



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ТЮБУКСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
Каслинского района Челябинской области**
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.03.2019 г. №10
с. Тюбук

Об усилении надзора и контроля за
состоянием водопроводно-канализационных
систем и качеством питьевой воды в период
весеннего паводка 2019 г. на территории
Тюбукского сельского поселения

В соответствии со ст. 50, 51, Федерального Закона от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», во исполнение ст. 5, 6, 10, 25 Федерального закона от 07.12.2011 г. №416 – ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и в целях предупреждения возникновения случаев массовых инфекционных заболеваний среди населения и других чрезвычайных ситуаций, связанных с эксплуатацией водопроводно-канализационных систем и качеством питьевой воды в период весеннего паводка 2019 г.

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Рекомендовать директору «МУП ЖКТ» Кривошекову Н.А.:
 - 1) принять меры по обеспечению бесперебойной работы систем водоснабжения и водоотведения в период паводка;
 - 2) обеспечить качество воды, соответствующие гигиеническим нормативам, особое внимание уделить водопроводам из поверхностных источников, а также водопроводам из подземных источников, расположенных на территориях, подверженных подтоплению;
 - 3) оценить реальную возможность перевода Тюбукского сельского поселения, при необходимости, на резервные источники водоснабжения;
 - 4) принять меры по очистке территории населенных мест и зон санитарной охраны водоисточников от свалок мусора, снега и льда, организовать проведение комиссионных обследований мест складирования бытовых и промышленных отходов, иловых площадок, станций перекачки и мест выпуска сточных вод с принятием мер по недопущению разрушений и минимизации угрозы загрязнения окружающей среды в период паводка;
 - 5) обратить особое внимание на обеспечение сельского поселения водой гарантированного качества, обеззараживание воды децентрализованных систем водоснабжения (каптажей, общественных колодцев), благоустройство территорий;
 - 6) поддерживать готовность объектов по обеспечению жизнедеятельности населения на затопленных и подтопленных территориях (в первую очередь – водоснабжение, питание, медицинская помощь);
 - 7) провести инвентаризацию подземных источников питьевого водоснабжения, нецентрализованных источников питьевого водоснабжения в сельских населенных пунктах, в том числе учитывая бездействующие, не обустроенные скважины, а также источники с неудовлетворительным санитарно-техническим состоянием;