



АГЕНТСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

16 декабря 2021

№ 347-П

Экз. № _____

г. Ульяновск

Об утверждении производственной программы в сфере водоотведения и об установлении тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для Общества с ограниченной ответственностью «Силикат» на 2022 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», п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения Общества с ограниченной ответственностью «Силикат» на 2022 год (приложение № 1).

2. Установить на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года включительно тарифы на водоотведение (очистку сточных вод) для Общества с ограниченной ответственностью «Силикат» на территории муниципального образования «Новоспасское городское поселение» Новоспасского района Ульяновской области с календарной разбивкой (приложение № 2).

Исполняющий обязанность
руководителя



А.В.Филин

0000713

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 347-Т

**Производственная программа в сфере водоотведения
Общества с ограниченной ответственностью «Силикат» на 2022 год**

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Общество с ограниченной ответственностью «Силикат»
Местонахождение регулируемой организации	Заводская ул., д. 57, р.п. Новоспасское, Новоспасский район, Ульяновская область, 433870
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 01.01.2022 по 31.12.2022

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1.	Замена фильтрующего слоя полей фильтрации, ремонт колодцев, очистка иловых площадок	490,00
2.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	Отсутствуют, мероприятия не запланированы

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод на очистные сооружения

№ п/п	Наименование показателя	Величина 2022 год
1.	Планируемый объем принимаемых сточных вод	260,00

	на очистные сооружения, в том числе:	
1.1.	Население	0,00
1.2.	Бюджетные потребители	0,00
1.3.	Прочие потребители	177,00
1.4.	Собственные нужды	83,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Величина 2022 год
1.	Расходы на энергетические ресурсы	276,16
2.	Расходы на оплату труда	1112,66
3.	Прочие расходы	1062,54
4.	Итого необходимая валовая выручка (далее – НВВ):	2451,36

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
1.	Текущая эксплуатация объектов	ежедневно
2.	Текущий ремонт объектов	01.01.2022-31.12.2022

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования 2022 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые 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	%	0,00
1.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной	%	0,00

	(бытовой) системы водоотведения		
2.	Показатели надёжности и бесперебойности водоотведения		
2.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	0,00
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	0,1708
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объёма транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,1708

7. Расчёт эффективности производственной программы, осуществляемый путём сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надёжности, качества 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 2021 год	План 2022 год	Динамика, %
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объёме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00

3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00	0,00	0,00
4.	Удельное количество аварий и засоров в расчёте на протяжённость канализационной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объёма очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,1707	0,1708	100,06
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объёма транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,1707	0,1708	100,06
7.	Расходы на реализацию производственной программы	тыс. руб.	2420,60	2451,36	101,27%

8. Отчёт об исполнении производственной программы за истёкший период регулирования (отчётный период 01.01.2020 - 31.12.2020)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1.	Расходы на энергетические ресурсы	тыс.руб.	331,41
2.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	1124,84
3.	Прочие расходы	тыс.руб.	1370,38
4.	Итого НВВ:	тыс.руб.	2826,63

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс.руб.
1.	Контроль качества сточных вод (отбор и анализ проб)	34,70
2.	Услуги по обращению с осадком сточных вод	31,53

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Агентства
по регулированию цен и тарифов
Ульяновской области
от 16 декабря 2021 г. № 347-Т

**Тарифы на водоотведение (очистку сточных вод)
для Общества с ограниченной ответственностью «Силикат»
на территории муниципального образования «Новоспасское городское
поселение» Новоспасского района Ульяновской области**

№ п/п	Потребители	Тарифы, руб./куб.м	
		на период с 01.01.2022 по 30.06.2022	на период с 01.07.2022 по 31.12.2022
1.	Потребители, кроме населения (без учёта НДС)	9,55	9,55
2.	Население (с учётом НДС) <*>	11,46	11,46

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