,60/23 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-008234 - ПТ-Краснозв,12а вв1 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-008521 - УТ-208-8-3 1	НАДЗЕМНАЯ	86,99	100	2022
УТ-208-10 - УТ-208-11 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2022

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-208-11 - УТ-208-12 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-208-12 - УТ-208-12-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
УТ-208-12 - УТ-208-13 1	НАДЗЕМНАЯ	100	100	2022
УТ-208-13 - УТ-208-14 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-208-2 - ОТВ-004553 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-208-5-2 - УТ-208-5-3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2022
УТ-208-5-3 - УТ-208-5-4 1	НАДЗЕМНАЯ	77	100	2022
УТ-208-5-4 - ТК-208-5-5 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2022
УТ-208-8-3 - ПТ-Гагар.пр,56 1	подвальная	8	100	2022
УТ-208-8-3 - ПТ-Гагар.пр,56а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2022
УТ-208-8-3 - ПТ-Гагар.пр,58 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2022
УТ-208-9 - ПТ-Гагар.пр,60/12 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
ОТВ-002447 - ПТ-Корейск.пер,10 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	100	2022
ОТВ-002494 - ПТ-Медицин,5 1	подвальная	6	100	2022
ОТВ-002503 - ПТ-Медицин,3а 1	подвальная	12	100	2022
ОТВ-002512 - ПТ-Гагар.пр,76 леч.кор.2 1	подвальная	7	100	2022
ОТВ-002531 - ТК-204-2-5 1	подвальная	25	100	2022
ОТВ-002532 - ПТ-Гагар.пр,68 1	подвальная	10	100	2022
ОТВ-002554 - ПТ-Гагар.пр,76 уч.кор. 1	подвальная	1	100	2022
ТК-204-13 - ОТВ-008318 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	100	2022
ТК-204-1-4 - ОТВ-002512 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2022
ТК-204-19 - ПТ-Гагар.пр,80 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	100	2022
ТК-204-2-5 - ПТ-Медицин,2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	100	2022
УТ-204-1-3 - ТК-204-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2022
УТ-204-2-2-1 - УТ-204-2-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2022
УТ-204-2-2-4 - ПТ-Гагар.пр,70 кор-с№2 1	НАДЗЕМНАЯ	55	100	2022
УТ-204-7-3 - ТК-204-7-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2022
УТ-204-7-4а - ПТ-Медицин,9 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2022
И.П.-000484 - ОТВ-002103 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-001972 - ОТВ-002051 1	подвальная	3	100	2022
ОТВ-001984 - ОТВ-002067 1	подвальная	18	100	2022
ОТВ-001984 - ПТ-Гагар,97 общ.№2 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-002063 - ПТ-Гагар,97_вв1 1	подвальная	9	100	2022
ОТВ-002067 - ПТ-Гагар,97 общ№2,1 1	подвальная	10	100	2022
ОТВ-002067 - ТК-221-23 1	ПОДЗЕМНАЯ	370	100	2022
ОТВ-002103 - ПТ-Гагар,97_спорт 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-008571 - ТК-221-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	7,54	100	2022
ПЕР-000192 - ПТ-Гагар,97 инж.фак. 1	подвальная	3	100	2022
ТК-211-19 - И.П.-000484 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2022
ТК-221-11 - ОТВ-001972 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
УТ-052-2-14а - ПТ-2-й Кем.5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ТК-207-102к15 - ПТ-Гагар.пр,178 тр.цех 1	ПОДЗЕМНАЯ	63	100	2022

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-207-102-5 - ПТ-Геологов,9 ВТГ 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2022
И.П.-000337 - ОТВ-001811 1	подвальная	115	100	2022
И.П.-000376 - ОТВ-001814 1	подвальная	13	100	2022
ОТВ-001811 - ПТ-Победы 40лет,16 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-001811 - ПТ-Победы 40лет,16 вент 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-001814 - ОТВ-001816 1	подвальная	26	100	2022
ОТВ-001816 - ОТВ-001817 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2022
ОТВ-001817 - ОТВ-001818 1	подвальная	23	100	2022
ОТВ-001818 - ОТВ-001819 1	подвальная	20	100	2022
ОТВ-001819 - ПЕР-000148 1	подвальная	25	100	2022
ОТВ-001858 - ОТВ-001862 1	подвальная	24	100	2022
ОТВ-001862 - ОТВ-001863 1	подвальная	35	100	2022
ОТВ-001863 - ОТВ-001864 1	подвальная	45	100	2022
ОТВ-001864 - ОТВ-001865 1	подвальная	45	100	2022
ОТВ-008481 - ТК-205-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2022
ТК-205-10 - И.П.-000376 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	100	2022
ТК-205-5 - И.П.-000348 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ТК-205-8 - И.П.-000337 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	100	2022
ТК-205-8 - ТК-205-10 1	НАДЗЕМНАЯ	118	100	2022
ОТВ-002482 - ПТ-Бармин,8 л.кор.№1 1	подвальная	20	100	2022
ОТВ-002484 - ПТ-Бармин,8 л.кор.№3 1	подвальная	6	100	2022
ОТВ-002491 - ПТ-Елец,10а спал.кор-с 1	подвальная	18	100	2022
ПЕР-000254 - ПТ-Бармин,8 ННИИЭМ 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	100	2022
И.П.-000445 - ПТ-Пятиг,186 1	подвальная	62	100	2022
И.П.-000639 - ПТ-Углова,1в 1	подвальная	50	100	2022
И.П.-005365 - ОТВ-001946 1	подвальная	28	100	2022
И.П.-005400 - ОТВ-001985 1	подвальная	13	100	2022
ОТВ-001938 - ОТВ-001941 1	подвальная	22	100	2022
ОТВ-001941 - ОТВ-001942 1	подвальная	24	100	2022
ОТВ-001946 - ОТВ-001947 1	подвальная	35	100	2022
ОТВ-001947 - ПЕР-000172 1	подвальная	17	100	2022
ОТВ-001952 - ОТВ-001953 1	подвальная	98	100	2022
ОТВ-001953 - ПТ-Гагар.пр,110 э1 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-001953 - ПТ-Гагар.пр,110 э2 1	подвальная	5	100	2022
ОТВ-001962 - ОТВ-001963 1	подвальная	22	100	2022
ОТВ-001963 - ОТВ-001964 1	подвальная	22	100	2022
ОТВ-001970 - ОТВ-001971 1	подвальная	80	100	2022
ОТВ-002016 - ПЕР-000991 1	подвальная	18	100	2022
ОТВ-002016 - ТК-210-14а 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2022
ОТВ-002201 - ОТВ-002210 1	подвальная	135	100	2022
ОТВ-002201 - ПТ-Гагар.пр,114 1	подвальная	5	100	2022
ОТВ-002210 - ПТ-Гагар.пр,110в 1	ПОДЗЕМНАЯ	93	100	2022

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-002210 - ПТ-Гагар.пр,112 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-002281 - ПТ-Елис,8 в1 1	подвальная	5	100	2022
ОТВ-002281 - ПТ-Елис,8 в2 1	подвальная	20	100	2022
ОТВ-008279 - ОТВ-002201 1	подвальная	11	100	2022
ОТВ-008356 - ТК-209-8-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
ПЕР-000173 - ОТВ-001938 1	подвальная	6	100	2022
ТК-209-1-5-1 - ТК-209-1-5-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ТК-209-15-1 - ТК-209-15-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	100	2022
ТК-209-1-5-2 - ТК-209-1-5-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2022
ТК-209-15-2 - ТК-209-15-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	100	2022
ТК-209-1-5-3 - И.П.-000639 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2022
ТК-209-15-3 - И.П.-000721 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2022
ТК-209-17 - ТК-209-17-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
ТК-209-17-1 - ТК-209-17-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	51	100	2022
ТК-209-2 - ТК-209-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	100	2022
ТК-209-21 - ОТВ-002281 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	100	2022
ТК-209-2-1 - ПТ-Батум,7а 1	НАДЗЕМНАЯ	21	100	2022
ТК-209-25 - ПТ-Батум,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	100	2022
ТК-209-4-2 - УТ-209-4-3 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2022
ТК-209-8-1 - ОТВ-008356 1	ПОДЗЕМНАЯ	73	100	2022
ТК-209-8-1 - ПТ-Пятиг,22 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	100	2022
ТК-209-8-1а - ТК-209-8-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2022
ТК-209-9-2 - ПТ-Бонч-Бруев,13 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	100	2022
ТК-209-9-2 - ПТ-Гагар.пр,112а 1	ПОДЗЕМНАЯ	105	100	2022
ТК-210-12-2 - УТ-210-12-3 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2022
ТК-210-14 - ТК-210-14-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	100	2022
ТК-210-14-1 - ОТВ-002012 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	100	2022
ТК-210-14а - ТК-210-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	100	2022
ТК-210-15 - ТК-210-15а 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ТК-210-6 - ОТВ-001956 1	подвальная	10	100	2022
ТК-210-8 - ОТВ-001970 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	100	2022
УТ-209-4-3 - УТ-209-4-4 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2022
УТ-209-4-4 - УТ-209-4-5 1	НАДЗЕМНАЯ	35	100	2022
УТ-209-4-5 - УТ-209-4-6 1	НАДЗЕМНАЯ	67	100	2022
УТ-209-4-6 - ПЕР-000974 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2022
УТ-210-8-3 - УТ-210-8-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2022
УТ-210-8-3-1 - ТК-210-8-3-2 1	НАДЗЕМНАЯ	47	100	2022
УТ-210-8-5 - УТ-210-8-5а 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-210-8-5 - УТ-210-8-6 1	НАДЗЕМНАЯ	130	100	2022
УТ-210-8-5а - И.П.-005400 1	НАДЗЕМНАЯ	85	100	2022
УТ-210-8-6 - ТК-210-8-6-1 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2022
И.П.-000564 - ОТВ-002193 1	подвальная	16	100	2022

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.-000586 - ТК-022-21 1	подвальная	33	100	2022
И.П.-000587 - ОТВ-008573 1	подвальная	0,7	100	2022
И.П.-000605 - И.П.-000606 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2022
И.П.-000606 - ОТВ-002235 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	100	2022
И.П.-000613 - И.П.-000614 1	НАДЗЕМНАЯ	27	100	2022
УТ-108-8-1 - И.П.-003828 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2022
И.П.-004186 - ОТВ-006641 1	подвальная	80	100	2022
И.П.-004228 - ПТ-Памир,11 ПФС 1	подвальная	20	100	2022
ОТВ-004558 - ПТ-Перекоп,6/1 ж/д 1	подвальная	37	100	2022
ОТВ-004633 - ПТ-Памир,11 уч.центр 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-006641 - ПТ-Памир,11 Проком 1	подвальная	1	100	2022
ПЕР-000860 - ОТВ-007740 1	подвальная	3	100	2022
ПЕР-000861 - ОТВ-004633 1	НАДЗЕМНАЯ	67	100	2022
ПЕР-000865 - ПТ-Памир,11 РУСТ,Лиг 1	НАДЗЕМНАЯ	9	100	2022
ТК-320-11-17 - ТК-320-11-25 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	100	2022
ТК-320-11-17 - УТ-320-11-18 1	НАДЗЕМНАЯ	49	100	2022
ТК-320-11-19 - ТК-320-11-20 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2022
ТК-320-11-25 - ТК-320-11-26 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	100	2022
ТК-320-11-7-2 - ПТ-Перекоп,3 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	100	2022
ТК-320-11-8 - ПТ-Перекоп,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
ТК-320-21-1 - ПТ-Баумана,173 продмаркет 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2022
УТ-320-11-18 - ТК-320-11-19 1	НАДЗЕМНАЯ	9	100	2022
УТ-320-11-18 - ТК-320-11-22 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
УТ-320-116 - ПТ-Памир,11 Технопарк 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2022
УТ-320-17 - И.П.-004228 1	НАДЗЕМНАЯ	87	100	2022
УТ-320-1а - ПТ-Памир,11 РОСТ 1	НАДЗЕМНАЯ	36	100	2022
УТ-320-21 - ТК-320-21-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2022
УТ-320-3 - УТ-320-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	100	2022
УТ-320-3-1 - И.П.-004188 1	НАДЗЕМНАЯ	19	100	2022
И.П.-004905 - ПТ-Успен,96 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2022
И.П.-004910 - И.П.-004911 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
И.П.-004911 - УТ-034-34 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2022
ОТВ-004637 - ОТВ-007752 1	подвальная	54	100	2022
ОТВ-004638 - ПТ-Памир,11 МС-Тех. 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-007752 - ОТВ-004638 1	подвальная	14	100	2022
ОТВ-007782 - ПТ-Композитор,1 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-007799 - ОТВ-007800 1	подвальная	84	100	2022
ОТВ-007799 - ПТ-Композитор,8а 1	подвальная	5	100	2022
ОТВ-007800 - И.П.-004905 1	подвальная	10	100	2022
ОТВ-008372 - ОТВ-008373 1	подвальная	15	100	2022
ОТВ-008373 - ПТ-Композитор,20 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2022

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-034-27 - ОТВ-007782 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	100	2022
ТК-034-29 - УТ-034-29-1 1	НАДЗЕМНАЯ	23	100	2022
ТК-034-34-1 - И.П.-003730 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2022
ТК-034-38 - ПТ-Паскаля,25 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	100	2022
ТК-034-39а - ОТВ-007799 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	100	2022
УТ-034-10 - И.П.-004399 1	НАДЗЕМНАЯ	143	100	2022
УТ-034-14 - ПТ-Паскаля,1 1	НАДЗЕМНАЯ	45	100	2022
УТ-034-15 - ПТ-Робесп,4 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2022
УТ-034-16-1 - ОТВ-008288 1	НАДЗЕМНАЯ	28	100	2022
УТ-034-18 - УТ-034-18-1 1	НАДЗЕМНАЯ	47	100	2022
УТ-034-20 - УТ-034-20-1 1	НАДЗЕМНАЯ	73	100	2022
УТ-034-21 - УТ-034-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	100	2022
УТ-034-22 - ПТ-Робесп,3 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	100	2022
УТ-034-34 - ТК-034-34-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2022
УТ-034-35 - УТ-034-35а 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2022
УТ-034-35а - УТ-034-36 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2022
УТ-034-39 - УТ-034-39-1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-034-39-1 - УТ-034-40 1	НАДЗЕМНАЯ	41	100	2022
УТ-034-40 - УТ-034-41 1	НАДЗЕМНАЯ	52	100	2022
УТ-034-9 - УТ-034-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	9	100	2022
УТ-123-12а - УТ-123-20 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-123-20 - УТ-123-21 1	НАДЗЕМНАЯ	98	100	2022
ОТВ-007549 - ОТВ-007550 1	подвальная	6	100	2022
ОТВ-007550 - ЦТП-ул.Путейск,31а 1	подвальная	4	100	2022
Движ,1 насос - И.П.-004703 1	НАДЗЕМНАЯ	128,45	100	2022
И.П.-002070 - ПТ-Движ,17л 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2022
И.П.-004702 - ПТ-Движ,1 1	НАДЗЕМНАЯ	140	100	2022
ОТВ-004221 - ОТВ-004222 1	подвальная	10	100	2022
ОТВ-004221 - ПТ-Зареч,3а 1	подвальная	25	100	2022
ОТВ-004222 - ПТ-Зареч,3 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004245 - ОТВ-004246 1	подвальная	15	100	2022
ОТВ-004245 - ПТ-Подвор,7 1	подвальная	53	100	2022
ОТВ-004246 - ПТ-Подвор,3 вв1 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004246 - ПТ-Подвор,3 вв2 1	подвальная	8	100	2022
ОТВ-004247 - ПТ-Подвор,5 вв1 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004247 - ПТ-Подвор,5 вв2 1	подвальная	8	100	2022
ОТВ-004248 - ОТВ-004249 1	подвальная	42	100	2022
ОТВ-004249 - ПТ-Архан,20 вв3 1	подвальная	48	100	2022
ОТВ-004250 - ОТВ-004251 1	подвальная	53	100	2022
ОТВ-004250 - ПТ-Архан,22 вв1 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004251 - ПТ-Архан,22 вв2 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004251 - ПТ-Архан,22 вв3 1	подвальная	55	100	2022

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-004254 - ПТ-Движ,30 вв1 1	подвальная	7	100	2022
ОТВ-004254 - ПТ-Движ,30 вв2 1	подвальная	15	100	2022
ОТВ-004255 - ПТ-Движ,32 1	подвальная	1	100	2022
ОТВ-004255 - ПТ-Движ,32 пристрой 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ОТВ-004256 - ОТВ-004257 1	подвальная	5	100	2022
ОТВ-004257 - ОТВ-004258 1	подвальная	38	100	2022
ОТВ-004257 - ПТ-Движ,32а вв1 1	подвальная	38	100	2022
ОТВ-004258 - ПТ-Движ,32а вв2 1	подвальная	2	100	2022
ОТВ-004258 - ПТ-Движ,32а вв3 1	подвальная	38	100	2022
ОТВ-004263 - ПТ-Запруд,2 1	подвальная	6	100	2022
ОТВ-004415 - И.П.-002070 1	подвальная	147	100	2022
ОТВ-004415 - ПТ-Движ,17и 1	подвальная	1	100	2022
ПЕР-000941 - ПТ-Путейс,23б 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
ТК-124-15 - ПТ-Запруд,3 вв1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2022
ТК-124-16 - ПТ-Запруд,3 вв2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
ТК-124-17 - ОТВ-004263 1	ПОДЗЕМНАЯ	62	100	2022
ТК-124-17 - ПТ-Запруд,3 вв3 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2022
УТ-124-10-1 - УТ-124-10-10 1	НАДЗЕМНАЯ	80	100	2022
УТ-124-10-10 - УТ-124-10-11 1	НАДЗЕМНАЯ	2	100	2022
УТ-124-10-3 - УТ-124-10-4 1	НАДЗЕМНАЯ	63	100	2022
УТ-124-1-1 - УТ-124-1-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2022
УТ-124-11* - ОТВ-008163 1	НАДЗЕМНАЯ	20	100	2022
УТ-124-1-1-1 - УТ-124-1-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-124-11-2 - ОТВ-004254 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2022
УТ-124-1-1-2 - УТ-124-1-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	6	100	2022
УТ-124-11-3 - ОТВ-004255 1	НАДЗЕМНАЯ	17	100	2022
УТ-124-1-1-3 - УТ-124-1-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	39	100	2022
УТ-124-1-1-4 - УТ-124-1-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	26	100	2022
УТ-124-11-4 - УТ-124-11-5 1	НАДЗЕМНАЯ	46	100	2022
УТ-124-11-4-1 - ОТВ-004256 1	НАДЗЕМНАЯ	50	100	2022
УТ-124-1-1-5 - УТ-124-1-1-6 1	НАДЗЕМНАЯ	12	100	2022
УТ-124-11-5 - УТ-124-11-6 1	НАДЗЕМНАЯ	13	100	2022
УТ-124-11-6 - ОТВ-004415 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2022
УТ-124-11-6 - ПТ-Движ, дом спорта 1	НАДЗЕМНАЯ	98	100	2022
УТ-124-1-1-6 - УТ-124-1-1-7 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2022
УТ-124-1-1-7 - УТ-124-1-1-8 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2022
УТ-124-14 - ПТ-Подвор,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	100	2022
УТ-124-1-4-4 - ПТ-Путейс,24а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2022
УТ-124-1-5-10 - ПТ-Путейс,15 1	НАДЗЕМНАЯ	11	100	2022
УТ-124-1-7 - ОТВ-004220 1	НАДЗЕМНАЯ	14	100	2022
УТ-124-2-2 - УТ-124-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2022
УТ-124-2-3 - ОТВ-004211 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2022

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-124-2-3 - УТ-124-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2022
УТ-124-3-4 - ПЕР-000481 1	НАДЗЕМНАЯ	120	100	2022
УТ-124-4 - УТ-124-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	55	100	2022
УТ-124-4-1 - ПТ-Тал,8в бас. 1	НАДЗЕМНАЯ	25	100	2022
УТ-124-4-1 - ПТ-Тал,8в стационар 1	НАДЗЕМНАЯ	33	100	2022
УТ-124-7-2 - УТ-124-7-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	100	2022
УТ-124-7-3 - ОТВ-004229 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2022
УТ-124-7-6 - УТ-124-7-7 1	НАДЗЕМНАЯ	34	100	2022
УТ-124-7-7 - УТ-124-7-8 1	НАДЗЕМНАЯ	40	100	2022
УТ-124-7-8 - УТ-124-7-9 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2022
УТ-124-7-9 - ПЕР-000486 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2022
УТ-124-8-11 - ПТ-Архан,17 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-124-8-2 - ПТ-Путейс,8а 1	НАДЗЕМНАЯ	41	100	2022
УТ-124-8-4-1 - ПТ-Путейс,4а 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2022
УТ-124-8-7 - ОТВ-004248 1	подвальная	27	100	2022
И.П.-004661 - ПТ-Якорн,121 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	100	2022
ОТВ-004233 - ЦТП-ул.Тихорец,3в 1	подвальная	9	100	2022
ОТВ-004240 - ОТВ-004244 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	100	2022
ОТВ-004241 - ОТВ-004242 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	100	2022
ОТВ-004241 - ОТВ-008090 1	подвальная	30	100	2022
ОТВ-004242 - ТК-100-1-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	100	2022
ТК-100-13 - ПТ-Моск.ш,86 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	100	2022
ТК-100-13 - ТК-100-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	100	2022
ТК-100-14 - ПТ-Моск.ш,82 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	100	2022
ТК-100-14 - ПТ-Моск.ш,84 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2022
ТК-100-1-5 - ОТВ-004315 1	подвальная	15	100	2022
ТК-100-4 - ТК-100-4-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	100	2022
ТК-100-4-1 - ПТ-Моск.ш,134 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	100	2022
ТК-100-5 - УТ-100-5-2 1	НАДЗЕМНАЯ	109	100	2022
ТК-100-8 - ПТ-Моск.ш,104 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2022
УТ-100-1-4 - ОТВ-004305 1	подвальная	15	100	2022
УТ-100-5-2 - И.П.-004661 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
ТК-125-2-1 - ПТ-Чкал,41 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2022
ТК-125-5 - ТК-125-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	100	2022
И.П.-002100 - ОТВ-004442 1	подвальная	10	100	2022
И.П.-002115 - ПТ-Вольск,9а 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	100	2022
И.П.-002122 - И.П.-004074 1	подвальная	30	100	2022
И.П.-002124 - ПТ-Ревоп.пл,2 1	подвальная	2	100	2022
И.П.-004074 - ТК-126-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2022
И.П.-004086 - ПТ-Чкал,5а 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2022
ПЕР-000840 - УТ-126-1-12 1	НАДЗЕМНАЯ	32	100	2022
ТК-126-10-1 - ПТ-Чкал,26 шк.№52 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	100	2022

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-126-16 - И.П.-002100 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	100	2022
ТК-126-8 - ОТВ-004443 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-126-1-12 - И.П.-002124 1	НАДЗЕМНАЯ	180	100	2022
УТ-126-1-3 - УТ-126-1-3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	18	100	2022
УТ-126-1-4 - ТК-126-1-4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	62	100	2022
УТ-126-1-9 - И.П.-004086 1	НАДЗЕМНАЯ	4	100	2022
УТ-126-2 - ПТ-Чкал,11в 1	НАДЗЕМНАЯ	22	100	2022
УТ-126-7-10 - И.П.-002114 1	НАДЗЕМНАЯ	10	100	2022
УТ-126-7-10 - УТ-126-7-11 1	НАДЗЕМНАЯ	24	100	2022
УТ-126-7-11 - И.П.-002115 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2022
УТ-126-7-11 - УТ-126-7-12 1	НАДЗЕМНАЯ	65	100	2022
УТ-126-7-12 - ПТ-Григор,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	100	2022
УТ-126-7-8-1 - УТ-126-7-8-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	15	100	2022
УТ-126-7-8-1 - УТ-126-7-8-2 1	НАДЗЕМНАЯ	30	100	2022
УТ-126-7-8-1-1 - ПТ-Вольск,4 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	100	2022
УТ-126-7-9 - УТ-126-7-10 1	НАДЗЕМНАЯ	42	100	2022
УТ-126-7-9 - УТ-126-7-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	100	2022
УТ-126-7-9-1 - ПТ-Вольск,5 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	100	2022
И.П.-002719 - ОТВ-003635 1	подвальная	7	125	2022
ОТВ-003568 - ТК-604-1-1А 1	подвальная	95	125	2022
ОТВ-003569 - ОТВ-003570 1	подвальная	2	125	2022
ОТВ-003570 - ТК-604-1-1Б 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	125	2022
ОТВ-003571 - ОТВ-003572 1	подвальная	3	125	2022
ОТВ-003583 - ОТВ-003586 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	125	2022
ОТВ-003586 - ОТВ-003590 1	ПОДЗЕМНАЯ	85	125	2022
ОТВ-008797 - ТК-604-1-2-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	33,03	125	2022
ТК-604-1-1А - ОТВ-003569 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2022
ТК-604-1-1Б - ОТВ-003571 1	ПОДЗЕМНАЯ	53	125	2022
ТК-604-1-2-1 - ОТВ-008797 1	ПОДЗЕМНАЯ	46,97	125	2022
УТ-604-3-2 - ТК-604-3-3 1	НАДЗЕМНАЯ	42	125	2022
УТ-604-4 - И.П.-002719 1	НАДЗЕМНАЯ	25	125	2022
И.П.-001722 - ТК-614-3А-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2022
ТК-614-3А-3 - ПЕР-000629 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2022
ТК-614-3А-3 - ТК-614-3А-4 2	ПОДЗЕМНАЯ	11	125	2022
ТК-614-3А-4 - ПЕР-000630 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	125	2022
УТ-614-3А-1 - И.П.-001722 1	НАДЗЕМНАЯ	60	125	2022
УТ-614-4-1-1 - УТ-614-3А-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	125	2022
ОТВ-003909 - ОТВ-003910 1	подвальная	38	125	2022
ОТВ-003910 - ОТВ-003911 1	подвальная	40	125	2022
ПЕР-000447 - ОТВ-003926 1	подвальная	21	125	2022
ТК-601-2-1 - И.П.-001749 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	125	2022
ТК-601-2-5 - ТК-601-2-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	125	2022

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-601-2-6 - ТК-601-2-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	125	2022
ТК-601-6 - ОТВ-003902 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	125	2022
И.П.-001556 - ТК-616-3-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	125	2022
ТК-616-3-1 - ТК-616-3-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	125	2022
УТ-616-14 - УТ-616-15 1	НАДЗЕМНАЯ	52	125	2022
УТ-616-3 - И.П.-001556 1	НАДЗЕМНАЯ	21	125	2022
ТК-603-19 - ТК-603-20 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	125	2022
ТК-603-9-6 - ТК-603-9-6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	125	2022
И.П.-001817 - ОТВ-003989 1	подвальная	44	125	2022
И.П.-001838 - ОТВ-004002 1	подвальная	54	125	2022
ОТВ-003989 - ТК-602-14 1	подвальная	65	125	2022
ОТВ-003994 - ТК-602-16 1	подвальная	30	125	2022
ОТВ-004016 - ОТВ-004017 1	подвальная	35	125	2022
ОТВ-004017 - ОТВ-004018 1	подвальная	50	125	2022
ОТВ-004018 - ОТВ-004019 1	подвальная	34	125	2022
ОТВ-004019 - ОТВ-004021 1	подвальная	35	125	2022
ОТВ-004021 - ТК-602-27 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	125	2022
ТК-602-10 - И.П.-001817 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	125	2022
ТК-602-14 - ТК-602-15 1	ПОДЗЕМНАЯ	37	125	2022
ТК-602-16 - ОТВ-003995 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	125	2022
ТК-107-6-4 - ТК-107-6-5 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2022
ТК-107-6-5 - И.П.-005712 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
УТ-107-23 - ТК-107-23-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2022
И.П.-004132 - И.П.-004133 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2022
И.П.-004133 - УТ-321-14 1	НАДЗЕМНАЯ	54	150	2022
УТ-321-10-2а - УТ-321-11 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2022
УТ-321-10-4 - УТ-321-10-5 1	НАДЗЕМНАЯ	154	150	2022
УТ-321-10-5 - УТ-321-10-6 1	НАДЗЕМНАЯ	31	150	2022
УТ-321-10-6 - УТ-321-10-7 1	НАДЗЕМНАЯ	2	150	2022
УТ-321-10-7 - УТ-321-10-8 1	НАДЗЕМНАЯ	90	150	2022
УТ-321-10-8 - И.П.-002341 1	НАДЗЕМНАЯ	24	150	2022
УТ-321-10-8 - ПТ-Шмидта,1 1	НАДЗЕМНАЯ	50	150	2022
УТ-321-11 - УТ-321-12 1	НАДЗЕМНАЯ	56	150	2022
УТ-321-12 - УТ-321-13 1	НАДЗЕМНАЯ	108	150	2022
УТ-321-13 - И.П.-004132 1	НАДЗЕМНАЯ	33	150	2022
УТ-321-14 - УТ-321-15 1	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2022
УТ-321-15 - УТ-321-16 1	НАДЗЕМНАЯ	3	150	2022
УТ-321-16 - УТ-321-17 1	НАДЗЕМНАЯ	105	150	2022
УТ-321-17 - УТ-321-18 1	НАДЗЕМНАЯ	57	150	2022
УТ-321-18 - УТ-321-19 1	НАДЗЕМНАЯ	161	150	2022
И.П.-002315 - И.П.-002316 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2022
И.П.-002316 - И.П.-002317 1	НАДЗЕМНАЯ	85	150	2022

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.-002317 - УТ-321-9Б-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	43	150	2022
И.П.-002408 - И.П.-002409 1	ПОДЗЕМНАЯ	38	150	2022
И.П.-002409 - УТ-321-9а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	300	150	2022
И.П.-004313 - И.П.-004314 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	150	2022
И.П.-004314 - УТ-321-9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	43	150	2022
И.П.-004415 - ОТВ-004601 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	150	2022
И.П.-004419 - И.П.-004420 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	150	2022
И.П.-004420 - УТ-321-9Б-2-12 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2022
И.П.-004424 - И.П.-004425 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
И.П.-004425 - И.П.-004426 1	НАДЗЕМНАЯ	32	150	2022
И.П.-004426 - И.П.-004427 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	150	2022
И.П.-004427 - И.П.-002315 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2022
ОТВ-004551 - ОТВ-004552 1	подвальная	57	150	2022
ОТВ-004583 - ОТВ-004584 1	подвальная	80	150	2022
ОТВ-004584 - ОТВ-004585 1	подвальная	38	150	2022
ОТВ-004585 - ТК-321-3-12 1	подвальная	52	150	2022
ОТВ-004601 - ОТВ-004602 1	подвальная	10	150	2022
ОТВ-004601 - ОТВ-004604 1	подвальная	84	150	2022
ОТВ-004604 - ТК-321-7-2 1	подвальная	70	150	2022
ТК-321-3-12 - ОТВ-004586 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	150	2022
ТК-321-3-2 - ОТВ-004592 1	подвальная	50	150	2022
ТК-321-9-3 - УТ-321-9-4 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2022
ТК-321-9-7 - УТ-321-9-8 1	НАДЗЕМНАЯ	87	150	2022
УТ-321-10 - И.П.-002408 1	НАДЗЕМНАЯ	16	150	2022
УТ-321-3-7 - И.П.-004415 1	НАДЗЕМНАЯ	116	150	2022
УТ-321-9 - И.П.-004313 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2022
УТ-321-9-1 - ПТ-Днепр,1 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2022
УТ-321-9-1 - УТ-321-9-2 1	НАДЗЕМНАЯ	60	150	2022
УТ-321-9-10 - И.П.-002417 1	НАДЗЕМНАЯ	31	150	2022
УТ-321-9-12 - УТ-321-9-13 1	НАДЗЕМНАЯ	26	150	2022
УТ-321-9-13 - УТ-321-9-14 1	НАДЗЕМНАЯ	21	150	2022
УТ-321-9-14 - УТ-321-9-15 1	НАДЗЕМНАЯ	51	150	2022
УТ-321-9-2 - ТК-321-9-3 1	НАДЗЕМНАЯ	40	150	2022
УТ-321-9-6 - ТК-321-9-7 1	НАДЗЕМНАЯ	4	150	2022
УТ-321-9-8 - УТ-321-9-10 1	НАДЗЕМНАЯ	46	150	2022
УТ-321-9Б-1 - И.П.-004424 1	НАДЗЕМНАЯ	19	150	2022
УТ-321-9Б-2 - УТ-321-9Б-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	102	150	2022
УТ-321-9Б-2 - УТ-321-9Б-2-8 1	НАДЗЕМНАЯ	74	150	2022
УТ-321-9Б-2-1 - УТ-321-9Б-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2022
УТ-321-9Б-2-10 - УТ-321-9Б-2-11 1	НАДЗЕМНАЯ	11	150	2022
УТ-321-9Б-2-11 - И.П.-004419 1	НАДЗЕМНАЯ	36	150	2022
УТ-321-9Б-2-2 - УТ-321-9Б-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	70	150	2022

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-321-9Б-2-3 - УТ-321-9Б-2-4 1	НАДЗЕМНАЯ	18	150	2022
УТ-321-9Б-2-8 - УТ-321-9Б-2-9 1	НАДЗЕМНАЯ	68	150	2022
УТ-321-9Б-2-9 - УТ-321-9Б-2-10 1	НАДЗЕМНАЯ	53	150	2022
УТ-321-9Б-3 - УТ-321-9Б-3а 1	НАДЗЕМНАЯ	22	150	2022
УТ-321-9Б-3а - УТ-321-9Б-4 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2022
УТ-321-9Б-4 - УТ-321-9Б-5 1	НАДЗЕМНАЯ	20	150	2022
УТ-321-9Б-5 - УТ-321-9Б-6 1	НАДЗЕМНАЯ	38	150	2022
УТ-321-9Б-6 - УТ-321-9Б-7 1	НАДЗЕМНАЯ	65	150	2022
И.П.-001156 - ТК-311-10-к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	150	2022
И.П.-004921 - ОТВ-003510 1	подвальная	15	150	2022
И.П.-004991 - ОТВ-003392 1	подвальная	15	150	2022
И.П.-004999 - И.П.-004991 1	НАДЗЕМНАЯ	28	150	2022
И.П.-005009 - ОТВ-003402 1	подвальная	10	150	2022
И.П.-005010 - ТК-311-27-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	150	2022
И.П.-005012 - ОТВ-003377 1	подвальная	11	150	2022
И.П.-005122 - ТК-311-6 к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
ОТВ-002676 - ОТВ-002681 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-002676 - ОТВ-002695 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	150	2022
ОТВ-002676 - ПТ-Даргом,19/1 пристрой 1	подвальная	12	150	2022
ОТВ-002681 - ОТВ-002682 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-002683 - И.П.-005122 1	подвальная	10	150	2022
ОТВ-003088 - ТК-311-7-к3 1	подвальная	70	150	2022
ОТВ-003332 - И.П.-004753 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-003340 - ОТВ-003481 1	подвальная	24	150	2022
ОТВ-003341 - ОТВ-003438 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-003346 - ОТВ-003347 1	НАДЗЕМНАЯ	80	150	2022
ОТВ-003346 - ПЕР-000431 1	подвальная	5	150	2022
ОТВ-003347 - ОТВ-003485 1	подвальная	44	150	2022
ОТВ-003377 - ОТВ-003378 1	подвальная	24	150	2022
ОТВ-003378 - ОТВ-003379 1	подвальная	26	150	2022
ОТВ-003379 - ОТВ-003380 1	подвальная	28	150	2022
ОТВ-003380 - ОТВ-003381 1	подвальная	40	150	2022
ОТВ-003392 - ОТВ-003399 1	подвальная	24	150	2022
ОТВ-003399 - ОТВ-003400 1	подвальная	26	150	2022
ОТВ-003400 - ОТВ-003401 1	подвальная	28	150	2022
ОТВ-003401 - И.П.-005010 1	подвальная	15	150	2022
ОТВ-003402 - ОТВ-003404 1	подвальная	3	150	2022
ОТВ-003403 - ТК-311-29 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2022
ОТВ-003404 - ОТВ-003403 1	подвальная	53	150	2022
ОТВ-003481 - ОТВ-003482 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-003482 - ОТВ-003346 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-003504 - ОТВ-003505 1	подвальная	20	150	2022

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-003505 - ОТВ-003506 1	подвальная	30	150	2022
ОТВ-003506 - ОТВ-003507 1	подвальная	30	150	2022
ОТВ-003507 - ОТВ-003508 1	подвальная	30	150	2022
ОТВ-003508 - И.П.-004920 1	подвальная	20	150	2022
ОТВ-003510 - ОТВ-003511 1	подвальная	30	150	2022
ОТВ-003511 - ОТВ-003513 1	подвальная	15	150	2022
ОТВ-003513 - ОТВ-003514 1	подвальная	48	150	2022
ОТВ-003514 - ОТВ-003515 1	подвальная	48	150	2022
ОТВ-003515 - ОТВ-003525 1	подвальная	48	150	2022
ОТВ-003517 - ОТВ-003518 1	подвальная	20	150	2022
ТК-311-10 к4-1 - ТК-311-10-к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	150	2022
ТК-311-10-к4 - ТК-311-10 к4-1 1	НАДЗЕМНАЯ	98	150	2022
ТК-311-10-к5 - ТК-311-10-к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2022
ТК-311-10-к6 - И.П.-005116 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2022
ТК-311-17 - ОТВ-003341 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	150	2022
ТК-311-21 - ТК-311-21-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	56	150	2022
ТК-311-22 - И.П.-005012 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
ТК-311-27 - И.П.-004999 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	150	2022
ТК-311-27-1 - И.П.-005009 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2022
ТК-311-32 - ОТВ-003340 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2022
ТК-311-41 - ТК-311-42 1	ПОДЗЕМНАЯ	70	150	2022
ТК-311-6-к1 - ОТВ-002676 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2022
ТК-311-7-к3 - ОТВ-003089 1	подвальная	40	150	2022
ТК-311-9 - ТК-311-41 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	150	2022
УТ-311-10 к9 - УТ-311-10 к9-1 1	НАДЗЕМНАЯ	14	150	2022
УТ-311-10 к9-2 - И.П.-001155 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2022
УТ-311-26-1 - ТК-311-27 1	НАДЗЕМНАЯ	2	150	2022
УТ-311-34 - УТ-311-35 2	НАДЗЕМНАЯ	85	150	2022
УТ-311-35 - УТ-311-35-1 2	НАДЗЕМНАЯ	8	150	2022
УТ-311-35-1 - ОТВ-003356 1	НАДЗЕМНАЯ	12	150	2022
И.П.-004065 - И.П.-004066 1	НАДЗЕМНАЯ	25	150	2022
И.П.-004066 - ОТВ-004135 1	ПОДЗЕМНАЯ	13	150	2022
ОТВ-004046 - ОТВ-007670 1	ПОДЗЕМНАЯ	5	150	2022
ОТВ-007670 - ТК-110-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	150	2022
ОТВ-007670 - УТ-110-17 1	НАДЗЕМНАЯ	5	150	2022
ТК-110-13 - И.П.-004065 1	НАДЗЕМНАЯ	9	150	2022
ОТВ-004512 - ТК-313-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	150	2022
ТК-313-14 - ОТВ-004520 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	150	2022
ТК-127-1 - ТК-127-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2022
ТК-127-2 - ОТВ-002607 1	подвальная	15	150	2022
ТК-127-6 - УТ-127-7 1	НАДЗЕМНАЯ	48	150	2022
УТ-127-7 - УТ-127-8 1	НАДЗЕМНАЯ	23	150	2022

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-127-8 - УТ-127-9 1	НАДЗЕМНАЯ	73	150	2022
УТ-127-9 - ПЕР-000811 1	НАДЗЕМНАЯ	30	150	2022
И.П.-002294 - И.П.-002295 1	ПОДЗЕМНАЯ	16	150	2022
И.П.-002295 - ОТВ-004655 1	НАДЗЕМНАЯ	83	150	2022
И.П.-002297 - ТК-054-1-3 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	150	2022
И.П.-002349 - И.П.-002350 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	150	2022
И.П.-002350 - ТК-054-20 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	55	150	2022
И.П.-002351 - И.П.-002349 1	НАДЗЕМНАЯ	10	150	2022
ОТВ-004655 - ТК-054-4 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2022
ОТВ-004682 - ОТВ-004683 1	подвальная	47	150	2022
ОТВ-004683 - ОТВ-004686 1	подвальная	47	150	2022
ОТВ-004686 - ТК-054-1-7 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	150	2022
ОТВ-004687 - ТК-054-1-7 к6 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	150	2022
ОТВ-004689 - ОТВ-004690 1	подвальная	28	150	2022
ОТВ-004690 - ПЕР-000537 1	подвальная	27	150	2022
ОТВ-004752 - И.П.-002351 1	подвальная	43	150	2022
ОТВ-004762 - ОТВ-004763 1	подвальная	33	150	2022
ОТВ-004763 - ОТВ-004764 1	подвальная	33	150	2022
ОТВ-004764 - ОТВ-004765 1	подвальная	33	150	2022
ОТВ-004776 - ОТВ-004778 1	подвальная	32	150	2022
ОТВ-004778 - ОТВ-004779 1	подвальная	31	150	2022
ОТВ-004779 - ОТВ-004785 1	подвальная	41	150	2022
ОТВ-004785 - ОТВ-004786 1	подвальная	42	150	2022
ОТВ-008273 - ПТ-Комсом.пл,3 1	подвальная	1	150	2022
ТК-054-1-3 к1 - ОТВ-004639 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	150	2022
ТК-054-1-7 к4 - ОТВ-004682 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
ТК-054-1-7 к5 - ОТВ-004687 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	150	2022
ТК-054-1-7 к6 - ОТВ-004689 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	150	2022
ТК-054-20 к10 - ОТВ-004801 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	150	2022
ТК-054-20 к12 - ОТВ-004762 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	150	2022
ТК-054-20 к8 - ТК-054-20 к11 1	ПОДЗЕМНАЯ	88	150	2022
ТК-054-20 к9 - ТК-054-20 к10 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	150	2022
ТК-054-27 к6 - ТК-054-27 к6-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	150	2022
ТК-054-27 к6-1 - ТК-054-27 к6-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	34	150	2022
ОТВ-004406 - ТК-605-20 1	подвальная	25	200	2022
ТК-605-13-1 - ОТВ-004373 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	200	2022
ТК-605-13-4 - ТК-605-13-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	26	200	2022
ТК-605-13-5 - ТК-605-13-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	200	2022
ТК-605-13-6 - ТК-605-13-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2022
ТК-605-13-7 - ТК-605-13-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2022
ТК-605-20 - ТК-605-21 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2022
УТ-605-16 - УТ-605-17 1	НАДЗЕМНАЯ	74	200	2022

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-605-17 - ТК-605-18 1	НАДЗЕМНАЯ	36	200	2022
ТК-051-ЦТП 89а-1 - ТК-051-ЦТП 89а-2 2	ПОДЗЕМНАЯ	26	200	2022
УТ-624-1 - ТК-051-ЦТП 89а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	34	200	2022
И.П.-001640 - ТК-606-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2022
И.П.-001641 - УТ-606-5 1	НАДЗЕМНАЯ	44	200	2022
И.П.-001643 - ОТВ-003690 1	подвальная	56	200	2022
И.П.-001644 - ТК-606-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2022
И.П.-001680 - ТК-626-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	18	200	2022
ОТВ-003690 - И.П.-001644 1	подвальная	40	200	2022
ОТВ-003727 - ОТВ-003728 1	подвальная	80	200	2022
ОТВ-003728 - ТК-626-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2022
ТК-606-4 - И.П.-001641 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	200	2022
ТК-626-1 - ТК-626-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2022
ТК-626-1-1 - ТК-626-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	55	200	2022
ТК-626-1-2 - ТК-626-1-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2022
ТК-626-4 - ТК-626-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	76	200	2022
ТК-626-4-2 - ТК-626-4-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	200	2022
ТК-626-5 - ТК-626-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	92	200	2022
ТК-626-6 - ОТВ-003727 1	ПОДЗЕМНАЯ	80	200	2022
ТК-626-7 - ТК-626-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2022
ТК-626-8 - ТК-626-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	200	2022
ТК-626-9 - УТ-626-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	200	2022
УТ-606-3 - И.П.-001640 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2022
УТ-606-5 - И.П.-001643 1	НАДЗЕМНАЯ	20	200	2022
УТ-626-10 - УТ-626-11 1	НАДЗЕМНАЯ	100	200	2022
И.П.-003622 - И.П.-003623 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2022
И.П.-003623 - УТ-615-1 1	НАДЗЕМНАЯ	13	200	2022
И.П.-003624 - И.П.-003625 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2022
И.П.-003625 - УТ-615-2 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2022
ОТВ-007386 - И.П.-003622 1	НАДЗЕМНАЯ	75	200	2022
ТК-615-3 - ТК-615-4 1	НАДЗЕМНАЯ	147	200	2022
УТ-615-1 - И.П.-003624 1	НАДЗЕМНАЯ	4	200	2022
УТ-615-2 - ТК-615-3 1	НАДЗЕМНАЯ	3	200	2022
ПЕР-000791 - ТК-051-11-1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	200	2022
ТК-051-11-2 - ТК-051-12 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2022
ТК-051-12 - ОТВ-002714 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2022
И.П.-002847 - ТК-030-ЦТП306 к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2022
УТ-109-2-1 - И.П.-002847 1	НАДЗЕМНАЯ	188	200	2022
ОТВ-007293 - ТК-033-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	82	200	2022
ОТВ-007304 - ОТВ-007307 1	подвальная	2	200	2022
ТК-033-2 - ТК-033-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2022
ТК-033-4 - ТК-033-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2022

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-033-5 - ОТВ-007304 1	ПОДЗЕМНАЯ	28	200	2022
ОТВ-006627 - ОТВ-007145 1	подвальная	38	200	2022
ОТВ-006627 - ПТ-Аванг,11_вв1 1	подвальная	2	200	2022
ОТВ-007145 - ПТ-Аванг,11_вв2 1	подвальная	2	200	2022
ПЕР-000766 - ОТВ-006627 1	подвальная	15	200	2022
ТК-009-4 - УТ-009-5 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2022
УТ-009-2а - УТ-009-2а-1 1	НАДЗЕМНАЯ	29	200	2022
УТ-009-2а - УТ-009-3 1	НАДЗЕМНАЯ	9	200	2022
УТ-009-2а-1 - УТ-009-2а-2 1	НАДЗЕМНАЯ	91	200	2022
УТ-009-2а-2 - УТ-009-7 1	НАДЗЕМНАЯ	185	200	2022
УТ-009-3 - ТК-009-4 1	НАДЗЕМНАЯ	22	200	2022
УТ-009-5 - ОТВ-006628 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	200	2022
УТ-009-5 - УТ-009-6 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2022
ООО"Мельинвест" - ОТВ-006640 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-006640 - ТК-027-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	162	200	2022
ТК-027-2 - ТК-027-2а 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	200	2022
И.П.-005193 - ОТВ-006486 1	подвальная	55	200	2022
ОТВ-006473 - ОТВ-006476 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2022
ОТВ-006486 - ТК-300-7 1	подвальная	54	200	2022
ПЕР-000667 - УТ-300-5 1	НАДЗЕМНАЯ	286	200	2022
ТК-300-3 - ОТВ-006465 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2022
ТК-300-4 - ОТВ-006473 1	подвальная	20	200	2022
УТ-300-1 - УТ-300-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	36	200	2022
УТ-300-1-1 - УТ-300-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	240	200	2022
УТ-300-2 - УТ-300-2-1 1	НАДЗЕМНАЯ	76	200	2022
УТ-300-2-1 - УТ-300-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	76	200	2022
УТ-300-2-2 - И.П.-002851 1	НАДЗЕМНАЯ	80	200	2022
УТ-300-5 - УТ-300-6 1	НАДЗЕМНАЯ	56	200	2022
УТ-300-6 - И.П.-005192 1	НАДЗЕМНАЯ	90	200	2022
И.П.-002362 - ТК-321-4а 1	ПОДЗЕМНАЯ	115	200	2022
И.П.-002374 - УТ-312-2-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	155	200	2022
И.П.-002374 - УТ-321-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	6	200	2022
И.П.-004124 - УТ-321-10-2а 1	НАДЗЕМНАЯ	6	200	2022
ОТВ-004867 - УТ-321-10-1 1	НАДЗЕМНАЯ	60	200	2022
ТК-321-10-2 - И.П.-004124 1	ПОДЗЕМНАЯ	64	200	2022
ТК-321-4а - УТ-321-7а 1	НАДЗЕМНАЯ	212	200	2022
ТК-400-504-5_к4 - ТК-400-504-5_к5 1	ПОДЗЕМНАЯ	21	200	2022
ТК-400-506-11_к3 - ОТВ-001266 1	подвальная	28	200	2022
ТК-400-506-11_к4-1 - ТК-400-506-11_к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	29	200	2022
ТК-400-506-11_к6 - РД-ЦТП-111 1	ПОДЗЕМНАЯ	14	200	2022
ТК-400-506-4_к1 - ТК-400-506-4_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2022
ТК-400-506-4_к4 - ТК-400-506-4_к4Б 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	200	2022

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-400-506-4_к4б - ОТВ-001369 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	200	2022
ТК-400-510 - ТК-400-510_к2 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	200	2022
ТК-400-510_к2 - ПЕР-000855 1	ПОДЗЕМНАЯ	48	200	2022
ТК-400-511 - ОТВ-001282 1	ПОДЗЕМНАЯ	59	200	2022
ТК-400-НПС-2_к1а - И.П.-003231 1	ПОДЗЕМНАЯ	44	200	2022
ТК-400-ПАВ-7 к1 - ПТ-Свободы пл,16 1	ПОДЗЕМНАЯ	7	200	2022
УТ-400-103 - УТ-400-103 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	72	200	2022
УТ-400-103 к1 - УТ-400-103 к2 1	НАДЗЕМНАЯ	47	200	2022
УТ-400-103 к2 - И.П.-000047 1	НАДЗЕМНАЯ	75	200	2022
УТ-400-110-2 к3 - УТ-400-110-2 к3-1 1	НАДЗЕМНАЯ	48	200	2022
УТ-400-201-6 - ТК-400-201-6_к3 1	НАДЗЕМНАЯ	142	200	2022
УТ-400-201-6_к4 - ОТВ-008523 1	НАДЗЕМНАЯ	52,72	200	2022
УТ-400-206-8 - УТ-400-206-8_к1 1	НАДЗЕМНАЯ	51	200	2022
УТ-400-206-8_к1 - ОТВ-000548 1	ПОДЗЕМНАЯ	67	200	2022
УТ-400-237-3_к3 - РД-ЦТП-130 1	НАДЗЕМНАЯ	3	200	2022
УТ-400-237-8в к1 - УТ-400-237-8в к1а 1	НАДЗЕМНАЯ	9	200	2022
УТ-400-237-8в к1а - И.П.-000072 1	НАДЗЕМНАЯ	15	200	2022
УТ-400-344 к6 - УТ-400-344 к7 1	НАДЗЕМНАЯ	25	200	2022
УТ-400-344 к7 - ТК-400-344 к7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2022
УТ-400-344 к7 - УТ-400-344 к8 1	НАДЗЕМНАЯ	35	200	2022
УТ-400-415 к3-1 - ОТВ-006973 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2022
УТ-400-428 к2 - И.П.-000031 1	НАДЗЕМНАЯ	30	200	2022
УТ-400-436-5 к3 - УТ-400-436-5 к4 1	НАДЗЕМНАЯ	12	200	2022
УТ-400-436-5 к4 - И.П.-003630 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2022
УТ-400-439 к8 - ОТВ-001046 1	НАДЗЕМНАЯ	62	200	2022
УТ-400-444 к5 - УТ-400-444 к6 1	НАДЗЕМНАЯ	46	200	2022
УТ-400-506-4 - ТК-400-506-4_к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	200	2022
ОТВ-007033 - УТ-400-416-5 к1 1	НАДЗЕМНАЯ	39	200	2022
УТ-400-416-5 к1 - ПЕР-000743 1	НАДЗЕМНАЯ	3	200	2022
ЦТПО-142 - ОТВ-007033 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001797 - ОТВ-007133 1	подвальная	3	200	2022
ОТВ-007134 - ОТВ-007133 1	подвальная	1	200	2022
ЦТПО-173 - ОТВ-007134 1	подвальная	10	200	2022
ЦТПО-174 - ОТВ-002795 1	подвальная	12	200	2022
ОТВ-007346 - ТК-400-422-8-1 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	6	200	2022
ТК-400-422-8-1 к4 - ОТВ-002837 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2022
ЦТПО-Ванеева,28 - И.П.-003620 1	подвальная	5	200	2022
ОТВ-001095 - ОТВ-001109 1	подвальная	18	200	2022
ОТВ-001096 - ОТВ-001097 1	подвальная	10	200	2022
ОТВ-001097 - ОТВ-001098 1	подвальная	22	200	2022
ОТВ-001097 - ПТ-Усил.10 э3 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001098 - ОТВ-001099 1	подвальная	22	200	2022

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-001098 - ПТ-Усил.10 э4 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001099 - ПТ-Усил.10 э5 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001109 - ОТВ-001110 1	подвальная	24	200	2022
ОТВ-001109 - ПТ-Усил.2/2 э5 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001110 - ПТ-Усил.2/2 э6 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001110 - ТК-400-430-1 к6 1	подвальная	24	200	2022
ОТВ-001144 - ОТВ-001145 1	подвальная	28	200	2022
ОТВ-001144 - ПТ-Усил.4 э1 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001145 - ОТВ-001146 1	подвальная	22	200	2022
ОТВ-001145 - ПТ-Усил.4 э2 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001146 - ОТВ-001150 1	подвальная	25	200	2022
ОТВ-001146 - ПТ-Усил.4 э3 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001150 - ОТВ-001151 1	подвальная	22	200	2022
ОТВ-001150 - ПТ-Усил.5 э1 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001151 - ОТВ-001152 1	подвальная	23	200	2022
ОТВ-001151 - ПТ-Усил.5 э2 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001152 - ПТ-Усил.5 э3 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001159 - ОТВ-001160 1	подвальная	55	200	2022
ОТВ-001160 - ОТВ-001161 1	подвальная	32	200	2022
ОТВ-001160 - ПТ-Усил.1 э3 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-001161 - ПТ-Усил.1 э4 1	подвальная	1	200	2022
ТК-400-430-1 к1 - ОТВ-001159 1	ПОДЗЕМНАЯ	22	200	2022
ТК-400-430-1 к3 - ТК-400-430-1 к4 1	ПОДЗЕМНАЯ	31	200	2022
ТК-400-430-1 к4 - ОТВ-001096 1	ПОДЗЕМНАЯ	172	200	2022
ТК-400-430-1 к8 - ОТВ-001144 1	подвальная	23	200	2022
Агродом - ОТВ-007991 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-007991 - УТ-557-1 1	НАДЗЕМНАЯ	37	200	2022
УТ-557-1 - УТ-557-2 1	НАДЗЕМНАЯ	73	200	2022
В.Волж.наб,18 пар - ОТВ-008490 1	подвальная	1	200	2022
УТ-507-1 - УТ-507-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	4	200	2022
УТ-507-1а - УТ-507-2 1	НАДЗЕМНАЯ	45	200	2022
ОТВ-001484 - ОТВ-000066 1	подвальная	14	200	2022
Нижне-Волжск.наб,2а - ОТВ-008421 1	подвальная	10	200	2022
ОТВ-002370 - УТ-006-1 1	подвальная	8	200	2022
ОТВ-008421 - ОТВ-002370 1	подвальная	20	200	2022
И.П.-001082 - ТК-503-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2022
ОТВ-002627 - И.П.-001082 1	подвальная	12	200	2022
ОТВ-002627 - ПЕР-000280 1	подвальная	12	200	2022
ОТВ-002627 - ТК-503-1 1	подвальная	5	200	2022
пер.Звенигородск,8а - ОТВ-002627 1	подвальная	1	200	2022
ТК-503-1 - ТК-503-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	65	200	2022
ТК-503-7 - ТК-503-7-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	200	2022

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.-004705 - ОТВ-002978 1	подвальная	8	200	2022
ОТВ-002928 - ТК-511-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2022
ОТВ-002978 - ОТВ-002979 1	подвальная	18	200	2022
ОТВ-002979 - ОТВ-002996 1	подвальная	54	200	2022
ОТВ-002996 - ОТВ-002997 1	подвальная	25	200	2022
ТК-511-10 - ТК-511-11 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	200	2022
ТК-511-11 - ТК-511-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	52	200	2022
ТК-511-12 - ТК-511-13 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	200	2022
ТК-511-13 - ТК-511-14 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	200	2022
ТК-511-14 - ЦТП-602 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2022
ТК-511-5 - ОТВ-002928 1	подвальная	22	200	2022
ТК-511-6 - ТК-511-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	30	200	2022
ТК-511-7 - ТК-511-7а 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	200	2022
ТК-511-7а - ТК-511-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	10	200	2022
ТК-511-8 - ТК-511-9 1	ПОДЗЕМНАЯ	39	200	2022
ТК-511-9 - ТК-511-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	81	200	2022
И.П.-005787 - ТК-512-3 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	200	2022
ОТВ-002641 - И.П.-001219 1	подвальная	3	200	2022
ОТВ-002641 - ЦТП-Горьк.пл,4а 1	подвальная	5	200	2022
пл.М.Горького,4а - ОТВ-002641 1	подвальная	2	200	2022
ТК-512-3 - ТК-512-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	104	200	2022
ТК-512-4 - ТК-512-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	200	2022
ТК-512-5 - ТК-512-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2022
ТК-512-6 - ТК-512-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2022
ОТВ-004600 - И.П.-001476 1	подвальная	9	200	2022
Санат. Нижегородский - ОТВ-004600 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-002478 - ОТВ-002594 1	подвальная	5	200	2022
ул.Б.Панина,196 - ОТВ-002478 1	подвальная	5	200	2022
ОТВ-002604 - ТК-516-1а 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	200	2022
ОТВ-002608 - ОТВ-002609 1	подвальная	2	200	2022
ОТВ-002609 - ТК-516-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	100	200	2022
ТК-516-1 - ОТВ-002608 1	ПОДЗЕМНАЯ	78	200	2022
ТК-516-1а - ТК-516-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	45	200	2022
ул.Б.Покровская,32а - ОТВ-002604 1	подвальная	14	200	2022
УТ-402-2-1 - ТК-402-2-2 1	НАДЗЕМНАЯ	57	200	2022
ОТВ-007571 - УТ-519-8 1	НАДЗЕМНАЯ	89	200	2022
И.П.-000846 - ТК-549-1 1	НАДЗЕМНАЯ	8	200	2022
ОТВ-002452 - И.П.-000846 1	подвальная	5	200	2022
ОТВ-002452 - ЦТП-Варварская,15б 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-008550 - ТК-549-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	3,57	200	2022
ТК-549-1 - ОТВ-008550 1	ПОДЗЕМНАЯ	15,43	200	2022
ул.Варварская,15б - ОТВ-002452 1	подвальная	1	200	2022

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-002854 - ОТВ-002855 1	подвальная	20	200	2022
ОТВ-002855 - ОТВ-002856 1	подвальная	30	200	2022
ОТВ-002856 - ОТВ-002871 1	подвальная	2	200	2022
ОТВ-002856 - ТК-525-1-1 1	подвальная	10	200	2022
ОТВ-002871 - ТК-525-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	11	200	2022
ТК-525-1 - ТК-525-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2022
ТК-525-1-1 - УТ-525-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	20	200	2022
ТК-525-1-3 - ТК-525-1-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	35	200	2022
ТК-525-1-4 - ТК-525-1-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	42	200	2022
ул.Донецкая,9в - ОТВ-002854 1	подвальная	30	200	2022
УТ-525-1-2 - ТК-525-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	53	200	2022
ТК-016-1 - ОТВ-007478 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	200	2022
И.П.-004196 - ТК-522-4 1	НАДЗЕМНАЯ	4	200	2022
ОТВ-002633 - И.П.-004196 1	НАДЗЕМНАЯ	10	200	2022
ПЕР-000284 - ТК-522-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	200	2022
ТК-400-206-16 - ТК-522-6-1 2	ПОДЗЕМНАЯ	72	200	2022
ТК-522-5а - ОТВ-002636 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	200	2022
ТК-522-6 - ТК-522-6а 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	200	2022
ТК-522-6а - ТК-400-206-16 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2022
ул.М.Горького,65д - ОТВ-002633 1	подвальная	33	200	2022
И.П.-001213 - УТ-530-2 1	НАДЗЕМНАЯ	40	200	2022
И.П.-002949 - ОТВ-002843 1	подвальная	30	200	2022
ОТВ-002825 - ТК-530-1 1	подвальная	4	200	2022
ТК-530-1 - И.П.-001213 1	ПОДЗЕМНАЯ	25	200	2022
ул.Нижегородская,29 - ОТВ-002825 1	подвальная	4	200	2022
УТ-530-2 - УТ-530-3 1	НАДЗЕМНАЯ	95	200	2022
ул.Семашко,22е - ОТВ-002872 1	подвальная	1	200	2022
ОТВ-002799 - ТК-543-8 1	подвальная	37	200	2022
ТК-543-3 - ТК-543-4 1	ПОДЗЕМНАЯ	40	200	2022
ТК-543-4 - ТК-543-5 1	ПОДЗЕМНАЯ	36	200	2022
ТК-543-5 - ТК-543-6 1	ПОДЗЕМНАЯ	32	200	2022
ТК-543-6 - ТК-543-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	33	200	2022
ТК-543-7 - ОТВ-002799 1	подвальная	53	200	2022
ТК-543-8 - ОТВ-002800 1	подвальная	53	200	2022
ОТВ-008341 - ТК-020-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	200	2022
ТК-020-1 - ТК-020-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	75	200	2022
ул.Яблонева - ОТВ-008341 1	подвальная	1	200	2022
И.П.-001255 - УТ-531-1 1	НАДЗЕМНАЯ	7	200	2022
УТ-010-6 - ОТВ-008150 1	НАДЗЕМНАЯ	136	250	2022
УТ-027-5 - ТК-027-5а 1	НАДЗЕМНАЯ	51	250	2022
УТ-113-9-1 - ОТВ-002404 1	НАДЗЕМНАЯ	10	250	2022
УТ-101-4 - УТ-101-11 1	НАДЗЕМНАЯ	15	250	2022

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-117-6 - ТК-117-7 1	ПОДЗЕМНАЯ	72	250	2022
ПЕР-000876 - ТК-034-28 1	НАДЗЕМНАЯ	19	250	2022
ТК-034-28 - ТК-034-29 1	НАДЗЕМНАЯ	59	250	2022
ТК-034-29 - УТ-034-29а 1	НАДЗЕМНАЯ	223	250	2022
УТ-034-2 - УТ-034-12 1	НАДЗЕМНАЯ	92	250	2022
УТ-034-29а - УТ-034-30 1	НАДЗЕМНАЯ	16	250	2022
ул.Путейская,31а - ОТВ-003939 1	подвальная	1	250	2022
УТ-123-14 - УТ-123-14-2 1	НАДЗЕМНАЯ	10	250	2022
УТ-123-14-2 - УТ-123-15-1 1	НАДЗЕМНАЯ	186	250	2022
УТ-123-15 - УТ-123-16 1	НАДЗЕМНАЯ	50	250	2022
УТ-123-15-1 - УТ-123-15 1	НАДЗЕМНАЯ	12	250	2022
И.П.-001958 - И.П.-001959 1	ПОДЗЕМНАЯ	23	250	2022
УТ-124-11 - УТ-124-11-1 1	НАДЗЕМНАЯ	26	250	2022
УТ-124-11* - УТ-124-11 1	НАДЗЕМНАЯ	40	250	2022
УТ-124-1-4а - И.П.-001958 1	НАДЗЕМНАЯ	20	250	2022
УТ-105-1-2 - УТ-105-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	34	250	2022
ТК-100-1 - ТК-100-1-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	250	2022
ТК-100-1 - ТК-100-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	47	250	2022
ТК-100-1-1 - ТК-100-1-2 1	ПОДЗЕМНАЯ	90	250	2022
И.П.-002107 - И.П.-002108 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	250	2022
И.П.-002108 - И.П.-002109 1	НАДЗЕМНАЯ	53	250	2022
И.П.-002109 - ТК-126-12 1	ПОДЗЕМНАЯ	12	250	2022
И.П.-004068 - ТК-126-8 1	ПОДЗЕМНАЯ	27	250	2022
И.П.-004071 - УТ-126-9 1	НАДЗЕМНАЯ	21	250	2022
И.П.-004075 - И.П.-002107 1	НАДЗЕМНАЯ	25	250	2022
ТК-126-11 - И.П.-004075 1	подвальная	84	250	2022
ТК-126-8 - И.П.-004071 1	ПОДЗЕМНАЯ	3	250	2022
УТ-126-1 - УТ-126-1-1 1	НАДЗЕМНАЯ	37	250	2022
УТ-126-1-1 - УТ-126-1-2 1	НАДЗЕМНАЯ	18	250	2022
УТ-126-1-2 - УТ-126-1-3 1	НАДЗЕМНАЯ	85	250	2022
УТ-126-1-3 - УТ-126-1-4 1	НАДЗЕМНАЯ	20	250	2022
УТ-126-1-4 - УТ-126-1-5 1	НАДЗЕМНАЯ	60	250	2022
УТ-126-1-5 - УТ-126-1-6 1	НАДЗЕМНАЯ	15	250	2022
УТ-126-1-6 - УТ-126-1-7 1	НАДЗЕМНАЯ	23	250	2022
УТ-126-1-7 - УТ-126-1-8 1	НАДЗЕМНАЯ	8	250	2022
УТ-126-1-8 - УТ-126-1-9 1	НАДЗЕМНАЯ	57	250	2022
УТ-126-7 - И.П.-004068 1	НАДЗЕМНАЯ	70	250	2022
ОТВ-000982 - ОТВ-000983 1	подвальная	1	250	2022
ОТВ-000982 - ОТВ-001010 1	подвальная	23	250	2022
ОТВ-000983 - ОТВ-000984 1	подвальная	48	250	2022
ОТВ-000983 - ПТ-Фрук.5/1 э1 1	подвальная	1	250	2022
ОТВ-000984 - ОТВ-000985 1	ПОДЗЕМНАЯ	60	250	2022

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-001010 - ОТВ-001011 1	подвальная	50	250	2022
ОТВ-001010 - ПТ-Фрук.5/1 э2 1	подвальная	1	250	2022
ОТВ-001011 - ОТВ-001012 1	подвальная	5	250	2022
ОТВ-001011 - ПТ-Фрук.5/1 э3 1	подвальная	1	250	2022
ОТВ-001012 - ОТВ-001013 1	подвальная	20	250	2022
ОТВ-001013 - ПТ-Фрук.5/1 э4 1	подвальная	1	250	2022
ОТВ-001013 - ТК-400-430-10 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	24	250	2022
ОТВ-001024 - ПТ-Фрук.7/1 э1 1	подвальная	1	250	2022
ТК-400-430-10 к1 - ОТВ-001024 1	подвальная	18	250	2022
И.П.-000259 - ТК-401-49 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	15	250	2022
И.П.-000261 - ТК-401-40к3 1	ПОДЗЕМНАЯ	9	250	2022
И.П.-000264 - ТК-401-54 к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	8	250	2022
И.П.-000266 - ТК-401-18к1 1	ПОДЗЕМНАЯ	17	250	2022
И.П.-000272 - ТК-401-32 к1 1	подвальная	10	250	2022
ОТВ-001429 - ПЕР-000107 1	подвальная	15	250	2022
ул.Гордеевская,61в - ОТВ-002592 1	подвальная	2	300	2022
ул.Июльских дней,1 - УТ-010-1а 1	НАДЗЕМНАЯ	13	300	2022
УТ-104-9 - УТ-104-10 1	НАДЗЕМНАЯ	144	300	2022
ОТВ-004275 - УТ-117-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	300	2022
ОТВ-004276 - ОТВ-004275 1	подвальная	10	300	2022
ул.Мурашкинская,13б - ОТВ-004276 1	подвальная	1	300	2022
ПЕР-000864 - УТ-320-20 1	НАДЗЕМНАЯ	55	300	2022
И.П.-004901 - ТК-034-1 1	ПОДЗЕМНАЯ	58	300	2022
ТК-034-1 - УТ-034-2 1	НАДЗЕМНАЯ	147	300	2022
ОТВ-003939 - УТ-123-12 1	НАДЗЕМНАЯ	14	300	2022
УТ-123-12 - УТ-123-12а 1	НАДЗЕМНАЯ	6	300	2022
УТ-123-12а - УТ-123-12б 1	НАДЗЕМНАЯ	9	300	2022
УТ-123-12б - УТ-123-13 1	НАДЗЕМНАЯ	85	300	2022
УТ-123-13 - УТ-123-14 1	НАДЗЕМНАЯ	58	300	2022
УТ-124-8-6 - УТ-124-8-7 1	НАДЗЕМНАЯ	46	300	2022
ОТВ-004233 - ОТВ-004388 1	подвальная	24	300	2022
ОТВ-004388 - ТК-100-1 1	НАДЗЕМНАЯ	20	300	2022
ул.Тихорецкая,3в - ОТВ-004233 1	подвальная	8	300	2022
УТ-126-4 - И.П.-004076 1	НАДЗЕМНАЯ	30	300	2022
ОТВ-001773 - И.П.-000278 1	подвальная	14	300	2022
И.П.-000119 - И.П.-000194 1	ПОДЗЕМНАЯ	46	300	2022
И.П.-000194 - ОТВ-000982 1	ПОДЗЕМНАЯ	19	300	2022
ОТВ-000981 - И.П.-000119 1	НАДЗЕМНАЯ	37	300	2022
ЦТПО-Фруктовая - ОТВ-000981 1	НАДЗЕМНАЯ	20	300	2022
ОТВ-001717 - И.П.-000261 1	подвальная	10	300	2022
ОТВ-001738 - И.П.-000268 1	подвальная	20	300	2022
ОТВ-001766 - ПЕР-000114 1	подвальная	25	300	2022

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-001770 - ПЕР-000141 1	подвальная	3	300	2022
ТК-028-9 - ТК-028-10 1	ПОДЗЕМНАЯ	74	350	2022
УТ-028-4-3 - УТ-028-4-2-3 1	НАДЗЕМНАЯ	50	350	2022
ТК-612-21 - ТК-612-22 1	ПОДЗЕМНАЯ	50	350	2022
ОТВ-003579 - УТ-604-1 1	НАДЗЕМНАЯ	3	350	2022
ОТВ-003661 - ПЕР-000428 1	подвальная	7	350	2022
ТК-604-1 - ТК-604-2 1	НАДЗЕМНАЯ	46	350	2022
УТ-320-15 - УТ-320-16 1	НАДЗЕМНАЯ	250	400	2022
УТ-320-18 - УТ-320-19 1	НАДЗЕМНАЯ	79	400	2022
УТ-320-19 - ПЕР-000864 1	НАДЗЕМНАЯ	101	400	2022
УТ-320-1а - УТ-320-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	400	2022
УТ-320-2 - УТ-320-3 1	НАДЗЕМНАЯ	150	400	2022
УТ-320-3 - УТ-320-4 1	НАДЗЕМНАЯ	65	400	2022
УТ-320-4 - УТ-320-5 1	НАДЗЕМНАЯ	65	400	2022
УТ-320-5 - УТ-320-6 1	НАДЗЕМНАЯ	42	400	2022
УТ-320-6 - УТ-320-7 1	НАДЗЕМНАЯ	24	400	2022
УТ-320-7 - УТ-320-8 1	НАДЗЕМНАЯ	32	400	2022
АО "НАЗ"Сокол"№1 - И.П.-001858 1	подвальная	20	700	2022
И.П.-001858 - ТК-028-1 1	НАДЗЕМНАЯ	10	700	2022
ТК-028-1 - УТ-028-1 1	НАДЗЕМНАЯ	35	700	2022