АО "НПО "Правдинский радиозавод" г. Балахна Нижегородской области

Услуги холодного водоснабжения

**План на 2022 г** (четвертый год долгосрочного периода регулирования 2019-2023 гг)

Затраты, утвержденные Региональной службой по тарифам Нижегородской области

(Решение РСТ НО от 28.10.2021 №39/16)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Единицы  измерения | Значение показателя |
| 1 | **Объем подачи воды, всего** | тыс.м3 | 277,038 |
|  | в том числе: |  |  |
| 1.1 | - населению | тыс.м3 | - |
| 1.2 | - бюджетным потребителям | тыс.м3 | - |
| 1.3 | - прочим потребителям | тыс.м3 | 1,928 |
| 1.4 | - собственное потребителям | тыс.м3 | 275,110 |
|  |  |  |  |
| 2 | **Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности на период с 01.01.2022 по 31.12.2022** |  |  |
| 2.1 | Производственные расходы | тыс.руб. | 11 755,16 |
|  | в том числе: |  |  |
| 2.1.1 | расходы на электрическую энергию | тыс.руб. | 426,29 |
| 2.1.2 | объем электрической энергии | тыс.кВт.час | 58,60 |
| 2.2 | Административные расходы | тыс.руб. | 0 |
| 2.3 | Сбытовые расходы гарантирующих организаций | тыс.руб. | 0 |
| 2.4 | Расходы на амортизацию основных средств | тыс.руб. | 101,52 |
| 2.5 | Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату | тыс.руб. | 0 |
| 2.6 | Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов | тыс.руб. | 40,13 |
| 2.7 | ИТОГО: | тыс.руб. | 11 896,81 |
| 2.8 | Корректировка необходимой валовой выручки | тыс.руб. | 30,09 |
| 2.9 | Необходимая валовая выручка на период с 01.01.2022 по 31.12.2022 | тыс.руб. | 11 926,90 |
|  |  |  |  |
| 3 | **Индексы потребительских цен** |  |  |
| 3.1 | Индекс потребительских цен, в среднем за 2022 год, прогноз | % | 104,3 |
| 3.2 | Индекс роста цен на электрическую энергию с июля 2022 года | % | 103,8 |
|  |  |  |  |
| 4 | **Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения на период с 01.01.2022 по 31.12.2022** | | |
| 4.1 | 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 |
| 4.2 | Доля питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 0 |
|  |  |  |  |
| 5 | **Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения на период с 01.01.2022 по 31.12.2022** | | |
| 5.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, а расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 |
|  |  |  |  |
| 6 | **Показатели энергетической эффективности** | | |
| 6.1 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть | кВт.ч/м3 | - |
| 6.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировке питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды | кВт.ч/м3 | 0,21 |
|  |  |  |  |
| 7 | **Тарифы на водоснабжение** |  |  |
|  | Экономически обоснованные тарифы в сфере холодного водоснабжения  АО «НПО «ПРЗ» на период: |  |  |
| 7.1 | с 1 января по 30 июня 2022 года | руб./м3 | 42,52 |
| 7.2 | с 1 июля по 31 декабря 2022 года | руб./м3 | 43,58 |