

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ДУДИНКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.05.2023 № 52

О внесении изменений в схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «город Дудинка»

Опубликовано в печатном издании «Вестник нормативных правовых актов города Дудинки» от 12 мая 2023 года № 11 (241)

Руководствуясь статьями 6 и 38 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Правилами разработки и утверждения схем водоснабжения и водоотведения, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.09.2013 № 782, Администрация города Дудинки

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. В целях актуализации схемы водоснабжения и водоотведения внести следующие изменения в схему водоснабжения и водоотведения муниципального образования «город Дудинка» Красноярского края на период с 2015 года до 2030 года, утвержденную постановлением Администрации города Дудинки от 28.12.2015 № 75 (в ред. постановлений Администрации города от 05.04.2017 № 16, от 06.03.2018 № 20, от 16.04.2019 № 69, от 02.12.2019 № 128, от 02.04.2021 № 26, от 18.04.2022 № 31, от 10.03.2023 № 17):
- 1.1. Таблицу 4.1.2 изложить в редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
- 1.2. Таблицу 4.2.1 изложить в редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
- 1.3. Рисунок 2.1.1 изложить в редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.
- 2. Разместить на официальном сайте города Дудинки актуализированную схему водоснабжения и водоотведения города Дудинки в полном объеме, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, и электронную модель схемы водоснабжения и водоотведения.
 - 3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Исполняющий обязанности Главы города Дудинки

А. В. Санников

Приложение № 1 к постановлению Администрации города Дудинки от 05.05.2023 № 52

Таблица 4.1.2.

| Наименование | 2022 | План 2023 |
|---|--------------|--------------|
| Вода на нужды водоснабжения, м ³ , из них: | 3 995 100,00 | 4 080 886,90 |
| Питьевая, м3 | 3 680 600,00 | 3 840 787,90 |
| Техническая, м3 | 314 500,00 | 240 099,00 |
| из них же: | | |
| XBC, M^3 | 2 874 262,05 | 2 889 429,00 |
| ΓBC , M^3 | 833 637,95 | 951 358,90 |
| Потери, м ³ | 287 200,00 | 246 800,00 |
| то же в % от отпуска | 7,7 | 6,0 |
| Отпущено, м ³ | 3 707 900,00 | 3 834 086,90 |

На нужды горячего водоснабжения используется только питьевая вода. Техническая вода используется на XBC и системы пожаротушения потребителей промышленной зоны города.

Приложение № 2 к постановлению Администрации города Дудинки от 05.05.2023 № 52

Таблица 4.2.1.

| Наименование | Годовое потребление, м ³ | В сутки максимального водопотребления, м ³ |
|----------------------------|--|---|
| Поднято ПТЭС АО «НТЭК» | 3 995 100,00 | 9 826,00 |
| Потери при транспортировке | 287 200,00 | 720,00 |
| Отпущено всего, из них: | 3 707 900,00 | 10 899,00 |
| АО «Таймырбыт» (ГВС и ХВС) | 1 662 249,00 | 4800,00 |
| Прочие потребители | 2 045 651,00 | 4896,00 |

Схема водопотребления объектов ПТЭС АО «НТЭК»

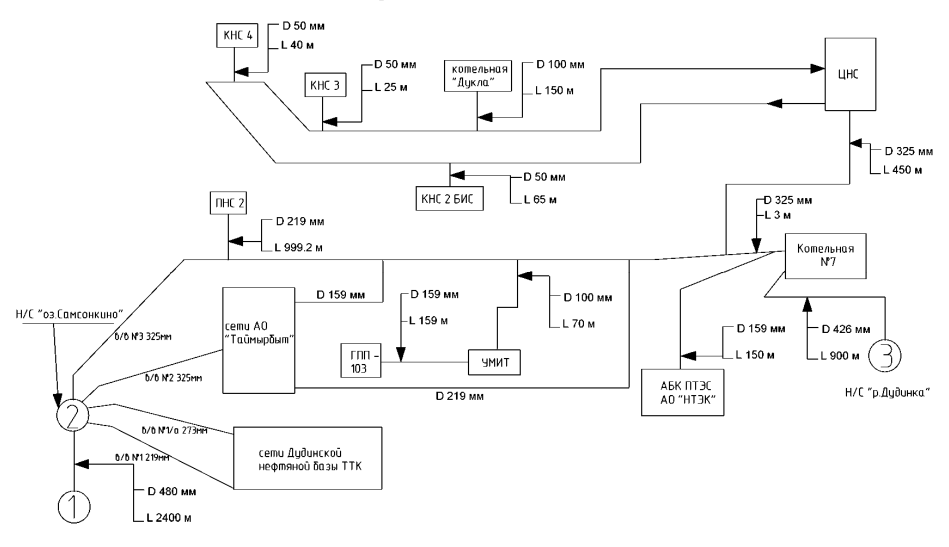


Рисунок 2.1.1.