

Федеральная служба по надзору в сфере защиты 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: г. Симферополь, ул. Набережная, 67

Телефон, факс: (3652) 549900

Электронный адрес: fbuz\_priemn@cge-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.21CG86

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.9342**  
**Дата выдачи протокола 23.03.2020**

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Точка №1

**Пробы (образцы) направлены:** МУКП "ЖКХ"КАШТАН" ИНН 9104003355 , ОГРН 1149102174847 , Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

**Дата и время отбора пробы (образца):** 08:30 19.03.2020 г.

**Дата и время доставки пробы (образца):** 16:00 19.03.2020 г.

**Лицо, отобравшее пробы:** Директор Слабый И.И.

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** МУКП "ЖКХ"КАШТАН" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** МУКП ЖКХ "Каштан" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, д. 16-а

**Код пробы (образца):** 1.9342-бс 2020

**Тара, упаковка:** ПЭТ тара, 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 № 73/16 от 13.03.2020 г.

**Дополнительные сведения:** -

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

Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Заместитель главного врача Самодед Т.Н.



Код образца (пробы): 1.9342-6с 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2297  
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 23.03.2020

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"	1570273	Св-во о поверке №05.3047.18	02.09.2020

№ 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	✓ 2,7 ± 0,8	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	✓ менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1.9342-6с 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3231  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 20.03.2020

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-80М	2562	Аттестат №01.00354.19	05.06.2020
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат №01.00353.19	05.06.2020

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

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

 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

протокол № 1.9342 от 23.03.2020

страница 2 из 2

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

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: г. Симферополь, ул. Набережная, 67

Телефон, факс: (3652) 549900

Электронный адрес: fbuz\_priemn@cge-crimea.ru

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

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

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

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.9343

Дата выдачи протокола 23.03.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Точка № 2*

Пробы (образцы) направлены: МУКП "ЖКХ"КАШТАН" ИНН 9104003355 , ОГРН 1149102174847 , Республика Крым, Бахчисарайский район, Каитановское с/п, с. Каитаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каитаны, ул. Ленина, 16-а

Дата и время отбора пробы (образца): 08:30 19.03.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 16:00 19.03.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Директор Слабый И.И.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МУКП "ЖКХ"КАШТАН" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каитановское с/п, с. Каитаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каитаны, ул. Ленина, 16-а

Объект, где производился отбор пробы (образца): МУКП ЖКХ "Каитан" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каитановское с/п, с. Шевченко, ул. Гагарина, 13/12

Код пробы (образца): 1.9343-бс 2020

Тара, упаковка: ПЭТ тара, 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 № 73/16 от 13.03.2020 г.

Дополнительные сведения: -

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

Заведующий лабораторией Мамедова Э.Р.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Заместитель главного врача Самодед Т.Н.



Код образца (пробы): 1.9343-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2298  
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 23.03.2020

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"	1570273	Св-во о поверке №05.3047.18	02.09.2020

№ 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	✓ 1,3 ± 0,4	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	✓ менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1.9343-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3232  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 20.03.2020

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-80М	2562	Аттестат №01.00354.19	05.06.2020
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат №01.00353.19	05.06.2020

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

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

 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

протокол № 1.9343 от 23.03.2020

страница 2 из 2

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

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: г. Симферополь, ул. Набережная, 67

Телефон, факс: (3652) 549900

Электронный адрес: fbuz\_priemn@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 № 1.9344**

Дата выдачи протокола 23.03.2020

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Точка № 3*

Пробы (образцы) направлены: МУКП "ЖКХ"КАШТАН" ИНН 9104003355 , ОГРН 1149102174847 , Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

Дата и время отбора пробы (образца): 08:30 19.03.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 16:00 19.03.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Директор Слабый И.И.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МУКП "ЖКХ"КАШТАН" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

Объект, где производился отбор пробы (образца): МУКП ЖКХ "Каштан" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Отрадное, ул. Альминская, 48А

Код пробы (образца): 1.9344-бс 2020

Тара, упаковка: ПЭТ тара, 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 № 73/16 от 13.03.2020 г.

Дополнительные сведения: -

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

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

Заместитель главного врача Самодед Т.Н.



Код образца (пробы): 1.9344-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2299  
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 23.03.2020

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"	1570273	Св-во о поверке №05.3047.18	02.09.2020

№ 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	✓ 2,5 ± 0,8	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	✓ менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1.9344-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3233  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020


Дата окончания исследования: 20.03.2020

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-80М	2562	Аттестат №01.00354.19	05.06.2020
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат №01.00353.19	05.06.2020

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

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

 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

протокол № 1.9344 от 23.03.2020

страница 2 из 2

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

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: г. Симферополь, ул. Набережная, 67

Телефон, факс: (3652) 549900

Электронный адрес: fbuz\_priemn@cge-crimea.ru

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

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

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

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.9345

Дата выдачи протокола 23.03.2020

Наименование пробы (образца): Вода питьевая - централизованное водоснабжение - Точка № 4

Пробы (образцы) направлены: МУКП "ЖКХ"КАШТАН" ИНН 9104003355 , ОГРН 1149102174847 , Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

Дата и время отбора пробы (образца): 08:30 19.03.2020 г.

Дата и время доставки пробы (образца): 16:00 19.03.2020 г.

Лицо, отобравшее пробы: Директор Слабый И.И.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МУКП "ЖКХ"КАШТАН" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Каштаны, ул. Ленина, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16-а

Объект, где производился отбор пробы (образца): МУКП ЖКХ "Каштан" Республика Крым, Бахчисарайский район, Каштановское с/п, с. Кочергино, ул. Панфилова, 20

Код пробы (образца): 1.9345-бс 2020

Тара, упаковка: ПЭТ тара, 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 № 73/16 от 13.03.2020 г.

Дополнительные сведения: -

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

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

Заместитель главного врача Самодед Т.Н.



протокол № 1.9345 от 23.03.2020

страница 1 из 2

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): 1.9345-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2300  
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 23.03.2020

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"	1570273	Св-во о поверке №05.3047.18	02.09.2020

№ 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	✓ 2,5 ± 0,8	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	✓ менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1.9345-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3234  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 19.03.2020

Дата начала исследования: 19.03.2020

Дата окончания исследования: 20.03.2020

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-80М	2562	Аттестат №01.00354.19	05.06.2020
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат №01.00353.19	05.06.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	4	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

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

Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

протокол № 1.9345 от 23.03.2020

страница 2 из 2

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

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

