**Утверждаю**

Председатель Правления

Департамента энергетики и тарифов

Ивановской области

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

**П Р О Т О К О Л № 53/7**

заседания Правления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

19 декабря 2023 г. г. Иваново

Присутствовали:

Председатель Правления: Морева Е.Н.;

Члены Правления: Агапова О.П., Виднова З.Б. (от УФАС России по Ивановской области на праве совещательного голоса, участие в голосовании не принимает), Гущина Н.Б., Коннова Е.А., Турбачкина Е.В., Полозов И.Г.

Ответственный секретарь Правления: Аскярова М.В.

От Департамента энергетики и тарифов Ивановской области: Полозов И.Г, Бобб И.В., Шабурова М.С., Купчишина Е.В.

**П О В Е С Т К А:**

1. **Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы.**
2. **О корректировке долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год.**
3. **О корректировке производственных программ в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год.**
4. **О внесении изменения в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/2.**
5. **О внесении изменений в некоторые постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области.**
6. **О признании утратившим силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/41.**
   1. **СЛУШАЛИ: Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы (Полозов И.Г.).**

Экспертной группой Департамента проведена экспертиза предложения об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения Администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющего деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы и выполнен расчет тарифов в соответствии с положениями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), методом индексации 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 Администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Поднято воды | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 2. | Расход воды на технологические нужды | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| % | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| 2.1. | собственные нужды водоподготовки | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2.2. | на промывку сетей | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Объем воды, прошедшей водоподготовку | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Объём воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 5.1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 5.2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | получено от других территорий, дифференцированных по тарифу | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Потери воды | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| % | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% |
| 7. | Отпущено воды | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 7.1. | Расход воды на нужды предприятия | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.1.1. | хозяйственные нужды | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.1.2. | на основное производство | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.1.3. | Прочие | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.2. | Отпущено воды другим водопроводам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | тыс.м³ | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 7.3.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 |
| 7.3.1.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 |
| 7.3.1.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.3.2. | Население | тыс.м³ | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 |
| 7.3.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 |
| 7.3.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7.3.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 |
| 7.3.3.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 |
| 7.3.3.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.1. | Увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.1.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.1.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.1.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.2. | Снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.2.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.2.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 8.2.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 9. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 9.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 9.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 9.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 10. | Темп изменения потребления воды | % | 91,6% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Баланс водоотведения Администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования План | | | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| **1.** | **Прием сточных вод** | тыс.м³ | **20,671** | **20,671** | **20,671** | **20,671** | **20,671** |
| 1.1. | жидкие бытовые отходы | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.2. | от собственных абонентов | тыс.м³ | 20,306 | 20,306 | 20,306 | 20,306 | 20,306 |
| 1.2.1. | население | тыс.м³ | 18,382 | 18,382 | 18,382 | 18,382 | 18,382 |
| 1.2.2. | бюджетные потребители | тыс.м³ | 0,941 | 0,941 | 0,941 | 0,941 | 0,941 |
| 1.2.3. | прочие потребители | тыс.м³ | 0,983 | 0,983 | 0,983 | 0,983 | 0,983 |
| 1.3. | от других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.м³ |  |  |  |  |  |
| 1.4. | от собственной производственной деятельности | тыс.м³ | 0,365 | 0,365 | 0,365 | 0,365 | 0,365 |
| 2 | Объем транспортируемых сточных вод | тыс.м³ | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 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 | % | 83,3% | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоснабжения Администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | | | | | | | | | | | | | |
| 2024 год | | | 2025 год | | | 2026 год | | | 2027 год | | | 2028 год | | |
| ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. | ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. | ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. | ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. | ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. |
|
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 2 225,157 | 1 053,143 | 1 172,015 | 2 304,499 | 1 099,411 | 1 205,088 | 2 392,071 | 1 144,801 | 1 247,269 | 2 465,078 | 1 187,866 | 1 277,212 | 2 558,206 | 1 228,522 | 1 329,684 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 1 889,332 | 894,200 | 995,132 | 1 950,709 | 930,628 | 1 020,082 | 2 026,957 | 970,065 | 1 056,892 | 2 088,789 | 1 006,541 | 1 082,248 | 2 170,433 | 1 042,303 | 1 128,130 |
| 1.1.1. | Индекс эффективности расходов | % | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% | 1% |
| 1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% | 104,2% | 104,2% | 104,2% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | #Н/Д | #Н/Д | #Н/Д |
| 1.1.2.1. | Индекс потребительских цен (оценка) | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% | 104,2% | 104,2% | 104,2% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | 104,0% | #Н/Д | #Н/Д | #Н/Д |
| 1.1.3. | Индекс количества активов | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 320,945 | 151,900 | 169,045 | 336,671 | 160,616 | 176,055 | 346,771 | 165,958 | 180,813 | 357,174 | 172,114 | 185,060 | 367,889 | 176,671 | 191,219 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 14,881 | 7,043 | 7,838 | 17,119 | 8,167 | 8,952 | 18,343 | 8,779 | 9,564 | 19,115 | 9,211 | 9,904 | 19,884 | 9,549 | 10,335 |
| 1.3.1. | реагенты | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3. | расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе | тыс.руб. | 14,881 | 7,043 | 7,838 | 17,119 | 8,167 | 8,952 | 18,343 | 8,779 | 9,564 | 19,115 | 9,211 | 9,904 | 19,884 | 9,549 | 10,335 |
| 1.3.3.1. | налог на прибыль (УСН) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.2. | налог на имущество организаций | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.3. | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.4. | водный налог | тыс.руб. | 14,881 | 7,043 | 7,838 | 17,119 | 8,167 | 8,952 | 18,343 | 8,779 | 9,564 | 19,115 | 9,211 | 9,904 | 19,884 | 9,549 | 10,335 |
| 1.3.3.5. | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.6. | транспортный налог | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.7. | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.8. | прочие налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.4. | Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.5. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.6. | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.7. | Экономия расходов, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.9. | 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 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.10. | расходы на уплату процентов по займам и кредитам | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.11. | расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Корректировка НВВ | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1. | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.2. | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.4. | Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.5. | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Сглаживание | тыс.руб. | -242,320 | -114,687 | -127,632 | -115,225 | -54,971 | -60,254 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 123,254 | 59,393 | 63,861 | 234,291 | 112,513 | 121,778 |
| 7. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 1 982,838 | 938,455 | 1 044,382 | 2 189,274 | 1 044,440 | 1 144,834 | 2 392,071 | 1 144,801 | 1 247,269 | 2 588,332 | 1 247,259 | 1 341,072 | 2 792,497 | 1 341,035 | 1 451,461 |
| 8. | Отпущено воды | тыс.м³ | 34,617 | 17,309 | 17,309 | 34,617 | 17,309 | 17,309 | 34,617 | 17,309 | 17,309 | 34,617 | 17,309 | 17,309 | 34,617 | 17,309 | 17,309 |
| 9. | Тариф (НДС не облагается) | руб./м³ | 57,28 | 54,22 | 60,34 | 63,24 | 60,34 | 66,14 | 69,10 | 66,14 | 72,06 | 74,77 | 72,06 | 77,48 | 80,67 | 77,48 | 83,86 |
| 10. | Темп изменения тарифа | % | 105,6% | 100,0% | 111,3% | 104,8% | 100,0% | 109,6% | 104,5% | 100,0% | 109,0% | 103,8% | 100,0% | 107,5% | 104,1% | 100,0% | 108,2% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоотведения Администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Единица измерений | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2024 год с календарной разбивкой | | | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2025 год с календарной разбивкой | | | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2026 год с календарной разбивкой | | | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2027 год с календарной разбивкой | | | Плановые данные, принятые в расчетах тарифов на 2028 год с календарной разбивкой | | |
| Итого на 2024 год | 01.01.24 - 30.06.24 | 01.07.24 - 31.12.24 | Итого на 2025 год | 01.01.25 - 30.06.25 | 01.07.25 - 31.12.25 | Итого на 2026 год | 01.01.26 - 30.06.26 | 01.07.26 - 31.12.26 | Итого на 2027 год | 01.01.27 - 30.06.27 | 01.07.27 - 31.12.27 | Итого на 2028 год | 01.01.28 - 30.06.28 | 01.07.28 - 31.12.28 |
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 1 739,478 | 761,212 | 978,265 | 1 797,602 | 860,869 | 936,734 | 1 850,859 | 936,695 | 914,164 | 1 905,695 | 925,458 | 980,237 | 1 962,156 | 885,978 | 1 076,178 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 1 553,409 | 679,787 | 873,622 | 1 602,466 | 767,418 | 835,047 | 1 649,898 | 834,992 | 814,907 | 1 698,735 | 824,953 | 873,783 | 1 749,018 | 789,739 | 959,279 |
|  | индекс эффективности расходов | тыс.руб. | 0,990 |  |  | 0,990 |  |  | 0,990 |  |  | 0,990 |  |  | 0,990 |  |  |
|  | индекс потребительских цен | тыс.руб. | 1,072 |  |  | 1,042 |  |  | 1,040 |  |  | 1,040 |  |  | 1,040 |  |  |
|  | индекс количества активов | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 185,065 | 80,986 | 104,079 | 194,133 | 92,970 | 101,163 | 199,957 | 101,196 | 98,761 | 205,956 | 100,018 | 105,938 | 212,134 | 95,786 | 116,349 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 1,004 | 0,439 | 0,565 | 1,004 | 0,481 | 0,523 | 1,004 | 0,508 | 0,496 | 1,004 | 0,488 | 0,516 | 1,004 | 0,453 | 0,551 |
| 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. | 1,004 | 0,439 | 0,565 | 1,004 | 0,481 | 0,523 | 1,004 | 0,508 | 0,496 | 1,004 | 0,488 | 0,516 | 1,004 | 0,453 | 0,551 |
| 1.3.2.1 | налог на прибыль | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 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. | 1,004 | 0,439 | 0,565 | 1,004 | 0,481 | 0,523 | 1,004 | 0,508 | 0,496 | 1,004 | 0,488 | 0,516 | 1,004 | 0,453 | 0,551 |
| 1.3.2.8 | прочие налоги и сборы (НДС 20%) | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.3 | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 1 739,48 | 761,21 | 978,27 | 1 797,60 | 860,87 | 936,73 | 1 850,86 | 936,70 | 914,16 | 1 905,70 | 925,46 | 980,24 | 1 962,16 | 885,98 | 1 076,18 |
| *6.* | *сглаживание* |  | *-208,737* | *-91,345* | *-117,392* |  | *0,000* | *0,000* |  | *0,000* | *0,000* |  | *0,000* | *0,000* | *208,737* | *94,252* | *114,486* |
| 7. | Корректировка |  | 0,000 |  |  | 0,000 |  |  | 0,000 |  |  | 0,000 |  |  | 0,000 |  |  |
| 8. | Итого НВВ для расчета тарифа |  | 1 530,740 | 765,370 | 765,370 | 1 797,602 | 898,801 | 898,801 | 1 850,859 | 925,430 | 925,430 | 1 905,695 | 952,848 | 952,848 | 2 170,894 | 1 085,447 | 1 085,447 |
| 9. | Отпуск услуг | тыс.м³ | 20,671 | 10,336 | 10,336 | 20,671 | 10,336 | 10,336 | 20,671 | 10,336 | 10,336 | 20,671 | 10,336 | 10,336 | 20,671 | 10,336 | 10,336 |
| 10. | Тариф на водоотведение | руб./м³ | 74,05 | 64,81 | 83,29 | 86,96 | 83,29 | 90,63 | 89,54 | 89,54 | 89,54 | 92,19 | 89,54 | 94,84 | 105,02 | 94,84 | 115,20 |
| 11. | Темп роста тарифа | % | 114,3% | 100,0% | 128,5% | 104,4% | 100,0% | 108,8% | 98,8% | 98,8% | 100,0% | 103,0% | 100,0% | 105,9% | 110,7% | 100,0% | 121,5% |

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

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемой организации не присутствовали.

Виды и величина расходов Администрации Верхнеландеховского муниципального района, 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 администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющей деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы согласно таблице 1.1:

Таблица 1.1

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющей деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сфера деятельности | 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 |
| Холодное водоснабжение | 2024 | 1 889,332 | - | - | 0,00 | 0,84 |
| 2025 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2026 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2027 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2028 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| Водоотведение | 2024 | 1 553,409 | - | - | - | 0,807 |
| 2025 | - | 1,0 | - | - | 0,807 |
| 2026 | - | 1,0 | - | - | 0,807 |
| 2027 | - | 1,0 | - | - | 0,807 |
| 2028 | - | 1,0 | - | - | 0,807 |

1. Установить долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющей деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы согласно таблице 1.2:

Таблица 1.2

**Долгосрочные тарифы сфере холодного водоснабжения и водоотведения администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющей деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 году**

| №  п/п | Виды тарифов, категории потребителей | Период регулирования | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| с 01.01.2024 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 | с 01.01.2027 по 30.06.2027 | с 01.07.2027 по 31.12.2027 | с 01.01.2028 по 30.06.2028 | с 01.07.2028 по 31.12.2028 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Тариф на питьевую воду, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | | | | | |
| 1.1 | для бюджетных и прочих потребителей: | 54,22 | 60,34 | 60,34 | 66,14 | 66,14 | 72,06 | 72,06 | 77,48 | 77,48 | 83,86 |
| 1.2 | для населения: | 53,07\* | 60,34 | 60,34 | 64,44\* | 64,44\* | 67,73\* | 67,73\* | 71,18\* | 71,18\* | 74,81\* |
| 2. | Тариф на водоотведение, руб./м3, НДС не облагается: |  | | | | | | | | | |
| 2.1 | для бюджетных и прочих потребителей: | 64,81 | 83,29 | 83,29 | 90,63 | 89,54 | 89,54 | 89,54 | 94,84 | 94,84 | 115,20 |
| 2.2 | для населения: | 55,42\* | 63,01\* | 63,01\* | 67,29\* | 67,29\* | 70,72\* | 70,72\* | 73,54\* | 73,54\* | 76,48\* |

\* - льготный тариф для населения

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения администрации Верхнеландеховского муниципального района, осуществляющей деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024-2028 годы в следующей редакции:

**«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ**

**АДМИНИСТРАЦИИ ВЕРХНЕЛАНДЕХОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НА 2024-2028 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Администрация Верхнеландеховского муниципального района, 155210, Ивановская область, п. Верхний Ландех, ул. Комсомольская, д. 6 |
| 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 01.01.2024 по 31.12.2028 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения (водоотведения), мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды (сточных вод), мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, тыс.руб. | | | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Сфера холодного водоснабжения |  |  |  |  |  |
| 1.1 | Ремонт сетей | 155,9 | 162,4 | 168,9 | 175,7 | 182,7 |
| 2. | Сфера водоотведения |  |  |  |  |  |
| 2.1 | Ремонт сетей | 93,2 | 97,1 | 101,0 | 105,0 | 109,2 |

3. Планируемый объем подачи воды (приема сточных вод)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Подано воды, всего | тыс.куб. м | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 | 34,617 |
| 1.1. | На собственную производственную деятельность | тыс.куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | Населению | тыс.куб. м | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 | 30,290 |
| 1.3. | Бюджетным потребителям | тыс.куб. м | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 | 1,699 |
| 1.4. | Прочим потребителям | тыс.куб. м | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 | 2,628 |
| 1.5. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс.куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.6. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 год |
| 1. | Принято сточных вод, всего | тыс.куб. м | 20,671 | 20,671 | 20,671 | 20,671 | 20,671 |
| 1.1. | От других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс.куб. м | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | От населения | тыс.куб. м | 18,382 | 18,382 | 18,382 | 18,382 | 18,382 |
| 1.3. | От бюджетных потребителей | тыс.куб. м | 0,941 | 0,941 | 0,941 | 0,941 | 0,941 |
| 1.4. | От прочих потребителей | тыс.куб. м | 0,983 | 0,983 | 0,983 | 0,983 | 0,983 |
| 1.5. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс.куб. м | 0,365 | 0,365 | 0,365 | 0,365 | 0,365 |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | | | |
| 2024 год | 2025 год | 2026 год | 2027 год | 2028 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 (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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 (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | | | | | | |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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 (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения:  удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | - | - | - | - |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | 100% | 100% | 100% | 100% | 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) | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 | 0,84 |
| 4.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |
| 4.3. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт\*ч/куб. м) | - | - | - | - | - |
| 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)* | - | - | - | - | - |
| 4.5. | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 0,807 | 0,807 | 0,807 | 0,807 | 0,807 |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% |

1. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единицы измерения | 2021 год | 2022 год |
| 1. | Подано воды, всего | тыс. куб. м | 36,941 | 34,515 |
| 1.1. | Населению | тыс. куб. м | 30,848 | 29,720 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 1,823 | 1,883 |
| 1.3. | Прочим потребителям | тыс. куб. м | 4,270 | 2,912 |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | тыс. куб. м | 0,000 | 0,000 |
| 1.5. | Производственные и хозяйственные нужды | тыс. куб. м | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего | тыс. руб. | 1 819,352 | 1 152,587 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоотведения | Единицы измерения | 2021 год | 2022 год |
| 1. | Принято сточных вод, всего | тыс. куб. м | 24,994 | 21,623 |
| 1.1. | От других организаций, осуществляющих водоотведение | тыс. куб. м | 0,000 | 0,000 |
| 1.2. | От населения | тыс. куб. м | 19,958 | 19,244 |
| 1.3. | От бюджетных потребителей | тыс. куб. м | 0,627 | 0,985 |
| 1.4. | От прочих потребителей | тыс. куб. м | 4,054 | 1,029 |
| 1.5. | От собственной производственной деятельности | тыс. куб. м | 0,355 | 0,365 |
| 2. | Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы, всего | тыс. руб. | 1 491,545 | 1 562,128» |

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 01.01.2024 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 09.12.2020 № 68-к/12, постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/66.
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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

* 1. **СЛУШАЛИ: О корректировке долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год (Полозов И.Г.).**

Экспертной группой Департамента проведена экспертиза предложений о корректировке долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год и выполнены расчеты тарифов в соответствии с положениями Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э (далее – Методические указания), методом индексации 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 Управления муниципального хозяйства администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования |
| 2024 год |
| 1. | Поднято воды | тыс.м³ | 3,750 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс.м³ | 0,000 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс.м³ | 3,750 |
| 2. | Расход воды на технологические нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| 2.1. | собственные нужды водоподготовки | тыс.м³ | 0,000 |
| 2.2. | на промывку сетей | тыс.м³ | 0,000 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м³ | 0,000 |
| 4. | Объем воды, прошедшей водоподготовку | тыс.м³ | 0,000 |
| 5. | Объём воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 3,750 |
| 5.1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 3,750 |
| 5.2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ | 0,000 |
| 5.3. | получено от других территорий, дифференцированных по тарифу | тыс.м³ | 0,000 |
| 6. | Потери воды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| **7.** | **Отпущено воды** | **тыс.м³** | **3,750** |
| 7.1. | Расход воды на нужды предприятия | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.1. | хозяйственные нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.2. | на основное производство | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.3. | Прочие | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2. | Отпущено воды другим водопроводам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | тыс.м³ | 3,750 |
| 7.3.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2. | Население | тыс.м³ | 3,750 |
| 7.3.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 2,745 |
| 7.3.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 1,005 |
| 7.3.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1. | Увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2. | Снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 9. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 10. | Темп изменения потребления воды | % | 77,3% |

Баланс водоснабжения Администрации Кромского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования |
| 2024 год |
| 1. | Поднято воды | тыс.м³ | 1,213 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс.м³ | 0,000 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс.м³ | 1,213 |
| 2. | Расход воды на технологические нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| 2.1. | собственные нужды водоподготовки | тыс.м³ | 0,000 |
| 2.2. | на промывку сетей | тыс.м³ | 0,000 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м³ | 0,000 |
| 4. | Объем воды, прошедшей водоподготовку | тыс.м³ | 0,000 |
| 5. | Объём воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 1,213 |
| 5.1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 1,213 |
| 5.2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ | 0,000 |
| 5.3. | получено от других территорий, дифференцированных по тарифу | тыс.м³ | 0,000 |
| 6. | Потери воды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| **7.** | **Отпущено воды** | **тыс.м³** | **1,213** |
| 7.1. | Расход воды на нужды предприятия | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.1. | хозяйственные нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.2. | на основное производство | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.3. | Прочие | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2. | Отпущено воды другим водопроводам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | тыс.м³ | 1,213 |
| 7.3.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2. | Население | тыс.м³ | 1,213 |
| 7.3.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 1,213 |
| 7.3.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1. | Увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2. | Снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 9. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 10. | Темп изменения потребления воды | % | 83,1% |

Баланс водоснабжения Администрации Мытского сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования |
| 2024 год |
| 1. | Поднято воды | тыс.м³ | 24,956 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс.м³ | 0,000 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс.м³ | 24,956 |
| 2. | Расход воды на технологические нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| 2.1. | собственные нужды водоподготовки | тыс.м³ | 0,000 |
| 2.2. | на промывку сетей | тыс.м³ | 0,000 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м³ | 0,000 |
| 4. | Объем воды, прошедшей водоподготовку | тыс.м³ | 0,000 |
| 5. | Объём воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 24,956 |
| 5.1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 24,956 |
| 5.2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ | 0,000 |
| 5.3. | получено от других территорий, дифференцированных по тарифу | тыс.м³ | 0,000 |
| 6. | Потери воды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| **7.** | **Отпущено воды** | **тыс.м³** | **24,956** |
| 7.1. | Расход воды на нужды предприятия | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.1. | хозяйственные нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.2. | на основное производство | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.3. | Прочие | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2. | Отпущено воды другим водопроводам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | тыс.м³ | 24,956 |
| 7.3.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,440 |
| 7.3.1.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,440 |
| 7.3.1.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2. | Население | тыс.м³ | 24,516 |
| 7.3.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 24,516 |
| 7.3.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1. | Увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2. | Снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 9. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 10. | Темп изменения потребления воды | % | 128,0% |

Баланс водоснабжения Администрации Симаковское сельского поселения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования |
| 2024 год |
| 1. | Поднято воды | тыс.м³ | 4,978 |
| 1.1. | из поверхностных источников | тыс.м³ | 0,000 |
| 1.2. | из подземных источников | тыс.м³ | 4,978 |
| 2. | Расход воды на технологические нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| 2.1. | собственные нужды водоподготовки | тыс.м³ | 0,000 |
| 2.2. | на промывку сетей | тыс.м³ | 0,000 |
| 3. | Получено воды со стороны | тыс.м³ | 0,000 |
| 4. | Объем воды, прошедшей водоподготовку | тыс.м³ | 0,000 |
| 5. | Объём воды, поданной в сеть | тыс.м³ | 4,978 |
| 5.1. | Объем воды из собственных источников водоснабжения | тыс.м³ | 4,978 |
| 5.2. | Объем воды, принятый от других операторов | тыс.м³ | 0,000 |
| 5.3. | получено от других территорий, дифференцированных по тарифу | тыс.м³ | 0,000 |
| 6. | Потери воды | тыс.м³ | 0,000 |
| % | 0,0% |
| **7.** | **Отпущено воды** | **тыс.м³** | **4,978** |
| 7.1. | Расход воды на нужды предприятия | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.1. | хозяйственные нужды | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.2. | на основное производство | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.1.3. | Прочие | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2. | Отпущено воды другим водопроводам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3. | Отпущено воды по категориям потребителей | тыс.м³ | 4,978 |
| 7.3.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.1.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.2. | Население | тыс.м³ | 4,978 |
| 7.3.2.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,875 |
| 7.3.2.2. | по нормативам | тыс.м³ | 4,103 |
| 7.3.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.1. | по приборам учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 7.3.3.2. | по нормативам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8. | Объем воды, отпускаемой новым абонентам | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1. | Увеличение отпуска воды в связи с подключением абонентов | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.1.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2. | Снижение отпуска воды в связи с прекращением водоснабжения | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 8.2.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 9. | Изменение объема отпуска воды в связи с изменением нормативов потребления и установкой приборов учета | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.1. | Финансируемые из бюджетов всех уровней | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.2. | Население | тыс.м³ | 0,000 |
| 9.3. | Прочие потребители | тыс.м³ | 0,000 |
| 10. | Темп изменения потребления воды | % | 138,4% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоснабжения Управления муниципального хозяйства администрации Верхнеландеховского муниципального района

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | |
| 2024 год | | |
| ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. |
|
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 205,542 | 86,459 | 119,083 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 91,863 | 38,641 | 53,222 |
| 1.1.1. | Индекс эффективности расходов | % | 1% | 1% | 1% |
| 1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.2.1. | Индекс потребительских цен (оценка) | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.3. | Индекс количества активов | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 112,618 | 47,371 | 65,247 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 1,061 | 0,446 | 0,615 |
| 1.3.1. | реагенты | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3. | расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе | тыс.руб. | 1,061 | 0,446 | 0,615 |
| 1.3.3.1. | налог на прибыль (УСН) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.2. | налог на имущество организаций | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.3. | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.4. | водный налог | тыс.руб. | 1,061 | 0,446 | 0,615 |
| 1.3.3.5. | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.6. | транспортный налог | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.7. | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.8. | прочие налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.4. | Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.5. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.6. | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.7. | Экономия расходов, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.9. | 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 |
| 1.3.10. | расходы на уплату процентов по займам и кредитам | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.11. | расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Корректировка НВВ | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.1. | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.2. | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.4. | Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.5. | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Сглаживание | тыс.руб. | 15,600 | 6,562 | 9,038 |
| 7. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 221,142 | 93,021 | 128,121 |
| 8. | Отпущено воды | тыс.м³ | 3,750 | 1,875 | 1,875 |
| 9. | Тариф (НДС не облагается) | руб./м³ | 58,97 | 49,61 | 68,33 |
| 10. | Темп изменения тарифа | % | 118,9% | 100,0% | 137,7% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоснабжения Администрации Кромского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | |
| 2024 год | | |
| ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. |
|
| 1 | 2 | 3 | 127 | 130 | 133 |
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 136,196 | 44,113 | 92,083 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 98,382 | 31,865 | 66,516 |
| 1.1.1. | Индекс эффективности расходов | % | 1% | 1% | 1% |
| 1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.2.1. | Индекс потребительских цен (оценка) | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.3. | Индекс количества активов | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 37,471 | 12,137 | 25,334 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 0,343 | 0,111 | 0,232 |
| 1.3.1. | реагенты | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3. | расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе | тыс.руб. | 0,343 | 0,111 | 0,232 |
| 1.3.3.1. | налог на прибыль (УСН) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.2. | налог на имущество организаций | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.3. | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.4. | водный налог | тыс.руб. | 0,343 | 0,111 | 0,232 |
| 1.3.3.5. | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.6. | транспортный налог | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.7. | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.8. | прочие налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.4. | Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.5. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.6. | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.7. | Экономия расходов, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.9. | 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 |
| 1.3.10. | расходы на уплату процентов по займам и кредитам | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.11. | расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Корректировка НВВ | тыс.руб. | 30,559 | 9,898 | 20,661 |
| 5.1. | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс.руб. | 30,559 | 9,898 | 20,661 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 29,820 | 9,658 | 20,161 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,739 | 0,239 | 0,500 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.2. | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.4. | Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.5. | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Сглаживание | тыс.руб. | 6,917 | 2,240 | 4,677 |
| 7. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 173,671 | 56,251 | 117,420 |
| 8. | Отпущено воды | тыс.м³ | 1,213 | 0,606 | 0,606 |
| 9. | Тариф (НДС не облагается) | руб./м³ | 143,21 | 92,77 | 193,65 |
| 10. | Темп изменения тарифа | % | 154,4% | 100,0% | 208,7% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоснабжения Администрации Мытского сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | |
| 2024 год | | |
| ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. |
|
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 961,134 | 464,411 | 496,722 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 543,944 | 262,829 | 281,115 |
| 1.1.1. | Индекс эффективности расходов | % | 1% | 1% | 1% |
| 1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.2.1. | Индекс потребительских цен (оценка) | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.3. | Индекс количества активов | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 409,609 | 197,920 | 211,690 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 7,580 | 3,663 | 3,917 |
| 1.3.1. | реагенты | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3. | расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе | тыс.руб. | 7,580 | 3,663 | 3,917 |
| 1.3.3.1. | налог на прибыль (УСН) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.2. | налог на имущество организаций | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.3. | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.4. | водный налог | тыс.руб. | 7,580 | 3,663 | 3,917 |
| 1.3.3.5. | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.6. | транспортный налог | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.7. | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.8. | прочие налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.4. | Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.5. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.6. | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.7. | Экономия расходов, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.9. | 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 |
| 1.3.10. | расходы на уплату процентов по займам и кредитам | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.11. | расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Корректировка НВВ | тыс.руб. | 100,268 | 48,448 | 51,819 |
| 5.1. | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс.руб. | 100,268 | 48,448 | 51,819 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 16,352 | 7,901 | 8,451 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 33,654 | 16,262 | 17,393 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 50,261 | 24,286 | 25,975 |
| 5.2. | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.4. | Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.5. | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Сглаживание | тыс.руб. | 22,500 | 10,872 | 11,628 |
| 7. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 1 083,901 | 523,732 | 560,170 |
| 8. | Отпущено воды | тыс.м³ | 24,956 | 12,478 | 12,478 |
| 9. | Тариф (НДС не облагается) | руб./м³ | 43,43 | 41,97 | 44,89 |
| 10. | Темп изменения тарифа | % | 103,5% | 100,0% | 107,0% |

Смета расходов и расчет тарифов в сфере водоснабжения Администрации Симаковское сельского поселения

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерений | Принято органом регулирования | | |
| 2024 год | | |
| ИТОГО | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. |
|
| 1 | Текущие расходы | тыс.руб. | 333,232 | 152,355 | 180,878 |
| 1.1 | Операционные расходы | тыс.руб. | 191,946 | 87,758 | 104,188 |
| 1.1.1. | Индекс эффективности расходов | % | 1% | 1% | 1% |
| 1.1.2. | Индекс потребительских цен | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.2.1. | Индекс потребительских цен (оценка) | % | 107,2% | 107,2% | 107,2% |
| 1.1.3. | Индекс количества активов | - | 1,00 | 1,00 | 1,00 |
| 1.2 | Расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 139,877 | 63,952 | 75,925 |
| 1.3 | Неподконтрольные расходы | тыс.руб. | 1,409 | 0,644 | 0,765 |
| 1.3.1. | реагенты | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.2. | расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3. | расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе | тыс.руб. | 1,409 | 0,644 | 0,765 |
| 1.3.3.1. | налог на прибыль (УСН) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.2. | налог на имущество организаций | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.3. | земельный налог и арендная плата за землю | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.4. | водный налог | тыс.руб. | 1,409 | 0,644 | 0,765 |
| 1.3.3.5. | палата за пользование водным объектом | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.6. | транспортный налог | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.7. | плата за негативное воздействие на окружающую среду | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.3.8. | прочие налоги и сборы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.4. | Расходы на мероприятия по защите централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (за исключением мероприятий, включенных в инвестиционную программу) | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.5. | Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.6. | Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.7. | Экономия расходов, достигнутая в результате снижения расходов предыдущего долгосрочного периода регулирования | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.8. | расходы на обслуживание бесхозяйных сетей | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.9. | 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 |
| 1.3.10. | расходы на уплату процентов по займам и кредитам | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 1.3.11. | расходы концессионера на осуществление государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации права собственности концедента | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 2. | Амортизация | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3. | Нормативная прибыль | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.1 | капитальные расходы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.2 | расходы на социальные нужды | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 3.3 | расходы на оплату процентов по кредитам на капитальные вложения в соответствии с инвестиционной программой | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 4. | Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5. | Корректировка НВВ | тыс.руб. | 84,910 | 38,821 | 46,089 |
| 5.1. | Отклонение фактически достигнутого объема поданной воды или принятых сточных вод | тыс.руб. | 84,910 | 38,821 | 46,089 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 24,746 | 11,314 | 13,432 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 25,828 | 11,809 | 14,019 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 34,336 | 15,698 | 18,637 |
| 5.2. | Отклонение фактических значений индекса потребительских цен и других индексов, предусмотренных прогнозом социально-экономического развития Российской Федерации | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.3. | Отклонение фактически достигнутого уровня неподконтрольных расходов | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.4. | Ввод объектов системы водоснабжения и (или) водоотведения в эксплуатацию и изменение утвержденной инвестиционной программы | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 5.5. | Степень исполнения регулируемой организацией обязательств по созданию и (или) реконструкции объектов концессионного соглашения, по эксплуатации объектов по договору аренды централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов таких систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, по реализации инвестиционной программы, производственной программы при недостижении регулируемой организацией утвержденных плановых значений показателей надежности и качества объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2018 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2019 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2020 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2021 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
|  | 2022 | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 6. | Сглаживание | тыс.руб. | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| 7. | Итого НВВ для расчета тарифа | тыс.руб. | 418,142 | 191,175 | 226,966 |
| 8. | Отпущено воды | тыс.м³ | 4,978 | 2,489 | 2,489 |
| 9. | Тариф (НДС не облагается) | руб./м³ | 84,00 | 76,81 | 91,19 |
| 10. | Темп изменения тарифа | % | 109,4% | 100,0% | 118,7% |

Регулируемые организации извещены о дате, времени и месте заседания Правления и ознакомлены с материалами заседания в установленные сроки.

На заседании правления Департамента уполномоченные представители регулируемых организаций не присутствовали.

Виды и величина расходов регулируемых организаций, 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 экспертных заключениях 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»:

1. Скорректировать долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год, изложив приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2019 № 50-к/3 в следующей редакции:

«Приложение 2

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 22.11.2019 № 50-к/3

**Долгосрочные тарифы в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2020-2024 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организаций, категории потребителей, виды тарифов | С 01.01.2020 по 30.06.2020 | С 01.07.2020 по 31.12.2020 | С 01.01.2021 по 30.06.2021 | С 01.07.2021 по 31.12.2021 | С 01.01.2022 по 30.06.2022 | С 01.07.2022 по 30.11.2022 | С 01.12.2022 по 31.12.2023 | С 01.01.2024 по 30.06.2024 | С 01.07.2024 по 31.12.2024 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 | 12 |
| Верхнеландеховское городское поселение, д. Косиково, д.Токарево | | | | | | | | | | |
| 1. | Управление муниципального хозяйства администрации Верхнеландеховского муниципального района: | | | | | | | | | |
| 1.1. | тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается | | | | | | | | | |
| 1.1.1. | для бюджетных и прочих потребителей | 37,88 | 40,00 | 40,00 | 42,16 | 42,16 | 49,93 | 49,61 | 49,61 | 68,33 |
| 1.1.2. | для населения | 37,88 | 40,00 | 40,00 | 42,16 | 42,16 | 44,69\* | 49,61 | 49,61 | 56,40\* |
| Кромское сельское поселение | | | | | | | | | | |
| 2. | Администрация Кромского сельского поселения: | | | | | | | | | |
| 2.1. | тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | для бюджетных и прочих потребителей | 50,79 | 53,46 | 53,46 | 77,91 | 77,91 | 81,40 | 92,77 | 92,77 | 193,65 |
| 2.1.2. | для населения | 49,48\* | 52,25\* | 52,25\* | 55,07\* | 55,07\* | 58,04\* | 63,26\* | 63,26\* | 71,92\* |
| Мытское сельское поселение | | | | | | | | | | |
| 3. | Администрация Мытского сельского поселения: | | | | | | | | | |
| 3.1. | тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается | | | | | | | | | |
| 3.1.1. | для бюджетных и прочих потребителей | 28,33 | 29,91 | 29,91 | 31,53 | 31,53 | 33,10 | 41,97 | 41,97 | 44,89 |
| 3.1.2. | для населения | 28,33 | 29,91 | 29,91 | 31,53 | 31,53 | 33,10 | 36,08\* | 36,08\* | 41,02\* |
| Симаковское сельское поселение | | | | | | | | | | |
| 4. | Администрация Симаковское сельского поселения: | | | | | | | | | |
| 4.1. | тариф на питьевую воду, руб. за 1 куб. м, НДС не облагается | | | | | | | | | |
| 4.1.1. | для бюджетных и прочих потребителей | 53,25 | 53,28 | 53,28 | 58,16 | 58,16 | 58,88 | 76,81 | 76,81 | 91,19 |
| 4.1.2. | для населения | 43,94\* | 46,40\* | 46,40\* | 48,91\* | 48,91\* | 51,55\* | 56,19\* | 56,19\* | 63,88\* |

\* - льготный тариф для населения»

1. С 01.01.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/64.
2. 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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за –6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

* 1. **СЛУШАЛИ: О корректировке производственных программ в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год (Полозов И.Г.).**

Экспертной группой Департамента рассмотрены скорректированные производственные программы в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год.

Производственные программы соответствуют требованиям Правил разработки, утверждения и корректировки производственных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, утвержденных постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 № 641. Тарифы регулируемых организаций, рассчитанные с учетом экономически обоснованных расходов на реализацию производственных программ, являются доступными для абонентов.

**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. Скорректировать производственные программы в сфере холодного водоснабжения регулируемых организаций, осуществляющих деятельность в Верхнеландеховском муниципальном районе, на 2024 год, изложив приложения 2 - 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2019 № 50-к/4 в следующих редакциях:

«Приложение 2

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 22.11.2019 № 50-к/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**Управления муниципального хозяйства**

**администрации Верхнеландеховского муниципального района**

**(Верхнеландеховское городское поселение)**

**на 2020-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Управление мунициплнього хозяйства администрации Верхнеландеховского муниципального района, 155210, Ивановская область, п. Верхний Ландех, ул. Комсомольская, д. 6 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2024 |

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, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
| 2020 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 9 200 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 11 807 |
|  | Всего |  | 21 007 |
| 2021 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 9 436 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 12 110 |
|  | Всего |  | 21 546 |
| 2022 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 9 846 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 12 636 |
|  | Всего |  | 22 482 |
| 2023 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 11 040 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 14 759 |
|  | Всего |  | 25 799 |
| 2024 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 11 960 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 15 349 |
|  | Всего |  | 27 309 |

1. Планируемый объем подачи воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 4 446 | 3 709 | 3 674 | 4 851 | 3,750 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 4 446 | 3 709 | 3 674 | 4 851 | 3,750 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | | | |
| 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 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 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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) | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 1,5 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения:  удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 3.2. | Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения (в процентах) | - | - | - | - | - |
|  | *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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 | 2,75 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | - | - | - | - | - |
|  | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |

1. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единица измерения | Факт 2020 г. | Факт 2021 г. | Факт 2022 г. |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 3 674 | 4 392 | 3 771 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 3 674 | 4 392 | 3 771 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| 2. | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб. | 159 721 | 172 127 | 76 493 |
|  | в том числе: |  |  |  |  |
| 2.1. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | руб. | - | - | - |
| 2.2. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды | руб. | - | - | - |
| 2.3. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | руб. | - | - | - |
| 2.4. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | руб. | - | - | - |

Приложение 3

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 22.11.2019 № 50-к/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**администрации Кромского сельского поселения**

**на 2020-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Администрация Кромского сельского поселения  155217, Ивановская область, с. Кромы, ул. Черемушки, д. 15 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2024 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
| 2020 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 30 000 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 17 711 |
|  | Всего |  | 47 711 |
| 2021 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 30 769 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 18 165 |
|  | Всего |  | 48 934 |
| 2022 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 32 108 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 18 955 |
|  | Всего |  | 51 063 |
| 2023 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 37 500 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 22 139 |
|  | Всего |  | 59 639 |
| 2024 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 39 000 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 23 024 |
|  | Всего |  | 62 024 |

3. Планируемый объем подачи воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 2660 | 1554 | 1 655 | 1 459 | 1 300 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 2660 | 1554 | 1 655 | 1 459 | 1 300 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | | | |
| 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 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 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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) | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения:  удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | - | - | - | - |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | 2,84 | 2,84 | 2,84 | 2,84 | 2,84 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |

5.Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единица измерения | Факт  2020 г. | Факт  2021 г. | Факт  2022 г. |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 1 655 | 1 600 | 1 300 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 1 655 | 1 600 | 1 300 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| 2. | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб. | 121 420 | 63 935 | 129 749 |
| 2.1. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | руб. | - | - | - |
| 2.2. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды | руб. | - | - | - |
| 2.3. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | руб. | - | - | - |
| 2.4. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | руб. | - | - | - |

Приложение 4

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 22.11.2019 № 50-к/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**администрации Мытского сельского поселения**

**на 2020-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Администрация Мытского сельского поселения  155200, Верхнеландеховский муниципальный район., с. Мыт, ул. Советская, д. 45 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2024 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
| 2020 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 286 550 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 19 772 |
|  | Всего |  | 306 322 |
| 2021 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 293 897 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 20 279 |
|  | Всего |  | 314 176 |
| 2022 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 306 679 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 21 161 |
|  | Всего |  | 327 837 |
| 2023 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 358 188 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 24 715 |
|  | Всего |  | 382 903 |
| 2024 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 372 515 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 25 704 |
|  | Всего |  | 398 219 |

3. Планируемый объем подачи воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 24 970 | 22 639 | 25 038 | 19 490 | 24 956 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 24 970 | 22 639 | 25 038 | 19 490 | 24 956 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | | | |
| 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 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 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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) | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения:  удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | - | - | - | - |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 | 1,48 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |

5. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единица измерения | Факт 2020 г. | Факт 2021 г. | Факт 2022 г. |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 25 038 | 22 000 | 23 493 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 25 038 | 22 000 | 23 493 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| 2. | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб. | 1 300 817 | 709 494 | 352 416 |
| 2.1. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | руб. | - | - | - |
| 2.2. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды | руб. | - | - | - |
| 2.3. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | руб. | - | - | - |
| 2.4. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | руб. | - | - | - |

Приложение 5

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 22.11.2019 № 50-к/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**администрации Симаковского сельского поселения**

**на 2020-2024 годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование регулируемой организации, ее местонахождение | Администрация Симаковского сельского поселения  155218, Верхнеландеховский муниципального района, д. Симаково, ул. Советская, д. 22 |
| 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 01.01.2020 по 31.12.2024 |

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке, а также перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | График реализации мероприятий производственной программы | Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы, руб. |
| 2020 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 40 000 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 13 613 |
|  | Всего |  | 53 613 |
| 2021 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 41 026 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 13 962 |
|  | Всего |  | 54 988 |
| 2022 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 42 810 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 14 569 |
|  | Всего |  | 57 379 |
| 2023 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 50 000 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 17 016 |
|  | Всего |  | 67 016 |
| 2024 год | | | |
| 1. | Ремонт водопроводных сетей | в течение года | 52 000 |
| 2. | Контроль качества воды | 1,2,3 и 4 квартал | 17 697 |
|  | Всего |  | 69 697 |

3. Планируемый объем подачи воды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы | Единица измерения | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 4600 | 4582 | 4582 | 3 597 | 3 839 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 4600 | 4582 | 4582 | 3 597 | 3 839 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - | - | - |

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Значение | | | | |
| 2020 г. | 2021 г. | 2022 г. | 2023 г. | 2024 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 |
| 1.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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 |
| 1.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 2. Показатель надежности и бесперебойности | |  |  |  |  |  |
| 2.1. | Для централизованных систем холодного водоснабжения: 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) | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 | 0,7 |
| 2.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 2.2. | Для централизованных систем водоотведения:  удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год (ед./км) | - | - | - | - | - |
| 2.2.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 3.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.1.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 | 2,55 |
| 4.3.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | 100,0% | 100,0% | 100,0% | 100,0% |
| 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) | - | - | - | - | - |
| 4.5.1. | *Динамика изменения показателя (в процентах)* | - | - | - | - | - |

5. Отчет об исполнении производственной программы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной программы водоснабжения | Единица измерения | Факт  2020 г. | Факт  2021 г. | Факт  2022 г. |
| 1. | Подано воды, всего | куб. м | 3 938 | 3 938 | 3 839 |
| 1.1. | Населению | куб. м | 3 938 | 3 938 | 3 839 |
| 1.2. | Бюджетным потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.3. | Прочим потребителям | куб. м | - | - | - |
| 1.4. | Другим организациям, осуществляющим водоснабжение | куб. м | - | - | - |
| 1.5. | Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности | куб. м | - | - | - |
| 2. | Объем средств, направленных на реализацию производственной программы, всего | руб. | 232 298 | 245 253 | 141 582 |
| 2.1. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения | руб. | - | - | - |
| 2.2. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий на улучшение качества питьевой воды | руб. | - | - | - |
| 2.3. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности | руб. | - | - | - |
| 2.4. | Объем средств, направленных на реализацию мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов | руб. | - | - | -» |

1. С 01.01.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/65.
2. 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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

* 1. **СЛУШАЛИ: О внесении изменения в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/2**

В связи с технической ошибкой, допущенной при изготовлении постановления, необходимо внести соответствующее изменение в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/2.

**РЕШИЛИ:**

1. Внести в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.11.2022 № 50-к/2 «Об установлении и корректировке долгосрочных тарифов, утверждении и корректировке производственных программ в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для АО «Савинский водоканал», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе» следующие изменения:

после пункта 1 дополнить пунктом 1(1) следующего содержания:

«1(1). Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения АО «Савинский водоканал», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе, на 2023-2027 годы согласно приложению 6.»;

дополнить приложением 6 следующего содержания:

«Приложение 6

к постановлению Департамента

энергетики и тарифов Ивановской области

от 17.11.2022 № 50-к/2

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения АО «Савинский водоканал», осуществляющего деятельность в Савинском муниципальном районе, на 2023-2027 годы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сфера деятельности | 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 |
| Холодное водоснабжение | 2023 | 4 597,980 | - | - | 0,00 | 0,84 |
| 2024 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2025 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2026 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84 |
| 2027 | - | 1,0 | - | 0,00 | 0,84» |

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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за – 6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

* 1. **СЛУШАЛИ: О внесении изменений в некоторые постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области (Полозов И.Г., Бобб И.В., Шабурова М.С.).**

В связи с выявленными техническими ошибками, допущенными при изготовлении постановлений, необходимо внести соответствующие изменения в постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области.

**РЕШИЛИ:**

### 1. Внести в постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области следующие изменения:

1.1. В приложении 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.10.2023 № 40-к/12 «О корректировке долгосрочных тарифов в сфере холодного водоснабжения и водоотведения МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района», осуществляющего деятельность в Шуйском муниципальном районе, на 2024 - 2027 годы»:

1.1.1. в строке 2.9 таблицы цифры «35,36» заменить цифрами «35,35».

1.1.2. в строке 2.11 таблицы цифры «34,95» заменить цифрами «34,94».

1.2. В таблице приложения 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 27.10.2023 № 41-к/10 «Об установлении долгосрочных тарифов и утверждении производственной программы в сфере холодного водоснабжения и водоотведения ООО «Приволжская коммуна, осуществляющего деятельность в Кинешемском муниципальном районе, на 2024-2028 годы» слова «НДС не облагается» заменить словами «без учета НДС».

2. 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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за –6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

* 1. **СЛУШАЛИ: О признании утратившим силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/41 (Полозов И.Г., Купчишина Е.В.).**

Постановлением Департамента от 16.11.2022 № 49-к/41 утверждены тарифы на водоотведение (услуга по очистке сточных вод) для ООО «ЭКОСТОК», оказывающего услуги потребителям Южского городского поселения Южского муниципального района, на 2023 год.

В соответствии с п. 14 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», регулируемая организация до 1 мая года, предшествующего очередному периоду регулирования, представляет в орган регулирования тарифов предложение об установлении тарифов.

В соответствии с положениями Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления» от 06.10.2003 года № 131-ФЗ на органы местного самоуправления возложены полномочия по организации водоснабжения и водоотведения.

В виду непредставления ООО «ЭКОСТОК» до 01.05.2023 заявления и материалов, необходимых для установления тарифов на водоотведение (услуга по очистке сточных вод) на 2024 год, специалистами Департамента от 10.05.2023 № исх-855-018/4-1-16 направлен запрос в администрацию Южского муниципального района о предоставлении информации по организации, планирующей оказывать коммунальную услугу в сфере водоотведения в 2024 году.

Письмом администрации Южского муниципального района от 18.08.2023 № 1965 в адрес Департамента направлена соответствующая информация. Согласно данному письму администрации услугу по очистке сточных вод в 2024 году на территории Южского городского поселения Южского муниципального района будет осуществлять ООО «ЮЖТЕКС».

С учетом поступившей информации предлагается отменить для ООО «ЭКОСТОК» с 01.01.2024 тариф на водоотведение и признать утратившим силу с 01.01.2024 постановление Департамента от 16.11.2022 № 49-к/41.

**РЕШИЛИ:**

1. С 01.01.2024 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 16.11.2022 № 49-к/41 «Об установлении тарифов в сфере водоотведения для ООО «ЭКОСТОК», оказывающего услуги потребителям Южского городского поселения Южского муниципального района, на 2023 год».

2. 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. | - |
| 3. | Агапова О.П. | за |
| 4. | Гущина Н.Б. | за |
| 5. | Коннова Е.А. | за |
| 6. | Турбачкина Е.В. | за |
| 7. | Полозов И.Г. | за |

Итого: за –6, против – 0, воздержались – 0, отсутствуют - 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Секретарь Правления |  | М.В. Аскярова |
| **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 электроэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.А. Коннова |
| Начальник управления регулирования теплоэнергетики Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | Е.В. Турбачкина |
| Начальник отдела по утверждению нормативов и формированию цен на природный и сжиженный газ управления регулирования коммунального комплекса Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | О.П. Агапова |
| Начальник отдела регулирования тарифов организаций коммунального комплекса, транспорта и социально-значимых услуг управления регулирования коммунального комплекса Департамента энергетики и тарифов Ивановской области |  | И.Г. Полозов |
| Главный специалист-эксперт аналитического отдела Управления Федеральной антимонопольной службы России по Ивановской области |  | З.Б. Виднова |