

Исх. № 110
«М» 10 2021 г.

Общество с ограниченной ответственностью «Сайга-энерго»
Томская область, Верхнекетский район, п. Сайга, ул. Молодогвардейская, 5
тел/факс 8 38 258 36 137 тел. 8 38 258 36 189
saygaenerg@yandex.ru

Согласовано:
Зам. начальника ТОУ Роспотребнадзора
по Колпашевскому, Верхнекетскому
районам Томской области
Д.В.Акатьев 2021 год



Согласовано
Глава Сайгинского сельского поселения
Н.А.Чернышева 2021 год



Утверждено
Генеральный директор ООО «Сайга-энерго»
А.В.Ларионов 2021 год

ПЛАН

Мероприятий по приведению качества воды до соответствия требованиям Сан.Пин2.1.4.1074-01, включаемый в инвестиционную программу, водоснабжения п.Сайга Верхнекетский район.

Доступность и качество питьевой воды определяют здоровье населения и качество жизни, большинство всех заболеваний может быть связано с неудовлетворительным качеством воды, в отдельных случаях отсутствие доступа к чистой воде приводит к массовым заболеваниям и распространению эпидемий.

Проблема обеспечения населения качественной питьевой водой в достаточном количестве является одной из приоритетных проблем социального развития любой территории, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения.

Для водоснабжения поселка Сайга, Верхнекетского района используется вода из артезианской скважины - ТМ-139/20. Протяженность централизованной водопроводной сети 8,04 км., водопровод туликовский.

Отсутствие первичной станции очистки воды основной причиной низкого качества питьевой воды, поступающей из источников водоснабжения с повышенным природным содержанием железа, марганца, запаха и цветности. Запущен в работу локальный комплекс водоочистки, охватывающий 55,7% населения чистой водой. Мероприятия, планируемые провести предприятием позволят улучшить качество воды подаваемой населению п.Сайга и довести услугу водоснабжения до уровня отвечающего потребностям жизнедеятельности человека.

наименование необходимых работ		сроки выполнения
1	Актуализация достоверности сметной документации артезианской скважины на территории поселения	2021-2022 г.г.
2	Замена труб водопровода из стальных труб на полиэтиленовые - 500м.п.	июнь-август 2022г.
3	Текущий ремонт цементирования устья водозаборной скважины	июнь 2022г.
4	Установка локальной станции водоочистки на скважину ТМ139/20	август 2022г.