

СОГЛАСОВАНО:
Начальник ТО
Управления Роспотребнадзора
по ЯНАО в Пуровском,
Красноселькупском районах
А.В. Парфенович

" " 20 21 г.

УТВЕРЖДАЮ
Врио директора филиала
АО "Ямалкоммуэнергo"
в Пуровском районе "Тепло"
Филиал
«Ямалкоммуэнергo»
в Пуровском
районе
«Тепло»
С.И.Савченко
20 21 г.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями
по Филиалу АО "Ямалкоммуэнергo" в Пуровском районе "Тепло", п. Уренгой

| №№ п/п | Наименование мероприятия (работ) | Наименование объекта | Вид работ | Сроки выполнения работ, год | | Источник финансирования | Наименование показателя, ед. измерения | Значение показателя | | Ожидаемый эффект |
|-------------------|--|---|-----------------------|--------------------------------|-----------|---|---|---------------------|-----------|--|
| | | | | Начало | Окончание | | | Факт 2020 | План 2027 | |
| 1 | Модернизация станции ВОС и водозабора. (Реконструкция скважин -3 шт. с установкой частотных преобразователей -4 шт., замена фильтров, автоматизация технологического процесса) | Водозабор и водоочистные сооружения | Модернизация | 2024 | 2025 | Концессионное соглашение №09/88 от 29.07.2019 г. | 1. Соответствие качества питьевой воды установленным нормам на водоочистных сооружениях, % | | | Реконструкция скважин с установкой частотных преобразователей на все скважинные насосы и заменой фильтров обеспечит равномерную подачу (по расходу) артезианской воды на станцию очистки, произойдет усреднение качественного состава воды (по содержанию железа, марганца, азота аммонийного), что, в свою очередь, приведет к равномерной, устойчивой работе станции, соответственно, и более эффективному удалению железа и марганца из воды. |
| | | | | | | | бактериологические | 100 | 100 | |
| | | | | | | | органолептические | 57 | 100 | |
| | | | | | | | химические | 72 | 100 | |
| | | | | | | | 2. Соответствие качества питьевой воды установленным нормам в распределительной сети, % | | | |
| | | | | | | | бактериологические | 100 | 100 | |
| органолептические | 57 | 100 | | | | | | | | |
| 2 | Замена ламп на 4-х обеззараживающих установках "Блеск - 500" в блоке ХВО на водозаборе. | Водоочистные сооружения | Капитальный ремонт | 2021 | 2021 | Собственные средства | физико-химические | 100 | 100 | Замена бактерицидных ламп – повысит качество обеззараживания и безопасность питьевой воды по микробиологическим показателям |
| 3 | Реконструкция сетей ВС. Реконструкция второй линии водовода от ВОС до ПНС 65 1. Разработка проектных решений. 2. Надземная прокладка трубопроводов водоснабжения Ду325, протяженность - 2916 м. | Инженерные сети водоснабжения | Реконструкция | 2025 | 2026 | Концессионное соглашение №09/88 от 29.07.2019 г. | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед/км | 0 | 0 | Улучшение показателей надежности и бесперебойности системы водоснабжения, исключение вторичного загрязнения воды продуктами окисления стенок трубопроводов. |

План мероприятий сформирован на
основании:

1. Технического задания на разработку инвестиционной программы АО "Ямалкоммуэнергo" по развитию системы водоснабжения, приведению качества воды в соответствие с установленными требованиями на территории пгт. Уренгой на период 2021-2029гг, утвержденное Приказом №49 от 01 марта 2021 г.

2. Перечня мероприятий программы капитального ремонта филиала АО "Ямалкоммуэнергo" в Пуровском районе "Тепло" на 2021г.

* снижение мутности, обеспечивающее требуемое качество питьевой воды во время ее транспортировки (возможное вторичное загрязнение) достигается посредством проведения гидродинамической промывки трубопроводов в процессе эксплуатации в соответствии с утвержденным графиком промывки распределительных сетей холодного водоснабжения.

И.о. начальника участка п. Уренгой, с. Самбург

С.А. Харинов