

{morfeo 2960}

На минувшей неделе прошло расширенное заседание санитарно-противоэпидемической комиссии Усть-Коксинского района.

Кроме постоянных членов комиссии, в заседании приняли участие главы сельских поселений, руководители образовательных учреждений, районной больницы, ресурсоснабжающих организаций, туристических объектов и других организаций, расположенных на территории района.

В ходе совещания кроме основной темы - о контроле качества и безопасности питьевой воды и готовности к паводку, участники рассмотрели широкий спектр вопросов: о санитарной очистке и благоустройству, о нарушениях, выявляемых в образовательных учреждениях района, готовности к летней оздоровительной кампании, о профилактике клещевых, острых кишечных инфекций и туберкулеза в районе.

С докладом по трем первым вопросам повестки выступил начальник территориального отдела Управления Роспотребнадзора Юрий Васильевич Кыймаштаев.

При анализе качества питьевой воды, подаваемой населению в 2023 году установлено, что по количеству неудовлетворительных проб по микробиологическим показателям Усть-Коксинский район находится в тройке районов с наихудшими показателями (4,6%) вместе с Улаганским и Чойским районами. В остальных районах процент несоответствия составляет менее 2 %.

При обследовании источников водоснабжения в ходе подготовки к паводку выявлены многочисленные режимные нарушения требований санитарного законодательства. Устарели и протекают водонапорные башни от скважин в селах Теректа и Катанда. Не проведена герметизация устьев скважин в селах Ак-Коба, Катанда, Кучерла и Мараловодка. Не приподняты на необходимую высоту оголовки скважин в селах с. Катанда ул. Наговицина и ул. Партизанская, в с. Огневка и с. Березовка. Отсутствуют знаки, предупреждающие об особом режиме в ЗСО 1 пояса у 3 скважин: с. Катанда, ул.

Наговицина, с. Огневка, ул. Нагорная и с. Усть-Кокса, ул. Аргучинского.

Согласно представленной информации от МУП «Тепловодстрой сервис» работы по проведению герметизации устьев и поднятию оголовков скважин запланированы на конец сентября 2024 года, хотя эти мероприятия должны быть проведены в кратчайшие сроки.

С целью обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения в период паводка и послепаводковый период, необходимо предусмотреть проведение дезинфекционных мероприятий. По представленным данным в районе создана одна дезинфекционная бригада, в которой состоит 26 человек. Проведен инструктаж персонала по действиям в условиях чрезвычайных ситуаций.