



**ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ  
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРИКАЗ**

19.11.2024

г. Екатеринбург

№ 696

**О внесении изменений в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.10.2018 № 396 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Северский трубный завод» на 2019–2024 годы (развитие системы водоснабжения)»**

В соответствии со статьей 101 Областного закона от 10 марта 1999 года № 4-ОЗ «О правовых актах в Свердловской области», на основании заключения Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 14.11.2024 № 31-01-06/1643

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.10.2018 № 396 «Об утверждении инвестиционной программы акционерного общества «Северский трубный завод» на 2019–2024 годы (развитие системы водоснабжения)» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), 2018, 11 октября, № 18900) с изменениями, внесенными приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 21.10.2022 № 545 (далее – приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.10.2018 № 396), следующие изменения:

1) в наименовании и пункте 1 слова «на 2019–2024 годы» заменить словами «на 2024–2028 годы»;

2) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.».

2. Внести в инвестиционную программу акционерного общества «Северский трубный завод» на 2019–2024 годы (развитие системы водоснабжения), утвержденную приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области от 03.10.2018 № 396, следующие изменения:

1) в грифе утверждения и наименовании слова «на 2019–2024 годы» заменить словами «на 2024–2028 годы»;

2) таблицы 1–5 изложить в новой редакции (приложение).

3. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://energy.midural.ru>).

4. Настоящий приказ опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

Министр



Н.Б. Смирнов

## Перечень мероприятий инвестиционной программы на 2024–2028 годы

Таблица 1

Номер строки	Номер п/п	Наименование мероприятия, краткое описание объекта	Обоснование необходимости проведения мероприятия	Место расположения объекта (с указанием точки подключения)	Подключаемая нагрузка объекта капитального строительства	Основные технические характеристики объекта				График реализации мероприятия		График ввода объекта в эксплуатацию (год)	Размер расходов на реализацию мероприятия тысяч рублей без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость
						наименование показателя	единица измерения	значение показателя		начало (год)	завершение (год)		
								до реализации мероприятия	после реализации мероприятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов												
2.	3.2.	Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения											
3.	3.2.1.	Модернизация ФСПВ «Маяк», производительность станции 44,0 тыс. м³/сут. II этап. Модернизация блока очистки № 3. Запорно-регулирующая арматура сооружений	истечение срока нормативной эксплуатации, высокая степень аварийности	Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, 7 (юридический адрес). Восточно-промышленный район (фактический)	-	производительность	тыс.м³/сут	20,00	20,00	2024	2025	2025	7631,91
4.						количество	ед.	20	47				
5.	3.2.2.	Модернизация ФСПВ «Маяк», производительность станции 44,0 тыс. м³/сут. I этап. Модернизация блока очистки № 2. Электроработы	истечение срока нормативной эксплуатации, высокая степень аварийности	Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, 7 (юридический адрес). Восточно-промышленный район (фактический)	-	производительность	тыс.м³/сут	18,00	18,0	2025	2026	2026	6110,62
6.						шкаф управления	шт.	0	1				
7.	3.2.3.	Модернизация ФСПВ «Маяк», производительность станции 44,0 тыс. м³/сут. II этап. Модернизация блока очистки № 2. Замена запорно-регулирующей арматуры	истечение срока нормативной эксплуатации, высокая степень аварийности	Свердловская область, город Полевской, улица Вершинина, 7 (юридический адрес). Восточно-промышленный район (фактический)	-	производительность	м³/мин	18,00	18,00	2026	2028	2028	15 611,58
8.						количество затворов с электроприводом	ед.	23,00	65,00				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
9.	Всего по группе 3												29 354,11
10.	Итого по программе												29 354,11

Список используемых сокращений:  
ед – единиц;  
м<sup>3</sup>/сут. – кубический метр в сутки;  
м<sup>3</sup>/мин. – кубический метр в минуту.

**Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности**

Таблица 2

Номер строки	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Динамика показателей реализации инвестиционной программы (год)				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	<b>Целевые показатели централизованных систем водоснабжения</b>						
2.	<b>Показатели качества</b>						
3.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	процентов	-	-	-	-	-
4.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	процентов	-	-	-	-	-
5.	<b>Показатели надежности и бесперебойности</b>						
6.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организации, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
7.	<b>Показатели энергетической эффективности</b>						
8.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	процентов	8,02	8,02	8,02	8,02	8,02
9.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ куб. м	0,776	0,776	0,776	0,776	0,776
10.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/ куб. м	-	-	-	-	-

Список используемых сокращений:

ед./км – единица на километр;

кВт\*ч/куб. м – киловатт-час на кубический метр.

## План финансирования мероприятий инвестиционной программы на 2024–2028 годы

Таблица 3

Номер строки	Наименование мероприятия (объекта)	Источник финансирования	Размер расходов на реализацию мероприятия без учета налога на прибыль, без налога на добавленную стоимость (тысяч рублей)					
			всего на период 2024–2028 годов	в том числе по годам реализации инвестиционной программы				
				2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Группа 3. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов							
2.	Модернизация ФСПВ «Маяк», производительность станции 44,0 тыс. м³/сут. II этап. Модернизация блока очистки № 3. Запорно-регулирующая арматура сооружений	Всего	7631,91	4631,91	3000,00			
3.		в том числе:						
4.		1. Собственные средства	5320,05	3320,05	2000,00			
5.		в том числе:						
6.		1.1. амортизационные отчисления						
7.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	5320,05	3320,05	2000,00			
8.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы						
9.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов						
10.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения						
11.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)						
12.		2. Иные собственные средства	2311,86	1311,86	1000,00			
13.		в том числе:						
14.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)						
15.		2.2. иные средства	2311,86	1311,86	1000,00			
16.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе						
17.	4. Бюджетное финансирование							
18.	5. Прочие источники финансирования							
19.	Всего	6110,62		2860,62	3250,00			
20.	в том числе:							
17.	1. Собственные средства	3582,24		1582,24	2000,00			
18.	в том числе:							
19.	1.1. амортизационные отчисления							
20.	1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	3582,24		1582,24	2000,00			
20.	1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов						
22.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения						
23.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)						
24.		2. Иные собственные средства в том числе:	2528,38		1278,38	1250,00		
25.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)						
26.		2.2. иные средства	2528,38		1278,38	1250,00		
27.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе						
28.		4. Бюджетное финансирование						
29.		5. Прочие источники финансирования						
30.		Модернизация ФСПВ «Маяк», производительность станции 44,0 тыс. м³/сут. II этап.	Всего	15 611,58			3440,47	5834,51
31.	Модернизация блока очистки № 2.	1. Собственные средства в том числе:	11 042,94			1940,47	4334,51	4767,96
32.	Замена запорно-регулирующей арматуры	1.1. амортизационные отчисления						
33.		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	11 042,94			1940,47	4334,51	4767,96
34.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы						
35.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов						
36.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения						
37.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)						
38.		2. Иные собственные средства в том числе:	4568,64			1500,00	1500,00	1568,64
39.		2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)						
40.		2.2. иные средства	4568,64			1500,00	1500,00	1568,64
41.		3. Средства, привлеченные на возвратной основе						
42.	4. Бюджетное финансирование							



1	2	3	4	5	6	7	8	9
43.		5. Прочие источники финансирования						
44.	Итого за весь период 2024–2028 годов по мероприятиям инвестиционной программы	Всего	29 354,11	4631,91	5860,62	6690,47	5834,51	6336,60
45.		в том числе:						
		1. Собственные средства	19 945,23	3320,05	3582,24	3940,47	4334,51	4767,96
46.		в том числе:						
47.		1.1. амортизационные отчисления						
		1.2. нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	19 945,23	3320,05	3582,24	3940,47	4334,51	4767,96
48.		1.3. экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы						
49.		1.4. экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов						
50.		1.5. плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения						
51.		1.6. расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)						
52.		2. Иные собственные средства	9408,88	1311,86	2278,38	2750,00	1500,00	1568,64
53.		в том числе:						
	2.1. средства, полученные регулируемой организацией в виде платы за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)							
54.	2.2. иные средства	9408,88	1311,86	2278,38	2750,00	1500,00	1568,64	
55.	3. Средства, привлеченные на возвратной основе							
56.	4. Бюджетное финансирование							
57.	5. Прочие источники финансирования							

**Плановый и фактический процент износа объектов централизованных систем водоснабжения,  
включенных в инвестиционную программу**

Таблица 4

Номер строки	Объект централизованной системы водоснабжения	Фактический износ на начало инвестиционной программы (процентов)	Плановая динамика износа по годам реализации инвестиционной программы (процентов)				
			2024	2025	2026	2027	2028
1.	Блок очистки № 3. Запорно-регулирующая арматура сооружений	85,20	56,00	19,00	19,00	21,00	23,00
2.	Блок очистки № 2. Шкаф управления	79,4	79,4	52,6	15,00	19,00	24,00
3.	Блок очистки № 2. Запорно-регулирующая арматура сооружений	88,7	-	-	88,7	65,5	14,00

## Источники финансирования инвестиционной программы на 2024–2028 годы

Таблица 5

Номер строки	Номер п/п	Источники финансирования	Всего на период 2024–2028 годов, тысяч рублей	В том числе по годам реализации инвестиционной программы, тысяч рублей, без НДС				
				2024	2025	2026	2027	2028
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	1.	<b>Собственные средства в том числе:</b>	19 945,23	3320,05	3582,24	3940,47	4334,51	4767,96
2.	1.1.	амортизационные отчисления в том числе:						
3.	1.1.1.	результат переоценки основных средств и нематериальных активов						
4.	1.2.	нормативная прибыль на капитальные вложения (инвестиции)	19 945,23	3320,05	3582,24	3940,47	4334,51	4767,96
5.	1.3.	экономия расходов, достигнутая в результате реализации мероприятий инвестиционной программы						
6.	1.4.	экономия средств, достигнутая (в том числе в результате реализации энергосервисного договора (контракта)) в результате снижения расходов						
7.	1.5.	плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения						
8.	1.6.	расходы на уплату лизинговых платежей по договору финансовой аренды (лизинга)						
9.	2.	<b>Иные собственные средства в том числе:</b>	9408,88	1311,86	2278,38	2750,00	1500,00	1568,64
10.	2.1.	средства, полученные регулируемой организацией в виде платы						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		за сброс загрязняющих веществ сверх установленных нормативов состава сточных вод и (или) платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения (в отношении мероприятий, реализуемых в сфере водоотведения)						
11.	2.2.	иные средства	9408,88	1311,86	2278,38	2750,00	1500,00	1568,64
12.	3.	<b>Средства, привлеченные на возвратной основе в том числе:</b>						
13.	3.1.	займы						
14.	3.2.	кредиты						
15.	3.3.	иные привлеченные средства						
16.	4.	<b>Бюджетное финансирование в том числе:</b>						
17.	4.1.	федеральный бюджет						
18.	4.2.	бюджет Свердловской области						
19.	4.3.	бюджет муниципального образования						
20.	4.4.	расходы концедента на строительство, модернизацию и (или) реконструкцию объекта концессионного соглашения						
21.	5.	<b>Прочие источники финансирования</b>						
22.	6.	<b>Итого по программе</b>	29 354,11	4631,91	5860,62	6690,47	5834,51	6336,60

Список используемых сокращений:

НДС -- налог на добавленную стоимость.