



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21.02.2024 № 434-ПА

Об утверждении карты планируемого размещения объектов
местного значения городского округа Чехов

В соответствии с пунктом 1 части 9 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ «О Генеральном плане развития Московской области», распоряжением Комитета по архитектуре и градостроительству Московской области от 21.04.2022 № 27РВ-171 «Об утверждении Порядка утверждения карты планируемого размещения объектов местного значения городского округа Московской области», Уставом городского округа Чехов, решением Градостроительного совета Московской области от 26.12.2023 № 53

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить карту планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области (прилагается).
2. МКУ «Центр обеспечения деятельности ОМСУ ГО Чехов» (Агапитова М.В.) опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации и разместить на официальном сайте Администрации городского округа Чехов.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы городского округа Чехов Кравцову А.А.

Глава городского округа Чехов

М.Н. Собакин

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
городского округа Чехов
от 21.02.2024 № 434-ПА

**КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ
МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

2023



КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

**Государственное автономное учреждение Московской области
«Научно-исследовательский и проектный институт градостроительства»
(ГАУ МО «НИиПИ градостроительства»)**

143960, Московская область, г. Реутов, проспект Мира, д. 57, помещение III, тел: +7 (495) 242 77 07, niipi@mosreg.ru

Государственное задание № 834.6 на 2023 год.

Государственная программа Московской области
«Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2023-2027 годы

**Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа
Чехов Московской области**

УТВЕРЖДАЕМАЯ ЧАСТЬ

Архив. №	
ФИО, подпись и	
Взамен	
ФИО, подпись и дата визирования	

Главный градостроитель
Главный инженер
Руководитель МПГП
Начальник отдела №2 МПГП

П.С. Богачев
А.Н. Чуньков
Н.В. Макаров
В.И. Лавренко

2023

ОГЛАВЛЕНИЕ

ОГЛАВЛЕНИЕ	4
1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИИ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
1.1. Планируемые для размещения объекты социальной инфраструктуры местного значения	6
1.2. Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры	15
1.3. Планируемые мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры местного значения	47
1.3.1. Автомобильные дороги и улицы местного значения	47
1.3.2 Организация инженерных транспортных сооружений	58
1.3.3 Организация пешеходного и велосипедного движения	58
ОСНОВНЫЕ ПЛАНИРУЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ.....	59

Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области

Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области (далее городского округа Чехов) выполнен ГАУ МО «НИИПИ градостроительства» в соответствии с государственным заданием № 834.6 от 15.12.2023 г. в рамках выполнения работ в составе мероприятий государственной программы Московской области «Архитектура и градостроительство Подмосковья» на 2023-2027 годы.

Состав документов генерального плана городского округа Чехов определен в соответствии со ст. 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с частью 9 статьи 23 ГрК РФ предусмотрена возможность установления законодательством субъектов Российской Федерации особенностей подготовки генерального плана:

- генеральный план может не содержать карту планируемого размещения объектов местного значения. В этом случае такая карта подлежит утверждению местной администрацией в порядке, установленном нормативным правовым актом органа государственной власти субъекта Российской Федерации;

Данные особенности установлены в статье 13 Закона Московской области от 07.03.2007 № 36/2007-ОЗ (ред. от 08.07.2021) «О Генеральном плане развития Московской области» (принят постановлением Мособлдумы от 21.02.2007 N 2/210-П).

Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов содержит:

- утверждаемую часть;
- текстовая часть;
- графические материалы (карты):
 - Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов Московской области, М 1:10000;
- материалы по обоснованию.

Проект подготовлен на расчетный период до 2042 года с выделением первой очереди строительства до 2027 года.

1. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИИ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

1.1. Планируемые для размещения объекты социальной инфраструктуры местного значения

Таблица 1.1.1

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очередность
28	O2	д. Жальское	Общеобразовательная организация	мест	825	Первая очередь
29	O2	д. Ермолово	Общеобразовательная организация	мест	280	Расчётный срок
30	O2	д. Прохорово	Общеобразовательная организация	мест	270	Расчётный срок
31	O2	г. Чехов, микрорайон 6	Общеобразовательная организация	мест	1400	Первая очередь
32	O2	г. Чехов, ул. Уездная, стр. 6 микрорайон Губернский-1	Общеобразовательная организация	мест	550	Расчётный срок
33	O2	г. Чехов, микрорайон Олимпийский	Общеобразовательная организация	мест	380	Первая очередь
35	Ж1	г. Чехов, жилой район по ул. Пушкина	Общеобразовательная организация	мест	1500	Расчётный срок
36	O2	г. Чехов, ул. Дружбы (за КДЦ «Дружба»)	Общеобразовательная организация	мест	500	Расчётный срок

* Количество и местоположение планируемых объектов местного значения могут уточняться в соответствии с проектами планировки территории и градостроительными концепциями, одобренными решениями Градостроительного совета Московской области. Емкость (мощность) объектов приводится ориентировочно и будет определяться (уточняться) на стадии разработки ППТ в соответствии с РНПП, а также согласно Программам комплексного развития муниципального образования и Адресным инвестиционным программам Московской области.

В рамках реализации решений о комплексном развитии территории для обеспечения потребностей в объектах местного значения, содержащихся в положении о территориальном планировании утвержденного генерального плана, могут быть предусмотрены дополнительные объекты местного значения, отсутствующие в данной карте объектов местного значения

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очерёдность
37	О2	д. Покров	Общеобразовательная организация	мест	820	Первая очередь
38	Ж2	д. Мальцы	Общеобразовательная организация	мест	1100	Первая очередь
39	О2	г. Чехов, микрорайон Губернский-2	Общеобразовательная организация	мест	505	Расчётный срок
40	Ж1	д. Венюково	Общеобразовательная организация	мест	500	Первая очередь
41	О2	г. Чехов, мкр. №5, ул. Московская	Общеобразовательная организация	мест	825	Первая очередь
42	О2	д. Жальское	Общеобразовательная организация	мест	300	Первая очередь
80	О2	г. Чехов, ул. Солнышевская, д. 2	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	250	Расчётный срок
81	О2	г. Чехов, ул. Гагарина, д. 18	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	220	Расчётный срок
82	О2	г. Чехов, ул. Лопасненская, стр. 1/1	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	200	Первая очередь
83	О2	Адрес: р.п. Столбовая, ул. Школьная, д. 1	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	410	Первая очередь
88	О2	г. Чехов микрорайон Губернский-2	Общеобразовательная организация	мест	750	Расчётный срок
93	О2	г. Чехов, ул. Молодёжная, д. 6	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	100	Расчётный срок
94	О2	г. Чехов, ул. Молодёжная, д. 8а	Общеобразовательная организация (реконструкция)	мест	-	Расчётный срок
95	Ж2	д. Ходаево	Общеобразовательная организация	мест	125	Первая очередь

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очередность
1	Ж2	д. Мальцы	Дошкольная образовательная организация	мест	80	Первая очередь
2	О2	д. Прохорово	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Первая очередь
3	О2	п. Мещерское	Дошкольная образовательная организация	мест	230	Первая очередь
4	О2	с. Молоди	Дошкольная образовательная организация	мест	230	Первая очередь
5	Ж1	д. Прохорово	Дошкольная образовательная организация	мест	160	Первая очередь
6	О2	д. Ходаево	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Первая очередь
7	О2	д. Ходаево	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Первая очередь
8	О2	д. Жальское	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Первая очередь
9	О2	д. Жальское	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Первая очередь
10	О2	д. Костомарово	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Первая очередь
11	О2	д. Ермолово	Дошкольная образовательная организация	мест	80	Расчётный срок
12	Ж1	д. Покров	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Расчётный срок
13	О2	п. Новый Быт	Дошкольная образовательная организация	мест	80	Первая очередь
14	О2	г. Чехов, микрорайон 6	Дошкольная образовательная организация	мест	230	Первая очередь

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очередность
15	О2	г. Чехов, микрорайон 6	Дошкольная образовательная организация	мест	230	Первая очередь
16	О2	г. Чехов, микрорайон 6	Дошкольная образовательная организация	мест	230	Первая очередь
17	О2	г. Чехов, микрорайон Губернский-2	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Расчётный срок
18	О2	г. Чехов, микрорайон Губернский-2	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Расчётный срок
19	О2	г. Чехов, микрорайон Олимпийский	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Первая очередь
20	Ж1	г. Чехов, жилой район по ул. Пушкина	Дошкольная образовательная организация	мест	150	Расчётный срок
21	Ж1	г. Чехов, жилой район по ул. Пушкина	Дошкольная образовательная организация	мест	210	Расчётный срок
22	О2	г. Чехов, ул. Вишневая	Дошкольная образовательная организация	мест	210	Первая очередь
23	О2	с. Талез	Дошкольная образовательная организация	мест	200	Первая очередь
24	Ж2	п. Васькино	Дошкольная образовательная организация	мест	320	Расчётный срок
25	Ж2	д. Сохинки	Дошкольная образовательная организация	мест	320	Расчётный срок
26	Ж2	с. Ивановское	Дошкольная образовательная организация	мест	320	Расчётный срок
27	О2	д. Алфёрово	Дошкольная образовательная организация	мест	120	Расчётный срок
34	Ж1	г. Чехов, жилой район по ул. Пушкина	Дошкольная образовательная организация	мест	290	Расчётный срок
79	О2	г. Чехов, ул. Чехова, д. 8А	Дошкольная образовательная организация	мест	280	Расчётный срок
89	Ж1	д. Жальское	Дошкольная образовательная	мест	320	Расчётный срок

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очередность
			организация			
91	Ж1	д. Покров	Дошкольная образовательная организация	мест	100	Расчётный срок
92	Ж2	с. Ивановское	Дошкольная образовательная организация	мест	140	Расчётный срок
96	Ж2	д. Ходаево	Дошкольная образовательная организация	мест	115	Первая очередь
98	О2	д. Филипповское	Дошкольная образовательная организация	мест	346	Расчётный срок
99	О2	д. Дубинино	Дошкольная образовательная организация	мест	320	Расчётный срок
100	О2	д. Ботвинино	Дошкольная образовательная организация	мест	340	Расчётный срок
101	О2	с. Стремилowo	Дошкольная образовательная организация	мест	130	Расчётный срок
43	О1	р.п. Столбовая	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	75	Первая очередь
44	О2	с. Новый Быт	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	80	Расчетный срок
45	О2	с. Троицкое	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	80	Расчетный срок
46	О2	д. Жальское	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	80	Расчетный срок
102	О2	д. Дубинино	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	200	Расчетный срок
103	О2	д. Ботвинино	Организация дополнительного образования (ДШИ)	мест	500	Расчетный срок

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очередность
47	О2	п. Мещерское	Объект культурно-досугового (клубного) типа	мест зрительного зала	200	Первая очередь
106	О2	д. Филипповское	Зрелищная организация (театр)	мест зрительного зала	1033	Расчетный срок
107	О2	д. Филипповское	Зрелищная организация (концертная организация)	мест зрительного зала	1216	Расчетный срок
68	Р9	д. Прохорово	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	1,56	Расчетный срок
69	Ж2	с. Дубна	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	1,56	Расчетный срок
70	О2	д. Жальское	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	1,56	Расчетный срок
71	Ж2	д. Костомарово	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	1,56	Расчетный срок
72	О2	д. Ермолово	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	1,56	Расчетный срок
75	Ж1	г. Чехов, микрорайон 6	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	8,33	Расчетный срок
77	Ж1	г. Чехов, жилой район по ул. Пушкина	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	8,33	Расчетный срок
78	О2	г. Чехов, микрорайон Губернский-2	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	8,33	Расчетный срок
-	-	ГО Чехов	Спортивное сооружение (плоскостное)	тыс.кв.м.	27,54	Первая очередь

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очерёдность
48	О2	с. Новый Быт	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал с бассейном)	кв.м. площади пола / кв.м. зеркала воды	500 / 200	Расчетный срок
49	О2	р.п. Столбовая	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	380	Расчетный срок
64	О2	д. Крюково	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок
65	Ж2	п. Васькино	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок
66	О2	п. Любучаны	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок
67	О2	с. Молоди	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очерёдность
73	O2	с. Троицкое	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок
74	O2	п. Мещерское	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	166	Расчетный срок
76	O2	г. Чехов	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	1870	Расчетный срок
104	O2	д. Ботвинино	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	2000	Расчетный срок
105	O2	д. Филипповское	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола / кв.м. зеркала воды	4000 / 169	Расчетный срок
108	O2	д. Гришенки	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивный зал)	кв.м. площади пола	3174	Расчетный срок
-	-	ГО Чехов	ДЮСШ (совместно с ФОКОМ)	мест	1437	Первая очередь
-	-	ГО Чехов	ДЮСШ (совместно с ФОКОМ)	мест	385	Расчетный срок
53	СП1	к западу от д. Чудиново	Кладбище	га	19,62	Первая очередь

№ объекта на карте	Функциональная зона	Местоположение	Наименование объектов	Единица измерения	Ёмкость	Очерёдность
54	СП1	севернее д. Хлевино	Кладбище	га	22,23	Расчетный срок

1.2. Планируемые для размещения объекты инженерной инфраструктуры

В первую очередь необходимо актуализировать «Схему водоснабжения городского округа Чехов» и «Схему водоотведения городского округа Чехов». В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

В соответствии с Федеральным законом от 27.10.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» необходимо в первую очередь актуализировать «Схему теплоснабжения городского округа Чехов».

Необходимо провести оценку (переоценку) запасов подземных вод на территории городского округа Чехов с последующим утверждением в Государственной комиссии по запасам или в Министерстве экологии и природопользования Московской области.

В связи с планируемым освоением новых территорий и необходимостью обеспечения объектами инженерной инфраструктуры существующих населённых пунктов в Карте планируемых к размещению объектов местного значения отображены следующие инженерные объекты:

Таблица 1.2.2

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
<i>Мероприятия по развитию объектов местного значения</i>				
1.	Водоснабжение			
1.1	Водозаборные узлы			
1.1.1	- ВЗУ-3, ВЗУ-5, ВЗУ-7 в г. Чехов три ВЗУ в р.п. Столбовая - ВЗУ в с. Новый Быт (2 объекта), п. д.о. Лопасня, п. Любучаны, с. Троицкое, с. Шарапово, д. Манушкино, с. Дубна	реконструкция	14 объектов единичной производительности до 7,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
1.1.2	- ВЗУ в д. Крюково; в п. Мещерское; в д. Чепелево; в с. Стремилowo	строительство (реконструкция существующего ВЗУ)	4 объекта единичной производительности 1,5; 2,74; 1,5 и 0,8 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
1.1.3	- ВЗУ-1, ВЗУ-6 в г. Чехов - два ВЗУ в р.п. Столбова - ВЗУ в посёлках Васькино, Песоченка; селе Молоди; деревнях Мелихово, Попово, Змеевка, Скурыгино,	реконструкция	16 объектов единичной производительности до 2,0 тыс. куб. м/сутки:	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	Кулаково, Мерлеево, Масново-Жуково, Сандарово, д. Ходаево			
1.1.4	ВЗУ на площадке многоквартирного строительства в д. Покров	строительство	2 объекта единичной производительности до 1,5 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
1.1.5	ВЗУ на площадке многоквартирного строительства в д. Венюково	строительство	производительность 0,9 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
1.1.6	ВЗУ для многоквартирной и индивидуальной жилой застройки в д. Прохорово	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
1.1.7	ВЗУ для многоквартирной жилой застройки в г. Чехов, ул. Пушкина	строительство	производительность 1,2 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
1.1.8	ВЗУ на площадке многоквартирного строительства в д. Ермолowo	строительство	производительностью 0,9 тыс. куб. м/сутки	Расчетный срок
1.1.9	ВЗУ на площадке многоквартирного строительства в д. Жальское	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м/сутки	Расчетный срок
1.1.10	ВЗУ на площадках индивидуального строительства в д. Бавыкино д. Мальцы д. Баранцево д. Васькино, д. Гаврилково	строительство	5 объектов единичной производительности до 0,6 тыс. куб.м/сутки	Расчетный срок
1.1.11	ВЗУ на площадках индивидуального строительства в д. Петропавловка д. Алфёрово с. Ивановское д. Горелово д. Филипповское	строительство	5 объектов единичной производительности до 0,4 тыс. куб.м/сутки	Расчетный срок
1.1.12	ВЗУ на площадке индивидуальной жилой застройки в д. Прохорово	строительство	производительность 0,5 тыс. куб. м/сутки	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
1.2	Водопроводные сети	реконструкция	протяженность 35,0 км	Первая очередь
			протяженность 15,0 км	Расчетный срок
		строительство	протяженность 40,0 км	Первая очередь
			протяженность 55,0 км	Расчетный срок
2.	Водоотведение			
2.1	Очистные сооружения бытовых стоков			
2.1.1	- в п. Мещерское и п. Любучаны	реконструкция	2 объекта единичной производительности до 5,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.2	- в с п. Столбовая	реконструкция	производительность 3,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.3	- в с. Стремилowo	реконструкция	производительность 0,8 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.4	- в городке Чехов-7, ул. Победы (ж.д.ст. Чернецкое)	реконструкция	производительность 3,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.5	- в д/о. Лопасня	реконструкция	производительность 1,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.6	- в д. Крюково	реконструкция	производительность 4,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.7	в п. Новый Быт, п. Троицкое, п. Шарапово, п. Дубна	реконструкция	4 объекта единичной производительности до 3,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.1.8	в г. Чехов	реконструкция	производительность 50,0 тыс. куб. м/сутки	Расчетный срок
2.1.9	- в п. Васькино; в деревнях Мерлеево, Ходаево	реконструкция	3 объекта единичной производительности до 1,6 тыс. куб. м/сутки:	Расчетный срок
2.1.10	- в д. Покров	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
2.1.11	- на площадках многоквартирного строительства в д. Венюково	строительство	производительность 0,9 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
2.1.12	- на площадке многоквартирного строительства в	строительство	производительность 0,9 тыс. куб. м. /сутки	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	д. Ермолово			
2.1.13	- на площадке многоквартирного строительства в д. Жальское	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м. /сутки	Расчетный срок
2.1.14	- на площадках индивидуального строительства в д. Бавыкино д. Мальцы д. Баранцево д. Васькино д. Гаврилково	строительство	5 объектов единичной производительности до 0,6 тыс. куб.м/сутки	Расчетный срок
2.1.15	- на площадках индивидуального строительства в д. Петропавловка, д. Алфёрово, с. Ивановское, д. Горелово, д. Филипповское	строительство	5 объектов единичной производительности до 0,4 тыс. куб.м/сутки	Расчетный срок
2.1.16	- в селе Мелихово; деревнях Попово, Скурыгино, Масново-Жуково, Сандарово	строительство	5 объектов единичной производительности до 0,8 тыс. куб.м/сутки	Расчетный срок
2.1.17	на площадке индивидуальной жилой застройки в д. Прохорово	строительство	производительность 0,5 тыс. куб. м. /сутки	Расчетный срок
2.2	Канализационные насосные станции			
2.2.1	КНС-2 и КНС-3 в г. Чехов	реконструкция	2 объекта единичной производительности по 20,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.2.2	КНС-6 в г. Чехов	реконструкция	производительность 5,0 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
2.2.3	КНС в п. Столбовая	реконструкция	2 объекта единичной производительности до 5,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.2.4	КНС «ГКНС» и КНС «Клуб» в п. Любучаны	реконструкция	2 объекта единичной производительности до 10,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.2.5	КНС «п.Новый» и КНС «Октябрьский» в п. Любучаны	реконструкция	2 объекта единичной производительности до 1,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.2.6	КНС в д. Крюково	реконструкция	3 объекта единичной производительности до 6,0 тыс. куб. м/сутки:	Первая очередь
2.2.7	КНС д/о «Лопасня» и с. Стремилово	реконструкция	2 объекта единичной производительности по	Первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
			3,0 тыс. куб. м/сутки:	
2.2.8	КНС: в г. Чехов (№.№ 1, 4, 7, 12, 13), д. Гришенки (№5), д. Манушкино (№8), д. Чепелево (№9), д. Кулаково (№10 и №11)	реконструкция	10 объектов единичной производительности до 5,0 тыс. куб. м/сутки:	Расчетный срок
2.2.9	КНС с. Мещерское	реконструкция	производительность 16,0 тыс. куб. м/сутки	Расчетный срок
2.2.10	КНС с. Молоди, с. Дубна, с. Шарапово, п. Васькино, с. Новый Быт	реконструкция	5 объектов единичной производительности до 4,0 тыс. куб. м/сутки:	Расчетный срок
2.2.11	КНС в д. Чепелево для передачи стоков на очистные сооружения г. Чехов	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
2.2.12	КНС на площадке многоквартирного строительства в д. Костомарово для передачи стоков на очистные сооружения д. Ходаево	строительство	производительность 0,4 тыс. куб. м/сутки	Первая очередь
2.2.13	КНС для сбора бытовых стоков от многоквартирной и индивидуальной жилой застройки в д. Прохорово	строительство	производительность 1,5 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
2.2.14	КНС для сбора бытовых стоков от многоквартирной жилой застройки в г. Чехов, ул. Пушкина	строительство	производительность 1,2 тыс. куб. м. /сутки	Первая очередь
2.2.15	КНС в д. Алфёрово	строительство	производительность 0,2 тыс. куб. м. /сутки	Расчетный срок
2.3	Сети водоотведения	реконструкция	протяженность 20,0 км	Первая очередь
			протяженность 25,0 км	Расчетный срок
		строительство	протяженность 25,0 км	Первая очередь
			протяженность 60,0 км	Расчетный срок
3.	Теплоснабжение			
3.1	Котельная № 6, г.о.	реконструкция	установленная	Первая

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	Чехов, п. Чернецкое		мощность 15,0 Гкал/час	очередь
3.2	Котельная № 23, г.о. Чехов, д. Крюково, ул. Садовая, стр. 91	реконструкция	установленная мощность Гкал/час	Первая очередь
3.3	Котельная № 4, г. Чехов, ул. Гагарина, стр. 42б	вывод из эксплуатации со строительством новой БМК	-	Первая очередь
3.4	БМК №4, г. Чехов, ул. Гагарина, стр. 42б	строительство	установленная мощность 46,0 Гкал/час	Первая очередь
3.5	Котельная № 9, г. Чехов, ул. Полиграфистов, стр. 30-1	реконструкция с переводом в режим ЦТП	-	Первая очередь
3.6	Котельная № 12, г. Чехов, ул. Ильича, стр. 26а	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.7	Котельная № 13, г. Чехов, ул. Гагарина, вл. 37, стр. 2	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.8	Котельная № 14, г. Чехов, ул. Чехова, стр. 81а	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.9	Котельная № 15, г. Чехов, ул. Гагарина, стр. 19б	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.10	Котельная № 30, г.о. Чехов, д. Кулаково, 93-1	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.11	Котельная № 24, г.о. Чехов, д. Крюково, стр. 10а	вывод из эксплуатации	-	Первая очередь
3.12	Котельная № 33, г.о. Чехов, д. Мерлеево	вывод из эксплуатации со строительством новой БМК	установленная мощность 0,7 Гкал/час	Первая очередь
3.13	Котельная № 34, г.о. Чехов, д/о Лопасня	вывод из эксплуатации со строительством	установленная мощность 1,0 Гкал/час	Первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
		новой БМК		
3.14	Котельная № 35, г.о. Чехов, д. Бершово	вывод из эксплуатации со строительством новой БМК	установленная мощность 1,0 Гкал/час	Первая очередь
3.15	БМК «Покров»	строительство	установленная мощность 4,0 Гкал/час	Первая очередь
3.16	Котельная № 1, г. Чехов, Симферопольское ш., стр. 2б	реконструкция с увеличением мощности	установленная мощность 110,0 Гкал/час	Расчетный срок
3.17	Котельная № 2В, г. Чехов ул. Чехова, д. 20	реконструкция	установленная мощность 110,0 Гкал/час	Расчетный срок
3.2	Тепловые сети	реконструкция	протяженностью 9,2 км	Первая очередь
		строительство	протяженностью 15,0 км	Расчетный срок
4.	Газоснабжения			
4.1	Газопровод высокого давления к д. Слепушкино с последующей газификацией ¹	строительство	5,00 км	Первая очередь
4.2	Газификация д. Гавриково ¹	строительство	5,00 км	Первая очередь
4.3	Газопровод высокого давления к д. Курниково с последующей газификацией ¹	строительство	3,50 км	Первая очередь
4.4.	Газопровод высокого давления к д. Еськино с последующей газификацией ¹	строительство	2,70 км	Первая очередь
4.5	Газификация д. Солодовка и д. Игумново ¹	строительство	3,00 км	Первая очередь
4.6	Газопровод высокого давления к	строительство	13,00 км	Первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	д. Сандарово с последующей газификацией ¹			
4.7	Газопровод высокого давления к д. Горелово с последующей газификацией ¹	строительство	10,50 км	Первая очередь
4.8	Строительство газопровода-связки высокого давления от газопровода ГРС «Чехов» - г. Чехов-2 до газопровода на п. Васькино ¹	строительство	5,00 км	Первая очередь
4.9	Поэтапная реконструкция газораспределительной сети от ГРС «Ваулово» N 09/2, кадастровый номер 50:31:0010418:630, в городском округе Чехов ¹	реконструкция	4,96 км	Первая очередь
4.9.1	Реконструкция газораспределительной сети от ГРС «Ваулово» N 09/2, кадастровый номер 50:31:0010418:630, в части газопровода высокого давления, расположенного в с. Стремиллово, от врезки до ГГРП с. Стремиллово, бух. инв. N 06-010779 (00000739) (1 этап) ¹	реконструкция		Первая очередь
4.9.2	Реконструкция газораспределительной сети от ГРС «Ваулово» N 09/2, кадастровый номер	реконструкция		Первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	50:31:0010418:630, в части газопровода высокого давления, расположенного в пос. Дубна, к ГГРП у Лесхоза, кт-ной, жил. поселку, бух. инв. N 06-010725 (00003108) (2 этап) ¹			
4.9.3	Реконструкция газораспределительной сети от ГРС «Ваулово» N 09/2, кадастровый номер 50:31:0010418:630, в части газопровода, расположенного в пос. Ваулово, от ГРС до врезки газопровода к пос. Чехов-3 (в/ч 01181), бух. инв. N 06-010934 (00003029) (3 этап) ¹	реконструкция		Первая очередь
4.10	Реконструкция газовой распределительной сети от ГРС «Чехов» N 09/3, кадастровый номер 50:31:0000000:55156, в части газопровода высокого давления, расположенного от пос. Нерастанное до г. Чехов ул. Полиграфистов у депо, бух. инв. N 06-010956 (00003027) ¹	реконструкция	6,00 км	Первая очередь
4.11	Реконструкция газовой распределительной сети от ГРС «Любучаны»,	реконструкция	0,15 км	Первая очередь

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	кадастровый номер 50:31:0000000:55107, в части газопровода высокого давления 1 категории, проложенных по адресу: Чеховский р-н, от врезки у ГРС, пос. Любучаны ГГРП дер. Детково, бух. инв. N 06-011216 (00003022) ¹			
4.12	Газификация д. Бегичево ¹	строительство	8,30 км	Первая очередь
4.13	Газификация д. Оксино ¹	строительство	4,50 км	Первая очередь
4.14	Газификация д. Коровино ¹	строительство	7,00 км	Первая очередь
4.15	Газопровод распределительный высокого давления к н.п. Сенино ²	строительство	1,07 км	Расчетный срок
4.16	Газопровод распределительный высокого давления к н.п. Дидяково ²	строительство	4,94 км	Расчетный срок
4.17	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Шарاپово - н.п. Гришино ²	строительство	6,34 км	Расчетный срок
4.18	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Дубна - н.п. Горелово - н.п. Булычево - н.п. Высоково - н.п. Сохинки ²	строительство	13,82 км	Расчетный срок
4.19	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Стремиллово - н.п.	строительство	5,67 км	Расчетный срок

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	Леоново ²			
4.20	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Бутырки - н.п. Логино - н.п. Дубровка - н.п. Кармашовка ²	строительство	4,97 км	Расчетный срок
4.21	Газопровод распределительный высокого давления н.п. Мерлеево - н.п. Васино ²	строительство	3,67 км	Расчетный срок
4.22	Газопровод среднего давления в западной части г.Чехов (перекладка) ²	реконструкция	1,42 км	Расчетный срок
4.23	Газопровод к д. Оксина ³	строительство	7,00 км	Первая очередь
4.24	Газопровод межпоселковый с. Стремилково - д. Бегичево ³	строительство	3,00 км	Первая очередь
4.25	Газопровод распределительный высокого давления к планируемой котельной «БМК «Покров»	строительство	0,1 км	Первая очередь
5.	Электроснабжение			
5.1	Строительство КВЛ-6 кВ от сущ. КВЛ-6 кВ ф. Манушкино с ЦРП-1 от ПС №187 «Лопасня», 2СП-6 кВ, ГНБ, узел учета, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, с.п. Стремилдовское, вблизи д. Манушкино, 50:31:0050414:1367 ИА-21-323-	строительство	0,85 км; 2 шт.(реклоузер); 280 п.м.	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	5263(283010) ⁴			
5.2	Строительство ТП-160-6/0,4 кВ, ВЛЗ-6 кВ от ВЛ-6 кВ ф.6 с ПС №357 «Елохово», ЛР-6 кВ, узел учета, ВЛ-0,4 кВ, в т.ч. ПИР, МО, г Чехов, Пешково с Ю8-21-303-61273(571342) ⁴	строительство	0,16 МВА; 0,065 км; 1 т.у.; 1 шт.(прочие)	2023
5.3	Строительство КЛ-10 кВ по трассе ф.1 (взамен сущ.) от яч.1 РУ-10 кВ ПС №624 «Столбовая (аб)», ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, ГП Столбовая, рп Столбовая, Большая ул, д.26 Ю8-21-303-72499(681823) ⁴	строительство	1,5 км; 70 п.м.	2023
5.4	Реконструкция ВЛЗ-6 кВ ф.23 с ПС №187 «Лопасня» от оп. №80 до оп. №91, в т.ч. ПИР, МО, р-н Чеховский, г Чехов, ул Восточная, вл 1 Ю8-21-302-47296(389347) ⁴	реконструкция	0,7 км	2023
5.5	Реконструкция ВЛЗ-6 кВ ф.5 от.276 до оп.329 с ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, СП Стремиловское, д Мерлеево Ю8-21-307-54311(481909) ⁴	реконструкция	3,3 км	2023
5.6	Реконструкция ВЛЗ-6 кВ ф.4 от оп.69 до оп.77 с ПС №384 «Елисеево», ПРВТ-6	реконструкция	0,622 км; 1 шт.(прочие)	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	кВ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, СП Любучанское в районе д. Томарово Ю8-21-303-57730(517022) ⁴			
5.7	Реконструкция ЗТП-100-6/0,4кВ №141 со строительством БМКТП-2х250-6/0,4кВ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Булгаково ⁴	реконструкция	0,5 МВА	2024
5.8	Реконструкция БМКТП-250-10/0,4кВ №326 с заменой на БМКТП-400-10/0,4кВ, ПС №478 «Талеж», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Пронино ⁴	реконструкция	0,4 МВА; 1 шт.(прочие)	2023
5.9	Реконструкция КТП-180-6/0,4кВ №236 с заменой на БМКТП-400-6/0,4кВ, ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Скурыгино ⁴	реконструкция	0,4 МВА; 0,038 км	2023
5.10	Реконструкция МТП-160-6/0,4кВ №378 с заменой на БМКТП-250-6/0,4кВ, ПС № 357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Стремилowo ⁴	реконструкция	0,25 МВА; 0,014 км	2023
5.11	Реконструкция МТП-160-10/0,4кВ №324 с заменой на БМКТП-250-10/0,4кВ, ПС № 478 «Талеж», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Верхнее Пикалово ⁴	реконструкция	0,25 МВА; 0,044 км; 1 шт.(прочие)	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
5.12	Реконструкция КТП-180-6/0,4кВ №375 с заменой на БМКТП-250-6/0,4кВ, ПС № 357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Высоково ⁴	реконструкция	0,25 МВА; 0,033 км	2023
5.13	Реконструкция МТП-100-10/0,4 кВ №1032 с заменой на КТП-400-10/0,4 кВ, ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов д. Гришенки ⁴	реконструкция	0,4 МВА; 0,06 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.14	Реконструкция МТП-160-6/0,4 кВ №1284 с заменой на КТП-630-6/0,4 кВ, ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Аксенчиково ⁴	реконструкция	0,63 МВА; 0,037 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.15	Реконструкция КТП-160-6/0,4 кВ №1134 с заменой на КТП-400-6/0,4 кВ, ПС №478 «Галеж», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, в р-не д. Баранцево ⁴	реконструкция	0,4 МВА; 1 шт.(прочие)	2023
5.16	Модернизация 2КРН-6 кВ №6 на ВЛ-6 кВ ф.12, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Мерлеево ⁴	модернизация	2 шт.(реклоузер)	2023
5.17	Модернизация ЦРП-6 кВ №5 с установкой оборудования ТУ, ТМ и ТИ в ячейках РУ-6 кВ, организацией каналов связи, информационной безопасности и антитеррористической	модернизация	1 шт.(прочие)	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	защищенности, ПС № 319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, п. Столбовая ⁴			
5.18	Модернизация ЦРП-6 кВ №1 с установкой оборудования ТУ, ТМ и ТИ в ячейках РУ-6 кВ, организацией каналов связи, информационной безопасности и антитеррористической защищенности, ПС № 187 «Лопасня», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, г. Чехов ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2023
5.19	Модернизация ЦРП-10 кВ №20 с установкой оборудования ТУ, ТМ и ТИ в ячейках РУ-10 кВ, организацией каналов связи, информационной безопасности и антитеррористической защищенности, ПС № 478 «Талез», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д. Крюково ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2023
5.20	Модернизация АСП-6 кВ №1 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Поспелиха ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.21	Модернизация АСП-6 кВ №3 ф.1 с установкой оборудования ТМ и	модернизация	1 шт.(прочие)	2026

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	ТИ, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Поспелиха ⁴			
5.22	Модернизация АСП-6 кВ №6 ф.5 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Мерлеево ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.23	Модернизация АСП-6 кВ №7 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Молоди ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.24	Модернизация АСП- 10 кВ №11 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №478 «Галеж», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Бавыкино ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.25	Модернизация АСП-6 кВ №14 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Молоди ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.26	Модернизация АСП-6 кВ №16 ф.10 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №7 «Сандарово», в т.ч. ПИР, МО,	модернизация	1 шт.(прочие)	2026

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	г.о. Чехов, д.Детково ⁴			
5.27	Модернизация АСП-6 кВ №17 ф.10 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №7 «Сандарово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Детково ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.28	Модернизация АСП-6 кВ №19 ф.1 с ТП-104 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Мещерское ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.29	Модернизация АСП-6 кВ №20 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Мещерское ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.30	Модернизация АСП-6 кВ №22 ф.3 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Ваулово ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.31	Модернизация АСП-6 кВ №27 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Молоди ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.32	Модернизация АСП-6 кВ №29 ф.9 с	модернизация	1 шт.(прочие)	2026

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Захарково ⁴			
5.33	Модернизация АСП-6 кВ №30 ф.19 с ТП-130 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Беляево ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.34	Модернизация АСП-6 кВ №45 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Прохорово ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.35	Модернизация АСП-10 кВ №49 ф.14 ЦРП-8 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №478 «Галеж», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Еськино ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.36	Модернизация АСП-6 кВ №50 ф.1 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Чудиново ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.37	Модернизация АСП-10 кВ №51 ф.4 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №478	модернизация	1 шт.(прочие)	2026

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	«Галеж», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Бавыкино ⁴			
5.38	Модернизация АСП-10 кВ №55 ф.15 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Гришенки ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.39	Модернизация АСП-6 кВ №64 ф.10 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Филиповское ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.40	Модернизация АСП-6 кВ №68 ф.13 с ЦРП-7 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Ивановское ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.41	Модернизация АСП-6 кВ №71 ф.10 с установкой оборудования ТМ и ТИ, ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Лешино ⁴	модернизация	1 шт.(прочие)	2026
5.42	Реконструкция ВЛ-6кВ ф.1, ПС №357 №Елохово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н ⁴	реконструкция	4,078 км; 1 шт.(прочие)	2023
5.43	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.Кулаково с ЦРП-1 ПС №187	реконструкция	5,082 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	«Лопасня», проходящей по лесному массиву, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н ⁴			
5.44	Реконструкция ВЛ-6 кВф.Манушкино с ЦРП-1 ПС №187 «Лопасня», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Манушкино (насел. местность) (2 этап)	реконструкция	5,105 км; 6 шт.(прочие)	2027
5.45	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.Кулаково с ЦРП- 1 ПС №187 «Лопасня», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, г. Чехов (насел. местность) (2 этап) ⁴	реконструкция	2,9 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.46	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.47, ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Скурыгино (насел.местность) ⁴	реконструкция	1,113 км; 1 шт.(прочие)	2023
5.47	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.3, ПС №272 «Егоровка», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Булгаково (насел.местность) ⁴	реконструкция	4,53 км; 3 шт.(прочие)	2023
5.48	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.3 с ЦРП-1, ПС №187 «Лопасня», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Коровино (насел.местность) ⁴	реконструкция	1,413 км; 24 п.м.; 1 шт.(прочие)	2023
5.49	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.9, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский	реконструкция	1,65 км; 1 шт.(прочие)	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	р-н, п Шарапово (насел. местность) ⁴			
5.50	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.11 оп.87-108, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н (насел.местность) ⁴	реконструкция	1,157 км; 2 шт.(прочие)	2023
5.51	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.9, ф.10, ПС №702 «Гришенки» в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Манушкино (насел.местность) ⁴	реконструкция	0,443 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.52	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.8, ф.9, ПС №615 «Бугры» в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Алферово (насел.местность) ⁴	реконструкция	2,328 км; 48 п.м.; 2 шт.(прочие)	2023
5.53	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.2 с ЦРП-10, ПС №615 «Бугры», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Алексеевка (насел.местность) ⁴	реконструкция	0,524 км; 1 шт.(прочие)	2023
5.54	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.2, ПС №357 «Елохово» в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Ваулово (насел.местность) ⁴	реконструкция	1,986 км; 48 п.м.; 2 шт.(прочие)	2023
5.55	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.13 с ЦРП-7, ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н (насел.местность) ⁴	реконструкция	3,559 км; 1 шт.(прочие)	2023
5.56	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.4, ПС №478 «Талеж» в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н,	реконструкция	3,616 км; 8 шт.(прочие)	2024

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	д. Бавыкино (насел.местность) ⁴			
5.57	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.1, ПС №478 «Талеж» в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Голыгино (насел.местность) ⁴	реконструкция	0,848 км	2024
5.58	Реконструкция КЛ-6кВ №177 ф.15 с ПС №319 «Лаговская», ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Молоди ⁴	реконструкция	2,28 км; 187 п.м.	2023
5.59	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.5 с ЦРП-12, ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (насел.местность) ⁴	реконструкция	7,89 км; 14 шт.(прочие)	2024
5.60	Реконструкция ВЛ-10кВ ф.3, ПС №478 «Талеж», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Новый Быт (насел.местность) ⁴	реконструкция	4,007 км; 6 шт.(прочие)	2024
5.61	Реконструкция ВЛ-6кВ ф.10, ПС №7 «Сандарово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, д.Детково (насел.местность) ⁴	реконструкция	2,7 км	2023
5.62	Реконструкция ВЛ-6кВ ф. 3, ПС №272 «Егоровка», в т.ч. ПИР, МО г.о Чехов ⁴	реконструкция	1,8 км	2023
5.63	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.11 с ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Кулаково (насел.местность) ⁴	реконструкция	4 км	2023
5.64	Реконструкция ВЛ-10	реконструкция	4 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	кВ ф.14 с ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д. Кулаково (насел.местность) ⁴			
5.65	Реконструкция ВЛ-6 кВф.РКМ с ПС №4 «ЛЗП», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Любучаны (насел. местность) ⁴	реконструкция	4 км	2023
5.66	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.4 с ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, с.Троицкое (насел. местность) ⁴	реконструкция	4,5 км	2023
5.67	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.15 с ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Антропово (насел. местность) ⁴	реконструкция	2,8 км	2023
5.68	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.1 с ТП-130 ф.6,9 с ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Хлевино (насел. местность) ⁴	реконструкция	2,5 км	2023
5.69	Реконструкция ВЛ-10 кВ ф.15 с ПС №702 «Гришенки», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Сенино, д.Глуховка, д.Поповка, д.Гришенки (насел. местность) ⁴	реконструкция	11 км	2023
5.70	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.10 с ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н,	реконструкция	3,8 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	д.Васькино, д.Оксино (насел. местность) ⁴			
5.71	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.Мелихово с ТП-142 ф.1 с ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, с.Мелихово, д.Бершово (насел. местность) ⁴	реконструкция	1,46 км; 2 шт.(прочие)	2023
5.72	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.7 оп. №93-№111, оп. №123-№164, ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	реконструкция	3,971 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.73	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф.1 с ПС №358 «Ерино», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, с. Новоселки, Васькино ⁴	реконструкция	3,532 км; 2 шт.(прочие)	2023
5.74	Реконструкция ВЛ-6 кВ ф. №17 с ПС №382 «Венюково» с установкой блок-трансформатора 10/6,3 кВ-2,5 МВа оп. 124, в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	реконструкция	1 шт.(прочие)	2025
5.75	Реконструкция КЛ-6 кВ ф.31 с ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	реконструкция	3 км	2024
5.76	Реконструкция КЛ-6 кВ ф.23 с ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	реконструкция	3 км	2024
5.77	Реконструкция КВЛ-10 кВ ф.2 с ЦРП-10 оп.1-оп.75, ПС №615 «Бугры», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Тюфанка,	реконструкция	6,8 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	д. Богдановка, д. Ефимовка, д. Алексеевка ⁴			
5.78	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.10 от ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	3,5 км	2024
5.79	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.4 от ПС №384 «Елисеево», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	4,5 км	2024
5.80	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.30 от ПС №567 «Полиграф» выход ф. «Чепелево» с ЦРП-2, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	2,8 км	2024
5.81	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф. 17 ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	3,5 км	2024
5.82	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.15 от ПС №319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	3 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.83	Реконструкция КВЛ-6 кВ ф.4 от ПС №319 «Лаговская», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера 2022г) ⁴	реконструкция	5 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.84	Строительство БМТП-400-10/0,4 кВ, ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-	строительство	0,4 МВА; 0,13 км; 1 шт.(прочие)	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	10 кВф.3 ПС №478 «Талеж», ЛР- 10кВ, в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, с.Новый Быт ⁴			
5.85	Строительство БМКТП-250-6/0,4 кВ, ПС №187 «Лопасня», в т.ч. ПИР, МО, Чеховский р-н, д.Манушкино ⁴	строительство	0,25 МВА; 0,019 км	2023
5.86	Строительство ВЛ-6 кВ от ПС №531 «Ваулово» до ВЛ-6 кВ ф.3 с ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	строительство	0,549 км; 2 шт.(прочие)	2023
5.87	Строительство КВЛ-6 кВ ф.47 с ПС №382 «Венюково», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов ⁴	строительство	1,598 км; 28 п.м.	2024
5.88	Строительство КВЛ-6 кВ от ПС №278 «Епифановка» до оп.26 ВЛ-6 кВ ф.1 с ТП-104 с установкой АСП-6 кВ (реклоузер), в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д.Прохорово ⁴	строительство	7 км; 1 шт.(реклоузер)	2024
5.89	Строительство КТП-400-6/0,4 кВ (для перевода части нагрузки с КТП-311), строительство ВЛ-6 кВ с установкой ЛР-6 кВ, ПС №567 «Полиграф», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Чепелево ⁴	строительство	0,4 МВА; 0,01 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.90	Строительство КТП-400-6/0,4 кВ (для перевода части	строительство	0,4 МВА; 0,011 км; 1 шт.(прочие)	2024

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	нагрузки с КТП-80), строительство ВЛ-6 кВ с установкой ЛР-6 кВ, ПС №7 «Сандарово», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Сандарово ⁴			
5.91	Строительство КТП- 250-6/0,4 кВ (для перевода части нагрузки с КТП-1052), строительство КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП- 1138, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Шарапово ⁴	строительство	0,25 МВА; 0,101 км	2024
5.92	Строительство КТП- 250-6/0,4 кВ (для перевода части нагрузки с КТП-1078), строительство ВЛ-6 кВ с установкой ЛР-6 кВ, ПС №385 «Ефремово», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Шарапово ⁴	строительство	0,25 МВА; 0,01 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.93	Строительство КТП- 400-6/0,4 кВ (для перевода части нагрузки с ТП-1428), строительство ВЛ-6 кВ ф.5 с установкой ЛР-6 кВ, ПС №357 «Елохово», в т.ч. ПИР, МО, го Чехов, д. Горелово ⁴	строительство	0,4 МВА; 0,008 км; 1 шт.(прочие)	2024
5.94	Строительство КВЛ-6 кВ от ТП-627 до оп 226 ф.13 с ПС №7 «Сандарово», в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов (Загруженные фидера	строительство	2,3 км	2024

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	2022г) ⁴			
5.95	Реконструкция РП-71 с демонтажем 23 ячеек, монтажом 32 ячеек, заменой тр-ра 315 кВА на тр-р 400 кВА, установкой ШРНН-16, систем РЗА, АСКУЭ и СДТУ, заменой участков КЛ-6 кВ и КЛ-0,4 кВ до входа в РП-71 в т.ч. ПИР, Московская область, г.о. Чехов, п. Мещерское ⁵	реконструкция	0,4 МВА, 32 шт. (РУ), 1 шт. (прочее), 0,45 км, 0,12 км	2023
5.96	Реконструкция РТП-51 по адресу: Московская обл., г. Чехов, ул. Солнышевская ⁵	реконструкция	-	2024
5.97	Строительство ТП взамен КТП-525 по адресу: Московская обл., г.о. Чехов, ул. Почтовая ⁵	строительство	-	2024
5.98	Реконструкция РТП-55 с демонтажем 20 ячеек, 10 панелей ЩО, монтажом 26 ячеек, 13 панелей ЩО, систем РЗА, АСКУЭ и СДТУ, заменой участков КЛ-6 кВ и КЛ-0,4 кВ до входа в РТП-55 в т.ч. ПИР, Московская область, г.о. Чехов, мкр. Венюково, ул. Гагарина ⁵	строительство	26 яч., 13 пан. ЩО, 0,33 км, 0,6 км	2024
5.99	Реконструкция РТП-54 с демонтажем 20 ячеек, монтажом 26	реконструкция	0,4 МВА, 26 яч., ШРНН-16, 0,45 км, 0,27 км	2024

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	ячеек, заменой тр-ра 315 кВА на тр-р 400 кВА, установкой ШРНН-16, систем РЗА, АСКУЭ и СДТУ, заменой участков КЛ-6 кВ и КЛ-0,4 кВ до входа в РТП-54 в т.ч. ПИР, Московская область, г.о. Чехов, мкр. Венюково, ул. Гагарина ⁵			
5.100	Реконструкция РТП-1 с установкой 3-х в/в ячеек в РУ-10 кВ, строительство нов. ТП-1 10/0,4 кВ с тр-рами 2х250 кВА, строительство нов. ТП-2 10/0,4 кВ с тр-ром 250 кВА, строительство КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ РТП-1 до РУ-10 кВ нов ТП-1 10/0,4 кВ, строительство КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ РТП-1 до РУ-10 кВ нов ТП-2 10/0,4 кВ, строительство КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ нов. ТП-1 10/0,4 кВ до РУ-10 кВ нов. ТП-2 10/0,4 кВ, перевод КЛ-0,4 кВ на РТП-1, нов. ТП-1 10/0,4 кВ, нов. ТП-2 10/0,4 кВ, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, г.о. Чехов, п. Новый Быт ⁵	реконструкция	3 шт. (РУ), 0,75 МВА, 5,35 км	2025
5.101	Строительство ТП 6/0,4 кВ с тр-ром 250 кВА взамен КТП-708, 6/0,4 кВ с тр-ром 200	строительство	0,25 МВА, 0,03 км, 0,2 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	кВА. Реконструкция КЛ-6 кВ и КЛ-0,4 кВ от нов ТП 6/0,4 кВ до первых опор, в т.ч. ПИР, Московская область, г.о. Чехов, п. Мещерское, ул. Рабочая ⁵			
5.102	Реконструкция ВЛ-6кВ ПС-384 - РП-71, б-ца Яковенко по адресу: Московская обл., Чеховский район, с.Троицкое - п. Мещерское ⁵	реконструкция	-	2023
5.103	Реконструкция ВЛ-6кВ РП-71 - ТП-703, б-ца Яковенко по адресу: Московская обл., Чеховский район, п. Мещерское ⁵	реконструкция	-	2024
5.104	Реконструкция ВЛ-6кВ РП-71 - ТП-713, б-ца Яковенко по адресу: Московская обл., Чеховский район, п. Мещерское ⁵	реконструкция	8,8 км	2024
5.105	Реконструкция ВЛ-6кВ ТП-703 - ТП-707, 3.0км б-ца Яковенко по адресу: Московская обл., Чеховский район, п.Мещерское ⁵	реконструкция	-	2024
5.106	Реконструкция КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-567 до РУ-6 кВ ТП-538, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, г. Чехов, ул. Гагарина ⁵	реконструкция	0,6 км	2023
5.107	Реконструкция КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-537 до РУ-6 кВ ТП-538, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО,	реконструкция	0,535 км	2023

№ п/п	Наименование объекта	Вид работ	Основные характеристики	Очередность реализации
	г. Чехов, ул. Гагарина ⁵			
5.108	Реконструкция КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-538 до РУ-6 кВ ТП-539, ГНБ, в т.ч. ПИР, МО, г. Чехов, ул. Гагарина ⁵	реконструкция	0,65 км	2023
5.109	Строительство КТП по адресу: 142380, Московская область, Чеховский район, п. Любучаны, ул. Лесная ⁵	строительство	-	2023
5.110	Строительство КТП по адресу: 142300, Московская область, г. Чехов, ул. Энергетиков, Восходная, Светлая (МКР «Бадеево III») ⁵	строительство	-	2023
5.111	ТП-6(10)/0,4 кВ	строительство	15 сооружений	Первая очередь
6.	Организация поверхностного стока			
6.1	Очистные сооружения поверхностного стока закрытого типа (ОСДК)	строительство	6 объектов	Первая очередь
			25 объектов	Расчетный срок
6.2	Насосные станции перекачки поверхностного стока (НСДК)	строительство	1 объект	Расчетный срок
6.3	Напорные коллекторы дождевой канализации	строительство	протяженностью 0,2 км в двухтрубном исчислении	Расчетный срок
6.4	Закрытая сеть дождевой канализации	строительство	протяженностью 4,28 км	Расчетный срок
6.5	Сбросные коллекторы очищенного стока	строительство	протяженностью 0,68 км	Первая очередь
			протяженностью 2,64 км	Расчетный срок

Примечание.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов инженерной

инфраструктуры местного значения городского округа Чехов, об их основных характеристиках, местоположении имеют рекомендательный характер (п. 9 ст. 23 ГрК РФ) и приведены в соответствии с:

– отраслевыми схемами и программами, разработанными и утвержденными в установленном законодательством порядке, в том числе: «Схемой водоснабжения и водоотведения городского округа», «Схемой теплоснабжения городского округа», инвестиционными программами субъектов естественных монополий, организаций коммунального комплекса и пр. (п. 5.2. ст. 9 ГрК РФ);

– произведенным расчетом потребности в объектах местного значения в точках роста (площадки планируемого размещения объектов капитального строительства, либо существующие территории, не имеющие технической возможности для подключения к существующим централизованным инженерным системам).

Сведения о видах, назначении, наименованиях планируемых для размещения объектов инженерной инфраструктуры местного значения городского округа Чехов, об их основных характеристиках, местоположении будут определены в составе отраслевых схем, при подготовке документации по планировке территории, проектной документации после получения технических условий.

Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа Чехов подготовлен на расчетный срок до 2043года с выделением первой очереди строительства до 2028 года.

¹ В соответствии с Программой Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2030 года», (утв. Постановлением Правительства Московской области от 20 декабря 2004 г. № 778/50, в редакции от 18.07.2023 № 537-ПП)

² В соответствии с «Генеральной схемой газоснабжения Московской области до 2030 года», разработанной ОАО «Газпром промгаз» при участии АО «Мособлгаз», утверждённой решением Межведомственной комиссии по вопросам энергообеспечения Московской области от 14.11.2013 г. № 11

³ В соответствии с Совместной инвестиционной программой ПАО «Газпром» и Правительства Московской области: «Программа развития газоснабжения и газификации Московской области на период 2021-2025 годы, подписанной 18.11.2020 Губернатором Московской области Воробьевым А.Ю. и Председателем Правления ПАО «Газпром» Миллером А.Б.

⁴В соответствии с Инвестиционной программой ПАО «Россети Московский регион», утвержденной приказом Минэнерго России от 24.11.2022 № 30@ «Об утверждении инвестиционной программы ПАО «Россети Московский регион» на 2023 – 2027 годы и изменений, вносимых в инвестиционную программу ПАО «Россети Московский регион», утвержденную приказом Минэнерго России от 16.10.2014 № 735, с изменениями, внесенными приказом Минэнерго России от 28.12.2021 № 36@»

⁵В соответствии с инвестиционной программой АО «Мособлэнерго», утвержденной приказом Министра энергетики Московской области от 16.12.2021 № 48 «Об утверждении изменений, вносимых в инвестиционную программу акционерного общества «Московская областная энергосетевая компания»

1.3. Планируемые мероприятия по развитию объектов транспортной инфраструктуры местного значения

1.3.1. Автомобильные дороги и улицы местного значения

Таблица 1.3.1.1

№ п/п	Название автомобильной дороги	Местоположение	Категория дорог и улиц	Строительство (С) / Реконструкция (Р)	Протяженность, км	Этап реализации
1.	"Чехов-Кресты" - Подстанция № 615 - д. Масново-Жуково	Вблизи д.Маслово-Жуково	а/д	Р	1,00	Расчётный срок
2.	"Дубна-Стремилowo" - Бегиче-во - д. Чубарово	Вблизи д. Чубарово	а/д	Р	0,61	Расчётный срок
3.	Подъезд к ДНП «Губернские дачи»	Вблизи д. Репниково	а/д	Р	0,18	Расчётный срок
4.	Подъезд к д. Поповка	д. Поповка	а/д	С	0,14	Расчётный срок
5.	а/д СНТ 'Лесник'	Вблизи д.Змеево	а/д	Р	0,06	Расчётный срок
6.	подъезд к д. Бавыкино	д. Бавыкино	а/д	С	0,38	Расчётный срок
7.	Подъезд к старому Корытинскому кладбищу	д.Прохорово	а/д	С	0,06	Расчётный срок
8.	улица	д.Баранцево	УДМЗ	Р	1,13	Расчётный срок
9.	ул. Полевая	р.п. Столбовая	УДМЗ	Р	0,48	Расчётный срок
10.	ул. Мира	р.п. Столбовая	УДМЗ	Р	0,67	Расчётный срок
11.	проектируемый проезд 1	р.п. Столбовая	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
12.	проектируемый проезд 1	д. Аксенчиково	УДМЗ	С	0,31	Расчётный срок
13.	улица	д. Аксенчиково	УДМЗ	Р	0,72	Расчётный срок
14.	проектируемый проезд 2	д. Аксенчиково	УДМЗ	С	0,29	Расчётный срок
15.	проектируемый проезд 3	д. Аксенчиково	УДМЗ	С	0,09	Расчётный срок
16.	улица	д. Легчищево	УДМЗ	Р	0,95	Расчётный срок
17.	проектируемый проезд 1	д. Алексеевка	УДМЗ	С	1,34	Расчётный срок
18.	проектируемый проезд 2	д. Алексеевка	УДМЗ	С	0,44	Расчётный срок
19.	проектируемый проезд 1	д. Алфёрово	УДМЗ	С	2,91	Расчётный срок
20.	проектируемый проезд 2	д. Алфёрово	УДПЗ	С	0,57	Расчётный срок
21.	проектируемый проезд 3	д. Алфёрово	УДМЗ	С	0,27	Расчётный срок
22.	проектируемый проезд 4	д. Алфёрово	УДМЗ	С	0,21	Расчётный срок
23.	проектируемый проезд 5	д. Алфёрово	УДМЗ	С	0,22	Расчётный срок
24.	проектируемый проезд 6	д. Алфёрово	УДМЗ	С	0,21	Расчётный срок

25.	проектируемый проезд 7	д. Алфёрово	УДМЗ	С	0,43	Расчётный срок
26.	ул. Кедровая	д. Алфёрово	УДМЗ	Р	1,36	Расчётный срок
27.	ул. Березовая	Вблизи д.Чепелево	а/д	С	0,09	Расчётный срок
28.	ул. Полевая	д. Змеёвка	УДМЗ	Р	0,33	Расчётный срок
29.	проектируемый проезд 1	д. Антропово	УДМЗ	С	0,6	Расчётный срок
30.	улица	д. Бавыкино	УДМЗ	Р	1,03	Расчётный срок
31.	улица	д. Никоново	УДМЗ	Р	1,00	Расчётный срок
32.	проектируемый проезд 1	д. Бегичево	УДМЗ	С	0,16	Расчётный срок
33.	проектируемый проезд 2	д. Бегичево	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
34.	проектируемый проезд 3	д. Бегичево	УДМЗ	С	0,74	Расчётный срок
35.	улица	д. Беляево	УДМЗ	Р	0,70	Расчётный срок
36.	проектируемый проезд 1	д. Беляево	УДМЗ	С	0,75	Расчётный срок
37.	проектируемый проезд 2	д. Беляево	УДМЗ	С	0,54	Расчётный срок
38.	проектируемый проезд 3	д. Беляево	УДМЗ	С	0,45	Расчётный срок
39.	проектируемый проезд 4	д. Беляево	МУ	С	1,34	Расчётный срок
40.	проектируемый проезд 5	д. Беляево	УДМЗ	С	0,63	Расчётный срок
41.	проектируемый проезд 6	д. Беляево	УДМЗ	С	0,21	Расчётный срок
42.	проектируемый проезд 1	д. Березенки	УДМЗ	С	0,23	Расчётный срок
43.	проектируемый проезд 2	д. Березенки	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
44.	проектируемый проезд 1-5	д. Большое Петровское	УДМЗ	С	7,50	Расчётный срок
45.	проектируемый проезд 1	д.Булычево	УДМЗ	С	0,33	Расчётный срок
46.	"Чехов-Попово"-Васькино-Лешино-Оксино	п. Васькино	УДМЗ	Р	1,14	Расчётный срок
47.	проектируемые проезды 1-4 в д. Ново	д. Ваулово	УДМЗ	С	1,34	Расчётный срок
48.	улица	д. Венюково	УДМЗ	Р	3,93	Расчётный срок
49.	проектируемый проезд 1	д. Венюково	УДМЗ	С	0,17	Расчётный срок
50.	проектируемый проезд 2	д. Венюково	УДМЗ	С	0,10	Расчётный срок
51.	проектируемый проезд 3	д. Венюково	УДМЗ	С	0,09	Расчётный срок
52.	проектируемый проезд 5	д. Венюково	УДМЗ	С	0,35	Расчётный срок
53.	проектируемый проезд 4	д. Венюково	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
54.	проектируемый проезд 6	д. Венюково	УДМЗ	С	0,14	Расчётный срок

55.	проектируемый проезд 7	д. Венюково	УДМЗ	С	0,17	Расчётный срок
56.	проектируемый проезд 8	д. Венюково	УДМЗ	С	0,39	Расчётный срок
57.	проектируемый проезд 9	д. Венюково	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
58.	проектируемый проезд 10	д. Венюково	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
59.	проектируемый проезд 11	д. Венюково	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
60.	проектируемый проезд 12	д. Венюково	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
61.	проектируемый проезд 13	д. Венюково	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
62.	проектируемый проезд 14	д. Венюково	УДМЗ	С	0,34	Расчётный срок
63.	проектируемый проезд 15	д. Венюково	УДМЗ	С	0,47	Расчётный срок
64.	проектируемый проезд 16	д. Венюково	УДМЗ	С	0,44	Расчётный срок
65.	проектируемый проезд 17	д. Венюково	УДМЗ	С	0,26	Расчётный срок
66.	проектируемый проезд 18	д. Венюково	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
67.	проектируемый проезд 19	д. Венюково	УДМЗ	С	0,30	Расчётный срок
68.	подъезд к Венюково	д. Венюково	а/д	С	0,15	Расчётный срок
69.	проектируемый проезд 1	д. Волосово	УДМЗ	С	0,29	Расчётный срок
70.	проектируемый проезд 2	д. Волосово	УДМЗ	С	0,24	Расчётный срок
71.	проектируемый проезд 3	д. Волосово	УДМЗ	С	0,40	Расчётный срок
72.	проектируемый проезд 1	д. Гришенки	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
73.	проектируемый проезд 1	д. Гавриково	УДМЗ	С	0,29	Расчётный срок
74.	проектируемый проезд 1	д. Глуховка	УДМЗ	С	0,51	Расчётный срок
75.	проектируемый проезд 1	д. Глуховка	УДМЗ	С	0,63	Расчётный срок
76.	проектируемый проезд 1	д. Городище	УДМЗ	С	0,64	Расчётный срок
77.	проектируемый проезд 1	д. Гришенки	УДМЗ	С	0,04	Расчётный срок
78.	проектируемый проезд 1	д. Гришино	УДМЗ	С	0,62	Расчётный срок
79.	проектируемый проезд д. Детково	д. Детково	а/д	С	0,68	Расчётный срок

80.	улица	д. Дидяково	УДМЗ	Р	1,03	Расчётный срок
81.	проектируемый проезд 1	с. Дубна	УДМЗ	С	0,74	Расчётный срок
82.	проектируемый проезд 2	с. Дубна	УДМЗ	С	1,92	Расчётный срок
83.	проектируемый проезд 3	с. Дубна	УДМЗ	С	0,30	Расчётный срок
84.	проектируемый проезд 4	с. Дубна	УДМЗ	С	0,63	Расчётный срок
85.	проектируемый проезд 5	с. Дубна	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
86.	проектируемый проезд 1	д. Дубровка	УДМЗ	С	0,05	Расчётный срок
87.	проектируемый проезд 2	д. Дубровка	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
88.	проектируемый проезд 1	д. Дулово	УДМЗ	С	0,08	Расчётный срок
89.	проектируемый проезд 2	д. Дулово	УДМЗ	С	0,16	Расчётный срок
90.	проектируемый проезд 3	д. Дулово	УДМЗ	С	0,19	Расчётный срок
91.	проектируемый проезд 4	д. Дулово	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
92.	проектируемый проезд 5	д. Дулово	УДМЗ	С	0,35	Расчётный срок
93.	проектируемый проезд 6	д. Дулово	УДМЗ	С	0,44	Расчётный срок
94.	проектируемый проезд 1	д. Ермолowo	УДМЗ	С	0,31	Расчётный срок
95.	проектируемый проезд 2	д. Ермолowo	УДМЗ	С	0,51	Расчётный срок
96.	проектируемый проезд 3	д. Ермолowo	УДМЗ	С	0,34	Расчётный срок
97.	проектируемый проезд 1	д. Ефимовка	УДМЗ	С	0,9	Расчётный срок
98.	проектируемый проезд 5-6	с. Ивановское	УДМЗ	С	5,20	Расчётный срок
99.	проектируемый проезд 1	с. Ивановское	УДМЗ	С	0,23	Расчётный срок
100.	проектируемый проезд 2	с. Ивановское	УДМЗ	С	0,24	Расчётный срок
101.	проектируемый проезд 3	с. Ивановское	УДМЗ	С	0,40	Расчётный срок
102.	проектируемый проезд 4	с. Ивановское	УДМЗ	С	0,47	Расчётный срок
103.	проектируемый проезд 1	д. Каргашиново	УДМЗ	С	0,21	Расчётный срок
104.	проектируемый проезд 2	д. Каргашиново	УДМЗ	С	0,29	Расчётный срок

105.	проектируемый проезд 1	д. Карьково	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
106.	проектируемый проезд 1	д. Климовка	УДМЗ	С	0,26	Расчётный срок
107.	улица	д. Крюково	УДМЗ	Р	1,03	Расчётный срок
108.	улица от завода Электроцит	д. Кузьмино-Фильчаково	УДМЗ	Р	1,46	Расчётный срок
109.	проектируемый проезд 1	д. Кулаково	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
110.	проектируемый проезд 1	д. Кудаево	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
111.	проектируемый проезд 1	д. Леоново	УДМЗ	С	0,74	Расчётный срок
112.	проектируемый проезд 1	п. Луч	УДМЗ	С	0,09	Расчётный срок
113.	проектируемый проезд 1	д. Любучаны	УДМЗ	С	0,37	Расчётный срок
114.	проектируемый проезд 1	д. Люторецкое	УДМЗ	С	0,71	Расчётный срок
115.	проектируемый проезд 1	д. Мальцы	УДМЗ	С	0,14	Расчётный срок
116.	улица	д. Мальцы	УДМЗ	Р	1,29	Расчётный срок
117.	проектируемый проезд 1	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,36	Расчётный срок
118.	проектируемый проезд 2	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,22	Расчётный срок
119.	проектируемый проезд 3	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,64	Расчётный срок
120.	проектируемый проезд 4	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,16	Расчётный срок
121.	проектируемый проезд 5	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
122.	проектируемый проезд 6	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
123.	проектируемый проезд 7	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
124.	проектируемый проезд 8	д. Манушкино	УДМЗ	С	0,46	Расчётный срок
125.	улица	с. Мелихово	УДМЗ	Р	0,84	Расчётный срок
126.	проектируемый проезд 1	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,78	Расчётный срок
127.	проектируемый проезд 2	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,80	Расчётный срок
128.	проектируемый проезд 3	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,43	Расчётный срок
129.	проектируемый проезд 4	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок

130.	проектируемый проезд 5	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,10	Расчётный срок
131.	проектируемый проезд 6	д. Мерлеево	УДМЗ	С	0,29	Расчётный срок
132.	проектируемый проезд 1	п. Мещерское	УДМЗ	С	1,06	Расчётный срок
133.	проектируемый проезд 1	с. Молоди	УДМЗ	С	0,43	Расчётный срок
134.	проектируемый проезд 2	с. Молоди	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
135.	проектируемый проезд 1	д. Хоросино	УДМЗ	С	1,33	Расчётный срок
136.	ул. Школьная, Молодежный проезд, НАТИ	с. Новый Быт	УДМЗ	Р	2,28	Расчётный срок
137.	проектируемый проезд 1	д. Панино	УДМЗ	С	1,17	Расчётный срок
138.	улица	д. Перхурово	УДМЗ	Р	1,25	Расчётный срок
139.	проектируемый проезд 1,2	с. Пешково	УДМЗ	С	0,55	Расчётный срок
140.	проектируемый проезд 3	с. Пешково	УДМЗ	С	1,28	Расчётный срок
141.	проектируемый проезд 4	с. Пешково	УДМЗ	С	0,56	Расчётный срок
142.	проектируемый проезд 5	с. Пешково	УДМЗ	С	0,42	Расчётный срок
143.	проектируемый проезд 6	с. Пешково	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
144.	Подъезд	Вблизи д. Пешково	а/д	Р	0,18	Расчётный срок
145.	проектируемый проезд 7	с. Пешково	УДМЗ	С	0,07	Расчётный срок
146.	проектируемый проезд 8	с. Пешково	УДМЗ	С	0,14	Расчётный срок
147.	проектируемый проезд 1	д. Прохорово	УДМЗ	С	0,97	Расчётный срок
148.	проектируемый проезд 1	д. Поповка	УДМЗ	С	5,53	Первая очередь
149.	проезд	д. Пешково	УДМЗ	Р	0,02	Расчётный срок
150.	проезд	д. Пешково	УДМЗ	Р	0,32	Расчётный срок
151.	улица	д. Пешково	УДМЗ	Р	1,07	Расчётный срок
152.	улица	д. Плешкино	УДМЗ	Р	3,72	Расчётный срок
153.	проектируемый проезд 1	д. Поповка	УДМЗ	С	1,58	Расчётный срок
154.	проектируемый проезд 2	д. Поповка	УДМЗ	С	0,16	Расчётный срок

155.	проектируемый проезд 3	д. Поповка	УДМЗ	С	0,30	Расчётный срок
156.	проектируемый проезд 4,5	д. Поповка	УДМЗ	С	0,55	Расчётный срок
157.	проектируемый проезд 6	д. Поповка	УДМЗ	С	1,18	Расчётный срок
158.	проектируемый проезд 1	г. Чехов	МУ	С	0,81	Расчётный срок
159.	проектируемый проезд 2	г. Чехов	МУ	С	0,42	Расчётный срок
160.	ул. Весенняя	г. Чехов	УДМЗ	Р	0,50	Расчётный срок
161.	бульв. Вишневый	г. Чехов	УДМЗ	Р	0,64	Расчётный срок
162.	ул. Солнышевская	г. Чехов	УДМЗ	Р	1,67	Расчётный срок
163.	проезд Симферопольское шоссе - ул. Дуговая	г. Чехов	МУ	Р	0,57	Расчётный срок
164.	проезд от ул. Советская до ул. Садовники	г. Чехов	МУ	Р	0,25	Расчётный срок
165.	ул. Заводская	г. Чехов	УДМЗ	Р	0,36	Расчётный срок
166.	Южный обход г. Чехова, уч1	г. Чехов	МУ	С	0,65	Расчётный срок
167.	Южный обход г. Чехова, уч.2	г. Чехов	МУ	С	2,16	Расчётный срок
168.	проектируемый проезд 1	д. Сенино	УДМЗ	С	0,81	Расчётный срок
169.	проектируемый проезд 2	д. Сенино	УДМЗ	С	0,23	Расчётный срок
170.	проектируемый проезд 3	д. Сенино	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
171.	проектируемый проезд 4	д. Сенино	УДМЗ	С	1,43	Расчётный срок
172.	проектируемый проезд 5	д. Сенино	УДМЗ	С	0,66	Расчётный срок
173.	проектируемый проезд 6	д. Сенино	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
174.	проектируемый проезд 7	д. Сенино	УДМЗ	С	1,00	Расчётный срок
175.	проектируемый проезд 8	д. Сенино	УДМЗ	С	0,76	Расчётный срок
176.	проектируемый проезд 9	д. Сенино	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
177.	проектируемый проезд 10	д. Сенино	УДМЗ	С	0,20	Расчётный срок
178.	проектируемый проезд 11	д. Сенино	УДМЗ	С	0,25	Расчётный срок
179.	проектируемый проезд 12	д. Сенино	УДМЗ	С	0,09	Расчётный срок

180.	проектируемый проезд 1	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,72	Расчётный срок
181.	проектируемый проезд 2	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,32	Расчётный срок
182.	проектируемый проезд 3	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,35	Расчётный срок
183.	проектируемый проезд 4	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,49	Расчётный срок
184.	проектируемый проезд 5	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,07	Расчётный срок
185.	проектируемый проезд 6	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,41	Расчётный срок
186.	проектируемый проезд 7	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,30	Расчётный срок
187.	проектируемый проезд 8	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,11	Расчётный срок
188.	проектируемый проезд 9	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,26	Расчётный срок
189.	проектируемый проезд 10	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,12	Расчётный срок
190.	проектируемый проезд 11	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,33	Расчётный срок
191.	проектируемый проезд 12	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,13	Расчётный срок
192.	проектируемый проезд 13	с. Шарاپово	УДМЗ	С	0,09	Расчётный срок
193.	ул. Лесная	д. Прохорово	УДМЗ	Р	0,52	Расчётный срок
194.	улица	д. Прохорово	УДМЗ	Р	0,53	Расчётный срок
195.	улица	д. Прудки	УДМЗ	Р	0,11	Расчётный срок
196.	улица	д. Прудки	УДМЗ	Р	0,28	Расчётный срок
197.	улица	д. Прудки	УДМЗ	Р	0,79	Расчётный срок
198.	проектируемый проезд 1	д. Костомарово	УДМЗ	С	0,37	Расчётный срок
199.	проектируемый проезд 2	д. Костомарово	УДМЗ	С	0,3	Расчётный срок
200.	проектируемый проезд 3	д. Костомарово	УДМЗ	С	0,28	Расчётный срок
201.	улица	д. Костомарово	УДМЗ	Р	1,97	Расчётный срок
202.	проектируемый проезд 1	д. Растовка	УДМЗ	С	0,30	Расчётный срок
203.	ул. Солнечная	д. Репниково	УДМЗ	Р	0,71	Расчётный срок
204.	улица	д. Репниково	УДМЗ	Р	1,09	Расчётный срок

205.	проектируемый проезд 1	д. Репниково	УДМЗ	С	0,37	Расчётный срок
206.	проектируемый проезд 2	д. Репниково	УДМЗ	С	0,35	Расчётный срок
207.	проектируемый проезд 3	д. Репниково	УДМЗ	С	0,33	Расчётный срок
208.	проектируемый проезд 1	д. Сафоново	УДМЗ	С	0,41	Расчётный срок
209.	проектируемый проезд 1	д. Сергеево	УДМЗ	С	0,60	Расчётный срок
210.	проектируемый проезд 2	д. Сергеево	УДМЗ	С	0,40	Расчётный срок
211.	проектируемый проезд 3	д. Сергеево	УДМЗ	С	0,24	Расчётный срок
212.	улица	д. Сергеево	УДМЗ	Р	1,62	Расчётный срок
213.	проектируемый проезд 1	д. Сидориха	УДМЗ	С	0,38	Расчётный срок
214.	проектируемый проезд 2	д. Сидориха	УДМЗ	С	1,84	Расчётный срок
215.	улица	д. Скурыгино	УДМЗ	Р	1,07	Расчётный срок
216.	улица	д. Скурыгино	УДМЗ	Р	0,57	Расчётный срок
217.	проектируемый проезд 1	д. Скурыгино	УДМЗ	С	0,15	Расчётный срок
218.	проектируемый проезд 1	д. Слепушкино	УДМЗ	С	0,92	Расчётный срок
219.	улица	д. Солнышково	УДМЗ	Р	1,63	Расчётный срок
220.	проектируемый проезд 1	д. Солодовка	УДМЗ	С	1,08	Расчётный срок
221.	проектируемый проезд 1	д. Сохинки	УДМЗ	С	0,88	Расчётный срок
222.	проектируемый проезд 2	д. Сохинки	УДМЗ	С	0,43	Расчётный срок
223.	проектируемый проезд 3	д. Сохинки	УДМЗ	С	0,65	Расчётный срок
224.	подъезд к д. Пешково	д. Пешково	ад	Р	0,68	Расчётный срок
225.	проектируемый проезд 1	с. Стремиллово	УДМЗ	С	1,59	Расчётный срок
226.	проектируемый проезд 2	с. Стремиллово	УДМЗ	С	1,38	Расчётный срок
227.	проектируемый проезд 3	с. Стремиллово	УДМЗ	С	0,63	Расчётный срок
228.	проектируемый проезд 4	с. Стремиллово	УДМЗ	С	0,40	Расчётный срок
229.	проектируемый проезд 5	с. Стремиллово	УДМЗ	С	0,48	Расчётный срок

230.	проектируемый проезд 6	с. Стремилowo	УДМЗ	С	0,70	Расчётный срок
231.	проектируемый проезд 7	с. Стремилowo	УДМЗ	С	0,62	Расчётный срок
232.	проектируемый проезд 8	с. Стремилowo	УДМЗ	С	0,51	Расчётный срок
233.	улица	с. Талеж	УДМЗ	Р	0,71	Расчётный срок
234.	улица	с. Талеж	УДМЗ	Р	0,44	Расчётный срок
235.	проектируемый проезд 1	с. Троицкое	УДМЗ	С	0,18	Расчётный срок
236.	проектируемый проезд 1	д. Филипповское	УДМЗ	С	0,33	Расчётный срок
237.	проектируемый проезд 2	д. Филипповское	УДМЗ	С	0,67	Расчётный срок
238.	ул. Центральная	д. Чепелево	УДМЗ	Р	1,68	Расчётный срок
239.	Лесная, уч. 1	д. Чепелево	УДМЗ	Р	0,83	Расчётный срок
240.	ул. уч. 1	д. Чепелево	УДМЗ	Р	0,50	Расчётный срок
241.	улица	д. Чепелево	УДМЗ	Р	0,15	Расчётный срок
242.	проектируемый проезд 1	д. Чепелево	УДМЗ	С	0,06	Расчётный срок
243.	улица	д. Ходаево	УДМЗ	Р	1,15	Расчётный срок
244.	улица	д. Ходаево	УДМЗ	Р	1,64	Расчётный срок
245.	проектируемый проезд 1	д. Ходаево	УДМЗ	С	1,15	Расчётный срок
246.	проектируемый проезд 1	д. Хлевино	УДМЗ	С	0,41	Расчётный срок
247.	проектируемый подъезд вблизи д. Климовка	д. Климовка	а/д	С	0,13	Расчётный срок
248.	проектируемый подъезд вблизи д. Валуево	д. Валуево	а/д	С	0,03	Расчётный срок
249.	проектируемый подъезд п. Мещерское	п. Мещерское	а/д	С	0,38	Расчётный срок
250.	подъезд к СНТ Простаквашино	Вблизи д.Богдановка	а/д	С	0,71	Расчётный срок
251.	подъезд к жилым домам д. Алферово	д. Алферово	а/д	С	0,63	Расчётный срок
252.	ул. Алексеевская	д. Чепелево	а/д	С	0,23	Расчётный срок

253.	Объект местного значения «автомобильная дорога 4 категории»	Московская область. городской округ Чехов . д. Люторецкое	а/д	С	1,66	Первая очередь
254.	проектируемый подъезд к д. Лопатино	д. Лопатино	а/д	С	0,58	Расчетный срок
Протяженность по реконструируемым участкам автомобильных дорог местного значения:			Р	2,71	-	Первая очередь
					2,71	Расчетный срок
Протяженность по строящимся участкам автомобильных дорог местного значения:			С	5,85	1,66	Первая очередь
					4,19	Расчетный срок
Протяженность по реконструируемым участкам улично-дорожной сети: в том числе (магистральной)			Р	49,74	-	Первая очередь
					-	
					49,74	Расчетный срок
(0,82)						
Протяженность по строящимся участкам улично-дорожной сети: в том числе (магистральной)			С	103,61	5,53	Первая очередь
					98,08	Расчетный срок
					(5,38)	

Примечание: в соответствии с СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*.

Классификация улично-дорожной сети: МУ – магистральные улицы, УДМЗ – улицы и дороги местного значения, УДПЗ – улицы и дороги в производственных зонах.

Р – реконструкция до нормативных параметров.

1.3.2 Организация инженерных транспортных сооружений

Таблица 1.3.2.1

Вид транспортного инженерного сооружения	Пересечение	Местоположение, автомобильная дорога
Автомобильный мост	мост р. Лопасня	Между с. Ивановское и д. Сергеево

1.3.3 Организация пешеходного и велосипедного движения

Таблица 1.3.3.1

Наименование	Протяженность велодорожек, км.	Примечание
Планируемые веломаршруты в г. Чехов	5,0	Для обеспечения нормативной потребности

**ОСНОВНЫЕ ПЛАНИРУЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗВИТИЯ ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ***

Показатели	Единица измерения	Существующее положение	Первая очередь	Расчетный срок
Численность постоянного населения	тыс. чел.	146,91	184,80	202,74
Объекты местного значения (социально-культурного и коммунально-бытового обслуживания)				
Дошкольные образовательные учреждения	мест	6197	9012	13178
Дошкольные образовательные учреждения	единиц	28	46	65
Общеобразовательные организации	мест	17307	24192	29117
Общеобразовательные организации	единиц	32	41 (+2 рекон.)	48 (+6 рекон.)
Объекты культурно-досугового (клубного) типа (КДУ)	мест зрительного зала	3632	3832	3832
Организации дополнительного образования (детские школы искусств)	мест	2150	2225	3165
Зрелищные организации (театры)	посадочных мест	183	183	1216
Зрелищные организации (концертные организации)	посадочных мест	0	0	1216
Спортивные сооружения (плоскостные)	тыс. кв. м	131,93	159,47	164,72
Объекты спорта, включающие отдельно нормируемые спортивные сооружения (спортивные залы)	тыс. кв.м площади пола	8,57	8,57	21,49
Объекты спорта, включающие отдельно нормируемые спортивные	кв. м зеркала воды	1650	1650	2019

* Основные планируемые показатели развития территории являются прогнозными оценками и приводятся в информационно-справочных целях

сооружения (бассейны)				
ДЮСШ	мест	2528	3965	4350
Объекты общественного питания	кв.м торговой площади	118,6	279,0	306,1
Объекты общественного питания	посад. мест	2623	7392	8110
Непроизводственные объекты коммунально- бытового обслуживания и предоставления персональных услуг	рабочих мест	1058	2014	2210
Кладбища	единиц	36	37	38
в том числе открытые кладбища	единиц	-	-	-
Кладбища, площадь	га	148,0	167,62	189,85
в том числе резерв	га	30,26	49,88	72,11
Транспортная инфраструктура местного значения				
Протяжённость автомобильных дорог	км	110,20	110,20	116,05
Протяжённость улично-дорожной сети, в том числе:	км	785,92	791,45	889,53
Магистральных улиц	км	55,50	55,50	60,88
Улиц местного значения (улиц в жилой застройке)	км	730,42	735,95	828,65
Протяжённость велосипедных дорожек	км	5,0	6,0	7,0
Инженерная инфраструктура местного значения				
Водоснабжение				
- расчетное потребление воды питьевого качества	тыс. куб. м/сутки	35,0	61,0	94,1
Водоотведение				
-объем водоотведения на очистные сооружения бытовых стоков	тыс. куб. м/сутки	30,0	59,4	89,9
-объем водоотведения на очистные сооружения поверхностного стока	тыс. куб. м/сутки	н/д	34,46	167,79

(прирост)				
Теплоснабжение				
Расход тепла (централизованные и децентрализованные источники)	Гкал/час	374,94	519,76	1476,70
Газоснабжение				
Потребление газа	т.куб.м/год	263000	291130	533782
Электроснабжение				
Расчётный прирост нагрузки на шинах 6 (10) кВ ЦП	МВт	211,96	238,36	412,96
Связь				
Расчётный прирост номерной емкости телефонной сети	тыс. номеров	н/д	13,27	29,50

**КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ
МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ**

ПРОЕКТ КАРТЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЧЕХОВ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ

