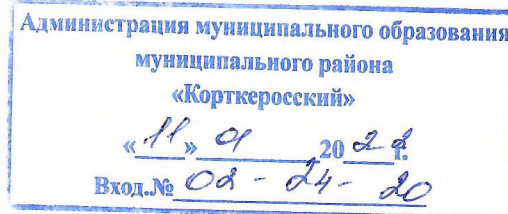




Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
**Территориальный отдел Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека по Республике Коми
в Усть-Куломском районе**
Советская ул., д. 212, с.Корткерос,
Корткеросский район, 168020
тел. (882136) 9-22-93, факс 9-22-93
E-mail: nadzorkort@mail.ru

от 10.01.2022 № 2 /07-02

Руководителю администрации
МО МР «Корткеросский»
К.А.Сажину



**Уведомление о не соответствии
нормативам качества питьевой воды**

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Коми в Усть-Куломском районе (ОРМ в Корткеросском районе), в соответствии с ч. 5 ст. 23 Федерального закона от 07.12.2011г. №416 «О водоснабжении и водоотведении» (с изм. и доп.) уведомляет что, по результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и данным производственного контроля АО «Коми тепловая компания» средние уровни показателей проб питьевой воды перед поступлением в распределительную сеть и в распределительной сети, отобранных в течение 2021 года, не соответствуют гигиеническим нормативам качества питьевой воды:

1.п.Аджером

1.1 По данным производственного контроля:
перед поступлением в распределительную сеть после очистки со скважины №25-э среднегодовое содержание показателя марганец-0,134 мг/кг (1,34 ПДК);
в распределительной сети со скважины №25-э среднегодовое содержание показателя мутность -2,13 мг/кг (1,42 ПДК);

1.2 По данным федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора:

в распределительной сети со скважины №25-э среднегодовое содержание марганца- 0,18 мг/кг (1,8 ПДК), железа- 0,58 мг/кг (1,9 ПДК).

2. п.Подтыбок

2.1 По данным производственного контроля:
в распределительной сети со скважины №326-э среднегодовое содержание мутности- 11,1 мг/кг (7,4 ПДК); цветности-51,3 (2,6 ПДК).

*Информация
от 12.01.22.*

3. п.Визябож

3.1 По данным федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора:

в распределительной сети со скважины №2373-э среднегодовое содержание марганца- 0,24 мг/кг (2,4 ПДК).

4.п.Приозерный

4.1 По данным производственного контроля:

перед поступлением в распределительную сеть (после фильтрации) со скважины №1426-э содержание железа-0,49 мг/кг (1,63 ПДК).

4.2 перед поступлением в распределительную сеть (после фильтрации) со скважины №366-э содержание мутности-2,2 мг/кг (1,46 ПДК); железа-0,58 мг/кг (1,93 ПДК);

5.с.Маджа

5.1 По данным производственного контроля:

перед поступлением в распределительную сеть (после фильтрации) со скважины №1-2014-М, №2-2014-М содержание мутности-10,9 мг/кг (7,26 ПДК); железа-1,5 мг/кг (5,0 ПДК);

В соответствии с ч. 6 ст. 23 Федерального закона от 07.12.2011г. №416 «О водоснабжении и водоотведении» (с изм. и доп.), орган местного самоуправления в установленный срок- до 01.03.2022г. обязан внести изменения в техническое задание на разработку или корректировку инвестиционной программы в части учета мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями. Реализация указанных мероприятий должна обеспечивать приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не более чем за семь лет с начала их реализации.

В соответствии с ч.7 ст.23 Федерального закона от 01.12.2011г. №416 «О водоснабжении и водоотведении» (с изм. и доп.), организация осуществляющая холодное водоснабжение, обязана в течение установленного срока с момента получения технического задания разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в срок до 01.07.2022г. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

Заместитель начальника
территориального отдела



Е.Н.Юранева