

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

**ПРИКАЗ**

18 ноября 2024 года

№ 153 -п

**О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2023 года № 408-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку воды акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово» на 2024–2028 годы и об утверждении производственной программы, установлении на водоотведение акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово» на 2024 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 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, решением Ленинградского областного суда от 13 июня 2024 года № 3а-130/2024 и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 18 ноября 2024 года № 47

приказываю:

1. Внести следующие изменения в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2023 года № 408-п «Об утверждении производственных программ, установлении тарифов на питьевую воду и транспортировку воды акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово» на 2024–2028 годы и об утверждении производственной программы, установлении на водоотведение акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово» на 2024 год»:

- 1.1. изложить приложение 3 к приказу в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;
  - 1.2. изложить приложение 5 к приказу в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



С.Н. Степанова

Государственный регистрационный номер: 153-П  
Дата государственной регистрации: 18.11.2024

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 18 ноября 2024 года № 153-п

**Производственная программа акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово»  
для потребителей промышленных зон «Южная» и «Восточная» муниципального образования  
Лаголовское сельское поселение муниципального образования Ломоносовского муниципального  
района Ленинградской области в сфере водоотведения на 2024 год**

**Раздел 1. Паспорт производственной программы**

Регулируемая организация	Акционерное общество «Птицефабрика «Лаголово»
Местонахождение	188517 Ленинградская область, Ломоносовский район, д. Лаголово, Южная промзона, д. 1
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 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.	-
	Итого:		-

**Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирувания
			2024 год
1.	Принято сточных вод, всего	тыс.м <sup>3</sup>	70,870
1.1	От производственно-хозяйственных нужд	тыс.м <sup>3</sup>	9,000
1.2	Товарные стоки	тыс.м <sup>3</sup>	61,870
2.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс.м <sup>3</sup>	70,870

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2024 год
1	Итого финансовые потребности	тыс.руб.	12 637,09

**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

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

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Величина показателя на период регулирования
			2024 год
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Дсво - Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0,00
1.1.2	Внос - объем сточных вод, не подвергшихся очистке	тыс.м <sup>3</sup>	0,00
1.2.2	Вобщ - общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	тыс.м <sup>3</sup>	70,870
1.2	Дни - Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к виду централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0,00
1.2.1	Кпниде - количество проб 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	14,05
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Урост - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт.ч/м <sup>3</sup>	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 сточных вод, подвергающихся очистке	тыс.м <sup>3</sup>	0,00

3.2	Урп - Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт.ч/м <sup>3</sup>	0,00
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 сточных вод	тыс.м <sup>3</sup>	70,870

**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
			2024 год
1	Показатели качества очистки сточных вод		
1.1	Д свно	%	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
1.2	Дни (для централизованной общесплавной 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 <sup>3</sup>	0,00
	Сопоставление динамики изменения	%	0,00
3.2	Урп	кВт*ч/м <sup>3</sup>	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.	Отчет предоставлен в формате шаблона «Расчет тарифа в сфере водоотведения» 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 01.01.2024 по 31.12.2024

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам  
и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 18 ноября 2024 года № 153-п

**Тарифы на питьевую воду, транспортировку воды и водоотведение  
акционерного общества «Птицефабрика «Лаголово» для потребителей промышленных зон  
«Южная» и «Восточная» муниципального образования Лаголовское сельское поселение  
муниципального образования Ломоносовского муниципального района Ленинградской области**

№ п/п	Наименование потребителей, регулируемого вида деятельности	Год с календарной разбивкой	Тарифы, руб./м <sup>3</sup> *
Для потребителей промышленных зон «Южная» и «Восточная» муниципального образования Лаголовское сельское поселение муниципального образования Ломоносовского муниципального района Ленинградской области			
1.	Питьевая вода	с 01.01.2024 по 30.06.2024	52,77
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	58,26
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	58,26
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	63,18
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	63,18
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	65,74
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	65,74
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	68,01
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	68,01
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	72,51
2.	Транспортировка воды	с 01.01.2024 по 30.06.2024	18,01
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	24,90
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	24,90
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	26,08
		с 01.01.2026 по 30.06.2026	26,08
		с 01.07.2026 по 31.12.2026	27,11
		с 01.01.2027 по 30.06.2027	27,11
		с 01.07.2027 по 31.12.2027	28,29
		с 01.01.2028 по 30.06.2028	28,29
		с 01.07.2028 по 31.12.2028	28,76
3.	Водоотведение	с 01.01.2024 по 30.06.2024	204,25
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	204,25

\* тариф указан без учета налога на добавленную стоимость