

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, Песчанокопский район,  
село Песчанокопское, ул. Суворова, 10  
тел. 8(86372) 5-61-67, факс. 8(86372) 5-61-67. E-mail: sal@donses.ru



## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 23-1-916.2-В от 23.06.2023

**1. Наименование, место нахождения (регистрации), ИНН, ОГРН/ОГРНИП заказчика:** МУП КХ Песчанокопского района, Ростовская область, Песчанокопский район, с. Песчанокопское, 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 Песчанокопского района, Ростовская область, Песчанокопский район, с. Песчанокопское, ул. Ленина, 114

**3. Место отбора проб (образцов), его адрес:** МУП КХ Песчанокопского района, Ростовская область, Песчанокопский район, с. Развильное: 12 - (от ул. Первомайская, 400 м на восток), левобережная надпойменная терраса р. Большая Сандата), 13 - центр (пер. Пионерский, 2а/1), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык), 14 - западная окраина, (от ул. Полевая, 150м на юг), правый склон б. Большая Сандата, 15 - северная окраина, (от ул. Специалистов, 20 м на север), левый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык), 16 - западная окраина (от ул. Ростовская, 300м на юг), правобережье р. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык), 17 - западная окраина, (ул. Ростовская, 17 а/1), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык), 18 - южная окраина, (от ул. Шоссейная 120 м на запад), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык), 19 - южная окраина, (от ул. Западная, 50м на юг), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 20 - юго-восточная окраина, (от ул. Комсомольская, 50м на восток), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 21 - северная окраина, (от ул. Первомайская 200м на север), левый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык), 22 - южная окраина, (от ул. Жолоба, 300м на юг), правый склон безымянной балки (бассейн р. Бол. Сандата), 23 - северная окраина (ул. Гурьева, 350м на север), левый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 24 - юго-восточная окраина, (от ул. Восточная 50м на север), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 25 - западная окраина (от ул. Партизанская 300м на запад), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 26 - центр (ул. Комсомольская №1-В), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык), 27 - северо-западная окраина (пер. Советский 300м на север), левый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык).

**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) № 09.6-06/1102.2 от 21.06.2023**

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

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

Курьянов В.В., главный инженер МУП КХ Песчанокопского района

**Время и дата доставки проб (образцов) в ИЛЦ:** 13 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.1-16

Общее количество страниц: 4

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	№ б-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
<b>Микробиологические исследования (испытания)</b>				
Код образца (пробы): 210623Б916.2-В.1-16 № протокола испытаний: 23-1-916.2-В Дата и время начала и окончания проведения исследований (испытаний): «21» июня 2023г. 13 час. 30 мин. – «23» июня 2023г. 14 час 00 мин.				
Точка отбора проб: МУП КХ Песчанокопского района, с. Развильное водонапорные башни				
с. Развильное: 12 - (от ул. Первомайская, 400 м на восток), левобережная надпойменная терраса р. Большая Сандата				Код: 210623Б915.2-В.1
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 13 - центр (пер. Пионерский, 2а/1), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык)				Код: 210623Б916.2-В.2
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 14 - западная окраина, (от ул. Полевая, 150м на юг), правый склон б. Большая Сандата				Код: 210623Б916.2-В.3
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 15 - северная окраина, (от ул. Специалистов, 20 м на север), левый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык)				Код: 210623Б916.2-В.4
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 16 - западная окраина (от ул. Ростовская, 300м на юг), правобережье р. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык)				Код: 210623Б916.2-В.5
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
Код образца (пробы): 210623Б916.2-В.1-16		Общее количество страниц: 4      Страница 2		



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
с. Развильное: 17 - западная окраина, (ул. Ростовская, 17 а/1), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.6		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 18 - южная окраина, (от ул. Шоссейная 120 м на запад), правый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.7		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 19 - южная окраина, (от ул. Западная, 50м на юг), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.8		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 20 - юго-восточная окраина, (от ул. Комсомольская, 50м на восток), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.9		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 21 - северная окраина, (от ул. Первомайская 200м на север), левый склон б. Большая Сандата (бассейн р. Бол. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.10		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 22 - южная окраина, (от ул. Жолоба, 300м на юг), правый склон безымянной балки (бассейн р. Бол. Сандата)		Код: 210623Б916.2-В.11		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 23 - северная окраина (ул. Гурьева, 350м на север), левый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.12		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 24 - юго-восточная окраина, (от ул. Восточная 50м на север), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.13		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 25 - западная окраина (от ул. Партизанская 300м на запад), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык),		Код: 210623Б916.2-В.14		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
с. Развильное: 26 - центр (ул. Комсомольская №1-В), правый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)		Код: 210623Б916.2-В.15		
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
Код образца (пробы): 210623Б916.2-В.1-16			Общее количество страниц: 4	Страница 3

№ 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
с. Развильное: 27 - северо-западная окраина (пер. Советский 300м на север), левый склон б. Бол. Сандата (бассейн р. Егорлык)				Код: 210623Б916.2-В.16
1	Энтерококки	не обнаружены КОЕ в 100 мл	отсутствие КОЕ в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 приложение 5 Санитарно-микробиологический и санитарно- паразитологический анализ воды поверхностных водных объектов
<p>1мл=1см<sup>3</sup></p> <p>Результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец</p> <p>Ответственный за оформление данного протокола:  пом. врача по ОГ Хребтова И.В. (подпись)</p> <p>Заведующий отделом лабораторного обеспечения, руководитель ИЛЦ:  Остапенко И.И. (подпись)</p>				
Код образца (пробы): 210623Б916.2-В.1-16			Общее количество страниц: 4      Страница 4	

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