



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 Новосибирской области**
(Управление Роспотребнадзора по Новосибирской области)

Челюскинцев ул., д.7а, г. Новосибирск, 630132
телефон 220-26-78, факс 220-28-75, E-mail: Upravlenie@54.rospotrebnadzor.ru <http://www.54.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО75861582, ОГРН 1055406024794 ИНН/КПП: 5406306550/540701001

16.02.2023г. № 20/804
на № _____ от _____

О направлении информации

Главе Черепановского района
С.Н. Овсянникову
633520
Новосибирская область,
г.Черепаново, ул.Партизанская,

НА КОНТРОЛЕ

Главе администрации Верх-
Мильтюшинского сельсовета
Ф.Л. Лукьянюк

Новосибирская область,
Черепановский район, с.Верх-
Мильтюши, ул.Центральная, 1

Директору МУП «ЖКХ
Черепановское»
В.Н. Вязову
Новосибирская область
г.Черепаново, пер.Комсомольский, 4
(для принятия мер)

Доводим до Вашего сведения, что при проведении социально-гигиенического мониторинга за качеством воды холодной питьевой: краи скважины № 15903 с.Верх-Мильтюши на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» установлено, что проба воды холодной питьевой по физико-химическим показателям не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 по содержанию

16.02.2023
№ 370

марганца (экспертное заключение по результатам лабораторных исследований ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе № И-9/000084 от 16.02.2023г, протокол лабораторных исследований № 418 от 16.02.2023).

На основании изложенного и руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ст. 19, ст. 50, ст.51 предлагаем принять меры по обеспечению населения питьевой водой безопасной и безвредной по химическому составу.

Информацию о принятых мерах необходимо направить в территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Искитимском районе по адресу: Новосибирская область, г. Искитим, пр. Юбилейный, 4а, электронному адресу: gospotreb1971@yandex.ru, в срок до 03.03.2023г. согласно прилагаемой таблице.

Таблица

| № ч/п | Директивные акты юридического лица или главы администрации МО (решения, распоряжения, постановления, приказ, договор, муниципальный контракт и др.) | | | Мероприятия (наименование выполненных работ в том числе с указанием улиц населенного пункта, где проводились работы по замене водопроводных труб или ремонту, протяженность (км) и др. виды работ) | запланированные денежные средства (руб.) | освоенные денежные средства (руб.) | |
|-------|---|-------|------|--|--|------------------------------------|----------------------|
| | Наименование документа, от кого, о чем | Номер | Дата | | | Собственные денежные средства | Денежные средства МО |
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |

Копии экспертного заключения по результатам лабораторных исследований, протокола лабораторных исследований ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе прилагаются.

Заместитель начальника
территориального отдела в
Искитимском районе

Гаева Елена
Алексеевна



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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе
(ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе)
проспект Юбилейный, дом 4-а, город Искитим, индекс 633208
тел/факс: 2-55-27, E-mail: filial_cg-isk@mail.ru
Орган инспекции № RA.RU. 710008
ОКПО 05179340 ОГРН 1055406020845 ИНН/КПП 5406305556/540602001

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ И-9/000084 от 16.02.2023

1. Наименование образца(ов) (пробы): Питьевая вода
2. Дата(ы) изготовления *:
3. Изготовитель(и) *:
4. Объем(ы) партии *:
5. Цель отбора: социально-гигиенический мониторинг
6. Наименование объекта: МУП "ЖКХ Черепановское".
7. Адрес объекта: 633554, Новосибирская область, Черепановский р-н, Шурыгино с, Советская ул, д. 19
8. Место (адрес) отбора: скважина №15903; 633555, Новосибирская область, Черепановский р-н, Верх-Мильтюши с
9. Для экспертизы представлены документы:
- протокол лабораторных исследований № 418 от 16.02.2023г., выдан ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе.
10. При экспертизе использованы нормативные документы: Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания СанПиН 1.2.3685-21
11. Заключение: По исследованным микробиологическим показателям проба питьевой воды, отобранная из крана скважины № 15903 соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"; по физико-химическим показателям проба не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по содержанию марганца.

Врач по общей гигиене, эксперт:

В. Б. Дорохов.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)
 630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д. 84, ИНН/КПП 5406305556/540601001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» в Искитимском районе
 Фактический адрес места осуществления деятельности: 633208 г. Искитим, пр-кт Юбилейный, 4а
 Тел/факс: 8(38343) 2-55-27, тел. 4-41-78, E-mail: filial_cg-isk@mail.ru
 Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511324



МП

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛЦ

(Signature)
 16 февраля 2023 г.

Майер М.Я.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 418 от 16 февраля 2023 г.

| | | | | | |
|------|--|--|---------------|-----|--------|
| 1 | Сведения о Заказчике: | Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Новосибирской области в Искитимском районе | | | |
| 1.1 | Наименование* | Новосибирская область, Новосибирск г, Чалюскинцев ул, д. 7а | | | |
| 1.2 | Юридический адрес* | 633204, Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а | | | |
| 1.3 | Фактический адрес места осуществления деятельности* | 633204, Новосибирская область, Искитим г, Юбилейный пр-кт, д. 4а | | | |
| 1.4 | Цель исследований | социально-гигиенический мониторинг | | | |
| 1.5 | Основание (наименование, номер документа) | Предписание №10/51 от 11.01.2023г. | | | |
| 2 | Сведения об образце | | | | |
| 2.1 | Код образца | 000523.БС.09.02.2023 | | | |
| 2.2 | Наименование образца испытаний* | Питьевая вода | | | |
| 2.3 | Документ в соответствии с которым изготовлен образец* | | | | |
| 2.4 | Изготовитель: | | | | |
| | Наименование* | | | | |
| | Юридический адрес* | | | | |
| | Фактический адрес места осуществления деятельности* | | | | |
| 2.5 | Дата изготовления (розлива)*: | | | | |
| 2.6 | Тара, упаковка* | стеклянная бутылка стерильная, ПЭТ-бутылка 5л | | | |
| 2.7 | Объем партии* | Спецмарка* | | | |
| | | Ед. изм. | | | |
| 2.8 | Объем (количество) образца* | 0,5л, 5,0л | | | |
| 2.9 | Дата и время отбора* | 9 февраля 2023 г. | 09:40 | - | 09:50 |
| 2.10 | Наименование и адрес ЮЛ или ИП или ФЛ, у которого отобран образец* | МУП "ЖОХ Черепановское", 633554, Новосибирская область, Черепановский р-н, Шурыгино с, Советская ул, д. 19 (р-он местонахождения: Черепановский р-н) | | | |
| 2.11 | Место (адрес) отбора* | 633555, Новосибирская область, Черепановский р-н, Верх-Мильюши с, скважина №15903 | | | |
| 2.12 | Ф.И.О. и должность отобравшего образец, наименование организации* | Донец О. А., помощник санитарного врача, ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Искитимском районе | | | |
| 2.13 | НД на метод отбора* | ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 59024-2020 | | | |
| 2.14 | Реквизиты документа об отборе образца* | Акт отбора проб (образцов) №10/51/7 от 09.02.2023г. | | | |
| 2.15 | Условия доставки* | автотранспорт, термо-сумка с хладоэлементами | Температура*: | | |
| | | | +4 | °С | |
| 2.16 | Дата и время доставки в ИЛЦ | 9 февраля 2023 г. | 11 | Час | 20 Мин |
| 3 | Дополнительные сведения | | | | |

*Информация предоставлена Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, ИЛЦ не несет ответственности за указанную информацию, кроме того, в случае, если указанная информация может оказать влияние на достоверность представленных результатов, исключая их возможную интерпретацию, то ИЛЦ не несет ответственности за действия (а равно бездействия) Заказчика или третьей стороны при использовании информации содержащейся в данном протоколе испытаний.

Протокол лабораторных исследований
 № 418 от 16 февраля 2023 г.

Данный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного согласия ИЛЦ

Код формы: И.08.02 издание 3
 Действует с 31.08.2021
 стр. 1 из 2

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| | | | | | |
|---|--|------------|--------------------|----|-----|
| Место проведения испытаний: | 633208, Новосибирская область, Исkitим г, Бойлейный пр-кт, д. 4а | | | | |
| Номер направления: | СГМ 069120 | | | | |
| Дата и время поступления пробы в лабораторию: | 9 февраля 2023 г. | 11 | час | 30 | мин |
| Даты проведения испытаний: | Начало: 9 февраля 2023 г. | Окончание: | 13 февраля 2023 г. | | |

| Определяемая характеристика (показатель) | Результаты испытаний | Ед. изм | Документ содержащий правила и методы испытаний |
|---|----------------------|------------|--|
| 000523_ВС.09.02.2023 Питьевая вода | | | |
| СМЧ | менее 1 | мл/мл | РФК 4.2.1018-01 |
| Б. coli | не обнаружено | кол/100 мл | ГОСТ 31955.1-2013 |
| Общая (объемная) колиформная бактерия (ОКБ) | не обнаружено | КОФ/100 мл | РФК 4.2.1018-01 |

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| | | | | | |
|---|--|------------|--------------------|----|-----|
| Место проведения испытаний: | 633208, Новосибирская область, Исkitим г, Бойлейный пр-кт, д. 4а | | | | |
| Номер направления: | СГМ 069121 | | | | |
| Дата и время поступления пробы в лабораторию: | 9 февраля 2023 г. | 11 | час | 30 | мин |
| Даты проведения испытаний: | Начало: 9 февраля 2023 г. | Окончание: | 15 февраля 2023 г. | | |

Средства измерений: Анализатор жесткости "Флюорат 02-3И" св. № С-ИЯ/14-06-2022/163319002 от 14.06.2022 до 14.06.2023; Спектрофотометр ПЭ-5300ВН 569 св. № С-ИЯ/14-06-2022/163319005 от 14.06.2022 до 14.06.2023; Весы лабораторные ЛВ-210А Св. № С-ИЯ/26-07-2022/174269730 от 26.07.2022 до 26.07.2023

| Определяемая характеристика (показатель) | Результаты испытаний | Ед. изм | Документ содержащий правила и методы испытаний |
|--|----------------------|---------|--|
| 000523_ВС.09.02.2023 Питьевая вода | | | |
| Мутность | <1,00 | Ед | ГОСТ Р 57164-2018 |
| Минерализация (Сухой остаток) | 374,8±45,0 | мг/дм3 | ГОСТ 18164-72 |
| Общая жесткость | 6,00±0,90 | °Ж | ГОСТ 31954-2012 |
| Железо | 0,15±0,03 | мг/дм3 | ГОСТ 4011-72 |
| Марганец | 0,42±0,06 | мг/дм3 | ГОСТ 4974-2014 |
| Кислота и аммиак - или по амлю | 0,41±0,12 | мг/дм3 | ГОСТ 33045-2014 |
| Витриты | 0,00±0,003 | мг/дм3 | ГОСТ 33045-2014 |
| Витраты | 1,28±0,28 | мг/дм3 | ГОСТ 33045-2014 |
| Вор | 0,30±0,082 | мг/дм3 | ВКДМ 14.112:4.36-95 (Изд. 2010г.) |
| Фтор | 0,50±0,09 | мг/дм3 | ГОСТ 4386-89 |

Дополнительные сведения: Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм.

Полученные результаты испытаний распространяются только на испытанный образец, предоставленный Заказчиком или третьей стороной по поручению Заказчика, в состоянии на момент его доставки в ИЛЦ.

Лицо, ответственное за оформление протокола:

инженер
(должность)

(подпись)

В.М. Кондакова
(ФИО)

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА