*План мероприятий по улучшению качества питьевой воды на территории сельских поселений МР "Княжпогостский" на 2022 год.*

Информация

о результатах проверки Управлением Роспотребнадзора по РК в Княжпогостском районе качества питьевой воды после водоподготовки

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование населенного пункта | Содержание железа | Содержание марганца | Содержание стронция | Содержание бора | Цветность | Мутность (по каолину) |
| п. Тракт | - | - | - | ПДК - 0,05 мг/л Среднегодовая концентрация - 2,4 мг/л | - | - |
| п. Ракпас | - | - | ПДК - 7 мг/л Среднегодовая концентрация – 18 мг/л | ПДК - 0,05 мг/л Среднегодовая концентрация – 0,58 мг/л - | ПДК – 20 градусов Среднегодовая концентрация – 27 градусов | - |
| с. Серегово | ПДК - 0,3 мг/л Среднегодовая концентрация – 2,4 мг/л | ПДК - 0,1 мг/л Среднегодовая концентрация - 0,23 мг/л | ПДК - 7 мг/л Среднегодовая концентрация – 10,5 мг/л | - | - | Норматив - 1,5 мг/л Среднегодовая концентрация 14,45 мг/л |

В целях улучшения качества питьевой воды ресурсоснабжающей организацией, АО «КТЭК», в рамках мероприятий по подготовке к отопительному сезону 2021-2022 годов в 2021 году в пст. Тракт проведена замена 50 метров ветхих сетей водоснабжения, в с. Серегово - 200 метров. Мероприятия по замене ветхих сетей также запланированы АО «КТЭК» к проведению в период подготовки к осенне-зимнему периоду 2022-2023 годов.

Для решения проблемы качества воды, подаваемой из источников водоснабжения администрация муниципального района использует механизм инвестиционных программ ресурсоснабжающей организации АО «КТЭК» (АО «КТК». Инвестиционные мероприятия по реконструкции участков водопроводных сетей в п. Ракпас и с. Серегово, по строительству водоочистных в п. Тракт и п. Ракпас включены в актуализированные схемы водоснабжения и водоотведения. Сроки реализации инвестиционных мероприятий – 2022-2031 годы.