

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

19.12.2024

№ 581-р

г. Вологда

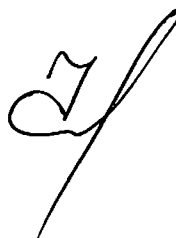
**Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод  
МУП ЖКХ «Новленское» ВМО для потребителей поселка Кувшиново  
Вологодского муниципального округа Вологодской области**

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», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить МУП ЖКХ «Новленское» ВМО тарифы на транспортировку сточных вод для потребителей поселка Кувшиново Вологодского муниципального округа Вологодской области согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года.
3. Утвердить производственную программу МУП ЖКХ «Новленское» ВМО в сфере водоотведения согласно приложению 2 к настоящему приказу.
4. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 13 ноября 2023 года № 166-р «Об установлении тарифов на транспортировку сточных вод МУП ЖКХ «Новленское» ВМО для потребителей поселка Кувшиново Вологодского муниципального округа Вологодской области».
5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2025 года.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 19.12.2024 № 581-р

**Тарифы на транспортировку сточных вод  
для потребителей поселка Кувшиново Вологодского  
муниципального округа Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на транспортировку сточных вод	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	МУП ЖКХ «Новленское» ВМО	Потребители, за исключением категории «Население»			
		одноставочный, руб./куб.м	2025	9,29	9,29

Примечание: с 1 января 2025 года организация является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с внесенными Федеральным законом от 12 июля 2024 года № 176-ФЗ изменениями в Налоговый кодекс Российской Федерации.

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 19.12.2024 № 581-р

## Производственная программа в сфере водоотведения

### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Новленское» Вологодского муниципального округа
ИНН/КПП	3507316818/350701001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	160542, Вологодская область, м.о. Вологодский, с. Новленское, ул. Советская, д. 24, тел./факс: 8(8172) 26-88-08/8(8172) 26-88-02
Сфера деятельности	водоотведение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30/(8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2025 года по 31 декабря 2025 года

### II. Планируемый объем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя, тыс. куб. м
1.	Объем принятых сточных вод	133,292
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего	133,292
1.2.1	в том числе от бюджетных потребителей	–
1.2.2	от населения	–
1.2.3	от прочих потребителей	–
1.2.4	от других канализаций	133,292
2.	Объем неучтенных сточных вод	–
3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	–
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения	–
3.2	передано на очистку другим канализациям	133,292
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки	–

### III. Перечень и период выполнения плановых мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Период реализации
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества воды	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя, тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка, в том числе:	1238,4
1.1	на реализацию плановых мероприятий производственной программы	

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя
1.	Показатели качества	
1.1	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	–
1.2	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	–
1.3	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для общесплавной (бытовой) централизованной системы водоотведения, %	–
1.4	доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная для ливневой системы водоотведения, %	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности	
2.1	удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	–
3.	Показатели энергетической эффективности	
3.1	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м	–