Администрация

Верхнебуреинского муниципального района

РАСПОРЯЖЕНИЕ

11.07.2022 № 197-р

п. Чегдомын

О внесении изменений в распоряжение администрации Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края от 27.02.2020 № 27-р «Об утверждении технического задания на разработку инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Энергетик» по строительству, реконструкции и модернизации централизованных систем водоснабжения и водоотведения городского поселения «Рабочий поселок Чегдомын» на 2021-2024 годы»

В целях приведения нормативного правового акта администрации Верхнебуреинского муниципального района Хабаровского края в соответствие с действующим законодательством:

### 1. Внести в техническое задание на разработку инвестиционной программы муниципального унитарного предприятия «Энергетик» по строительству, реконструкции и модернизации централизованных систем водоснабжения и водоотведения городского поселения «Рабочий поселок Чегдомын» на 2021-2024 годы следующее изменение:

### 1.1. В разделе «Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения» п. 2. «Показатели качества воды» изложить в новой редакции, согласно приложению к данному распоряжению.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя главы администрации района Крупевского А.Ю.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его опубликования (обнародования).

Глава района А.М. Маслов

УТВЕРЖДЕНО

распоряжением

администрации района

от 11.07.2022 № 197-р

### Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения и водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Фактические показатели | Прогнозируемые показатели |
| 2018г. | 2019г. | 2020г.(ожидаемое) | 2021г. | 2022г. | 2023г. | 2024г. |
| **2. Показатели качества воды** |
| 2.1. 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 | % |  | 38,0 | 25,0 | 25,0 | 23,0 | 0 | 0 |
| 2.2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды | % | 16,0 | 16,0 | 9,0 | 9,0 | 8,5 | 0 | 0 |

–––––––––––––––––––––––––––