



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУРСКА
Курской области

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«07» июня 2023 г.

г. Курск

№ 315

**О внесении изменений в постановление
Администрации города Курска от 29.06.2022 № 390**

В соответствии с федеральными законами от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Уставом города Курска, постановлением Администрации города Курска от 30 декабря 2021 года № 835 «Об утверждении актуализированной схемы водоснабжения муниципального образования «Город Курск», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Администрации города Курска от 29.06.2022 № 390 «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения жилого района Северный города Курска на 2023-2025 годы» следующие изменения:

приложение «Техническое задание на разработку инвестиционной программы АО «Теплоэнергосбытовая компания Курска» по развитию централизованной системы холодного водоснабжения жилого района Северный города Курска на 2023-2025 годы» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету документационного, ресурсного обеспечения и автоматизации систем управления Администрации города Курска (Калинина И.В.) обеспечить направление текста настоящего постановления в газету «Городские известия» и размещение настоящего постановления на официальном сайте Администрации города Курска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Управлению информации и печати Администрации города Курска (Бочарова Н.Е.) обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Городские известия».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации города Курска Цыбина Н.А.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава города Курска

И. Куцак

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Администрации города Курска
от «07» июня 2023 года
№ 315

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию централизованной
системы холодного водоснабжения жилого района Северный города
Курска на 2023 – 2025 годы

№ п/п	Наименование	Содержание
1.	Основания для выполнения работ	<p>1.1. Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».</p> <p>1.2. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».</p> <p>1.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 644 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».</p> <p>1.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.11.2021 № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованным системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства Российской Федерации».</p> <p>1.5. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения».</p> <p>1.6. Приказ Минстроя России от 04.04.2014 № 162/пр «Об утверждении перечня показателей</p>

		<p>надежности, качества, энергетической эффективности централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, порядка и правил определения плановых значений и фактических значений таких показателей).</p> <p>1.7. Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».</p>
2.	Заказчик	Администрация города Курска
3.	Исполнитель	АО «Теплоэнергосбытовая компания»
4.	Границы разработки инвестиционной программы	Зона деятельности АО «Теплоэнергосбытовая компания»
5.	Основные требования к инвестиционной программе	<p>5.1. Инвестиционная программа разрабатывается АО «Теплоэнергосбытовая компания» на период 2023 - 2025 гг.</p> <p>5.2. Инвестиционная программа разрабатывается в соответствии с положениями статьи 40 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ и Постановления Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».</p>
6.	Приложения к техническому заданию	<p>6.1. Приложение 1 - Плановые значения показателей доступности, надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения на каждый год реализации инвестиционной программы;</p> <p>6.2. Приложение 2 - Перечень объектов капитального строительства, которые необходимо подключить к централизованной системе холодного водоснабжения;</p> <p>6.3. Приложение 3 - Перечень мероприятий по строительству объектов централизованных систем водоснабжения жилого района Северный города Курска на 2023 - 2025 годы с указанием плановых показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов;</p> <p>6.4. Приложение 4 - Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения жилого района Северный города Курска от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных</p>

		<p>ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций;</p> <p>6.5. Приложение 5 - Перечень мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы АО «Теплоэнергосбытовая компания».</p>
--	--	--

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к Техническому заданию
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию
централизованной системы холодного водоснабжения
жилого района Северный города Курска на 2023 – 2025 годы

ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
показателей доступности, надежности качества
и энергоэффективности объектов централизованной системы холодного
водоснабжения на каждый год инвестиционной программы

№ п/п	Наименование показателя	2023 г.	2024 г.	2025 г.
1.	Показатели доступности услуг водоснабжения			
1.2	Обеспечение прироста протяженности сетей водопровода, км	46,1	49,7	56,7
2.	Показатели качества воды			
2.1	Доля проб питьевой воды, выявивших несоответствие установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0	0	0
2.2	Доля проб питьевой воды, выявивших несоответствие установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, ед.	0	0	0
3.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
3.1	Количество перерывов в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0	0	0
4.	Показатели энергетической эффективности объектов водоснабжения			
4.1	Доля потерь воды в централизованной системе холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	2,38	2,38	2,38
4.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м	0,9	0,9	0,9

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к Техническому заданию
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию
централизованной системы холодного водоснабжения
жилого района Северный города Курска на 2023 – 2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов капитального строительства, которые необходимо подключить
к централизованной системе холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Заказчик	Год ввода	Планируемая нагрузка, куб.м/час
	Объекты капитального строительства микрорайон №1			
1	ж/д монолитный №1	АО «КПД»	2024	13,26
2	ж/д монолитный №5	АО «КПД»	2024	13,00
3	ж/д монолитный №6	АО «КПД»	2024	12,06
4	ж/д панельный №16	АО «КПД»	2025	8,98
5	ж/д панельный №17	АО «КПД»	2025	12,29
6	ж/д панельный №18	АО «КПД»	2025	8,90
7	ж/д панельный №19	АО «КПД»	2025	12,10
8	ж/д панельный №20	АО «КПД»	2025	9,14
9	ж/д панельный №21	АО «КПД»	2025	12,29
10	ж/д панельный №22	АО «КПД»	2025	15,68
11	ж/д панельный №23	АО «КПД»	2025	12,48
12	ж/д панельный №24	АО «КПД»	2025	12,29
13	ж/д панельный №25	АО «КПД»	2025	9,14
14	ж/д панельный №26	АО «КПД»	2025	12,48
15	ж/д панельный №27	АО «КПД»	2025	9,14
16	ж/д панельный №28	АО «КПД»	2025	12,29
17	монолитный ж/д №29	АО «КПД»	2025	12,06
18	ж/д панельный №30	АО «КПД»	2025	11,29
19	ж/д панельный №1г	АО «КПД»	2025	9,78
20	ж/д панельный №2г	АО «КПД»	2025	9,78
21	ж/д панельный №3г	АО «КПД»	2025	9,78
22	ж/д панельный №4г	АО «КПД»	2025	9,78
23	ж/д панельный №5г	АО «КПД»	2025	9,78
24	д/с на 75 мест №6г	АО «КПД»	2025	4,35
25	детский сад	АО «КПД»	2025	7,16
26	детский сад	АО «КПД»	2025	7,16
27	школа	АО «КПД»	2025	21,99
	ИТОГО			298,43
	Объекты капитального строительства микрорайон №2			

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Заказчик	Год ввода	Планируемая нагрузка, куб.м/час
28	спорткомплекс	АО «КПД»	2025	34,63
29	Детская школа искусств	АО «КПД»	2025	7,16
	ИТОГО			41,79
	Объекты капитального строительства микрорайон №3			
30	ж/д монолитный №7	АО «КПД»	2023	20,88
31	ж/д панельный №37	АО «КПД»	2024	9,94
32	Торговый центр ДАФ	АО «КПД»	2025	25,09
	ИТОГО			55,91
	Объекты капитального строительства микрорайон №4			
33	ж/д панельный №1	АО «КПД»	2023	15,87
34	ж/д панельный №2	АО «КПД»	2023	15,87
35	ж/д панельный №3	АО «КПД»	2023	10,93
36	ж/д панельный №4	АО «КПД»	2023	10,93
37	ж/д панельный №5	АО «КПД»	2024	10,93
38	ж/д панельный №6	АО «КПД»	2024	10,93
39	ж/д панельный №7	АО «КПД»	2024	10,93
40	ж/д панельный №13	АО «КПД»	2024	8,80
41	ж/д панельный №14	АО «КПД»	2024	8,80
42	ж/д панельный №15	АО «КПД»	2024	8,80
43	ж/д панельный №16	АО «КПД»	2024	8,80
44	ж/д панельный №8	АО «КПД»	2024	17,20
45	ж/д панельный №9	АО «КПД»	2025	21,10
46	ж/д панельный №10	АО «КПД»	2025	17,90
47	ж/д панельный №11	АО «КПД»	2025	12,70
48	ж/д панельный №12	АО «КПД»	2025	12,70
49	магазин	АО «КПД»	2025	3,12
50	магазин	АО «КПД»	2025	3,12
51	детский сад на 150 мест	ОКУ «УКС КО»	2023	4,35
52	детский сад на 150 мест	ОКУ «УКС КО»	2023	4,35
	ИТОГО			218,13
	ВСЕГО			614,26

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к Техническому заданию
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию
централизованной системы холодного водоснабжения
жилого района Северный города Курска на 2023 – 2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по строительству объектов централизованных систем
водоснабжения жилого района Северный города Курска на 2023-2025
годы с указанием плановых показателей надежности, качества и
энергетической эффективности объектов

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Ед. изм.	Параметры	Плановые показатели
1	Строительство водопроводных сетей			
1.1.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №1	км	3,5 Ø 110-250	Обеспечение перспективных приростов нагрузки водопотребления под жилищную и комплексную застройку во вновь осваиваемых районах поселения
1.2.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №3	км	0,6 Ø 110-250	
1.3.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №4	км	8,9 Ø 110-450	
2	Увеличение мощности источников водоснабжения			
2.1.	ДВНС (Верхнемедведицкий участок водозабора) <u>производительностью 600 м³/час</u> и напором 24 м	м ³ /ч	600	Покрытие перспективной нагрузки водопотребления
2.2.	Техническое перевооружение водопроводного узла с резервуарами емкостью 2000 м ³ и насосной станцией производительностью 1100 м ³ /час и напором 40 м	м ³ /ч	2000	
2.3.	Строительство водозаборных скважин с насосными станциями I-ого подъема и водоводами до камер переключения	шт. м ³ /ч	29 650	

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к Техническому заданию
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию
централизованной системы холодного водоснабжения
жилого района Северный города Курска на 2023 – 2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий по защите централизованных систем водоснабжения
жилого района Северный города Курска от угроз техногенного,
природного характера и террористических актов, по предотвращению
возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению
последствий чрезвычайных ситуаций

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Период реализации	Цель мероприятия
1	Строительство водопроводных сетей		
1.1.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №1	2024 - 2025	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера
1.2.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №3	2023 - 2025	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера
1.3.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №4	2023 - 2025	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера
2	Увеличение мощности источников водоснабжения		
2.1.	ДВНС (Верхнемедведицкий участок водозабора) производительностью 600 м ³ /час и напором 24 м	2023	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера
2.2.	Техническое перевооружение водопроводного узла с резервуарами емкостью 2000 м ³ и насосной станцией производительностью 1100 м ³ /час и напором 40 м	2023	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера
2.3.	Строительство водозаборных скважин с насосными станциями I-ого подъема и водоводами до камер переключения	2023 - 2025	предотвращение возникновения аварийных ситуаций, снижение риска чрезвычайных ситуаций, защита от угроз природного и техногенного характера

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к Техническому заданию
на корректировку инвестиционной программы
АО «Теплоэнергосбытовая компания» по развитию
централизованной системы холодного водоснабжения
жилого района Северный города Курска на 2023 – 2025 годы

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий, предусматривающих капитальные вложения в объекты основных средств и нематериальные активы АО «Теплоэнергосбытовая компания», обусловленные необходимостью соблюдения регулируемые организациями обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации и связанных с обеспечением деятельности в сфере холодного водоснабжения с использованием централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование и адрес объекта	Ед. изм.	Параметры	Плановые показатели
1	Строительство водопроводных сетей			
1.1.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №1	км	3,5 Ø 110-250	Обеспечение перспективных приростов нагрузки водопотребления под жилищную и комплексную застройку во вновь осваиваемых районах поселения
1.2.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №3	км	0,6 Ø 110-250	
1.3.	Строительство водопроводных сетей микрорайон №4	км	8,9 Ø 110-450	
2	Увеличение мощности источников водоснабжения			
2.1.	ДВНС (Верхнемедведицкий участок водозабора) производительностью 600 м ³ /час и напором 24 м	м ³ /ч	600	Покрытие перспективной нагрузки водопотребления
2.2.	Техническое перевооружение водопроводного узла с резервуарами емкостью 2000 м ³ и насосной станцией производительностью 1100 м ³ /час и напором 40 м	м ³ /ч	2000	
2.3.	Строительство водозаборных скважин с насосными станциями I-ого подъема и водоводами до камер переключения	шт. м ³ /ч	29 650	