муниципальный округ пуровский район

**АДМИНИСТРАЦИя пуровского района**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 01 |  | марта | 202 | 4 | г. | № | 86-Р |
| г. Тарко-Сале |

**О внесении изменения в раздел IV технического задания на разработку инвестиционной программы АО «Ямалкоммунэнерго» по развитию системы водоснабжения, приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями города Тарко-Сале на 2021 - 2031 годы, утвержденного распоряжением Администрации Пуровского района от 23.04.2021 № 228-РА**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»

1. Утвердить прилагаемое изменение, вносимое в раздел IV технического задания на разработку инвестиционной программы АО «Ямалкоммунэнерго» по развитию системы водоснабжения, приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями города Тарко-Сале на 2021 - 2031 годы, утвержденного распоряжением Администрации Пуровского района от 23.04.2021 № 228-РА (с изменениями от 06.10.2023 № 326-РА).
2. Управлению информационно-аналитических исследований и связей с общественностью Администрации Пуровского района разместить настоящее распоряжение на официальном сайте муниципального округа Пуровский район.
3. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Северный луч».
4. Контроль исполнения настоящего распоряжения возложить на заместителя Главы Администрации Пуровского района Д.Л. Криницына.

Глава Пуровского района А.А. Колодин

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНО распоряжением Администрации Пуровского района от 01 марта 202 4 года № 86-Р |

ИЗМЕНЕНИЕ,

вносимое в раздел IV технического задания на разработку инвестиционной программы АО «Ямалкоммунэнерго» по развитию системы водоснабжения, приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями города Тарко-Сале на 2021 - 2031 годы, утвержденного распоряжением Администрации Пуровского района от 23.04.2021 № 228-РА

Раздел IV дополнить абзацами следующего содержания:

«Доведение качества питьевой и горячей воды в распределительной сети в соответствие с установленными требованиями на следующих объектах, находящихся на территории города Тарко-Сале, за исключением районов Пуровск и Сывдарма:

**ЦТП «Таежный»**, сеть холодного водоснабжения (далее – ХВС)

– аммиак не более 1,5 мг/дм3,

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**ЦТП «Комсомольский»**, сеть ХВС

– общее железо не более 0,3 мг/дм3;

**ЦТП «Советский»**, сеть ХВС

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**ЦТП «Победы-1»**, сеть ХВС

– цветность не более 20 град.,

– мутность не более 1,5 мг/дм3;

– общее железо не более 0,3 мг/дм3,

– аммиак не более 1,5 мг/дм3,

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**ЦТП «Победы-2»**, сеть ХВС

– общее железо не более 0,3 мг/дм3;

**Котельная № 3**, сеть ХВС

– марганец 0,1 мг/дм3,

– аммиак не более 1,5 мг/дм3,

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**Котельная № 6**, сеть ХВС

– марганец не более 0,10 мг/дм3,

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**Котельная № 8 «Крышная»**, сеть ХВС

– марганец не более 0,10 мг/дм3,

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**ЦТП «Геолог-1»**, сеть ХВС

– алюминий не более 0,2 мг/дм3;

**ЦТП «Советский»**, сеть ГВС

– цветность не более 20 град.,

– мутность не более 1,5 мг/дм3;

– общее железо не более 0,3 мг/дм3;

**ЦТП «Геолог-1»**, сеть ГВС

– марганец не более 0,10 мг/дм3;

**ЦТП «Геолог-2»**, сеть ГВС

– мутность не более 1,5 мг/дм3,

– общее железо не более 0,3 мг/дм3,

– марганец не более 0,1 мг/дм3;

**ЦТП «Победы-1»**, сеть ГВС

– мутность не более 1,5 мг/дм3,

– общее железо не более 0,3 мг/дм3,

– марганец не более 0,1 мг/дм3;

**ЦТП «Победы-2»**, сеть ГВС

– общее железо не более 0,3 мг/дм3,

– марганец не более 0,1 мг/дм3,

– аммиак не более 1,5 мг/дм3;

**ЦТП «Таежный»**, сеть ГВС

– марганец не более 0,1 мг/дм3;

**ЦТП «Геолог-1»**, сеть ГВС (в точках приготовления)

– марганец не более 0,1 мг/дм3;

**ЦТП «Геолог-2»**, сеть ГВС (в точках приготовления)

– мутность не более 1,5 мг/дм3,

– общее железо не более 0,3 мг/дм3;

– марганец не более 0,1 мг/дм3;

**ЦТП «Таежный»**, сеть ГВС (в точках приготовления)

– марганец не более 0,1 мг/дм3,

**ЦТП «Комсомольский»**, сеть ГВС (в точках приготовления)

– общее железо не более 0,3 мг/дм3;

**Котельная № 8 «Крышная»**, сеть ГВС

– общее железо не более 0,3 мг/дм3,

– марганец не более 0,1 мг/дм3.».