

Российская Федерация  
Муниципальное казенное предприятие  
Кромского района Орловской области  
«Кромской Акваснаб»

303200, Орловская область, Кромской район,  
пгт. Кромы, ул. Карла Маркса, д.7  
тел.8(48643)-2-26-83, e-mail:mkr.aquasnaб@mail.ru

ИНН 5714006568 / КПП 571401001  
ОГРН 1205700005884, БИК 045402751  
р/с 40702810710060000085  
АО «Россельхозбанк» г.Орел  
к/с 3010181070000000751

Исх. № 47

от « 29 » февраля 2024г.

Эксплуатируемые источники водоснабжения в Кромском районе и п.Кромы располагаются на Евлановско-Ливенском горизонте запаса подземных вод и на границе водораздела, за которым располагается Курско-Магнитная аномалия, богатая залежами железной руды.

В связи со сверхнормативным содержанием железа в питьевой воде ФБУЗ «Центром гигиены и эпидемиологии в Орловской области» был подготовлен «Отчет по результатам санитарно-эпидемиологической оценке риска здоровью населения от воздействия химических веществ в питьевой воде водоразборных скважин эксплуатируемых МКП КР ОО «Кромской Акваснаб» расположенных в Кромском районе и п.Кромы.

По результатам отчета, выявлено, что повышенное содержание железа, не представляет опасности с позиции канцерогенного риска, опасность развития не канцерогенных рисков, воздействия железа не превышает 1, вероятность развития как у детского, так и у взрослого населения вредных эффектов воздействия при ежедневном поступлении данного вещества в течении жизни не существенна и такое воздействие оценивается как допустимое.

Управлением «Роспотребнадзора» согласно Федерального закона 416-ФЗ от 07.12.2011г. п.9, ст.23 «О водоснабжении и водоотведении» п.76, СанПин 2.1.3684-21, в письме от 29.06.2022г №57-00-02/09-4198-2021, согласованы временные отступления от гигиенических нормативов по водозаборным узлам расположенным в Кромском районе: д.Семеново ГVK54201311; д.Хлопово ГVK54201317; д.Ржава ГVK5421250; п.Кромской ГVK54201260; д.Колки ГVK54201241; д.Речица ГVK54201265; с.Кривчиково ГVK54201253; д.М.Драгунская ГVK54201236; д.Федотово ГVK54201332, ГVK54201333; д.Моховое ГVK54201319; с.Апальково ГVK54201187; п.Шоссе-2 ГVK54201299; д.Пушкарная ГVK54201222; д.Рассыльная ГVK54201223; д.Атяевка ГVK544201268; с.Бельдяжки ГVK54201247; д.Стрелецкая ГVK54201212; д.Глинки ГVK54201231; д.Б.Драгунская ГVK54201219; д.Красная Роща ГVK54201243; д.Гуторово ГVK54201280; д.Б.Черкасская ГVK54201214; д.М.Черкасская ГVK54201226; с.Короськово ГVK54201322; д.Кромской Мост ГVK54205336; д.Кромской Мост ГVK54205337; д.Кромской Мост ГVK54201360; д.Шумаково ГVK54201258; д.Макеево ГVK54201328; д.Большая Колчева ГVK54205177, ГVK54205178; с.Вожово ГVK54201366; д.Коровье Болото ГVK54201336; д.Андреевка ГVK54201334; с.Кутафино ГVK54201239;

по следующим показателям Железо -1 мг/л., Мутность – 2мг/л (по каолину) на период с **20.06.2022года, по 31.12.2027г.**

В п.Кромы письмом Управления Роспотребнадзора от 25.04.2023г №57-00-02/09-2023-2023 согласованы временные отступления от гигиенических нормативов по водозаборным узлам расположенным: ул.Горки №1 «Стадион» ГVK54204656; ул.Ст.Разина №2-«сад Пищекомбината» ГVK54204657; ул.Пугачева №3-«сад Пищекомбината» ГVK54204658; №4-«пер.Козина» ГVK54204659; №5-«ул.Интернациональная»- ГVK54204660; №6-ул.30 лет Победы «ЦРБ» ГVK54204662; №7-«ул.Карла Маркса» ГVK54204663 по следующим показателям: Железо -1 мг/л., Мутность – 2мг/л(по каолину), Цветность до 35° на период с **01.04.2023года, по 31.12.2028г.**

Директор МКП КР ОО  
«Кромской Акваснаб»



Цурков А.А.