**03.03.2020г.№37а**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**УСОЛЬСКОЕ РАЙОННОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ**

**ОБРАЗОВАНИЕ**

**РАЗДОЛЬИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ РАЗДОЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ №46 ОТ 07.05.2018Г. «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ П. РАЗДОЛЬЕ УСОЛЬСКОГО РАЙОНА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД ДО 2032 Г.»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011 года №416-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации «О схемах водоснабжения и водоотведения» от 05.09.2013 года №782, руководствуясь ст.ст. 14, 45 Устава сельского поселения Раздольинского муниципального образования, администрация сельского поселения Раздольинского муниципального образования

**ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Внести в постановление администрации сельского поселения Раздольинского муниципального образования №46 от 07.05.2018г. «Об утверждении схемы водоснабжения п. Раздолье Усольского района Иркутской области на период до 2032 г.», внести следующие изменения и дополнения:

1.1. Подпункт 4.1. «Перечень основных мероприятий», изложить в новой редакции:

### «4.1. Перечень основных мероприятий

Необходимо отметить, что до реализации любого из вариантов развития необходимо выполнить проект с дополнительным уточнением исполнительных схем сетей водоснабжения (годы прокладок и трассировки участков, диаметры трубопроводов, места установки, кол-во и характеристики запорно-регулирующей арматуры и манометров). Это позволит провести более точные (достоверные) гидравлические расчёты и снизить вероятность принятия неправильного решения по характеристикам необходимого оборудования и режимам его работы при реализации выбранного варианта реконструкции.

**Системы холодного водоснабжения**

**Мероприятия, характерные рассматриваемой системы холодного водоснабжения:**

**На ближайшие годы:**

* Выполнение проекта санитарно-защитных зон на всех водозаборах централизованного и нецентрализованного ХВС;
* Организация санитарно-защитных зон на всех водозаборах централизованного и нецентрализованного ХВС;
* Реконструкция и модернизация существующего водозабора централизованного водоснабжения: замена существующего насоса в скважине (скв-Мира), организация технического учета добываемой и поставляемой потребителям воды; установка систем автоматического регулирования работы скважинных насосов, организация комплексной схемы очистки воды.
* Реконструкция и модернизация существующих летних водозаборов (скважины, здания и емкости ВНБ).
* Установка 3 автоматизированных водоразборных колонок «СИСТЕМА Н2О» марки АВС-011, размещаемых внутри водонапорных башен. Водонапорная башня по адресу: ул. Новая, 16 оборудуется автоматизированной водоразборной колонкой «СИСТЕМА Н2О» марки АВС-011/50-М, дополнительно оснащенной устройством для налива автоцистерн. (ул.Подгорная 9А, ул.Таёжная 15 А, ул.Зеленая 1 А, ул.Новая 16);
* Ревизия и восстановление изоляции на участках сетей;
* Строительство новых участков водопроводных сетей для подключения перспективных потребителей;
* Составление исполнительных схем водопроводных сетей (уточнение трассировок, годов прокладок, материала и диаметров труб, наличия запорно-регулирующей арматуры, пожарных гидрантов и др.), проведение гидравлических расчётов и определение мероприятий по наладке водопроводных сетей;
* Замена запорно-регулирующей арматуры на водопроводных сетях;

Несмотря на то, что в перспективе в рассматриваемой системе хозпитьевого водоснабжения появятся новые участки водопроводных сетей и новые потребители, схемы водоснабжения данных систем изменятся по сравнению с существующим состоянием не значительно (см. прил. 2.1. и прил.2.2.).

**На расчетный срок Схемы** (масштабная реконструкция)**:**

- Повышение централизации схемы холодного водоснабжения поселения на базе существующего водозабора по ул. Мира, за счёт подключения дополнительных потребителей воды (большая часть поселения);

- строительство новой резервной скважины на территории водозабора по ул. Мира;

- установка станции 2-го подъема;

- Прокладка новых кольцевых водопроводов от водозабора по ул Мира (всего около 6300 м, Ду50-100).

**Системы горячего водоснабжения**

Организация систем централизованного горячего водоснабжения в п. Раздолье не предлагается»

2. Настоящее постановление опубликовать в газете «Раздольинский информационный вестник», разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте администрации Раздольинского муниципального образования по адресу: [http//раздолье-адм.рф/](file:///F:\РЕГИСТР\РЕГИСТР\программа\2019\Муниципальная\Таблицу%203).

Глава сельского поселения

Раздольинского

муниципального образования С.И.Добрынин