



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 Республике Коми

Орджоникидзе ул., д. 71, г.Сыктывкар, 167610
тел/факс (8212)43-92-05,

E-mail: tu@gsenkomi.ru

ОКПО 75774765, ОГРН 1051100457430,

ИНН/КПП 1101486396/110101001

№ 46 от 31.01.2020 г.

Директору
МУП «Горводоканал»
А.Г.Савчуку

ул. Куратова, д.6
г. Печора РК

Т.П. Зинке

Для включения в план мероприятий по обеспечению качества воды в соответствии с требованиями СанПиН

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Коми в г. Печоре в соответствии ст. 23 ч. 5 Федерального закона от 07.12.2011 г. «О водоснабжении и водоотведении» уведомляет Вас о качестве питьевой воды после водоподготовки на территории МУП «Печора» за 2019 год по результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора, и данным производственного лабораторного контроля аттестованной лаборатории МУП «Горводоканал». Исследования проводились аккредитованной в установленном порядке лабораторией филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми в г. Печоре» и лабораторией МУП «Горводоканал».

Качество воды хозяйственно-питьевого водоснабжения по результатам социально-гигиенического мониторинга: в план исследований включены 3 точки характеризующих качество питьевой воды речного, железнодорожного водозаборов и водозабора п. Луговой МУП «Горводоканал». Пробы отбираются 1 раз в месяц. По результатам проведенных исследований установлено, что вода речного водозабора г. Печора не соответствует требованиям гигиенических нормативов по мутности, содержанию железа, водозабора п. Луговой по содержанию марганца, что связано с высоким природным содержанием вышеуказанных веществ в источниках, и соответственно требует проведения эффективных мероприятий по очистке исходной воды.

Из 12 отобранных проб с колонки по ул. Чехова и ул. Ленинградской 1 проба воды не отвечала нормативным требованиям по микробиологическим показателям: общие колиформные бактерии. В повторно исследованной пробе в рамках производственного контроля МУП «Горводоканал» микроорганизмов не обнаружено.

Данные о превышении гигиенических нормативов при исследовании воды водопроводной подаваемой системами централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения города

Название мониторинговой точки отбора	Показатели, превышающие норму	2018 год		2019 год	
		Из них не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01	Результат исследований средний	Из них не соответствует СанПиН 2.1.4.1074-01	Результат исследований средний

Водопровод речной части колонка ул. Чехова х Ленинградская	мутность	5	1,6	5	1,7
	железо	10	0,4	11	0,5
	общие колиформные бактерии	3		1	1
Пос. Луговой, колонка ул. Центральная,28	Марганец	12	0,84	12	0,6
	Общие колиформные бактерии	3			

По результатам проведенных исследований установлено: основными приоритетными веществами, загрязняющими питьевую воду систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения и создающими потенциальный риск для здоровья населения, являются железо и марганец. Высокое содержание железа и марганца обуславливает превышение гигиенических нормативов цветности и мутности в питьевой воде. Марганец и железо относятся 3 классу опасности - умеренно опасные, данные вещества обладают свойством изменения органолептических свойств воды и влиянием на её окраску в сторону значительного ухудшения.

Превышение ПДК (предельно-допустимых концентраций) в питьевой воде города по средним уровням показателей проб питьевой воды не отвечающих нормативным требованиям характеризуется следующим образом:

- водоразборная колонка по ул. Чехова х ул. Ленинградской (характеризует качество воды Речного водозабора г. Печора): по мутности, содержанию железа отмечается несоответствие нормативным требованиям проб,
- пос. Луговой (Речной водозабор) не соответствие качества питьевой воды по содержанию марганца (0,6 мг/дм³ при нормативе 0,1 мг/дм³)

При проведении плановой проверки в 2019 г. в отношении МУП «Горводоканал» были установлены нарушения санитарно – эпидемиологических требований к питьевой воде, после очистки и водоподготовки п. Луговой: концентрация марганца, составила 0,85 мг/дм³ при гигиеническом нормативе 0,1 мг/дм³. Исследованный образец воды питьевой с насосной 2-го подъема после резервуара чистой воды (после очистки и водоподготовки) по адресу: г. Печора ул. Булгаковой, д. 26 (водозабор речной части города) по показателям: мутность составила 1,9 мг/дм³ при гигиеническом нормативе 1,5 мг/дм³, по содержанию железа, составила 0,61 мг/дм³ при гигиеническом нормативе 0,3 мг/дм³.

В адрес юридического лица было выдано предписание об устранении нарушений требований санитарного законодательства.

При проведении проверки контроля исполнения предписания было установлено невыполнение предписания в части качества воды по содержанию марганца в п. Луговой (0,49 мг/дм³ при гигиеническом нормативе 0,1 мг/дм³), с насосной 2-го подъема после резервуара чистой воды (после очистки и водоподготовки) по адресу: г. Печора ул. Булгаковой, д. 26 (водозабор речной части города) по содержанию железа, составила 0,57 мг/дм³ при гигиеническом нормативе 0,3 мг/дм³.

По результатам производственного контроля за качеством питьевой воды в аттестованных химической и микробиологических лабораториях МУП «Горводоканал» установлено: среднегодовые показатели по мутности, содержанию железа, марганца на выходе после насосов второго подъема речного водозабора не соответствуют требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01, по водозабору пос. Луговой выявлено существенное ухудшение качества питьевой воды по содержанию марганца.

Данные о превышении гигиенических нормативов при исследовании воды водопроводной подаваемой системами хозяйственно-питьевого водоснабжения за 2019 год (среднегодовые показатели по данным производственного контроля МУП «Горводоканал»):

Место отбора	цветность	мутность ЕМФ (единицы мутности по формазину, гигиенический норматив 2,6)	содержание железа	марганец
Водозабор речной части города – насосная станция -2	-	2,7	0,86	0,15
Колонка ул. Чехова х Ленинградская	-	3,64	0,85	-
Пос. Луговой - после насосной	-	-	-	1,0*

*существенное ухудшение качества питьевой воды (Приказ Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 1204 от 28.12.2012 г. «Об утверждении критериев существенного ухудшения качества питьевой воды и горячей воды, показателей качества питьевой воды, характеризующих ее безопасность, по которым осуществляется производственный контроль качества питьевой воды, горячей воды и требований к частоте отбора проб воды)

Для обеспечения населения доброкачественной питьевой водой необходимо проведение мероприятий по изменению системы очистки питьевой воды, т. к. действующая система не способна обеспечить качество питьевой воды в соответствии с требованиями гигиенических нормативов, замене изношенных водопроводных сетей.

Одновременно сообщаем, что территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по РК в г. Печора в адрес Администрации МР «Печора» в соответствии с требованиями главы 4 ст. 23 п. 5 Федерального закона от 07.12.2011 г. «О водоснабжении и водоотведении» направлено уведомление о несоответствии средних уровней показателей качества питьевой воды нормативам по результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора и производственного контроля качества питьевой воды после водоподготовки, отобранных в течение 2019 года.

Согласно требований главы 4 ст. 23 п. 5 Федерального закона от 07.12.2011 г. «О водоснабжении и водоотведении» ч. 6. в случае получения уведомления органы местного самоуправления поселений, до 1 марта очередного года обязаны 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.

Организация, осуществляющая холодное водоснабжение, обязана в течение трех месяцев с момента получения технического задания, указанного в части 6 статьи 23, разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и согласовать его с территориальным органом федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в срок до 1 июля очередного года. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

Начальник территориального отдела
Управления Роспотребнадзора
по Республике Коми в г. Печора



Л.А.Кузина

Исп. Терехова Ю.Б.
36374