

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

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 года

№ 424 -п

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на водоотведение (поверхностные сточные воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Ленинградской области на 2024 год и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоотведения

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», приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения 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 19 декабря 2023 года № 52

приказываю:

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Ленинградской области на 2024 год, направленную посредством Федеральной государственной информационной системы «Единая информационно-аналитическая система «Федеральный орган регулирования - региональные органы регулирования - субъекты регулирования» (ФГИС ЕИАС ФАС России) в Региональную государственную информационную систему «Система автоматизации функций тарифного регулирования Ленинградской области» (РГИС «Тарифы»), в редакции ЛенРТК, с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на водоотведение (поверхностные сточные воды) государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Ленинградской области на 2024 год области согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2024 года:

3.1. приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2022 года № 244-п «Об утверждении производственной программы на 2023-2027 годы и установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года и признании утратившими силу отдельных приказов комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области в сфере водоснабжения и водоотведения»;

3.2. приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2022 года № 279-п «Об утверждении производственной программы на 2023-2025 годы и установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей муниципального образования Пикалевское городское поселение Бокситогорского муниципального района с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2025 года».

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



Е.Б. Прудникова

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2023 года № 424-п

Производственная программа государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Ленинградской области в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) на 2024 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация	Государственное унитарное предприятие «Водоканал Ленинградской области»
Местонахождение	191124, г. Санкт-Петербург, Синопская наб., д. 746
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Местонахождение	191311, г. Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3, литер А
Период реализации производственной программы	2024 год

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки поверхностных сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Единица измерения	Финансовые потребности на реализацию мероприятия
			2024 год
1.	Водоотведение*		
1.1.	Выполнение работ по капитальному и текущему ремонту	тыс.руб.	-

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых поверхностных сточных вод

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
	Водоотведение*		
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе	тыс.м ³	406,197
2.	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	406,197
2.1.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	251,228
2.2.	от прочих потребителей	тыс.м ³	154,969
3.	Объем сточных вод, поступивших на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	406,197

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	5 388,20

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоотведение*	01.01.2024	31.12.2024

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1	Показатели качества очистки поверхностных сточных вод		
1.1	Дсвн0 - Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00
1.1.2	Внос – объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке	тыс.м ³	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	тыс.м ³	406,197
1.2	Днн - Доля проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной ливневой системы водоотведения	%	0,00
1.2.1	Кпнндс - количество проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн - Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00
2.1.2	L сети - протяженность канализационных сетей	км	169,58
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки поверхностных сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м ³	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	тыс.кВт.ч	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем поверхностных сточных вод, подвергающихся очистке	тыс.м ³	406,197
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в	кВт.ч/м ³	0,00

	технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод		
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	тыс.кВт.ч	0,00
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых поверхностных сточных вод	тыс.кВт.ч	406,197

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2024 год
1	Показатели качества очистки поверхностных сточных вод		
1.1	Д свно	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дни (для централизованной ливневой системы водоотведения)	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост	кВт.ч/м ³	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп	кВт.ч/м ³	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00

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

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя на истекший период регулирования 2022 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2022 год
1.	Производственная программа в сфере водоотведения (поверхностные сточные воды) для государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Ленинградской области не утверждалась			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	с 01.01.2024 по 31.12.2024

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 16 декабря 2023 года № 424-п

**Тарифы на водоотведение (поверхностные сточные воды)
государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»
на 2024 год**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ **
Для потребителей муниципальных образований Пикалевское городское поселение Бокситогорского муниципального района, город Волхов и Сясьстройское городское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение*	с 01.01.2024 по 30.06.2024	13,26
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	13,26

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

** тариф указан без учета налога на добавленную стоимость