**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Е.Н. Морева

**П Р О Т О К О Л № 3/1**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

16 февраля 2024 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.

Члены Правления: Бугаева С.Е., Виднова З.Б. (от УФАС по Ивановской области, участие в голосованиеии не принимает), Гущина Н.Б., Назарова О.А.

Ответственный секретарь правления: Карика О.Н.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Фокина И.А.

**П О В Е С Т К А:**

1. **Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы.**
2. **Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы.**
3. **Об установлении тарифов и утверждении производственной программы в сфере водоотведения МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год.**
4. **Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**
   1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения   
      ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы. (Гущина Н.Б.).**

Рассмотрены:

1) заявление и обосновывающие материалы об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы;

2) производственная программа в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы.

Метод регулирования - метод индексации установленных тарифов (установление долгосрочных тарифов) (2023 год – первый (базовый) год в соответствии с концессионным соглашением).

Расчет тарифов выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифов на коммунальные услуги на 2024 год произведен с учетом макроэкономических показателей Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, разработанного Минэкономразвития России от сентября 2023 года:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2022 г.** | **2023 г.** | **2024 г.** | **2025 г.** | **2026 г.** |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ), % | 113,8 | 105,8 | 107,2 | 104,2 | 104,0 |
| Рост цен на электрическую энергию, % | 105,1 | 112,0 | 105,6 | 104,9 | 103,0 |

Баланс водоснабжения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
| План | | План | | План | |
| Предложение | Принято | Предложение | Принято | Предложение | Принято |
| 1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 77,227 | 96,404 | 77,227 | 96,404 | 77,227 | 96,404 |
| 2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Потребление воды на собственные нужды | тыс.м³ |  |  | 0,000 |  | 0,000 |  |
| % |  |  | 0,000 |  | 0,000 |  |
| 4. | Потери воды | тыс.м³ | 10,399 | 31,890 | 10,399 | 31,890 | 10,399 | 31,890 |
| Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| Кромское с.п. | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| Мытское с.п. | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| Симаковское с.п. | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| Потери воды | % | 13,47% | 33,08% | 13,47% | 33,08% | 13,47% | 33,08% |
| Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | % |  |  |  |  |  |  |
| Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево | % |  |  |  |  |  |  |
| Кромское с.п. | % |  |  |  |  |  |  |
| Мытское с.п. | % |  |  |  |  |  |  |
| Симаковское с.п. | % |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Отпуск питьевой воды | тыс.м³ | 66,828 | 64,513 | 66,828 | 64,513 | 66,828 | 64,513 |
| 6. | Объем воды на производственную деятельность | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 8.1. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 8.2. | Собственным абонентам | тыс.м³ | 66,828 | 64,513 | 66,828 | 64,513 | 66,828 | 64,513 |
| 8.2.1. | бюджетным потребителям | тыс.м³ | 3,158 | 1,824 | 3,158 | 1,824 | 3,158 | 1,824 |
| 8.2.1.1 | Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | тыс.м³ |  | 1,824 |  | 1,824 |  | 1,824 |
| 8.2.1.2. | Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.1.3 | Кромское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.1.4 | Мытское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.1.5. | Симаковское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.2. | населению | тыс.м³ | 61,823 | 59,870 | 61,823 | 59,870 | 61,823 | 59,870 |
| 8.2.2.1 | п. Верхний Ландех | тыс.м³ | 0,000 | 28,781 | 0,000 | 28,781 | 0,000 | 28,781 |
| 8.2.2.2. | п. Верхний Ландех (д. Косиково, д. Токарево) | тыс.м³ | 0,000 | 3,652 | 0,000 | 3,652 | 0,000 | 3,652 |
| 8.2.2.3 | Кромское с.п. | тыс.м³ | 0,000 | 0,968 | 0,000 | 0,968 | 0,000 | 0,968 |
| 8.2.2.4 | Мытское с.п. | тыс.м³ | 0,000 | 22,751 | 0,000 | 22,751 | 0,000 | 22,751 |
| 8.2.2.5. | Симаковское с.п. | тыс.м³ | 0,000 | 3,718 | 0,000 | 3,718 | 0,000 | 3,718 |
| 8.2.3. | прочим потребителям | тыс.м³ | 1,847 | 2,820 | 1,847 | 2,820 | 1,847 | 2,820 |
| 8.2.2.1 | п. Верхний Ландех | тыс.м³ |  | 2,820 |  | 2,820 |  | 2,820 |
| 8.2.2.2. | п. Верхний Ландех (д. Косиково, д. Токарево) | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.2.3 | Кромское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.2.4 | Мытское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 8.2.2.5. | Симаковское с.п. | тыс.м³ |  | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |
| 9. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 9.1. | увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 9.2. | снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Темп изменения потребления воды | % |  |  |  |  |  |  |

Баланс водоотведения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | 2024 год | | 2025 год | | 2026 год | |
| План | | План | | План | |
| Предложение | Принято | Предложение | Принято | Предложение | Принято |
| 1. | Прием сточных вод | тыс.м³ | 26,500 | 26,891 | 26,500 | 26,891 | 26,500 | 26,891 |
| 1.1. | жидкие бытовые отходы | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | от собственных абонентов | тыс.м³ | 26,500 | 26,891 | 26,500 | 26,891 | 26,500 | 26,891 |
| 1.2.1. | население | тыс.м³ | 23,756 | 24,106 | 23,756 | 24,106 | 23,756 | 24,106 |
| 1.2.2. | бюджетные потребители | тыс.м³ | 0,985 | 1,000 | 0,985 | 1,000 | 0,985 | 1,000 |
| 1.2.3. | прочие потребители | тыс.м³ | 1,759 | 1,785 | 1,759 | 1,785 | 1,759 | 1,785 |
| 1.3. | от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 1.4. | от собственной производственной деятельности | тыс.м³ | 0,000 |  | 0,000 |  | 0,000 |  |
| 2 | Объем транспортируемых сточных вод | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | на собственные очистные сооружения | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | передано на очистку другим организациям | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Объем сточных вод, пропущенных через собственные очистные сооружения | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Сброшено без очистки | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Темп изменения объема отводимых сточных вод | тыс.м³ |  |  |  |  |  |  |

Смета расходов и расчет тарифов на водоснабжение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.изм. | 2023 год | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| План | | План | План | План |
| Предложение | Принято | Принято | Принято | Принято |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 7 551,244 | 7 147,827 | 7 458,460 | 7 597,854 | 7 698,966 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 6 279,973 | 5 809,474 | 6 040,924 | 6 105,803 | 6 159,534 |
| индекс эффективности расходов | тыс.руб. |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен | тыс.руб. |  | 106,0% | 107,2% | 104,2% | 104,0% |
| индекс количества активов | тыс.руб. |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 6 133,909 | 4 182,246 |  |  |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 482,320 | 482,320 |  |  |  |
| Реагенты | тыс.руб. |  | 0,000 |  |  |  |
| Горюче-смазочные материалы и топливо | тыс.руб. | 219,817 | 219,817 |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс.руб. |  | 0,000 |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства | тыс.руб. | 262,503 | 262,503 | 272,961 | 275,892 | 278,320 |
| Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 2 193,600 | 2 193,600 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 8,000 | 8,000 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 22,850 | 22 850,000 |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 662,467 | 662,467 |  |  |  |
| Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 1 261,971 | 79,893 |  |  |  |
| Прочие производственные расходы | тыс.руб. | 1 533,551 | 763,967 |  |  |  |
| Расходы на оплату труда вспомогательного персонала | тыс.руб. | 1 051,449 | 207,954 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 2,945 | 0,758 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 22,850 | 22 850,000 |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала | тыс.руб. | 317,538 | 62,802 |  |  |  |
| охрана труда | тыс.руб. | 11,108 | 11,108 |  |  |  |
| контроль качества воды | тыс.руб. | 427,102 | 427,102 | 444,118 | 448,888 | 452,838 |
| Расчистка снега зимой около скважин (16 скважин) | тыс.руб. | 55,000 | 55,000 |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 146,064 | 1 627,228 |  |  |  |
| Расходы на оплату труда административного персонала | тыс.руб. | 0,000 | 1 249,791 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 0,000 | 3,503 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 0,000 | 29 732,132 |  |  |  |
| Отчисления на соц. нужды, в том числе налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 377,437 |  |  |  |
| Аренда офиса | тыс.руб. | 146,064 |  |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 1 156,500 | 1 198,384 | 1 264,961 | 1 326,946 | 1 367,122 |
| Тариф на электрическую энергию | тыс.руб. | 10,443 | 10,44 | 11,02 | 11,56 | 11,91 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды на единицу объема поднятой питьевой воды | тыс.руб. | 1,434 | 1,14 | 1,14 | 1,14 | 1,14 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 114,772 | 139,968 | 152,575 | 165,104 | 172,310 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 114,772 | 139,968 | 152,575 | 165,104 | 172,310 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 80,043 | 75,052 | 78,314 | 79,777 | 80,839 |
| водный налог | тыс.руб. | 34,728 | 64,916 | 74,261 | 85,327 | 91,470 |
| земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| водный налог | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| палата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| транспортный налог | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| плата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| реагенты | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |  |  |
| Лизинг | тыс.руб. |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 75,512 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| капитальные расходы | тыс.руб. | 75,512 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | % | 1,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 377,562 | 357,391 | 372,923 | 379,893 | 384,948 |
| Сглаживание | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 8 004,319 | 7 505,218 | 7 831,383 | 7 977,747 | 8 083,914 |
| Максимальный рост НВВ | % | 220,90% | 230,2% | 104,3% | 101,9% | 101,3% |
| Полезный отпуск | тыс.м3 | 66,828 | 67,382 | 64,513 | 64,513 | 64,513 |
| населению | тыс.м3 | 61,823 | 61,378 | 59,870 | 59,870 | 59,870 |
| бюджетным потребителям | тыс.м3 | 3,158 | 1,796 | 1,824 | 1,824 | 1,824 |
| прочим потребителям | тыс.м3 | 1,847 | 4,208 | 2,820 | 2,820 | 2,820 |
| Тариф на питьевую воду, НДС не облагается | Руб/.м3 | 119,77 | 111,38 | 121,39 | 123,66 | 125,31 |
| 1 полугодие |  | 119,77 | 111,38 | 121,39 | 121,39 | 125,31 |
| 2 полугодие |  | 119,77 | 111,38 | 121,39 | 125,93 | 125,31 |

Смета расходов и расчет тарифов на водоотведение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.изм. | 2023 год | | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| План | | План | План | План |
| Предложение | Принято | Принято | Принято | Принято |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 3 412,764 | 3 036,169 | 3 161,881 | 3 200,408 | 3 242,678 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 3 053,698 | 2 713,964 | 2 822,088 | 2 846,923 | 2 877,499 |
| индекс эффективности расходов | % |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен | % |  | 106,0% | 107,2% | 104,0% | 104,2% |
| индекс количества активов | % |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 2 995,762 | 1 952,371 |  |  |  |
| расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 294,268 | 294,268 |  |  |  |
| Реагенты | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 50,960 | 50,960 |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства | тыс.руб. | 243,308 | 243,308 | 253,001 | 255,227 | 257,968 |
| расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| расходы на оплату труда | тыс.руб. | 1 141,109 | 1 026,672 |  |  |  |
| отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 344,615 | 310,055 |  |  |  |
| общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 656,476 | 41,560 |  |  |  |
| прочие производственные расходы | тыс.руб. | 559,295 | 279,816 |  |  |  |
| общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) | тыс.руб. | 417,055 | 97,329 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 1,168 | 0,355 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 22,850 | 22 850,000 |  |  |  |
| отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала | тыс.руб. | 125,951 | 29,393 |  |  |  |
| охрана труда | тыс.руб. | 10,854 | 10,854 |  |  |  |
| контроль качества воды и состава сточных вод | тыс.руб. | 129,74 | 129,74 | 134,909 | 136,096 | 137,558 |
| Расчистка снега зимой | тыс.руб. | 12,5 | 12,5 |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 57,936 | 761,593 |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию общие | тыс.руб. | 322,91 | 290,33 | 306,59 | 321,48 | 331,13 |
| Тариф на электрическую энергию | тыс.руб. | 10,53 | 10,53 | 11,12 | 11,66 | 12,01 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды на единицу объема поднятой питьевой воды | кВтч/м3 | 1,16 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 36,154 | 31,880 | 33,200 | 32,004 | 34,048 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 36,154 | 31,880 | 33,200 | 32,004 | 34,048 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 36,15 | 31,88 | 33,20 | 32,00 | 34,05 |
| плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| водный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| палата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| транспортный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 |  |  |  |  |
| Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |  |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 33,766 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| капитальные расходы | тыс.руб. | 33,77 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 |  |  |  |  |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | % | 1,00% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 168,831 | 151,808 | 158,094 | 0,000 | 162,134 |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 3 615,361 | 3 187,978 | 3 319,975 | 3 200,408 | 3 404,812 |
| Максимальный рост НВВ | % | 210,51% | 198,1% | 104,1% | 96,4% | 106,4% |
| Прием сточных вод | тыс.м3 | 26,500 | 23,768 | 26,891 | 26,891 | 26,891 |
| населения | тыс.м3 | 23,756 | 19,253 | 24,106 | 24,106 | 24,106 |
| бюджетных потребителей | тыс.м3 | 0,985 | 0,605 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| прочих потребителей | тыс.м3 | 1,759 | 3,911 | 1,785 | 1,785 | 1,785 |
| Тариф на водоотведение НДС, не облагается | Руб/.м3 | 136,43 | 134,13 | 123,46 | 119,01 | 126,62 |
| 1 полугодие |  | 136,43 | 134,13 | 123,46 | 119,01 | 119,01 |
| 2 полугодие |  | 136,43 | 134,13 | 123,46 | 119,01 | 134,22 |

Регулируемая организация извещена о дате, времени и месте заседания правления в электронном виде и ознакомлена с материалами заседания в установленные сроки.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали.

Виды и величина расходов ООО «Илада», не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения, перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки регулируемых организаций, приведены в экспертном заключении Департамента.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (сточных вод), на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (принимаемых сточных вод) |
| тыс.руб. | % | % | % | кВт ч/ куб. м |
| 1 | Тариф на питьевую воду | 2023 | 5 809,474\* | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 0,0 | 33,08 | 1,14 |
| 2025 | - | 3,0 | 0,0 | 33,08 | 1,14 |
| 2026 | - | 3,0 | 0,0 | 33,08 | 1,14 |
| 2 | Тариф на водоотведение | 2023 | 2 713,964\* | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 0,0 | - | 1,16 |
| 2025 | - | 3,0 | 0,0 | - | 1,16 |
| 2026 | - | 3,0 | 0,0 | - | 1,16 |

\* Базовый уровень операционных расходов установлен на 2023 год в соответствии с концессионным соглашением.».

1. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

| №  п/п | Виды тарифов, категории потребителей | Период регулирования | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| с 16.02.2024 по 30.06.2024 | с 01.07.2024 по 31.12.2024 | с 01.01.2025 по 30.06.2025 | с 01.07.2025 по 31.12.2025 | с 01.01.2026 по 30.06.2026 | с 01.07.2026 по 31.12.2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Тариф на питьевую воду, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 1.1 | для бюджетных и прочих потребителей: | 121,39 | 121,39 | 121,39 | 125,93 | 125,31 | 125,31 |
| 1.2 | для населения: |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | 53,07\* | 60,34\* | 60,34\* | 64,44\* | 64,44\* | 67,72\* |
| 1.2.2 | Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево | 49,61\* | 56,40\* | 56,40\* | 60,23\* | 60,23\* | 63,30\* |
| 1.2.3 | Кромское с.п. | 63,26\* | 71,92\* | 71,92\* | 76,81\* | 76,81\* | 80,72\* |
| 1.2.4 | Мытское с.п. | 36,08\* | 41,02\* | 41,02\* | 43,80\* | 43,80\* | 46,03\* |
| 1.2.5 | Симаковское с.п. | 56,19\* | 63,88\* | 63,88\* | 68,22\* | 68,22\* | 71,69\* |
| 2. | Тариф на водоотведение, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 2.1 | для бюджетных и прочих потребителей: | 123,46 | 123,46 | 119,01 | 119,01 | 119,01 | 134,22 |
| 2.2 | для населения: |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | 55,42\* | 63,01\* | 63,01\* | 67,29\* | 67,29\* | 70,72\* |

\* - льготные тарифы ».

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Илада»  155350, г. Пучеж, ул. 30-лет Победы, д.6, оф. 10 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, Иваново, ул. Велижская, д.8 |
| 3. | Период реализации программы | С 17.02.2024 по 31.12.2026 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, наименования мероприятий | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период (год), тыс.руб. | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Тариф на питьевую воду: | 717,079 | 724,780 | 731,158 |
| 1.1 | Текущий ремонт водопроводных сетей | 272,961 | 275,892 | 278,320 |
| 1.2 | Производственный контроль качества воды | 427,102 | 448,888 | 452,838 |
| 2. | Тариф на водоотведение: | 387,910 | 391,323 | 395,526 |
| 2.1 | Текущий ремонт канализационных сетей | 253,001 | 255,227 | 257,968 |
| 2.2 | Производственный контроль состава сточных вод | 134,909 | 136,096 | 137,558 |

3. Планируемый объем подачи воды (приема сточных вод)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерений | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Подача воды, всего | тыс.м3 | 64,513 | 64,513 | 64,513 |
| 1.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Другие организации, осуществляющие водоснабжение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3. | Население | тыс.м3 | 59,870 | 59,870 | 59,870 |
| 1.3.1 | Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | тыс.м3 | 28,781 | 28,781 | 28,781 |
| 1.3.2 | Верхнеландеховское г.п., д. Косиково, д. Токарево | тыс.м3 | 3,652 | 3,652 | 3,652 |
| 1.3.3 | Кромское с.п. | тыс.м3 | 0,968 | 0,968 | 0,968 |
| 1.3.4 | Мытское с.п. | тыс.м3 | 22,751 | 22,751 | 22,751 |
| 1.3.5 | Симаковское с.п. | тыс.м3 | 3,718 | 3,718 | 3,718 |
| 1.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 1,824 | 1,824 | 1,824 |
| 1.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 2,820 | 2,820 | 2,820 |
| 2. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 26,891 | 26,891 | 26,891 |
| 2.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.2. | Другие организации, осуществляющие водоотведение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.3. | Население | тыс.м3 | 24,106 | 24,106 | 24,106 |
| 2.3.1 | Верхнеландеховское г.п., п. Верхний Ландех | тыс.м3 | 24,106 | 24,106 | 24,106 |
| 2.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 1,000 | 1,000 | 1,000 |
| 2.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 1,785 | 1,785 | 1,785 |

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) |  |  |  |
| 1.1. | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности |  |  |  |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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) | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3. | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |  |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 3.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 4. | Показатели энергетической эффективности |  |  |  |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 33,08 | 33,08 | 33,08 |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/куб. м) | 1,14 | 1,14 | 1,14 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.4.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 1,16 | 1,16 | 1,16 |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |

5. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения отсутствует, так как организация ранее не осуществляла регулируемые виды деятельности.».

1. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.
2. С 16.02.2024 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/9, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2019 № 50-к/3, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2019 № 50-к/4.
3. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | - |
| 5. | Полозов И.Г. | - |
| 6. | Назарова О.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | - |

Итого: за – 4, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют – 3.

* 1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы. (Гущина Н.Б., Фокина И.А.).**

Рассмотрены:

1) заявление и обосновывающие материалы об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы;

2) производственная программа в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы.

Метод регулирования - метод индексации установленных тарифов (установление долгосрочных тарифов) (2023 год – первый (базовый) год в соответствии с концессионным соглашением).

Расчет тарифов выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифов на коммунальные услуги на 2024 год произведен с учетом макроэкономических показателей Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, разработанного Минэкономразвития России от сентября 2023 года:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2022 г.** | **2023 г.** | **2024 г.** | **2025 г.** | **2026 г.** |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ), % | 113,8 | 105,8 | 107,2 | 104,2 | 104,0 |
| Рост цен на электрическую энергию, % | 105,1 | 112,0 | 105,6 | 104,9 | 103,0 |

Баланс водоснабжения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | Предлагаемый объем ООО "Илада" на 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 - 2026 годы | | | |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 112,080 | 136,676 | 136,676 | 136,676 | 136,676 |
| 2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 3. | Потребление воды на собственные нужды | тыс.м³ | 0,876 | 8,966 | 8,966 | 8,966 | 8,966 |
| % | 0,003 | 6,56% | 6,56% | 6,56% | 6,56% |
| 4. | Потери воды | тыс.м³ | 25,000 | 41,506 | 41,506 | 41,506 | 41,506 |
| % | 22,31% | 32,50% | 32,50% | 32,50% | 32,50% |
| 5. | Отпуск питьевой воды | тыс.м³ | **86,204** | **86,204** | **86,204** | **86,204** | **86,204** |
| 6. | Объем воды на производственную деятельность | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 7. | Объем отпущенной воды | тыс.м³ | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 |
| 7.1. | по приборам учета | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 7.2. | по нормативам | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 8. | Объем воды, отпущенной абонентам | тыс.м³ | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 |
| 8.1. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 8.2. | Собственным абонентам | тыс.м³ | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 |
| 8.2.1. | бюджетным потребителям | тыс.м³ | 4,411 | 4,411 | 4,411 | 4,411 | 4,411 |
| 8.2.2. | населению | тыс.м³ | 79,92 | 79,92 | 79,915 | 79,915 | 79,915 |
| *8.2.2.1* | *п. Пестяки* | тыс.м³ | 61,130 | 61,130 | 61,130 | 61,130 | 61,130 |
| *8.2.2.2.* | *п. Демидово* | тыс.м³ | 5,182 | 5,182 | 5,182 | 5,182 | 5,182 |
| *8.2.2.3* | *Пестяковское с.п.* | тыс.м³ | 7,026 | 7,026 | 7,026 | 7,026 | 7,026 |
| *8.2.2.4* | *д. Неверово-Слобода* | тыс.м³ | 2,789 | 2,789 | 2,789 | 2,789 | 2,789 |
| *8.2.2.5.* | *с. Нижний Ландех* | тыс.м³ | 3,788 | 3,788 | 3,788 | 3,788 | 3,788 |
| 8.2.3. | прочим потребителям | тыс.м³ | 1,878 | 1,878 | 1,878 | 1,878 | 1,878 |

Баланс водоотведения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | Предлагаемый объем ООО "Илада" на 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 - 2026 годы | | | |
| 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Прием сточных вод | тыс.м³ | 29,442 | 29,442 | 29,442 | 29,442 | 29,442 |
| 1.1. | жидкие бытовые отходы | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.2. | от собственных абонентов | тыс.м³ | 29,442 | 29,442 | 29,442 | 29,442 | 29,442 |
| 1.2.1. | население | тыс.м³ | 25,185 | 25,185 | 25,185 | 25,185 | 25,185 |
|  | *п. Пестяки* | тыс.м³ | 22,361 | 22,361 | 22,361 | 22,361 | 22,361 |
|  | *п. Демидово* | тыс.м³ | 2,824 | 2,824 | 2,824 | 2,824 | 2,824 |
| 1.2.2. | бюджетные потребители | тыс.м³ | 3,097 | 3,097 | 3,097 | 3,097 | 3,097 |
| 1.2.3. | прочие потребители | тыс.м³ | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 | 1,160 |
| 1.3. | от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.4. | от собственной производственной деятельности | тыс.м³ |  |  |  |  |  |

Смета расходов и расчет тарифов на водоснабжение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Предлагаемый тариф для ООО "Илада" на 2023 год | Расчет Департамента на 2023 год | Расчет Департамента на 2024 год | Расчет Департамента на 2025 год | Расчет Департамента на 2026 год |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 9 993,876 | 9 248,257 | 9 656,396 | 9 845,091 | 9 979,825 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 8 096,513 | 7 324,662 | 7 616,476 | 7 698,277 | 7 766,022 |
| индекс эффективности расходов |  |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен |  |  | 106,0% | 107,2% | 104,2% | 104,0% |
| индекс количества активов |  |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 7 901,766 | 5 526,967 |  |  |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 622,603 | 622,603 | 935,466 | 945,513 | 953,833 |
| Реагенты |  |  |  |  |  |  |
| Горюче-смазочные материалы и топливо |  | 283,550 | 283,550 |  |  |  |
| Расходы на топливо |  |  |  |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства |  | 339,053 | 339,053 | 352,561 | 356,348 | 359,483 |
| Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 2 780,400 | 2 780,400 |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 839,681 | 839,681 |  |  |  |
| Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 1 599,555 | 101,264 |  |  |  |
| Прочие производственные расходы | тыс.руб. | 2 059,527 | 1 183,018 |  |  |  |
| общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) |  | 1 409,626 | 398,454 |  |  |  |
| численность |  | 3,894 | 1,433 |  |  |  |
| заработная плата |  | 23,170 | 23 170,000 |  |  |  |
| отчисления на соц нужды |  |  | 120,333 |  |  |  |
| охрана труда |  | 14,329 | 14,329 |  |  |  |
| контроль качества воды |  | 560,572 | 560,572 | 582,905 | 589,165 | 594,350 |
| Расчистка снега зимой около скважин (21 скважина) |  | 75,000 | 75,000 |  |  |  |
| транспортные расходы |  |  |  |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 66,011 |  |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 128,736 | 1 797,695 |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 1731,06 | 1734,90 | 1831,64 | 1921,39 | 1979,04 |
| Тариф на электрическую энергию | тыс.руб. | 10,37 | 10,37 | 10,95 | 11,48 | 11,83 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды на единицу объема поднятой питьевой воды |  | 1,501 | 1,31 | 1,31 | 1,31 | 1,31 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 166,301 | 188,693 | 208,276 | 225,420 | 234,768 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 166,301 | 188,693 | 208,276 | 225,420 | 234,768 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 105,88 | 97,11 | 102,90 | 104,35 | 104,98 |
| водный налог | тыс.руб. | 60,419 | 91,587 | 105,373 | 121,070 | 129,787 |
| земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| водный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| палата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| транспортный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| плата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| реагенты | тыс.руб. |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Амортизация | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 |  |  |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 99,939 | 0,000 | 77,020 | 48,947 | 9,884 |
| капитальные расходы | тыс.руб. |  |  | 74,04 | 48,68 | 9,33 |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 2,979 | 0,264 | 0,555 |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | % | 1,0% | 0,0% | 0,8% | 0,5% | 0,1% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 494,400 | 462,413 | 482,820 | 492,255 | 498,991 |
| сглаживание |  |  |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 10 588,215 | 9 710,670 | 10 290,278 | 10 434,976 | 10 498,031 |
| Максимальный рост НВВ | % | 203,12% | 163,79% | 105,97% | 101,41% | 100,60% |
| Отпуск услуг | тыс..куб.м. | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 | 86,204 |
| Тариф на питьевую воду, НДС не облагается | руб.куб.м. | 122,83 | 112,65 | 119,37 | 121,05 | 121,78 |
| 1 полугодие |  | 122,83 | 112,65 | 119,37 | 119,37 | 121,78 |
| 2 полугодие |  | 122,83 | 112,65 | 119,37 | 122,73 | 121,78 |
| Изменение тарифа |  |  | 186,3% | 185,9% | 101,4% | 100,6% |

Смета расходов и расчет тарифов на водоотведение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. изм. | Расчет Департамента на 2023 год | Расчет Департамента на 2024 год | Расчет Департамента на 2025 год | Расчет Департамента на 2026 год |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 4 845,022 | 5 052,348 | 5 141,012 | 5 206,226 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 3 949,050 | 4 106,380 | 4 150,482 | 4 187,007 |
| индекс эффективности расходов |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен |  | 106,0% | 107,2% | 104,2% | 104,0% |
| индекс количества активов |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 2 853,580 |  |  |  |
| расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 336,555 | 441,122 | 445,860 | 449,783 |
| Реагенты |  |  |  |  |  |
| Горюче-смазочные материалы |  | 56,624 |  |  |  |
| Расходы на топливо |  |  |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства |  | 279,932 | 291,084 | 294,210 | 296,799 |
| расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг | 0 |  |  |  |  |
| расходы на оплату труда | тыс.руб. | 1 539,778 |  |  |  |
| отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 465,013 |  |  |  |
| общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 56,080 |  |  |  |
| прочие производственные расходы | тыс.руб. | 456,154 |  |  |  |
| общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) |  | 220,663 |  |  |  |
| численность |  | 0,79 |  |  |  |
| заработная плата |  | 23 170,000 |  |  |  |
| отчисления на соц нужды |  | 66,640 |  |  |  |
| охрана труда |  | 12,06 |  |  |  |
| контроль качества воды и состава сточных вод |  | 144,29 | 150,038 | 151,649 | 152,984 |
| Расчистка снега зимой |  | 12,50 |  |  |  |
| транспортные расходы |  |  |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 1 095,470 |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию общие | тыс.руб. | 829,85 | 876,32 | 919,26 | 946,84 |
| *Тариф на электрическую энергию* | *тыс.руб.* | *8,34* | *8,81* | *9,24* | *9,51* |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды на единицу объема поднятой питьевой воды |  | 3,38 | 3,38 | 3,38 | 3,38 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 66,125 | 69,650 | 71,272 | 72,384 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  | 0 | 0 | 0 |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 66,125 | 69,650 | 71,272 | 72,384 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 50,87 | 53,30 | 54,23 | 54,67 |
| плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 15,252 | 16,350 | 17,037 | 17,719 |
| земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. |  |  |  |  |
| водный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |
| палата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |
| транспортный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Амортизация | тыс.руб. |  | 0,000 |  |  |
| Лизинг |  |  |  |  |  |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 24,995 | 25,434 | 0,000 |
| капитальные расходы | тыс.руб. |  | 23,16 | 23,16 |  |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. |  | 1,836 | 2,275 |  |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | % | 0,0% | 0,5% | 0,5% | 0,0% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 242,251 | 252,617 | 257,051 | 260,311 |
| Сглаживание |  |  |  |  |  |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 5 087,273 | 5 329,961 | 5 423,497 | 5 466,538 |
| Максимальный рост НВВ | % | 117,7% | 104,8% | 101,8% | 100,8% |
| Прием сточных вод от: | тыс..куб.м. | 29,442 | 29,442 | 29,442 | 29,442 |
| Тариф на водоотведение НДС не облагается | руб.куб.м. | 172,79 | 181,03 | 184,21 | 185,67 |
| 1 полугодие |  | 172,79 | 181,03 | 181,03 | 185,67 |
| 2 полугодие |  | 172,79 | 181,03 | 187,39 | 185,67 |
| Изменение тарифа |  | 143,6% | 142,9% | 101,8% | 100,8% |

Регулируемая организация извещена о дате, времени и месте заседания правления в электронном виде и ознакомлена с материалами заседания в установленные сроки.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали.

Виды и величина расходов ООО «Илада», не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения, перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки регулируемых организаций, приведены в экспертном заключении Департамента.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (сточных вод), на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (принимаемых сточных вод) |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт ч/ куб. м |
| 1. | Тариф на питьевую воду | 2023 | 7 324,662\* | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 0,8 | 32,50 | 1,31 |
| 2025 | - | 3,0 | 0,5 | 32,50 | 1,31 |
| 2026 | - | 3,0 | 0,1 | 32,50 | 1,31 |
| 2. | Тариф на водоотведение | 2023 | 3 949,050\* | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 0,5 | - | 3,38 |
| 2025 | - | 3,0 | 0,5 | - | 3,38 |
| 2026 | - | 3,0 | 0,0 | - | 3,38 |

\* Базовый уровень операционных расходов установлен на 2023 год в соответствии с концессионным соглашением.».

1. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, категории потребителей | С 16.02.2024  по 30.06.2024 | С 01.07.2024  по 31.12.2024 | С 01.01.2025  по 30.06.2025 | С 01.07.2025  по 31.12.2025 | С 01.01.2026  по 30.06.2026 | С 01.07.2026  по 31.12.2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Тариф на питьевую воду, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 1.1 | для бюджетных и прочих потребителей | 119,37 | 119,37 | 119,37 | 122,73 | 121,78 | 121,78 |
| 1.2 | для населения |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.1 | Пестяковское г.п., п. Пестяки | 54,95\* | 62,48\* | 62,48\* | 66,73\* | 66,73\* | 70,13\* |
| 1.2.2 | Пестяковское с.п., с. Демидово | 49,86\* | 56,69\* | 56,69\* | 60,54\* | 60,54\* | 63,63\* |
| 1.2.3 | Пестяковское с.п., д. Галашово, д. Вербино, д. Филята, д. Шалаево, с. Беклемищи, с. Сезух | 44,58\* | 50,69\* | 50,69\* | 54,14\* | 54,14\* | 56,90\* |
| 1.2.4 | Пестяковское с.п., д. Неверово-Слобода | 39,46\* | 44,87\* | 44,87\* | 47,92\* | 47,92\* | 50,36\* |
| 1.2.5 | Нижнеландеховское с.п., с. Нижний Ландех | 18,12\* | 20,60\* | 20,60\* | 22,00\* | 22,00\* | 23,12\* |
| 2 | Тариф на водоотведение, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 2.1 | для бюджетных и прочих потребителей | 181,03 | 181,03 | 181,03 | 187,39 | 185,67 | 185,67 |
| 2.2 | для населения |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | Пестяковское г.п., п. Пестяки | 71,42\* | 77,44\* | 77,44\* | 82,71\* | 82,71\* | 86,93\* |
| 2.2.2 | Пестяковское с.п., с. Демидово | 49,84\* | 56,67\* | 56,67\* | 60,52\* | 60,52\* | 63,61\* |

\* - льготные тарифы».

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пестяковском муниципальном районе, на 2024-2026 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Илада»  155350, г. Пучеж, ул. 30-лет Победы, д.6, оф. 10 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,  Иваново, ул. Велижская, д.8 |
| 3. | Период реализации программы | С 17.02.2024 по 31.12.2026 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, наименования мероприятий | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период (год), тыс.руб. | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Тариф на питьевую воду: | 935,466 | 945,513 | 953,833 |
| 1.1 | Текущий ремонт водопроводных сетей | 352,561 | 356,348 | 359,483 |
| 1.2 | Производственный контроль качества воды | 582,905 | 589,165 | 594,350 |
| 2. | Тариф на водоотведение: | 441,122 | 445,860 | 449,783 |
| 2.1 | Текущий ремонт канализационных сетей | 291,084 | 294,210 | 296,799 |
| 2.2 | Производственный контроль состава сточных вод | 150,038 | 151,649 | 152,984 |

3. Планируемый объем подачи воды (приема сточных вод)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерений | 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Подача воды, всего | тыс.м3 | 86,204 | 86,204 | 86,204 |
| 1.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Другие организации, осуществляющие водоснабжение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3. | Население | тыс.м3 | 79,915 | 79,915 | 79,915 |
| 1.3.1 | Пестяковское г.п., п. Пестяки | тыс.м3 | 61,130 | 61,130 | 61,130 |
| 1.3.2 | Пестяковское с.п., с. Демидово | тыс.м3 | 5,182 | 5,182 | 5,182 |
| 1.3.3 | Пестяковское с.п., д. Галашово, д. Вербино, д. Филята, д. Шалаево, с. Беклемищи, с. Сезух | тыс.м3 | 7,026 | 7,026 | 7,026 |
| 1.3.4 | Пестяковское с.п., д. Неверово-Слобода | тыс.м3 | 2,789 | 2,789 | 2,789 |
| 1.3.5 | Нижнеландеховское с.п., с. Нижний Ландех | тыс.м3 | 3,788 | 3,788 | 3,788 |
| 1.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 4,411 | 4,411 | 4,411 |
| 1.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 1,878 | 1,878 | 1,878 |
| 2. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 29,422 | 29,422 | 29,422 |
| 2.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.2. | Другие организации, осуществляющие водоотведение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.3. | Население | тыс.м3 | 25,185 | 25,185 | 25,185 |
| 2.3.1 | Пестяковское г.п., п. Пестяки | тыс.м3 | 22,361 | 22,361 | 22,361 |
| 2.3.2 | Пестяковское с.п., с. Демидово | тыс.м3 | 2,824 | 2,824 | 2,824 |
| 2.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 3,097 | 3,097 | 3,097 |
| 2.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 1,160 | 1,160 | 1,160 |

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) |  |  |  |
| 1.1. | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности |  |  |  |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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) | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,8 | 0,4 | 0,4 |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3. | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |  |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 3.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 0 | 0 | 0 |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 4. | Показатели энергетической эффективности |  |  |  |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 32,50 | 32,50 | 32,50 |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/куб. м) | 1,31 | 1,31 | 1,31 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.4.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 3,38 | 3,38 | 3,38 |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |

5. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год в сфере холодного водоснабжения и водоотведения отсутствует, так как организация ранее не осуществляла регулируемые виды деятельности.».

1. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.
2. С 16.02.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2023 № 53-к/5.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | - |
| 5. | Полозов И.Г. | - |
| 6. | Назарова О.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | - |

Итого: за – 4, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют – 3.

* 1. **СЛУШАЛИ: Об установлении тарифов и утверждении производственной программы в сфере водоотведения МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год. (Гущина Н.Б., Фокина И.А.).**

Рассмотрены:

1) заявление и обосновывающие материалы об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2024 год;

2) производственная программа в сфере водоотведения МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском муниципальном районе, на 2024 год.

Метод регулирования - метод экономически обоснованных затрат.

Расчет тарифов выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифов на коммунальные услуги на 2024 год произведен с учетом макроэкономических показателей Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, разработанного Минэкономразвития России от сентября 2023 года:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2022 г.** | **2023 г.** | **2024 г.** | **2025 г.** | **2026 г.** |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ), % | 113,8 | 105,8 | 107,2 | 104,2 | 104,0 |
| Рост цен на электрическую энергию, % | 105,1 | 112,0 | 105,6 | 104,9 | 103,0 |

Баланс водоотведения (очистка сточных вод) МУП «Поволжская сетевая компания»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед.изм. | Предлагаемые ОВКХ данные на 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 год с календарной разбивкой | | |
| Итого на 2024 год | 01.01.24 - 30.06.24 | 01.07.24 - 31.12.24 |
| Прием сточных вод | тыс.м³ | 160,573 | 165,614 | 82,807 | 82,807 |
| жидкие бытовые отходы | тыс.м³ |  |  |  |  |
| от собственных абонентов | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| население | тыс.м³ |  |  |  |  |
| бюджетные потребители | тыс.м³ |  |  |  |  |
| прочие потребители | тыс.м³ |  |  |  |  |
| от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ | 160,573 | 165,614 | 82,807 | 82,807 |
| от собственной производственной деятельности | тыс.м³ |  |  |  |  |
| Объем транспортируемых сточных вод | тыс.м³ | 160,573 | 165,614 | 82,807 | 82,807 |
| на собственные очистные сооружения | тыс.м³ | 160,573 | 165,614 | 82,807 | 82,807 |
| передано на очистку другим организациям | тыс.м³ |  |  |  |  |
| Объем сточных вод, пропущенных через собственные очистные сооружения | тыс.м³ |  |  |  |  |
| Сброшено без очистки | тыс.м³ |  |  |  |  |
| Темп изменения объема отводимых сточных вод | % |  |  |  |  |

Смета расходов и расчет тарифов на водоотведение МУП «Поволжская сетевая компания»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | Предлагаемые ОВКХ в расчеты тарифов данные на 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 год с календарной разбивкой | | |
| Итого на 2024 год | 01.01.24 - 30.06.24 | 01.07.24 - 31.12.24 |
| 1.1.1 | Производственные расходы | тыс. руб. | 4 584,602 | 2 781,637 | 1 390,819 | 1 390,819 |
| 1.1.1.1 | расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 146,561 | 163,345 | 81,672 | 81,672 |
|  | Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 4,847 | 5,020 | 2,510 | 2,510 |
|  | Расходы на топливо | тыс.руб. | 95,590 | 112,201 | 56,100 | 56,100 |
|  | Материалы и малоценные основные средства | тыс.руб. | 46,124 | 46,124 | 23,062 | 23,062 |
| 1.1.1.2 | расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг | тыс.руб. | 169,658 | 109,739 | 54,870 | 54,870 |
| 1.1.1.3 | расходы на оплату труда | тыс.руб. | 2 894,589 | 1 763,807 | 881,904 | 881,904 |
|  | численность | тыс.руб. | 9,797 | 6,958 |  |  |
|  | заработная плата | тыс.руб. | 24,621 | 21,126 |  |  |
| 1.1.1.4 | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 874,166 | 532,670 | 266,335 | 266,335 |
| 1.1.1.5 | расходы на уплату процентов по займам и кредитам на производственные нужды | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.1.1.6 | общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 319,094 | 92,705 | 46,353 | 46,353 |
| 1.1.1.7 | прочие производственные расходы | тыс.руб. | 180,534 | 119,370 | 59,685 | 59,685 |
| 1.1.1.7.1 | общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) | тыс.руб. |  |  |  |  |
|  | численность | тыс.руб. |  |  |  |  |
|  | заработная плата | тыс.руб. |  |  |  |  |
|  | отчисления на социальные нужды |  |  |  |  |  |
| 1.1.1.7.2 | транспортные расходы | тыс.руб. |  | 17,986 | 8,993 | 8,993 |
| 1.1.1.7.4 | контроль качества воды и состава сточных вод | тыс.руб. |  | 101,384 | 50,692 | 50,692 |
| 1.1.1.7.5 | прочие расходы | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Ремонтные расходы | тыс.руб. | 142,621 |  |  |  |
| 1.1.3 | Административные расходы | тыс.руб. | 2 082,567 | 1 301,060 | 650,530 | 650,530 |
|  | расходы на оплату труда | тыс.руб. | 1 599,514 | 999,278 | 499,639 | 499,639 |
|  | численность | тыс.руб. | 2,973 | 2,478 |  |  |
|  | заработная плата | тыс.руб. | 44,834 | 33,606 |  |  |
|  | отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 483,053 | 301,782 | 150,891 | 150,891 |
| 1.1.4 | Сбытовые расходы гарантирующих организаций (резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации) | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 1 326,917 | 1 340,370 | 670,185 | 670,185 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 537,308 | 307,566 | 153,783 | 153,783 |
| 1.3.1 | Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2 | Налоги и сборы | тыс.руб. | 537,308 | 216,797 | 108,399 | 108,399 |
| 1.3.2.1 | налог на прибыль | тыс.руб. | 90,315 | 58,626 | 29,313 | 29,313 |
| 1.3.2.2 | налог на имущество организаций | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.3 | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.4 | водный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.5 | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.6 | транспортный налог | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.7 | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 240,191 | 158,171 | 79,086 | 79,086 |
| 1.3.2.8 | прочие налоги и сборы | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.2.9. | реагенты | тыс.руб. | 206,802 | 90,768 | 45,384 | 45,384 |
| 1.3.3 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.4 | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 1.3.5 | Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов, не учтенных органом регулирования тарифов при установлении тарифов в прошлые периоды регулирования, и (или) недополученных доходов | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 92,381 | 25,504 | 12,752 | 12,752 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 265,071 | 106,478 | 53,239 | 53,239 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 265,071 | 106,478 | 53,239 | 53,239 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |
|  | *сглаживание* | *тыс.руб.* |  |  |  |  |
| 5. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 9 031,467 | 5 862,614 | 2 931,307 | 2 931,307 |
| 6. | Отпуск услуг | тыс.м³ | 160,573 | 165,614 | 82,807 | 82,807 |
| 7. | Тариф на водоотведение | руб./м³ | 56,25 | 35,40 | 35,40 | 35,40 |
| 8. | Темп роста тарифа | % | 141,05% | 88,78% | 88,78% | 100,00% |

Регулируемая организация извещена о дате, времени и месте заседания правления в электронном виде и ознакомлена с материалами заседания в установленные сроки.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали. МУП «Поволжская сетевая компания» письмом от 15.02.2024 № 63 выразило согласие на установление тарифов на 2024 год, предлагаемых Департаментом по результатам проведенной экспертизы.

Виды и величина расходов МУП «Поволжскя сетевая компания», не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения, перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки регулируемых организаций, приведены в экспертном заключении Департамента.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Установить одноставочные тарифы на водоотведение МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год согласно следующей редакции:

**«Тарифы на водоотведение МУП «Поволжская сетевая компания»,** **осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, категории потребителей | С 16.02.2024  по 30.06.2024 | С 01.07.2024  по 31.12.2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Тариф на водоотведение, руб./м3, НДС не облагается: |  |  |
| 1.1 | для других организаций, осуществляющих водоотведение | 35,40 | 35,40» |

1. Утвердить производственную программу в сфере водоотведения МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год согласно следующей редакции:

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**в сфере водоотведения МУП «Поволжская сетевая компания», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024 год**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | МУП «Поволжская сетевая компания |
| Местонахождение регулируемой организации | 155360, Ивановская область, г. Пучеж, ул. Советская, д.13 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области |
| Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу | 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8 |
| Период реализации производственной программы | с 17.02.2024 по 31.12.2024 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения (очистка сточных вод), мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Единица измерений | График реализации мероприятий производственной программы и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы |
| 2024 год |
| 1 | Мероприятия по ремонту объектов очистных сооружений | тыс. руб. | 46,124 |
| 2 | Мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | тыс. руб. | 101,384 |
| 3 | Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в сфере водоотведения | тыс. руб. | 0,000 |
| 4 | Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов | тыс. руб. | 0,000 |
| 5 | ИТОГО | тыс. руб. | 147,508 |

1. Планируемый объем очищаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | 2024 год |
| 1. | Объем очищаемых сточных вод | тыс. м3 | 165 614 |
| 1.1. | на нужды предприятия | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.2. | от других организаций | тыс. м3 | 165 614 |
| 1.3. | от бюджетных учреждений | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.4. | от населения | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.5. | от прочих потребителей | тыс. м3 | 0,000 |
| 1.6. | неучтенный приток сточных вод | тыс. м3 | 0,000 |

1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения, расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единица измерений | Значение показателя |
| 2024 год |
| 1 | Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) | - | - |
| 1.1 | 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 | % | - |
| 1.1.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 1.2 | доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | - |
| 1.2.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 2 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения и водоотведения | - | - |
| 2.1 | количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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 | - |
| 2.1.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 2.2 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | - |
| 2.2.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 3 | Показатели качества очистки сточных вод | - | - |
| 3.1 | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения | % | 0,0 |
| 3.1.1 | динамика изменения показателя | % | 0,0 |
| 3.2 | доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения | % | 0,0 |
| 3.2.1 | динамика изменения показателя | % | 0,0 |
| 3.3 | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения | % | 0,0 |
| 3.3.1 | динамика изменения показателя | % | 0,0 |
| 3.4 | доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно для централизованной ливневой системы водоотведения | % | 0,0 |
| 3.4.1 | динамика изменения показателя | % | 0,0 |
| 4. | Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды | - | - |
| 4.1 | доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | % | - |
| 4.1.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 4.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт\*ч/м3 | - |
| 4.2.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 4.3 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт\*ч/м3 | - |
| 4.3.1 | динамика изменения показателя | % | - |
| 4.4 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод | кВт\*ч/м3 | 0,735 |
| 4.4.1 | динамика изменения показателя | % | 0,0 |
| 4.5 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт\*ч/м3 | - |
| 4.5.1 | динамика изменения показателя | % | - |

1. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год в сфере водоотведения отсутствует.».

1. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | - |
| 5. | Полозов И.Г. | - |
| 6. | Назарова О.А. | за |
| 7. | Агапова О.П. | - |

Итого: за – 3, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют – 3

* 1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы. (Гущина Н.Б., Фокина И.А.).**

Рассмотрены:

1) заявление и обосновывающие материалы об установлении долгосрочных тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы;

2) производственная программа в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы.

Метод регулирования - метод индексации установленных тарифов (установление долгосрочных тарифов) (2023 год – первый (базовый) год в соответствии с концессионным соглашением).

Расчет тарифов выполнен в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания).

Расчет тарифов на коммунальные услуги на 2024 год произведен с учетом макроэкономических показателей Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, разработанного Минэкономразвития России от сентября 2023 года:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель** | **2022 г.** | **2023 г.** | **2024 г.** | **2025 г.** | **2026 г.** |
| Индекс потребительских цен (ИПЦ), % | 113,8 | 105,8 | 107,2 | 104,2 | 104,0 |
| Рост цен на электрическую энергию, % | 105,1 | 112,0 | 105,6 | 104,9 | 103,0 |

Баланс водоснабжения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | Предлагаемый объем ООО «Илада» на 2023 год | Расчет Департамента 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 - 2026 годы | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 349,520 | 353,175 | 352,694 | 352,694 | 352,694 |
| 2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 3. | Потребление воды на собственные нужды | тыс.м³ | 0,876 | 0,989 | 0,989 | 0,989 | 0,989 |
| % | 0,003 | 0,28% | 0,28% | 0,28% | 0,28% |
| 4. | Потери воды | тыс.м³ | 34,535 | 37,860 | 37,808 | 37,808 | 37,808 |
| % | 0,00% | 10,75% | 10,75% | 10,75% | 10,75% |
| 5. | Отпуск питьевой воды | тыс.м³ | 314,109 | 314,326 | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| 6. | Объем воды на производственную деятельность | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 7. | Объем отпущенной воды | тыс.м³ |  |  | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| 7.1. | по приборам учета | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 7.2. | по нормативам | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 8. | Объем воды, отпущенной абонентам | тыс.м³ | 314,109 | 314,326 | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| 8.1. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 8.2. | Собственным абонентам | тыс.м³ | 314,109 | 314,326 | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| 8.2.1. | бюджетным потребителям | тыс.м³ | 32,896 | 36,347 | 32,874 | 32,874 | 32,874 |
| 8.2.2. | населению | тыс.м³ | 215,814 | 213,544 | 215,668 | 215,668 | 215,668 |
| 8.2.3. | прочим потребителям | тыс.м³ | 65,399 | 64,435 | 65,355 | 65,355 | 65,355 |

Смета расходов и расчет тарифов на водоснабжение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. измерения | Предлагаемый тариф для ООО «Илада» на 2023 год | Расчет Департамента на 2023 год | Расчет Департамента на 2024 год | Расчет Департамента на 2025 год | Расчет Департамента на 2026 год |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 21 024,891 | 19 813,384 | 20 770,854 | 21 191,160 | 21 497,094 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 16 328,059 | 15 380,938 | 15 993,715 | 16 165,487 | 16 307,744 |
| индекс эффективности расходов |  |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен |  |  | 106,0% | 107,2% | 104,2% | 104,0% |
| индекс количества активов |  |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 15 932,779 | 10 552,550 |  |  |  |
| Расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 869,238 | 872,799 |  |  |  |
| Реагенты |  |  |  | 1 304,059 | 1 318,064 | 1 329,663 |
| Горюче-смазочные материалы и топливо |  | 153,382 | 119,570 |  |  |  |
| Расходы на топливо |  |  | 37,373 |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства |  | 715,855 | 715,855 | 744,375 | 752,370 | 758,991 |
| Расходы на оплату труда | тыс.руб. | 6 993,679 | 5 973,452 |  |  |  |
| численность |  | 24,811 | 21,19 |  |  |  |
| заработная плата |  | 23,490 | 23 490,000 |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 2 112,091 | 1 803,982 |  |  |  |
| расходы на уплату процентов по займам и кредитам на производственные нужды | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 4 000,147 | 262,380 |  |  |  |
| Прочие производственные расходы | тыс.руб. | 1 957,624 | 1 488,811 |  |  |  |
| общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) |  | 1 419,384 | 730,085 |  |  |  |
| численность |  | 3,867 | 2,59 |  |  |  |
| заработная плата |  | 23,490 | 23 490,000 |  |  |  |
| Отчисления на социальные нужды вспомогательного персонала |  |  | 220,486 |  |  |  |
| охрана труда |  | 0,000 |  |  |  |  |
| контроль качества воды |  | 538,240 | 538,240 | 559,683 | 565,694 | 570,673 |
| Услуги сторонних организаций |  |  | 151,126 |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 0,000 |  |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 395,280 | 4 828,389 |  |  |  |
| Расходы на оплату труда административного персонала |  | 0,000 | 3 708,440 |  |  |  |
| численность |  | 0,000 | 8,788 |  |  |  |
| заработная плата |  | 0,000 | 35 165,607 |  |  |  |
| Отчисления на соц. нужды, в том числе налоги и сборы |  | 0,000 | 1 119,949 |  |  |  |
| Аренда офиса |  | 395,280 |  |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 2678,33 | 2784,03 | 2935,92 | 3079,78 | 3172,17 |
| Тариф на электрическую энергию | тыс.руб. | 8,97 | 9,30 | 9,82 | 10,30 | 10,61 |
| Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе производства и транспортировки питьевой воды на единицу объема поднятой питьевой воды |  | 0,856 | 0,85 | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 2 018,500 | 1 648,415 | 1 841,219 | 1 945,891 | 2 017,176 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 381,097 | 74,534 | 79,900 | 83,256 | 86,586 |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 445,275 | 440,442 | 483,357 | 531,000 | 545,689 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 222,75 | 213,90 | 227,34 | 231,31 | 234,01 |
| водный налог | тыс.руб. | 222,522 | 226,545 | 256,019 | 299,689 | 311,677 |
| плата за пользование водным объектом | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| реагенты | тыс.руб. | 1 192,128 | 1 133,440 | 1277,96 | 1331,64 | 1384,90 |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Амортизация | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 |  |  |
|  | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 210,249 | 585,655 | 924,458 | 880,314 | 829,260 |
| капитальные расходы | тыс.руб. |  |  | 286,12 | 214,59 | 143,06 |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 585,655 | 638,341 | 665,726 | 686,202 |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | % | 1,0% | 3,0% | 4,5% | 4,2% | 3,9% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 1 040,107 | 990,669 | 1 038,543 | 1 059,558 | 1 074,855 |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 22 275,247 | 21 389,708 | 22 733,855 | 23 131,032 | 23 401,209 |
| Максимальный рост НВВ | % | 110,00% | 106,6% | 106,5% | 101,7% | 101,2% |
| Отпуск услуг | тыс..куб.м. | 314,109 | 314,326 | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| населению | тыс..куб.м. | 215,814 | 213,544 | 215,668 | 215,668 | 215,668 |
| бюджетным потребителям | тыс..куб.м. | 32,896 | 36,347 | 32,874 | 32,874 | 32,874 |
| прочим потребителям | тыс..куб.м. | 65,399 | 64,435 | 65,355 | 65,355 | 65,355 |
| Тариф на водоснабжение НДС не облагается | руб.куб.м. | 70,92 | 68,05 | 72,42 | 73,69 | 74,55 |
| Тариф на водоснабжение I полугодие (НДС не облагается) |  | 70,92 | 68,05 | 72,42 | 72,42 | 74,55 |
| Тариф на водоснабжение II полугодие (НДС не облагается) |  | 70,92 | 68,05 | 72,42 | 74,96 | 74,55 |
| Рост тарифа с I полугодия |  | 110% | 105,6% | 112,3% | 100,0% | 99,5% |
| Рост тарифа со II полугодия |  | 100% | 100,0% | 100,0% | 103,5% | 100,0% |
| Льготный тариф на водоснабжение I полугодие (НДС не облагается) |  | 40,75 | 40,75 | 40,75 | 46,33 | 49,48 |
| Льготный тариф на водоснабжение II полугодие (НДС не облагается) |  | 40,75 | 40,75 | 46,33 | 49,48 | 52,00 |
| Рост тарифа с I полугодия |  | 100,00% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Рост тарифа со II полугодия |  | 100,00% | 100,0% | 113,7% | 106,8% | 105,1% |

Баланс водоотведения ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед.изм. | Предлагаемый объем ООО «Илада» на 2023 год | Расчет Департамента на 2023 год | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 - 2026 годы | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Прием сточных вод | тыс.м³ | 201,264 | 190,148 | 197,486 | 197,486 | 197,486 |
| 1.1. | жидкие бытовые отходы | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.2. | от собственных абонентов | тыс.м³ | 201,264 | 190,148 | 197,486 | 197,486 | 197,486 |
| 1.2.1. | население | тыс.м³ | 144,962 | 141,215 | 142,241 | 142,241 | 142,241 |
| 1.2.2. | бюджетные потребители | тыс.м³ | 45,540 | 39,799 | 44,685 | 44,685 | 44,685 |
| 1.2.3. | прочие потребители | тыс.м³ | 10,762 | 9,134 | 10,560 | 10,560 | 10,560 |
| 1.3. | от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.4. | от собственной производственной деятельности | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 2 | Объем транспортируемых сточных вод | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 2.1. | на собственные очистные сооружения | тыс.м³ |  |  | 31,872 | 31,872 | 31,872 |
| 2.2. | передано на очистку другим организациям | тыс.м³ |  |  | 165,614 | 165,614 | 165,614 |
| 3. | Объем сточных вод, пропущенных через собственные очистные сооружения | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 4. | Сброшено без очистки | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 5. | Темп изменения объема отводимых сточных вод | тыс.м³ |  |  |  |  |  |

Смета расходов и расчет тарифов на водоотведение ООО «Илада»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ед. измерения | Предлагаемый тариф для ООО «Илада» на 2023 год | Расчет Департамента на 2023 год | Расчет Департамента на 2024 год | Расчет Департамента на 2025 год | Расчет Департамента на 2026 год |
| Текущие расходы | тыс.руб. | 11 849,976 | 12 440,399 | 12 104,780 | 12 470,603 | 12 805,288 |
| Базовый уровень операционных расходов | тыс.руб. | 6 443,555 | 4 584,086 | 4 766,716 | 4 817,911 | 4 860,309 |
| индекс эффективности расходов |  |  |  | 3,0% | 3,0% | 3,0% |
| индекс потребительских цен |  |  |  | 107,2% | 104,2% | 104,0% |
| индекс количества активов |  |  |  | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Производственные расходы | тыс.руб. | 6 190,835 | 3 186,038 |  |  |  |
| расходы на приобретение сырья и материалов | тыс.руб. | 510,413 | 510,413 |  |  |  |
| Реагенты | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Горюче-смазочные материалы | тыс.руб. | 143,227 | 143,227 |  |  |  |
| Расходы на топливо | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Материалы и малоценные основные средства | тыс.руб. | 367,186 | 367,186 | 381,814 | 385,915 | 389,311 |
| расходы на оплату регулируемыми организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или) услуг | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| расходы на оплату труда | тыс.руб. | 2 573,012 | 1 729,598 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 9,128 | 6,136 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 23,490 | 23 490,000 |  |  |  |
| отчисления на социальные нужды основного производственного персонала | тыс.руб. | 777,050 | 522,339 |  |  |  |
| расходы на уплату процентов по займам и кредитам на производственные нужды | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| общехозяйственные расходы | тыс.руб. | 1 422,885 | 65,854 |  |  |  |
| прочие производственные расходы | тыс.руб. | 907,475 | 275,235 |  |  |  |
| общепроизводственные расходы (ФОТ вспомогательного персонала) | тыс.руб. | 907,475 | 211,394 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 2,473 | 0,750 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 23,490 | 23 490,000 |  |  |  |
| отчисления | тыс.руб. |  | 63,841 |  |  |  |
| контроль качества воды и состава сточных вод | тыс.руб. |  |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Услуги сторонних организаций | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Энергоресурсы | тыс.руб. |  | 82,60 |  |  |  |
| Расходы на текущий ремонт объектов водоснабжения или водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 0,000 |  |  |  |  |
| Административные расходы | тыс.руб. | 252,720 | 1 398,048 |  |  |  |
| Расходы на оплату труда административного персонала | тыс.руб. | 0,000 | 1 073,770 |  |  |  |
| численность | тыс.руб. | 0,000 | 2,545 |  |  |  |
| заработная плата | тыс.руб. | 0,000 | 35 165,607 |  |  |  |
| Отчисления на соц. нужды, в том числе налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 324,278 |  |  |  |
| аренда офиса и базы в Пучеже | тыс.руб. | 252,720 |  |  |  |  |
| Расходы на электрическую энергию общие | тыс.руб. | 736,16 | 682,92 | 769,88 | 807,61 | 831,84 |
| *Расходы на э.э сети* | *тыс.руб.* | *136,55* | *149,33* | *162,65* | *170,62* | *175,73* |
| *Тариф на электрическую энергию* | *тыс.руб.* | *8,96* | *9,30* | *9,82* | *10,30* | *10,61* |
| *Расходы на э.э сети+очистные (ул. Калинина)* | *тыс.руб.* | *599,62* | *533,58* | *607,24* | *636,99* | *656,10* |
| *Тариф на электрическую энергию* | *тыс.руб.* | *8,95* | *9,30* | *9,82* | *10,30* | *10,61* |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод | тыс.руб. | 0,095 | 0,10 | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод (ОС на ул. Калинина) | тыс.руб. | 1,941 | 1,94 | 1,94 | 1,94 | 1,94 |
| Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 4 670,261 | 7 173,397 | 6 568,181 | 6 845,085 | 7 113,144 |
| Расходы на покупку услуг сторонних организаций, связанных с эксплуатацией централизованных систем водоснабжения (водоотведения) или объектов, входящих в состав таких систем | тыс.руб. | 4 376,952 | 6 872,423 | 6 262,573 | 6 528,400 | 6 785,341 |
| теплоснабжение | тыс.руб. |  | 378,634 | 399,837 | 419,429 | 432,012 |
| очистка сточных вод | тыс.руб. |  | 6 493,790 | 5 862,736 | 6 108,970 | 6 353,329 |
| Налоги и сборы | тыс.руб. | 293,309 | 300,974 | 305,608 | 316,685 | 327,803 |
| налог УСНО | тыс.руб. | 125,56 | 133,224 | 129,974 | 134,025 | 137,837 |
| плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 167,750 | 167,750 | 175,634 | 182,660 | 189,966 |
| Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| Амортизация | тыс.руб. | 0,000 |  | 0,000 | 0,000 | 19,957 |
|  | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативная прибыль | тыс.руб. | 119,697 | 260,000 | 287,395 | 308,414 | 317,185 |
| капитальные расходы | тыс.руб. |  |  | 30,67 | 30,67 | 30,67 |
| расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 260,000 | 256,723 | 267,505 | 278,206 |
| расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Нормативный уровень прибыли | тыс.руб. | 1,00% | 2,1% | 2,4% | 2,5% | 2,5% |
| Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 586,221 | 622,020 | 605,239 | 623,530 | 641,262 |
| Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 12 555,893 | 13 322,419 | 12 997,414 | 13 402,547 | 13 783,692 |
| Корректировка НВВ | тыс.руб. | 0 |  | 0 | 0 | 0 |
| Сглаживание | тыс.руб. |  |  |  |  |  |
| Прием сточных вод от: | тыс.руб. | 201,264 | 190,148 | 190,148 | 190,148 | 190,148 |
| *Объем по сетям без очистных* | *тыс.руб.* | *159,708* | *160,573* | 165,614 | 165,614 | 165,614 |
| *Объем сети +очистка (ул. Калинина)* | *тыс.руб.* | *34,493* | *29,574* | 31,872 | 31,872 | 31,872 |
| населения | тыс.руб. | 144,962 | 141,215 | 142,241 | 142,241 | 142,241 |
| бюджетных потребителей | тыс.руб. | 45,540 | 39,799 | 44,685 | 44,685 | 44,685 |
| прочих потребителей | тыс.руб. | 10,762 | 9,134 | 10,560 | 10,560 | 10,560 |
| Тариф на водоотведение НДС не облагается | руб.куб.м. | 62,39 | 70,06 | 68,35 | 70,48 | 72,49 |
| Максимальный рост НВВ | % | 132,20% | 145,4% | 132,1% | 103,1% | 102,8% |
| Тариф на водоснабжение I полугодие (НДС не облагается) |  | 62,39 | 70,06 | 68,35 | 68,35 | 72,49 |
| Тариф на водоснабжение II полугодие (НДС не облагается) |  | 62,39 | 70,06 | 68,35 | 72,62 | 72,49 |
| НВВ 1 полугодия |  | 6277,95 | 6660,87 | 6498,30 | 6498,30 | 6891,90 |
| НВВ 2 полугодия |  | 6277,95 | 6661,55 | 6499,12 | 6904,25 | 6891,79 |
| Рост тарифа с I полугодия |  | 100% | 148,5% | 138,3% | 100,0% | 99,8% |
| Рост тарифа со II полугодия |  | 100% | 100,0% | 100,0% | 106,2% | 100,0% |
| Льготный тариф на водоотведение I полугодие (НДС не облагается) |  | 22,97 | 22,97 | 22,97 | 26,12 | 27,90 |
| Льготный тариф на водоотведение II полугодие (НДС не облагается) |  | 22,97 | 22,97 | 26,12 | 27,90 | 29,32 |
| Рост тарифа с I полугодия |  | 100,00% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| Рост тарифа со II полугодия |  | 100,00% | 100,0% | 113,7% | 106,8% | 105,1% |

Регулируемая организация извещена о дате, времени и месте заседания правления в электронном виде и ознакомлена с материалами заседания в установленные сроки.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали.

Виды и величина расходов ООО «Илада», не учтенных (исключенных) при установлении тарифов, с указанием оснований принятия такого решения, перечень и величина параметров, учтенных при расчете необходимой валовой выручки регулируемых организаций, приведены в экспертном заключении Департамента.

**РЕШИЛИ:**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ   
«О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организаций, вид тарифа | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | |
| Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (сточных вод), на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (принимаемых сточных вод) | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды (сточных вод), на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (принимаемых сточных вод) (участок ул. Калинина) |
| тыс. руб. | % | % | % | кВт ч/ куб. м | кВт ч/ куб. м |
| 1 | Тариф на питьевую воду | 2023 | 15 380,938\* | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 4,5 | 10,75 | 0,85 | - |
| 2025 | - | 3,0 | 4,2 | 10,75 | 0,85 | - |
| 2026 | - | 3,0 | 3,9 | 10,75 | 0,85 | - |
| 2 | Тариф на водоотведение | 2023 | 4 584,086\* | - | - | - | - | - |
| 2024 | - | 3,0 | 2,4 | - | 0,10 | 1,94 |
| 2025 | - | 3,0 | 2,5 | - | 0,10 | 1,94 |
| 2026 | - | 3,0 | 2,5 | - | 0,10 | 1,94 |

\* Базовый уровень операционных расходов установлен на 2023 год в соответствии с концессионным соглашением.».

1. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения» ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, категории потребителей | С 16.02.2024  по 30.06.2024 | С 01.07.2024  по 31.12.2024 | С 01.01.2025  по 30.06.2025 | С 01.07.2025  по 31.12.2025 | С 01.01.2026  по 30.06.2026 | С 01.07.2026  по 31.12.2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Тариф на питьевую воду, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 1.1 | для бюджетных и прочих потребителей | 72,42 | 72,42 | 72,42 | 74,96 | 74,55 | 74,55 |
| 1.2 | для населения | 40,75\* | 46,33\* | 46,33\* | 49,48\* | 49,48\* | 52,00\* |
| 2. | Тариф на водоотведение, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | |
| 2.1 | для бюджетных и прочих потребителей | 68,35 | 68,35 | 68,35 | 72,62 | 72,49 | 72,49 |
| 2.2 | для населения | 22,97\* | 26,12\* | 26,12\* | 27,90\* | 27,90\* | 29,32\* |

\* - льготные тарифы».

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы согласно следующей редакции:

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Илада», осуществляющего деятельность в Пучежском городском поселении Пучежского муниципального района, на 2024-2026 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | ООО «Илада»  155350, г. Пучеж, ул. 30-лет Победы, д.6, оф. 10 |
| 2. | Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение | Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,  Иваново, ул. Велижская, д.8 |
| 3. | Период реализации программы | С 17.02.2024 по 31.12.2026 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды и сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды тарифов, наименования мероприятий | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на период (год), тыс.руб. | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Тариф на питьевую воду: | 1 304,059 | 1 318,064 | 1 329,663 |
| 1.1 | Текущий ремонт водопроводных сетей | 744,375 | 752,370 | 758,991 |
| 1.2 | Производственный контроль качества воды | 559,683 | 565,694 | 570,673 |
| 2. | Тариф на водоотведение: | 381,814 | 385,915 | 389,311 |
| 2.1 | Текущий ремонт канализационных сетей | 381,814 | 385,915 | 389,311 |
| 2.2 | Производственный контроль состава сточных вод | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

1. Планируемый объем подачи воды (принимаемых сточных вод)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерений | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1. | Подача воды, всего | тыс.м3 | 313,897 | 313,897 | 313,897 |
| 1.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Другие организации, осуществляющие водоснабжение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3. | Население | тыс.м3 | 215,668 | 215,668 | 215,668 |
| 1.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 32,874 | 32,874 | 32,874 |
| 1.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 65,355 | 65,355 | 65,355 |
| 2. | Прием сточных вод, всего | тыс.м3 | 197,486 | 197,486 | 197,486 |
| 2.1. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.2. | Другие организации, осуществляющие водоотведение | тыс.м3 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.3. | Население | тыс.м3 | 142,241 | 142,241 | 142,241 |
| 2.4. | Бюджетные потребители | тыс.м3 | 44,685 | 44,685 | 44,685 |
| 2.5. | Прочие потребители | тыс.м3 | 10,560 | 10,560 | 10,560 |

1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и водоотведения, расчет эффективности производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Показатели качества воды (в отношении питьевой воды) |  |  |  |
| 1.1. | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 1.2. | Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2. | Показатель надежности и бесперебойности |  |  |  |
| 2.1. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших 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) | 0,3 | 0,3 | 0,3 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 2.2. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0,8 | 0,4 | 0,4 |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3. | Показатели качества очистки сточных вод |  |  |  |
| 3.1. | Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения (в процентах) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - |
| 3.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 3.3. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения (в процентах) | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,0%* |
| 4. | Показатели энергетической эффективности |  |  |  |
| 4.1. | Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть (в процентах) | 10,75 | 10,75 | 10,75 |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.2. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/куб. м) | 0,85 | 0,85 | 0,85 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - |
| 4.4. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - |
| 4.4.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 0,10 | 0,10 | 0,10 |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |
| 4.6. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (участок на ул. Калинина) (кВт\*ч/куб. м) | 1,94 | 1,94 | 1,94 |
| 4.6.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | *100,0%* | *100,%* |

5. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за 2022 год в сфере холодного водоснабжения и водоотведения отсутствует, так как организация ранее не осуществляла регулируемые виды деятельности.».

1. Возмещение выпадающих доходов от разницы между тарифами для бюджетных и прочих потребителей и льготными тарифами для населения осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с законодательством Ивановской области.
2. С 16.02.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской обл. от 19.12.2023 № 53-к/6.
3. Постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Результаты голосования:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Члены правления | Результаты голосования |
| 1. | Морева Е.Н. | за |
| 2. | Бугаева С.Е. | за |
| 3. | Гущина Н.Б. | за |
| 4. | Турбачкина Е.В. | - |
| 5. | Полозов И.Г. | - |
| 6. | Назарова О.А. | - |
| 7. | Агапова О.П. | - |

Итого: за – 4, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют – 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ответственный секретарь Правления |  | О.Н. Карика |
| **Члены правления:** |  |  |
| Первый заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | С.Е. Бугаева |
| Заместитель директора Департамента энергетики и тарифов Ивановской области, статс-секретарь |  | Н.Б. Гущина |
| Начальник управления регулирования теплоэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области | - | Е.В. Турбачкина |
| Начальник отдела регулирования тарифов коммунального комплекса, транспорта и социально-значимых услуг Департамента энергетики и тарифов Ивановской области | - | И.Г. Полозов |
| Начальник отдела по утверждению нормативов и формированию цен на природный и сжиженный газ департамента энергетики и тарифов Ивановской области | - | О.П. Агапова |
| И.о. начальника управления регулирования электроэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.А. Назарова |
| Главный специалист-эксперт отдела антимонопольного контроля и контроля органов власти Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | З.Б. Виднова |