



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

13.12.2023

№ 4-112/9(364)

город Томск

Об утверждении производственной программы, установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов организации Муниципальное унитарное предприятие Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство ВодСервис» (ИНН 7014057257) 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», постановлением 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 13.12.2023 № 36/2

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить производственную программу организации Муниципальное унитарное предприятие Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство ВодСервис» (ИНН 7014057257) 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 питьевую воду для потребителей села Межениновка, поселка Басандайка Межениновского сельского поселения Томского района на период с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство ВодСервис» (ИНН 7014057257) на питьевую воду для потребителей села Межениновка, поселка Басандайка Межениновского сельского поселения Томского района 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: 18.12.2023  
Номер: 1423-53/2023

Приложение 1 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 13.12.2023 № 4-112/9(364)

### I. Паспорт производственной программы

<b>Полное наименование организации</b>	Муниципальное унитарное предприятие Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство ВодСервис»
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	634520, Томская область, Томский р-н, с. Межениновка, ул. Первомайская, 23 Тел.: (3822) 969-712
<b>ИНН</b>	7014057257
<b>Сфера деятельности</b>	Холодное водоснабжение
<b>Наименование уполномоченного органа</b>	Департамент тарифного регулирования Томской области
<b>Юридический адрес, телефон, факс</b>	634041, г. Томск, пр. Кирова 41, тел./факс: (3822) 560-373
<b>Период реализации производственной программы (график реализации мероприятий производственной программы)</b>	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке					
3	Другие мероприятия					
Итого		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

### III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Объем по периодам, тыс.куб.м.				
		2024	2025	2026	2027	2028
1	Объем реализации воды	33,54	33,54	33,54	33,54	33,54

#### 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	2423,49	2735,20	3071,63	3448,79	3743,57

#### 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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
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	-	-	-	-	-	-
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	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64
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	0,00	0	0
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	0,00	0,00	0,00
Объем подачи (транспортировки, очистки) воды				
№ п/п	Наименование показателя	Объем за 2022 год, тыс. куб.м.		
		план	факт	откл
1	Объем реализации	33,90	32,10	-1,80

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	2253,10	2398,29	145,19

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
<b>Показатели качества воды</b>					
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	50,00	50,00
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	0,00	0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
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
<b>Показатели энергетической эффективности использования ресурсов</b>					
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	3,39	4,85	1,46
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 13.12.2023 № 4-112/9(364)

Долгосрочные параметры регулирования,  
 устанавливаемые организации Муниципальное унитарное предприятие  
 Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство  
 ВодСервис» (ИНН 7014057257) на 2024-2028 годы  
 для формирования тарифов на питьевую воду  
 для потребителей села Межениновка, поселка Басандайка Межениновского сельского  
 поселения Томского района 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.	1 753,66	1 753,66	1 753,66	1 753,66	1 753,66
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
3	Нормативный уровень прибыли	%	-	-	-	-	-
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	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64
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 13.12.2023 № 4-112/9(364)

Тарифы организации Муниципальное унитарное предприятие Межениновского сельского поселения «Жилищно-коммунальное хозяйство ВодСервис» (ИНН 7014057257) в сфере холодного водоснабжения для потребителей села Межениновка, поселка Басандайка Межениновского сельского поселения Томского района на период с 01.01.2024 по 31.12.2028

Потребители	Наименование товара (услуги)	Группа потребителей	Тариф, руб./м.куб.		
			Период действия тарифов		
			Год	01.01-30.06	01.07-31.12
потребители села Межениновка, поселка Басандайка Межениновского сельского поселения Томского района	питьевая вода	Прочие потребители (НДС не предусмотрен)*	2024	67,68	76,82
			2025	76,82	86,26
			2026	86,26	96,88
			2027	96,88	108,75
			2028	108,75	114,45
		Население (НДС не предусмотрен)*	2024	67,68	76,82
			2025	76,82	86,26
			2026	86,26	96,88
			2027	96,88	108,75
			2028	108,75	114,45

\* 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.