

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

18 ноября 2022 года

№ 302-п

**О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 декабря 2021 года № 293-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Авангард» для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022-2024 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 7 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 16 июля 2014 года № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2022 года № 38

приказываю:

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 декабря 2021 года № 293-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Авангард» для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022-2024 годы», изложив приложение 1 к приказу в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 08 декабря 2021 года № 293-п «Об утверждении производственной программы, установлении тарифов на техническую воду общества с ограниченной ответственностью «Авангард» для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2022-2024 годы», изложив приложение 3 к приказу в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области

С.Н. Степанова



Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 18 ноября 2022 года № 302-п

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Авангард»  
для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение»  
Всеволожского муниципального района Ленинградской области в сфере холодного  
водоснабжения (техническая вода) на 2022-2024 годы**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация	Общество с ограниченной ответственностью «Авангард»
Местонахождение	196136, Санкт-Петербург, ул. Гастелло, дом 28, литер А, пом. 41-Н, оф. 2
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Период реализации производственной программы	191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3
Период реализации производственной программы	01.01.2022 - 31.12.2024

**Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия		
			2022 г.	2023 г.	2024 г.
1.	Водоснабжение				
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	-	-	-
	Итого:		-	-	-

**Раздел 3. Планируемый объем подачи воды (тыс.м<sup>3</sup>)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	Объем воды, полученный со стороны	тыс.м3	2 897,442	2 905,299	2 897,442
2	Подано воды в сеть	тыс.м3	2 897,442	2 905,299	2 897,442
3	Потери воды в сетях	тыс.м3	143,000	143,517	143,000
4	Отпущено воды, всего	тыс.м3	2 754,442	2 761,782	2 754,442
5	Отпуск (реализация) воды потребителям всего, в т.ч.:	тыс.м3	2 754,442	2 761,782	2 754,442
5.1	другим организациям водоснабжения	тыс.м3	2 633,390	2 057,651	2 633,390
5.2	населению	тыс.м3	0,000	0,000	0,000
5.3	бюджетным организациям	тыс.м3	120,272	127,526	120,272
5.4	прочим потребителям	тыс.м3	0,780	576,605	0,780

**Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации  
производственной программы**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2022 г.	2023 г.	2024 г.
1	Итого финансовые потребности	тыс. руб	80928,04	91804,13	85351,33

**Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоснабжение	01.01.2022	31.12.2024

**Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической  
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		
			2022	2023	2024
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Пн - Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,00	0,00	0,00
1.2	Ка/п - количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в определенных договором холодного водоснабжения, единым договором водоснабжения и водоотведения или договором транспортировки холодной воды местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение по подаче холодной воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение	ед.	0,00	0,00	0,00
1.3	L сети - протяженность водопроводной сети	км	10,38	10,32	10,38
2	Показатели энергетической эффективности				
2.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	4,94	4,94	4,94

2.1.1	Впот - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке	куб. м.	143 000,00	143 517,00	143 000,00
2.1.2	Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	куб. м.	2 897 442,00	2 905 299,00	2 897 442,00
2.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки технической воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
2.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
2.2.2	Вобщ - общий объем технической воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	куб. м.	0,00	0,00	0,00
2.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки технической воды, на единицу объема транспортируемой технической воды	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
2.3.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00
2.3.2	Вобщ - общий объем транспортируемой технической воды	куб. м.	2 897 442,00	2 905 299,00	2 897 442,00

**Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия**

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя планируемого периода		
			2022	2023	2024
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
1.1	Пн	ед./км	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2	Показатели энергетической эффективности				
2.1	Дпв	%	4,94	4,94	4,94
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2.2	Урп (водоподготовка)	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00
2.3	Урп (транспортировка)	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00

**Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

Показатели эффективности производственной программы	Плановые показатели 2021 г.	Фактическое исполнение 2021 г.
Расходы на реализацию производственной программы представлены в формате шаблона CALC.TARIFF.WATER		

**Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2022 по 31.12.2024

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 18 ноября 2022 года № 302-п

**Тарифы на техническую воду  
общества с ограниченной ответственностью «Авангард» на 2022–2024 годы**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м <sup>3</sup> *
Для потребителей муниципального образования «Кузьмоловское городское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Техническая вода	с 01.01.2022 по 30.06.2022	29,32
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	29,44
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	33,24
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	30,25
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	31,72

\* Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).