Отчет о качестве питьевой воды.

Территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по Красноярскому краю в Туруханском районе сообщает, что в рамках социально-гигиенического мониторинга ежеквартально в определенных планом точках наблюдения проводятся исследования питьевой воды на соответствие нормируемым санитарно-химическим, органолептическим, микробиологическим и радиологическим показателям.

В 2016 году в рамках мониторинга и надзорных мероприятий исследованы 22 пробы питьевой воды (из крана потребителя, в накопительных емкостях и тупиковых точках на территории Туруханского сельсовета), по результатам которых питьевая вода по санитарно-химическим, органолептическим и микробиологическим показателям соответствует нормируемым показателям, кроме следующих: вода с разводящих сетей водопровода №7, 9; из скважин №1, 24, 28 – превышение марганца и железа.

Также исследована 1 проба воды на радиологические показатели (удельную суммарную альфа- и бета-активность) с накопительной емкости от скважины №13 котельной №1 – показатели соответствуют нормируемым.