



С.В. Травкова

ПРОТОКОЛ

заседания Правления Департамента тарифного регулирования Томской области

17.06.2024

№ 20

город Томск

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

С.В. Травкова	Председатель Правления – И.о. начальника Департамента тарифного регулирования Томской области
Г.К. Кулешов	Заместитель начальника департамента-председатель комитета по организационно-правовой работе
С.К. Плотников	Председатель комитета информационной работы и регулирования цен (тарифов) социально-значимых товаров и услуг
К.П. Тоцкая	Председатель комитета регулирования естественных монополий
О.И. Критина	Председатель комитета регулирования тарифов в сфере водоснабжения и обращения с отходами
Н.Н. Неизвестных	Представитель антимонопольного органа

№
п/п

Вопрос

1. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на питьевую воду для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района на 2024 год
2. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района на 2024 год
3. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района на 2024 год
4. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» (ИНН 7004007987) на питьевую воду для потребителей Клюквинского сельского поселения Верхнекетского района на 2024 год
5. Об утверждении производственной программы, установлении организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» (ИНН 7004007987) тарифов на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района на 2024 год
6. О признании утратившими силу следующих приказов Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере холодного водоснабжения:
 - от 19.12.2023 № 4-246/9(489) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»;
 - от 19.12.2023 № 4-247/9(484) «Об утверждении производственной программы и

установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»;

- от 19.12.2023 № 4-248/9(486) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»

7. О признании утратившими силу следующих приказов Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере водоотведения:

- от 19.12.2023 № 5-243/9(488) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере водоотведения»;

- от 19.12.2023 № 5-244/9(487) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере водоотведения»

Ответственный за подготовку материалов: О.И. Критинина (тел. 713-184)

Кворум Правления имеется.

ПОВЕСТКА ДНЯ (п.п.1-7):

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.1 повестки об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на питьевую воду для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района на 2024 год

Критинина О.И.

Основные показатели тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 1 к протоколу.

Неучтенные (исключенные) при установлении тарифов виды и величины расходов по предложению организации, отраженные в приложении 1, исключены (не приняты по предложению организации) на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, поскольку экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, не подтверждена.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере холодного водоснабжения.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636500, Россия, Томская обл., Верхнекетский р-н, р.п. Белый Яр, ул. Космонавтов, д. 8, стр. 1 Тел.: (38258)-2-10-54
ИНН	7000009366
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 21.06.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	89,87

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	14894,18

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
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	%	0,00
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	%	0,00
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
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
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	1,27
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,22

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) на питьевую воду для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
потребители р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	155,78	175,69
		Население (НДС не предусмотрен)*	155,78	175,69

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К. Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.2 повестки об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района на 2024 год

Критина О.И.

Основные показатели тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 2 к протоколу.

Неучтенные (исключенные) при установлении тарифов виды и величины расходов по предложению организации, отраженные в приложении 1, исключены (не приняты по предложению организации) на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, поскольку экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, не подтверждена.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере водоотведения.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636500, Россия, Томская обл., Верхнекетский р-н, р.п. Белый Яр, ул. Космонавтов, д. 8, стр. 1 Тел.: (38258)-2-10-54
ИНН	7000009366
Сфера деятельности	водоотведение
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 21.06.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации сточных вод	53,02

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	7914,82

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,17

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) на водоотведение для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
потребители р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района	водоотведение	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	144,46	154,07

		Население (НДС не предусмотрен)*	144,46	154,07
--	--	--	--------	--------

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.3 повестки об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района на 2024 год

Критина О.И.

Основные показатели тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 3 к протоколу.

Неучтенные (исключенные) при установлении тарифов виды и величины расходов по предложению организации, отраженные в приложении 1, исключены (не приняты по предложению организации) на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, поскольку экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, не подтверждена.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) в сфере водоотведения (очистка сточных вод).

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636500, Россия, Томская обл., Верхнекетский р-н, р.п. Белый Яр, ул. Космонавтов, д. 8, стр. 1 Тел.: (38258)-2-10-54
ИНН	7000009366
Сфера деятельности	водоотведение
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 21.06.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоотведения и канализационных сетей, направленные на улучшение качества очистки сточных вод и обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению удельного расхода электроэнергии в технологическом процессе очистки (транспортировки) сточных вод	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	0,00

III. Планируемый объем сточных вод

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб. м.
1	Объем реализации сточных вод	78,59

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	1298,53

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
Показатели качества очистки сточных вод			
1	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	0,00
2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-
3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения	%	0,00
4	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения	%	-
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед. в год/ км	0,00
Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			

1	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,03
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч / куб.м	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
потребители Верхнекетского района	водоотведение (очистка сточных вод)	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	16,07	16,97
		Население (НДС не предусмотрен)*	-	-

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К. Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.4 повестки об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района на 2024 год

Критина О.И.

Основные показатели тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 4 к протоколу.

Неучтенные (исключенные) при установлении тарифов виды и величины расходов по предложению организации, отраженные в приложении 1, исключены (не приняты по предложению организации) на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, поскольку экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, не подтверждена.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987) в сфере холодного водоснабжения.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636518, Томская обл., Верхнекетский район, п. Катайга, ул. Фрунзе, д.21 тел.: (38258) 2-10-87
ИНН	7004007987
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 21.06.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	36,43
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
	Итого	36,43

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс. куб.м.
1	Объем реализации воды	1,71

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	1138,95

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
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	%	0,00
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	%	0,00
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
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
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,43
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987) на питьевую воду для потребителей Клюквинского сельского поселения Верхнекетского района.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024- 30.06.2024	01.07.2024- 31.12.2024
потребители Клюквинского сельского поселения Верхнекетского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	630,37	704,86
		Население (НДС не предусмотрен)*	-	-

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К. Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.5 повестки об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «Теплотехник» (ИНН 7000009366) на водоотведение (очистка сточных вод) для потребителей Верхнекетского района на 2024 год

Критина О.И.

Основные показатели тарифов регулируемой организации на период регулирования указаны в приложении 5 к протоколу.

Неучтенные (исключенные) при установлении тарифов виды и величины расходов по предложению организации, отраженные в приложении 1, исключены (не приняты по предложению организации) на основании пункта 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406, поскольку экономическая обоснованность указанных расходов в соответствии с Основами ценообразования, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 и Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э, не подтверждена.

Предлагаемый к установлению с 01.07.2024 по 31.12.2024 экономически обоснованный тариф на питьевую воду с ростом 232,49% по отношению к тарифу на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района, действующему в декабре 2023 года, приводит к превышению предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в Ягоднинском сельском поселении Верхнекетского района Томской области на 2024 год, установленного постановлением Губернатора Томской области от 13.12.2023 № 108 «Об утверждении предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Томской области на 2024-2028 годы».

В соответствии с Законом Томской области от 08.12.2017 № 140-ОЗ «О льготных тарифах в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения на территории Томской области»:

1. льготы предоставляются путем установления льготных тарифов на товары (услуги) ресурсоснабжающих организаций, осуществляющих теплоснабжение и (или) горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение в случае, если установление тарифов на коммунальный ресурс на экономически обоснованном уровне ведет к превышению предельного (максимального) индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги.

2. право на льготу в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения (далее - коммунальный ресурс) имеют:

потребители коммунального ресурса - физические лица, владеющие и (или) пользующиеся жилым помещением в жилых и многоквартирных домах на праве собственности или на ином законном основании, и (или) владеющие на определенном законом основании отдельно стоящими гаражами, банями, машино-местами в жилых домах и (или) домовладениях и многоквартирных домах;

юридические лица независимо от организационно-правовой формы или индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по управлению многоквартирными домами, приобретающие коммунальный ресурс для предоставления населению коммунальных услуг; некоммерческие организации в части приобретаемого объема коммунального ресурса: для жилых помещений, предназначенных для проживания граждан; для потребления потребителем кооперативами, общественными и благотворительными фондами на коммунально-бытовые нужды граждан.

На основании вышеизложенного к утверждению предлагаются льготные тарифы на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района, имеющих право на льготу по оплате коммунального ресурса на 2024 год:

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Льготный тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	21.06-30.06	01.07-31.12
потребители Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2024	-	128,00
		Население (НДС не предусмотрен)*	2024	-	128,00

Рост величины льготного тарифа на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района, предлагаемого к вводу в действие с 1 июля 2024 года, относительно тарифа, действующего в декабре 2023 года, составляет 121,93%.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987) в сфере холодного водоснабжения.

I. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес, телефон, факс	636518, Томская обл., Верхнекетский район, п. Катайга, ул. Фрунзе, д.21 тел.: (38258) 2-10-87
ИНН	7004007987
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 21.06.2024 по 31.12.2024

II. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Вид плановых мероприятий	Стоимость, тыс. руб.
-------	--------------------------	----------------------

1	Плановые мероприятия по ремонту объектов водоснабжения и водопроводных сетей, направленные на улучшение качества питьевой воды и обслуживание абонентов	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке	0,00
3	Другие мероприятия	0,00
Итого		0,00

III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем, тыс.куб.м.
1	Объем реализации воды	6,05

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Стоимость, тыс. руб.
1	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	1055,71

V. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	Значение
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	%	0,00
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	%	0,00
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
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
2	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт.ч / куб.м	0,22
3	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды	кВт.ч / куб.м	0,00

VI. Отчет об исполнении производственной программы и расчет ее эффективности

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее

действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

2. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987) на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
потребители Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	104,98	244,07
		Население (НДС не предусмотрен)*	104,98	244,07

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

3. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие «Катайгинское» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7004007987) на питьевую воду для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района, имеющих право на льготу по оплате коммунального ресурса, на 2024 год.

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.	
			Период действия тарифов	
			21.06.2024-30.06.2024	01.07.2024-31.12.2024
потребители Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	-	128,00
		Население (НДС не предусмотрен)*	-	128,00

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К. Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.6 повестки о признании утратившими силу следующих приказов Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере холодного водоснабжения:

- от 19.12.2023 № 4-246/9(489) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»;
 - от 19.12.2023 № 4-247/9(484) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»;
 - от 19.12.2023 № 4-248/9(486) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере холодного водоснабжения»
-

Критина О.И.

В связи с прекращением организацией МУП «КОМХОЗ» (ИНН 7025006783) деятельности по холодному водоснабжению потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения, Клюквинского сельского поселения, Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района в 2024 году предлагается признать приказы Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 4-246/9(489), 4-247/9(484), 4-248/9(486) утратившими силу.

РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу следующие приказы Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами:

от 26.11.2020 № 7-576/9(329) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 30.11.2020, № 7001202011300016);

от 10.12.2020 № 7-407 «О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 26.11.2020 № 7-576/9(329) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 14.12.2020, № 7001202012140012);

от 08.12.2021 № 7-567/9(343) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2022 год и внесении изменений в приказ от 26.11.2020

№ 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 14.12.2021, № 7001202112140040);

от 21.11.2022 № 7-637/9(203) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2023 год и внесении изменений в приказ от 26.11.2020 № 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 23.11.2022, № 7001202211230028);

от 18.12.2023 № 7-581/9(380) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2024 год и внесении изменений в приказ от

26.11.2020 № 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 22.12.2023, № 7001202312220020).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

С.В. Травкова	ЗА
Г.К. Кулешов	ЗА
С.К. Плотников	ЗА
К.П. Тоцкая	ЗА
О.И. Критина	ЗА

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО БОЛЬШИНСТВОМ ГОЛОСОВ

СЛУШАЛИ:

По вопросу п.7 повестки о признании утратившими силу следующих приказов Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере водоотведения:

- от 19.12.2023 № 5-243/9(488) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере водоотведения»;

- от 19.12.2023 № 5-244/9(487) «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие «КОМХОЗ» Верхнекетского района Томской области (ИНН 7025006783) в сфере водоотведения»

Критина О.И.

В связи с прекращением организацией МУП «КОМХОЗ» (ИНН 7025006783) деятельности по водоотведению для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района, очистке сточных вод для потребителей Верхнекетского района в 2024 году предлагается признать приказы Департамента тарифного регулирования Томской области от 19.12.2023 № 5-243/9(488), 5-244/9(487) утратившими силу.

РЕШИЛИ:

Признать утратившими силу следующие приказы Департамента тарифного регулирования Томской области в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами:

от 26.11.2020 № 7-576/9(329) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 30.11.2020, № 7001202011300016);

от 10.12.2020 № 7-407 «О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 26.11.2020 № 7-576/9(329) «Об утверждении производственной программы и установлении тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 14.12.2020, № 7001202012140012);

от 08.12.2021 № 7-567/9(343) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2022 год и внесении изменений в приказ от 26.11.2020 № 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 14.12.2021, № 7001202112140040);

от 21.11.2022 № 7-637/9(203) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2023 год и внесении изменений в приказ от 26.11.2020 № 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 23.11.2022, № 7001202211230028);

от 18.12.2023 № 7-581/9(380) «О корректировке тарифов организации муниципальное унитарное предприятие Чаинского района «Чаинское производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства» (ИНН 7015000373) на 2024 год и внесении изменений в приказ от 26.11.2020 № 7-576/9(329)» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 22.12.2023, № 7001202312220020).

Секретарь правления



Елхина О.В.

МУП «Теплотехник»

питьевая вода

для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района

**Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации
2024**

система налогообложения

УСН

руб.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
№ п/п	Наименование показателя	План организации	Орган регулирования	Отклонение
1	Производственные расходы	30 619 785,73	11 387 986,58	-19 231 799,14
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	216 321,92	71 370,20	-144 951,73
1.1.1	Реагенты	4 527,61	4 527,61	0,00
1.1.2	ГСМ	20 908,64	0,00	-20 908,64
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	190 885,67	66 842,59	-124 043,09
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	3 774 334,18	3 463 970,20	-310 363,98
1.2.1	электроэнергия	2 695 140,61	2 381 037,99	-314 102,62
1.2.2	теплоэнергия	1 079 193,57	1 082 932,20	3 738,63
1.2.3	холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Расходы на услуги по транспортировке воды	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	21 800 822,30	7 624 154,52	-14 176 667,78
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	16 744 103,15	5 855 725,44	-10 888 377,71
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	5 056 719,15	1 768 429,08	-3 288 290,07
1.5	Прочие производственные расходы	1 035 357,97	159 804,00	-875 553,97
1.6	Прочие прямые расходы	3 792 949,35	68 687,67	-3 724 261,68
2	Ремонтные расходы	40 385,30	0,00	-40 385,30
3	Административные расходы	0,00	3 263 038,78	3 263 038,78
3.1	Расходы на оплату работ и услуг выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды АУПа в т.ч. налоги и сборы	0,00	3 247 809,29	3 247 809,29
3.2.1	Расходы на оплату труда АУПа	0,00	2 494 477,18	2 494 477,18
3.2.2	Отчисления на социальные нужды	0,00	753 332,11	753 332,11

	административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы			
3.3	Прочие расходы	0,00	15 229,49	15 229,49
4	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	3 714,10	0,00	-3 714,10
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	304 426,74	243 152,53	-61 274,22
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог	164 721,92	94 210,75	-70 511,17
7.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощенную систему налогообложения	139 704,83	148 941,78	9 236,95
7.9	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
10	Результаты деятельности за предшествующие периоды регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Итого НВВ для расчета тарифов	30 968 311,87	14 894 177,89	-16 074 133,99

2. Объем отпуска воды

Наименование показателя	Значение
Объем реализации, тыс.куб.м.	89,87

3. Индексы роста цен

№п/п	Вид индекса	Ед.изм.	2024
1	Индекс потребительских цен	%	106,60
2	Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,00

4. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Вид воды	Норматив потерь воды, %
		2024
1.	питьевая вода	0,00

6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

МУП «Теплотехник»

водоотведение

для потребителей р.п. Белый Яр Белоярского городского поселения Верхнекетского района

**Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации
2024**

система налогообложения УСН

руб.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
№ п/п	Наименование показателя	План организации	Орган регулирования	Отклонение
1	Производственные расходы	7 560 633,87	6 027 421,19	-1 533 212,68
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	52 292,53	47 278,06	-5 014,47
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2	ГСМ	1 585,28	0,00	-1 585,28
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	50 707,25	47 278,06	-3 429,19
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	505 615,69	505 857,33	241,64
1.2.1	электроэнергия	505 615,69	458 651,39	-46 964,30
1.2.2	теплоэнергия	0,00	47 205,94	47 205,94
1.2.3	холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	882 020,31	875 970,14	-6 050,17
1.3.1	Расходы на услуги по водоотведению (очистке стоков)	882 020,31	875 970,14	-6 050,17
1.3.2	Расходы на услуги по транспортировке сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	6 089 677,20	4 569 682,52	-1 519 994,68
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	4 677 171,43	3 509 740,80	-1 167 430,63
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	1 412 505,77	1 059 941,72	-352 564,05
1.5	Прочие производственные расходы	0,00	0,00	0,00
1.6	Прочие прямые расходы	31 028,14	28 633,14	-2 395,00
2	Ремонтные расходы	5 018 664,72	0,00	-5 018 664,72
3	Административные расходы	0,00	1 808 250,32	1 808 250,32
3.1	Расходы на оплату работ и услуг выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды АУПа в т.ч. налоги и	0,00	1 808 250,32	1 808 250,32

	сборы			
3.2.1	Расходы на оплату труда АУПа	0,00	1 388 825,13	1 388 825,13
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	0,00	419 425,19	419 425,19
3.3	Прочие расходы	0,00	0,00	0,00
4	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	0,00	0,00	0,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	133 909,50	79 148,20	-54 761,30
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог	0,00	0,00	0,00
7.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощённую систему налогообложения	0,00	79 148,20	79 148,20
7.9	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	133 909,50	0,00	-133 909,50
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Результаты деятельности за предшествующие периоды регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Итого НВВ для расчета тарифов	12 713 208,09	7 914 819,70	-4 798 388,40

2. Объем стоков

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Объем стоков, куб.м.	53,02

3. Индексы роста цен

№п/п	Вид индекса	Ед.изм.	2024
1	Индекс потребительских цен	%	106,60
2	Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,00

4. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Показатели качества очистки воды	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00

1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,17

5. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

МУП «Теплотехник»
водоотведение (очистка сточных вод)
для потребителей Верхнекетского района
Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации
2024

система налогообложения

УСН

руб.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	План организации	Орган регулирования	Отклонение
1	Производственные расходы	1 491 854,27	947 126,16	-544 728,11
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	18 627,18	12 389,40	-6 237,78
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2	ГСМ	0,00	0,00	0,00
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	18 627,18	12 389,40	-6 237,78
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	19 990,23	30 310,04	10 319,81
1.2.1	электроэнергия	19 990,23	30 310,04	10 319,81
1.2.2	теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3	холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Расходы на услуги по водоотведению (очистке стоков)	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Расходы на услуги по транспортировке сточных вод	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	1 284 449,66	800 415,97	-484 033,69
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	986 520,48	614 758,81	-371 761,67
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	297 929,18	185 657,16	-112 272,02
1.5	Прочие производственные расходы	104 392,82	98 224,00	-6 168,82
1.6	Прочие прямые расходы	64 394,38	5 786,76	-58 607,62
2	Ремонтные расходы	0,00	0,00	0,00
3	Административные расходы	0,00	338 421,20	338 421,20
3.1	Расходы на оплату работ и услуг выполняемых сторонними организациями	0,00	0,00	0,00
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды АУПа в т.ч. налоги и сборы	0,00	336 841,70	336 841,70
3.2.1	Расходы на оплату труда АУПа	0,00	258 710,98	258 710,98
3.2.2	Отчисления на социальные нужды	0,00	78 130,72	78 130,72

	административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы			
3.3	Прочие расходы	0,00	1 579,50	1 579,50
4	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	83 415,46	0,00	-83 415,46
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	6 788,09	12 985,33	6 197,23
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог	0,00	0,00	0,00
7.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощённую систему налогообложения	6 788,09	12 985,33	6 197,23
7.9	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	0,00	0,00	0,00
10	Результаты деятельности за предшествующие периоды регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Итого НВВ для расчета тарифов	1 582 057,83	1 298 532,69	-283 525,13

2. Объем стоков

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Объем стоков, тыс.куб.м.	78,59

3. Индексы роста цен

№п/п	Вид индекса	Ед.изм.	2024
1	Индекс потребительских цен	%	106,60
2	Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,00

4. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Показатели качества очистки воды	
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения, %	0,00
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-

1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной системы водоотведения, %	0,00
1.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для ливневой системы водоотведения, %	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,03
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВтч/куб.м.	0,00

5. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.

МУП "Катайгинское"

питьевая вода

для потребителей Клюквинского сельского поселения Верхнекетского района

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации

2024

система налогообложения

УСН

руб.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
№ п/п	Наименование показателя	План организации	Орган регулирования	Отклонение
1	Производственные расходы	1 036 332,49	905 734,50	-130 597,98
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	42 746,52	41 478,95	-1 267,57
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2	ГСМ	34 273,99	29 073,86	-5 200,13
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	8 472,53	12 405,09	3 932,56
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	265 003,61	175 649,88	-89 353,74
1.2.1	электроэнергия	265 003,61	175 649,88	-89 353,74
1.2.2	теплоэнергия	0,00	0,00	0,00
1.2.3	холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Расходы на услуги по транспортировке воды	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	617 278,37	615 183,67	-2 094,70
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	472 648,06	471 044,16	-1 603,90
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	144 630,31	144 139,51	-490,79
1.5	Прочие производственные расходы	94 668,00	69 252,00	-25 416,00
1.6	Прочие прямые расходы	16 635,98	4 170,00	-12 465,98
2	Ремонтные расходы	94 720,00	36 432,90	-58 287,10
3	Административные расходы	218 192,34	183 114,13	-35 078,22
3.1	Расходы на оплату работ и услуг выполняемых сторонними организациями	3 860,99	3 595,91	-265,08
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды АУПа в т.ч. налоги и сборы	204 357,56	179 465,39	-24 892,17
3.2.1	Расходы на оплату труда АУПа	156 475,93	137 416,07	-19 059,85

3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	47 881,63	42 049,32	-5 832,31
3.3	Прочие расходы	9 973,80	52,83	-9 920,97
4	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	238 297,00	0,00	-238 297,00
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	17 854,23	13 670,44	-4 183,79
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог	2 286,27	2 280,92	-5,35
7.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощённую систему налогообложения	15 567,96	11 389,52	-4 178,44
7.9	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
10	Результаты деятельности за предшествующие периоды регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Итого НВВ для расчета тарифов	1 605 396,06	1 138 951,97	-466 444,09

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Объем реализации, тыс.куб.м.	1,71

3. Индексы роста цен

№п/п	Вид индекса	Ед.изм.	2024
1	Индекс потребительских цен	%	106,60
2	Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,00

4. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Показатели качества воды	
1.1.	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, %	0,00

1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед. в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,43
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,00

5. Утвержденные нормативы потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке

№ п/п	Вид воды	Норматив потерь воды, %
		2024
1.	питьевая вода	0,00

6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.
--

МУП "Катайгинское"

питьевая вода

для потребителей Ягоднинского сельского поселения Верхнекетского района

Основные показатели расчета тарифов регулируемой организации

2024

система налогообложения

УСН

руб.

1. Величина необходимой валовой выручки регулируемой организации				
№ п/п	Наименование показателя	План организации	Орган регулирования	Отклонение
1	Производственные расходы	1 713 526,24	857 127,42	-856 398,82
1.1	Расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	17 822,77	21 180,66	3 357,89
1.1.1	Реагенты	0,00	0,00	0,00
1.1.2	ГСМ	9 350,24	7 931,61	-1 418,63
1.1.3	Материалы и малоценные основные средства	8 472,53	13 249,06	4 776,52
1.2	Расходы на энергетические ресурсы и холодную воду	575 190,85	20 308,00	-554 882,85
1.2.1	электроэнергия	575 190,85	10 830,43	-564 360,42
1.2.2	теплоэнергия	0,00	9 477,57	9 477,57
1.2.3	холодная вода	0,00	0,00	0,00
1.2.4	прочие энергетические ресурсы	0,00	0,00	0,00
1.3	Расходы на оплату работ и услуг, выполняемых сторонними организациями и индивидуальными предпринимателями, связанные с эксплуатацией централизованных систем, либо объектов в составе таких систем	0,00	0,00	0,00
1.3.1	Услуги по холодному водоснабжению	0,00	0,00	0,00
1.3.2	Расходы на услуги по транспортировке воды	0,00	0,00	0,00
1.4	Расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	969 499,38	752 747,76	-216 751,62
1.4.1	Расходы на оплату труда производственного персонала	742 342,56	576 376,54	-165 966,02
1.4.2	Отчисления на социальные нужды производственного персонала, в том числе налоги и сборы	227 156,82	176 371,22	-50 785,60
1.5	Прочие производственные расходы	126 468,00	58 956,00	-67 512,00
1.6	Прочие прямые расходы	24 545,25	3 935,00	-20 610,25
2	Ремонтные расходы	47 504,14	0,00	-47 504,14
3	Административные расходы	219 823,98	184 620,01	-35 203,97
3.1	Расходы на оплату работ и услуг выполняемых сторонними организациями	3 889,86	3 759,36	-130,50
3.2	Расходы на оплату труда и отчисления на соц.нужды АУПа в т.ч. налоги и сборы	205 885,74	180 807,43	-25 078,31
3.2.1	Расходы на оплату труда АУПа	157 646,05	138 443,67	-19 202,38
3.2.2	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала, в том числе налоги и сборы	48 239,69	42 363,76	-5 875,93

3.3	Прочие расходы	10 048,38	53,22	-9 995,16
4	Сбытовые расходы	0,00	0,00	0,00
5	Амортизация	57 631,22	0,00	-57 631,22
6	Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	0,00	0,00	0,00
7	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	23 182,09	13 961,42	-9 220,66
7.1	Налог на прибыль	0,00	0,00	0,00
7.2	Налог на имущество организаций	0,00	0,00	0,00
7.3	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	0,00	0,00	0,00
7.4	Водный налог	2 565,41	3 404,33	838,92
7.5	Плата за пользование водным объектом	0,00	0,00	0,00
7.6	Земельный налог	0,00	0,00	0,00
7.7	Транспортный налог	0,00	0,00	0,00
7.8	Единый налог, уплачиваемый организацией, применяющей упрощённую систему налогообложения	20 616,68	10 557,09	-10 059,59
7.9	Прочие налоги и сборы, за исключением налогов и сборов с фонда оплаты труда, учитываемых в составе производственных, ремонтных и административных расходов	0,00	0,00	0,00
8	Нормативная прибыль	0,00	0,00	0,00
9	Расчетная предпринимательская прибыль	0,00	0,00	0,00
10	Результаты деятельности за предшествующие периоды регулирования	0,00	0,00	0,00
11	Итого НВВ для расчета тарифов	2 061 667,68	1 055 708,86	-1 005 958,82

2. Объем отпуска воды

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Объем реализации, тыс.куб.м.	6,05

3. Индексы роста цен

№п/п	Вид индекса	Ед.изм.	2024
1	Индекс потребительских цен	%	106,60
2	Индекс роста цен на электрическую энергию	%	106,00

4. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1.	Показатели качества воды	
1.1.	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, %	0,00
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,00

2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, ед. в год/км	0,00
3.	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов	
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
3.2.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе для подготовки воды на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,22
3.3.	Удельный расход электроэнергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки воды на единицу объема транспортируемой воды, отпускаемой в сеть, кВтч/куб.м.	0,00

5. Утвержденные нормативы потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке

№ п/п	Вид воды	Норматив потерь воды, %
		2024
1.	питьевая вода	0,00

6. Фактические показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

<p>Отчет об исполнении производственной программы, осуществляемый путем сопоставления фактических значений расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия с плановыми, не проводится в связи с тем, что организация впервые обратилась за установлением тарифов в 2024 году.</p>
