

Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.41

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 9.40

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4958 с.Раздольное, ул.Центральная, 52

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.41-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.41 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.41-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 39 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол №от 10.41 от 17.12.2020 стр. 2 из 3
Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.41-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 40 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись <i>Тн</i>	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: *Тн*
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.41

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



**Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.42

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 9.50

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4958 с.Раздольное, ул.Ароматная, 50

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.42-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

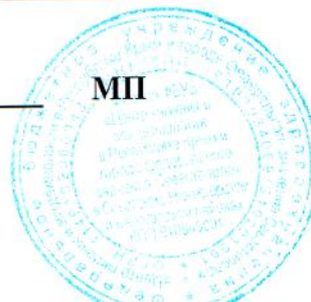
подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.42 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.42-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 40 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.42 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.42-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 41 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Рову Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.42

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.43

Дата выдачи протокола «17»_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4958 с.Раздольное, ул.Школьная, 18

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.43-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Асб
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.43 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.43-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

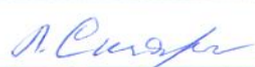
(описание)

Регистрационный № 41 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.43 с от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.43-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 42 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.43

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.37

Дата выдачи протокола «17» ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 8.50

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 9.40

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4810 с.Раздольное, ул.Центральная, 50

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.37-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.37 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.37-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 35 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол №от 10.37 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.37-б 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)

Регистрационный № 36 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 10 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.37 от 17.12.2020 от

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

стр. 3 из 3

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.38

Дата выдачи протокола «17» ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 9.00

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 9.40

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4810 с.Раздольное, ул.Ароматная, 56

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.38-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)

МП

Протокол № 10.38 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.38-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 36 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол №от 10.38 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.38-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 37 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 10 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.38

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.39

Дата выдачи протокола «17» ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 9.10

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 9.40

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4810 с.Раздольное, ул.Школьная, 12

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.39-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Нагаевская Т.Ф.

помощник врача по общей гигиене

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.39 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.39-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 37 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол №от 10.39 с 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы
(образца)

10.39-б 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 38 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 10 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.39

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



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_cvr@cgsc-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 № 2.20270

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Центральная 50*

Код пробы (образца): *2.20270-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



Код образца (пробы): 2.20270-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7373

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20270 от 09.12.2020

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): 2.20270-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19581

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20270 от 09.12.2020

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_cvp@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 № 2.20271

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Ароматная 56*

Код пробы (образца): *2.20271-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20271-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7374
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20271 от 09.12.2020

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): 2.20271-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 18582
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.
Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.
Дата окончания исследования: 09.12.2020
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	7	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20271-бс 09.12.2020

страница 3 из 3

Истовый протокол характеризует исключительно исследованный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЦ

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.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.20272

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Школьная 18*

Код пробы (образца): *2.20272-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.П.:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.20272-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7375
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20272-01 от 09.12.2020

страница 2 из 3

н действующий 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): 2.20272-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19583

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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	8	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@cgc-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц182240 в УФК по Республике Крым

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.20273

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Центральная 52*

Код пробы (образца): *2.20273-6с2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.ПЦ.

Трушина И.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20273-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7376

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,9 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,9 ± 0,2	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20273-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19584
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@cege-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 № 2.20274

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивийкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Ароматная 50*

Код пробы (образца): *2.20274-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

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

ИД 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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЦ:

Трушина Н.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20274-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7374

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20274-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19585
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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_cyp@ege-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 № 2.20275

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Раздольное ул. Школьная 12*

Код пробы (образца): *2.20275-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.20275-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7378

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20275-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19586

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@cege-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 № 2.20276

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Корпеевка ул. Придорожная 1*

Код пробы (образца): *2.20276-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.ИЦ:

Трушина И.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20276-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7379
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20276-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19587
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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	7	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20276 от 09.12.2020

страница 3 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно представленный 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_cvp@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 № 2.20277

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кийкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Корнеевка ул. Придорожная 10*

Код пробы (образца): *2.20277-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.ЛЦ:

Трушина Н.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20277-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7380

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,9 ± 1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20277 от 09.12.2020

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): 2.20277-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19588

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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	8	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20277 от 09.12.2020

страница 3 из 3

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

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_cyr@cege-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 № 2.20278

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Корнеевка ул. Придорожная 18*

Код пробы (образца): *2.20278-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.Ц.:

Трушина Н.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20278-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7381

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20278-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19589

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

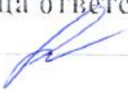
Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20278 от 09.12.2020

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_eur@ege-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756182240 в УФК по Республике Крым

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.20279

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивийкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Алмазное ул. Лысенко 24*

Код пробы (образца): *2.20279-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.И.Ц:

Трушина И.М.

М.П.



протокол № 2.20279 от 09.12.2020

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному валидации только с согласия И.И.Ц.

Ф(И)ЛЦ:05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.20279-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7382

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	Фотомер 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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20279 от 09.12.2020

страница 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.20279-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19590

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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	ИД 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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@cege-crimea.ru

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

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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.20280

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Алмазное ул. Клубная 1*

Код пробы (образца): *2.20280-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.П.:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.20280-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7383

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	$3,0 \pm 0,9$	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	$0,6 \pm 0,1$	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20280 от 07.12.2020

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): 2.20280-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19591

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 рубанкой 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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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_cyp@cgc-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 № 2.20281

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *10:00 07.12.2020 г.*

Дата и время доставки пробы (образца): *12:00 07.12.2020 г.*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивикин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Алмазное ул. Железнодорожная 28*

Код пробы (образца): *2.20281-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М.



Код образца (пробы): 2.20281-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7384

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20281 от 09.12.2020

страница 2 из 3

Изготовленный протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия И.ИЦ

Ф(И)Ц:05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.20281-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19592

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 3Ц1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	8	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20281 от 09.12.2020

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@cg-e-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 № 2.20282

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Черноземное ул. Львовская 24*

Код пробы (образца): *2.20282-бе2020*

Объем партии: *1,5 л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

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

ИД 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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина И.М



Код образца (пробы): 2.20282-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7385

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20282-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19593

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А



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 № 2.20283

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Черноземное ул. Центральная 25*

Код пробы (образца): *2.20283-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.ЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.20283-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7386

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20283-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19594

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20283 от 09.12.2020

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_cyp@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 № 2.20284

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кияйкин П.В. инженер-эколог*

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): *с. Черноземное ул. Крайняя 1*

Код пробы (образца): *2.20284-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Трушина Н.М.



Код образца (пробы): 2.20284-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7387

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Код образца (пробы): 2.20284-бс2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19595
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 ЗЦН125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	7	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:

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

протокол № 2.20284-бс 09.12.2020

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_evr@ege-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 № 2.20285

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивийкин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Демьяновка ул. Ароматная 14*

Код пробы (образца): *2.20285-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

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

ИД 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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.ИЦ:

Трушина И.М.

протокол № 2.20285 от 09.12.2020

страница 1 из 3

данный протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия И.ИЦ

Ф(И)ИЦ:05.11.017.8.12.19



Код образца (пробы): 2.20285-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7388
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,6 ± 1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20285-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19596

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 3Ц1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@cgce-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 207561Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.20286

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивийкин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Демьяновка ул. Ароматная 12*

Код пробы (образца): *2.20286-бс2020*

Объем партии: *1,5 л*

Тара, упаковка: *лабораторная работа*

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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Руководитель (заместитель) И.Ц.: *Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.*

Руководитель (заместитель) И.Ц.: *Трушина И.М.*

М.П.



Код образца (пробы): 2.20286-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7389
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20286-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19597
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 ЗИЦ 125М	617	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:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



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@ege-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 № 2.20287

Дата выдачи протокола 09.12.2020

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *07.12.2020 г. 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *07.12.2020 г. 12:00*

Лицо, отобравшее пробы: *Кивийкин И.В. инженер-эколог*

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): *с. Демьяновка ул. Заводская 1*

Код пробы (образца): *2.20287-05.2020*

Объем партии: *1,5 л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда*

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

ИД 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 № 2020.71289*

Дополнительные сведения: *Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.

Руководитель (заместитель) И.И.Ц.:

Грушина И.М.

М.П.



Код образца (пробы): 2.20287-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7390

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020

Дата окончания исследования: 07.12.2020

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	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	3,9 ± 0,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,8 ± 0,2	не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



Код образца (пробы): 2.20287-6с2020
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 19598

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.12.2020 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.12.2020 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 09.12.2020

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 3Ц1125М	647	Аттестат № 25.0019.20	19.03.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	7	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. должностного лица ответственного за составление протокола:

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А.



**Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10
Телефон, факс: (3651) 9-16-05
e-mail: fbuz_sov@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.21CF86

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.57
Дата выдачи протокола « 17 »_ДЕКАБРЯ_2020г.**

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437
Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 12.30
Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30
Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27
Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4809 с.Демьяновка, ул.Ароматная, 14
Изготовитель, страна производитель:
Код пробы (образца): 10.57-сб 2020г.
Дата изготовления:-
Номер партии:-
Объем партии: -
Тара, упаковка: лабораторная посуда
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»
НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».
НД на продукцию: -
Условия транспортировки: сумка-холодильник
Условия хранения:-
Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года
Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.
ФИО

(Подпись)

МП

Протокол № 10.57 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только согласно ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.57-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 55 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 0-57 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.57-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 56 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.57

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.58

Дата выдачи протокола «17» ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 12.40

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4809 с.Демьяновка, ул.Розовая, 12

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.58-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Нагаевская Т.Ф.
помощник врача по общей гигиене

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)

МП

Протокол № 10.58 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.58-с 2020

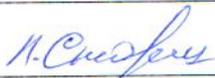
Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 56 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 0.58 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.59

Дата выдачи протокола «17» ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 12.50

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4809 с.Демьяновка, ул.Заводская, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.59-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)

МП

Протокол № 10.59 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.59-с 2020

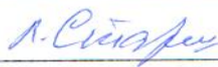
Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 57 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.59 см 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.59-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 58 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	9	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.59

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10
Телефон, факс: (3651) 9-16-05
e-mail: fbuz_sov@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 № 10.53

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 11.50

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4870 с.Черноземное, ул.Львовская, 24

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.53-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

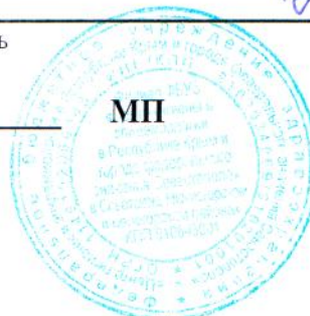
подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.53 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.53-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 51 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.53-с от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы
(образца)

10.53-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 52 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

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

Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	6	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Рову Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.53

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.54

Дата выдачи протокола « 17 »_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район). ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 12.00

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4870 с.Черноземное, ул.Центральная,25

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.54-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.54 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.54-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 52 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.54 см 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.54-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 53 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	5	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.54

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19

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



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.55

Дата выдачи протокола «_17_»_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 12.10

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4870 с.Черноземное, ул.Крайняя, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.55-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Нагаевская Т.Ф. *Т.Ф.*

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)

МП



Протокол № 10.55 от 17.12.2020

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19

стр. 1 из 3



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.55-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 53 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.55 от 17.12.2020

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.55-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 54 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	6	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10-55

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.49

Дата выдачи протокола «_17_»_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 11.10

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4962 с.Алмазное, ул.Лысенко, 24

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.49-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.49 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.49-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 47 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.49 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы
(образца)

10.49-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 48 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Рову Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.49

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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.21CF86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10.50

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 11.20

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4962 с.Алмазное, ул.Клубная, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.50-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.50 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.50-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 48 пробы (образца) в журнале лаборатории:

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 0.50 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.50-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 49 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.50

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.51

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 11.30

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 13.30

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4962 с.Алмазное, ул.Железнодорожная, 28

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.51-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.51 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.51-с 2020

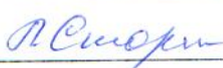
Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 49 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.51 от 17.12.2020

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы
(образца)

10.51-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 50 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 14 ⁰⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Рову Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола: 
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.51

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.45

Дата выдачи протокола « 17 »_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 10.20

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): при подаче в распределительную сеть от скважины № 4807 с.Корнеевка, ул.Придорожная, 1

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.45-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.45 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.45-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 43 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.45 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.45-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 44 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	6	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Рову Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.45

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.46

Дата выдачи протокола «17»_ДЕКАБРЯ_2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 10.30

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): средняя точка в распределительной сети от скважины № 4807 с.Корнеевка, ул.Придорожная, 10

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.46-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.46 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

10.46-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 44 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01_(свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 40-46 от 17.12.2020 стр. 2 из 3
Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.46-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 45 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	6	не более 50	КОЕ/ мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.46

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19



Федеральная служба по надзору в сфере прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения
Севастополе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297200, пгт.Советский, ул.Пролетарская,10

Телефон, факс: (3651) 9-16-05

e-mail: fbuz_sov@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 № 10.47

Дата выдачи протокола « 17 » ДЕКАБРЯ 2020г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети

Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания», РК, Сакский район, с.Лесновка, ул.Механизаторов, 9 (Советский район), ИНН 9107000240/910701001, ОГРН 11491002017437

Дата и время отбора пробы (образца): 15.12.20г. 10.40

Дата и время доставки пробы (образца): 15.12.20г. 11.00

Лицо, отобравшее пробы: Начальник участка Заяц В.П.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): Начальник участка по Советскому району ООО «Крымская водная компания» Заяц В.П., РК, Советский район, с.Красногвардейское, ул.Юбилейная, 27

Объект, где проводился отбор пробы (образца): тупиковая точка в распределительной сети от скважины № 4807 с.Корнеевка, ул.Придорожная, 18

Изготовитель, страна производитель:

Код пробы (образца): 10.47-сб 2020г.

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: лабораторная посуда

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования»

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: СанПин 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды, систем питьевого водоснабжения».

НД на продукцию: -

Условия транспортировки: сумка-холодильник

Условия хранения:-

Основание для отбора: Договор № 15/02-У-2020 от 03.02.2020 года

Дополнительные сведения:

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

подпись

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Микрюкова Е.Г.

ФИО

(Подпись)



Протокол № 10.47 от 17.12.2020

стр. 1 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.018.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, 10

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

Код пробы (образца)

10.47-с 2020

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 45 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _ вода питьевая централизованного водоснабжения, из распределительной сети _____

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01 _ (свидетельство о поверке № 05.14.0165.20)

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	запах	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
2	вкус и привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
3	мутность	менее 1,0	2,59	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
4	цветность	менее 5,0	20,0	градусы	ГОСТ 31868-2012(п.5)
Проба (образец) поступила (дата) 15.12.2020г.				Выдача результата (дата) 15.12.2020г.	
ФИО, должность оператора: Старшинова Л.В., химик-эксперт медицинской организации				 Подпись	

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

помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф.

Протокол № 10.47 от 17.12.2020 стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.8.12.19



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297200, пгт. Советский, ул. Пролетарская, д.10

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

Код пробы
(образца)

10.47-6 2020

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 46 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) Вода питьевая централизованного водоснабжения из распределительной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00150.20

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8	не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 15.12.2020 г. 11 ³⁰				Выдача результата (дата) 17.12.2020 г.	
Ф.И.О., должность оператора Робу Н.И. фельдшер-лаборант				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Нагаевская Т.Ф. 

Протокол № 10.47

от 17.12.2020

стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.020.8.12.19

