



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.03.2024

№ 110-пп

г. Тверь

**О внесении изменений в постановление
Правительства Тверской области
от 23.11.2022 № 635-пп**

Правительство Тверской области постановляет:

1. Внести в приложение к постановлению Правительства Тверской области от 23.11.2022 № 635-пп «О предоставлении в 2022 году бюджетных инвестиций за счет средств областного бюджета Тверской области обществу с ограниченной ответственностью «Теплосеть» изменения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**



И.М. Руденя

Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 22.03.2024 № 110-пп

«Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 23.11.2022 № 635-пп

Информация об объектах капитального строительства

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, Вышний Волочек, улица 3-я Пролетарская, 50.	В объекты капитального строительства в рамках реализации проекта «Модернизация и реконструкция системы теплоснабжения муниципального образования Тверской области»	1. Разработка документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, Вышний Волочек, улица 3-я Пролетарская, 50».	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть»	До 30 августа 2024 года	773 241 071,00	152 078 559,63

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределенная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
	2. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Большая Садовая, 146/1.	г. Вышний Волочек»	2. Разработка документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Большая Садовая, 146/1».				
	3. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Большая Садовая, 175.		3. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Большая Садовая, 175».				
	4. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Московское шоссе, 2.		4. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Московское шоссе, 2».				

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>5. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, пос. Кирова.</p> <p>6. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Егорова, 2а.</p> <p>7. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, переулок Речной.</p>	3	<p>5. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, пос. Кирова».</p> <p>6. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, улица Егорова, 2а».</p> <p>7. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, город Вышний Волочек, переулок Речной».</p>		6	7	8

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределенная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>8. Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, Вышний Волочек, улица Баумана.</p> <p>9. Котельная № 14, г. Вышний Волочек, ул. Двор фабрики «Пролетарский Авангард» в 284 м. по направлению на запад от дома № 6, Котельная № 1</p> <p>г. Вышний Волочек, пр-т Казанский, в 38 м по направлению на запад от дома № 52-60, Котельная № 2</p> <p>г. Вышний Волочек, пр-т Казанский, в 62 м по направлению на северо-запад от дома № 28/44, Котельная № 6 г. Вышний Волочек, ул. Осташковская,</p>		<p>8. Разработка проектной документации и строительство объекта «Автоматизированная модульная газовая котельная по адресу: Тверская область, Вышневолоцкий городской округ, Вышний Волочек, улица Баумана».</p> <p>9. Работы по реконструкции и модернизации источников теплоснабжения</p>				

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
	<p>д. 3-7 Котельная № 7 г. Вышний Волочек, ул. Артюхина, д. 52, Котельная № 8 г. Вышний Волочек, ул. Ржевский тракт, д. 113-А, Котельная № 9 г. Вышний Волочек, ул. Парижской Коммуны, д. 37/26, Котельная № 11 г. Вышний Волочек, ул. Новгородская, в 35 м по направлению на северо-запад от дома № 40, Котельная № 15 г. Вышний Волочек, ул. Желябова, д. 7, Котельная № 17 г. Вышний Волочек, шоссе Московское, д. 105, Котельная № 19 г. Вышний Волочек, ул. Красноармейская в 26 м по направлению на северо-запад от д. № 11, Котельная № 21 г. Вышний Волочек,</p>						

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ул. Северная, д. 7, Котельная № 22 г. Вышний Волочек, ул. Ямская, в 13 м по направлению на восток от дома № 259-А, Котельная № 24 г. Вышний Волочек, ул. Красноармейская д. 32						
2	1. Тепловая трасса от опоры № 170 до опоры № 180 (ЗСК) № 2 (линия №01) 1* Ду-600мм, протяженностью 154 п.м кадастровый номер 69-43:0000000:383 2. Тепловая трасса от КГРЭС (опора № 67) до ЗСК (опора № 170) № 1 (линия № 01), общей протяженностью 1352 п.м 1* Ду-600мм, кадастровый номер 69-43:0000000:273.	В объект капитального строительства в рамках реализации проекта «Реконструкция магистрального трубопровода тепловой сети 1* Ду 600 мм с заменой опор в г. Конаково Тверской области»	Реконструкция магистрального трубопровода тепловой сети 1* Ду 600 мм с заменой опор в г. Конаково Тверской области. Участок подающего трубопровода тепловой сети Ду 630 мм линии 01 от Конаковской ГРЭС в сторону города до Т-204 протяженностью 1811 п.м., кадастровый номер 69-43:0:0:2/0605/1/15:1001/2	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть»	До 31 декабря 2023 года	183 070 840,00	36 614 168,00

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
3	<p>3. Тепловая трасса от ЗСК (опора № 181) до т. 204 № 3 (линия № 01) общей протяженностью 305,0 п.м, в т.ч. протяженность воздушной прокладки 305,0 п.м 1*Ду-600мм кадастровый номер 69:43:0000000:410.</p> <p>1. Тепловая трасса от т. 204 до ТК. 01-24 № 4, линия № 01 1788 п.м, реестровый № 11781, кадастровый № 69:43:0:0:2/0605/3/15:1001/4.</p> <p>2. Тепловая трасса от т. ТК. 08-06 до т. ТК. 08-17 № 14 линия № 08 ул. Учебная – ул. Васильковского реестр. № 11795, протяженностью 1361 п. м., кадастровый № 69:43:0:0:2/0605/13/15:1001/14.</p>	<p>В объекты капитального строительства в рамках реализации проекта «Капитальный ремонт линейных объектов системы теплоснабжения муниципального образования Тверской области г. Конаково, Конаковского</p>	<p>Капитальный ремонт участков сетей:</p> <p>1. Теплоотрассы по адресу: ул. Энергетиков Ду 400 мм от ТК. 01-18 до ТК. 01-21, 750 п.м в однострубно исчислении.</p> <p>Теплоотрассы от т. 204 до ТК. 01-24 № 4, линия № 01 реестровый № 11781 протяженностью 1788 п.м</p> <p>2. Теплоотрассы по адресу: ул. Учебная Ду 500 мм 1400 п.м в однострубно исчислении.</p> <p>Теплоотрассы от ТК. 08-06 до ТК. 08-17 № 14 линия № 08 ул. Учебная – ул. Васильковского реестровый № 11795 протяженностью 1361 п.м</p>	Общество с ограниченной ответственностью «Теплосеть»	До 30 сентября 2023 года	62 111 361,85	12 422 272,37

№ п/п	Наименование объекта капитального строительства	Направление инвестирования	Параметры объекта капитального строительства	Наименование заказчика-застройщика	Срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства	Предполагаемая (пределная) стоимость объекта капитального строительства (руб.)	Общий объем капитальных вложений в строительство объекта капитального строительства (руб.)
	2	3	4	5	6	7	8
1	3. Тепловая трасса от ТК. 08-18 до т. ТК. 204 № 16 линия №08 реестр. № 11790 протяженностью 653 п.м кадастровый № 69:43:0:0:2/0605/15/15:1001/16	муниципального района»	3. Теплотрассы по адресу: ул. Васильковского ДУ 500 мм, 720 п.м в одностороннем исчислении, от т. ТК. 08-18 в сторону т. ТК. 08-21 Тепловая трасса от ТК. 08-18 до ТК. 204 № 16 линия № 08 реестровый № 11790 протяженностью 653 п.м				
Итого						1 018 423 272,85	201 115 000,0

».