

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

ПРИКАЗ

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

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 ноября 2022 года № 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 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. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района на 2023-2027 годы с основными показателями согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» на 2023-2027 годы согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу с 1 декабря 2022 года:

4.1. Приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 583-п «Об установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района на 2020-2022 годы»;

4.2. Приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 декабря 2020 года № 622-п «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 583-п «Об установлении тарифов на водоотведение

государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района на 2020-2022 годы»»;

4.3. Приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 1 декабря 2021 года № 252-п «О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2019 года № 583-п «Об установлении тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района на 2020-2022 годы»».

5. 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 № 244п

**Производственная программа государственного унитарного предприятия «Водоканал
Ленинградской области» для потребителей Волховского муниципального района Ленинградской
области в сфере водоотведения на 2023-2027 годы**

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	2023-2027 годы

**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				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 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 период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
	Водоотведение*						
1.	Прием сточных вод, всего, в том числе	тыс.м ³	366,467	349,016	332,396	316,568	301,493
2.	товарные стоки - всего, в том числе	тыс.м ³	366,467	349,016	332,396	316,568	301,493
2.1.	от бюджетных потребителей	тыс.м ³	217,328	206,979	197,123	187,736	178,796
2.2.	от прочих потребителей	тыс.м ³	149,139	142,037	135,273	128,832	122,697
3.	Объем сточных вод, поступивших на собственные очистные сооружения	тыс.м ³	366,467	349,016	332,396	316,568	301,493

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	3 916,66	4 059,74	4 179,90	4 303,63	4 431,02

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное водоотведение*	01.01.2023	31.12.2027

* 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 период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Показатели качества очистки поверхностных сточных вод						
1.1	Дсвн - Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.1.2	Внос – объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке	куб. м.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	куб. м.	366 467,00	349 016,00	332 396,00	316 568,00	301 493,00
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	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.1	Кпндс - количество проб поверхностных сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.2	Кп - общее количество проб	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.1	Ка/п - количество аварий и засоров на канализационных сетях	ед.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.2	L сети - протяженность канализационных сетей	км	54,60	54,60	54,60	54,60	54,60
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/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем поверхностных сточных вод, подвергающихся очистке	куб.м	366 467,00	349 016,00	332 396,00	316 568,00	301 493,00
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки поверхностных сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.2	Вобщ тр осв - общий объем транспортируемых поверхностных сточных вод	куб.м	366 467,00	349 016,00	332 396,00	316 568,00	301 493,00

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 период регулирования				
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	Показатели качества очистки поверхностных сточных вод						
1.1	Д свно	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2	Днн (для централизованной ливневой системы водоотведения)	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						

2.1	Пн	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Урост	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2	Урп	кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00	0,00	0,00	0,00	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 2021 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2021 год
1.	Отчет предоставлен в формате шаблона «Расчет тарифа в сфере водотведения» 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 01.01.2023 по 31.12.2027

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 18 ноября 2022 года № 244-п

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период
регулирования тарифов на водоотведение государственного унитарного предприятия «Водоканал
Ленинградской области» на 2023–2027 годы**

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности
				Удельный расход электрической энергии, кВтч/м ³
Водоотведение*				
1	2023	3 916,66	1,00	-
2	2024	X	1,00	-
3	2025	X	1,00	-
4	2026	X	1,00	-
5	2027	X	1,00	-

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 18 ноября 2022 года № 244-п

**Тарифы на водоотведение
государственного унитарного предприятия «Водоканал Ленинградской области»
с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м ³ **
Для потребителей муниципальных образований город Волхов и Сясьстройское городское поселение Волховского муниципального района Ленинградской области			
1.	Водоотведение*	с 01.12.2022 по 31.12.2023	10,69
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	10,69
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	12,10
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	12,10
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	12,83
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	12,83
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	14,04
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	14,04
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	15,11

* категория сточных вод – поверхностные сточные воды

** тариф указан без учета налога на добавленную стоимость