



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

08.11.2023

№ 4-278/9(132)

город Томск

Об утверждении производственной программы,
установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов организации Акционерное общество «Сибирский химический
комбинат»(ИНН 7024029499) в сфере холодного водоснабжения
на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 08.11.2023 № 27/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) в сфере холодного водоснабжения на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на техническую воду (подъем, транспортировку по открытым каналам, дополнительная очистка) для потребителей закрытого административно-территориального образования Северск Томской области на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на техническую воду (подъем, транспортировка по открытым каналам, дополнительная очистка) для потребителей закрытого административно-территориального образования Северск Томской области на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года с календарной разбивкой согласно приложению 3 к настоящему приказу.

Начальник департамента

В.Ю. Трапезников



Государственная регистрация
Дата: 13.11.2023
Номер: 1077-53/2023

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 08.11.2023 № 4-278/9(132)

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Акционерное общество «Сибирский химический комбинат»
Юридический адрес, телефон, факс	636039, Томская область, г. Северск, ул. Курчатова, 1, тел: (83823) 54-85-19, 52-47-58
ИНН	7024029499
Сфера деятельности	Холодное водоснабжение
Наименование уполномоченного органа	Департамент тарифного регулирования Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)	с 01.01.2024 по 31.12.2028

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	14,49	14,95	15,39	15,85	16,32
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого		14,49	14,95	15,39	15,85	16,32

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Объем реализации воды	2570,41	2570,41	2570,41	2570,41	2570,41

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость по периодам, тыс. руб.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	24 673,74	24 776,76	24 879,78	24 982,80	25 088,03

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и динамика изменения плановых значений

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам				
			2024	2025	2026	2027	2028
Показатели качества воды							
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
1.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
2.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
3	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение по периодам				
			2024	2025	2026	2027	2028
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов							
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-
5.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
5.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	1,00	1,00	1,00	1,00
6.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6.1.	динамика изменения плановых значений	-	-	-	-	-	-

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет эффективности производственной программы				
№ п/п	Вид плановых мероприятий	Сумма за 2022 год, тыс. руб.		
		план	факт	откл
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды, обслуживания абонентов	2 461,87	94,15	-2 367,73
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00	0,00	0,00

3	Другие мероприятия	0,00	0,00	0,00
	Итого	2 461,87	94,15	-2 367,72
Объем подачи (транспортировки, очистки) воды				
№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2022 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откл
1	Объем реализации	3 650,48	2 570,41	-1 080,07

Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы					
№ п/п	Наименование показателя	Сумма за 2022 год, тыс.руб			
		план	факт	откл	
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	34 959,10	33 190,71	-1 768,39	
Выполнение плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения					
№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение за 2022 год		
			план	факт	откл
Показатели качества воды					
1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с водопроводных станций в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-
2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-

Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
1	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений	ед в год/ км	0,00	0,00	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов					
1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,82	0,74	-0,08
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 08.11.2023 № 4-278/9(132)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые организации Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) на 2024-2028 годы для формирования тарифов на техническую воду для потребителей закрытого административно-территориального образования Северск Томской области с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Год				
			2024	2025	2026	2027	2028
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб	7 555,48	7 555,48	7 555,48	7 555,48	7 555,48
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
4	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности						
4.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
4.3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Приложение 3 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 08.11.2023 № 4-278/9(132)

Тарифы
 организации Акционерное общество
 «Сибирский химический комбинат» (ИНН 7024029499) в сфере холодного
 водоснабжения для потребителей закрытого
 административно-территориального образования
 Северск Томской области на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 года

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01-30.06	01.07-31.12
потребители закрытого административно- территориального образования Северск Томской области	техническая вода (подъем, транспортировка по открытым каналам, дополнительная очистка)	Прочие потребители (без учета НДС)	2024	9,58	9,62
			2025	9,62	9,66
			2026	9,66	9,70
			2027	9,70	9,74
			2028	9,74	9,78
		Население (с учетом НДС)*	2024	-	-
			2025	-	-
			2026	-	-
			2027	-	-
			2028	-	-

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).