



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека

**Управление
Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
по Курганской области**

**(Управление Роспотребнадзора
по Курганской области)**

**Шадринский территориальный отдел
Управления Роспотребнадзора по Курганской
области**

Луначарского ул., 20, г. Шадринск, 641870
Тел., факс (35253) 6 29 35
<http://www.45.rospotrebnadzor.ru>
E-mail: info@45.rospotrebnadzor.ru

ОКПО 70575618 ОГРН 1054500005966
ИНН 4501113122 КПП 450101001

от 02.07.2020 № 071/МБ-20
На № _____ от _____

Главе Администрации
Каргапольского района
С.Н. Князеву

Калинина ул., 35,
р.п. Каргаполье,
Каргапольский район,
Курганская область, 641920

«Анализ мониторингового наблюдения
на территории Каргапольского района
во 2 квартале 2020 года»

В соответствии с приказом Управления Роспотребнадзора по Курганской области №91 от 27 декабря 2019 года «Об организации лабораторного контроля за факторами среды обитания при проведении социально-гигиенического мониторинга в 2020 году» во 2 квартале 2020 года исследования в рамках социально-гигиенического мониторинга проводились по питьевой воде, в створе реки Миасс.

Качество питьевой воды из централизованных систем водоснабжения.

Качество воды из систем централизованного водоснабжения исследовалось в 2 мониторинговых точках: р.п. Красный Октябрь (ул. Чкалова), р.п. Каргаполье (ул. Кирова - Комсомольская). Диапазон исследования включает 5 показателей: общая минерализация, аммиак, бор, железо, хлориды.

Во 2 квартале 2020 года питьевая вода не соответствовала гигиеническим нормативам по следующим показателям:

- р.п. Каргаполье, ул. Кирова – Комсомольская (разводящая сеть):

- бор 6,3 ПДК (предельно - допустимой концентрации (далее по тексту – ПДК)
- общая минерализация (сухой остаток) – 1,4 ПДК;
- аммиак – 2,1 ПДК (апрель-июнь).

Превышения гигиенических нормативов в питьевой воде разводящей сети р.п. Каргаполье по содержанию железа, аммиака и хлоридов в июне 2020 не установлено.

- р.п. Красный Октябрь ул. Чкалова (разводящая сеть ООО «Кособродский тепловодоканал») по показателю бор – 2,3 ПДК.

17.07

Превышения гигиенических нормативов в питьевой воде разводящей сети р.п. Красный Октябрь по содержанию железа, аммиака, хлоридов, по общей минерализации не установлено.

Качество воды в створе реки Миасс.

В рамках СГМ проводилось исследование воды из поверхностного водоема река Миасс в 1 мониторинговой точке по санитарно-химическим показателям, кратность исследования 1 раз в квартал. Диапазон исследования включает 5 показателей: общая минерализация, жесткость, аммиак, железо, марганец.

В пробе воды из р. Миасс по санитарно-химическим показателям в весенний период содержание железа и марганца превышает гигиенические нормативы: по содержанию железа – 1,7 ПДК, по содержанию марганца – 2,6 ПДК. Содержание аммиака, общая минерализация, жесткость в воде не превышает гигиенических нормативов.

Согласно ч. 1 ст. 19 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

В соответствии с ч.5 ст.18 Федерального закона РФ от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» органы исполнительной власти субъектов РФ, органы местного самоуправления, индивидуальные предприниматели и юридические лица в случае, если водные объекты представляют опасность для здоровья населения, обязаны в соответствии с их полномочиями принять меры по ограничению, приостановлению или запрещению использования указанных водных объектов.

На основании п. 2 ст. 23 Федерального закона от 07.11.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления обязаны обеспечить условия, необходимые для организации подачи воды населению соответствующей установленным требованиям.

Таким образом, в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний, массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), руководствуясь ч. 8 ст. 51 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» предлагаю:

1. Принять вышеуказанную информацию к сведению.
2. Информировать население о качестве питьевой воды в р.п. Каргаполье и р.п. Красный Октябрь через СМИ и официальный сайт Администрации Каргапольского района.
3. Информировать население о качестве воды в р. Миасс через СМИ и официальный сайт Администрации Каргапольского района и принять меры по ограничению использования водоема в рекреационных и бытовых целях.

Начальник Шадринского
территориального отдела
Управления Роспотребнадзора
по Курганской области



Устюжанина Н.А.