

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области»
(ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области» в городе Сальске (Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске)

Испытательный лабораторный центр

Адрес места нахождения: 344019, г. Ростов-на-Дону, ул. 7-я линия, 67

ОГРН 1056167011944, ИНН/КПП 6167080156/616701001, ОКПО 76928519

Адрес места осуществления деятельности: 347570, Россия, Ростовская область, Песчанокоспский район,
село Песчанокоспское, ул. Суворова, 10

тел. 8(86372) 5-61-67, факс. 8(86372) 5-61-67. E-mail: sal@donses.ru

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»

в г. Сальске

Т.Л. Фоканова

23.06.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 23-1-915.2-В от 23.06.2023

1. Наименование, место нахождения (регистрации), ИНН, ОГРН/ОГРНИП заказчика: МУП КХ
Песчанокоспского района, Ростовская область, Песчанокоспский район, с. Песчанокоспское, ул. Ленина, 114
ИНН 6127010900, ОГРН 1056127003613

2. Наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя или физического лица, у которого отбирались пробы (образцы), место нахождения (регистрации): МУП КХ Песчанокоспского района,
Ростовская область, Песчанокоспский район, с. Песчанокоспское, ул. Ленина, 114

3. Место отбора проб (образцов), его адрес: МУП КХ Песчанокоспского района, Ростовская область,
Песчанокоспский район, п. Дальнее Поле: 1 - юго-западная окраина, (ул. Западная, 12), склон водораздела р. Егорлык и
б. Бол. Гок (бассейн р. Зап. Маныч).

пос. Гок: 10 - северо-восточная окраина, 172м к востоку от ул. Магистральная, 2, правобережье балки Большой
Гок (бассейн р. Зап. Маныч).

пос. Раздельный: 11 - северо-западная окраина, (ул. Цветная, 8), правобережная пойменная терраса балки Большой
Гок (бассейн р. Зап. Маныч).

с. Красная Поляна:

2 - северо-восточная окраина (ул. Крестьянская, 28-а), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон);

3 - юго-восточная окраина (ул. Первомайская, 2а), правобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон);

4 - северная окраина (ул. Северная, 9-315 м на север), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон);

5 - центральная часть (ул. Школьная, 3), левобережная II надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон);

6 - центральная часть (Школьная площадь, 111), левобережная II надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч

р. Дон); 7 - юго-западная окраина (ул. Заречная, 44), правобережная I надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р

Маныч, р. Дон); 8 - южная окраина (ул. Садовая), правобережный склон долины р. Егорлык правый склон б. Баранчу

(бассейн р. Маныч, р. Дон); 9 - западная окраина (пер. Западный, 9а), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн

р. Маныч, р. Дон).

4. Наименование образца испытаний и его характеристики: вода питьевая централизованного водоснабжения
вид упаковки предприятия-изготовителя, количество продукции в упаковке:-

вид упаковки пробы (образца): -

объем, масса пробы (образца): -

дата изготовления (розлива): -

объем, номер партии:-

срок годности:-

5. Изготовитель продукции (наименование, адрес производства, включая страну): -

6. Протокол (акт) приема проб (образцов) № 09.6-06/1102.1 от 21.06.2023

Время и дата начала и окончания отбора проб (образцов):

Фамилия, инициалы, должность (с указанием наименования организации) проводившего отбор проб (образцов):

Курынов В.В., главный инженер МУП КХ Песчанокоспского района

Время и дата доставки проб (образцов) в ИЛЦ: 12 час 30 мин 21.06.2023

Условия транспортирования пробы (образцов): автотранспортом заказчика

Условия хранения пробы (образца) до отправки в ИЛЦ:-

7. Цель проведения испытаний: Производственный контроль, вх. №26-01-24/445 от 15.03.2023

8. Дополнительные сведения: ответственность за соблюдение процедур отбора и доставки несет заказчик

Код образца (пробы): 210623Б915.2-В.1-11

Общее количество страниц: 3

Страница 1

Настоящий протокол подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске

9.Документы, устанавливающие методику отбора проб: -

10.Документ, в соответствии с которым произведена и может быть идентифицирована продукция:-

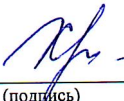

11.Документы, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

12.Сведения об оборудовании (средства измерения, испытательное оборудование), которые применялись при отборе проб и проведении исследований (испытаний):

Наименование, инвентарный номер, (заводской номер), год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке / аттестации	
	номер	Срок поверки / аттестации
pH метр pH-150МИ, инв. 1412040324, (зав. №2238), 2012	№С-ВР/10-05-2023/244531971	от 10.05.2023 до 09.05.2024
Весы Масса ВК-150.1, инв. №1411030333, (зав. 044055), 2020	№С-ВР/15-09-2022/187379054	от 15.09.2022 до 14.09.2023
Термостат электрический суховоздушный ТС-80, инв. №б/н, (зав. №8203), 1981	№ ь-9101156	от 20.10.2022 до 19.10.2024
Термометр технический стеклянный типа ТТ, инв. №б/н, (зав. №458), 1973	№ 04.130220.20	от 22.10.2020 до 21.10.2023

13. Результаты испытаний:

№ п / п	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерения; доверительная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы исследований
Микробиологические исследования (испытания) Код образца (пробы): 210623Б915.2-В.1-11 № протокола испытаний: 23-1-915.2-В Дата и время начала и окончания проведения исследований (испытаний): «21» июня 2023г. 12 час. 40 мин. – «23» июня 2023г. 13 час 00 мин.				
Точка отбора проб: МУП КХ Песчанокопского района, с. Жуковское водонапорные башни				
п. Дальнее Поле: 1- юго-западная окраина, (ул. Западная, 12), склон водораздела р. Егорлык и б. Бол. Гок (бассейн р. Зап. Маныч)				Код: 210623Б915.2-В.1
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
пос. Гок: 10 - северо-восточная окраина, 172м к востоку от ул. Магистральная, 2, правобережье балки Большой Гок (бассейн р. Зап. Маныч)				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
пос. Раздельный: 11 - северо-западная окраина, (ул. Цветная, 8), правобережная пойменная терраса балки Большой Гок (бассейн р. Зап. Маныч)				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 2 - северо-восточная окраина (ул. Крестьянская, 28-а), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон)				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 3 - юго-восточная окраина (ул. Первомайская, 2а), правобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон)				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов

п / п	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерения; достоверная вероятность (при наличии в НД на МВИ)	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы исследований
с. Красная Поляна: 4 - северная окраина (ул. Северная, 9-315 м на север), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.6				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 5 - центральная часть (ул. Школьная, 3), левобережная II надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.7				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 6- центральная часть (Школьная площадь, 111), левобережная II надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.8				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 7 - юго-западная окраина (ул. Заречная, 44), правобережная I надпойменная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.9				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 8 - южная окраина (ул. Садовая), правобережный склон долины р. Егорлык правый склон б. Баранчук (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.10				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Красная Поляна: 9 - западная окраина (пер. Западный, 9а), левобережная терраса р. Егорлык (бассейн р. Маныч, р. Дон) Код: 210623Б915.2-В.11				
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см ³	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
1мл=1см ³				
Результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец				
Ответственный за оформление данного протокола:  пом. врача по ОГ Хребтова И.В. (подпись)				
Заведующий отделом лабораторного обеспечения, руководитель ИЛЦ:  Остапенко И.И. (подпись)				
Код образца (пробы): 210623Б915.2-В.1-11			Общее количество страниц: 3	Страница 3

Настоящий протокол подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГигиЭ в РО» в г. Сальске