



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05 декабря 2024 года

г. Владивосток

№ 53/1

**Об утверждении производственных программ,
об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на питьевую воду
и водоотведение для потребителей ООО «Спецресурс»,
находящихся на территории пгт Смоляниново
Шкотовского муниципального округа Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 05 декабря 2024 года № 55 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственные программы общества с ограниченной ответственностью «Спецресурс», осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) и водоотведения на территории пгт Смоляниново Шкотовского муниципального округа Приморского края согласно приложениям № 1 и № 2.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества

с ограниченной ответственностью «Спецресурс», находящихся на территории пгт Смоляниново Шкотовского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 3.

3. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Спецресурс», находящихся на территории пгт Смоляниново Шкотовского муниципального округа Приморского края, согласно приложению № 4.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.С. Гарминович

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 05 декабря 2024 года № 53/1

**Производственная программа общества
с ограниченной ответственностью «Спецресурс»,
осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения
(питьевая вода) на территории пгт Смоляниново
Шкотовского муниципального округа Приморского края**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) общества с ограниченной ответственностью «Спецресурс» с 01.01.2025 по 31.12.2027 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Спецресурс» (ОГРН 1232500027803, ИНН 2536341503); ул. Пушкинская, д. 106 кв.1, пгт Смоляниново, Шкотовский муниципальный округ, Приморский край, 692567
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2027

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2025 по 31.12.2027

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м
1	с 01.01.2025 по 31.12.2025	350,69
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	350,69
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	350,69

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2025 по 31.12.2025	14 587,60
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	15 077,76
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	15 543,04

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий запланирована с 01.01.2025 по 31.12.2027.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2025	2026	2027
1. Показатели качества питьевой воды					
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0	0	0
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не	%	0	0	0

	соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	кВт*ч/ куб.м	1,08	1,08	1,08

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2025/2024	2026/2025	2027/2026
1. Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	100	100	100

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, %	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	-	103,4	103,1

**7. Отчет об исполнении производственной программы
за истекший период регулирования**

Отсутствует, так как отчетный период исполнения производственной программы не истек.

**8. Мероприятия, направленные на повышение качества
обслуживания абонентов**

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.С. Гарминович

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 05 декабря 2024 года № 53/1

**Производственная программа общества
с ограниченной ответственностью «Спецресурс»,
осуществляющего деятельность в сфере водоотведения
на территории пгт Смоляниново Шкотовского
муниципального округа Приморского края**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения общества с ограниченной ответственностью «Спецресурс» с 01.01.2025 по 31.12.2027 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Спецресурс» (ОГРН 1232500027803, ИНН 2536341503); ул. Пушкинская, д. 106 кв.1, пгт Смоляниново, Шкотовский муниципальный округ, Приморский край, 692567
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2025 по 31.12.2027

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод,

**мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, график их реализации**

Наименование мероприятия	График реализации мероприятия
Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2025 по 31.12.2027

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2025 по 31.12.2025	207,02
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	207,02
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	207,02

**3. Объем финансовых потребностей, необходимых для
реализации производственной программы**

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2025 по 31.12.2025	4679,64
2	с 01.01.2026 по 31.12.2026	4833,26
3	с 01.01.2027 по 31.12.2027	4977,61

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий запланирована с 01.01.2025 по 31.12.2027.

**5. Плановые значения показателей надежности,
качества, энергетической эффективности объектов
централизованных систем водоотведения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2025	2026	2027
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,5	0,5	0,5

2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/ куб.м	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных	кВт*ч/ куб.м	0,069	0,069	0,069

вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод				
---	--	--	--	--

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2025/ 2024	2026/ 2025	2027/ 2026
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	100	100	100
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	-	103,28	102,99


7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отсутствует, так как отчетный период исполнения производственной программы не истек.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, отсутствуют.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.С. Гарминович

Приложение № 3
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 05 декабря 2024 года № 53/1

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на питьевую воду
и водоотведение для потребителей общества
с ограниченной ответственностью «Спецресурс»,
находящихся на территории пгт Смоляниново
Шкотовского муниципального округа Приморского края,
на период с 01.01.2025 по 31.12.2027**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду, водоотведение с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м ³
Питьевая вода					
1	2025	9824,61	1	11,92	1,08
2	2026	х	1	11,92	1,08
3	2027	х	1	11,92	1,08
Водоотведение					
1	2025	4482,39	1	-	0,069
2	2026	х	1	-	0,069
3	2027	х	1	-	0,069

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.С. Гарминович

Приложение № 4

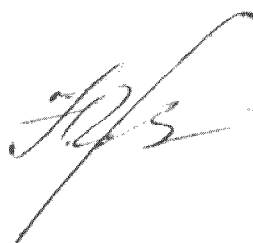
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 05 декабря 2024 года № 53/1

ТАРИФЫ
на питьевую воду и водоотведение для потребителей
общества с ограниченной ответственностью «Спецресурс»,
находящихся на территории пгт Смоляниново
Шкотовского муниципального округа Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на питьевую воду, рублей за 1 куб. метр		Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения	для прочих групп потребителей	для населения	для прочих групп потребителей
1	с 01.01.2025 по 30.06.2025	41,55	41,55	19,68	19,68
2	с 01.07.2025 по 31.12.2025	41,64	41,64	25,53	25,53
3	с 01.01.2026 по 30.06.2026	41,64	41,64	23,00	23,00
4	с 01.07.2026 по 31.12.2026	44,35	44,35	23,69	23,69
5	с 01.01.2027 по 30.06.2027	44,35	44,35	23,69	23,69
6	с 01.07.2027 по 31.12.2027	44,30	44,30	24,39	24,39

Примечание: организация применяет упрощенную систему налогообложения.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



Н.С. Гарминович