



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Юго-Восточный территориальный отдел  
Управления Федеральной службы по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и  
благополучия человека по Саратовской области**

Коммунистический пер., д. 8а, г. Красный Кут, 413235

Тел. /факс (845-60) 5-16-72, e-mail: kkrpn@sar.ru

<http://64.rosпотребнадзор.ru>

ОКПО 75959068, ОГРН 1056405410137

ИНН/КПП 6454073184/645401001

**Главе администрации  
Питерского муниципального  
района**

**Д.Н.Живайкину**

**Главному врачу ГУЗ СО  
"Питерская РБ"**

**А.В.Рябову**

**Начальнику Управления  
образования Питерского  
муниципального района  
О.А.Болтневой**

**Главе Агафоновского  
муниципального образования**

**В.В.Машенцеву**

**Главе Мироновского  
муниципального образования**

**В.В.Машенцеву**

**Главе Новотульского  
муниципального образования**

**В.В.Ксенофонтову**

**Директору МУП «Питерское»**

**А.В.Желудкову**

**Председателю СНТ**

**«Мироновкое»**

**В.В.Куприянович**

**Директору СНТ «Трудовик»**

**Ф.А.Садетову**

27.02.2023 г.

N

**64-01-19/34/ЮВ-  
1343-2023**

На N

от

**О нестандартных пробах питьевой  
воды с мониторинговых точек за  
февраль 2023г.**

Юго-Восточный территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Саратовской области сообщает о трех нестандартных пробах питьевой воды с мониторинговых точек за февраль 2023г., исследованных в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» на микробиологические исследования:

В соответствии с экспертными заключениями филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области в Краснокутском районе» № 69/К от 20.02.2023г. по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований проб воды отобранных:

1. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (вода из крана на пищеблоке МОУСОШ с.Агафоновка) расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, Питерский район, с. Агафоновка, ул.Колхозная, д.35, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям п.2.6.2 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» **по санитарно- гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):**  
**- результат исследования  $6,6 \pm 0,7 \text{ мг/дм}^3$  при норме -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$**  (протокол лабораторных исследований № 1657 А от 13.02.2023г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).
2. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (вода из крана на пищеблоке МДОУ "Детский сад "Сказка" с.Новотулка) расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, Питерский район, с.Новотулка, ул.Советская, д.13, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям п.2.6.2 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» **по санитарно- гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):**  
**- результат исследования  $7,3 \pm 0,7 \text{ мг/дм}^3$  при норме -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$** , (протокол лабораторных исследований № 1658 А от 15.02.2023г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).
3. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (вода из крана на пищеблоке МДОУ "Детский сад "Колосок" с.Мироновка) расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, Питерский район, с. Мироновка, ул.Садовая, д.6, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям п.2.6.2 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» **по санитарно- гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):**  
**- результат исследования  $6,4 \pm 0,6 \text{ мг/дм}^3$  при норме -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$** , (протокол лабораторных исследований № 1659 А от 15.02.2023г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).
4. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (вода из крана кабинета поликлиники ГУЗ СО "Питерская РБ") расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, с. Питерка, ул.Советская, д.42, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» **по санитарно-гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):**  
**- результат исследования  $6,5 \pm 0,7 \text{ мг/дм}^3$  при норе -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$**  (протокол лабораторных исследований № 1660 А от 15.02.2022 г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).
5. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (вода из крана кабинета поликлиники ГУЗ СО "Питерская РБ") расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, с. Питерка, ул.Советская, д.42, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению

безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):

- результат исследования  $6,5 \pm 0,7 \text{ мг/дм}^3$  при норе -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$  (протокол лабораторных исследований № 1660 А от 15.02.2022 г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).

6. питьевая вода из централизованных систем питьевого водоснабжения (кран на подаче в разводящую сеть – Водозабор с.Питерка) расположенный по адресу по адресу: Саратовская область, с. Питерка, ул. Автодорожная, д.1а, установлено, что исследованная проба воды питьевой из централизованной системы водоснабжения **не соответствует** требованиям раздела III таблица 3.3 СанПиН 1.2.3685 – 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-гигиеническим показателям (окисляемость перманганатная):

- результат исследования  $6,7 \pm 0,7 \text{ мг/дм}^3$  при норе -  $5,0 \text{ мг/дм}^3$  (протокол лабораторных исследований № 1660 А от 15.02.2022 г., выданный ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области», аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360 от 01.09.2015г.).

**Напоминаем о необходимости приведения питьевой воды в соответствии СанПиН 1.2.3685- 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»**

**Просит Вас предоставить ответ по приведению качества питьевой воды отобранных из мониторинговых точек в соответствии с требованиями СанПиН по адресу: г. Красный Кут, пер. Коммунистический, 8 «А» (или) на электронный адрес E-mail: kkrpn@san.ru до 12.00ч. 03.02.2023г.:**

- Главе Питерского МР, главному врачу ГУЗ СО "Питерская РБ", начальнику Управления образования, директору МУП "Питерское", директору «Мироновкое ЖКХ», председателю СНТ «Трудовик» обеспечить проведение лабораторно-инструментального исследования питьевой воды в мониторинговых точках, в соответствии с программами производственного контроля, с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке, предоставить результаты лабораторных исследований проб питьевой воды.

Согласно ч.2 ст.23 Федеральный закон "О водоснабжении и водоотведении" от 07.12.2011 N 416-ФЗ: Органы местного самоуправления, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации обязаны обеспечить условия, необходимые для организации подачи организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, питьевой воды, соответствующей установленным требованиям.

- директору МОУСОШ с.Агафоновка, а также заведующим МДОУ д/с «Сказка» с. Новотулка, д/с «Колосок» с. Мироновка, привести качество питьевой воды в соответствие с требованиями **СанПиН 1.2.3685- 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»**, с предоставлением договора на проведение ремонтных работ локальных установок по очистке воды и АКТов выполненных работ по замене: сорбента в осадочной колонне, сорбента в угольной колонне, УФ обеззараживателя. Также обеспечить проведение лабораторно-инструментального исследования питьевой воды в мониторинговых точках, в соответствии с программами производственного контроля с привлечением лаборатории, аккредитованной в установленном порядке с предоставлением результатов лабораторных исследований проб питьевой воды использовании бутилированной питьевой воды.

**Начальник Юго-Восточного ТО Управления  
Роспотребнадзора по Саратовской области**



**Н.В.Дюкарева**