



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.11.2024 № 194-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2019 № 247 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» потребителям сельского поселения «село Ивашка» Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы»**

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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2024 № 102, на основании заявления ООО «Стимул» от 22.04.2024 № б/н

ПОСТАНОВЛЯЮ:

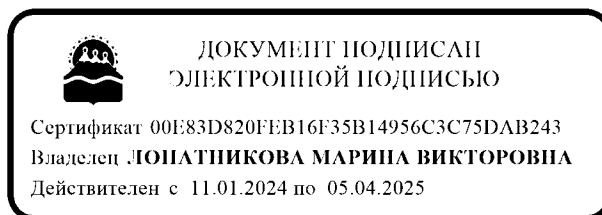
1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2019 № 247 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Стимул» потребителям сельского поселения «село Ивашка» Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы» следующие изменения:

- 1) в наименовании, частях 1 – 3:
  - слова «тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение)» заменить словами «тариф на техническую воду»;
  - слова «на 2020 – 2024 годы» заменить словами «на 2020 – 2026 годы»;

2) приложения 1 – 3 изложить в редакции согласно приложениям 1 – 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 27.11.2024 № 194-Н

«Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 13.11.2019 № 247

Производственная программа ООО «Стимул» на техническую воду потребителям  
сельского поселения «село Ивашка»  
Карагинского муниципального района на 2020 – 2026 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации	Общество с Ограниченной Ответственностью «Стимул» / ООО «Стимул» 688713, с. Ивашка, Карагинского муниципальный район, Камчатский край, / ул. Левченко, д. 25 Директор – Менский Михаил Юрьевич
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2020 - 2026

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества воды, мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год 2026 год	402,820 413,148 424,967 503,513 539,765 565,361 583,775
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества технической воды	не предусмотрено	

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрено	
	Итого:	2020 год	402,820
		2021 год	413,148
		2022 год	424,967
		2023 год	503,513
		2024 год	539,765
		2025 год	565,361
		2026 год	583,775

### Раздел 3. Планируемый объем подачи водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	25,000	24,590	24,250	23,158	22,000	21,46	20,44
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	25,000	24,590	24,250	23,158	22,000	21,46	20,44

### Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2020	4 284,749
2.	Необходимая валовая выручка	2021	4 398,449
3.	Необходимая валовая выручка	2022	4 711,871
4.	Необходимая валовая выручка	2023	5 137,679
5.	Необходимая валовая выручка	2024	5 687,088
6.	Необходимая валовая выручка	2025	6 827,203
7.	Необходимая валовая выручка	2026	7 069,184

### Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Показатели энергетической эффективности								
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	46	46	46	46	46	41,6	40,4
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м							
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт*ч/куб. м	5,135	5,135	5,135	5,135	5,135	5,135	5,135

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей и расходов на реализацию производственной программы в сфере водоснабжения в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %					
		2021/2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024	2026 / 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
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	100	90,43	97,12
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	100	100	100	100	100	100
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема						

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %					
		2021/ 2020	2022 / 2021	2023 / 2022	2024 / 2023	2025 / 2024	2026 / 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
	транспортируемой технической воды						
4.	Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия	102,65	107,13	109,04	110,69	120,05	103,54

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

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в разделе «Текущая деятельность / Производственные программы» [https://www.kamgov.ru/sltarif/current\\_activities/proizvodstvennye-programmy](https://www.kamgov.ru/sltarif/current_activities/proizvodstvennye-programmy)».

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.».

Приложение 2 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 27.11.2024 № 194-Н

«Приложение 2 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 13.11.2019 № 247

Долгосрочные параметры регулирования для ООО "Стимул"  
на долгосрочный период регулирования для установления  
тарифов на техническую воду потребителям сельского поселения "село Ивашка"  
Карагинского муниципального района  
на 2020 - 2026 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	ООО "Стимул"	2020	3539,799	1	0	46,0	5,135
		2021		1	0	46,0	5,135
		2022		1	0	46,0	5,135
		2023		1	0	46,0	5,135
		2024		1	0	46,0	5,135
		2025		1	0	41,6	5,135
		2026		1	0	40,4	5,135

».

Приложение 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 27.11.2024 № 194-Н

«Приложение 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 13.11.2019 № 247

Тарифы на техническую воду ООО «Стимул» потребителям сельского поселения  
«село Ивашка» Карагинского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
		в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плательщиком НДС)
1.	01.01.2020-30.06.2020	169,07
	01.07.2020-31.12.2020	173,71
2.	01.01.2021-30.06.2021	173,71
	01.07.2021-31.12.2021	184,04
3.	01.01.2022-30.06.2022	184,04
	01.07.2022-31.12.2022	204,57
4.	01.01.2023-31.12.2023	221,85
5.	01.01.2024-30.06.2024	221,85
	01.07.2024-31.12.2024	295,15
6.	01.01.2025-30.06.2025	295,15
	01.07.2025-31.12.2025	341,02
7.	01.01.2026-30.06.2026	341,02
	01.07.2026-31.12.2026	350,64



2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
1.	ООО «Стимул»	01.01.2020-30.06.2020	63,00
		01.07.2020-31.12.2020	64,90

».