Проблемы качества питьевой воды в г.Вихоревка будут решены.

На территории Вихоревского городского поселения существует многолетняя проблема качества питьевой воды.

Роспотребнадзором по Иркутской области с 2012 года по настоящее время проводится социально-гигиенический мониторинг за качеством питьевой воды, подаваемой потребителям на хозяйственно-питьевые нужды из подземного водозабора.

По результатам анализов питьевой воды, показатель по общей жесткости не соответствует нормативным значениям.

− Население г.Вихоревка не обеспечено питьевой водой надлежащего качества. Вода с высоким значением жесткости способствует развитию мочекаменной болезни, вызывает сухость и раздражение кожных покровов. Кроме того, соли кальция и магния образуют накипь на стенках водонагревательных приборов, что приводит к снижению их экономичности,

а иногда и к авариям, − рассказал глава Вихоревского городского поселения Николай Дружинин. – Администрацией в 2018-2019 годах был разработан проект на строительство станции умягчения воды, который получил положительное заключение государственной экспертизы.

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения Вихоревского городского поселения в г.Вихоревка с сентября 2020 года началось строительство станции подготовки воды для хозяйственно-питьевых целей.

Деньги на строительство выделены из федерального, областного и местного бюджетов. Стоимость строительства – 76 млн.руб. Срок сдачи Объекта в эксплуатацию – сентябрь 2021 года.

В настоящее время подрядчиком по строительству выполнены подготовительные и земляные работы, приступили к устройству свайного основания. До конца 2020 года будут завершены фундаментные работы и установлен каркас здания станции. В 2021 году планируется установить технологическое оборудование для очистки воды, подвести инженерные коммуникации и выполнить благоустройство прилегающей территории.

Строительство реализуется в рамках Федерального проекта «Чистая вода».

Построенная станция умягчения подземных вод на хозяйственно-питьевые нужды в г.Вихоревка позволит решить следующие задачи:

− обеспечение населения г.Вихоревка качественной питьевой водой, соответствующей гигиеническим требованиям;

− снижение социальной напряженности в Вихоревском городском поселении, сокращение количества жалоб и претензий к качеству воды, подаваемой на питьевые и хозяйственно-бытовые нужды.