

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры
и тарифного регулирования Вологодской области**

ПРИКАЗ

18.12.2025

№ 614-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического
комплекса и тарифного регулирования Вологодской области
от 6 декабря 2023 года № 371-р**

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 Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, по результатам заседания правления Минэнерго области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 6 декабря 2023 года № 371-р «Об установлении тарифов на водоотведение МКП «Водоканал Устюжна» для потребителей города Устюжны Устюженского муниципального округа Вологодской области» следующие изменения:

1.1. Приложение 1 к приказу изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу.

1.2. Приложение 3 к приказу изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Заместитель Губернатора области - министр



Е.М. Мазанова

Приложение 1
к приказу Минэнерго области
от 18.12.2025 № 614-р
«Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 06.12.2023 № 371-р

**Тарифы
на водоотведение для потребителей города Устюжны
Устюженского муниципального округа Вологодской области**

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Тариф на водоотведение | |
|-------|---------------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| 1. | МКП «Водоканал Устюжна» | Потребители, за исключением категории «Население» | | | |
| | | одноставочный, руб./куб.м | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| | | | 2024 | 50,57 | 54,33 |
| | | | 2025 | 54,33 | 61,87 |
| | | | | с 1 января по 30 сентября | с 1 октября по 31 декабря |
| | | 2026 | 61,87 | 68,21 | |
| | | Население (тарифы указываются с учетом НДС)* | | | |
| | | одноставочный, руб./куб.м | | с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря |
| | | | 2024 | 50,57 | 54,33 |
| | | | 2025 | 54,33 | 61,87 |
| | с 1 января по 30 сентября | | с 1 октября по 31 декабря | | |
| 2026 | 61,87 | 68,21 | | | |

* - выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Приложение 2
к приказу Минэнерго области
от 18.12.2025 № 614 -р
«Приложение 3
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 06.12.2023 № 371-р

Производственная программа в сфере водоотведения

I. Паспорт производственной программы

| | |
|--|---|
| Полное наименование регулируемой организации | Муниципальное казенное предприятие «Водоканал Устюжна» |
| ИНН/КПП | 3520009809/352001001 |
| Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс | 162840, Вологодская область, Устюженский муниципальный округ, г. Устюжна, пер. Богатырева, д. 13, тел./факс: 8(81737) 2-34-89 |
| Сфера деятельности | водоотведение |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области |
| Юридический адрес, телефон, факс | 160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80Б, тел./факс: (8172) 23-01-30/(8172) 23-01-30, доб. 1415 |
| Период реализации | с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года |

II. Перечень и срок выполнения плановых мероприятий

| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации, лет | Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. |
|-------|---|----------------------|---|
| 1. | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения | – | – |
| 2. | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | – | – |
| 3. | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | – | – |
| | Итого | – | – |

III. Планируемый объем водоотведения

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2024 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2025 год, тыс.куб.м | Плановое значение показателя на 2026 год, тыс.куб.м |
|-------|--|---|---|---|
| 1. | Объем принятых сточных вод | 274,944 | 258,346 | 263,437 |
| 1.1 | объем сточных вод, принятых от собственного производства | 72,226 | 72,226 | 72,226 |
| 1.2 | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 202,718 | 186,120 | 191,211 |
| 1.2.1 | в том числе от населения | 46,015 | 29,483 | 31,345 |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей | 133,350 | 133,350 | 141,215 |
| 1.2.3 | от прочих потребителей | 23,353 | 23,287 | 18,651 |
| 1.2.4 | от других канализаций | – | – | – |
| 2. | Объем неучтенных сточных вод | – | – | – |
| 3. | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения | 274,944 | 258,346 | 195,997 |

| | | | | |
|-----|---|---------|---------|---------|
| 3.1 | пропущено через собственные очистные сооружения | 274,944 | 258,346 | 195,997 |
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям | – | – | – |
| 4. | Объем сточных вод, сброшенных без очистки | – | – | – |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2024 год, тыс. руб. | Плановое значение показателя на 2025 год, тыс. руб. | Плановое значение показателя на 2026 год, тыс. руб. |
|-------|---|---|---|---|
| 1. | Необходимая валовая выручка, в том числе | 14422,1 | 15008,9 | 16823,3 |
| 1.1 | на реализацию плановых мероприятий производственной программы | – | – | – |

V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2024 год | Плановое значение показателя на 2025 год | Плановое значение показателя на 2026 год |
|-------|---|--|--|--|
| 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 очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб. м | – | – | – |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч /куб.м | 2,112 | 2,112 | 2,112 |

VI. Отчет об исполнении производственной программы

6.1. Отчет о фактических объемах производственной программы

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2024 год, тыс.куб.м | Фактическое значение показателя за 2024 год, тыс.куб.м |
|-------|--|---|--|
| 1. | Объем принятых сточных вод | 277,425 | – |
| 1.1 | объем сточных вод, принятых от собственного производства | 74,707 | – |
| 1.2 | объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего | 202,718 | – |
| 1.2.1 | в том числе от населения | 133,350 | – |
| 1.2.2 | от бюджетных потребителей | 46,015 | – |
| 1.2.3 | от прочих потребителей | 23,353 | – |
| 1.2.4 | от других канализаций | – | – |
| 2. | Объем неучтенных сточных вод | – | – |

| | | | |
|-----|--|---------|---|
| 3. | Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения | 277,425 | – |
| 3.1 | пропущено через собственные очистные сооружения | 277,425 | – |
| 3.2 | передано на очистку другим канализациям | – | – |
| 4. | Объем сточных вод, сброшенных без очистки | – | – |

6.2. Отчет о выполнении плановых мероприятий производственной программы

| № п/п | Наименование мероприятия | Отчетный год | Плановые показатели | | | | Фактические показатели | | | | Примечание |
|-----------|---|--------------|---|-------------------------|------------------|---|--|-------------------------|--------------------|---|------------|
| | | | финансовые потребности на реализацию, тыс. руб. | наименование показателя | ожидаемый эффект | | финансовые средства, направленные на реализацию, тыс. руб. | наименование показателя | достигнутый эффект | | |
| тыс. руб. | % | тыс. руб. | | | % | | | | | | |
| 1. | Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоотведения | 2024 | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 2. | Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | 2024 | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| 3. | Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | 2024 | – | – | – | – | – | – | – | – | – |
| | Итого | | – | – | – | – | – | – | – | – | – |

6.3. Отчет о достижении показателей надежности, качества и энергетической эффективности

| № п/п | Наименование показателя | Плановое значение показателя на 2024 год | Фактическое значение показателя за 2024 год |
|-------|---|--|---|
| 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 очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт.ч/куб.м | – | – |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт.ч/куб.м | 2,112 | – |