

# АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## П Р И К А З

19 декабря 2024 г.

№ 250-П

Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

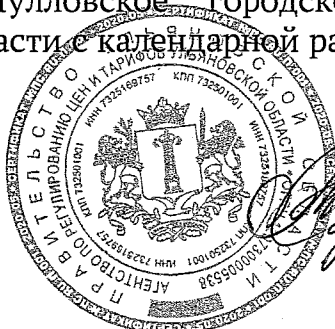
### Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС» на 2025 год

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения Об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 26.03.2020 № 6/138-П «Об Агентстве по регулированию цен и тарифов Ульяновской области», учитывая, что организация, осуществляющая деятельность в сфере водоотведения, применяет упрощённую систему налогообложения, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС» на 2025 год (приложение № 1).

2. Установить на период с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года включительно тарифы на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС» на территории муниципального образования «Мулловское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 2).

Руководитель



Г.А.Добровольская

0001727

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

к приказу Агентства  
по регулированию цен тарифов  
Ульяновской области  
от 19 декабря 2024 г. № 250-Т

**Производственная программа в сфере водоотведения  
Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС» на 2025 год**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС»
Местонахождение регулируемой организации	Красноармейская ул., д. 144, р.п. Мулловка, Мелекесский район, Ульяновская область, 433550
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Агентство по регулированию цен и тарифов Ульяновской области
Местонахождение уполномоченного органа	Спасская ул., д. 3, г. Ульяновск, Ульяновская область, 432017
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2025

**2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия, срок исполнения	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоотведения	0,00
2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Отсутствуют, мероприятия не запланированы

**3. Планируемый объём принимаемых сточных вод, тыс.куб.м**

№ п/п	Наименование показателя	Величина на 2025 год
1.	Планируемый объём принимаемых сточных вод, в том числе:	95,00

1.1.	Население	56,00
1.2.	Бюджетные потребители	6,00
1.3.	Прочие потребители	33,00
1.4.	Собственные нужды	0,00

4. Объём финансовых потребностей, рассчитанный из плановых годовых значений, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб.

№ п/п	Наименование показателя	Величина на 2025 год
1.	Производственные расходы	4419,47
2.	Ремонтные расходы	0,00
3.	Административные расходы	2931,07
4.	Амортизация	0,00
5.	Расходы на арендную плату	0,00
6.	Расходы, связанные с уплатой налогов и сборов	60,00
7.	Прочие расходы	-1447,31
8.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	5963,23

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	Ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	Отсутствует, мероприятия не запланированы

6. Плановые значения показателей надёжности и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина на 2025 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую	%	0,00

	систему водоотведения		
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	2,30
3.	Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объёма очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,058
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объёма транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,058

7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	План 2024 год	План 2025 год	Динамика, %
1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	2,50	2,30	92,00

2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объёма очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	-	1,058	-
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объёма транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	2,50	1,058	42,32
4.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс.руб.	5580,42	5963,23	106,86

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2023 - 31.12.2023)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Операционные расходы	тыс.руб.	0,00
2.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	0,00
3.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	0,00
4.	Амортизация	тыс.руб.	0,00
5.	Нормативная прибыль	тыс.руб.	0,00
6.	Итого НВВ:	тыс.руб.	0,00

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1.	Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов	Отсутствуют, мероприятия не запланированы

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Агентства  
по регулированию цен тарифов  
Ульяновской области  
от 19 декабря 2024 г. № 250-Т

**Тарифы на водоотведение  
для Общества с ограниченной ответственностью «ЖКХ СЕРВИС»**

№ п/п	Период	Тарифы, руб./куб.м	
		Потребители, кроме населения	Население
1.	С использованием централизованной системы водоотведения на территории муниципального образования «Мулловское городское поселение» Мелекесского района Ульяновской области		
1.1.	с 01.01.2025 по 30.06.2025	65,93	65,93
1.2.	с 01.07.2025 по 31.12.2025	59,61	59,61