



**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ
К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА
ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД)**

**ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год)	22401.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	22401.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	22401.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1 «Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления»	22401.ОМ-ПСТ.002.001
Глава 3 «Электронная модель систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.003.000
Приложение 1 «Инструкция пользователя»	22401.ОМ-ПСТ.003.001
Приложение 2 «Руководство оператора»	22401.ОМ-ПСТ.003.002
Приложение 3 «Гидравлические характеристики участков тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.003.003
Приложение 4 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.003.004
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	22401.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы	22401.ОМ-ПСТ.004.001

Наименование документа	Шифр
тепловых сетей»	
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.005.000
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	22401.ОМ-ПСТ.006.000
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии»	22401.ОМ-ПСТ.007.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.007.001
Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей»	22401.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	22401.ОМ-ПСТ.010.000
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.011.000
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение»	22401.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	22401.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	22401.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	22401.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр проектов схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.017.000
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения»	22401.ОМ-ПСТ.018.000

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие положения	6
2	Сводные таблицы замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения).....	9
3	Краткий анализ устранения замечаний и предложений для учета при проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода.....	13
	Приложения «Перечень поступивших замечаний и предложений»	22
А.	Письмо департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода от 22.11.2018 б/н.....	22
Б.	Письмо филиала «Нижегородский» ПАО «Т Плюс» от 13.11.2018 № 50700-33-3671	25
В.	Письмо ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ.....	27
Г.	Письмо Министерства энергетики Российской Федерации от 15.01.2018 № ВК-183/09	201

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 1.1 - Краткий анализ поступивших замечаний и предложений к проекту схемы теплоснабжения.....	7
Таблица 2.1 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода от 22.11.2018 б/н.....	10
Таблица 2.2 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму филиала «Нижегородский» ПАО «Т Плюс» от 13.11.2018 № 50700-33-3671	10
Таблица 2.3 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ.....	12
Таблица 3.1 - Таблица замечаний и предложений для учета при проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода по письму Министерства энергетики Российской Федерации 15.01.2018 № ВК-183/09.....	14

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящая Глава сформирована на основе замечаний к проекту схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года (актуализация на 2019 год), размещенному в соответствии с «Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденными постановлением Правительства РФ №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» от 22.02.2012 (в редакции постановления Правительства РФ № 405 от 03.04.2018), на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода по адресу: <http://нижнийновгород.рф/gorod/gradostroitelstvo/utverzhennaya-shema-teplosnazheniya-goroda-nnovgoroda/>.

Проект был размещен на официальном сайте администрации города Нижнего Новгорода 31 октября 2018 года. Срок завершения сбора замечаний установлен до 21 ноября 2018 года.

До даты проведения публичных слушаний поступило 3 письма с замечаниями и предложениями к проекту схемы теплоснабжения. Указанные письма приведены в Приложении «Перечень поступивших замечаний и предложений» к настоящей книге.

Краткий анализ поступивших замечаний приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1 - Краткий анализ поступивших замечаний и предложений к проекту схемы теплоснабжения

Наименование организации	Реквизиты письма	Общее количество замечаний (предложений)	Результат рассмотрения замечаний (предложений)
Департамент жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода	от 22.11.2018 б/н	5	5 принято
Филиал «Нижегородский» ПАО «Т Плюс»	от 13.11.2018 № 50700-33-3671	7	5 принято, 2 прокомментировано
ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация»	от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ	3 перечня замечаний и предложений на 179 листах	Приняты все, за исключением мероприятия по переключению Прибрежной

Представленные замечания и предложения, принятые решения по итогам рассмотрения их рассмотрения, а также необходимые обоснования и комментарии по каждому замечанию представлены в разделе 2.

Большинство представленных замечаний не повлияли на обоснованность решений, предложенных в представленном проекте схемы теплоснабжения. При этом принятие (учет) ряда замечаний потребовало внесения изменений в проект схемы теплоснабжения и Обосновывающие материалы к нему. Изменения по всем принятым замечаниям и предложениям внесены в проект схемы теплоснабжения и в соответствующие книги Обосновывающих материалов.

Также настоящая Глава дополнена разделами, посвященными анализу устранения замечаний и предложений для учета при проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода, направленных письмом Министерства энергетики Российской Федерации 15.01.2018 № ВК-183/09.

Настоящая глава подлежит направлению в Министерство энергетики Российской Федерации в составе Обосновывающих материалов к проекту схемы теплоснабжения.

2 СВОДНЫЕ ТАБЛИЦЫ ЗАМЕЧАНИЙ (ПРЕДЛОЖЕНИЙ) И ОТВЕТОВ НА ЗАМЕЧАНИЯ (ПРЕДЛОЖЕНИЯ)

Все полученные замечания и предложения сведены в таблицы.

В соответствующих столбцах таблицы приводятся решение (принимается или не принимается замечание (предложение)) и комментарии к принятому решению.

Таблица 2.1 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода от 22.11.2018 б/н

Замечание (предложение)	Ответ на замечание (предложение)
<p>Стр. 116</p> <ul style="list-style-type: none"> - котельная ННГУ им.Н.И.Лобачевского, ул. Деловая, 10 выведена из эксплуатации в 2017 году; - блочно-модульная котельная в районе улиц Малоэтажная и Ореховская ввод в эксплуатацию с 2019 года; 	Принято.
<p>Стр. 240, 363 (учесть предложения ООО «КСК»)</p> <ul style="list-style-type: none"> - пункты 4.4 Изложить в новой редакции Строительство блочно-модульной котельной ООО «КСК» 40,8 МВт в районе д. №№ 1-91 по ул. Малоэтажная, кап.затраты 135250,0 тыс.руб., Годы начала и окончания реализации 2019-2023гг.; 	Принято.
<p>Стр. 270 исключить строки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - БМК№1 ОАО «Теплоэнерго» УТМ20МВт в районе улиц Малоэтажная и Ореховская; - БМК№2 ОАО «Теплоэнерго» УТМ20МВт в районе улиц Малоэтажная и Ореховская, так как ООО «КСК» реализуется проект «Строительство блочно-модульной котельной ООО «КСК» 40,8 МВт в районе д. №№ 1-91 по ул. Малоэтажная»; - БМК в пос. Доскино у дома №10 по ул.Бахтина – проект реализован в 2017 году. 	Принято.
<p>Глава 15, пункт 175 заменить слово ЗАО «Энергосервис» на АО «Энергосервис», адрес котельной ул. С.Акимова, 55в.</p>	Принято.
<p>В процессе актуализации схемы теплоснабжения от заинтересованных лиц поступили предложения по строительству новых теплоисточников на территории города Нижнего Новгорода. Считаю необходимым предложить разработчику проекта актуализации схемы теплоснабжения ОАО «ВТИ» не позднее 27.11.2018 года предоставить в адрес администрации города Нижнего Новгорода обоснования в части целесообразности нецелесообразности включения в схему теплоснабжения мероприятий по каждому обращению.</p>	Принято.

Таблица 2.2 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму филиала «Нижегородский» ПАО «Т Плюс» от 13.11.2018 № 50700-33-3671

№ п/п	Суть предложения, замечания	Обоснование	Ответ на замечание (предложение)
1.	<p>В обосновывающих материалах в таблице 3.1 на стр.51 располагаемая тепловая мощность Сормовской ТЭЦ с 2018 года опечатка, указана установленная 646 Гкал/час, заменить на располагаемую 598 Гкал/час.</p> <p>В 2013 затраты тепла на собственные нужды опечатка-135 Гкал/ч, заменить на 35 Гкал/час.</p> <p>Суммарная нагрузка потребителей в горячей воде на 01.11.2018г. составляет 391,9609 Гкал/час + потери в сетях АО «Теплоэнерго» и его потребителей 23,6093 Гкал/час; Суммарная нагрузка потребителей в паре на 01.11.2018г. составляет 1,6089 Гкал/час + потери в сетях АО «Теплоэнерго» и его потребителей 0,4228 Гкал/час.</p>	<p>Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ».</p>	Принято.

№ п/п	Суть предложения, замечания	Обоснование	Ответ на замечание (предложение)
2.	<p>В таблице 9.4. на стр. 290 перспективный топливно-энергетический баланс Сормовской ТЭЦ и таблица 9.5 баланс собственных источников АО «Теплоэнерго» не соотносятся. Предусмотреть с 2021г. по Сормовской ТЭЦ прирост полезного отпуска при переключении котельных, освобождающийся при переключении котельных.</p> <p>Кроме того, не учтен перечень котельных, ранее обсуждавшийся при утверждении СТС Н. Новгорода в декабре 2017г в Минэнерго РФ и предусмотренный проектом Соглашения о взаимодействии в зоне действия Сормовской ТЭЦ: Базарная 6, Московское шоссе 15в, Союзный 43, Пугачева 1 и ОКБМ Африкантова.</p>	<p>В схеме теплоснабжения предусмотрено переключение котельных по ул. Куйбышева 41, Безрукова 5-а, Мурашкинская 13-б, Бульвар Мира, Люкина и 17-й квартал с 2020г. Предусмотреть в схеме теплоснабжения Н.Новгорода полный перечень переключаемых котельных.</p>	Не принято.
3.	<p>Стр.126 – затраты воды на восполнение потерь в теплосети на 2018-2019гг занижены. В 2018 прогнозные затраты 3млн.м3, в 2019 не менее 2,7 млн.м3, далее перспектива явно не подтверждается темпами закрытия схемы теплоснабжения.</p>		Принято.
4	<p>Стр.132 срок службы водоподготовительной установки обнулить одновременно с введением в эксплуатацию новой системы водоподготовки в 2019г.</p>	<p>Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ»</p>	Принято.
5	<p>Подпитка ТС в 2018-2019 занижена, перспектива 2020-2030 аналогично; 2018, 2019г.г. поднять на уровень до 340-350м3/ч.</p> <p>Аварийная подпитка 601,3 м3/ч по договору.</p>	<p>Аварийная подпитка 601,3 м3/ч по договору. Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ»</p>	Принято.
6	<p>Стр.235 изменить срок начала реализации мероприятий по модернизации БНС и ВПУ Сормовской ТЭЦ на 2018 год.</p>	<p>Фактические сроки выполнения 2018-2019г.г.</p>	Принято.
7	<p>Предусмотреть с 2019г новый источник теплоснабжения мощностью 5 МВт, блочно-модульную котельную для ГБПОУ Нижегородское областное училище олимпийского резерва имени В. С. Тишина</p>	<p>Обращение заявителя о строительстве в группу компаний «Т Плюс».</p>	Не принято.

Таблица 2.3 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения по письму ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ

Замечание (предложение)	Ответ на замечание (предложение)
Перечень замечаний и предложений ООО «Автозаводская ТЭЦ» в соответствии с приложением 1 к письму ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ.	Принято.
Перечень замечаний и предложений ООО «Генерация тепла» в соответствии с приложением 2 к письму ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ.	Принято.
Перечень замечаний и предложений ООО «Теплосети» в соответствии с приложением 3 к письму ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация» от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ.	Принято за исключением мероприятия по переключению Прибрежной

3 КРАТКИЙ АНАЛИЗ УСТРАНЕНИЯ ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ ДЛЯ УЧЕТА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЕЖЕГОДНОЙ АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

В настоящем разделе выполнен краткий анализ устранения замечаний и предложений для учета при проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода, направленных письмом Министерства энергетики Российской Федерации от 15.01.2018 № ВК-183/09.

Таблица 3.1 - Таблица замечаний и предложений для учета при проведении ежегодной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода по письму Министерства энергетики Российской Федерации 15.01.2018 № ВК-183/09

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
1	<p>Замечания и предложения по главе 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» обосновывающих материалов.</p> <p>В части 2 «Источники тепловой энергии» (приложение 1 «Энергоисточники города») приложение 1 дополнить сведениями об ограничении тепловой мощности источников тепловой энергии.</p> <p>Часть 3 «Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты» (приложение 2 «Тепловые сети города» (части 1-4):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Материалы по части 3 необходимо представить в книге 1 в объеме, предусмотренном Требованиями к схемам теплоснабжения. - Необходимо представить информацию по протяженности тепловых сетей ООО «Теплосети». - В таблицах необходимо указывать итоговое значение протяженности участков тепловых сетей, вновь проложенных или переложенных за год в период 2013-2016 гг. (приложение 5, таблицы 4.1-4.3). <p>Часть 5 «Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии» (приложение 3 в трех частях) дополнить следующей информацией в соответствии с требованиями к схемам теплоснабжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - тепловым нагрузкам в зонах действия источников тепловой энергии; - существующим нормативам потребления тепловой энергии. <p>Часть 9 «Надежность теплоснабжения»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Состояние надежности теплоснабжения выполнено на основании статистики за 2008-2012 гг. Необходимо использовать данные за последние пять лет. - Необходимо откорректировать название теплоснабжающих организаций на рисунках 9.1 и 9.2. 	Выполнено.

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	<p>Общие замечания по главе 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Информацию по главе 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» необходимо представить в составе книги 1, в содержании которой должны быть указаны страницы размещения всех частей главы 1 и наименование приложений. - текстовая часть главы необходимо привести в соответствие данным, приведенным в таблице технико-экономических показателей Сормовской ТЭЦ; - в таблице 4.4 необходимо указать объем потребления тепловой мощности на собственные нужды; - в приложениях к главе 1 необходимо представить информацию по части 1 «Функциональная структура теплоснабжения». 	
2	<p>Замечания и предложения по главе 2 «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» обосновывающих материалов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - необходимо представить суммарную договорную тепловую нагрузку потребителей, подключенных к системам централизованного теплоснабжения г. Нижнего Новгорода, на базовый период. - необходимо представить подраздел «Сетка элементов территориального деления» с графическим представлением расчетных элементов территориального деления; - необходимо привести в соответствие данные таблиц 2.3 и 2.5 по потребителям с данными, представленными в электронной модели; - необходимо представить раздел «Данные базового уровня потребления тепла на цели теплоснабжения» с распределением суммарных нагрузок потребителей тепловой энергии по источникам тепловой энергии. 	Выполнено.
3	<p>Замечания и предложения по главе 4 «Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки» обосновывающих материалов:</p>	Выполнено.

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	<p>- в тексте раздела 2 приведены не корректные ссылки на таблицы 2.1 - 2.6;</p> <p>- в главе имеются две таблицы с одинаковыми номерами 2.2. Необходимо исключить дублирование номеров таблиц.</p>	
4	<p>Замечания и предложения по главе 5 «Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок» обосновывающих материалов:</p> <p>- По Сормовской ТЭЦ необходимо указать величин; нормативной и сверхнормативной утечки, а также расход сетевой воды на нужды ГВС при открытой схеме горячего водоснабжения (таблица 3.2).</p> <p>- В таблицах 3.1 и 3.2 необходимо привести значения максимальной подпитки сети в эксплуатационном режиме и в период повреждения участка.</p> <p>- По Автозаводской ТЭЦ следует привести информацию о балансах ВПУ и подпитки для систем горячего водоснабжения (приведено только для отопления).</p>	Выполнено.
5	<p>Замечания и предложения по главе 6 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» обосновывающих материалов:</p> <p>- Необходимо исправить номер таблицы 18.3 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки в горячей воде по котельным ОАО «Теплоэнерго») на стр. 75 и таблицы 18.4 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки в горячей воде по теплоисточникам прочих ТСО) на стр. 105.</p> <p>- В таблицах 18.1-18.5 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки источников) следует удалить данные, не относящиеся к периоду действия схемы 2017-2033 гг.</p>	Выполнено
6	<p>Замечания и предложения по главе 7 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них» обосновывающих материалов:</p> <p>- В таблицах 3.1 (Объемы по капитальному ремонту тепловых сетей и изоляции ОАО «Теплоэнерго» на 2017-2022 гг.) и 3.4 (Объемы строительства и реконструкции тепловых сетей ОАО «Теплоэнерго» для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения в зоне действия источников тепловой энергии) не приведены величины диаметра участ-</p>	Выполнено.

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	<p>ков тепловых сетей, в связи с чем невозможно оценить объективность приведенных требуемых капитальных затрат.</p> <p>- Название Таблицы 3.9 «Капитальные вложения в реализацию мероприятий по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, а также для обеспечения нормативной надежности тепловых сетей для ОАО «Теплоэнерго»» необходимо заменить на «Сводные капитальные затраты на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей ОАО «Теплоэнерго»».</p> <p>- Не сведены итоговые объемные показатели групп проектов строительства и реконструкции тепловых сетей, что затрудняет анализ предложенной программы.</p>	
7	<p>Замечания и предложения по главе 8 «Перспективные топливные балансы» обосновывающих материалов:</p> <p>- Необходимо представить суммарный расход топлива по энергоисточникам города на базовый и расчетный периоды.</p> <p>- На рисунке 3.5 иллюстрируется снижение УРУТ в связи с предлагаемыми в проекте схемы мероприятиями, однако не пояснено, что это УРУТ на отпуск тепловой энергии с коллекторов. В тексте отсутствуют также пояснения какие мероприятия привели к снижению УРУТ и почему наиболее значительное снижение наблюдается в 2023 и 2024 годах.</p> <p>- в таблице 4.4 отсутствуют сведения о присоединенной нагрузке по отоплению и ГВС;</p>	Выполнено
8	<p>В главе 9 «Оценка надежности теплоснабжения» обосновывающих материалов в таблице 1.1 приложения 1 не приведены параметры «Вероятность безотказной работы».</p>	Выполнено.
9	<p>В главе 11 «Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации» обосновывающих материалов представить отдельный анализ последствий определения единой теплоснабжающей организации в зоне деятельности Сормовской ТЭЦ.</p>	Выполнено.
10	<p>В разделе 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского образования города Нижнего Новгорода» утверждаемой части прирост тепловых нагрузок в разделе 1 Утверждаемой части составляет 861 Гкал/ч (таблица 2.3), а в главе 2 Обосновывающих материалов - 914 Гкал/ч (таблица 3.1). Необходимо указанные данные уточнить и привести в соответствие.</p>	Выполнено

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
11	<p>В разделе 2 «Перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей» утверждаемой части в таблице 2.1 «Реестр проектов нового строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии» главы 13 и в таблице 5.1 главы 6 приведена информация о вводе в эксплуатацию на СТЭЦ в 2018 году</p> <p>водогрейного котла тепловой мощностью 60 Гкал/ч (капитальные затраты с НДС - 360 млн руб.). Однако в перспективных балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки по Сормовской ТЭЦ эта информацию не получила подтверждения (в таблице 3.2 Утверждаемой части установленная мощность станции до 2033 года не меняется и составляет 646 Гкал/ч, мощность ПВК равна 0. Необходимо представить пояснение.</p>	Выполнено
12	<p>Замечания и предложения по разделу 3 «Перспективные балансы теплоносителя» утверждаемой части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - По Автозаводской ТЭЦ необходимо привести информацию о балансах ВПУ и подпитки для систем горячего водоснабжения, а также представить мероприятия по организации циркуляции в системах горячего водоснабжения для обеспечения качества горячей воды в соответствии с санитарными нормами (особенно для неотапительного периода). - По Сормовской ТЭЦ необходимо указать расход сетевой воды на нужды ГВС при открытой схеме горячего водоснабжения (таблица 4.6), а также привести мероприятия по реконструкции ВПУ после перевода потребителей на закрытую схему ГВС. 	Выполнено
13	<p>Замечания и предложения по разделу 4 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» утверждаемой части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Необходимо исключить мероприятия в группах проектов со сроком реализации 2015-2016 гг. - В состав группы проекта 1 входит ввод в эксплуатацию на Сормовской ТЭЦ в 2018 г. водогрейного котла тепловой мощностью 60 Гкал/ч, при этом перспективные тепловые балансы по Сормовской ТЭЦ представлены без учета тепловой мощности ПВК. Необходимо уточнить данные по перспективной тепловой мощности Сормовской ТЭЦ. - В состав проекта группы 3 «Монтаж нового генерирующего оборудования на существующих ТЭЦ» входит строительство ПГУ-440, капитальные затраты 2014- 2016 гг. — 552 358 тыс. руб. и 2017-2033 гг. — 1 271 186 тыс. руб. Необходимо подтвердить реализацию капитальных затрат по данному проекту в период 2014- 	Выполнено.

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	2016 гг.	
14	<p>Замечания и предложения по разделу Раздел 5 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей» утверждаемой части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Необходимо откорректировать наименование раздела 5 (стр. 342) и таблицы 6.1 (стр.343). - В оглавлении Утверждаемой части необходимо изменить страницы размещения раздела 5 (указана стр. 335, факт - 342). 	Выполнено
15	В разделе 9 «Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии» утверждаемой части на рисунках 10.1-10.5 Утверждаемой части необходимо указать распределение тепловой нагрузки между источниками города Нижнего Новгорода в Гкал/ч (указано в %).	Выполнено.
16	В разделе 10 «Решения по бесхозяйным тепловым сетям» утверждаемой части необходимо указать общую протяженность бесхозяйных тепловых сетей, выявленных по состоянию на 01.01.2017, в т.ч. по единым теплоснабжающим организациям, осуществляющим их содержание и обслуживание.	Выполнено
17	<p>Раздел 4 Утверждаемой части и книгу 6 Обосновывающих материалов, после проведения дополнительного анализа, дополнить мероприятиями по продлению ресурса и (или) выводу из эксплуатации источников тепловой энергии в связи с физическим износом действующего генерирующего оборудования, с учетом срока достижения нормативного (индивидуального) паркового ресурса, в части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - энергетических котлов ст. №№ 1, 2, 3 (1 260 т/ч) Сормовской ТЭЦ (согласно приведенным данным, нормативный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 80% и годы достижения нормативного паркового ресурса - 2025, 2035, 2025 соответственно, при этом в схеме теплоснабжения отсутствует информация о сроках проведения технического освидетельствования, мероприятиях по продлению срока эксплуатации данного оборудования); - ТГ-7 (100 МВт), ТГ-8 (100 МВт), ТГ-9 (60 МВт), ТГ-10 (60 МВт), ТГ-11 (60 МВт), ТГ-12 (100 МВт) Автозаводской ТЭЦ (согласно приведенным данным, индивидуальный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 88% и истекает в период с 2018 по 2022 годы, при этом в схеме теплоснабжения приведены только данные о датах принятых решений о продлении паркового ресурса оборудования в 2010-2017 годах и отсутствует информация о сроках проведения 	Выполнено

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	<p>технического освидетельствования, мероприятиях по продлению ресурса, выводу из эксплуатации данного оборудования);</p> <p>- энергетических котлов ст. №№ 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 (3 300 т/ч) Автозаводской ТЭЦ (согласно приведенным данным, индивидуальный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 87% и истекает в период с 2017 по 2020 годы, при этом в схеме теплоснабжения приведены только данные о датах принятых решений о продлении паркового ресурса оборудования в 2008-2013 годах и отсутствует информация о сроках проведения технического освидетельствования, мероприятиях по продлению ресурса, выводу из эксплуатации данного оборудования).</p>	
18	<p>Дополнить приложение 1 главы 1 Обосновывающих материалов недостающими данными о нормативном парковом ресурсе и наработке турбинного оборудования Сормовской ТЭЦ.</p>	Выполнено
19	<p>Согласовать мероприятия по вводу в эксплуатацию генерирующего оборудования и сроки их проведения с утвержденной Схемой и программой развития ЭЭС России на 2017-2023 годы (далее - СиПР ЭЭС), Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2017-2021 годы (далее - СиПР региона), а также с собственником генерирующего оборудования в части строительства нового энергоблока ПГУ-440 (440 МВт) на Автозаводской ТЭЦ (в схеме теплоснабжения указано, что срок строительства указанного оборудования переносится на 2031 год, в связи с чем до конца 2018 года на электростанции запланированы мероприятия по замещению выбывающих тепловых мощностей оборудования второй очереди, при этом в СиПР ЭЭС и СиПР региона предусмотрено завершение мероприятий по строительству 13 ПГУ(Т) (220 МВт) и 14 ПГУ(Т) (220 МВт) в 2021 году).</p>	Выполнено
20	<p>Отразить и учесть в схеме теплоснабжения информацию о результатах проведенных конкурентных отборов мощности на 2021 год в отношении генерирующего оборудования Автозаводской ТЭЦ и Сормовской ТЭЦ (в схеме теплоснабжения приведена информация о результатах проведенных конкурентных отборов мощности на 2017-2019, 2020 годы).</p>	Выполнено
21	<p>Привести содержащуюся в подразделе 2.1 раздела 2 главы 2 Обосновывающих материалов информацию о динамике уменьшения годовых удельных расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, которая учитывается при прогнозировании перспективных удельных расходов тепловой энергии, в соответствие с новыми требованиями энергетической эффективности, установленными Правилами установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 г. № 18:</p> <p>- для вновь создаваемых зданий, строений, сооружений: с 1 января 2018 г. - не менее чем на 20 процентов по отношению к</p>	Выполнено

№ п/п	Замечание (предложение)	Ответ
	<p>базовому уровню, с 1 января 2023 г. - не менее чем на 40 процентов по отношению к базовому уровню, с 1 января 2028 г. - не менее чем на 50 процентов по отношению к базовому уровню;</p> <p>- для реконструируемых или проходящих капитальный ремонт зданий (за исключением многоквартирных домов), строений, сооружений с 1 января 2018 г. - не менее чем на 20 процентов по отношению к базовому уровню.</p>	
22	<p>Дополнить главу 2.2 раздела 1, главу 2.3 раздела 1, раздел 1 Утверждаемой части согласно следующим пунктам Требований к схемам теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 (далее - Требования), информацией:</p> <p>- 5а) о приростах площади строительных фондов по расчетным элементам территориального деления;</p> <p>- 5б) о приростах потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя по расчетным элементам территориального деления;</p> <p>- 5в) о приростах потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя производственными объектами с разделением по видам теплоснабжения и по видам теплоносителя на каждом этапе.</p>	Выполнено
23	<p>При проведении очередной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода представить том учета указанных выше замечаний и предложений.</p>	Выполнено

ПРИЛОЖЕНИЯ «ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТУПИВШИХ ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ»

А. Письмо департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода от 22.11.2018 б/н



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

Департамент жилья и инженерной инфраструктуры

ул. Пискарева, д. 47, г. Нижний Новгород, 603085, тел. (831) 439-04-45, факс (831) 419-49-60,
e-mail: depgil@admgor.nnov.ru

22.11.2018 № б/н

На № _____ от _____

В организационный комитет по организации и проведению публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода по состоянию на 2019 год

Генеральному директору ОАО «Всероссийский теплотехнический институт»
О.А.Барсукову

В соответствии с пунктом 2 постановления главы города Нижнего Новгорода от 12.11.2018 №158-п «О назначении и проведении публичных слушаний» департаментом жилья и инженерной инфраструктуры организован сбор замечаний и предложений по проекту актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода по состоянию на 2019 год на электронный адрес: depgil@admgor.nnov.ru.

Сбор замечаний и предложений завершён 21.11.2018. По состоянию на 00.00ч. 22.11.2018 поступили замечания и предложения от 9 заинтересованных лиц, в том числе:

1. ООО «СТН-Энергосети»;
2. ООО «Коммунальная сетевая компания»;
3. ООО «Теплосети»;
4. Филиал «Нижегородский» ПАО «Т Плюс»;
5. ООО «Старт-Строй»;
6. ООО «Виктория»;
7. ПАО «Нормаль»;

8. ООО «ЕвроСибЭнерго – распределенная генерация» (замечания и предложения ООО «Автозаводская ТЭЦ», ООО «Генерация тепла», ООО «Теплосети»).

Информация направлена в адрес разработчика проекта актуализации схемы теплоснабжения ОАО «ВТИ» для рассмотрения и учета в проекте схемы теплоснабжения.

Департаментом жилья и инженерной инфраструктуры при рассмотрении проекта актуализации Схемы теплоснабжения выявлены замечания, по которым предлагается внести следующие изменения:

Стр. 116

- котельная ННГУ им.Н.И.Лобачевского, ул. Деловая, 10 выведена из эксплуатации в 2017 году;

- блочно-модульная котельная в районе улиц Малоэтажная и Ореховская ввод в эксплуатацию с 2019 года;

Стр. 240, 363 (учесть предложения ООО «КСК»)

- пункты 4.4 Изложить в новой редакции Строительство блочно-модульной котельной ООО «КСК» 40,8 МВт в районе д. №№ 1-91 по ул. Малоэтажная, кап.затраты 135250,0 тыс.руб., Годы начала и окончания реализации 2019-2023гг.;

Стр. 270 исключить строки:

- БМК№1 ОАО «Теплоэнерго» УТМ20МВт в районе улиц Малоэтажная и Ореховская;

- БМК№2 ОАО «Теплоэнерго» УТМ20МВт в районе улиц Малоэтажная и Ореховская, так как ООО «КСК» реализуется проект «Строительство блочно-модульной котельной ООО «КСК» 40,8 МВт в районе д. №№ 1-91 по ул. Малоэтажная»;

- БМК в пос. Доскино у дома №10 по ул.Бахтина – проект реализован в 2017 году.

Глава 15, пункт 175 заменить слово ЗАО «Энергосервис» на АО «Энергосервис», адрес котельной ул. С.Акимова, 55в.

В процессе актуализации схемы теплоснабжения от заинтересованных лиц поступили предложения по строительству новых теплоисточников на территории города Нижнего Новгорода. Считаю необходимым предложить разработчику проекта актуализации схемы теплоснабжения ОАО «ВТИ» не позднее 27.11.2018 года предоставить в адрес администрации города Нижнего Новгорода обоснования в части целесообразности нецелесообразности включения в схему теплоснабжения мероприятий по каждому обращению.

Приложение: на 1л. в 1экз.

Директор департамента

Волков Алексей Юрьевич
439 19 58



П.А.Марков

Предложения по строительству новых теплоисточников.

1. Строительство индивидуальных крышных котельных для теплоснабжения ж.д. по адресу: Московское шоссе, д.167.

Заявитель: ООО «СК «Андор».

2. Строительство котельной мощностью 40МВт, в районе домов №№-91 по ул.Малозатаяная.

Заявитель: ООО «КСК» (в рамках утвержденной инвестиционной программы).

3. Строительство двух пристроенных котельных в границах улиц Культуры, Коперника. Общая тепловая нагрузка 4, 91 Гкал/ч.

Заявитель: ООО «Виктория НН».

4. Строительство блочно-модульной котельной №2 расположенной по адресу: Советский район, у деревни Кузнечиха, участок №4.

Заявитель: АО «Транснефть – Верхняя Волга».

5. Строительство двух пристроенных котельных на участке ул.Ударная, общая тепловая нагрузка ,49 Гкал/ч.

Заявитель: ООО «Старт-Строй».

6. Строительство котельных: «Котельная (№48.1 по генплану) с пристроенной трансформаторной подстанцией» мощностью 103,181 Гкал/ч, «Котельная микрорайона «Заречный»» мощностью 42,992 Гкал/ч., «Котельная микрорайона «Южный»» мощностью 68,788, «Котельная микрорайона «Центральный»» мощностью 51,597 Гкал/ч.

Заявитель: ООО «Инградстрой».

7. Строительство котельной мощностью 8МВт по адресу: ул.Торфяная, 30.

Заявитель: АО «Транс-Сигнал».

8. Строительство пристроя газовой котельной к нежилому зданию по адресу ул.Грузинская, 31.

Заявитель: РО «Нижегородская Епархия РПЦ (Московский Патриархат)».

9. Строительство котельной для ГБПОУ Нижегородское областное училище олимпийского резерва имени В.С.Тишина, мощностью 5 МВт.

Заявитель: Филиал «Нижегородский» ПАО «Т Плюс».

Присвоение статуса ЕТО.

В зоне действия источника тепловой энергии по адресу: Московское шоссе, д.52.

Заявитель: ООО «СТН - Энергосети».

Вывод из эксплуатации тепловых сетей.

Тепловые сети от котельной АО «Нижегородский текстиль» дом №17 по переулку Бойновскому до МКД №13а по переулку Бойновскому.

Заявитель: АО «Нижегородский текстиль».

Б. Письмо филиала «Нижегородский» ПАО «Т Плюс» от 13.11.2018 № 50700-33-3671



Филиал «Нижегородский»
ПАО «Т Плюс»
ул. Александровская, д.18/18,
г. Нижний Новгород, Секс 62, 603950

Тел: +7 (831) 25-77-111
Факс: +7 (831) 25-77-127
nno.nn@tplusgroup.ru
www.tplusgroup.ru

13.11.2018 № 50700-33-3671

на № _____ от _____

Директору департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации города Нижнего Новгорода

Маркову П.А.

depjil@admgor.nnov.ru

О направлении замечаний

Уважаемый Павел Александрович!

В соответствии с Постановлением главы администрации г. Н.Новгорода №2931 от 30.10.2018, направляем замечания и предложения по проекту актуализации схемы теплоснабжения Нижнего Новгорода:

№ п/п	Суть предложения, замечания	Обоснование
1.	В обосновывающих материалах в таблице 3.1 на стр.51 располагаемая тепловая мощность Сорновской ТЭЦ с 2018 года опечатка, указана установленная 646 Гкал/час, заменить на располагаемую 598 Гкал/час. В 2013 затраты тепла на собственные нужды опечатка-135 Гкал/ч, заменить на 35 Гкал/час. Суммарная нагрузка потребителей в горячей воде на 01.11.2018г. составляет 391,9609 Гкал/час + потери в сетях АО «Теплоэнерго» и его потребителей 23,6093 Гкал/час; Суммарная нагрузка потребителей в паре на 01.11.2018г. составляет 1,6089 Гкал/час + потери в сетях АО «Теплоэнерго» и его потребителей 0,4228 Гкал/час.	Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ».
2.	В таблице 9.4. на стр. 290 перспективный топливно-энергетический баланс Сорновской ТЭЦ и таблица 9.5 баланс собственных источников АО «Теплоэнерго» не соотносятся. Предусмотреть с 2021г. по Сорновской ТЭЦ прирост полезного отпуска при переключении котельных, освобождающийся при переключении котельных. Кроме того, не учтен перечень котельных, ранее обсуждавшийся при утверждении СТС Н. Новгорода в декабре 2017г в Минэнерго РФ и предусмотренный проектом Соглашения о взаимодействии в зоне действия Сорновской ТЭЦ: Базарная 6, Московское шоссе 15а, Союзный 43, Пугачева 1 и ОКБМ Африкантова.	В схеме теплоснабжения предусмотрено переключение котельных по ул. Куйбышева 41, Безрукова 5-а, Мурашкинская 13-б, Бульвар Мира, Люкина и 17-й квартал с 2020гг. Предусмотреть в схеме теплоснабжения Н.Новгорода полный перечень переключаемых котельных.
3.	Стр.126 – затраты воды на восполнение потерь в теплосети на 2018-2019гг занижены. В 2018 прогнозные затраты 3млн.м3, в 2019 не менее 2,7 млн.м3, далее перспектива явно не подтверждается темпами закрытия схемы теплоснабжения.	



4	Стр.132 срок службы водоподготовительной установки обнулить одновременно с введением в эксплуатацию новой системы водоподготовки в 2019г.	Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ»
5	Подпитка ТС в 2018-2019 занижена, перспектива 2020-2030 аналогично; 2018, 2019г.г. поднять на уровень до 340-350м3/ч. Аварийная подпитка 601,3 м3/ч по договору.	Аварийная подпитка 601,3 м3/ч по договору. Информация от НФ ПАО «Т Плюс» направлялась в адрес разработчика схемы АО «ВТИ»
6	Стр.235 изменить срок начала реализации мероприятий по модернизации БНС и ВПУ Сормовской ТЭЦ на 2018 год.	Фактические сроки выполнения 2018-2019г.г.
7	Предусмотреть с 2019г новый источник теплоснабжения мощностью 5 МВт, блочно-модульную котельную для ГБПОУ Нижегородское областное училище олимпийского резерва имени В. С. Тишина	Обращение заявителя о строительстве в группу компаний «Т Плюс».

Кроме того, необходимо уточнить информацию по факту 2015-2017гг и прогноз 2018г. от Сормовской ТЭЦ (итч по видам теплоносителей)

Таблица.9.4

Показатель	Ед.изм	2015	2016	2017	2018
Отпуск тепловой энергии, в т.ч.	тыс.Гкал	1 080,659	1 135,653	1 098,088	1 167,573
теплоноситель - вода	тыс.Гкал	1 068,058	1 123,817	1 088,988	1 160,741
теплоноситель - пар	тыс.Гкал	12,601	11,836	9,100	6,832
Расход тепловой энергии на хозяйственные нужды (теплоноситель - вода)	тыс.Гкал	2,372	2,594	2,467	2,637
Отпуск тепловой энергии от источника тепловой энергии (полезный отпуск), в т.ч.	тыс.Гкал	1 078,287	1 133,059	1 095,621	1 164,936
теплоноситель - вода	тыс.Гкал	1 065,686	1 121,223	1 086,521	1 158,104
теплоноситель - пар	тыс.Гкал	12,601	11,836	9,100	6,832

Дополнительно данные замечания будут направлены на эл. почту разработчика схемы АО «ВТИ».

Директор

А.Г. Фролов

Исп. Г.П.Балацков 8 (831) 25 77 111 до6.28-88

**В. Письмо ООО «Евросибэнерго – Распределенная генерация»
от 20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ**

		
ЕВРОСИБЭНЕРГО - РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ		
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ (ООО "ЕВРОСИБЭНЕРГО - РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ")		
ФИЛИАЛ "НИЖЕГОРОДСКИЙ"		
На № _____ от _____	20.11.2018 № 489/ФНЕСЭ	
	Директору Департамента жилья и инженерной инфраструктуры администрации г. Н. Новгорода П.А. Маркову	
	Копия Первому заместителю главы администрации Автозаводского района г. Н. Новгорода С.Ю. Лукьянову	
Об актуализации схемы теплоснабжения г. Н. Новгорода до 2033 г. по состоянию на 2019г		
Уважаемый Павел Александрович!		
Сообщаю Вам, что замечания и предложения от группы компаний «Волгаэнерго» (ООО «Автозаводская ТЭЦ», ООО «Генерация тепла», ООО «Теплосети») по проекту актуализированной схемы теплоснабжения г. Н. Новгорода на перспективу до 2033 года по состоянию на 2019 г., опубликованного на официальном сайте администрации для публичного ознакомления, направлены на электронный адрес департамента жилья и инженерной инфраструктуры (fergid@admgor.nnov.ru).		
Прошу внести изменения, согласно направленным данным.		
Приложения:		
1. Приложение 1. Замечания и предложения ООО «Автозаводская ТЭЦ» – на 15 л.		
2. Приложение 2. Замечания и предложения ООО «Генерация тепла» – на 1л.		
3. Приложение 3. Замечания и предложения ООО «Теплосети» – на 163 л.		
Генеральный директор ООО «ЕвроСибЭнерго-распределенная генерация»		 А.В. Орлихин
Россия, г. Нижний Новгород, 603004, ул. Локкутова, д.1. Тел. (831)243-03-00, Факс (831)295-17-80, http://www.eurosb.ru , ОКПО 57092370, ОГРН 1027739108000, ИНН/КПП 7701269885/525643001		

Замечания и предложения ООО «Автозаводская ТЭЦ»

1 Строку 1.4 Таблицы 5.1 в пункта 5.2 Раздела 4 Схемы изложить в следующей редакции:

Таблица 5.1 – Проекты по реконструкции оборудования ТЭЦ

№ про-екта	Состав проекта	Капиталь-ные затраты без НДС (2014-2017 годы), тыс. руб.	Капиталь-ные затраты без НДС (2018-2030 годы), тыс. руб.	Год начала реализации	Год оконча-ния реали-зации
Всего по проектам группы 1 «Рекон-струкция основного оборудования и тепловой схемы существующих ТЭЦ»					
1.4	Модернизация существующих элементов тепловой схемы АТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения	0	488 900	2018	2021

2 Исключить подпункт 5.2.2 Раздела 4 Схемы как реализованный.

3 В Разделе 4 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» Схемы 7 абзац пункта 5.2. изложить в редакции:

Для обеспечения бесперебойной работы станции, надежного теплоснабжения жителей Автозаводского и Ленинского района г. Нижнего Новгорода необходимо осуществить:

- перекладку существующих коллекторов сетевой воды пиковой котельной №2;
- перекладку существующего коллектора сетевой воды от ТЭЦ-4 на пиковую котельную №2;
- замену существующих сетевых насосов ТА -7,8 ТЭЦ-3 марки 22НДС;
- замену трансферного паропровода ТЭЦ-3;
- замену трансферного паропровода связи ТЭЦ-3 с ТЭЦ-4;
- техническое перевооружение водогрейного котла КВГМ 180-150, ст.№ 1 котельной «Ленинская»;
- техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96 ст.№ 11 с заменой ширмового пароперегревателя второго ряда;
- техническое перевооружение котла ПТВМ-100, ст.№ 3В с заменой конвективной части;
- техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96Б ст.№ 15 с заменой потолочно-настенного пароперегревателя;
- ввод в эксплуатацию автоматизированной системы непрерывного контроля кислорода в теплоносителе;
- техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности;
- техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности;
- техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей;

График модернизации существующих элементов тепловой схемы АТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения приведен в таблице 5.2.

Таблица 5.2 - График модернизации существующих элементов тепловой схемы АТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения, тыс. руб. без НДС

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
1	Перекладка существующих коллекторов сетевой воды пиковой котельной №2	1 188 (ПИР)	57 014 (оборуд+СМР)	8 798 (СМР)	0	67 000
2	Перекладка существующего коллектора сетевой воды от ТЭЦ-4 на пиковую котельную №2	1 025 (ПИР)	31 503 (оборуд+СМР)	8 472 (СМР)	0	41 000
3	Замена существующих сетевых насосов ТА - 7,8 ТЭЦ-3 марки 22НДС	36 522 (оборуд+СМР)	36 751 (оборуд+СМР)	0	0	73 273
4	Замена трансферного паропровода ТЭЦ-3	31 006 (оборуд+СМР)	35 090 (оборуд+СМР)	0	0	66 096
5	Замена трансферного паропровода связи ТЭЦ-3 с ТЭЦ-4	0	2 500 (ПИР)	37 128 (оборуд+СМР)	37 128 (оборуд+СМР)	76 756
6	Техническое перевооружение водогрейного котла КВГМ 180-150, ст.№ 1 котельной "Ленинская"	0	32 251 (оборуд+СМР)	0	0	32 251
7	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96 ст.№ 11 с заменой ширмового пароперегревателя второго ряда	0	27 446 (оборуд+СМР)	0	0	27 446
8	Техническое перевооружение водогрейного котла ПТВМ-100, ст.№ 3В с заменой конвективной части	0	0	33 864 (оборуд+СМР)	0	33 864
9	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96Б ст.№ 15 с заменой потолочно-настенного пароперегревателя	0	0	24 000 (оборуд+СМР)	0	24 000
10	Создание автоматизированной системы непрерывного контроля кислорода в теплоносителе	0	12 847 (оборуд+СМР)	0	0	12 847
11	Техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономич-	0	19 341 (ПИР+оборуд+СМР)	0	0	19 341

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
	ными системами регулирования производительности					
12	Техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности	0	9 991 (ПИР+оборуд +СМР)	0	0	9 991
13	Техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей	0	6 700 (ПИР+оборуд +СМР)	0	0	6 700
	Итого по модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения	69 741	269 769	112 262	37 128	488 900

4 Строки 1.4 и 3.1 Таблицы 10.1 раздела 9 «Инвестиции в новое строительство, реконструкцию и техническое перевооружение» Схемы; Таблицы 3.2. пункта 3.3 «Оценка финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий в рамках схемы теплоснабжения» Главы 12 и Таблицы 2.1 раздела 2 «РЕЕСТР ПРОЕКТОВ НОВОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРЕВООРУЖЕНИЯ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)» Главы 16 Обосновывающих материалов изложить в редакции:

Таблица 8.1 – Полный перечень проектов по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии г. Нижнего Новгорода (тыс. руб. без учета НДС в ценах соответствующих лет)

Таблица 3.2 – Капитальные затраты по группам проектов по строительству, реконструкции и техническому перевооружению объектов теплоснабжения г. Нижнего Новгорода (тыс. руб. с учетом НДС в ценах соответствующих лет)

Таблица 2.1 – Реестр проектов нового строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии

№ про-екта	Состав проекта	Капитальные затраты с учетом НДС (до 2017 г.), тыс. руб.	Затраты в ценах соответствующих лет с учетом НДС, тыс. руб.													Капитальные затраты с учетом НДС (2031-2033 годы), тыс. руб.			Капитальные затраты с уче-том НДС (2018-2030 годы), тыс. руб.	
			2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033		
1.4	Модернизация существующих элементов тепловой схемы АТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения (ООО «Автозаводская ТЭЦ»)	0	82 294	323 723	134 714	44 554	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	585 285
Всего по проектам группы 3 «Монтаж нового генерирующего оборудования на существующих ТЭЦ»		552 358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 525 424	1 525 424	2 033 898	5 084 746
3.1	Строительство ПГУ-440	651 782	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 525 424	1 525 424	2 033 898	5 084 746

1. Пункт **2.4.2.1.11.** в пункте 2.4 ГЛАВЫ 5. «МАСТЕР-ПЛАН РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ» изложить в редакции:

2.4.2.1.11. Техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности.

Заменить 4 существующих насоса холодной воды УГВС-1,2 марки 1Д-1250-63: номинальная подача 1250 м³/ч, при 65 м напора, мощностью 315 кВт, 6 кВ на насосы GRUNDFOS KP8020-5/6 - 4 шт., производительностью 900 м³/ч, напором 62 м и мощностью 250 кВт, или аналоги с системой пуска и регулирования на основе изменения частоты поля статора. При этом для удешевления решения и упрощения обслуживания электрооборудования перейти с напряжения питающей сети привода 6 кВ на 0,4 кВ.

Мероприятие позволит снизить расход электроэнергии на собственные нужды при производстве теплоэнергии до 2,5 млн. кВтч в год, обеспечит повышение КПД агрегатов за счет увеличения коэффициента загрузки с 30,3% существующих агрегатов до 95% предлагаемых.

Мероприятие обеспечит стабилизацию давления горячей воды на выходном коллекторе ООО «Автозаводская ТЭЦ» и, как следствие, приведет к надежному и бесперебойному снабжению потребителей горячей водой, исключив аварийность в сетях ГВС из-за скачков давления.

2. В пункт 2.4 ГЛАВЫ 5. «МАСТЕР-ПЛАН РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ» включить подпунктами следующего содержания:

2.4.2.1.12. Техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности.

Заменить существующие насосы 1Д-1250-63 на насосы GRUNDFOS KP8020-5/6 – 2шт. или аналоги с системой пуска и регулирования на основе изменения частоты поля статора, при этом для удешевления решения и упрощения обслуживания электрооборудования перейти с напряжения питающей сети привода 6 кВ на низкое напряжение 0,4 кВ.

Мероприятие позволит снизить расход электроэнергии на собственные нужды при производстве теплоэнергии до 1, 15 млн. кВтч в год, при этом происходит повышения КПД с 35,3% существующих агрегатов до 95% предлагаемых.

Мероприятие обеспечит стабилизацию давления в системе водоподготовки и снизит поток отказов в системе собственных нужд ООО «Автозаводская ТЭЦ».

2.4.2.1.13. Техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей.

Выполнить разработку проекта и замену шумоглушителей на котлах ст.№№ 11,13.

Мероприятие направлено на обеспечение соблюдения санитарных норм СН 2.2.4/2.1.8.562-96 по допустимому уровню шума на рабочих местах и территории жилой застройки Автозаводского района г. Нижнего Новгорода и устранению его превышения при пуске и останове энергетического оборудования. На данный момент установленные на энергетических котлах АТЭЦ шумоглушители, не позволяют снижать уровень шума до минимально-регламентированных значений (55 дБа - днем и 45 дБа - в ночные часы). За последнее время участились жалобы жителей района в различные инстанции, в т. ч. в Роспотребнадзор. В 2016г. в отношении ООО " Автозаводской ТЭЦ" заведено административное дело по факту превышения допустимого уровня шума, по результатам которого наложен штраф 10 000 руб. В течение 2017г. территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области в адрес ООО " Автозаводской ТЭЦ" выносились предостережения о недопустимости данных нарушений и запросы по планированию мероприятий, направлен-

ных на снижение шума. 18.09.2017г. Постановлением №17270784 вынесено решение о признании АТЭЦ виновной в нарушении, и назначен штраф 15 000 руб. Решением Суда от 20.11.2017г. № 6798 ООО " Автозаводская ТЭЦ" должна разработать и провести мероприятия по снижению уровня звука. Окончательное решением Суда от 20.02.2018г. по делу №2-852/2018 ООО " Автозаводская ТЭЦ" должна разработать и приступить к выполнению мероприятия по снижению уровня звука в течение 6 месяцев. Данные мероприятия были разработаны АТЭЦ и включают в себя поэтапную замену шумоглушителей на энергетических котлах.

3.Таблицы 2.26 и 2.27 в пункте 2.4 ГЛАВЫ 5. «МАСТЕР-ПЛАН РАЗВИТИЯ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ» изложить в редакции:

Таблица 2.26 - График мероприятий по модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения, тыс. руб. без НДС

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
1	Перекладка существующих коллекторов сетевой воды пиковой котельной №2	1 188 (ПИР)	57 014 (оборуд+СМР)	8 798 (СМР)	0	67 000
2	Перекладка существующего коллектора сетевой воды от ТЭЦ-4 на пиковую котельную №2	1 025 (ПИР)	31 503 (оборуд+СМР)	8 472 (СМР)	0	41 000
3	Замена существующих сетевых насосов ТА - 7,8 ТЭЦ-3 марки 22НДС	36 522 (оборуд+СМР)	36 751 (оборуд+СМР)	0	0	73 273
4	Замена трансферного паропровода ТЭЦ-3	31 006 (оборуд+СМР)	35 090 (оборуд+СМР)	0	0	66 096
5	Замена трансферного паропровода связи ТЭЦ-3 с ТЭЦ-4	0	2 500 (ПИР)	37 128 (оборуд+СМР)	37 128 (оборуд+СМР)	76 756
6	Техническое перевооружение водогрейного котла КВГМ 180-150, ст.№ 1 котельной "Ленинская"	0	32 251 (оборуд+СМР)	0	0	32 251
7	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96 ст.№ 11 с заменой ширмового пароперегревателя второго ряда	0	27 446 (оборуд+СМР)	0	0	27 446
8	Техническое перевооружение водогрейного котла ПТВМ-100, ст.№ 3В с заменой конвективной части	0	0	33 864 (оборуд+СМР)	0	33 864
9	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96Б ст.№ 15 с заменой потолочно-настенного пароперегревателя	0	0	24 000 (оборуд+СМР)	0	24 000
10	Создание автоматизированной системы непрерывного контроля	0	12 847 (оборуд+СМР)	0	0	12 847

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
	кислорода в теплоносителе					
11	Техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности	0	19 341 (ПИР+оборот уд +СМР)	0	0	19 341
12	Техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности	0	9 991 (ПИР+оборот уд +СМР)	0	0	9 991
13	Техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей	0	6 700 (ПИР+оборот уд +СМР)	0	0	6 700
	Итого по модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения	69 741	269 769	112 262	37 128	488 900

Таблица 2.27- Стоимость мероприятий по модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения, тыс. руб. без НДС

Наименование статьи затрат	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
ПИР и ПСД	2 213	9 193	0	0	11 406
Оборудование и материалы	49 890	158 335	58 000	26 000	292 225
Строительно-монтажные и наладочные работы	17 638	102 241	54 262	11 128	185 269
Всего капитальные затраты	69 741	269 769	112 262	37 128	488 900
ПНР	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	69 741	269 769	112 262	37 128	488 900

4.Строку 1.4 в Таблице 7.1 пункта 7.1. «Предлагаемые проекты по реконструкции основного оборудования ТЭЦ» Главы 7 изложить в редакции:

Таблица 7.1 – Проекты по реконструкции оборудования ТЭЦ (группы 1 и 2)

№ проекта	Состав проекта	Капитальные затраты без НДС (2014-2017 годы), тыс. руб.	Капитальные затраты без НДС (2018-2030 годы), тыс. руб.	Год начала реализации	Год окончания реализации
Всего по проектам группы 1 «Реконструкция основного оборудования и тепловой схемы существующих ТЭЦ»					
1.4	Модернизация существующих элементов тепловой схемы АТЭЦ для обеспечения надеж-	0	488 900	2018	2021

ного теплоснабжения				
---------------------	--	--	--	--

5. Подпункт 11 в пункте 7.2 «Модернизация существующих элементов тепловой схемы Автозаводской ТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения» Главы 7 Обосновывающих материалов изложить в редакции:

11. Техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности.

Заменить 4 существующих насоса холодной воды УГВС-1,2 марки 1Д-1250-63: номинальная подача 1250 м³/ч, при 65 м напора, мощностью 315 кВт, 6 кВ на насосы GRUNDFOS KP8020-5/6 - 4 шт., производительностью 900 м³/ч, напором 62 м и мощностью 250 кВт, или аналоги с системой пуска и регулирования на основе изменения частоты поля статора. При этом для удешевления решения и упрощения обслуживания электрооборудования перейти с напряжения питающей сети привода 6 кВ на 0,4 кВ.

Мероприятие позволит снизить расход электроэнергии на собственные нужды при производстве теплоэнергии до 2,5 млн. кВтч в год, обеспечит повышение КПД агрегатов за счет увеличения коэффициента загрузки с 30,3% существующих агрегатов до 95% предлагаемых.

Мероприятие обеспечит стабилизацию давления горячей воды на выходном коллекторе ООО «Автозаводская ТЭЦ» и, как следствие, приведет к надежному и бесперебойному снабжению потребителей горячей водой, исключив аварийность в сетях ГВС из-за скачков давления.

6. Пункт 7.2 «Модернизация существующих элементов тепловой схемы Автозаводской ТЭЦ для обеспечения надежного теплоснабжения» Главы 7 Обосновывающих материалов дополнить подпунктами:

12. Техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности.

Заменить существующие насосы 1Д-1250-63 на насосы GRUNDFOS KP8020-5/6 – 2шт. или аналоги с системой пуска и регулирования на основе изменения частоты поля статора, при этом для удешевления решения и упрощения обслуживания электрооборудования перейти с напряжения питающей сети привода 6 кВ на низкое напряжение 0,4 кВ.

Мероприятие позволит снизить расход электроэнергии на собственные нужды при производстве теплоэнергии до 1, 15 млн. кВтч в год, при этом происходит повышения КПД с 35,3% существующих агрегатов до 95% предлагаемых.

Мероприятие обеспечит стабилизацию давления в системе водоподготовки и снизит поток отказов в системе собственных нужд ООО «Автозаводская ТЭЦ».

13. Техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей.

Выполнить разработку проекта и замену шумоглушителей на котлах ст.№№ 11,13.

Мероприятие направлено на обеспечение соблюдения санитарных норм СН 2.2.4/2.1.8.562-96 по допустимому уровню шума на рабочих местах и территории жилой застройки Автозаводского района г. Нижнего Новгорода и устранению его превышения при пуске и останове энергетического оборудования. На данный момент установленные на энергетических котлах АТЭЦ шумоглушители, не позволяют снижать уровень шума до минимально-регламентированных значений (55 дБа - днем и 45 дБа - в ночные часы). За последнее время участились жалобы жителей района в различные инстанции, в т. ч. в Роспотребнадзор. В 2016г. в отношении ООО " Автозаводской ТЭЦ" заведено административное дело по факту превышения допустимого уровня шума, по результатам которого наложен штраф 10

000 руб. В течение 2017г. территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Нижегородской области в адрес ООО "Автозаводской ТЭЦ" выносились предостережения о недопустимости данных нарушений и запросы по планированию мероприятий, направленных на снижение шума. 18.09.2017г. Постановлением №17270784 вынесено решение о признании АТЭЦ виновной в нарушении, и назначен штраф 15 000 руб. Решением Суда от 20.11.2017г. № 6798 ООО "Автозаводская ТЭЦ" должна разработать и провести мероприятия по снижению уровня звука. Окончательное решение Суда от 20.02.2018г. по делу №2-852/2018 ООО "Автозаводская ТЭЦ" должна разработать и приступить к выполнению мероприятия по снижению уровня звука в течение 6 месяцев. Данные мероприятия были разработаны АТЭЦ и включают в себя поэтапную замену шумоглушителей на энергетических котлах.

7.Таблицу 7.5 Раздела 7 «ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ ДЕЙСТВУЮЩИХ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОЙ ЭНЕРГИИ С КОМБИНИРОВАННОЙ ВЫРАБОТКОЙ ТЕПЛОЙ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПРИРОСТОВ ТЕПЛОВЫХ НАГРУЗОК» Главы 7 Обосновывающих материалов изложить в редакции:

Таблица 7.5 - График модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения, тыс. руб. без НДС

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
1	Перекладка существующих коллекторов сетевой воды пиковой котельной №2	1 188 (ПИР)	57 014 (оборуд+СМР)	8 798 (СМР)	0	67 000
2	Перекладка существующего коллектора сетевой воды от ТЭЦ-4 на пиковую котельную №2	1 025 (ПИР)	31 503 (оборуд+СМР)	8 472 (СМР)	0	41 000
3	Замена существующих сетевых насосов ТА - 7,8 ТЭЦ-3 марки 22НДС	36 522 (оборуд+СМР)	36 751 (оборуд+СМР)	0	0	73 273
4	Замена трансферного паропровода ТЭЦ-3	31 006 (оборуд+СМР)	35 090 (оборуд+СМР)	0	0	66 096
5	Замена трансферного паропровода связи ТЭЦ-3 с ТЭЦ-4	0	2 500 (ПИР)	37 128 (оборуд+СМР)	37 128 (оборуд+СМР)	76 756
6	Техническое перевооружение водогрейного котла КВГМ 180-150, ст.№ 1 котельной "Ленинская"	0	32 251 (оборуд+СМР)	0	0	32 251
7	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96 ст.№ 11 с заменой ширмового пароперегревателя второго ряда	0	27 446 (оборуд+СМР)	0	0	27 446
8	Техническое перевооружение водогрейного котла ПТВМ-100, ст.№ 3В с заменой конвективной части	0	0	33 864 (оборуд+СМР)	0	33 864
9	Техническое перевооружение энергетического котла ТГМ-96Б ст.№ 15 с	0	0	24 000 (оборуд+СМР)	0	24 000

№	Мероприятия	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Итого
	заменой потолочно-настенного пароперегревателя					
10	Создание автоматизированной системы непрерывного контроля кислорода в теплоносителе	0	12 847 (оборуд +СМР)	0	0	12 847
11	Техническое перевооружение насосов холодной воды УГВС-1,2 с внедрением более современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности	0	19 341 (ПИР+оборуд +СМР)	0	0	19 341
12	Техническое перевооружение насосов осветленной воды системы водоподготовки с внедрением современных насосных агрегатов с экономичными системами регулирования производительности	0	9 991 (ПИР+оборуд +СМР)	0	0	9 991
13	Техническое перевооружение энергетических котлов ст.№№ 11, 13 с заменой шумоглушителей	0	6 700 (ПИР+оборуд +СМР)	0	0	6 700
	Итого по модернизации существующих элементов тепловой схемы станции для обеспечения надежного теплоснабжения	69 741	269 769	112 262	37 128	488 900

Пункт 7.6 «Предлагаемые проекты по установке нового оборудования на существующих ТЭЦ для обеспечения перспективной прогнозируемой и переключаемой тепловой нагрузки» Главы 7 Обосновывающих материалов изложить в редакции:

В таблице 7.7 приведены проекты группы 3 по установке нового оборудования на теплоэлектростанциях города Нижнего Новгорода с указанием стоимости проекта в ценах соответствующих лет без НДС.

Таблица 7.7 – Проекты по вводу нового основного и вспомогательного оборудования на ТЭЦ города (группа 3)

№ проекта	Состав проекта	Капитальные затраты без НДС (до 2017г.), тыс. руб.	Капитальные затраты без НДС (2019-2033 годы), тыс. руб.	Год начала реализации	Год окончания реализации
	Всего по проектам группы 3 «Монтаж нового генерирующего оборудования на существующих ТЭЦ»	552 358	4 237 289	2013	За горизонтом планирования

№ проекта	Состав проекта	Капитальные затраты без НДС (до 2017г.), тыс. руб.	Капитальные затраты без НДС (2019-2033 годы), тыс. руб.	Год начала реализации	Год окончания реализации
3.1	Строительство ПГУ-440	552 358	4 237 289	2013	За горизонтом планирования

Суммарные капитальные затраты в период с 2031 по 2033 годы по третьей группе проектов в ценах соответствующих лет без НДС составят 4 237 млн. руб.

8. В Разделе 3 Главы 9 Обосновывающих материалов:

- В п. 3.2.1:

- второй абзац изложить в редакции:

«Перспективные потребители ТНС СГ-1 представлены на рисунке ниже. Участки тепловых сетей, реконструкция или строительство которых необходимо осуществить, представлены в таблице ниже. Суммарные затраты на реализацию проекта составят 39,121 млн. руб. в ценах соответствующих лет без НДС.»

- В Таблице 3.33 указать «Год реализации мероприятия по всем мероприятиям» - 2021 год.
- Отдельные строки в Таблица 3.47 изложить в редакции:

Таблица 3.47 – Капитальные вложения в реализацию мероприятий по изменению схемы горячего водоснабжения Автозаводского района для ООО «Теплосети» и ООО «Автозаводская ТЭЦ», тыс. руб.

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Проекты 2-2.5 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района, выполняемые ООО "Автозаводская ТЭЦ""													
Всего капитальные затраты	0	30093	127095	271513	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	9028	38128	81454	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	7 824	33 045	70 593	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	46 945	198 267	423 560	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта накопленным итогом	0	46 945	245 213	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773	668 773
Проекты 2-2.5.47 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-3"													
Всего капитальные затраты	0	0	906	20215	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	272	6065	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	236	5 256	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	1 414	31 535,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.48 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-5"													
Всего капитальные затраты	0	0	20843	19126	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	6253	5738	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	5 419	4 973	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	32 515	29 837	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.49 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-6"													
Всего капитальные затраты	0	0	12738	29967	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	3821	8990	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
НДС	0	0	3 312	7 792	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	19 871	46 749	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.50 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-9"													
Всего капитальные затраты	0	0	763	20867	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	229	6260	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	198	5 425	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	1 190	32 553	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.51 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-11"													
Всего капитальные затраты	0	0	1063	31780	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	319	9534	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	276	8 263	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	1 658	49 576	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.52 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС Ю-12"													
Всего капитальные затраты	0	0	1538	47229	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	462	14169	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	400	12 280	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	2 400	73 678	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.53 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СГ-1", выполняемые ООО "Автозаводская ТЭЦ"													
Всего капитальные затраты	0	30093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	9028	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	7 824	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	46 945	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Проекты 2-2.5.54 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СГ-4"													
Всего капитальные затраты	0	0	9207	41679	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	2762	12504	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	2 394	10 837	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	14 363	65 020	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.55 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СГ-6"													
Всего капитальные затраты	0	0	430	12008	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	129	3602	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	112	3 122	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	671	18 732	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.56 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СП-1"													
Всего капитальные затраты	0	0	12820	2238	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	3846	672	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	3 333	582	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	20 000	3 492	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.57 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СП-2"													
Всего капитальные затраты	0	0	9850	9609	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	2955	2883	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	2 561	2 498	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	15 366	14 990	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.58 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СП-3"													

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Всего капитальные затраты	0	0	469	12327	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	141	3698	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	122	3 205	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	732	19 231	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.59 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СП-4"													
Всего капитальные затраты	0	0	698	19016	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	209	5705	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	181	4 944	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	1 088	29 664	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.60 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС СП-5"													
Всего капитальные затраты	0	0	23718	1308	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	7115	393	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	6 167	340	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	37 000	2 041	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Проекты 2-2.5.61 "Изменение схемы горячего водоснабжения Автозаводского района ТНС МСК-10"													
Всего капитальные затраты	0	0	32051	4142	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Непредвиденные затраты	0	0	9615	1243	0	0	0	0	0	0	0	0	0
НДС	0	0	8 333	1 077	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Всего смета проекта	0	0	50 000	6 461	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Замечания и предложения ООО «Генерация тепла»

1. Включить в таблицу 2.8 главы 2 с последующим внесением изменений во все главы схемы теплоснабжения объект, запланированный к вводу в 2019 году:

1.1. Объект общественно-делового назначения:

Заказчик	Наименование объекта	Ориентировочный срок ввода	Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Источник теплоснабжения
Религиозная организация «Нижегородская Епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)»	Нежилое здание	2019 год	1,409	ООО «Генерация тепла», БМК по ул. Г.Бахтина, 106

2. Включить в раздел 3 главы 8 подраздел 3.4 (с последующим внесением изменений во все главы схемы): «**Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них для ООО «Генерация тепла»**»

В рамках актуализации схемы теплоснабжения для ООО «Генерация тепла» планируется реализация проекта по реконструкции тепловых сетей.

Реконструкция тепловых сетей планируется для обеспечения качественного и надежного теплоснабжения потребителей.

Данные по реконструкции тепловых сетей ООО «Генерация тепла» приведены в таблице.

Наименование мероприятия	Год строительства/реконструкции	Планируемые затраты без НДС, тыс. руб.
Реконструкция тепловых сетей от БМК Доскино, ул. Г.Бахтина, 106	2018/2020	26 900

3. В таблицу 4.1 раздела 4 главы 8 добавить строку следующего содержания:

Теплоснабжающая организация	Капитальные затраты без НДС, тыс.руб.
ООО «Генерация тепла»	26 900

Замечания и предложения ООО «Теплосети»

1. В утверждаемую часть Схемы теплоснабжения (актуализация на 2019 год), раздел «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей», п.7.5 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных» и в Главу 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них», таб. 3.10 добавить мероприятия по переключению потребителей мкр. Юг с т/трассы Прибрежная на 3 Юго-западную теплотрассу.

Обоснование переключения: в целях оптимизации схемы теплоснабжения, в том числе уменьшения тепловых потерь, вывести из эксплуатации теплотрассу «Прибрежная», подключенную от коллекторов ООО «Автозаводская ТЭЦ» и перевести потребителей, запитанных от данной теплотрассы, на 3 Юго-Западную магистраль ООО «АТЭЦ»).

Мероприятия, которые необходимо добавить в таблицу 3.10 «Объемы реконструкции тепловых сетей ООО «Теплосети» для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения в зоне действия источников тепловой энергии»:

- перекладка магистрального участка т/трассы вдоль улиц Газонная и Коломенская до ТК 3ю-24 (см. вложение) с Ду=500мм на Ду=700мм общей протяженностью 1220 п.м. Ориентировочная стоимость - 50 723 860 руб. (с НДС).

- строительство сетей отопления от врезки в существующие трубопроводы 3 юго-западной теплотрассы (у ж.д №8 по ул. Юж. шоссе) до ЦТП -1 и ЦТП - 2 (мкр. ЮГ). Ориентировочно: Ду=273мм общей протяженностью 240 п.м., стоимость - 7 900 763 руб.(с НДС).

Ду=200мм общей протяженностью 530 п.м., стоимость - 14 434 522 руб.(с НДС).

- строительство сетей отопления от врезки в существующие трубопроводы 3 юго-западной теплотрассы (у ж.д №8 по ул. Шнитникова) до ЦТП -3 (мкр.ЮГ.)

Ориентировочно:

Ду=273мм общей протяженностью 500 п.м., стоимость - 16 427 785 руб (с НДС)

- изменение режима работы теплотрассы 3 Юго-Западная (перевод на круглогодичную циркуляцию с нижней срезкой температурного графика 70°С).

2. Внести корректировки в таблицу 2.1 Главы 2 Приложение 1 часть 2 (12.11.2018 электронный формат файла отправлен на адрес vti-lprt@yandex.ru).

Район, источник теплоснабжения	Наименование объекта, адрес	Сумма по полю Площадь МКД, тыс. м ²	Сумма по полю Площадь ИЖФ, тыс. м ²	Сумма по полю Площадь ОДЗ, тыс. м ²	Сумма по полю Площадь, тыс. м ²	Сумма по полю Суммарная расчетная нагрузка, Гкал/ч	Примечание
Сормовский район		911,56	0	470,35	1381,91	72,03	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	10-ти этажный жилой дом по ул. В. Иванова, 23а	6,5		0	6,5	0,25	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2020	6,5		0	6,5	0,25	

"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	комбинат бытового обслуживания населения (салон красоты, услуги печати, приемный пункт химчистки, ремонт сотовых телефонов, ателье) ул. Василия Иванова, напротив дома 14, корпус 4			0,5	0,5	0,06	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2019			0,5	0,5	0,06	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	магазин ул. Мокроусова, 7б			2	2	0,53	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2020			2	2	0,53	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	проект планировки территории в границах улиц Светлоярская, Силикатная	94,87		37,95	132,82	7	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2019	18,21		7,28	25,49	1,4	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2020	18,21		7,28	25,49	1,4	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2021	18,21		7,28	25,49	1,4	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2022	20,13		8,05	28,18	1,4	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б	2023	20,13		8,05	28,18	1,4	
"3 МР Сормово", ул. Иванова, 14-б Итого		101,37		40,45	141,82	7,85	
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	физкультурно - оздоровительный комплекс по ул. Светлоярская	0		38,52	38,52	1,4	
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25	2019	0		38,52	38,52	1,4	
"7 МР Сормово №2", ул. Гаугеля, 25 Итого		0		38,52	38,52	1,4	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	дом бытового обслуживания по ул. Ефремова, у			1,34	1,34	0,12	

	дома № 10						
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2019			1,34	1,34	0,12	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	Многофункциональный центр с помещениями общественного назначения, гостиничными номерами и квартирами на верхних этажах по ул. Ефремова, в районе домов №№ 178, 180, 182 по ул. Коминтерна в Сормовском районе	0		5,66	5,66	0,3	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2018	0		5,66	5,66	0,3	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	ул. Коминтерна, 178 стр (ЖК "Буревестник")	9		0	9	0,39	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6	2018	9		0	9	0,39	
"9 МР Сормово", ул. Базарная, 6 Итого		9		7	16	0,81	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	жилой комплекс, состоящий из 3-х семнадцатиэтажных домов с подземными стоянками и помещениями общественного назначения по ул. Светлоярской, напротив дома №25	39,02	0	0	39,02	1,51	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2020	19,51	0	0	19,51	0,75	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2021	19,51	0	0	19,51	0,75	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	комбинат бытового обслуживания ул. Светлоярская, у дома №25			1,1	1,1	0,14	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2020			1,1	1,1	0,14	

"Баня №7", ул. Станиславского, 3	учебный центр по ул. Станиславского, 45	0		6,38	6,38	0,2	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3	2022	0		6,38	6,38	0,2	
"Баня №7", ул. Станиславского, 3 Итог		39,02	0	7,48	46,49	1,85	
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	производственно-складской комплекс с административными помещениями по ул. Федосеенко, напротив дома №52	0		0,82	0,82	0,02	
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а	2021	0		0,82	0,82	0,02	
"КЭЧ", ул. Федосеенко, 89-а Итог		0		0,82	0,82	0,02	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	нежилое отдельное здание ул. Культуры, 100А			0,84	0,84	0,07	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2018			0,84	0,84	0,07	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	нет	22,06		5,52	27,58	1,41	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2021	22,06		5,52	27,58	1,41	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Циолковского, Культуры, Коперника, бульвара Юбилейный	55,45	0	10	65,45	3,11	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2021	16,54	0	0	16,54	0,79	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2022	19,46	0	0	19,46	0,93	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2023	19,46	0	0	19,46	0,93	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2024	0	0	10	10	0,45	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	проект планировки территории в границах	28,96		11,58	40,54	2,23	

	улиц Культуры, Коперника, Новосоветская, Судостроительная в Сормовском районе						
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2022	28,96		11,58	40,54	2,23	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	Административно-торговое здание ул. Циолковского, 7/2 стр	0		3	3	0,27	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а	2024	0		3	3	0,27	
"Циолковского, 5", ул. Коперника, 1-а Итого		106,47	0	30,94	137,41	7,09	
пр. Союзный, 43	многоквартирный жилой дом № 1 (по генплану) с помещениями общего назначения на 1-ом этаже в восточной части квартала в границах переулка Союзного, улицы Старая Канава, Свободы	10,83		0,23	11,06	0,79	
пр. Союзный, 43	2025	10,83		0,23	11,06	0,79	
пр. Союзный, 43	Территория по ул. Хальзовская, в сторону р.Волга между памятником природы «Копосовская дубрава» в садоводческом товариществе	0		105	105	5,6	
пр. Союзный, 43	2026	0		30	30	1,6	
пр. Союзный, 43	2027	0		30	30	1,6	
пр. Союзный, 43	2028	0		30	30	1,6	
пр. Союзный, 43	2029	0		15	15	0,8	
пр. Союзный, 43 Итого		10,83		105,23	116,06	6,39	
Сормовская ТЭЦ	автотехнический центр ул. Коминтерна	0		2,98	2,98	0,08	
Сормовская ТЭЦ	2028	0		2,98	2,98	0,08	

Сормовская ТЭЦ	административно-выставочное здание в границах улиц Акимова-Маркса-Волжская наб.	0		17	17	1,51	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		17	17	1,51	
Сормовская ТЭЦ	административное здание с подземной парковкой, магазином и банно-оздоровительным центром по ул. Гордеевская, между домами 105 м 131			13,74	13,74	1,18	
Сормовская ТЭЦ	2020			13,74	13,74	1,18	
Сормовская ТЭЦ	административное здание, гараж и складские помещения 30-ПЧ, ул. Свободы, 33	0		3,86	3,86	0,2	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		3,86	3,86	0,2	
Сормовская ТЭЦ	административное здание, пр. Героев, 37/4	0		4,19	4,19	0,13	
Сормовская ТЭЦ	2027	0		4,19	4,19	0,13	
Сормовская ТЭЦ	административно-складской комплекс по ул. Коминтерна, у д. 29а	0		1,69	1,69	0,04	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		1,69	1,69	0,04	
Сормовская ТЭЦ	административно-учебный комплекс по ул. Коминтерна, у дома № 47Б	0		3,39	3,39	0,13	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		3,39	3,39	0,13	
Сормовская ТЭЦ	В границах ул. Степана Шаумяна	15,7		0	15,7	0,67	
Сормовская ТЭЦ	2022	15,7		0	15,7	0,67	
Сормовская ТЭЦ	встроенные помещения 1-го этажа, Мещерский бульвар, 5	0		17,36	17,36	0,46	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		17,36	17,36	0,46	

Сормовская ТЭЦ	ДОУ в квартале ограниченном домами № 14 по ул. Генерала Зимина и №№ 3, 5, 5 корп. 1, 7 по ул. Тонкинская	0		2,66	2,66	0,11	
Сормовская ТЭЦ	2026	0		2,66	2,66	0,11	
Сормовская ТЭЦ	застройка территории (2 очередь строительства – 10-ти этажные жилые дома №№ 19-25, 17-этажные № 26-29, 2-х этажное здание многофункционального назначения № 34, детское дошкольное учреждение на 300 мест № 35)	16,47	0	4,12	20,59	0,88	
Сормовская ТЭЦ	2018	8,24	0	2,06	10,3	0,44	
Сормовская ТЭЦ	2019	8,24	0	2,06	10,3	0,44	
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Давыдова, Лубянская, Ру-ставелли	19	0	2	21	1,73	
Сормовская ТЭЦ	2021	9,5	0	1	10,5	0,86	
Сормовская ТЭЦ	2022	9,5	0	1	10,5	0,86	
Сормовская ТЭЦ	нежилое здание в пересечении уд. Маршала Казакова и Московского шоссе			2,76	2,76	0,24	
Сормовская ТЭЦ	2020			2,76	2,76	0,24	
Сормовская ТЭЦ	нежилые бытовые помещения по ул. Баррикад, 22	0		0,65	0,65	0,02	
Сормовская ТЭЦ	2021	0		0,65	0,65	0,02	
Сормовская ТЭЦ	объект с видами разрешенного использования по ул. Ефремова у дома 6	0		2,69	2,69	0,07	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		2,69	2,69	0,07	

Сормовская ТЭЦ	Открытый аква-парк с развлекательно-оздоровительным центром (1 и 2 очередь строительства-гостиница) по Мещерскому бульвару	0	0	13,91	13,91	0,91	
Сормовская ТЭЦ	2022	0	0	6,95	6,95	0,46	
Сормовская ТЭЦ	2023	0	0	6,95	6,95	0,46	
Сормовская ТЭЦ	производственное здание (объект недвижимого имущества складского назначения) ул. Щербакова, 37е			5	5	0,57	
Сормовская ТЭЦ	2018			5	5	0,57	
Сормовская ТЭЦ	производственное здание ул. Коминтерна, 39			0,5	0,5	0,09	
Сормовская ТЭЦ	2018			0,5	0,5	0,09	
Сормовская ТЭЦ	производственное здание ул. Щербакова, 37в			5,4	5,4	0,6	
Сормовская ТЭЦ	2019			5,4	5,4	0,6	
Сормовская ТЭЦ	склад огнеупоров ул. Щербакова, 37в			1,9	1,9	0,29	
Сормовская ТЭЦ	2018			1,9	1,9	0,29	
Сормовская ТЭЦ	Территория в границах ул.Маршала Казакова, Бригадная, Хохломская, Чебоксарская	92,3	0	0	92,3	3,92	
Сормовская ТЭЦ	2019	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2020	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2021	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2022	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2023	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2024	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2025	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2026	7,1	0	0	7,1	0,3	

Сормовская ТЭЦ	2027	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2028	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2029	7,1	0	0	7,1	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2030	14,2	0	0	14,2	0,6	
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Энгельса, Карпинского, Большевистская	62,83	0	26,18	89	4,89	
Сормовская ТЭЦ	2020	13,51	0	15,38	28,88	1,8	
Сормовская ТЭЦ	2021	5,02	0	4,99	10,01	0,57	
Сормовская ТЭЦ	2022	2,62	0	4,96	7,57	0,45	
Сормовская ТЭЦ	2023	6,54	0	0	6,54	0,31	
Сормовская ТЭЦ	2024	4,71	0	0	4,71	0,23	
Сормовская ТЭЦ	2025	4,83	0	0	4,83	0,23	
Сормовская ТЭЦ	2026	7,72	0	0	7,72	0,37	
Сормовская ТЭЦ	2027	13,61	0	0	13,61	0,65	
Сормовская ТЭЦ	2028	2,14	0	0,86	3	0,18	
Сормовская ТЭЦ	2029	2,14	0	0	2,14	0,1	
Сормовская ТЭЦ	торговый центр, 50 лет Победы ул., у д. 1 (пересечение ул. Коминтерна и ул. 50 лет Победы, со стороны ОАО "НМЗ")	0		10,03	10,03	0,26	
Сормовская ТЭЦ	2026	0		10,03	10,03	0,26	
Сормовская ТЭЦ	три нежилых здания транспортного отдела по ул. Гордеевская, 976			0,99	0,99	0,09	
Сормовская ТЭЦ	2019			0,99	0,99	0,09	
Сормовская ТЭЦ	Церковь в честь Святого благоверного князя Александра Невского по ул. Баррикад,3	0		1,62	1,62	0,05	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		1,62	1,62	0,05	
Сормовская ТЭЦ	административное здание ул.	0		5,5	5,5	0,14	

	Свободы, ул. Восстания						
Сормовская ТЭЦ	2019	0		5,5	5,5	0,14	
Сормовская ТЭЦ	В границах ул. Волжская набережная, К.Маркса (Детское дошкольное учреждение на 320 мест)	0		6	6	0,53	
Сормовская ТЭЦ	2021	0		6	6	0,53	
Сормовская ТЭЦ	Застройка вдоль ул. Бурнаковской (м-н Бурнаковский, ул. Бурнаковская, 99 и ул. Бурнаковская, 103)	21,55		0	21,55	0,91	
Сормовская ТЭЦ	2018	21,55		0	21,55	0,91	
Сормовская ТЭЦ	ул. Коминтерна, 65 стр (ЖК "Планетарий")	22,7		0	22,7	1,4	
Сормовская ТЭЦ	2020	22,7		0	22,7	1,4	
Сормовская ТЭЦ	Детское дошкольное учреждение на 320 мест (ул. Карла Маркса, 45А)	0		6	6	0,48	
Сормовская ТЭЦ	2021	0		6	6	0,48	
Сормовская ТЭЦ	Нежилое здание (проходная, гараж, растворно-бетонный узел, склад лакокрасочных материалов) по ул. Заводской парк, 23А	0		1	1	0,05	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		1	1	0,05	
Сормовская ТЭЦ	Нежилое здание (чешский склад 1) по ул. Коминтерна, 31	0		1,5	1,5	0,06	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		1,5	1,5	0,06	
Сормовская ТЭЦ	Автотехцентр по ул. Щербакова, напротив д. 13 по ул. Заводской парк	0		4	4	0,36	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		4	4	0,36	
Сормовская ТЭЦ Итого		250,55	0	168,6	419,15	23,07	

ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолковский, ул. Островского, ЖД №1	8,8	0	0	8,8	0,39	
ул. Баранова, 11	2019	8,8	0	0	8,8	0,39	
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолковский, ул. Островского, ЖД №2	8,8	0	0	8,8	0,39	
ул. Баранова, 11	2020	8,8	0	0	8,8	0,39	
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолковский, ул. Островского, ЖД №3	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	2021	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолковский, ул. Островского, ЖД №4	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	2022	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолковский, ул. Островского, ЖД №5	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	2023	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11	застройка территории в границах улиц Коммуны, Лобачевского, Островского (ЖК "Циолков-	8,8	0	0	8,8	0,34	

	ский, ул. Островского, ЖД №6						
ул. Баранова, 11	2024	8,8	0	0	8,8	0,34	
ул. Баранова, 11 Итого		52,8	0	0	52,8	2,14	
ул. Баренца, 9а	престройка пищеблока ул. В.Иванова, 63			4,43	4,43	0,58	
ул. Баренца, 9а	2019			4,43	4,43	0,58	
ул. Баренца, 9а Итого				4,43	4,43	0,58	
ул. Иванова, 36-б	автомойка по ул.Иванова у дома №36а	0		1,84	1,84	0,05	
ул. Иванова, 36-б	2021	0		1,84	1,84	0,05	
ул. Иванова, 36-б	Планировка и межевание территории в границах улиц пр. Кораблестроителей, ул. Василия Иванова	5,47	0	1,37	6,84	0,31	
ул. Иванова, 36-б	2019	1,82	0	0,46	2,28	0,1	
ул. Иванова, 36-б	2020	1,82	0	0,46	2,28	0,1	
ул. Иванова, 36-б	2021	1,82	0	0,46	2,28	0,12	
ул. Иванова, 36-б Итого		5,47	0	3,21	8,68	0,36	
ул. Пугачева, 1	Многоэтажный жилой дом по ул. Боевых дружин, 1	2,9		0	2,9	0,11	
ул. Пугачева, 1	2020	2,9		0	2,9	0,11	
ул. Пугачева, 1	подземная автостоянка с размещением в надземной части административного здания с помещениями общественного назначения по ул. Культуры, между домами № 11/1 и № 13	0		25	25	0,85	
ул. Пугачева, 1	2019	0		25	25	0,85	
ул. Пугачева, 1	проект планировки территории в границах улиц Боевой Дружины, Вождей Революции, Пугачева,	42	0	2	44	3,56	

	пер. Хмелева						
ул. Пугачева, 1	2022	16	0	2	18	1,38	
ул. Пугачева, 1	2023	12	0	0	12	1,05	
ул. Пугачева, 1	2024	14	0	0	14	1,12	
ул. Пугачева, 1 Итого		44,9	0	27	71,9	4,52	
Федосеенко, д. 64	4-е 12-ти этажных одноподъездных жилых дома, гостиница с рестораном	8,5	0	0	8,5	0,33	
Федосеенко, д. 64	2019	8,5	0	0	8,5	0,33	
Федосеенко, д. 64	В границах ул. 8 Марта, Достоевского, Ударная, Федосеенко	17,7		0	17,7	0,75	
Федосеенко, д. 64	2018	17,7		0	17,7	0,75	
Федосеенко, д. 64	жилая застройка на территории	26,92	0	0	26,92	1,04	
Федосеенко, д. 64	2021	13,46	0	0	13,46	0,52	
Федосеенко, д. 64	2022	13,46	0	0	13,46	0,52	
Федосеенко, д. 64	жилые дома в границах улиц 8-е Марта, Достоевского, Рабфак-овской, Болотной	10	0	0	10	0,38	
Федосеенко, д. 64	2020	10	0	0	10	0,38	
Федосеенко, д. 64	группа жилых домов в границах улиц Федосеенко, 8-е Марта, Достоевского (ЖК "Сормовская сторона")	40	0	0	40	1,75	
Федосеенко, д. 64	2018	13	0	0	13	0,57	
Федосеенко, д. 64	2019	17	0	0	17	0,75	
Федосеенко, д. 64	2020	10	0	0	10	0,44	
Федосеенко, д. 64 Итого		103,12	0	0	103,12	4,26	
ул. Зайцева, 31	административно-складской комплекс по ул. Зайцева, у д.№31	0		2,34	2,34	0,06	

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

ул. Зайцева, 31	2018	0		2,34	2,34	0,06	
ул. Зайцева, 31	досуговый центр с залами рекреации по ул. Зайцева у д.11 в Сормовском районе			0,3	0,3	0,03	
ул. Зайцева, 31	2019			0,3	0,3	0,03	
ул. Зайцева, 31	жилые дома №№ 2, 3, 4, 11, 12а, 14	16,56		0	16,56	0,64	
ул. Зайцева, 31	2018	16,56		0	16,56	0,64	
ул. Зайцева, 31	Комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства по пр. Кораблестроителей, в районе домов №№42,44,45/1 в Сормовском районе (в том числе ФОК)	123,5	0	20	143,5	7,25	
ул. Зайцева, 31	2019	17,5	0	0	17,5	0,68	
ул. Зайцева, 31	2020	12,5	0	0	12,5	0,48	
ул. Зайцева, 31	2021	23,5	0	0	23,5	0,91	
ул. Зайцева, 31	2022	16	0	20	36	3,1	
ул. Зайцева, 31	2023	16	0	0	16	0,62	
ул. Зайцева, 31	2024	23	0	0	23	0,89	
ул. Зайцева, 31	2025	15	0	0	15	0,58	
ул. Зайцева, 31	магазин товаров первой необходимости (объект незавершенного строительства) ул. Зайцева, около дома № 19			0,86	0,86	0,15	
ул. Зайцева, 31	2019			0,86	0,86	0,15	
ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Волжская, рядом с домом №40/2	6,15		0	6,15	0,51	
ул. Зайцева, 31	2019	6,15		0	6,15	0,51	

ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Зайцева, рядом с домом № 22	14,45		5,29	19,74	1,27	
ул. Зайцева, 31	2020	14,45		5,29	19,74	1,27	
ул. Зайцева, 31	многоквартирный жилой дом по ул. Победная, напротив дома №17	3,87		0	3,87	0,15	
ул. Зайцева, 31	2018	3,87		0	3,87	0,15	
ул. Зайцева, 31	спортивно-оздоровительный клуб по ул.Кима, напротив д.333 в Сормовском районе	0		2,36	2,36	0,12	
ул. Зайцева, 31	2020	0		2,36	2,36	0,12	
ул. Зайцева, 31	спортивно-оздоровительный комплекс около дома № 2 на ул. Зайцева			1	1	0,13	
ул. Зайцева, 31	2019			1	1	0,13	
ул. Зайцева, 31	станция обеззараживания воды на Ново-Сормовской водопроводной станции ул. Алебастровая, 91			1,05	1,05	0,18	
ул. Зайцева, 31	2019			1,05	1,05	0,18	
ул. Зайцева, 31	Комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства по пр. Кораблестроителей, в районе домов №№42,44,45/1 в Сормовском районе (в том числе ФОК) (ул. Кораблестроителей, 70)	16	0	0	16	0,62	
ул. Зайцева, 31	2018	16	0	0	16	0,62	
ул. Зайцева, 31	Комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства по пр.	7,5	0	0	7,5	0,29	

	Кораблестроителей, в районе домов №№42,44,45/1 в Сормовском районе (в том числе ФОК) (ул. Кораблестроителей, 68)						
ул. Зайцева, 31	2018	7,5	0	0	7,5	0,29	
ул. Зайцева, 31 Итого		188,03	0	33,2	221,23	11,4	
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	Автосалон по ул. Ясная в Сормовском районе г. Нижнего Новгорода			3,49	3,49	0,3	
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а	2021			3,49	3,49	0,3	
"Посёлок Народный", ул. Планетная, 8-а Итого				3,49	3,49	0,3	
Канавинский район		1362,34	0	689,3	2051,64	90,55	
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	кафе по пр. Ленина, напротив дома № 15/1 (на берегу у Силикатного озера)	0		10,17	10,17	0,27	
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2020	0		10,17	10,17	0,27	
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	многофункциональный торгово-офисный центр "Рядомаг" с подземной парковкой по пр. Ленина, между домами №2 и №4	0		8,28	8,28	0,27	
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а	2020	0		8,28	8,28	0,27	
"Квартал Д", пр. Ленина, 5-а Итого		0		18,45	18,45	0,53	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 48 к2 (ЖК "Первомайский")	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	2020	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 48 к3 (ЖК "Первомайский")	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	2020	27		0	27	1,05	

Июльских дней, 1	ул. Украинская, 48 к4 (ЖК "Первомайский")	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	2020	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 48 к5 (ЖК "Первомайский")	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	2020	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 48 к6 (ЖК "Первомайский")	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	2020	27		0	27	1,05	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 50 к2 (ЖК "Первомайский")	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1	2020	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 50 к3 (ЖК "Первомайский")	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1	2020	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1	ул. Украинская, 50 к4 (ЖК "Первомайский")	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1	2020	18		0	18	0,7	
Июльских дней, 1 Итого		189		0	189	7,37	
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Административное здание (учреждения, специализированный магазин, кафе)	0	0	13,3	13,3	0,93	
котельная завода «Красный Якорь»	2028	0	0	13,3	13,3	0,93	

котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.1 по ГП	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	2023	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.2 по ГП	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	2022	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.3 по ГП	32,37	0	0	32,37	1,55	
котельная завода «Красный Якорь»	2024	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	2027	18,97	0	0	18,97	0,91	

ный Якорь»							
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения № 4.4 по ГП	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	2024	13,4	0	0	13,4	0,64	
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Жилой дом со встроенной ДОО № 5.1 по ГП	18,98	0	0	18,98	0,91	
котельная завода «Красный Якорь»	2026	18,98	0	0	18,98	0,91	
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Культовое здание с проведением обрядов и Пристрой к православной гимназии во имя святого благоверного князя Александра Невского	0	0	2,92	2,92	0,25	
котельная	2029	0	0	2,92	2,92	0,25	

завода «Красный Якорь»							
котельная завода «Красный Якорь»	Проект планировки территории в границах улиц Актюбинская, Московское шоссе, Комсомольское шоссе, Фибролитовая в Канавинском районе г. Нижнего Новгорода. Торгово-выставочный комплекс	0	0	5,9	5,9	0,5	
котельная завода «Красный Якорь»	2029	0	0	5,9	5,9	0,5	
котельная завода «Красный Якорь» Итого		91,55	0	22,11	113,66	6,08	
Московское шоссе, д. 52	застройка территории в границах ул. Якорная, Актюбинская, Красная, Авангардная	70	0	5	75	3,22	
Московское шоссе, д. 52	2019	10	0	0	10	0,44	
Московское шоссе, д. 52	2020	10	0	0	10	0,44	
Московское шоссе, д. 52	2021	10	0	1,7	11,7	0,52	
Московское шоссе, д. 52	2022	17	0	3,3	20,3	0,93	
Московское шоссе, д. 52	2023	23	0	0	23	0,9	
Московское шоссе, д. 52 Итого		70	0	5	75	3,22	
Перспективная котельная ООО "Фиакр"	«Гостинично-административный комплекс» по адресу: г.Н.Новгород, Канавинский район, Московское шоссе, д.11 «а»			10,96	10,96	1,59	
Перспективная котельная ООО "Фиакр"	2019			10,96	10,96	1,59	
Перспективная котельная ООО "Фиакр" Итого				10,96	10,96	1,59	
Сормовская ТЭЦ	Административно-офисное зда-	0		13,55	13,55	0,36	

	ние с подземной парковкой на пересечении улиц Совнаркомовская и Мануфактурная						
Сормовская ТЭЦ	2018	0		13,55	13,55	0,36	
Сормовская ТЭЦ	гостиница со встроенной автостоянкой на пересечении улиц Совнаркомовская и Мануфактурная, примерно в 6 метрах на юго-запад от дома № 6а по ул. Совнаркомовская			3,7	3,7	0,46	
Сормовская ТЭЦ	2020			3,7	3,7	0,46	
Сормовская ТЭЦ	Два административных здания Спасского Староярмарочного собора и колокольня по ул. Бетанкура, (Ярмарочный проезд, 10) в Канавинском районе	0		4,35	4,35	0,11	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		4,35	4,35	0,11	
Сормовская ТЭЦ	Девяти этажное административное здание по бульвару Мира, 14	0		12,54	12,54	0,33	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		12,54	12,54	0,33	
Сормовская ТЭЦ	Диспетчерский пункт, с прилегающей территорией по Мещерскому бульвару, у дома № 10Б	0		4,94	4,94	0,13	
Сормовская ТЭЦ	2022	0		4,94	4,94	0,13	
Сормовская ТЭЦ	объект с разрешенным видом использования – «транспорт» по ул. С. Акимова, напротив домов №№ 42, 43, 48, 55, 56	0		5,28	5,28	0,54	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		5,28	5,28	0,54	
Сормовская	Планировка тер-	122,56		26,32	148,88	6,06	

ТЭЦ	ритории с детализацией застройки и парковой зоны в границах улиц Керченская, Совнаркомовская, набережная рек Волга и Ока в г. Нижний Новгород на период проведения ЧМ по футболу 2018 г						
Сормовская ТЭЦ	2019	122,56		26,32	148,88	6,06	
Сормовская ТЭЦ	подогрев футбольного поля на территории детско-юношеской спортивной школы «Мещера» по ул. Карла Маркса, 17 в Канавинском районе г. Н.Новгород			27,75	27,75	1,16	
Сормовская ТЭЦ	2020			27,75	27,75	1,16	
Сормовская ТЭЦ	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бетанкура, Самаркандская, Должанская, Мануфактурная в Канавинском районе г. Н. Новгорода	1,63		0,65	2,28	0,13	
Сормовская ТЭЦ	2019	1,63		0,65	2,28	0,13	
Сормовская ТЭЦ	служебно-техническое здание высокоскоростной ж/д магистрали Москва-Казань (ВСМ2), Московское шоссе, у здания № 6			15,6	15,6	3,93	
Сормовская ТЭЦ	2018			15,6	15,6	3,93	
Сормовская ТЭЦ	Стадион на 45000 зрителей к ЧМ 2018	0		62,35	62,35	8,64	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		62,35	62,35	8,64	
Сормовская ТЭЦ	Станция метро «Волга» Сормовско-	0		28,13	28,13	0,6	

	Мещерской линии метрополитена						
Сормовская ТЭЦ	2020	0		28,13	28,13	0,6	
Сормовская ТЭЦ	Станция метро «Стрелка» Сормовско-Мещерской линии метрополитена	0		28,13	28,13	0,58	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		28,13	28,13	0,58	
Сормовская ТЭЦ	Строительство тренировочной площадки на территории Муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования "детско-юношеская спортивная школа "Мещера" по ул. Карла Маркса, 17а в Канавинском районе г. Н.Новгород			2,75	2,75	0,24	
Сормовская ТЭЦ	2020			2,75	2,75	0,24	
Сормовская ТЭЦ	торгово-офисный центр по ул. Гордеевская	0		3,21	3,21	0,08	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		3,21	3,21	0,08	
Сормовская ТЭЦ	Тренировочная площадка г.Нижний Новгород, ул. Карла Маркса, 200 м на юго-восток от д. 19	0		24,91	24,91	0,72	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		24,91	24,91	0,72	

Сормовская ТЭЦ	Участок Москва-Казань высоко-скоростной железно-дорожной магистрали «Москва-Казань-Екатеринбург» (ВСМ 2) 8 этап – комплекс работ по строительству железной дороги и сопутствующих объектов (за исключением работ по подготовке территории) на участке п.п. 410 км (вкл.) – ст. Н.Новгород ВСМ (вкл.) – ст. Аэропорт ВСМ (искл.) (Н.Новгород). Вокзальный комплекс и служебно-технические здания и сооружения на ст. Н.Новгород ВСМ, пл. Революции, 7-7б			16,2	16,2	3,69	
Сормовская ТЭЦ	2020			16,2	16,2	3,69	
Сормовская ТЭЦ	цех оттаивания поездов "Сапсан" на станции Нижний Новгород по Московскому шоссе, бс	0		31,26	31,26	0,91	
Сормовская ТЭЦ	2027	0		31,26	31,26	0,91	
Сормовская ТЭЦ	частный детский сад между домами № 38, 36 по ул. Сергея Есенина и домами № 11, 13, 14 по ул. Сергея Акимова			2,5	2,5	0,25	
Сормовская ТЭЦ	2020			2,5	2,5	0,25	
Сормовская ТЭЦ	жилой дом со встроенно-пристроенным детским дошкольным учреждением по ул. Генерала Зимина, у дома №40 (ЖК "Гордеевский")	10,5		0	10,5	0,41	

Сормовская ТЭЦ	2023	10,5		0	10,5	0,41	
Сормовская ТЭЦ	Нежилое помещение ул. Гордеевская, д. 1, пом. П2	0		1,37	1,37	0,06	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		1,37	1,37	0,06	
Сормовская ТЭЦ	Объект незавершенного строительства - административно-выставочное здание с оздоровительным комплексом по ул. Карла Маркса, в границах ул. Сергея Акимова, Волжская набережная	0		0,05	0,05	0,06	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		0,05	0,05	0,06	
Сормовская ТЭЦ	Здание университета по ул. К.Маркса, д. 7а	0		2,3	2,3	0,08	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		2,3	2,3	0,08	
Сормовская ТЭЦ	Гостиница по ул. Стрелка, 1 (литеры А, А1, А3)	0		2	2	0,1	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		2	2	0,1	
Сормовская ТЭЦ Итог		134,69		319,82	454,51	29,63	
ул. Бульвар Мира, 4-а	Административное здание по ул. Совнаркомовская, 23	0		6,14	6,14	0,27	
ул. Бульвар Мира, 4-а	2019	0		6,14	6,14	0,27	
ул. Бульвар Мира, 4-а Итог		0		6,14	6,14	0,27	
ул. Вольская, 15-а	застройка территории в границах улиц Октябрьской Революции, Григорьева, Витебская	71,01		11,66	82,67	4,09	
ул. Вольская, 15-а	2021	71,01		11,66	82,67	4,09	
ул. Вольская, 15-а Итог		71,01		11,66	82,67	4,09	
ул. Знаменская, 5-б	Территория в границах ул. Кузбасская, Ракетная, Пурехская	225,6	0	56,4	282	8,33	
ул. Знаменская, 5-б	2023	59,36	0	14,84	74,2	2,35	

ул. Знаменская, 5-б	2024	106,88	0	26,72	133,6	3,84	
ул. Знаменская, 5-б	2025	59,36	0	14,84	74,2	2,13	
ул. Знаменская, 5-б Итого		225,6	0	56,4	282	8,33	
ул. Ивана Романова, 3-а	3-этажное здание по ул.Советская, 13е	0		0,93	0,93	0,02	
ул. Ивана Романова, 3-а	2020	0		0,93	0,93	0,02	
ул. Ивана Романова, 3-а Итого		0		0,93	0,93	0,02	
ул. Климовская, 86-а	административное здание по ул.Симферопольская	0		12,56	12,56	0,43	
ул. Климовская, 86-а	2023	0		12,56	12,56	0,43	
ул. Климовская, 86-а	жилой дом по ул.Журова, у дома №18			4,65	4,65	0,4	
ул. Климовская, 86-а	2020			4,65	4,65	0,4	
ул. Климовская, 86-а	кафе по ул.Спартака, у д.21 в Канавинском районе	0		2,34	2,34	0,06	
ул. Климовская, 86-а	2019	0		2,34	2,34	0,06	
ул. Климовская, 86-а	кафе-ресторан "Догмара" с местами для пикников и отдыха на Комсомольском шоссе в районе дома №12 в Ленинском районе	0		4,03	4,03	0,11	
ул. Климовская, 86-а	2019	0		4,03	4,03	0,11	
ул. Климовская, 86-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Октябрьской революции, Менделеева, Журова, пер. Сивашский.	52,43	0	13,11	65,54	3,07	
ул. Климовская, 86-а	2023	13,11	0	3,28	16,38	0,7	
ул. Климовская, 86-а	2024	13,11	0	3,28	16,38	0,7	
ул. Климовская, 86-а	2025	13,11	0	3,28	16,38	0,84	
ул. Климовская, 86-а	2026	13,11	0	3,28	16,38	0,84	

ул. Климовская, 86-а	Территория в границах Комсомольского шоссе, ул.Н.Пахомова, Напольно-Выставочная, Обухова, пер. Балаклавский, ул. Украинская	193,2	0	0	193,2	4,63	
ул. Климовская, 86-а	2026	96,6	0	0	96,6	2,31	
ул. Климовская, 86-а	2027	48,3	0	0	48,3	1,16	
ул. Климовская, 86-а	2028	48,3	0	0	48,3	1,16	
ул. Климовская, 86-а	Территория в границах ул.Обухова, Н.Пахомова, Июльских Дней, Витебская, Октябрьской революции	95,04	0	35,56	130,6	4,05	
ул. Климовская, 86-а	2025	23,76	0	5,94	29,7	0,85	
ул. Климовская, 86-а	2026	23,76	0	5,94	29,7	0,85	
ул. Климовская, 86-а	2027	23,76	0	5,94	29,7	0,85	
ул. Климовская, 86-а	2028	23,76	0	5,94	29,7	0,85	
ул. Климовская, 86-а	2029	0	0	5,9	5,9	0,31	
ул. Климовская, 86-а	2030	0	0	5,9	5,9	0,31	
ул. Климовская, 86-а	многоэтажные жилые дома в границах улиц Журова, Менделеева, Искры, Чонгарская в Канавинском районе	44,06			44,06	1,87	
ул. Климовская, 86-а	2024	44,06			44,06	1,87	
ул. Климовская, 86-а Итог		384,73	0	72,25	456,98	14,61	
ул. Конотопская, 5	Территория в границах ул.Кузбасская, Ракетная, Пурехская	59,36	0	14,84	74,2	2,35	
ул. Конотопская, 5	2023	59,36	0	14,84	74,2	2,35	
ул. Конотопская, 5 Итог		59,36	0	14,84	74,2	2,35	
ул. Лесной городок, 6-а	ДОУ по ул.Лесной городок у дома № 6	0		3,66	3,66	0,16	

ул. Лесной городок, 6-а	2020	0		3,66	3,66	0,16	
ул. Лесной городок, 6-а	Жилая застройка	95,28	0	0	95,28	3,68	
ул. Лесной городок, 6-а	2022	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	2023	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	2024	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	2025	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	2026	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	2027	15,88	0	0	15,88	0,61	
ул. Лесной городок, 6-а	Малосемейное общежитие по Московскому шоссе, 294в	0		3,38	3,38	0,21	
ул. Лесной городок, 6-а	2021	0		3,38	3,38	0,21	
ул. Лесной городок, 6-а	Многофункциональный общественный центр по ул. Айвазовского	0		12,34	12,34	0,48	
ул. Лесной городок, 6-а	2021	0		12,34	12,34	0,48	
ул. Лесной городок, 6-а	Объекты, соответствующие разрешенным видам использования около дома №27 по ул. Лесной городок в Канавинском районе			1,84	1,84	0,16	
ул. Лесной городок, 6-а	2021			1,84	1,84	0,16	
ул. Лесной городок, 6-а	Итог	95,28	0	21,22	116,5	4,67	
ул. Мурашкинская, 13-б	административно-офисное здание с подземной парковкой у дома № 9 по ул. Советская			2,8	2,8	0,51	
ул. Мурашкинская, 13-б	2019			2,8	2,8	0,51	
ул. Мурашкинская, 13-б	многоэтажная жилая застройка по ул. Мурашкинской, 13, лит А	14,2			14,2	0,6	
ул. Мурашкинская, 13-б	2021	14,2			14,2	0,6	

ул. Мурашкинская, 13-б	проект планировки и межевания территории в границах ул. Должанская, Мануфактурная, Совнаркомовская, Ярмарочный проезд			2	2	0,19	
ул. Мурашкинская, 13-б	2020			2	2	0,19	
ул. Мурашкинская, 13-б Итог		14,2		4,8	19	1,3	
ул. Невельская, 9-а	торговый центр по улице Гороховецкая, 4а	0		2,55	2,55	0,28	
ул. Невельская, 9-а	2019	0		2,55	2,55	0,28	
ул. Невельская, 9-а Итог		0		2,55	2,55	0,28	
ул. Таллинская, 15-в	14-ти этажный жилой дом по ул. Архангельская, 4 стр (ул. Архангельская, 18)	11,72			11,72	0,5	
ул. Таллинская, 15-в	2022	11,72			11,72	0,5	
ул. Таллинская, 15-в	в границах улиц Болотникова, Гороховецкая, Путейская (Административное здание)	0		4,5	4,5	0,4	
ул. Таллинская, 15-в	2020	0		4,5	4,5	0,4	
ул. Таллинская, 15-в Итог		11,72		4,5	16,22	0,9	
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Гостиница, автосалон и автосервис с мойкой	0		38,21	38,21	0	
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2021	0		38,21	38,21	0	
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Объект торговли по адресу г.Нижний Новгород, Московское шоссе, рядом с домом №314			4,42	4,42	0,38	
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2021			4,42	4,42	0,38	
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	Проект планировки и межевания территории СНТ "Балтика" по Московскому	0		16,47	16,47	0,87	

	шоссе						
ул. Тепличная, 8-а (БМК)	2020	0		16,47	16,47	0,87	
ул. Тепличная, 8-а (БМК) Итог		0		59,1	59,1	1,25	
ул. Чкалова, 37-а (БМК)	проект планировки и межевания территории в границах улиц Обухова, Октябрьской Революции, Чкалова, Рутковского в Канавинском районе	2,47		0,99	3,46	0,19	
ул. Чкалова, 37-а (БМК)	2019	2,47		0,99	3,46	0,19	
ул. Чкалова, 37-а (БМК) Итог		2,47		0,99	3,46	0,19	
ул. Чкалова, 9-г	центральный рынок по ул. Чкалова, 4	0		50,85	50,85	2,49	
ул. Чкалова, 9-г	2019	0		50,85	50,85	2,49	
ул. Чкалова, 9-г Итог		0		50,85	50,85	2,49	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	Жилой дом с подземной автостоянкой по адресу: Московское шоссе, 84б в Канавинском районе г.Н.Новгорода	12,74			12,74	0,54	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2025	12,74			12,74	0,54	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	здание рынка со стационарной парковкой автомашин у дома №3 по ул. Авангардная			4,32	4,32	0,37	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2019			4,32	4,32	0,37	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	Храм православной гимназии имени Александра Невского ул. Аэродром-			2,4	2,4	0,47	

	ная, 29						
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в	2019			2,4	2,4	0,47	
"15 квартал Московское шоссе", ул. Тихорецкая, 3-в Итог		12,74		6,72	19,46	1,38	
Приокский район		1008,72	826,8	474,49	2310,01	65,13	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	общежитие на 1000 мест, Анкудиновское ш., 3	0		16,9	16,9	0,78	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2018	0		16,9	16,9	0,78	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	Объекты капитального строительства на территории академии по Анкудиновскому шоссе, 3 (общежитие, спортзал, административное здание)	0	0	104,4	104,4	7,16	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2020	0	0	26,1	26,1	1,19	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2021	0	0	26,1	26,1	1,19	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2022	0	0	26,1	26,1	2,39	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б	2023	0	0	26,1	26,1	2,39	
"Академия МВД", Анкудиновское шоссе, 3-б Итог		0	0	121,3	121,3	7,94	
"Кварц", ул. Горная, 13-а	Здание бытового обслуживания по ул. Горная, у дома №2а	0		2,89	2,89	0,1	
"Кварц", ул. Горная,	2020	0		2,89	2,89	0,1	

13-а							
"Кварц", ул. Горная, 13-а	многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и ТП по ул. 40 лет Октября (ЖК "Маленькая страна", ул. 40 лет Октября, 15 к2)	10		1	11	0,56	
"Кварц", ул. Горная, 13-а	2018	10		1	11	0,56	
"Кварц", ул. Горная, 13-а	многоэтажные жилые дома со встроенными помещениями общественного назначения и ТП по ул. 40 лет Октября (ЖК "Маленькая страна", ул. 40 лет Октября, 15 к3)	10		1	11	0,56	
"Кварц", ул. Горная, 13-а	2019	10		1	11	0,56	
"Кварц", ул. Горная, 13-а Итого		20		4,89	24,89	1,21	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	В границах Анкудиновского шоссе	12,2		0	12,2	1,27	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2021	12,2		0	12,2	1,27	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	спортивная школа в районе дома №22 по шоссе Анкудиновское			0,7	0,7	0,06	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2020			0,7	0,7	0,06	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	Храм во имя Священномученика Лаврентия епископа Балахнинского (между домами № 11 и № 11а по Анкудиновскому шоссе)			1,57	1,57	0,25	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2019			1,57	1,57	0,25	

кудиновское шоссе, 24							
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	жилой дом с двухуровневой стоянкой и помещениями общественного назначения по Анкудиновскому шоссе, 11а (ЖК "Анкудиновский")	7		0	7	0,44	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24	2019	7		0	7	0,44	
"Лесная школа", Анкудиновское шоссе, 24 Итого		19,2		2,27	21,47	2,02	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	В границах ул. Мединаская-Братьев Игнатовых-Щепкина-Манежная	8,13		0	8,13	0,85	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2024	8,13		0	8,13	0,85	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	общежитие по пер. Корейский, 8	6,5			6,5	0,4	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2019	6,5			6,5	0,4	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	проект планировки и межевания территории в границах улиц Сурикова, Корейская, Крылова, пер. Корейский	32	0	0	32	1,25	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2022	13	0	0	13	0,51	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2023	19	0	0	19	0,74	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	ремонтируемое здание лечебного корпуса № 1 ГБУЗ НО "ДГКБ № 1" пр. Гагарина, 76			11	11	1,04	
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а	2020			11	11	1,04	

мия", пр. Гагарина, 70-а							
"Медицинская Академия", пр. Гагарина, 70-а Итог		46,63	0	11	57,63	3,53	
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	Многофункциональный комплекс с гостиничным блоком и офисными помещениями по ул. 40 лет Победы	0		16,54	16,54	0,58	
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15	2019	0		16,54	16,54	0,58	
"МР Юго-Запад", ул. 40 лет Победы, 15 Итог		0		16,54	16,54	0,58	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Административно-производственный корпус			17,44	17,44	1,5	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018			17,44	17,44	1,5	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Жилой дом по ул. Петровского, 9 (стр.) в Приокском районе	8,5		0	8,5	0,33	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2023	8,5		0	8,5	0,33	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	земли населенных пунктов, под наземную многоярусную автостоянку (площадь земельного участка – 20 025 м2, кадастровый номер: 52:18:0080161:275) пр. Гагарина, 97			2,39	2,39	0,1	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2021			2,39	2,39	0,1	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Мини автотехцентр по ул. Ларина, у дома №7 корп.3 в приокском районе	0		3,05	3,05	0,08	
"Термаль",	2019	0		3,05	3,05	0,08	

пр. Гагарина, 178-б							
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	общеобразовательная школа на 525 мест пр. Гагарина, 97			8,93	8,93	1,03	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2019			8,93	8,93	1,03	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	планировка и межевание территории	0		15,23	15,23	1,36	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2020	0		15,23	15,23	1,36	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	предприятие обслуживания населения ул. Ларина, у дома № 5			0,3	0,3	0,03	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018			0,3	0,3	0,03	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Производственная база по ул. Героя Шапошниковова, д.16/1	0		2,5	2,5	0,96	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	0		2,5	2,5	0,96	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Производственная площадка филиала УАВР по ул. Геологов,9	0		22,12	22,12	1,41	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2018	0		22,12	22,12	1,41	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Территория в границах Крутоярский проезд, ул.Кащенко, Ларина, р.Ока	137,44	0	54,98	192,41	5,36	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2024	22,91	0	9,16	32,07	0,89	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2026	45,81	0	18,33	64,14	1,79	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2028	22,91	0	9,16	32,07	0,89	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2029	22,91	0	9,16	32,07	0,89	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2030	22,91	0	9,16	32,07	0,89	

"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Храм в честь иконы Божией Матери "Взыскание погибшим" ул. Ларина, в 75 метрах на запад от дома № 7			1,57	1,57	0,25	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2020			1,57	1,57	0,25	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	Жилищное строительство в районе домов №№ 8, 10 по ул. Кемеровской и переулку 1-ый Кемеровский (ул. Кемеровская, 8 стр)	11,8		0	11,8	0,52	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б	2019	11,8		0	11,8	0,52	
"Термаль", пр. Гагарина, 178-б Итог		157,74	0	128,5	286,24	12,92	
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	предприятие обслуживание населения по ул. Учхоз Щербинки, 23 в Приокском районе			3,28	3,28	0,23	
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9	2021			3,28	3,28	0,23	
"Щербинки МР 2", ул. Военных комиссаров, 9 Итог				3,28	3,28	0,23	
Индивидуальное теплоснабжение	Территория в границах ул. Межевая, ул. Юго-западная (территория СНТ «Дружба»)	0	826,8	0	826,8	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2018	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2019	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2021	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2022	0	63,6	0	63,6	0	

снабжение							
Индивидуальное теплоснабжение	2023	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2024	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2025	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2030	0	63,6	0	63,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение Итого		0	826,8	0	826,8	0	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	Территория сельхозакадемии	171,65	0	47,94	219,58	6,76	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2022	53,92	0	13,48	67,4	2,14	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2023	49,91	0	12,48	62,39	1,79	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2024	33,91	0	8,48	42,39	1,22	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2025	33,9		13,5	47,4	1,61	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	ул. Маршала Жукова, 8 стр (ЖК "Приокский")	17,5		0	17,5	0,77	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2019	17,5		0	17,5	0,77	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	ул. Вятская, 2А (Жилой дом по адресу ул. Вятская, 2А)	5		0	5	0,22	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2019	5		0	5	0,22	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	ул. Вятская, 8 стр (ЖК "На Вятской")	21,5		0	21,5	0,94	
пр. Гагарина, 97 (БМК)	2018	21,5		0	21,5	0,94	
пр. Гагарина, 97 (БМК) Итого		215,65	0	47,94	263,58	8,69	

Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ДОУ по ул. Цветочная	0		7,5	7,5	0,27	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2021	0		7,5	7,5	0,27	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 10-2 стр	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2019	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 11-2 стр	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2019	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ЖК "Цветы", ул. Академика Сахарова, 12-2 стр	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2020	11,3		0	11,3	0,75	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Кафе, в районе дублера пр.Гагарина, напротив войсковой части			6,19	6,19	0,53	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2019			6,19	6,19	0,53	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Строительство общеобразовательной школы по ул. Цветочная,3 в Приокском районе г. Н.Новгорода	0		11,56	11,56	1,31	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2020	0		11,56	11,56	1,31	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	торгово-развлекательный центр, Анкудиновское ш., памятник природы "Щелоковский хутор", ул. Цветочная, дублер пр-та Гагарина (участок №12)	0		5,79	5,79	0,31	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2025	0		5,79	5,79	0,31	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Жилые дома №№ 20(стр.), 21(стр.), 22(стр.) по ул. Цветочная в пос. Дубенки	11,3		0	11,3	0,77	

	(участок № 3) в Приокском районе (ЖД №20-2)						
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2020	11,3		0	11,3	0,77	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Жилые дома №№ 20(стр.), 21(стр.), 22(стр.) по ул. Цветочная в пос. Дубенки (участок № 3) в Приокском районе (ЖД №21-2)	11,3		0	11,3	0,77	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2021	11,3		0	11,3	0,77	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	Жилые дома №№ 20(стр.), 21(стр.), 22(стр.) по ул. Цветочная в пос. Дубенки (участок № 3) в Приокском районе (ЖД №22-2)	11,3		0	11,3	0,77	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2022	11,3		0	11,3	0,77	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ул. Академика Сахарова, 6-2 стр (ЖК "Цветы")	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2021	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ул. Академика Сахарова, дом №1116, ЖД №46 (ЖК "Цветы")	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2022	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ул. Академика Сахарова, дом №1136, ЖД №47 (ЖК "Цветы")	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2022	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	ул. Академика Сахарова, дом №115, ЖД №48 (ЖК "Цветы")	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а	2023	11,3		0	11,3	0,5	
Совхоз "Цветы", ул. Цветочная, 3-а		113		31,04	144,04	8,98	
Итого							
ул. Батум-	многоквар-	20,74		3,18	23,92	1,62	

ская, 7-б	тирный жилой дом № 1Б (по генплану) с помещениями общественного назначения и подземно-надземной автостоянкой с эксплуатируемой кровлей в границах улиц Пятигорская, 40 лет Октября, пр. Гагарина						
ул. Батумская, 7-б	2020	20,74		3,18	23,92	1,62	
ул. Батумская, 7-б	многоквартирный жилой дом № 6 (по генплану, пусковой комплекс № 10) в границах улиц Пятигорская, 40 лет Октября, пр. Гагарина	17,75		3,18	20,93	1,38	
ул. Батумская, 7-б	2020	17,75		3,18	20,93	1,38	
ул. Батумская, 7-б	проект планировки и межевания в границах улиц Бонч-Бруевича, Героя Елисеева, Батумской, Столетова в Приокском районе	11,6	0	2,9	14,5	0,7	
ул. Батумская, 7-б	2020	3,87	0	0,97	4,83	0,21	
ул. Батумская, 7-б	2021	3,87	0	0,97	4,83	0,25	
ул. Батумская, 7-б	2022	3,87	0	0,97	4,83	0,25	
ул. Батумская, 7-б	реконструкция здания школы №48 по ул. Бонч-Бруевича, 11а	0		3,69	3,69	0,1	
ул. Батумская, 7-б	2018	0		3,69	3,69	0,1	
ул. Батумская, 7-б	пр-кт Гагарина, 118 (ЖД №1А, ЖК "Каравайха")	10,5		0	10,5	0,46	
ул. Батумская, 7-б	2018	10,5		0	10,5	0,46	
ул. Батумская, 7-б	пр-кт Гагарина, 122 (ЖД №5, ЖК "Каравайха")	18		0	18	0,79	
ул. Батумская, 7-б	2018	18		0	18	0,79	

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

ул. Батум-ская, 7-6 Итог		78,59	0	12,95	91,54	5,04	
ул. Радистов, 24	жилой дом по ул. 40 лет Октября, 23 (на месте магазина №12)	9,06			9,06	0,38	
ул. Радистов, 24	2022	9,06			9,06	0,38	
ул. Радистов, 24 Итог		9,06			9,06	0,38	
ул. Тропинина, д.47	Диспетчерский пункт для междугородних пригородных сообщений и городских маршрутов по пр.Гагарина, в районе ипподрома в Приокском районе			5,59	5,59	0,48	
ул. Тропинина, д.47	2030			5,59	5,59	0,48	
ул. Тропинина, д.47	Спортивный клуб в СНТ "Поляна-2", на смежном участке с территорией НГСХА, участки №5,, №6 в Приокском районе			5,16	5,16	0,44	
ул. Тропинина, д.47	2030			5,16	5,16	0,44	
ул. Тропинина, д.47	станция обеззараживания воды станция «Малиновая гряда» по пр. Гагарина, 121			0,6	0,6	0,05	
ул. Тропинина, д.47	2018			0,6	0,6	0,05	
ул. Тропинина, д.47	Территория в районе д.Ольгино	348,86	0	83,44	432,3	12,64	
ул. Тропинина, д.47	2027	15,1		0	15,1	0,64	
ул. Тропинина, д.47	2028	83,44	0	20,86	104,3	3	
ул. Тропинина, д.47	2029	166,88	0	41,72	208,6	6	
ул. Тропинина, д.47	2030	83,44	0	20,86	104,3	3	
ул. Тропинина, д.47 Итог		348,86	0	94,79	443,65	13,61	
Советский район		3562,4	634,91	1617,23	5814,54	323,8	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звездный	Территория в границах Высоковский проезд,	136,96	0	34,24	171,2	4,95	

нигородский, 8-а	ул.Родникова, р.Кова						
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2023	17,12	0	4,28	21,4	0,57	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2024	17,12	0	4,28	21,4	0,56	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2025	17,12	0	4,28	21,4	0,68	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2026	17,12	0	4,28	21,4	0,68	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2027	17,12	0	4,28	21,4	0,62	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2028	17,12	0	4,28	21,4	0,62	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2029	17,12	0	4,28	21,4	0,62	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а	2030	17,12	0	4,28	21,4	0,62	
"Высоковский проезд, 39", пер. Звенигородский, 8-а Итого		136,96	0	34,24	171,2	4,95	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	ДОУ в ЖК "Зенит" с инженерными сетями пр. Гагарина, 60	0		5,73	5,73	0,28	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2019	0		5,73	5,73	0,28	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	мастерская мелкого ремонта технических средств реабилитации			2,85	2,85	0,24	

"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2018			2,85	2,85	0,24	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	ЖК "Зенит" (ул. Красно-звездная, 17)	13,52		0	13,52	1,6	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22	2020	13,52		0	13,52	1,6	
"ГЗРУ", пр. Гагарина 60 корп. 22 Итог		13,52		8,58	22,09	2,13	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	спортивный комплекс с искусственным льдом на территории за дворцом спорта "Нагорный" областного совета профсоюзов на пересечении ул. Бекетова и пр. Гагарина			48,54	48,54	4,17	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2029			48,54	48,54	4,17	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	пр-кт Гагарина, 33 стр (ЖК "Олимпийский")	9,5		0	9,5	0,42	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2021	9,5		0	9,5	0,42	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	пр-кт Гагарина, 31Б (МФК "Аквамания")	0		105	105	9,35	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е	2020	0		105	105	9,35	
"Дворец Спорта", пр. Гагарина, 25-е Итог		9,5		153,54	163,04	13,94	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	ДОУ по ул. Ванеева, у дома №221	0		2,66	2,66	0,11	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	2020	0		2,66	2,66	0,11	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	Жилой дом № 10 (по генплану) по ул. Ванеева	12,8		0	12,8	0,49	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	2019	12,8		0	12,8	0,49	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	Жилой дом № 19 (по генплану) по ул. Ванеева	5,86		0	5,86	0,61	

"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б	2021	5,86		0	5,86	0,61	
"Кардио-центр", ул. Ванеева, 209-б Итог		18,66		2,66	21,32	1,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	«Автомойка механизированная для легковых автомобилей на 1 линию по адресу г.Нижний Новгород, Советский район, ул.Ванеева напротив дома ,116»	0		22	22	1,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		22	22	1,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	18-этажный жилой дом со встроенными помещениями в первом этаже, 3-х уровневой подземной стоянкой и пристроенным 3-х этажным торговым центром по ул. Оранжевая	8,32		0	8,32	0,32	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	8,32		0	8,32	0,32	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	5-ти этажное офисное здание ул. Новая	0	0	15,79	15,79	0,42	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	0	0	15,79	15,79	0,42	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Административно-гостиничное здание с подземной автостоянкой на пересечении улиц Короленко - Новая			19,81	19,81	1,7	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			19,81	19,81	1,7	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по адресу: Кремль, Дом правительства в Нижегородском районе			30	30	2,67	
"НТЦ", ул. Ветеринарная	2019			30	30	2,67	

ная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Большая Печерская, д.20А	0		6,56	6,56	0,17	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		6,56	6,56	0,17	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание по ул. Большая Печерская, д.44	0		2,3	2,3	0,13	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		2,3	2,3	0,13	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание с гостиничными номерами и двухуровневой подземной парковкой на пересечении ул. Академика Блохиной и ул. Варварская			14	14	1,73	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			14	14	1,73	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание с магазином и подземной автостоянкой по ул. Большая Печерская, 34а			14,3	14,3	1,14	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022			14,3	14,3	1,14	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Административное здание с подземной парковкой в границах улиц Воровского - Костина	0		6,5	6,5	0,27	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		6,5	6,5	0,27	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административное здание ул. Бекетова, 61	0	0	1,05	1,05	0,03	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0	0	1,05	1,05	0,03	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-жилое здание с подземной автостоянкой по ул. Грузинской, 42	0		9,12	9,12	0,24	
"НТЦ", ул.	2022	0		9,12	9,12	0,24	

Ветеринарная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-жилое здание, 1, 2 оч, ул. Республиканская - Ошарская	0		33,16	33,16	1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0		33,16	33,16	1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	административно-торговое здание - 2 очередь, Белинского - Костина ул.	0	0	14,55	14,55	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2029	0	0	14,55	14,55	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Апарт-отель в границах улиц Б.Покровская, Звездинка	0		13,93	13,93	0,99	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	0		13,93	13,93	0,99	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	В границах ул. Ижорская-Дунаева-Полтавская-Генкиной	0,77	0	0	0,77	0,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	0,77	0	0	0,77	0,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Военный госпиталь по ул. Вансеева	0		39,8	39,8	3,24	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0		39,8	39,8	3,24	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница длительного проживания с подземной автостоянкой и помещениями общественного назначения в границах ул. Пушкина, Косогорная, пер. Светлогорский	0		16,8	16,8	0,44	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0		16,8	16,8	0,44	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница и жилой блок со встроенными помещениями общественного назначения и	33	0	0	33	1,29	

	подземной автостоянкой по улице Б.Печерская-пл.Сенная						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	33	0	0	33	1,29	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница по ул. Октябрьская	0		12,85	12,85	0,34	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0		12,85	12,85	0,34	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиница с подземной автостоянкой по ул. Алексеевская, 6/16	0		8	8	0,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		8	8	0,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостинично-административный комплекс с подземной автостоянкой на пересечении улиц М.Горького, Одесская и Б.Перекрестная, напротив дома №13 по ул. Б.Перекрестная	0		49,81	49,81	1,44	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		49,81	49,81	1,44	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	гостиничный комплекс на 190 номеров по ул.Бекетова, около дома №38А	0		13,88	13,88	0,74	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		13,88	13,88	0,74	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	группа жилых домов 2 пускового комплекса со встроенными административными помещениями и подземной автостоянкой в квартале улиц Тимирязева, 1-я, 2-я Оранжевая, рядом с домами №7, №11 по ул. Тимирязева	23	0	0	23	1,07	

"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	11,5	0	0	11,5	0,54	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	11,5	0	0	11,5	0,54	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Группа жилых домов в границах ул. М.Горького-Трудовая-Ковалихинская	0,41	0	0	0,41	0,04	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	0,41	0	0	0,41	0,04	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	два жилых дома в границах улиц Провиантская-Ульянова	5,3	0	0	5,3	0,27	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	5,3	0	0	5,3	0,27	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Детская юношеская спортивная школа по ул. Маршала Малиновского, у дома №12 в Советском районе			11,63	11,63	1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021			11,63	11,63	1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	детское образовательное учреждение на 280 мест с бассейном в границах улиц Малая Ямская, Маслякова, Ильинская	0		9,56	9,56	0,25	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0		9,56	9,56	0,25	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом № 5 (1 очередь) по пер. Гаражный	4,9		0	4,9	0,19	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	4,9		0	4,9	0,19	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом № 5 (2 очередь) по пер. Гаражный	10		0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	10		0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом Грузинская ул., 32, Октябрьская ул., 11И			14,74	14,74	1,27	
"НТЦ", ул. Ветеринар-	2021			14,74	14,74	1,27	

ная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом по ул. М.Горького	0,48	0	0	0,48	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2029	0,48	0	0	0,48	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом по ул. Светлогорская 6, пер. Светлогорский 5, 7/8	6	0	0	6	0,23	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	6	0	0	6	0,23	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной автомобильной парковкой и офисными помещениями на первом этаже по адресу Верхне-Волжская набережная, 19а	2,25		0	2,25	0,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	2,25		0	2,25	0,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной автостоянкой и офисными помещениями, Светлогорская ул., около дома № 4а	0,45	0	0	0,45	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0,45	0	0	0,45	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной парковкой и помещениями общественного назначения по ул. Семашко, 33А	3,5			3,5	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	3,5			3,5	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с подземной парковкой по ул. Семашко, 5В	5,04		0	5,04	0,19	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	5,04		0	5,04	0,19	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения и автостоянкой по	10,75		0	10,75	0,41	

	ул. Минина и Пожарского, у дома №4						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	10,75		0	10,75	0,41	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой на пересечении улиц Ковалихинская и Семашко	8,7		0	8,7	0,34	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	8,7		0	8,7	0,34	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, автостоянкой и ТП в границах улиц Белинского, Тверская, Славянская, Ашхабадская (1 очередь)	34		0	34	1,33	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	34		0	34	1,33	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом, Белинского ул., 118 (стр.)	1,6	0	0	1,6	0,08	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	1,6	0	0	1,6	0,08	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой комплекс по ул. Гаражная, 7	21,19	0	0	21,19	0,82	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	10,6	0	0	10,6	0,41	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	10,6	0	0	10,6	0,41	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой комплекс со встроенными административно-торговыми помещениями, подземной автостоянкой и распределительным пунктом с трансформаторной подстанцией	8,54	0	0	8,54	0,33	

	(1 очередь строительства) по ул. М.Горького в Нижегородском районе						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	2,85	0	0	2,85	0,11	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	2,85	0	0	2,85	0,11	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	2,85	0	0	2,85	0,11	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №1, 2, 3, 4 по пр. Гагарина, 34	67		6,5	73,5	3,13	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	16,3		0	16,3	0,64	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	9,7		0	9,7	0,38	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	7,1		0	7,1	0,28	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	17		6,5	23,5	1,18	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	16,9		0	16,9	0,66	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №12, 13 (по генплану) с подземной автостоянкой в квартале улиц Б.Печерская, М.Горького, Ковалихинская, Фрунзе	11	0	0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	11	0	0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилые дома №№ 34, 35 со встроенными офисными помещениями и многоуровневой подземной автостоянкой в границах улиц Ильинская, переуллка Плотничный, Добролюбова, архитектора А.Е.Харитонов, Малая покровская	32	0	0	32	1,24	

"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	16	0	0	16	0,62	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	16	0	0	16	0,62	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Застройка квартала в границах улиц Крупской-Б.Покровская-Воровского	0		19	19	9,16	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0		19	19	9,16	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории (1 очередь 2 ПК, 2 очередь 1 ПК, 2 очередь 2 ПК))	13,1	0	3,27	16,37	0,77	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	6,55	0	1,64	8,19	0,35	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	6,55	0	1,64	8,19	0,42	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Белинского, Тверская, Невзоровых	21,03	0	5,26	26,29	1,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	2,63	0	0,66	3,29	0,15	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Красносельская, Барминская,	47,51	0	35,38	82,89	7,02	

	Максима Горького, Малая Ямская						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	18,07	0	0	18,07	1,46	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0	0	8,88	8,88	0,77	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	29,43	0	0	29,43	2,56	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	0	0	11,85	11,85	0,95	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	0	0	14,66	14,66	1,28	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах улиц Малая Покровская, Заломова, Нижегородская, Гоголя в Нижегородском районе г.Н.Новгорода	18,33		4,58	22,91	1,17	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	9,16		2,29	11,46	0,59	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	9,16		2,29	11,46	0,59	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории по ул. Вансеева	20	0	5,5	25,5	3,49	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	11,5	0	0,5	12	1,44	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	0	0	2,5	2,5	0,54	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	8,5	0	0,5	9	1,08	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0	0	2	2	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории по ул. Октябрьская (в районе домов №№ 17-29)	10,29		6,07	16,36	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	10,29		6,07	16,36	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка части квартала в границах улиц Новая, Короленко	10,58		2,65	13,23	0,56	

"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	10,58		2,65	13,23	0,56	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	комбинат бытового обслуживания (включающий приемный пункт прачечной и химчистки, пошивочное ателье, парикмахерскую) ул. Салганская, между домами №№ 12а и 22г			0,3	0,3	0,04	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			0,3	0,3	0,04	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Крытая парковка для легкого личного автотранспорта и служебное здание для обслуживающего персонала по ул. Генерала Ивлиева, напротив дома № 37 корп.1 в Советском районе	0		6,74	6,74	0,18	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	0		6,74	6,74	0,18	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Магазин товаров первой необходимости с подземной автостоянкой по ул. Голованова напротив домов №№31-35 в Советском районе			4,3	4,3	0,37	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			4,3	4,3	0,37	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	магазин товаров первой необходимости с подземной автостоянкой ул. Головнина, напротив домов №№ 31-35			4,2	4,2	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			4,2	4,2	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом № 1 (по генплану) с подзем-	13		0	13	1,72	

	ной автостоянкой – 1 этап, восточная часть квартала в границах улиц Ульянова, Семашко, Ковалихинская, Нестерова						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	4,2		0	4,2	0,56	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	4,4		0	4,4	0,58	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	4,4		0	4,4	0,58	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой и помещениями общественного назначения по ул. 2-ая Оранжевая в Советском районе	10	0	0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	10	0	0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с учреждениями обслуживания и подземной автостоянкой по ул. Октябрьская между домами № 18 по ул. Б.Покровская и № 12 по ул. Октябрьская	16,44		0	16,44	0,63	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	16,44		0	16,44	0,63	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и полуподземной автостоянкой №3 (по генплану) по ул. Артельная, 15	55,8			55,8	2,37	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	55,8			55,8	2,37	
"НТЦ", ул.	многофункци-	0		18,81	18,81	0,72	

Ветеринарная, 5	ональное здание с двухуровневой подземной автостоянкой, выставочными залами для сельскохозяйственной продукции						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		18,81	18,81	0,72	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) ул. Пушкина, снт "завода № 170"	28,7		0,44	29,14	2,79	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	28,7		0,44	29,14	2,79	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Нежилое отдельно стоящее здание на пл.Советской, у дома №3	0		8,54	8,54	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	0		8,54	8,54	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	общежитие ННГУ им. Лобачевского	20			20	1,78	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	20			20	1,78	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	объект с видами разрешенного использования по ул. Моховая, у дома 26			3,49	3,49	0,3	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			3,49	3,49	0,3	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	объекты, соответствующие разрешенным видам использования в квартале улиц Генкиной-Ижорская-Дунаева-Полтавская в Советском районе	18,02		0	18,02	0,7	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	18,02		0	18,02	0,7	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Объекты, соответствующие разрешенным видам использования по ул.	0		3,8	3,8	0,1	

	Маршала Малиновского, напротив дома №116						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	0		3,8	3,8	0,1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	отдельно стоящее здание под административно-складское помещение с гаражом, ул. Ветеринарная, 5а литер П1	0	0	1,12	1,12	0,03	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0	0	1,12	1,12	0,03	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	парикмахерская, ул. Б.Корнилова, между домами №№ 1, 3	0	0	0,73	0,73	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0	0	0,73	0,73	0,05	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	планировка и межевание территории в границах Артельного проезда, ул. Артельной, реки Старка	78,8	0	8,2	87	8,26	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	21,3	0	0	21,3	1,93	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	21,3	0	0	21,3	1,93	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2026	14,9	0	4,2	19,1	1,92	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2027	21,3	0	0	21,3	1,93	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2028	0	0	4	4	0,55	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	предприятие общественного питания ул. Рокоссовского, напротив дома № 18			1	1	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			1	1	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	пристрой к лицу №38 по ул.Ванеева, 7/57	0		1,88	1,88	0,07	
"НТЦ", ул. Ветеринар-	2018	0		1,88	1,88	0,07	

ная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания по ул. Провиантская, 6	11		0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	11		0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административное 10-эт. здание с автостоянкой	0	0	8,65	8,65	0,32	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0	0	8,65	8,65	0,32	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административно-офисное 12-эт. здание с автостоянкой	0	0	6	6	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0	0	6	6	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Административно-офисное 5-эт. здание с автостоянкой	0	0	9,93	9,93	0,36	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	0	0	9,93	9,93	0,36	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории	0	0	22,54	22,54	0,83	

	в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Гараж-стоянка 5-эт. закрытого типа						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0	0	22,54	22,54	0,83	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Бекетова, Нартова, Юбилейная, переулок Нартова в Советском районе г. Нижнего Новгорода. Надстройка 3-этажного здания торгового центра до 4-х этажей	0	0	3,55	3,55	0,13	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0	0	3,55	3,55	0,13	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Невзоровых, Ашхабадская, Тверская, Генкиной в Советском районе г.Н. Новгорода	27		10,8	37,8	3,23	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	27		10,8	37,8	3,23	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории в границах улиц Пушкина, Тимирязева в Советском районе	20,56		8,23	28,79	1,58	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	20,56		8,23	28,79	1,58	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Региональный тренировочный центр (комплекс трамплинов)			10,15	10,15	0,87	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			10,15	10,15	0,87	
"НТЦ", ул.	реконструиру-			3	3	0,16	

Ветеринарная, 5	еое административное здание по ул. Кулибина, 3 литера Е						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019			3	3	0,16	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемые дома №№ 55 литер "А", 55 литер "В" по ул. Ильинская	0		18,47	18,47	0,49	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		18,47	18,47	0,49	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструируемый учебный корпус № 2, подземный паркинг на 78 м/мест по ул. Б.Печерская, 25/1 2	0		20,83	20,83	0,62	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0		20,83	20,83	0,62	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция административного здания по ул. Звездинка, 24 "А"	0		28,89	28,89	1,01	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0		28,89	28,89	1,01	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция жилого дома № 7, ул. Тверская в Нижегородском районе г. Н.Новгорода» (2 очередь строительства)	3,5	0	0	3,5	0,16	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	3,5	0	0	3,5	0,16	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	реконструкция здания клуба СТК "Автокласс-Мастер" со строительством пристроя и подземной автостоянкой по ул. Б.Панина-Гаражная	0		4	4	0,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	0		4	4	0,75	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	спортивный теннисный комплекс между			1,39	1,39	0,12	

	домами №№ 2, 3 по ул. Маршала Рокоссовского и домами №№ 7, 10 по ул. Маршала Малиновского						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021			1,39	1,39	0,12	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	стадион "Водник" с инженерными сетями по ул. Алексеевская, 30а в Нижегородском районе	0		31,92	31,92	0,81	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	0		31,92	31,92	0,81	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Территория в границах улиц М.Горького, Малая Ямская, Ильинская	13,2		2,5	15,7	0,67	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	13,2		2,5	15,7	0,67	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Торговый центр по ул. Ванеева (около д. Кузнечиха)	0		15,87	15,87	1,26	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		15,87	15,87	1,26	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	торговый центр с офисными помещениями, Панина Бориса ул., между домами №9 и №11	0	0	3,13	3,13	0,14	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2024	0	0	3,13	3,13	0,14	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	учебный корпус и подземный паркинг на 78 м/мест ул. Б.Печерская, 25/12	0	0	20,83	20,83	0,69	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2025	0	0	20,83	20,83	0,69	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Физкультурно-оздоровительный комплекс по ул. Васюнина	0		36	36	4,1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	0		36	36	4,1	

ная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Физкультурно-оздоровительный комплекс по ул. Горького, здания №150 в Нижегородском районе	0		12	12	0,61	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		12	12	0,61	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание многофункционального использования по ул. Горького, у дома № 71 (ЖК "Дом на Горького")	20		2,67	22,67	1,11	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	20		2,67	22,67	1,11	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории в границах улиц Обозная, Маслякова, Пахвалинский съезд в Нижегородском районе г. Н. Новгорода (ЖК "Классика Модерн", ул. Обозная, 6 стр)	19,5		0	19,5	0,85	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	19,5		0	19,5	0,85	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	проект планировки и межевания территории в границах улиц Обозная, Маслякова, Похвалинский съезд в Нижегородском районе г. Н. Новгорода	30,5		20	50,5	2,99	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2023	30,5		20	50,5	2,99	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	18-ти этажный дом со встроенными помещениями общественного пользования и подземной автостоянкой в границах улиц Республиканская, Полтав-	16		0	16	0,7	

	ская, по ул. Республиканская, д. 41/34 (ЖК "Высоково")						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	16		0	16	0,7	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	1-я очередь группы шумозащитных жилых домов с конторскими помещениями в границах улиц Ошарская-Ванеева в Советском районе (ЖК "На Ошарской")	20		0	20	0,95	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	20		0	20	0,95	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом №5 (по генплану), Крупской - Ильинская - Б. Покровская в границах улиц (ЖК "С видом на небо")	9,39		0	9,39	0,36	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	9,39		0	9,39	0,36	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом в границах ул. Маслякова, Ильинская, пер. Обозный (ЖК "Классика Модерн")	19,5		0	19,5	0,85	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	19,5		0	19,5	0,85	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом по ул. Надежды Сусловой (ЖК "Каскад на Сусловой")	11		0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	11		0	11	0,48	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом с офисными помещениями и помещ. обществен. назначения с подземной автостоянкой на пересечении ул. Студеная, Славянская (ЖК "Славянский	5		1,2	6,2	0,36	

	квартал", ул. Славянская, 25А)						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	5		1,2	6,2	0,36	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Артельная, в районе домов №8, 10а, 12а (ЖК "Клевер", ул. Артельная, 1 стр)	7		0	7	0,65	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	7		0	7	0,65	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Артельная, в районе домов №8, 10а, 12а (ЖК "Клевер", ул. Артельная, 2 стр)	7		0	7	0,65	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	7		0	7	0,65	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода (ЖК "Маршал Град", ул. Маршала Баграмяна, 1)	48,73	0	0	48,73	2,1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	48,73	0	0	48,73	2,1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода (ЖК "Маршал Град", ул. Окский съезд, 17Д стр)	40,38	0	0	40,38	1,74	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	40,38	0	0	40,38	1,74	

ная, 5							
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода (ЖК "Маршал Град", ул. Окский съезд, 17Е стр)	46,48	0	10,11	56,59	2,54	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	46,48	0	10,11	56,59	2,54	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода (ЖК "Маршал Град", ул. Окский съезд, 17Ж стр)	51,64	0	8,01	59,65	2,67	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	51,64	0	8,01	59,65	2,67	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка жилого квартала в границах улиц Студенческая, Окский съезд в Советском районе г.Н.Новгорода (в составе ЖК "Маршал Град")	0	0	26,68	26,68	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	0	0	26,68	26,68	1,07	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах пр.Гагарина, ул.Краснозвездная (ЖК "Алый парус")	9		1	10	0,81	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	9		1	10	0,81	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	застройка территории в границах ул.Шевченко, 3-ья Ямская, Большие овраги в Нижегородском	13,5		4,5	18	1,18	

	районе (ЖК "Воскресенская слобода")						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	4,5		1,5	6	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	4,5		1,5	6	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	4,5		1,5	6	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание многофункционального использования с квартир. на верхних этажах по пер. Короткому, 8А (ЖК "Дом на Свободе")	0		36	36	1,55	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		36	36	1,55	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	здания многофункционального назначения переменной этажности с размещением квартир в верхних этажах, со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой в границах улиц Трудовая, Ульянова	14		2,7	16,7	1,28	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	14		2,7	16,7	1,28	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Территория в границах улиц М.Горького, пл. Горького, Новая, Ильинская (ЖК "Симфония Нижнего")	54,5	0	3,2	57,7	2,81	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	36	0	1,6	37,6	1,79	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	18,5	0	1,6	20,1	1,02	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	шесть жилых домов в границах улиц Гоголя, Малая Покровская (ЖК "Дво-	31		0	31	1,36	

	рянский")						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	5		0	5	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	5		0	5	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	9		0	9	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	12		0	12	0,53	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	В границах ул. Ошарская-Республиканская (ул. Ошарская, 80)	18	0	0	18	0,79	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018	18	0	0	18	0,79	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения пр. Гагарина, 21/21 (ЖК "Студии на Лядова")	8,2		0	8,2	0,51	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	8,2		0	8,2	0,51	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения пр. Гагарина, 21/23 (ЖК "Студии на Лядова")	8,2		0	8,2	0,51	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	8,2		0	8,2	0,51	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	ул. Тимирязева, 3 стр (ЖК "Орбита")	43,5		0	43,5	1,91	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020	43,5		0	43,5	1,91	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5 Итог		1307,07	0	926,65	2233,71	133,67	
Индивидуальное теплоснабжение	Территория в границах пр-т Гагарина, ул.Бекетова, Агрономическая, Вансеева, Юбилейная	0	634,51	0	634,51	0	

Индивидуальное теплоснабжение	2018	0	37,16	0	37,16	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2019	0	35,5	0	35,5	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0	8,04	0	8,04	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2022	0	102,44	0	102,44	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2023	0	66,05	0	66,05	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2024	0	105,7	0	105,7	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2025	0	155	0	155	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0	8,07	0	8,07	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0	17,39	0	17,39	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0	35,6	0	35,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0	6,46	0	6,46	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2030	0	57,1	0	57,1	0	
Индивидуальное теплоснабжение Итого		0	634,51	0	634,51	0	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	База команд для подготовки к проведению игр Чемпионата мира по футболу 2018 году	0		17,13	17,13	1,54	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2018	0		17,13	17,13	1,54	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	Расчетно-кассовый центр и расчетный центр информатизации	0		9,31	9,31	0,25	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2018	0		9,31	9,31	0,25	

ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	семейный медицинский центр "Мать и дитя Нижний Новгород"	0		10,83	10,83	2,37	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2022	0		10,83	10,83	2,37	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	участок № 1 в технопарке "ИТ парк Анкудиновка" жилищное строительство (ЖК "Цветы-2")	187	0	7,3	194,3	7,87	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2021	28	0	0	28	1,09	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2022	29	0	0	29	1,13	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2023	30	0	0	30	1,17	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2024	31	0	4,2	35,2	1,54	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2025	33	0	0	33	1,29	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)"	2026	36	0	3,1	39,1	1,65	
ИТ-Парк Анкудиновка ОАО "Сбербанк РФ" (Кузнечиха)" Итого		187	0	44,58	231,58	12,02	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для	12	0	0	12	0,58	

	размещения технопарка "ИТ парк Анкудиновка". Гостиница 10-эт. с ТП						
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2022	12	0	0	12	0,58	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для размещения технопарка "ИТ парк Анкудиновка". Диспетчерский центр 12-эт. системного управления режимами работы магистральных нефтепроводов	0	0	24	24	1,68	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2023	0	0	24	24	1,68	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	Проект планировки и межевания территории в районе деревни Кузнечиха в Советском районе города Нижнего Новгорода для размещения технопарка "ИТ парк Анкудиновка". Комплексный диагностический 4-эт. центр с ТП	0	0	6	6	0,42	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка"	2024	0	0	6	6	0,42	
Новая блочно-модульная котельная "ИТ парк Анкудиновка" Итого		12	0	30	42	2,68	

"Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в	жилой дом по ул. Барминская, 14	0	0,4	0	0,4	0	
"Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в	2019	0	0,4	0	0,4	0	
"Инфекционная больница №2", ул. Барминская, 8-в Итого		0	0,4	0	0,4	0	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 7 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7		0	7	0,56	
Котельная "Север"	2018	7		0	7	0,56	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 8 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	15,8		0	15,8	0,97	
Котельная "Север"	2018	15,8		0	15,8	0,97	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 9 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	15,3		0	15,3	0,84	
Котельная "Север"	2018	15,3		0	15,3	0,84	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 4 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,49	
Котельная "Север"	2019	7,4		0	7,4	0,49	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 5 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	10,5		0	10,5	0,8	
Котельная "Север"	2019	10,5		0	10,5	0,8	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 6 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,5		0	14,5	0,97	
Котельная "Север"	2019	14,5		0	14,5	0,97	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 1 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	2019	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 2 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2019	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 3 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2019	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 10 стр (ЖК "Но-	7,4		0	7,4	0,53	

	вая Кузнечиха")						
Котельная "Север"	2021	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 11 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2021	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 12 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2021	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 13 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	2021	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 14 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,8		0	14,8	0,96	
Котельная "Север"	2021	14,8		0	14,8	0,96	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 15 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,9		0	14,9	1,05	
Котельная "Север"	2021	14,9		0	14,9	1,05	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 16 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	2020	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 17 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,9		0	14,9	1,02	
Котельная "Север"	2020	14,9		0	14,9	1,02	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 18 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,8		0	14,8	1	
Котельная "Север"	2020	14,8		0	14,8	1	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 19.1 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,1		0	12,1	0,73	
Котельная "Север"	2024	12,1		0	12,1	0,73	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 19.2 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,1		0	12,1	0,73	
Котельная "Север"	2024	12,1		0	12,1	0,73	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 20 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	10,3		0	10,3	0,62	
Котельная "Север"	2024	10,3		0	10,3	0,62	

Котельная "Север"	ул. Бархатная, 21 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	2023	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 22 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2023	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 23 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2023	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 24 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	2023	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 25 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2023	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 26 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2023	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 27 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	2022	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 28 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2022	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 29 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2022	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 30 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	2022	7,4		0	7,4	0,53	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 31 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	2022	12,5		0	12,5	0,82	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 32 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,7		0	14,7	0,99	
Котельная "Север"	2022	14,7		0	14,7	0,99	

Котельная "Север"	ул. Бархатная, 33 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	2020	8		0	8	0,6	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 34 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	14,9		0	14,9	0,96	
Котельная "Север"	2020	14,9		0	14,9	0,96	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 35 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	7,3		0	7,3	0,5	
Котельная "Север"	2020	7,3		0	7,3	0,5	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 36 стр (ЖК "Новая Кузнечиха")	4,7		0	4,7	0,29	
Котельная "Север"	2020	4,7		0	4,7	0,29	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 37 стр (Детский сад)	0		6,9	6,9	0,31	
Котельная "Север"	2022	0		6,9	6,9	0,31	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 38 стр (Школа на 1000 мест)	0		21,6	21,6	1,75	
Котельная "Север"	2023	0		21,6	21,6	1,75	
Котельная "Север"	ул. Бархатная, 39 стр (Детский сад)	0		5,8	5,8	0,3	
Котельная "Север"	2025	0		5,8	5,8	0,3	
Котельная "Север"	Жилой дом №1 12-ти этажный	31,9		0	31,9	2	
Котельная "Север"	2025	31,9		0	31,9	2	
Котельная "Север"	Жилой дом №2 12-ти этажный	14,6		0	14,6	0,9	
Котельная "Север"	2025	14,6		0	14,6	0,9	
Котельная "Север"	Жилой дом №3 12-ти этажный	28,8		0	28,8	1,81	
Котельная "Север"	2025	28,8		0	28,8	1,81	
Котельная "Север"	Жилой дом №4 12-ти этажный	63,6		0	63,6	4,06	
Котельная "Север"	2025	63,6		0	63,6	4,06	
Котельная "Север"	Жилой дом №5 12-ти этажный	45		0	45	2,85	
Котельная "Север"	2025	45		0	45	2,85	

Котельная "Север"	Жилой дом №32 9-12-ти этажный	8,3		0	8,3	0,49	
Котельная "Север"	2026	8,3		0	8,3	0,49	
Котельная "Север"	Жилой дом №33 9-12-ти этажный	11,8		0	11,8	0,72	
Котельная "Север"	2026	11,8		0	11,8	0,72	
Котельная "Север"	Жилой дом №34 9-12-ти этажный	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	2026	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	Жилой дом №35 9-12-ти этажный	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	2026	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	Жилой дом №36 9-12-ти этажный (со встроенным дет. садом)	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	2026	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	Жилой дом №37 9-12-ти этажный	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	2026	15,4		0	15,4	0,94	
Котельная "Север"	Жилой дом №38 9-12-ти этажный	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	2027	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	Жилой дом №39 9-12-ти этажный	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	2027	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	Жилой дом №40 9-12-ти этажный	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	2027	17,7		0	17,7	1,09	
Котельная "Север"	Спортивный комплекс №46	0		8	8	0,57	
Котельная "Север"	2027	0		8	8	0,57	
Котельная "Север"	Торгово-административное здание №47	0		23,5	23,5	1,75	
Котельная "Север"	2027	0		23,5	23,5	1,75	
Котельная "Север"	Торгово-административное здание №48	0		23,5	23,5	1,75	
Котельная "Север"	2027	0		23,5	23,5	1,75	

"Север"							
Котельная "Север"	Бизнес-центр №1	0		36	36	2,7	
Котельная "Север"	2026	0		36	36	2,7	
Котельная "Север"	Культурно-развлекательный центр №6	0		78,1	78,1	4,73	
Котельная "Север"	2024	0		78,1	78,1	4,73	
Котельная "Север"	Храм №2 и часовня №4	0		2,5	2,5	0,17	
Котельная "Север"	2027	0		2,5	2,5	0,17	
Котельная "Север"	Физкультурно-оздоровительный комплекс №7	0		11	11	0,79	
Котельная "Север"	2024	0		11	11	0,79	
Котельная "Север"	Школа №41 на 1200 учащихся	0		21,6	21,6	1,75	
Котельная "Север"	2026	0		21,6	21,6	1,75	
Котельная "Север"	Детский сад №44 на 220 мест	0		6,9	6,9	0,31	
Котельная "Север"	2027	0		6,9	6,9	0,31	
Котельная "Север"	Станция скорой помощи №3	0		4,6	4,6	0,32	
Котельная "Север"	2023	0		4,6	4,6	0,32	
Котельная "Север"	Поликлиника №8	0		6	6	0,42	
Котельная "Север"	2023	0		6	6	0,42	
Котельная "Север" Итого		741,6		256	997,6	65,74	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №1	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	2024	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №2	5,1		0,9	6	0,39	
Котельная "Заречье"	2024	5,1		0,9	6	0,39	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №3	3,9		2,2	6,1	0,38	
Котельная "Заречье"	2024	3,9		2,2	6,1	0,38	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой	4		0,5	4,5	0,29	

	дом №4						
Котельная "Заречье"	2024	4		0,5	4,5	0,29	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №5	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Заречье"	2024	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 6-ти этажный жилой дом №6	10,1		0	10,1	0,7	
Котельная "Заречье"	2024	10,1		0	10,1	0,7	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №7	4,4		0	4,4	0,29	
Котельная "Заречье"	2024	4,4		0	4,4	0,29	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №8	3,8		0	3,8	0,25	
Котельная "Заречье"	2024	3,8		0	3,8	0,25	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №9	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2024	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 19-ти этажный жилой дом №10	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	2024	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 19-ти этажный жилой дом №11	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	2025	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 19-ти этажный жилой дом №12	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	2025	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №13	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2025	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Односекционный 12-ти этажный жилой дом	4,3		0	4,3	0,28	

	№14						
Котельная "Заречье"	2025	4,3		0	4,3	0,28	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №15	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2025	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-9-ти этажный жилой дом №16	5,8		1,4	7,2	0,47	
Котельная "Заречье"	2025	5,8		1,4	7,2	0,47	
Котельная "Заречье"	Башенного типа 24-х этажный жилой дом №17	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	2025	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	Башенного типа 24-х этажный жилой дом №18	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	2026	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	Башенного типа 24-х этажный жилой дом №19	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	2026	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	Башенного типа 24-х этажный жилой дом №20	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	2026	18,5		0	18,5	1,31	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 19-ти этажный жилой дом №21	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	2026	13,7		0	13,7	0,96	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №22	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2027	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №23	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2027	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Односекционный 12-ти этажный жилой дом	4,3		0	4,3	0,28	

	№24						
Котельная "Заречье"	2027	4,3		0	4,3	0,28	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №25	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2027	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №26	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	2027	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №27	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	2027	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-ти этажный жилой дом №28	2,9		0	2,9	0,18	
Котельная "Заречье"	2027	2,9		0	2,9	0,18	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 6-ти этажный жилой дом №29	3,2		0,8	4	0,25	
Котельная "Заречье"	2027	3,2		0,8	4	0,25	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №30	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2027	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №31	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	2027	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №32	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	2027	7,6		1,7	9,3	0,61	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-14-ти этажный жилой дом №33	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Заречье"	2028	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Заречье"	Односекционный 19-ти этажный жилой дом	6,8		0	6,8	0,46	

	№34						
Котельная "Заречье"	2028	6,8		0	6,8	0,46	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-14-ти этажный жилой дом №35	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Заречье"	2028	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 9-12-ти этажный жилой дом №36	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	2028	7,6		0	7,6	0,51	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-6-ти этажный жилой дом №37	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	2028	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №38	2,9		0	2,9	0,18	
Котельная "Заречье"	2028	2,9		0	2,9	0,18	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 6-ти этажный жилой дом №39	3,2		0,8	4	0,25	
Котельная "Заречье"	2028	3,2		0,8	4	0,25	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №40	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №41	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №42	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №43	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом	2,8		1,2	4	0,24	

	№44						
Котельная "Заречье"	2028	2,8		1,2	4	0,24	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №45	2,8		1,2	4	0,24	
Котельная "Заречье"	2028	2,8		1,2	4	0,24	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №46	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №47	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	2028	1,4		0,7	2,1	0,12	
Котельная "Заречье"	Школа №48 на 1200 учащихся	0		15	15	1,31	
Котельная "Заречье"	2025	0		15	15	1,31	
Котельная "Заречье"	Детский сад №49 на 220 мест	0		4	4	0,14	
Котельная "Заречье"	2024	0		4	4	0,14	
Котельная "Заречье"	Детский сад №50 на 220 мест	0		4	4	0,14	
Котельная "Заречье"	2027	0		4	4	0,14	
Котельная "Заречье"	Торговый центр №51	0		8	8	1,47	
Котельная "Заречье"	2026	0		8	8	1,47	
Котельная "Заречье"	Итог	324,7		50	374,7	26,26	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №30	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	2027	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	Многосекционный 15-17-25-ти этажный жилой дом №1	28,5		2	30,5	2,18	
Котельная "Центр"	2025	28,5		2	30,5	2,18	
Котельная "Центр"	Многосекционный 30-ти этажный жилой дом №2	13,9		0,7	14,6	1,02	
Котельная "Центр"	2025	13,9		0,7	14,6	1,02	
Котельная "Центр"	Многосекционный 25-ти	11,2		0	11,2	0,78	

	этажный жилой дом №3						
Котельная "Центр"	2025	11,2		0	11,2	0,78	
Котельная "Центр"	Многосекционный 15-17-ти этажный жилой дом №4	13,8		0	13,8	0,97	
Котельная "Центр"	2025	13,8		0	13,8	0,97	
Котельная "Центр"	Многосекционный 15-ти этажный жилой дом №5	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Центр"	2025	12,6		0	12,6	0,88	
Котельная "Центр"	Многосекционный 25-ти этажный жилой дом №6	11,2		0	11,2	0,78	
Котельная "Центр"	2026	11,2		0	11,2	0,78	
Котельная "Центр"	Многосекционный 30-ти этажный жилой дом №7	14,6		0,7	15,3	1,07	
Котельная "Центр"	2026	14,6		0,7	15,3	1,07	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-15-ти этажный жилой дом №8	10,3		1,1	11,4	0,78	
Котельная "Центр"	2026	10,3		1,1	11,4	0,78	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №9	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2026	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Башенного типа 9-ти этажный жилой дом №10	5,5		0	5,5	0,36	
Котельная "Центр"	2026	5,5		0	5,5	0,36	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №11	5,8		1,3	7,1	0,46	
Котельная "Центр"	2026	5,8		1,3	7,1	0,46	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №12	4,7		0	4,7	0,31	
Котельная "Центр"	2026	4,7		0	4,7	0,31	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти	8,1		0	8,1	0,55	

	этажный жилой дом №13						
Котельная "Центр"	2026	8,1		0	8,1	0,55	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №14	4,2		0	4,2	0,27	
Котельная "Центр"	2026	4,2		0	4,2	0,27	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №15	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2026	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №16	2,7		0	2,7	0,17	
Котельная "Центр"	2027	2,7		0	2,7	0,17	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №17	2,1		0	2,1	0,14	
Котельная "Центр"	2027	2,1		0	2,1	0,14	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №18	2,1		0	2,1	0,14	
Котельная "Центр"	2027	2,1		0	2,1	0,14	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №19	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №20	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	2027	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №21	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №22	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	2027	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этаж-	1,1		0,5	1,6	0,1	

	ный жилой дом №23						
Котельная "Центр"	2027	1,1		0,5	1,6	0,1	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №24	1,8		0,8	2,6	0,15	
Котельная "Центр"	2027	1,8		0,8	2,6	0,15	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №25	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-5-ти этажный жилой дом №26	4		0,9	4,9	0,31	
Котельная "Центр"	2027	4		0,9	4,9	0,31	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №27	3		1,3	4,3	0,26	
Котельная "Центр"	2027	3		1,3	4,3	0,26	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №28	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	2027	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №29	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	2027	2,3		1	3,3	0,2	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №31	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Центр"	2027	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №32	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	2027	3		0	3	0,19	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №33	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти	3,4		0	3,4	0,22	

	этажный жилой дом №34						
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №35	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,4		0	3,4	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 4-х этажный жилой дом №36	2,6		1,2	3,8	0,23	
Котельная "Центр"	2027	2,6		1,2	3,8	0,23	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №37	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Центр"	2027	3,8		0	3,8	0,24	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №38	2,5		0	2,5	0,16	
Котельная "Центр"	2027	2,5		0	2,5	0,16	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №39	3,5		0	3,5	0,22	
Котельная "Центр"	2027	3,5		0	3,5	0,22	
Котельная "Центр"	Многосекционный 5-ти этажный жилой дом №40	5,2		1,3	6,5	0,41	
Котельная "Центр"	2028	5,2		1,3	6,5	0,41	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №41	5,4		0,9	6,3	0,41	
Котельная "Центр"	2028	5,4		0,9	6,3	0,41	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №42	15,5		1,2	16,7	1,16	
Котельная "Центр"	2028	15,5		1,2	16,7	1,16	
Котельная "Центр"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №43	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Центр"	2028	3,6		0	3,6	0,23	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти	12,7		1,5	14,2	0,98	

	этажный жилой дом №44						
Котельная "Центр"	2028	12,7		1,5	14,2	0,98	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №45	8,1		1	9,1	0,61	
Котельная "Центр"	2028	8,1		1	9,1	0,61	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №46	11,4		0	11,4	0,79	
Котельная "Центр"	2028	11,4		0	11,4	0,79	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №47	8,1		1	9,1	0,61	
Котельная "Центр"	2028	8,1		1	9,1	0,61	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №48	12,4		0,9	13,3	0,92	
Котельная "Центр"	2029	12,4		0,9	13,3	0,92	
Котельная "Центр"	Многосекционный 25-ти этажный жилой дом №49	7,8		0	7,8	0,53	
Котельная "Центр"	2029	7,8		0	7,8	0,53	
Котельная "Центр"	Многосекционный 25-ти этажный жилой дом №50	10,4		0	10,4	0,72	
Котельная "Центр"	2029	10,4		0	10,4	0,72	
Котельная "Центр"	Многосекционный 30-ти этажный жилой дом №51	7,6		0,4	8	0,54	
Котельная "Центр"	2029	7,6		0,4	8	0,54	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-25-ти этажный жилой дом №52	22		0,9	22,9	1,63	
Котельная "Центр"	2029	22		0,9	22,9	1,63	
Котельная "Центр"	Многосекционный 12-20-ти этажный жилой дом №53 (со встроенным дет. садом)	16,7		1,6	18,3	1,28	
Котельная "Центр"	2029	16,7		1,6	18,3	1,28	

Котельная "Центр"	Школа №54 на 1350 учащихся	0		15	15	1,31	
Котельная "Центр"	2026	0		15	15	1,31	
Котельная "Центр"	Детский сад №55 на 220 мест	0		4,5	4,5	0,19	
Котельная "Центр"	2025	0		4,5	4,5	0,19	
Котельная "Центр"	Детский сад №56 на 220 мест	0		4,5	4,5	0,19	
Котельная "Центр"	2028	0		4,5	4,5	0,19	
Котельная "Центр"	Торгово-административное здание №57	0		2,5	2,5	0,36	
Котельная "Центр"	2027	0		2,5	2,5	0,36	
Котельная "Центр"	Торговый центр №58	0		4,5	4,5	0,78	
Котельная "Центр"	2028	0		4,5	4,5	0,78	
Котельная "Центр"	Общественно-деловое здание №61	0		1,5	1,5	0,19	
Котельная "Центр"	2025	0		1,5	1,5	0,19	
Котельная "Центр"	Общественно-деловое здание №62	0		1,2	1,2	0,14	
Котельная "Центр"	2026	0		1,2	1,2	0,14	
Котельная "Центр"	Общественно-деловое здание №63	0		1,1	1,1	0,12	
Котельная "Центр"	2027	0		1,1	1,1	0,12	
Котельная "Центр"	Общественно-деловое здание №64	0		1	1	0,12	
Котельная "Центр"	2029	0		1	1	0,12	
Котельная "Центр" Итого		367,4		60	427,4	29,85	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №19	30,9		1,5	32,4	1,77	
Котельная "Юг"	2030	30,9		1,5	32,4	1,77	
Котельная "Юг"	Башенного типа 17-ти этажный жилой дом №1	6,5		0	6,5	0,46	
Котельная "Юг"	2027	6,5		0	6,5	0,46	
Котельная "Юг"	Башенного типа 17-ти этажный жилой дом №2	6,5		0	6,5	0,46	
Котельная	2027	6,5		0	6,5	0,46	

"Юг"							
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №3	28,5		0	28,5	1,64	
Котельная "Юг"	2027	28,5		0	28,5	1,64	
Котельная "Юг"	Многосекционный 25-ти этажный жилой дом №4	29,3		1,6	30,9	1,69	
Котельная "Юг"	2027	29,3		1,6	30,9	1,69	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №5 (со встроенным дет. садом)	18,3		1	19,3	1,1	
Котельная "Юг"	2027	18,3		1	19,3	1,1	
Котельная "Юг"	Многосекционный 19-ти этажный жилой дом №6	22		1,6	23,6	1,3	
Котельная "Юг"	2027	22		1,6	23,6	1,3	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №7	31,7		0	31,7	1,81	
Котельная "Юг"	2028	31,7		0	31,7	1,81	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №8	26,8		2,2	29	1,66	
Котельная "Юг"	2028	26,8		2,2	29	1,66	
Котельная "Юг"	Многосекционный 25-ти этажный жилой дом №9	29,3		1,6	30,9	1,74	
Котельная "Юг"	2028	29,3		1,6	30,9	1,74	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №10	31,7		0	31,7	1,64	
Котельная "Юг"	2028	31,7		0	31,7	1,64	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №11	14,7		0	14,7	0,9	
Котельная "Юг"	2029	14,7		0	14,7	0,9	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой	23,8		0	23,8	1,38	

	дом №12						
Котельная "Юг"	2029	23,8		0	23,8	1,38	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №13	12,1		0	12,1	0,76	
Котельная "Юг"	2029	12,1		0	12,1	0,76	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №14	12,1		0	12,1	0,76	
Котельная "Юг"	2029	12,1		0	12,1	0,76	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №15	16,1		0	16,1	0,97	
Котельная "Юг"	2029	16,1		0	16,1	0,97	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №16	39,6		0	39,6	2,24	
Котельная "Юг"	2029	39,6		0	39,6	2,24	
Котельная "Юг"	Многосекционный 12-ти этажный жилой дом №17	16,5		0	16,5	0,99	
Котельная "Юг"	2030	16,5		0	16,5	0,99	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №18	4,5		0	4,5	0,35	
Котельная "Юг"	2030	4,5		0	4,5	0,35	
Котельная "Юг"	Многосекционный 9-ти этажный жилой дом №20	30,9		1,5	32,4	1,77	
Котельная "Юг"	2030	30,9		1,5	32,4	1,77	
Котельная "Юг"	Башенного типа 17-ти этажный жилой дом №21	6,1		0	6,1	0,46	
Котельная "Юг"	2030	6,1		0	6,1	0,46	
Котельная "Юг"	Башенного типа 17-ти этажный жилой дом №22	6,1		0	6,1	0,46	
Котельная "Юг"	2030	6,1		0	6,1	0,46	
Котельная "Юг"	Школа №23 на 800 учащихся	0		10	10	1,11	
Котельная	2030	0		10	10	1,11	

"Юг"							
Котельная "Юг"	Школа №24 на 500 учащихся	0		7,5	7,5	0,79	
Котельная "Юг"	2028	0		7,5	7,5	0,79	
Котельная "Юг"	Детский сад №26 на 120 мест	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	2027	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	Детский сад №27 на 120 мест	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	2029	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	Детский сад №28 на 120 мест	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	2030	0		2,5	2,5	0,28	
Котельная "Юг"	Административно-торговое здание №29	0		6,5	6,5	0,9	
Котельная "Юг"	2028	0		6,5	6,5	0,9	
Котельная "Юг"	Общественно-деловое здание №30	0		2,5	2,5	0,4	
Котельная "Юг"	2027	0		2,5	2,5	0,4	
Котельная "Юг"	Общественно-деловое здание №31	0		1	1	0,21	
Котельная "Юг"	2029	0		1	1	0,21	
Котельная "Юг"	Общественно-деловое здание №32	0		2,5	2,5	0,4	
Котельная "Юг"	2030	0		2,5	2,5	0,4	
Котельная "Юг"	Торговый центр №33	0		2,5	2,5	0,37	
Котельная "Юг"	2030	0		2,5	2,5	0,37	
Котельная "Юг" Итого		444		51	495	31,34	
Ленинский район		661,22	0	203,87	865,09	56,69	
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	жилой дом по ул. Радио, рядом с домом № 8	15,8		7,06	22,86	1,73	
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	2021	15,8		7,06	22,86	1,73	
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	здание многофункционального назначения по пр.Ленина, у дома №57			4,37	4,37	0,38	
"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10	2029			4,37	4,37	0,38	

"Ипподром", пр. Ленина, 51 корпус 10 Итог		15,8		11,43	27,23	2,1	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	ул. 1-я Оранжевая, 33Г стр (ТДЦ "Miramar")	0		23,5	23,5	2,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2019	0		23,5	23,5	2,09	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5 Итог		0		23,5	23,5	2,09	
Автозаводская ТЭЦ	предприятие общественного питания ул. Космонавта Комарова, напротив д. 18	0	0	0,35	0,35	0,2055	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	2018	0	0	0,35	0,35	0,2055	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	«Реконструкция и технологическое оснащение комплекса зданий и сооружений ОАО «СО ЕЭС»» ул.Шлиссельбургская, д.29	0	0	1,5	1,5	0,3161	
Автозаводская ТЭЦ	2026	0	0	1,5	1,5	0,3161	
Автозаводская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой, по адресу г. Н. Новгород, пр.Ленина, 57, корпус 3	21,6		0	21,6	0,9876	
Автозаводская ТЭЦ	2019	21,6		0	21,6	0,9876	
Автозаводская ТЭЦ	Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения и гаражем-стоянкой, по адресу	13		0	13	1,11	

	г.Н.Новгород, ул.Новикова- Прибоя, д.2(стр.)						
Автозавод- ская ТЭЦ	2020	13		0	13	1,11	
Автозавод- ская ТЭЦ	Детская поли- клиника б.Заречный, между д.3 и д.5	0		2	2	0,19	
Автозавод- ская ТЭЦ	2021	0		2	2	0,19	
Автозавод- ская ТЭЦ	Департамент градостроитель- ного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Суздальская,5	0,8		0	0,8	0,0606	
Автозавод- ская ТЭЦ	2019	0,8		0	0,8	0,0606	
Автозавод- ская ТЭЦ	Департамент градостроитель- ного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Суздальская, 32	1		0	1	0,0714	
Автозавод- ская ТЭЦ	2020	1		0	1	0,0714	
Автозавод- ская ТЭЦ	Департамент градостроитель- ного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Г.Попова, 7Ч	2,7		0	2,7	0,19	
Автозавод- ская ТЭЦ	2021	2,7		0	2,7	0,19	
Автозавод- ская ТЭЦ	Департамент градостроитель- ного развития территории Ниж.области индивидуальный	5,9		0	5,9	0,42	

	жилой дом по ул.Ржевская, 20						
Автозаводская ТЭЦ	2019	5,9		0	5,9	0,42	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Структурная, 1бучасток	11,1		0	11,1	0,79	
Автозаводская ТЭЦ	2019	11,1		0	11,1	0,79	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Газонная, 23	9,1		0	9,1	0,65	
Автозаводская ТЭЦ	2020	9,1		0	9,1	0,65	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Авгорская, 14	2		0	2	0,14	
Автозаводская ТЭЦ	2020	2		0	2	0,14	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Газонная, 12а	8,7		0	8,7	0,62	
Автозаводская ТЭЦ	2021	8,7		0	8,7	0,62	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории	6,2		0	6,2	0,44	

	Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Структурная, 38						
Автозаводская ТЭЦ	2021	6,2		0	6,2	0,44	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Садовая,6	6,2		0	6,2	0,44	
Автозаводская ТЭЦ	2022	6,2		0	6,2	0,44	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Владивостокская 3	1,7		0	1,7	0,12	
Автозаводская ТЭЦ	2022	1,7		0	1,7	0,12	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Тяблинская, 26	3,8		0	3,8	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2023	3,8		0	3,8	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по ул.Чапаева 5	1		0	1	0,07	
Автозаводская ТЭЦ	2023	1		0	1	0,07	

Автозаводская ТЭЦ	Департамент градостроительного развития территории Ниж.области индивидуальный жилой дом по Новая Стройка 11	1,4		0	1,4	0,1	
Автозаводская ТЭЦ	2023	1,4		0	1,4	0,1	
Автозаводская ТЭЦ Итого		96,2	0	3,85	100,05	7,21	
Июльских дней, 1	10-12 этажный жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой в границах улиц Мичурина - Июльских дней	15			15	0,64	
Июльских дней, 1	2021	15			15	0,64	
Июльских дней, 1	детское дошкольное учреждение ул. Деревобделочная, 2			2,26	2,26	0,21	
Июльских дней, 1	2020			2,26	2,26	0,21	
Июльских дней, 1	застройка территории в границах улиц Октябрьской Революции, Менделеева, Июльских дней, Чонгарская	7,5	0	3	10,5	0,58	
Июльских дней, 1	2022	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2023	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2024	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2025	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2026	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2027	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2028	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	2029	0,94	0	0,38	1,31	0,07	
Июльских дней, 1	многофункциональный жилой	40		16	56	3,42	

	комплекс со встроенно-пристроенными помещениями административного и торгового назначения по ул. Июльских дней, 1						
Июльских дней, 1	2018	40		16	56	3,42	
Июльских дней, 1	планировка территории в границах улиц Июльских дней, Приокская, Октябрьской Революции, пл. Комсомольская, реки Ока	55,38	0	22,15	77,53	4,26	
Июльских дней, 1	2026	13,85	0	5,54	19,38	1,06	
Июльских дней, 1	2027	13,85	0	5,54	19,38	1,06	
Июльских дней, 1	2028	13,85	0	5,54	19,38	1,06	
Июльских дней, 1	2029	13,85	0	5,54	19,38	1,06	
Июльских дней, 1	поликлиника, Ленинский район, ул.Июльских дней, напротив дома № 3	0		0,77	0,77	0,06	
Июльских дней, 1	2019	0		0,77	0,77	0,06	
Июльских дней, 1	центр по подготовке и повышению квалификации сотрудников вневедомственной охраны и частных охранных предприятий восточнее здания № 96К по ул. Интернациональная			20,93	20,93	1,8	
Июльских дней, 1	2019			20,93	20,93	1,8	
Июльских дней, 1	Застройка территории по ул. Деревообделочная, 2 (ЖК "Аквармарин")	55		0	55	2,41	
Июльских дней, 1	2018	27,5		0	27,5	1,2	
Июльских дней, 1	2019	27,5		0	27,5	1,2	
Июльских дней, 1	планировка территории в границах улиц	29,46	0	5,54	35	1,68	

	Июльских дней, Приокская, Октябрьской Революции, пл. Комсомольская, реки Ока (ул. Левобережная, 1 и ул. Окская, 2))						
Июльских дней, 1	2018	29,46	0	5,54	35	1,68	
Июльских дней, 1 Итого		202,34	0	70,65	272,98	15,05	
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	Проект планировки территории в границах улиц Переходникова, Новикова-Прибоя, проспекта Ленина в Ленинском районе г. Нижнего Новгорода. "Фитнес-клуб"	0	0	7,92	7,92	0,55	
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	2023	0	0	7,92	7,92	0,55	
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	Проект планировки территории в границах улиц Переходникова, Новикова-Прибоя, проспекта Ленина в Ленинском районе г. Нижнего Новгорода. Учебно-тренировочный центр "CROSS FIT"	0	0	0,84	0,84	0,06	
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник"	2023	0	0	0,84	0,84	0,06	
Котельная ПАО ПКТ "Теплообменник" Итого		0	0	8,76	8,76	0,61	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 1-я очередь	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2019	18,8	0	0	18,8	1,36	

Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 2-я очередь	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2020	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 3-я очередь	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2021	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 4-я очередь	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2022	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	Жилой комплекс "Октава" (8 многоквартирных домов) ул. Глеба Успенского, 5-я очередь	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава"	2023	18,8	0	0	18,8	1,36	
Новая блочно-модульная котельная ЖК "Октава" Итого		94	0	0	94	6,81	
ул. Академика Баха, 4-а	Автосервис по ул. Голубева, напротив дома №4 и №6 в Ленинском районе			11,63	11,63	1	
ул. Академика Баха, 4-а	2021			11,63	11,63	1	
ул. Академика Баха, 4-а	административное здание пер. Трамвайный, 9, пом. П8			1,03	1,03	0	
ул. Академика	2019			1,03	1,03	0	

Баха, 4-а							
ул. Академика Баха, 4-а	ДОУ по ул. Молитовской, у дома №6 корп.2	0		2,66	2,66	0,11	
ул. Академика Баха, 4-а	2021	0		2,66	2,66	0,11	
ул. Академика Баха, 4-а	Жилой дом Даргомыжского ул.,Трамвайная, Академика Баха, между домами №11 корпус 1 и №13 по ул.Академика Баха.	14,06		0	14,06	0,54	
ул. Академика Баха, 4-а	2022	14,06		0	14,06	0,54	
ул. Академика Баха, 4-а	магазин ул. Академика Баха, 4б			1,44	1,44	0,23	
ул. Академика Баха, 4-а	2019			1,44	1,44	0,23	
ул. Академика Баха, 4-а	нежилое здание со встроенными универсальными магазинами ул. Академика Баха, 1д			0,6	0,6	0,06	
ул. Академика Баха, 4-а	2020			0,6	0,6	0,06	
ул. Академика Баха, 4-а	Торговое здание с административными помещениями по ул.Голубева, напротив дома №4	0		0,69	0,69	0,02	
ул. Академика Баха, 4-а	2020	0		0,69	0,69	0,02	
ул. Академика Баха, 4-а	Жилой дом в квартале ул.Академика Баха – ул.Даргомыжского – пр.Ленина (пр-кт Ленина, 24Г)	11,8		0	11,8	0,52	
ул. Академика Баха, 4-а	2018	11,8		0	11,8	0,52	
ул. Академика Баха, 4-а Итог		25,86		18,04	43,91	2,48	
ул. Геройская, 11-а	комплексное освоение земельного участка в целях жилищного строительства, ул. Глеба Успенского, у дома №3	54,2		0	54,2	4,33	
ул. Геройская,	2019	10,8		0	10,8	0,87	

11-а							
ул. Геройская, 11-а	2020	10		0	10	0,8	
ул. Геройская, 11-а	2021	10		0	10	0,8	
ул. Геройская, 11-а	2022	10		0	10	0,8	
ул. Геройская, 11-а	2023	13,4		0	13,4	1,07	
ул. Геройская, 11-а Итого		54,2		0	54,2	4,33	
ул. Заводская, д.19	административно-офисное здание в 45 метрах на восток от дома №2а по ул. Космонавта Комарова	0		1,13	1,13	0,04	
ул. Заводская, д.19	2019	0		1,13	1,13	0,04	
ул. Заводская, д.19	В границах ул. Правдинская, Баумана	8		0	8	0,34	
ул. Заводская, д.19	2022	8		0	8	0,34	
ул. Заводская, д.19	В границах ул. Профинтерна, Гончарова, Арктическая, бул. Заречный	43		2	45	6,42	
ул. Заводская, д.19	2019	9,4		0	9,4	1,34	
ул. Заводская, д.19	2020	9,4		0,7	10,1	1,44	
ул. Заводская, д.19	2021	14,8		0	14,8	2,11	
ул. Заводская, д.19	2022	9,4		1,3	10,7	1,53	
ул. Заводская, д.19	жилой комплекс с торговыми помещениями и автостоянкой по ул.Перекопская, 12	12,37		4,95	17,31	0,95	
ул. Заводская, д.19	2024	12,37		4,95	17,31	0,95	
ул. Заводская, д.19	ул. Профинтерна, 11 стр (ЖК "На Гончарова")	7,2		0	7,2	0,32	
ул. Заводская, д.19	2020	7,2		0	7,2	0,32	
ул. Заводская, д.19 Итого		70,57		8,08	78,64	8,07	
ул. Памирская, 11	проект планировки и межевания территории в границах улиц Перекопская,	78,3		31,32	109,62	6,02	

	Сафронова, Заводская, Диксона, Каширская, реки Борзовка						
ул. Памирская, 11	2021	26,1		10,44	36,54	2,01	
ул. Памирская, 11	2023	52,2		20,88	73,08	4,01	
ул. Памирская, 11	сервисно-складской комплекс по ул.Композиторская, рядом с домом № 20	0		3,8	3,8	0,1	
ул. Памирская, 11	2018	0		3,8	3,8	0,1	
ул. Памирская, 11	Территория в границах ул. Адмирала Нахимова, Паскаля, Композиторская	0		2	2	0,11	
ул. Памирская, 11	2023	0		2	2	0,11	
ул. Памирская, 11	центр бытового обслуживания с объектами торговли по ул. Сафронова, 7	0		22,28	22,28	0,78	
ул. Памирская, 11	2021	0		22,28	22,28	0,78	
ул. Памирская, 11 Итого		78,3		59,4	137,7	7	
ул. Премудрова, 12-а	жилой дом по ул. Энтузиастов около домов №№ 3, 5, 7, 9	6,36		0	6,36	0,25	
ул. Премудрова, 12-а	2021	6,36		0	6,36	0,25	
ул. Премудрова, 12-а	здание склада ул. Снежная, 10а			0,17	0,17	0,01	
ул. Премудрова, 12-а	2020			0,17	0,17	0,01	
ул. Премудрова, 12-а Итого		6,36		0,17	6,53	0,25	
ул. Заводская, д.20	ул. Профинтерна, 11А стр (ЖК "На Гончарова")	7,2		0	7,2	0,28	
ул. Заводская, д.20	2021	7,2		0	7,2	0,28	
ул. Заводская, д.20 Итого		7,2		0	7,2	0,28	
ул. Заводская, д.21	ул. Профинтерна, 15 стр (ЖК "На Гончарова")	10,4		0	10,4	0,41	
ул. Заводская, д.21	2022	10,4		0	10,4	0,41	
ул. Заводская, д.21 Итого		10,4		0	10,4	0,41	

Нижегородский район		800,02	98,06	360,65	1258,73	106,28	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница (30 мест) с подземным паркингом (25 машино-места), Гостиница (70 мест) с подземным отдельностоящим паркингом на (48 машино-мест) в границах улиц Б.Покровская, арх. Харитоновна А.Е., пер. Университетский в Нижегородском районе г. Н.Новгорода			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Гостиница (70 мест) с подземным паркингом (42 машино-места), Гостиница (60 мест) с подземным отдельностоящим паркингом на (60 машино-мест) в границах улиц Б.Покровская, арх. Харитоновна А.Е., пер. Университетский в Нижегородском районе г. Н.Новгорода			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2018			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Здание спортивного назначения, Контрольно-пропускной пункт			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			3,1	3,1	0,43	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Средной рынок			17,44	17,44	1,5	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021			17,44	17,44	1,5	
"НТЦ", ул. Ветеринарная	штаб-квартира Нижегородской			4,6	4,6	0,88	

ная, 5	нотариальной палаты, центр оказания бесплатной юридической помощи населению Нижегородской области, учебно-методический центр по профессиональной подготовке и повышению квалификации нотариусов Нижегородской нотариальной палаты ул. Ковалихинская						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2020			4,6	4,6	0,88	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	Жилой дом по адресу ул. Нестерова, 24	10		0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2021	10		0	10	0,39	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	в границах улицы Ильинская, переулка Плотничный, улиц Добролюбова, архитектора Харитонов, Малая Покровская, ул. Ильинская, 56В (поз. 9 ПП) и ул. Ильинская, 56Б (поз. 37 ПП)	5,7		0	5,7	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5	2022	5,7		0	5,7	0,22	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 5 Итог		15,7		31,34	47,04	4,28	
Деловая, 14	Воисковая часть 6908 г. Нижний Новгород, комплекс зданий военного городка СМВЧ, в границах ул. Яблонева-Деловая, за жилым домом №165, кор. 6, корп. 2 по ул. Родионова	0	0	57	57	5,77	
Деловая, 14	2024	0	0	38	38	3,86	

Деловая, 14	2026	0	0	19	19	1,91	
Деловая, 14	комбинат бытовых услуг, ул. Деловая, в 77 м за ТЦ "ОВИ"	0	0	1,5	1,5	0,07	
Деловая, 14	2019	0	0	1,5	1,5	0,07	
Деловая, 14	ППИМ территории в границах улиц Родионова, Приусадебная, Фруктовая	38,3	0	1,7	40	4,53	
Деловая, 14	2028	15,3	0	0	15,3	1,66	
Деловая, 14	2029	10,1	0	1,7	11,8	1,47	
Деловая, 14	2030	12,9	0	0	12,9	1,4	
Деловая, 14	ППИМ территории по ул. Родионова (юго-восточнее мкрн. "Медвежья долина")	16,67	0	4,19	20,86	2,89	
Деловая, 14	2024	5,56	0	1,4	6,95	0,96	
Деловая, 14	2025	5,56	0	1,4	6,95	0,96	
Деловая, 14	2026	5,56	0	1,4	6,95	0,96	
Деловая, 14	проект планировки и межевания территории	216,8		82	298,8	27,88	
Деловая, 14	2024	141,4		53,5	194,9	18,18	
Деловая, 14	2026	75,4		28,5	103,9	9,7	
Деловая, 14	ул. Родионова, напротив жилого дома №188	0	0	3	3	3,13	
Деловая, 14	2022	0	0	1,5	1,5	1,56	
Деловая, 14	2023	0	0	1,5	1,5	1,56	
Деловая, 14	ул. Усилова, возле дома 3/3	0	0	0,28	0,28	0,12	
Деловая, 14	2021	0	0	0,28	0,28	0,12	
Деловая, 14	ФОК			34,4	34,4	4,43	
Деловая, 14	2023			34,4	34,4	4,43	
Деловая, 14	100-квартирный жилой дом, ул. Родионова, рядом с домом 165/1 (ул. Родионова, 167 стр)	8,5	0	0	8,5	0,45	
Деловая, 14	2020	8,5	0	0	8,5	0,45	
Деловая, 14	Комплекс жилых домов с объектами социального и культурно-бытового обслуживания, нежилых зданий и объектов инженерно-транспортной инфраструктуры,	160	0	13	173	11,53	

	ул. Родионова (напротив ГУЗ НОКБ им.Н.А. Семашко) (ЖК "Атлант Сити")						
Деловая, 14	2018	20	0	0	20	1,32	
Деловая, 14	2019	20	0	0	20	1,32	
Деловая, 14	2020	40	0	0	40	2,69	
Деловая, 14	2021	40	0	0	40	2,69	
Деловая, 14	2022	40	0	0	40	2,69	
Деловая, 14	2023	0	0	13	13	0,84	
Деловая, 14	Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и детским садом на 60 мест, ул. Деловая (участок №2 – лоты 5, 8, 9) (ЖК "Облака")	23,28	0	0	23,28	1,03	
Деловая, 14	2020	23,28	0	0	23,28	1,03	
Деловая, 14	Многоквартирный жилой дом со встроенными объектами обслуживания и детским садом на 60 мест, ул. Деловая (участок №1 – лоты 27, 30, 31, 32) (ЖК "Облака")	38	0	0	38	1,64	
Деловая, 14	2022	38	0	0	38	1,64	
Деловая, 14 Итого		501,55	0	197,07	698,62	63,46	
Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория	проект планировки и межевания территории к.п. Зеленый город			4,07	4,07	0,46	
Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория	2019			4,07	4,07	0,46	
Зеленый город, санаторий ВЦСПС, 2-я территория Итого				4,07	4,07	0,46	
Индивидуальное теплоснабжение	Территория района «Большие Овраги»	0	98,06	0	98,06	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2020	0	2,86	0	2,86	0	

Индивидуальное теплоснабжение	2021	0	47,6	0	47,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0	47,6	0	47,6	0	
Индивидуальное теплоснабжение		0	98,06	0	98,06	0	
Итого							
пер. Плотничный, 11	6-ти этажный жилой дом (№36 по генплану) со встроенными офисными помещениями и подземной автостоянкой (первая очередь второго пускового комплекса) в границах улицы Ильинская, пер. Плотничный, улиц Добролюбова, архитектора Харитонов А.Е., Малая Покровская (ЖК "Сердце Нижнего")	6,7		1,1	7,8	0,39	
пер. Плотничный, 11	2019	6,7		1,1	7,8	0,39	
пер. Плотничный, 11	в границах улицы Ильинская, переулка Плотничный, улиц Добролюбова, архитектора Харитонов А.Е., Малая Покровская (ЖК "Сердце Нижнего", ул. Ильинская, 33 стр)	7,5		0	7,5	0,29	
пер. Плотничный, 11	2022	7,5		0	7,5	0,29	
пер. Плотничный, 11	в границах улицы Ильинская, переулка Плотничный, улиц Добролюбова, архитектора Харитонов А.Е., Малая Покровская (ЖК "Сердце Нижнего", ул. Ильинская, 32 стр)	5,5		0	5,5	0,21	
пер. Плотничный, 11	2023	5,5		0	5,5	0,21	

пер. Плотничный, 11	Многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения в районе ул. Нижегородская, 5 (ул. Нижегородская, 5А)	8		0	8	0,35	
пер. Плотничный, 11	2022	8		0	8	0,35	
пер. Плотничный, 11	Проект планировки и межевания территории в границах улиц Большая Покровская, Пискунова, Алексеевская, Октябрьская в Нижегородском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирные дома со встроенными и пристроенными помещениями общественного назначения (в районе ул. Октябрьская, 10А)	15		0	15	0,66	
пер. Плотничный, 11	2022	15		0	15	0,66	
пер. Плотничный, 11 Итог		42,7		1,1	43,8	1,91	
Родионова, 1946	Автосалон, ул. Бринского, напротив дома №2	0	0	1,32	1,32	0,58	
Родионова, 1946	2024	0	0	1,32	1,32	0,58	
Родионова, 1946	Аптека, ул. Родионова, 190	0	0	0,9	0,9	0,08	
Родионова, 1946	2021	0	0	0,9	0,9	0,08	
Родионова, 1946	в границах ул. Родионова, ул. Северно-Восточная	49,04	0	12,31	61,35	6,51	
Родионова, 1946	2026	16,35	0	4,1	20,45	2,47	
Родионова, 1946	2027	16,35	0	4,1	20,45	2,02	
Родионова, 1946	2029	16,35	0	4,1	20,45	2,02	
Родионова, 1946	гостиничный комплекс	11,9		4,5	16,4	1,53	
Родионова, 1946	2022	11,9		4,5	16,4	1,53	

Родионова, 1946	Жилой дом №2"Б", микрорайон 5 "Верхние Печеры" в Нижегородском районе	3,5	0	0	3,5	0,36	
Родионова, 1946	2021	3,5	0	0	3,5	0,36	
Родионова, 1946	Жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой, ул. Родионова, у дома №186Б	11,1	0	0	11,1	1,83	
Родионова, 1946	2022	11,1	0	0	11,1	1,83	
Родионова, 1946	земельные участки	35		13,2	48,2	4,5	
Родионова, 1946	2021	7,8		2,9	10,7	1	
Родионова, 1946	2022	27,2		10,3	37,5	3,5	
Родионова, 1946	Спортивно-реабилитационный теннисный центр, ул. Родионова у дома 190	0		6,08	6,08	0,76	
Родионова, 1946	2024	0		6,08	6,08	0,76	
Родионова, 1946	Универсальный спортивный зал, ул.Верхне-Печерская, 1а	0		13,72	13,72	0,42	
Родионова, 1946	2025	0		13,72	13,72	0,42	
Родионова, 1946	Участки по ул. Германа Лопатина	8,88	0	2,23	11,11	3,17	
Родионова, 1946	2025	8,88	0	2,23	11,11	3,17	
Родионова, 1946	ФОК и паркинг со встроенными торговыми помещениями			38,7	38,7	4,97	
Родионова, 1946	2023			38,7	38,7	4,97	
Родионова, 1946	Гостиничный комплекс по ул.Нижне-Печерская, напротив д.№2 и храма по ул.Верхне-Печерской, 8А	0	0	3,11	3,11	0,46	
Родионова, 1946	2024	0	0	3,11	3,11	0,46	
Родионова, 1946	Жилые дома, микрорайон "Верхние Пече-	12,8	0	0	12,8	1,3	

	ры", около домов №№8,10,12 по ул. Композитора Касьянова (1 очередь)						
Родионова, 1946	2020	12,8	0	0	12,8	1,3	
Родионова, 1946	Жилые дома, микрорайон "Верхние Печеры", около домов №№8,10,12 по ул. Композитора Касьянова (2 очередь)	22,2	0	0	22,2	2,29	
Родионова, 1946	2021	22,2	0	0	22,2	2,29	
Родионова, 1946	Строительство жилого многоквартирного дома со встроенными помещениями общественного назначения на первом этаже и подземной автомобильной парковкой, Лопатина, д. №9 (ул. Германа Лопатина, 7)	7,85	0	0	7,85	0,66	
Родионова, 1946	2018	7,85	0	0	7,85	0,66	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская, ЖД №1 (ЖК "Люксор")	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	2020	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская, ЖД №2 (ЖК "Люксор")	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	2021	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская, ЖД №3 (ЖК "Люксор")	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	2022	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская, ЖД №4 (ЖК "Люксор")	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	2023	11		0	11	0,63	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская, ЖД №5 (ЖК "Люксор")	15		0	15	0,87	
Родионова, 1946	2024	15		0	15	0,87	
Родионова, 1946	ул. Лысогорская (Школа на 500 мест в соста-	0		10	10	0,89	

	ве ЖК "Люксор")						
Родионова, 1946	2025	0		10	10	0,89	
Родионова, 1946	Отдельно стоящий корпус МБДОУ «Детский сад №469» на 4 групповые ячейки по ул. Германа Лопатина, д.3, корп.4	0		3	3	0,21	
Родионова, 1946	2020	0		3	3	0,21	
Родионова, 1946	Храм в честь апостола Тимофея и великомученицы Татианы по ул. Родионова, у дома №23	0		3	3	0,34	
Родионова, 1946	2020	0		3	3	0,34	
Родионова, 1946	Спортивный клуб по ул. Родионова, 23-Б и 23-А пом. 1	0		1	1	0,07	
Родионова, 1946	2021	0		1	1	0,07	
Родионова, 1946	Реконструкция объекта незавершенного строительства здания ЦТП-44 под здание - ЦТП- 44 с водопроводно-насосной станцией по ул. Деловая, д.22, корпус 5	0		0,1	0,1	0,01	
Родионова, 1946	2021	0		0,1	0,1	0,01	
Родионова, 1946	Жилой дом № 2 "б" в МР 5 "Верхние Печеры" с инженерными сетями в Нижегородском районе, Нижегородский район, улица Композитора Косьянова, дом 5Б	4		0	4	0,18	
Родионова, 1946	2018	4		0	4	0,18	
Родионова, 1946 Итого		225,26	0	113,17	338,44	34,5	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 6	в границах улицы Ильинская, переулк Плотничный,	14,8		13,9	28,7	1,68	

	улиц Добролюбова, архитектора Харитонов, Малая Покровская, ул. Ильинская, 80 (поз. 7 ПП) и пер. Плотничный, 38А (поз. 38 ПП)						
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 6	2023	14,8		13,9	28,7	1,68	
"НТЦ", ул. Ветеринарная, 6 Итог		14,8		13,9	28,7	1,68	
Московский район		1423,11	313,63	501,31	2238,06	94,83	
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	Административно-гостиничный комплекс «Ильинская слобода» по пер.Вахитова,12	0		9,56	9,56	0,25	
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24	2022	0		9,56	9,56	0,25	
"Почтовый съезд, 2", ул. Рождественская, 24 Итог		0		9,56	9,56	0,25	
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	жилой семиэтажный дом с встроенными офисными помещениями и подземной парковкой по ул. Тургенева, 27	16,84			16,84	0,71	
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д	2021	16,84			16,84	0,71	
"Тургенева, 13", пер. Бойновский, 9-д Итог		16,84			16,84	0,71	
Березовая пойма	Территория п.Березовая пойма	679,36	0	159,84	839,2	30,4	
Березовая пойма	2024	40		0	40	1,7	
Березовая пойма	2025	71,04	0	17,76	88,8	4,12	
Березовая пойма	2026	110,08	0	27,52	137,6	4,82	
Березовая пойма	2027	150,08	0	37,52	187,6	6,96	
Березовая пойма	2028	150,08	0	37,52	187,6	7,13	
Березовая	2029	79,04	0	19,76	98,8	2,84	

пойма							
Березовая пойма	2030	79,04	0	19,76	98,8	2,84	
Березовая пойма Итог		679,36	0	159,84	839,2	30,4	
Гаршина, д. 40	гостиничный комплекс, в 400м от дома № 20 по ул. Черниговская	0		3,8	3,8	0,2	
Гаршина, д. 40	2023	0		3,8	3,8	0,2	
Гаршина, д. 40	реконструируемое административное здание по ул. Черниговская, 8	0		1,85	1,85	0,09	
Гаршина, д. 40	2019	0		1,85	1,85	0,09	
Гаршина, д. 40 Итог		0		5,65	5,65	0,29	
Деловая, 14	Территория в границах улиц Ковровская, Родниковая, Максима Горького, площадь Сенная, Казанская набережная	131,2	0	32,8	164	5,07	
Деловая, 14	2022	26,24	0	6,56	32,8	1,01	
Деловая, 14	2023	26,24	0	6,56	32,8	1,01	
Деловая, 14	2024	26,24	0	6,56	32,8	1,01	
Деловая, 14	2025	26,24	0	6,56	32,8	1,01	
Деловая, 14	2026	26,24	0	6,56	32,8	1,01	
Деловая, 14 Итог		131,2	0	32,8	164	5,07	
Индивидуальное теплоснабжение	Территория п.Березовая пойма	0	313,63	0	313,63	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2026	0	21,93	0	21,93	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2027	0	76,48	0	76,48	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2028	0	88,8	0	88,8	0	
Индивидуальное теплоснабжение	2029	0	126,42	0	126,42	0	
Индивидуальное теплоснабжение Итог		0	313,63	0	313,63	0	
Казанское шоссе, д. 12	Жилищное строительство, участок по Казанскому шоссе, 12, кадастровый	22		2	24	1,02	

	№52:18:0000000:536 (ЖК "Университетский")						
Казанское шоссе, д. 12	2023	22		2	24	1,02	
Казанское шоссе, д. 12		22		2	24	1,02	
Итог							
пер. Плотничный, 11	реконструкция жилого дома №16 по ул. Ильинская в Нижегородском районе г. Н.Новгород под гостиницу	1,87		0	1,87	0,07	
пер. Плотничный, 11	2018	1,87		0	1,87	0,07	
пер. Плотничный, 11	жилой комплекс, ФОК и подземная автостоянка по пер. Плотничный (ЖК "Плотничный")	19,31	0	4,83	24,14	1,03	
пер. Плотничный, 11	2020	9,66	0	2,41	12,07	0,51	
пер. Плотничный, 11	2021	9,66	0	2,41	12,07	0,51	
пер. Плотничный, 11		21,18	0	4,83	26,01	1,1	
Итог							
пл. Горького, 4-а	застройка территории, в границах улиц Маслякова, Ильинская	7,28	0	1,82	9,1	0,42	
пл. Горького, 4-а	2019	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2020	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2021	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2022	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2023	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2024	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2025	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а	2026	0,91	0	0,23	1,14	0,05	
пл. Горького, 4-а		7,28	0	1,82	9,1	0,42	
Итог							
пр. Героев, 13	Здание бытового обслуживания населения между домами: Московское			1,54	1,54	0,28	

	шоссе дом № 137 и Бурнаковский проезд д. 14						
пр. Героев, 13	2019			1,54	1,54	0,28	
пр. Героев, 13 Итог				1,54	1,54	0,28	
Родионова, 1946	Магазин товаров первой необходимости, ул. Верхне-Печерская, в районе дома №7	0	0	1,97	1,97	0,1	
Родионова, 1946	2019	0	0	1,97	1,97	0,1	
Родионова, 1946	Отдельно стоящий пункт обслуживания населения с магазином товаров первой необходимости, кафе и пунктом ремонта бытовой техники на пересечении улиц Германа Лопатина и Верхне-Печерской (напротив дома №4, корпус 1 по ул. Верхне-Печерской)	0	0	4,09	4,09	0,22	
Родионова, 1946	2018	0	0	4,09	4,09	0,22	
Родионова, 1946 Итог		0	0	6,06	6,06	0,32	
Сормовская ТЭЦ	3-я очередь строительства, Бурнаковская ул., напротив дома №26А и Бурнаковского рынка	50	0	14,5	64,5	3,25	
Сормовская ТЭЦ	2018	8,3	0	0	8,3	0,34	
Сормовская ТЭЦ	2019	8,5	0	7,5	16	0,91	
Сормовская ТЭЦ	2020	16,6	0	7	23,6	1,22	
Сормовская ТЭЦ	2021	8,3	0	0	8,3	0,34	
Сормовская ТЭЦ	2022	8,3	0	0	8,3	0,44	
Сормовская ТЭЦ	автомобильный комплекс	0		1,54	1,54	0,04	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		1,54	1,54	0,04	
Сормовская ТЭЦ	гостиница по ул. 50-летия Победы, у дома №1	0		0,04	0,04	0	

Сормовская ТЭЦ	2020	0		0,04	0,04	0	
Сормовская ТЭЦ	ДОУ по ул. Куйбышева, у дома №65	0		4,03	4,03	0,15	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		4,03	4,03	0,15	
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом №1 в границах улиц Героя Давыдова, Лубянская, Шота Руставели	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	2023	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	жилой дом с помещениями общественного назначения по ул. Линдовская, 15	7,2		0	7,2	0,28	
Сормовская ТЭЦ	2026	7,2		0	7,2	0,28	
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Страж революции, Гвардейцев, 50 лет Победы, Е.Никонова	9,5	0	0	9,5	0,37	
Сормовская ТЭЦ	2023	5	0	0	5	0,19	
Сормовская ТЭЦ	2024	4,5	0	0	4,5	0,18	
Сормовская ТЭЦ	кафе спорт-бар по ул. Шалапина, у дома № 4			1	1	0,16	
Сормовская ТЭЦ	2018			1	1	0,16	
Сормовская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом ул. Куйбышева, у дома № 49	9,6		0	9,6	0,41	
Сормовская ТЭЦ	2021	9,6		0	9,6	0,41	
Сормовская ТЭЦ	отдельно стоящее здание по ул. Шалапина, 26	0		0,19	0,19	0,01	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		0,19	0,19	0,01	
Сормовская ТЭЦ	офисно-складской комплекс	0		7,87	7,87	0,21	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		7,87	7,87	0,21	
Сормовская ТЭЦ	проект планировки и межевания в границах	65,86	0	0,63	66,49	5,29	

	улиц Героя Рябцева, Героя Давыдова, пер. Рессорный						
Сормовская ТЭЦ	2022	25,92	0	0	25,92	2	
Сормовская ТЭЦ	2023	27,19	0	0	27,19	2,15	
Сормовская ТЭЦ	2024	12,75	0	0,63	13,38	1,13	
Сормовская ТЭЦ	проект планировки территории бульвара от ул. Героя Рябцева до р. Левинки	35,64	0	8,91	44,55	2,02	
Сормовская ТЭЦ	2021	11,88	0	2,97	14,85	0,63	
Сормовская ТЭЦ	2022	11,88	0	2,97	14,85	0,63	
Сормовская ТЭЦ	2023	11,88	0	2,97	14,85	0,76	
Сормовская ТЭЦ	производственное здание по Сормовскому шоссе, д.24 корп.36	0		10,54	10,54	0,28	
Сормовская ТЭЦ	2021	0		10,54	10,54	0,28	
Сормовская ТЭЦ	реконструкция административного здания по ул. Куйбышева, 26 под размещение отдела полиции №4			4,25	4,25	0,73	
Сормовская ТЭЦ	2019			4,25	4,25	0,73	
Сормовская ТЭЦ	спортивно-оздоровительный комплекс по ул. Коминтерна, у дома № 6/1	0		5	5	0,18	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		5	5	0,18	
Сормовская ТЭЦ	строительство отделения радионуклидной терапии по ул. М.Воронова, 20а	0		9,13	9,13	0,32	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		9,13	9,13	0,32	
Сормовская ТЭЦ	строительство храма во имя преподобного Серафима Саровского по ул. 50 лет Победы, у дома №9	0		7,8	7,8	0,98	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		7,8	7,8	0,98	

Сормовская ТЭЦ	строительство центра позитронно - эмиссионной томографии по ул. М.Воронова, 20а	0		8,3	8,3	0,29	
Сормовская ТЭЦ	2018	0		8,3	8,3	0,29	
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Акмолинская, Народная, Нефтегазовская	25,76	0	6,44	32,2	1,49	
Сормовская ТЭЦ	2020	5,15	0	1,29	6,44	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2021	5,15	0	1,29	6,44	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2022	5,15	0	1,29	6,44	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2023	5,15	0	1,29	6,44	0,3	
Сормовская ТЭЦ	2024	5,15	0	1,29	6,44	0,3	
Сормовская ТЭЦ	территория в границах улиц Буревестника, Страж Революции, Е. Никонова, С.Перовской	10,35	0	2,59	12,94	0,61	
Сормовская ТЭЦ	2019	5,18	0	1,29	6,47	0,28	
Сормовская ТЭЦ	2020	5,18	0	1,29	6,47	0,33	
Сормовская ТЭЦ	Храм Георгия Всеволодовича основателя Нижнего Новгорода по ул. Левинка, около дома № 47А			2,1	2,1	0,25	
Сормовская ТЭЦ	2020			2,1	2,1	0,25	
Сормовская ТЭЦ	центр сервисного обслуживания автомобилей по ул.Коминтерна, рядом с домом №30	0		4,14	4,14	0,11	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		4,14	4,14	0,11	
Сормовская ТЭЦ	цех по переоборудованию автомашин под спецтехнику с офисными помещениями по ул. Коминтерна, у дома №32	0		28,65	28,65	0,75	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		28,65	28,65	0,75	

Сормовская ТЭЦ	объект ОДЗ, подключаемый отдельно к ТК-422	0	0	3,7	3,7	0,16	
Сормовская ТЭЦ	2019	0	0	3,7	3,7	0,16	
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом №2 в границах улиц Героя Давыдова, Лубянская, Шота Руставели	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	2024	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом №3 в границах улиц Героя Давыдова, Лубянская, Шота Руставели	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	2025	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	Жилой дом №4 в границах улиц Героя Давыдова, Лубянская, Шота Руставели	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	2026	9,5		0	9,5	0,74	
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Страж революции, Гвардейцев, 50 лет Победы, Е.Никонова (многоквартирный жилой дом № 18 по генплану)	22,5	0	0	22,5	1,18	
Сормовская ТЭЦ	2019	7,5	0	0	7,5	0,41	
Сормовская ТЭЦ	2020	7,5	0	0	7,5	0,41	
Сормовская ТЭЦ	2021	7,5	0	0	7,5	0,37	
Сормовская ТЭЦ	застройка территории в границах улиц Страж революции, Гвардейцев, 50 лет Победы, Е.Никонова (многоквартирный жилой дом с подземной автостоянкой № 3 по генплану)	7,5	0	0	7,5	0,26	
Сормовская ТЭЦ	2022	7,5	0	0	7,5	0,26	

Сормовская ТЭЦ	Отдельно стоящий корпус МАДОУ "Детский сад № 114" на 4 групповые ячейки по ул. Народная, 38Б	0		2,5	2,5	0,19	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		2,5	2,5	0,19	
Сормовская ТЭЦ	Здание торгового назначения по ул. Народная, у дома № 36	0		0,5	0,5	0,04	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		0,5	0,5	0,04	
Сормовская ТЭЦ	Нежилое здание слесарной мастерской по ул. Куйбышева, 26 (литера В)	0		0,2	0,2	0,02	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		0,2	0,2	0,02	
Сормовская ТЭЦ	Отдельно стоящий корпус МБДОУ "Детский сад № 115" на 4 групповые ячейки по ул. Шаляпина, 5А	0		2,5	2,5	0,27	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		2,5	2,5	0,27	
Сормовская ТЭЦ	отдельно стоящее здание ресторана быстрого обслуживания сети "КФС" по Сормовское шоссе, д. 15Д	0		1	1	0,04	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		1	1	0,04	
Сормовская ТЭЦ	Нежилое здание по пр. Героев, д. 23А	0		3,5	3,5	0,45	
Сормовская ТЭЦ	2019	0		3,5	3,5	0,45	
Сормовская ТЭЦ	Здание школы (пристройка) по Московское шоссе, 207а	0		3	3	0,52	
Сормовская ТЭЦ	2020	0		3	3	0,52	
Сормовская ТЭЦ	10-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, подземной автостоянкой и пристроенной газовой котельной	12,5		0	12,5	0,71	

	(№ 1 по генплану, 2-я очередь строительства) в границах улиц Гвардейцев, Новосибирская, Коминтерна, Страж Революции						
Сормовская ТЭЦ	2022	12,5		0	12,5	0,71	
Сормовская ТЭЦ	8-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, подземной автостоянкой и пристроенной газовой котельной (№ 2 по генплану, 3-я очередь строительства) в границах улиц Гвардейцев, Новосибирская, Коминтерна, Страж Революции	4,5		0	4,5	0,25	
Сормовская ТЭЦ	2023	4,5		0	4,5	0,25	
Сормовская ТЭЦ	8-12-ти этажный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, подземной автостоянкой и пристроенной газовой котельной (№ 3 по генплану, 1-я очередь строительства) в границах улиц Гвардейцев, Новосибирская, Коминтерна, Страж Революции	5,5		0	5,5	0,34	
Сормовская ТЭЦ	2021	5,5		0	5,5	0,34	
Сормовская ТЭЦ Итог		304,41	0	144,54	448,95	25,55	
ул. Баранова, 11	для размещения производства строительных материалов по ул. Чаадаева, 1			63,4	63,4	4,91	
ул. Баранова,	2022			24,77	24,77	1,92	

11							
ул. Баранова, 11	2023			38,63	38,63	2,99	
ул. Баранова, 11	Магазин шаговой доступности по ул. Черныховского, за домом № 13	0		3,02	3,02	0,08	
ул. Баранова, 11	2019	0		3,02	3,02	0,08	
ул. Баранова, 11 Итого		0		66,42	66,42	4,99	
ул. Гастелло, 1-а	двухэтажная надстройка к нежилому зданию по адресу: г. Н.Новгород, ул. Дежнева, 10	0		2,15	2,15	0,06	
ул. Гастелло, 1-а	2019	0		2,15	2,15	0,06	
ул. Гастелло, 1-а	жилой дом по пр.Героев у дома №30	6,9		0	6,9	0,27	
ул. Гастелло, 1-а	2021	6,9		0	6,9	0,27	
ул. Гастелло, 1-а	многоквартирный жилой дом (№1 по генплану) по ул. Кошелева, между д. 13 и 17	44,95			44,95	1,91	
ул. Гастелло, 1-а	2021	44,95			44,95	1,91	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Автостоянка закрытого типа №69	0	0	7,31	7,31	1,22	
ул. Гастелло, 1-а	2024	0	0	7,31	7,31	1,22	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, про-	0	0	1,3	1,3	0,17	

	спекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Здание ДОО (детсад на 115 мест) №64						
ул. Гастелло, 1-а	2021	0	0	1,3	1,3	0,17	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Комбинат бытового обслуживания №62	0	0	1,74	1,74	1,15	
ул. Гастелло, 1-а	2023	0	0	1,74	1,74	1,15	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №57/1	9,33	0	0	9,33	0,86	
ул. Гастелло, 1-а	2021	9,33	0	0	9,33	0,86	

ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №57/2	11,88	0	0	11,88	1,11	
ул. Гастелло, 1-а	2022	11,88	0	0	11,88	1,11	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №58/1	9,33	0	0	9,33	0,86	
ул. Гастелло, 1-а	2022	9,33	0	0	9,33	0,86	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Много-	11,88	0	0	11,88	1,11	

	квартирный дом №58/2						
ул. Гастелло, 1-а	2023	11,88	0	0	11,88	1,11	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №59/1	9,33	0	0	9,33	0,86	
ул. Гастелло, 1-а	2023	9,33	0	0	9,33	0,86	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №59/2	11,88	0	0	11,88	1,11	
ул. Гастелло, 1-а	2024	11,88	0	0	11,88	1,11	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Коше-	16,8	0	0	16,8	1,58	

	лева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/1						
ул. Гастелло, 1-а	2019	16,8	0	0	16,8	1,58	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/2	15,97	0	0	15,97	1,48	
ул. Гастелло, 1-а	2020	15,97	0	0	15,97	1,48	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №60/3	16,8	0	0	16,8	1,56	
ул. Гастелло, 1-а	2021	16,8	0	0	16,8	1,56	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания тер-	4,74	0	0	4,74	0,43	

	ритории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №61						
ул. Гастелло, 1-а	2024	4,74	0	0	4,74	0,43	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом №63	8,26	0	0	8,26	1,01	
ул. Гастелло, 1-а	2025	8,26	0	0	8,26	1,01	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с помещениями коммунально-бытового назначения и подземной автостоянкой №67	6,5	0	0	6,5	0,37	
ул. Гастелло, 1-а	2024	6,5	0	0	6,5	0,37	

ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с помещениями коммунально-бытового назначения и подземной автостоянкой №68	13,03	0	0	13,03	0,72	
ул. Гастелло, 1-а	2026	13,03	0	0	13,03	0,72	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с размещением помещений коммунально-бытового назнач., кабинетов врачей общей практики и подземной автостоянкой №65	4,9	0	0	4,9	0,32	
ул. Гастелло, 1-а	2025	4,9	0	0	4,9	0,32	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая	4,9	0	0	4,9	0,32	

	Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Многоквартирный дом, с размещением помещений обществ. назначения, раздаточного пункта молочной кухни, приемного пункта прачечной и химчистки и подземной автостоянкой №66						
ул. Гастелло, 1-а	2025	4,9	0	0	4,9	0,32	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Подземная гараж-стоянка №71	0	0	3	3	0,2	
ул. Гастелло, 1-а	2026	0	0	3	3	0,2	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Деж-	0	0	6,44	6,44	0,43	

	нева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Подземная гараж-стоянка №72						
ул. Гастелло, 1-а	2026	0	0	6,44	6,44	0,43	
ул. Гастелло, 1-а	Проект планировки территории в границах улиц Березовская, Николая Гастелло, проспекта Героев, Московское шоссе и проекта межевания территории в границах улиц Березовская, Дежнева, им. Кошелева П.Л. в Московском районе г. Нижнего Новгорода. Полу-подземная гараж-стоянка №73	0	0	1,24	1,24	0,18	
ул. Гастелло, 1-а	2025	0	0	1,24	1,24	0,18	
ул. Гастелло, 1-а Итог		207,39	0	23,18	230,57	19,27	
ул. Минина, 1	гостиница и жилые помещения с подземной автостоянкой, пристроенной котельной, РП, ТП по Верхне-Волжской наб., 2а, предприятие общественного питания с пристроенным жилым домом с помещениями общественного назначения по ул. Минина, 6	0		17,53	17,53	1,99	
ул. Минина, 1	2019	0		17,53	17,53	1,99	
ул. Минина, 1 Итог		0		17,53	17,53	1,99	
ул. Нижне-Волжская набережная, 2-а	Многоквартирный жилой дом	1,95		0	1,95	0,08	
ул. Нижне-Волжская набережная,	2018	1,95		0	1,95	0,08	

2-а							
ул. Нижне-Волжская набережная, 2-а Итог		1,95		0	1,95	0,08	
ул. Соревнования, 4-а	Гостиница по ул. Соревнования, около дома 26 в Нижегородском районе			2,11	2,11	0,18	
ул. Соревнования, 4-а	2021			2,11	2,11	0,18	
ул. Соревнования, 4-а	многоквартирный жилой дом с подземной автопарковкой по ул. Соревнования, д.24, д.26, ул. Чернышевского д.19 литера А	13,44			13,44	0,57	
ул. Соревнования, 4-а	2022	13,44			13,44	0,57	
ул. Соревнования, 4-а Итог		13,44		2,11	15,55	0,75	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории в границах улиц Гоголя, Нижегородская	5,1	0	1,27	6,37	0,3	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2019	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2020	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2021	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2022	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2023	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2024	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2025	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	2026	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суетинская, 21 (БМК)	застройка территории в границах улиц Суетинская, Гоголя,	7,87		1,97	9,83	0,5	

	Нижегородская, пер. Гоголя						
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2023	7,87		1,97	9,83	0,5	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	застройка территории по улице Сергиевская	5,1	0	1,27	6,37	0,3	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2019	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2020	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2021	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2022	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2023	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2024	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2025	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2026	0,64	0	0,16	0,8	0,04	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	офисное здание по ул. Сергиевская, 21	0		4,46	4,46	0,17	
ул. Суегинская, 21 (БМК)	2021	0		4,46	4,46	0,17	
ул. Суегинская, 21 (БМК) Итого		18,06	0	8,97	27,03	1,27	
Чаадаева, д. 10в	Здание для предприятия общественного питания и магазина кулинарии по ул. Героя Рябцева (между домами №№34 и 36)	0		3,09	3,09	0,1	
Чаадаева, д. 10в	2020	0		3,09	3,09	0,1	
Чаадаева, д. 10в	кафе ул. Ярошенко у д.1Б в Московском районе			2,47	2,47	0,21	
Чаадаева, д. 10в	2023			2,47	2,47	0,21	
Чаадаева, д. 10в	Производственная база по ул. Чаадаева, 40а			4,67	4,67	0,4	

Чаадаева, д. 10в	2028			4,67	4,67	0,4	
Чаадаева, д. 10в Итого		0		10,24	10,24	0,71	
ул. Рождественская, 40-а	Ресторан на Нижне- Волжской набережной			4,23	4,23	0,36	
ул. Рождественская, 40-а	2028			4,23	4,23	0,36	
ул. Рождественская, 40-а Итого				4,23	4,23	0,36	
Автозаводский район		790,2	0	243,93	1034,13	71,7	
Автозаводская ТЭЦ	17-этажный многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой ул. Маковского, у дома № 23	17,72		0	17,72	2,74	
Автозаводская ТЭЦ	2019	17,72		0	17,72	2,74	
Автозаводская ТЭЦ	Административное здание пр-т Ленина, д. 121	0		3,85	3,85	0,3	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		3,85	3,85	0,3	
Автозаводская ТЭЦ	временная торговая площадка ул. Старых Произвенников - Южное Шоссе, д. 22	0		13,48	13,48	0,815	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		13,48	13,48	0,815	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	детский плавательный бассейн с комплексом игровых залов и рекреационными помещениями для отдыха ул. Героя Смирнова, д. 16	0		11,56	11,56	2,107	

Автозаводская ТЭЦ	2025	0		11,56	11,56	2,41	
Автозаводская ТЭЦ	Жилой дом с помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой ул. Мельникова, д. 26а	10,5		0	10,5	1,074	
Автозаводская ТЭЦ	2019	10,5		0	10,5	0,46	
Автозаводская ТЭЦ	жилые дома с встроенными объектами общественного назначения на первых этажах Ленина 96б	21,2		0	21,2	4,123	
Автозаводская ТЭЦ	2019	21,2		0	21,2	4,12	
Автозаводская ТЭЦ	здание поликлиники ул. Дьяконова, д. 11б	0		9,75	9,75	0,234	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		9,75	9,75	0,234	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	Здание родильного дома, хозяйственный корпус родильного дома ул. Героя Смирнова, д. 71	0		9,8	9,8	0,3158	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		9,8	9,8	0,3158	
Автозаводская ТЭЦ	здание стационара ул. Васильева, д. 52	0		3,72	3,72	0,23	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		3,72	3,72	0,23	
Автозаводская ТЭЦ	КБО ул. Мончегорская, д. 3 корп. 1	0		1,25	1,25	0,09	

Автозаводская ТЭЦ	2020	0		1,25	1,25	0,09	
Автозаводская ТЭЦ	Комплекс жилых домов ул. Мончегорская, д. 19а	44,5		0	44,5	1,95	
Автозаводская ТЭЦ	2018	12,5		0	12,5	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	2019	12,5		0	12,5	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	2020	11,5		0	11,5	0,5	
Автозаводская ТЭЦ	2021	8		0	8	0,35	
Автозаводская ТЭЦ	Комплексная застройка площадок в соответствии с ГП (Территория по ул. Новикова-Прибоя)	16,09		2,56	18,65	0,85	
Автозаводская ТЭЦ	2029	16,09		2,56	18,65	0,85	
Автозаводская ТЭЦ	Многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения Южное Шоссе, д.38А	15	0	0	15	0,57	
Автозаводская ТЭЦ	2019	15	0	0	15	0,57	
Автозаводская ТЭЦ	многофункциональное здание Бусыгина - Пермякова	0		4,58	4,58	0,23	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		4,58	4,58	0,23	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	объекты ГБПО-ОУ Нижегородского промышленного колледжа	0	0	0,5	0,5	0,38	

	джа ул. Юлиуса Фучика, д. 12А						
Автозаводская ТЭЦ	2019	0	0	0,5	0,5	0,38	
Автозаводская ТЭЦ	ООО "Меркурий-НВ" Застройка в районе дома № 8А по ул. Коломенская	32,57		0	32,57	4,418	
Автозаводская ТЭЦ	2025	32,57		0	32,57	4,418	
Автозаводская ТЭЦ	Производственная база ул. Монастырка, д. 13	0		9,82	9,82	0,51	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		9,82	9,82	0,7	
Автозаводская ТЭЦ	система вентиляции пр-т Ленина, д. 54	0		3,13	3,13	0,19	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		3,13	3,13	0,19	
Автозаводская ТЭЦ	Мини-закусочная, пр-т Молодежный, д. 29Б			0,35	0,35	0,0137	
Автозаводская ТЭЦ	2019			0,35	0,35	0,0137	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	Производственно-складская база, ул. Монастырка, д. 13В			12,2	12,2	0,51	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	2019			12,2	12,2	0,51	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	Здание учреждения, предоставляющих услуги населению, ул. Строкина, 3Б			0,75	0,75	0,1282	
Автозаводская ТЭЦ	2019			0,75	0,75	0,1282	

Автозаводская ТЭЦ	Нежилое здание, Южное Шоссе, д. 28В			0,4	0,4	0,016	
Автозаводская ТЭЦ	2019			0,4	0,4	0,016	
Автозаводская ТЭЦ	Помещение в осях колонн А-Г(4-14)/1 корпуса МСК-6 (южный пристрой), пр-т Ленина, д. 88			12,5	12,5	0,7	
Автозаводская ТЭЦ	2018			12,5	12,5	0,7	
Автозаводская ТЭЦ	КБО, ул. Спутника, д. 11А			6,6	6,6	0,28	
Автозаводская ТЭЦ	2018			6,6	6,6	0,28	
Автозаводская ТЭЦ	Административное здание, пр-т Ленина, д. 121			3,55	3,55	0,3	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	2019			3,55	3,55	0,3	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	Модульный центр обработки данных ПАО "МТС", ул. Монастырка, Ю/З-промзона			0,7	0,7	0,06	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	2018			0,7	0,7	0,06	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	1-я очередь строительства комплекса жилых домов с объектами общественного назначения по адресу г.Н.Новгород, ул. Малоэтажная, в районе домов №1-91	40		0	40	1,99	
Автозаводская ТЭЦ	2019	40		0	40	1,99	в ячейки, помеченные желтым цветом вне-

							сены изменения
Автозаводская ТЭЦ	ООО ПЕРС, магазин, Комсомольская 38А	0		2,2	2,2	0,22	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		2,2	2,2	0,22	
Автозаводская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом, по адресу г.Н.Новгород, пересечение ул.Советской Армии и ул.Краснодонцев, около дома №13А по ул.Советской Армии	16		0	16	0,364	
Автозаводская ТЭЦ	2019	16		0	16	0,364	
Автозаводская ТЭЦ	Храм в честь святого благоверного великого князя Георгия Всеволодовича, ул.Шнитникова, напротив д.12	0		3,51	3,51	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		3,51	3,51	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения №1 (по генплану), по адресу г.Н.Новгород, Ленинский район, ул.Профинтерна	20,8		0	20,8	1,49	
Автозаводская ТЭЦ	2019	20,8		0	20,8	1,49	
Автозаводская ТЭЦ	Жилой комплекс на пересечении улиц Янки Купалы и Коломенская ул. Коломенская, д. 8д	42		0	42	4,22	

	(ЖК "Мой дом на Коломенской")						
Автозаводская ТЭЦ	2019	42		0	42	4,22	
Автозаводская ТЭЦ	многоквартирный жилой дом с помещениями общественного назначения, по адресу г.Н.Новгород, ул.Мончегорская, 85	12		0	12	0,9014	
Автозаводская ТЭЦ	2020	12		0	12	0,9014	
Автозаводская ТЭЦ	ООО "Жилстрой-НН" Микрорайон "Юг" в границах ул. Героя Шнитникова, Булавина и р. Ока	81,83		0	81,83	3,8	
Автозаводская ТЭЦ	2027	81,83		0	81,83	3,8	
Автозаводская ТЭЦ	Общественный многофункциональный центр ул. Фучика - пр-т Ленина (пр-т Ленина, 100А)	0		14	14	1,61	
Автозаводская ТЭЦ	2020	0		14	14	1,61	
Автозаводская ТЭЦ	здание для бытового обслуживания населения ул. Комсомольская, д. 33А	0	0	0,98	0,98	0,38	
Автозаводская ТЭЦ	2020	0	0	0,98	0,98	0,38	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №3 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2021	21		0	21	0,82	

Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №5 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2021	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №6 (ЖК "Торпедо")	6		0	6	0,23	
Автозаводская ТЭЦ	2021	6		0	6	0,23	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №7 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2022	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №8 (ЖК "Торпедо")	10		0	10	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	2021	10		0	10	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №9 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2022	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №10 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2023	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №11 (ЖК "Торпедо")	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	2023	21		0	21	0,82	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №15 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	

Автозавод- ская ТЭЦ	2022	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №16 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2023	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №17 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2024	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №18 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2024	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №19 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2024	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №20 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2024	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №26 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2024	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	ул. Малоэтаж- ная, ЖД №27 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозавод- ская ТЭЦ	2025	7		0	7	0,27	

Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №28 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2025	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №29 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2025	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №34 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2025	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №35 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2025	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №36 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2026	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №37 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2026	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №38 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2026	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №39 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	

Автозаводская ТЭЦ	2026	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №40 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2026	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №41 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2027	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №42 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2027	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №43 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2027	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №44 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2027	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №47 (ЖК "Торпедо")	14		0	14	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	2027	14		0	14	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №48 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2027	7		0	7	0,27	

Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №49 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2028	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №50 (ЖК "Торпедо")	14		0	14	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	2028	14		0	14	0,55	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №51 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2028	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №52 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2029	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №53 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2029	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №54 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2029	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	ул. Малоэтажная, ЖД №55 (ЖК "Торпедо")	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2029	7		0	7	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	в районе ул. Малоэтажная (Детский сад на 500 мест)	0		12	12	0,95	

Автозаводская ТЭЦ	2022	0		6	6	0,48	
Автозаводская ТЭЦ	2025	0		6	6	0,48	
Автозаводская ТЭЦ	в районе ул. Малоэтажная (Школа на 1100 мест)	0		15	15	1,19	
Автозаводская ТЭЦ	2023	0		15	15	1,19	
Автозаводская ТЭЦ	в районе ул. Малоэтажная (Торговый центр)	0		10	10	0,79	
Автозаводская ТЭЦ	2026	0		10	10	0,79	
Автозаводская ТЭЦ	Жилой дом по адресу пр-кт Молодежный, 76А	15		0	15	0,66	
Автозаводская ТЭЦ	2021	15		0	15	0,66	
Автозаводская ТЭЦ	Жилые дома в границах пр.Молодежный, ул.Красноуральская, пр.Ильича в Автозаводском районе (ул. Красноуральская, 15/1 и ул. Красноуральская, 15/2)	10		0	10	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	2022	10		0	10	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	Жилые дома в границах пр.Молодежный, ул.Красноуральская, пр.Ильича в Автозаводском районе (ул. Красноуральская, 15/3 и ул. Красноуральская, 15/4)	10		0	10	0,39	

Автозаводская ТЭЦ	2023	10		0	10	0,39	
Автозаводская ТЭЦ	Гостиница, пр.Ленина (в районе пр-кт Ленина, 98)	0		20	20	1,14	
Автозаводская ТЭЦ	2020	0		20	20	1,14	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	многоквартирный дом со встроенными помещениями общественного назначения и встроенно-пристроенной автостоянкой, по адресу ул.Сухопутная в Ленинском районе г.Н.Новгорода	19		0	19	1,59	
Автозаводская ТЭЦ	2020	19		0	19	1,59	
Автозаводская ТЭЦ	Научно производственная фирма «Селеста», Окская Гавань, 10	0		11	11	1,14	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		11	11	1,14	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	ООО Поволжье спецодежда, объект капитального строительства, ул.Волкова, 5А	0		0,7	0,7	1,29	
Автозаводская ТЭЦ	2018	0		0,7	0,7	1,29	
Автозаводская ТЭЦ	Медицинский центр функциональной диагностики ул.Челюскинцев, у д.10, 10А	0		1	1	0,031	

Автозаводская ТЭЦ	2019	0		1	1	0,15	
Автозаводская ТЭЦ	Кафе "Лас Вегас" (пристрой 2 этажа+цоколь) ул.Лескова, д.60А	0		1,5	1,5	0,095	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		1,5	1,5	0,095	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	объект незавершенного строительства (бытовые помещения) ул.Спутник в непосредственной близости с трамвайным депо №3 МУП "Нижегородэлектротранс"	0		10	10	1,3	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	2018	0		10	10	1,3	удалить из таблицы
Автозаводская ТЭЦ	Торговый центр "Тетрис" Ю.Шоссе, д.16г.	0		1,5	1,5	0,11	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		1,5	1,5	0,11	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	манеж легкоатлетический, ул.Лоскутова, 11	0		3	3	2,37	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		3	3	2,37	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	магазин с офисом, Челюскинцев, 16	0		0,5	0,5	0,05	

Автозаводская ТЭЦ	2019	0		0,5	0,5	0,05	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	Детский сад №12 "Катюша" на 4 групповые ячейки, Ю.Шоссе,50Б	0		2,3	2,3	0,27	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		2,3	2,3	0,27	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	Здание магазина, ул.Васнецова, 36Б	0		1	1	0,07	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		1	1	0,07	
Автозаводская ТЭЦ	центр по инклюзивному обеспечению реабилитации детей с привлечением специалистов, ул.Комсомольская, 38а	0		7	7	0,76	
Автозаводская ТЭЦ	2020	0		7	7	0,76	
Автозаводская ТЭЦ	Магазин, ул.Политбойцов, у дома 2	0		0,8	0,8	0,18	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		0,8	0,8	0,18	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	вспомогательное здание, ул.Мельникова, 7	0		0,5	0,5	0,062	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		0,5	0,5	0,062	

Автозаводская ТЭЦ	ремонтная база строительной и дорожной техники, по адресу г.Н.Новгород, ул. Ю.Фучика, д. 130 А	0		7	7	0,7957	
Автозаводская ТЭЦ	2019	0		7	7	0,7957	в ячейки, помеченные желтым цветом внесены изменения
Автозаводская ТЭЦ	нежилое помещение (тип пристроенное), по адресу г.Н.Новгород, пр.Молодежный, д.24А, П1	0		0,5	0,5	0,026127	
Автозаводская ТЭЦ	2018	0		0,5	0,5	0,03	
Автозаводская ТЭЦ	Филиал ПАО "МТС" в Ниж. обл Модульный центр обработки данных ПАО "МТС", ул. Монастырка, Ю/З-промзона	0		0,5	0,5	0,04	
Автозаводская ТЭЦ	2018	0		0,5	0,5	0,04	
Автозаводская ТЭЦ Итог		790,2	0	237,53	1027,73	70,91	
Деловая, 14	в районе ул. Родионова - ул. Деловая (Много-ярусная автостоянка с техническим центром №8)	0		5,3	5,3	0,47	
Деловая, 14	2026	0		5,3	5,3	0,47	
Деловая, 14 Итог		0		5,3	5,3	0,47	
ул. Героя Бахтина, 10Б (БМК)	Храм в честь иконы Божьей Матери «Неопалимая Купина» (ул. Героя Бахтина, 8В)	0		0,5	0,5	0,15	
ул. Героя Бахтина, 10Б (БМК)	2018	0		0,5	0,5	0,15	
ул. Героя Бахтина, 10Б		0		0,5	0,5	0,15	

(БМК) Итог							
ул. Мончегорская, 11Г	Мастерские ОГМ (ул. Мончегорская, 11Д)	0		0,6	0,6	0,18	
ул. Мончегорская, 11Г	2018	0		0,6	0,6	0,18	
ул. Мончегорская, 11Г		0		0,6	0,6	0,18	
Итог							
Березовая пойма район		302,4	0	67,2	369,6	10,67	
пр. Союзный, 43	Территория в сторону р.Волга в районе озера поймы р.Черная	302,4	0	67,2	369,6	10,67	
пр. Союзный, 43	2022	33,6	0	8,4	42	1,33	
пр. Союзный, 43	2023	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2024	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2025	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2026	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2027	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2028	33,6	0	8,4	42	1,21	
пр. Союзный, 43	2030	67,2	0	8,4	75,6	2,09	
пр. Союзный, 43 Итог		302,4	0	67,2	369,6	10,67	
Общий итог		10821,98	1873,4	4628,34	17323,72	891,69	

ГОД ВВОДА

Автозаводская ТЭЦ	Спецстройиндустрия-НН ООО, Спортивно-оздоровительный центр Краснотонцев 21 корпус 3	2019				0,143	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Сфера ООО, здание быт.обсл.Комсомольская 33	2019				0,083	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Созвездие МБУ ДО ДШИ, объект дополнительного образования, Октября 19а	2019				реконструкция с сохр.нагр.	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Рубин ООО, Магазин товаров первой необходимости, Строкина между домами №16Б и	2019				0,035	внести в таблицу объект

	№16В						
Автозаводская ТЭЦ	Голдобина Людмила Вадимовна ФЛ, нежилое торгово-административное здание, Ленина 98б	2019				0,056	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Селеста ООО НПФ, Модуль 1, модуль 2	2019				0,753	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Епархия Нижегородская РО Реконструкция здания бывшего ПТУ №25 под общеобразовательную школу на 550 мест, Школьная 9	2019				1,396	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Сорокин Александр Николаевич Мойка автомобилей Дьяконова у д. 2/4	2019				0,071	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Белгаз автосервис-НН" ООО_производственная база_Переходникова, 6	2019				0,0734	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Орфей ООО_Кофейня для новобрачных Дьяконова, 1в	2019				0,085	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	МЧС России_Учебно-тренировочный комплекс_Переходникова, 1а	2019				0,031	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Сура ООО_Магазин товаров первой необходимости Политбойцов, 13	2019				0,0611	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	Созвездие МБУ ДО ДШИ_Объект дополнительного образования Фучика, 19а	2019				реконструкция с сохр.нагр.	внести в таблицу объект

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Автозаводская ТЭЦ	РОСТ-НН, Административно-хозяйственное здание, Усиевича 4А	2019				0,038	внести в таблицу объект
Автозаводская ТЭЦ	ООО Квартстрой-НН ИК, жилые многоквартирные дома	2019				4,907	внести в таблицу объект

3. Внести корректировки в таблицу 3.9 Главы 8 (12.11.2018 электронный формат файла отправлен на адрес vti-lprt@yandex.ru)

Наименование подключаемого объекта	Адрес	Заказчик	Возможная точка подключения	Наименование мероприятия	Наименование начала участка	Наименование конца участка	Длина участка, м	Год реализации мероприятия	Перспективный условный диаметр, мм	Вид прокладки тепловой сети	Теплоизоляционный материал	Затраты с НДС, тыс. руб.	ПРИМЕЧАНИЕ
Производственная база	ул. Монастырка, 13	ООО "ВентСервис"	от тр.пр. теплоснабж. с инв.№402604 в 4-х метрах от но Ю-4, в соответствии со схемой к дог.	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отсепления от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя	У-Половинкин2	ОДЗ	41	2019	57	Подземная бесканальная	ППУ	521	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
					У-Половинкин2	ОДЗ	0	2019	0	Подземная бесканальная	ППУ	0	удалить строку
	Строкина между домами №16Б и №16В	Рубин ООО	Врезку выполнить в тепловой камере №62 от существующих трубопроводов системы теплоснабжения (инв.№427046), согласно схемы	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.	ТК-63		33	2019	32	Подземная бесканальная	ППУ	390	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
				выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.	ТК-62		33	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	403	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
Поволжье спецолезда ООО	Волкова 5а	ДГРиА	Отопление: в тепловой камере ТК №165, 3 ЮЗ магистральная т/трасса	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.			40	2019	80	Подземная бесканальная	ППУ	574	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

Поволжье спецдожда ООО	Волкова 5а	ДГРиА	Отопление: в тепловой камере ТК №165, ГВС: 3 ЮЗ маги- стральная т/трасса	выполнение проектных и строительно- монтажных работ по прокладке наружных дов системы тепоснаб- жения до границы с инженерно- технически- ми сетями дома.			200	2019	100	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	3 145	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
Поволжье спецдожда ООО	Волкова 5а	ДГРиА	Отопление: в тепловой камере ТК №165, ГВС: 3 ЮЗ маги- стральная т/трасса	выполнение проектных и строительно- монтажных работ по прокладке наружных сетей ГВС от суще- ствующих трубопрово- дов системы тепоснаб- жения до границы с инженерно- технически- ми сетями дома.			200	2019	50	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	2 543	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
Детский сад№12 Катюша на 4 групповые ячейки	Ю.Шоссе	МБДОУ "Детский сад №12 "Катюша"	В новой камере на участке квартальной трассы 1ю по отоплению у дома №22а по ул. Веденяпи- на	Строитель- ство сетей отопления до границ земельного участка Заявителя			130	2019	70	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	2 543	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
Детский сад№12 Катюша на 4 групповые ячейки	Ю.Шоссе	МБДОУ "Детский сад №12 "Катюша"	В новой камере на участке квартальной трассы 2 ю по ГВС у дома №22а по ул. Веденяшина	Строитель- ство сетей ГВС до границ земельного участка Заявителя			130	2019	40	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	2 366	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
магазин	Полит- бойцов	БК-Строй ООО	<i>По отопле- нию: от врезки на д/с №100 на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов. По ГВС: от квартального транзитного трубопровода на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов</i>	выполнение проектных и строительно- монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от суще- ствующих трубопрово- дов системы тепоснаб- жения до границы с инженерно- технически- ми сетями дома.			80	2019	50	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	1 017	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
магазин	Полит- бойцов	БК-Строй ООО	<i>По отопле- нию: от врезки на д/с №100 на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов. По ГВС: от квартального транзитного трубопровода на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов</i>	выполнение проектных и строительно- монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от суще- ствующих трубопрово- дов системы тепоснаб- жения до границы с инженерно- технически- ми сетями дома.			20	2019	40	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	244	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями
магазин	Полит- бойцов	БК-Строй ООО	<i>По отопле- нию: от врезки на д/с №100 на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов. По ГВС: от квартального транзитного трубопровода на выходе из ж/д №2 по ул. Политбойцов</i>	выполнение проектных и строительно- монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от суще- ствующих трубопрово- дов системы тепоснаб- жения до границы с инженерно- технически- ми сетями дома.			20	2019	32	Подзем- ная беска- нальная	ППУ	237	желтым цветом указаны ячейки с внесенны- ми измениени- ями

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

центр по инклюзивному обеспечению реабилитационной помощи детей с привлечением специалистов	Комсомольская	ДГДиРАНО	в ТК 45 у д.42 ул.Комсомольская	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			64	2019	80	Подземная бесканальная	ППУ	919	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
центр по инклюзивному обеспечению реабилитационной помощи детей с привлечением специалистов	Комсомольская	ДГДиРАНО	в ТК 45 у д.42 ул.Комсомольская	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.			64	2019	70	Подземная бесканальная	ППУ	866	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
центр по инклюзивному обеспечению реабилитационной помощи детей с привлечением специалистов	Комсомольская	ДГДиРАНО	в ТК 45 у д.42 ул.Комсомольская	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.			64	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	814	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Тябинская	ДГРиА	3-4м от НО на участке магистральной трассы 2ю 26/27	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			160	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	1 955	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Тябинская	ДГРиА	3-4м от НО на участке магистральной трассы 2ю 26/27	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.			160	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	1 955	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Суздальская	ДГРиА	в районе неподвижной опоры на участке ПЛ-б/б* между П-обр.компенсаторами на магистральной эстакаде	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от врезки в существующие сети до границы с инженерно-техническими сетями многоквартирного дома.			120	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	1 466	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

жилой дом	Попова	ДГРиА	в магистральный трубопровод в районе недвижимой опоры на эстакаде участка 1л-7/8	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			32	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	407	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
проект планировки и межевания территории в гр. Ул.Профингтерна, Гончарова, Арктическая в Лен. р-не	Профингтерна, Гончарова, Арктическая	СИНН ГРУПП" ООО	в тепловой камере 2л-23 магистрального трубопровода между домами 3 и 5 по б.Заречный	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от врезки в существующие трубопроводы системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			450	2019	200	Подземная бесканальная	ППУ	10 625	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Чапаева	ДГРиА	3-4м от НО на эстакаде магистрали на участке 3ю 19/20	Строительство сетей отопления и ГВС до границ земельного участка Заявителя			65	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	794	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Чапаева			Строительство сетей отопления и ГВС до границ земельного участка Заявителя			65	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	794	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Новая Стройка	ДГРиА	3-4м от НО на участке магистральной трассы 2ю 20/24	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			85	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	1 081	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Новая Стройка			выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от существующих трубопроводов системы теплоснабжения до границы с инженерно-техническими сетями дома.			85	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	1 038	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
магазин	Комсомольская	Перс ООО	в тепловой камере между д.40 и д.42 ул.Комсомольская	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей отопления от врезки в существующие сети до границы с инженерно-техническими сетями многоквартирного дома.			25	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	318	жслтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2019 ГОД). ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

магазин	Комсомольская			выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от врезки в существующие трубопроводы системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			25	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	318	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
магазин	Комсомольская			выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от врезки в существующие трубопроводы системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			25	2019	40	Подземная бесканальная	ППУ	305	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
Жилой дом	Профинтерна	АндЭко СЗ ООО	точка подключения в тепловой камере между домами №3 и №5 по б.Заречный	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей от врезки в существующие сети до границы с инженерно-техническими сетями многоквартирного дома.			710	2019	125	Подземная бесканальная	ППУ	12 400	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Ленина	Каскад-НН ООО	Врезку в трубопроводы Т1/Т2 выполнить на расстоянии 3-4 н.м. от неподвижной опоры у павильона №9	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей от врезки в существующие сети до границы с инженерно-техническими сетями многоквартирного дома.			70	2019	100	Подземная бесканальная	ППУ	1 101	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
торговый центр Тетрис	Ю.Шоссе	Проф-инвест ООО	от теплотрассы в районе д.1 по ул. бий микрорайон на расстоянии 3-4 м. от неподвижной опоры	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей ГВС от врезки в существующие трубопроводы системы теплоснабжения до границ земельного участка Заявителя			20	2019	50	Подземная бесканальная	ППУ	254	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями
жилой дом	Сухопутная	Стэком ООО	Врезку выполнить от существующих трубопроводов Т1, Т2 на участке трассы от ТК до ЦПП «Ржавка» в 3-4 метрах от неподвижной опоры.	выполнение проектных и строительно-монтажных работ по прокладке наружных тепловых сетей от врезки в существующие сети до границы с инженерно-техническими сетями многоквартирного дома.			100	2019	125	Подземная бесканальная	ППУ	1 746	желтым цветом указаны ячейки с внесенными изменениями

4. Внести корректировки в Главу 9 в разделе мероприятий по реконструкции системы ГВС Автозаводского района:

4.1. Перечень объектов дополненных и исключенных из перечня в проектируемых и существующих ТНС, разработанных в главе 9, документ 22401ОМ-ПСТ.009.000., схема теплоснабжения г.Н.Новгорода.

ЮгоЗападная часть Автозаводского района

ТНС- Ю1дом 42б по ул.Лескова исключить из перечня
ТНС- Ю2 дом 29 по ул.Веденяпина включить в перечень
объект по ул.Фучика, 40 исключить из перечня
дома 10/1, 10/2, 10/3, 10/4, 41, 43 по ул.Фучика включить в перечень
ТНС-Ю3дом 11Б по ул.Автомеханическая исключить из перечня
дом 41 по Южное Шоссе исключить из перечня
ТНС-Ю4дом 19б по ул.Ю.Фучика исключить из перечня
ТНС-Ю5дом 42а Южное Шоссе включить в перечень
ТНС-Ю10дом 16 по ул.Шнитниковавключить в перечень
ТНС-Ю13дом 12а по ул.Я.Купалы вставить в перечень
ИБ-28дом 57 по ул.Космическая вставить в перечень
Вставить в перечень ТНС-29и объекты от неё, дома 40, 42, 44, 46, 48, 48а по ул. Космическая вставить в перечень

Соцгородская часть Автозаводского района

ТНС СГ-1дома 31, 13 по пр. Ильича включить в перечень
дома 2а, 3, 4 по ул.Челюскинцев включить в перечень
дома 1, 2а по ул.Лоскутова включить в перечень
дома 2а, 12а, 18а, 24а, 28а по пр.Молодежный включить в перечень
дом 2по ул.Школьная включить в перечень
ТНС СГ-2дом 10 по ул.Школьная включить в перечень
ТНС СГ-4дом 2по ул.Раевского исключить из перечня
дом 8по ул.Сов.Армии включить в перечень
ТНС-9дом 100 по пр.Ленина включить в перечень
дом 127 по пр.Ленинаисключить из перечня
ТНС-10дом 11а по ул.Краснодонцев включить в перечень
ТНС-11дом 13 ул.Сов.Армии включить в перечень
ТНС-17дом 13 по ул.Школьная включить в перечень
ТНС-25дом 24 по ул.Челюскинцев включить в перечень

Северная часть Автозаводского района

ТНС СП-1дом 37а по ул.Дьяконова исключить из перечня
ТНС СП-4дом 31по ул.Дьяконоваисключить из перечня
дом 36 по ул.Васильева исключить из перечня
ТНС СП-5дом 11по ул.Дьяконова включить в перечень
ТНС-3дома 4, 4а, 4б, 6, 8, 10 ул.Пермякова включить в перечень
Дом 27, 29 по ул.Дворовая включить в перечень
ТНС-12дома 18а/1, 3 (роддом, школа) по ул.Газовская включить в перечень
ТНС-13дом 17а по ул.Дружаева включить в перечень
ТНС-20дом 10а по ул.Васильева включить в перечень
дом 28 по ул.Дружаева включить в перечень
ТНС-15дом 12 по пр.Бусыгинаисключить из перечня
Дом 29а по ул.Переходникова 29аисключить из перечня

4.2. Перечень объектов ,на которых должны быть установлены индивидуальные тепловые пункты (ИТП) в ЮгоЗападной части,в Соцгородской части и Северного поселка Автозаводского района г.Н.Новгорода.

ЮгоЗапад

Ул.Смирнова, 51 Д/сад №71
Ул.Красных Партизан, 4/4
Ул.Коломенская, 6 Торговый центр «Сочи»
Ул.Лескова,66а школа №129
Ул.Лескова, 68 Нижегородский гос.университет им.Р.Е.Алексеева
Ул.Смирнова, 52а школа №137
Ул.Смирнова ,61а Д/сад №55
Ул.Южное Шоссе, 1 Автосалон
Ул.Минеева, 29 Гостинница «Русский капитал»
Ул.Мончегорская, 19а школа №170
Ул.Майкопская, 2а Д/сад №64
Ул.Зенитчиков ,15а Д/сад №87
Ул.Патриотов, 51 больница №13

Соцгород

Ул.Плотникова, 4а Автозаводский рынок
Ул.Школьная ,32 ДЮСШ
Ул.Школьная ,21 ДЮСШ №1 по спорт.гимнастике
Ул.Плотникова, 3а гипермаркет «Карусель»

Северный

Ул.Лесная, 8 АТС 253
Пр.Бусыгина, 22а Д/сад №95
Ул.Васильева, 52 детская поликлиника №5
Ул.Васильева, 52 к1 больница24

4.3. Таблицы 3.19, 3.32,3.44, 3.46 переименовать на:

Таблица 3.19 -расходы ГВС на жилые дома ЮгоЗападной части.
Таблица 3.32 - расходы ГВС на жилые дома Соцгорода.
Таблица 3.44 - расходы ГВС на жилые дома Северного поселка.
Таблица 3.46- расходы ГВС на жилые дома Стройплощадки
(12.11.2018 электронный формат файла отправлен на адрес vti-lprt@yandex.ru)

5. Внести корректировку в таблицу 3,10 Главы8 .В строку - Переключение потребителей котельной «РЭБ Флота», внести в графу «объемы мероприятий» ниже указанный перечень работ:

- 1.Строительство теплотрассы (Т1) Ф150мм,L=193 п.м. в однострубноm исчислении от ТК на ул Матросская у дома 35 до станции смешения на НПС 7 ул.Кутузова, 20.
2. Монтаж автоматической станции смешения теплоносителя в здании НПС 7 ул.Кутузова,20.
- 3.Реконструкция теплотрассы Ф200мм, L=259п.м.в 2х трубном исчислении от станции смешения(НПС7) до расчетной точки у дома 3 ул.Кутузова.
- 4.Реконструкция квартальной теплотрассы Ф125мм, L=83,8п.м.в 2х трубном исчислении от расчетной точки(.) у дома 6 ул.Матросская до расчетной(.) у дома 27 литер Э ул.Правдинская и реконструкция квартальной теплотрассы Ф65мм, L=48п.м.в 2х трубном исчислении от расчетной точки(.) у дома 6 ул.Матросская до расчетной(.) у дома 4 ул.Матросская.

Технический директор В.В. Решетников

**Г. Письмо Министерства энергетики Российской Федерации от
15.01.2018 № ВК-183/09**



**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(МИНЭНЕРГО РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

ул. Щелкина, д. 42, стр. 1, стр. 2,
г. Москва, ГСП - 6, 107996

Телефон (495) 631-98-58, факс (495) 631-83-64

E-mail: minenergo@minenergo.gov.ru

<http://www.minenergo.gov.ru>



15.01.2018 № ВК-183/09

На № _____ от _____

О схеме теплоснабжения
города Нижнего Новгорода
на перспективу до 2032 года

Администрация Нижнего Новгорода

Кремль, корп. 5, г. Нижний Новгород,
Россия, Нижегородская область, Россия,
603082

В дополнение к ранее направленному письму Минэнерго России от 28 декабря 2017 г. № ВК-14667/09 направляем замечания и предложения к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на перспективу до 2032 года для учета при проведении ежегодной актуализации.

Приложение: на 8 л. в 1 экз.

В.М. Кравченко

Замечания и предложения к схеме теплоснабжения города Нижнего Новгорода на перспективу до 2032 года

1. Замечания и предложения по главе 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» обосновывающих материалов.

В части 2 «Источники тепловой энергии» (приложение 1 «Энергисточники города») приложение 1 дополнить сведениями об ограничении тепловой мощности источников тепловой энергии.

Часть 3 «Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты» (приложение 2 «Тепловые сети города» (части 1-4):

- Материалы по части 3 необходимо представить в книге 1 в объеме, предусмотренном Требованиями к схемам теплоснабжения.

- Необходимо представить информацию по протяженности тепловых сетей ООО «Теплосети».

- В таблицах необходимо указывать итоговое значение протяженности участков тепловых сетей, вновь проложенных или переложённых за год в период 2013-2016 гг. (приложение 5, таблицы 4.1-4.3).

Часть 5 «Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии» (приложение 3 в трех частях) дополнить следующей информацией в соответствии с требованиями к схемам теплоснабжения:

- тепловым нагрузкам в зонах действия источников тепловой энергии;
- существующим нормативам потребления тепловой энергии.

Часть 9 «Надежность теплоснабжения»:

- Состояние надежности теплоснабжения выполнено на основании статистики за 2008-2012 гг. Необходимо использовать данные за последние пять лет.

- Необходимо откорректировать название теплоснабжающих организаций на рисунках 9.1 и 9.2.

Общие замечания по главе 1:

- Информацию по главе 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» необходимо

2

представить в составе книги 1, в содержании которой должны быть указаны страницы размещения всех частей главы 1 и наименование приложений.

- текстовая часть главы необходимо привести в соответствие данным, приведенным в таблице технико-экономических показателей Сормовской ТЭЦ;

- в таблице 4.4 необходимо указать объем потребления тепловой мощности на собственные нужды;

- в приложениях к главе 1 необходимо представить информацию по части 1 «Функциональная структура теплоснабжения».

2. Замечания и предложения по главе 2 «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» обосновывающих материалов:

- необходимо представить суммарную договорную тепловую нагрузку потребителей, подключенных к системам централизованного теплоснабжения г. Нижнего Новгорода, на базовый период.

- необходимо представить подраздел «Сетка элементов территориального деления» с графическим представлением расчетных элементов территориального деления;

- необходимо привести в соответствие данные таблиц 2.3 и 2.5 по потребителям с данными, представленными в электронной модели;

- необходимо представить раздел «Данные базового уровня потребления тепла на цели теплоснабжения» с распределением суммарных нагрузок потребителей тепловой энергии по источникам тепловой энергии.

3. Замечания и предложения по главе а 4 «Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки» обосновывающих материалов:

- в тексте раздела 2 приведены не корректные ссылки на таблицы 2.1 - 2.6;

- в главе имеются две таблицы с одинаковыми номерами 2.2. Необходимо исключить дублирование номеров таблиц.

4. Замечания и предложения по главе 5 «Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок» обосновывающих материалов:

- По Сормовской ТЭЦ необходимо указать величину; нормативной и

3

сверхнормативной утечки, а также расход сетевой воды на нужды ГВС при открытой схеме горячего водоснабжения (таблица 3.2).

- В таблицах 3.1 и 3.2 необходимо привести значения максимальной подпитки сети в эксплуатационном режиме и в период повреждения участка.

- По Автозаводской ТЭЦ следует привести информацию о балансах ВПУ и подпитки для систем горячего водоснабжения (приведено только для отопления).

5. Замечания и предложения по главе 6 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» обосновывающих материалов:

- Необходимо исправить номер таблицы 18.3 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки в горячей воде по котельным ОАО «Теплоэнерго») на стр. 75 и таблицы 18.4 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки в горячей воде по теплоисточникам прочих ТСО)настр. 105.

- В таблицах 18.1-18.5 (Балансы тепловой мощности и присоединенной тепловой нагрузки источников) следует удалить данные, не относящиеся к периоду действия схемы 2017-2033 гг.

6. Замечания и предложения по главе 7 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них» обосновывающих материалов:

- В таблицах 3.1 (Объемы по капитальному ремонту тепловых сетей и изоляции ОАО «Теплоэнерго» на 2017-2022 гг.) и 3.4 (Объемы строительства и реконструкции тепловых сетей ОАО «Теплоэнерго» для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения в зоне действия источников тепловой энергии) не приведены величины диаметра участков тепловых сетей, в связи с чем невозможно оценить объективность приведенных требуемых капитальных затрат.

- Название Таблицы 3.9 «Капитальные вложения в реализацию мероприятий по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, а также для обеспечения нормативной надежности тепловых сетей для ОАО «Теплоэнерго» необходимо заменить на «Сводные капитальные затраты на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей ОАО «Теплоэнерго»».

4

- Не сведены итоговые объемные показатели группы проектов строительства и реконструкции тепловых сетей, что затрудняет анализ предложенной программы.

7. Замечания и предложения по главе 8 «Перспективные топливные балансы» обосновывающих материалов:

- Необходимо представить суммарный расход топлива по энергоисточникам города на базовый и расчетный периоды.

- На рисунке 3.5 иллюстрируется снижение УРУТ в связи с предлагаемыми в проекте схемы мероприятиями, однако не пояснено, что это УРУТ на отпуск тепловой энергии с коллекторов. В тексте отсутствуют также пояснения какие мероприятия привели к снижению УРУТ и почему наиболее значительное снижение наблюдается в 2023 и 2024 годах.

- в таблице 4.4 отсутствуют сведения о присоединенной нагрузке по отоплению и ГВС;

8. В главе 9 «Оценка надежности теплоснабжения» обосновывающих материалов в таблице 1.1 приложения 1 не приведены параметры «Вероятность безотказной работы».

9. В главе 11 «Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации» обосновывающих материалов представить отдельный анализ последствий определения единой теплоснабжающей организации в зоне деятельности Сормовской ТЭЦ.

10. В разделе 1 «Показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского образования города Нижнего Новгорода» утверждаемой части прирост тепловых нагрузок в разделе 1 Утверждаемой части составляет 861 Гкал/ч (таблица 2.3), а в главе 2 Обосновывающих материалов - 914 Гкал/ч (таблица 3.1). Необходимо указанные данные уточнить и привести в соответствие.

11. В разделе 2 «Перспективные балансы располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей» утверждаемой части в таблице 2.1 «Реестр проектов нового строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии» главы 13 и в таблице 5.1 главы 6 приведена информация о вводе в эксплуатацию на СТЭЦ в 2018 году

водогрейного котла тепловой мощностью 60 Гкал/ч (капитальные затраты с НДС - 360 млн руб.). Однако в перспективных балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки по Сормовской ТЭЦ эта информацию не получила подтверждения (в таблице 3.2 Утверждаемой части установленная мощность станции до 2033 года не меняется и составляет 646 Гкал/ч, мощность ПВК равна 0. Необходимо представить пояснение.

12. Замечания и предложения по разделу 3 «Перспективные балансы теплоносителя» утверждаемой части:

- По Автозаводской ТЭЦ необходимо привести информацию о балансах ВПУ и подпитки для систем горячего водоснабжения, а также представить мероприятия по организации циркуляции в системах горячего водоснабжения для обеспечения качества горячей воды в соответствии с санитарными нормами (особенно для неотапительного периода).

- По Сормовской ТЭЦ необходимо указать расход сетевой воды на нужды ГВС при открытой схеме горячего водоснабжения (таблица 4.6), а также привести мероприятия по реконструкции ВПУ после перевода потребителей на закрытую схему ГВС.

13. Замечания и предложения по разделу 4 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» утверждаемой части:

- Необходимо исключить мероприятия в группах проектов со сроком реализации 2015-2016 гг.

- В состав группы проекта 1 входит ввод в эксплуатацию на Сормовской ТЭЦ в 2018 г. водогрейного котла тепловой мощностью 60 Гкал/ч, при этом перспективные тепловые балансы по Сормовской ТЭЦ представлены без учета тепловой мощности ПВК. Необходимо уточнить данные по перспективной тепловой мощности Сормовской ТЭЦ.

- В состав проекта группы 3 «Монтаж нового генерирующего оборудования на существующих ТЭЦ» входит строительство ПГУ-440, капитальные затраты 2014-2016 гг. - 552 358 тыс. руб. и 2017-2033 гг. - 1 271 186 тыс. руб. Необходимо подтвердить реализацию капитальных затрат по данному проекту в период 2014-

2016 гг.

14. Замечания и предложения по разделу Раздел 5 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей» утверждаемой части:

- Необходимо откорректировать наименование раздела 5 (стр. 342) и таблицы 6.1 (стр.343).

- В оглавлении Утверждаемой части необходимо изменить страницы размещения раздела 5 (указана стр. 335, факт - 342).

15. В разделе 9 «Решения о распределении тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии» утверждаемой части на рисунках 10.1-1-.5 Утверждаемой части необходимо указать распределение тепловой нагрузки между источниками города Нижнего Новгорода в Гкал/ч (указано в %).

16. В разделе 10 «Решения по бесхозяйным тепловым сетям» утверждаемой части необходимо указать общую протяженность бесхозяйных тепловых сетей, выявленных по состоянию на 01.01.2017, в т.ч. по единым теплоснабжающим организациям, осуществляющим их содержание и обслуживание.

17. Раздел 4 Утверждаемой части и книгу 6 Обосновывающих материалов, после проведения дополнительного анализа, дополнить мероприятиями по продлению ресурса и (или) выводу из эксплуатации источников тепловой энергии в связи с физическим износом действующего генерирующего оборудования, с учетом срока достижения нормативного (индивидуального) паркового ресурса, в части:

- энергетических котлов ст. №№ 1, 2, 3 (1 260 т/ч) Сормовской ТЭЦ (согласно приведенным данным, нормативный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 80% и годы достижения нормативного паркового ресурса - 2025, 2035, 2025 соответственно, при этом в схеме теплоснабжения отсутствует информация о сроках проведения технического освидетельствования, мероприятиях по продлению срока эксплуатации данного оборудования);

- ТГ-7 (100 МВт), ТГ-8 (100 МВт), ТГ-9 (60 МВт), ТГ-10 (60 МВт), ТГ-11 (60 МВт), ТГ-12 (100 МВт) Автозаводской ТЭЦ (согласно приведенным данным, индивидуальный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 88% и истекает в период с 2018 по 2022 годы, при этом в схеме теплоснабжения приведены только данные о датах принятых решений о продлении паркового

7

ресурса оборудования в 2010-2017 годах и отсутствует информация о сроках проведения технического освидетельствования, мероприятиях по продлению ресурса, выводу из эксплуатации данного оборудования);

- энергетических котлов ст. №№ 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16 (3 300 т/ч) Автозаводской ТЭЦ (согласно приведенным данным, индивидуальный парковый ресурс указанного оборудования выработан более чем на 87% и истекает в период с 2017 по 2020 годы, при этом в схеме теплоснабжения приведены только данные о датах принятых решений о продлении паркового ресурса оборудования в 2008-2013 годах и отсутствует информация о сроках проведения технического освидетельствования, мероприятиях по продлению ресурса, выводу из эксплуатации данного оборудования).

18. Дополнить приложение 1 главы 1 Обосновывающих материалов недостающими данными о нормативном парковом ресурсе и наработке турбинного оборудования Сормовской ТЭЦ.

19. Согласовать мероприятия по вводу в эксплуатацию генерирующего оборудования и сроки их проведения с утвержденной Схемой и программой развития ЕЭС России на 2017-2023 годы (далее - СиПР ЕЭС), Схемой и программой перспективного развития электроэнергетики Нижегородской области на 2017-2021 годы (далее - СиПР региона), а также с собственником генерирующего оборудования в части строительства нового энергоблока ПГУ-440 (440 МВт) на Автозаводской ТЭЦ (в схеме теплоснабжения указано, что срок строительства указанного оборудования переносится на 2031 год, в связи с чем до конца 2018 года на электростанции запланированы мероприятия по замещению выбывающих тепловых мощностей оборудования второй очереди, при этом в СиПР ЕЭС и СиПР региона предусмотрено завершение мероприятий по строительству 13 ПГУ(Т) (220 МВт) и 14 ПГУ(Т) (220 МВт) в 2021 году).

20. Отобразить и учесть в схеме теплоснабжения информацию о результатах проведенных конкурентных отборов мощности на 2021 год в отношении генерирующего оборудования Автозаводской ТЭЦ и Сормовской ТЭЦ (в схеме теплоснабжения приведена информация о результатах проведенных конкурентных отборов мощности на 2017-2019, 2020 годы).

21. Привести содержащуюся в подразделе 2.1 раздела 2 главы 2 Обосновывающих материалов информацию о динамике уменьшения годовых удельных расходов энергетических ресурсов в зданиях, строениях, сооружениях, которая учитывается при прогнозировании перспективных удельных расходов тепловой энергии, в соответствии с новыми требованиями энергетической эффективности, установленными Правилами установления требований энергетической эффективности для зданий, строений, сооружений, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 25 января 2011 г. № 18:

- для вновь создаваемых зданий, строений, сооружений: с 1 января 2018 г. - не менее чем на 20 процентов по отношению к базовому уровню, с 1 января 2023 г. - не менее чем на 40 процентов по отношению к базовому уровню, с 1 января 2028 г. - не менее чем на 50 процентов по отношению к базовому уровню;

- для реконструируемых или проходящих капитальный ремонт зданий (за исключением многоквартирных домов), строений, сооружений с 1 января 2018 г. - не менее чем на 20 процентов по отношению к базовому уровню.

22. Дополнить главу 2.2 раздела 1, главу 2.3 раздела 1, раздел 1 Утверждаемой части согласно следующим пунктам Требований к схемам теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154 (далее - Требования), информацией:

- 5а) о приростах площади строительных фондов по расчетным элементам территориального деления;

- 5б) о приростах потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя по расчетным элементам территориального деления;

- 5в) о приростах потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя производственными объектами с разделением по видам теплопотребления и по видам теплоносителя на каждом этапе.

23. При проведении очередной актуализации схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода представить том учета указанных выше замечаний и предложений.