|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | Приложение № 1  к приказу министерства тарифной политики  Красноярского края  от 16.12.2020 № 839-в | | |
|  |  | | | |
|  |  | | | |  | | |
| Долгосрочные параметры регулирования деятельности  муниципального предприятия ЗАТО Железногорск Красноярского края  «Жилищно-коммунальное хозяйство»,  (г. Железногорск, п. Подгорный, ИНН 2452018455)  на долгосрочный период регулирования 2021-2023 годы  для формирования тарифов на водоотведение с использованием  метода индексации | | | | | | | |
| № п/п | | Наименование показателя | Единица измерения | 2021 год | | 2022 год | 2023 год |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 |
| 1 | | Водоотведение | | | | | |
| 1.1 | | Базовый уровень операционных расходов | тыс. руб. | 22659,76 | | - | - |
| 1.2 | | Индекс эффективности операционных расходов | % | - | | 1,00 | 1,00 |
| 1.3 | | Нормативный уровень прибыли | % | 0,24 | | 0,24 | 0,24 |
| 1.4 | | Удельный расход электроэнергии (норматив технологических затрат электроэнергии), в т.ч. |  |  | |  |  |
| 1.4.1. | | потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема сточных вод | кВт·ч/м3 | 1,611 | | 1,611 | 1,611 |
| 1.4.2. | | потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод , на единицу объема транспортируемых сточных вод | кВт·ч/м3 | 0,223 | | 0,223 | 0,223 |
|  | | | | | | | |