

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

08 апреля 2025 года

№ 60 -п

Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» для потребителей деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год

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 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 07-08 апреля 2025 года № 13

приказываю:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» для потребителей деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 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 услугу в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» для потребителей деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» для населения деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области на 2025 год согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области

Р.А. Абейдуллин



Государственный регистрационный номер: 60-1
Дата государственной регистрации: 08.04.2025

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 06 апреля 2025 года № 60 -п

**Производственная программа общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога»
в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) на 2025 год**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организации	Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога»
Местонахождение	188680, Ленинградская область, Всеволожский район, г. Колтуши, ул. Генерала Чоглокова д. 6, пом. 4
Уполномоченный орган регулирования	Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области
Период реализации производственной программы	191311, Санкт-Петербург, ул. Смольного, д.3, Литера А
Период реализации производственной программы	2025 год

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

Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения не предусмотрены.

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2025 год
1.	Получено воды со стороны	тыс.м ³	0,059
2.	Подано воды в сеть	тыс.м ³	0,059
3.	Отпущено воды из водопроводной сети, всего, в том числе:	тыс.м ³	0,059
3.1.	населению	тыс.м ³	0,059

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2025 год
1	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	424,00

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Плановый период
1	Обеспечение питьевой водой	2025 год

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на 2025 год
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс - Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.1.1	Кнп - количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.1.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
1.2	Дпрс - Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,00
1.2.1	Кпрс - количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям	ед.	0,00
1.2.2	Кп - общее количество отобранных проб	ед.	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	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
2.2	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
2.3	L сети - протяженность водопроводной сети	км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв - Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00
3.1.1	Впот - объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при её транспортировке	тыс.м3	0,00
3.1.2	Вобщ - общий объем воды, поданной в водопроводную сеть	тыс.м3	0,059
3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	0,00
3.2.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.2.2	Вобщ - общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка	тыс.м3	0,00
3.3	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	0,00
3.3.1	Кэ - общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе	кВт*ч	0,00
3.3.2	Вобщ - общий объем транспортируемой питьевой воды	тыс.м3	0,059

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

№	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя на 2025 год
1	Показатели качества питьевой воды		
1.1	Дпс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дпрс	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
2	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
2.1	Пн	ед./км	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Дпв	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп (водоподготовка)	Вт*ч/куб.м	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.3	Урп (транспортировка)	Вт*ч/куб.м	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 2023 год	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования 2023 год
1.	Услуга в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды) потребителям деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области в 2023 году не оказывалась.			

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1.	Обеспечение абонентов водой, в связи с отсутствием централизованной системы водоснабжения	с даты вступления в силу приказа по 31.12.2025

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 08 апреля 2025 года № 60 -п

**Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды)
общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» на 2025 год**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Период действия	Тарифы, руб./м ³ *
Для потребителей деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.	Подвоз воды	с даты вступления в силу приказа по 30.06.2025	7 152,85
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	7 152,85

* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам
и ценовой политике
Ленинградской области
от 01 апреля 2025 года № 60-п

**Тарифы на услуги в сфере холодного водоснабжения (подвоз воды)
общества с ограниченной ответственностью «Водоканал «Ладога» для населения деревни Аро
муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального
района Ленинградской области на 2025 год**

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Тарифы, руб./м³			
		с даты вступления в силу приказа по 30.06.2025		с 01.07.2025 по 31.12.2025	
		без НДС	с учетом НДС*	без НДС	с учетом НДС*
Для населения деревни Аро муниципального образования Колтушское городское поселение Всеволожского муниципального района Ленинградской области					
1.	Подвоз воды	1 006,91	1 208,29	1 157,94	1 389,53

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)