

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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9729 Дата выдачи протокола 27.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 23.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 23.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин М.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с. Червоное, ул. Широкая 16А, распределительная сеть*

Код пробы (образца): *2.9729-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.9729-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3938

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020

Дата окончания исследования: 24.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 2,4 ± 0,7 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.9729 от 27.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.9729-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9406

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 25.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 12 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.9729 от 27.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9730
Дата выдачи протокола 27.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 23.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 23.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин М.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Чеботарка, ул. Школьная 13, распределительная сеть*

Код пробы (образца): *2.9730-бс2020*

Номер партии: *Объем партии:*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



М.П.



Код образца (пробы): 2.9730-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3939

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020

Дата окончания исследования: 24.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 3,0 ± 0,9 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

протокол № 2.9730 от 27.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.9730-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9407
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020 12 ч. 10 мин.

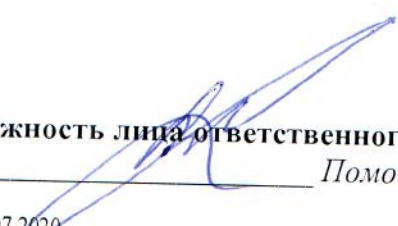
Дата окончания исследования: 25.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 9 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:


Помощник врача по общей гигиене *Логутенко И.В.*

протокол № 2.9730 от 27.07.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9731
Дата выдачи протокола 27.07.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 23.07.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 23.07.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Инженер-эколог Кияйкин М.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Орехово, ул. Левинского 12, распределительная сеть*

Код пробы (образца): *2.9731-бс2020*

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 2.1.4.1074-01*

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.*

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.9731-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3940

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020

Дата окончания исследования: 24.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 3 ± 1 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



Код образца (пробы): 2.9731-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9408

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 25.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 11 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9732

Дата выдачи протокола 27.07.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 10:00 23.07.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 12:00 23.07.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин М.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с.Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, с. Михайловка, ул. Школьная 23, распределительная сеть

Код пробы (образца): 2.9732-бс2020

Номер партии: Объем партии:

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.1.4.1074-01

Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.9732-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3941

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020

Дата окончания исследования: 24.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 3,0 ± 0,9 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В

протокол № 2.9732 от 27.07.2020

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.9732-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9409

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 23.07.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 23.07.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 25.07.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 15 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

Помощник врача по общей гигиене Логутенко И.В.



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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001:

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14286

Дата выдачи протокола 28.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Червоное, ул. Широкая 16А

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 26.08.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Сакский район, с. Червоное, ул. Широкая 16А

Код пробы (образца): 2.14286-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник


Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская О.М.

Руководитель (заместитель) И.П.Ц.:

 Трушина Н.М.



протокол № 2.14286 от 28.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.14286-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5085

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020


Дата окончания исследования: 26.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 3 ± 1 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561182240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14287

Дата выдачи протокола 28.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Чеботарка, ул. Школьная 13

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 26.08.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кийкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Сакский район, с. Чеботарка, ул. Школьная 13

Код пробы (образца): 2.14287-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.14287 от 28.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному использованию только в соответствии с условиями, указанными в протоколе, и не подлежит производству только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.14287-6с2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5086

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020

Дата окончания исследования: 26.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 3,0 ± 0,9 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. *О.М.* Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

Код образца (пробы): 2.14287-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 13963

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 28.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 10 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская
О.М.

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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14276

Дата выдачи протокола 28.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Орехово, ул. Левинского 12

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 26.08.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Сакский район, с. Орехово, ул. Левинского 12

Код пробы (образца): 2.14276-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:


СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.


Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

 Трушина Н.М.



протокол № 2.14276 от 28.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.14276-6с2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5075

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020

Дата окончания исследования: 26.08.2020


Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Не используется | | | 31.12.2025 |
| 2 | Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" | 1571003 | Св-во о поверке № 05.19.0107.19 | 13.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | 1 | не более 2 | баллы | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | 2,4 ± 0,7 | не более 20 | Градус | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | не более 1,5 | мг/л | ГОСТ Р 57164-2016 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Код образца (пробы): 2.14276-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 13952

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020 10 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 28.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 13 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

О.М.

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

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе" в городе Евпатория, Черноморском, Раздольненском и Сакском районах

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: Республика Крым, г. Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_evp@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 207561182240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.14277

Дата выдачи протокола 28.08.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Михайловка, ул. Школьная 23

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 09:00 26.08.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 10:00 26.08.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Инженер-эколог Кияйкин П.В.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Сакский район, с. Михайловка, ул. Школьная 23

Код пробы (образца): 2.14277-бс2020

Объем партии: 1.5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014: Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПин 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения

Условия транспортирования: Сумка-холодильник

Основание для отбора: Договор № 2020712289 от 25.02.2020 г.

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



протокол № 2.14277 от 28.08.2020

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

Код образца (пробы): 2.14277-6с2020

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории:

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.08.2020 10 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.08.2020

Дата окончания исследования: 28.08.2020

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|--|-----------------|------------------------------------|-----------------|
| 1 | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 6795 | Аттестат № 25.0031.20 | 19.03.2021 |
| 2 | Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М | 647 | Аттестат № 25.0019.20 | 19.03.2021 |

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Гигиенический норматив | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1 | ОМЧ | 10 | не более 50 | КОЕ в 1 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии | Не обнаружено | отсутствие | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 |

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:

О.М.



Помощник врача по общей гигиене Турчинская