

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области"  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области" в городе Сальске  
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Адрес места нахождения: 344019, г. Ростов-на-Дону, 7-я линия, 67  
ИНН/КПП 6167080156/616701001, ОКПО 76921470, ОКВЭД 85.14.5, р/сч №40501810260152000001 БИК 046015001 УФК по Ростовской области (ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» л/с 20586U63640) Отделение по Ростовской области Южного главного управления Центрального банка Российской Федерации (г. Ростов-на-Дону) Телефон: (863) 251-04-92, факс: (863) 251-02-06

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: 347630, Россия, Ростовская обл., г. Сальск, ул. Николая Островского, д.3

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач  
филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»  
в г. Сальске

.....М.А. Бабин

24 мая 2018 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 1-2676.1-В от 24.05.2018 г.

**1. Наименование, место нахождения (регистрации) заказчика:**

МУП «Песчанокопского сельского поселения», 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 «Песчанокопского сельского поселения», Ростовская область, Песчанокопский район, с. Песчанокопское, ул. Ленина, 114

**3. Место отбора проб (образцов), его адрес:**

МУП «Песчанокопского сельского поселения», Ростовская область, Песчанокопский район, артскважины с. Развильное,

**4. Объект испытаний и его характеристика:** вода питьевая, дата изготовления: 22.05.2018 г.

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

**6. Акт отбора № 27-03.1.2-04/336, время и дата отбора:** 08 час 00 мин 22.05.2018 г.

**Фамилия, инициалы, должность (с указанием наименования организации) проводившего отбор проб (образцов):** помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске Хребтова И.В.

**Время и дата доставки в ИЛЦ:** 10 час 40 мин 22.05.2018 г.

**Условия транспортирования пробы (образца):** служебным автотранспортом, в термоконтейнере с охлаждаемыми вкладышами при  $t +4^{\circ}\text{C}$  в опечатанном виде

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

**Отклонения от процедуры отбора проб:** -

**7. Цель проведения испытаний:** договор № 1 от 14.01.2018 г.

**8. Дополнительные сведения:** ответственность за соблюдение процедуры отбора несет

ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске

**9. Документы, устанавливающие методику отбора проб:**

ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

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

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»

**11. Документы, устанавливающие требования к объекту испытаний:**

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», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», ГН 2.1.5.2280-07 Дополнения и изменения № 1 к ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования».

**Код образца (пробы):** 220518С2676.1-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

**12. Сведения об оборудовании, которое применялось при отборе проб и проведении испытаний:**

Наименование, инвентарный номер, (заводской номер), год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке / аттестации	
	Номер клеймо	Срок поверки / аттестации
термометр складской ТС-7АМ, б/инв.№, з.№ 22, 2017 г.		Февраль 2017 г- 2019 г.
Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК 2МП,1411040088, зав. №9005999, 1991 г	06.005418.18	от 03.04.2018 г. до 02.04.2019 г.
Центрифуга лабораторная ЦЛС-3, 1411040105, зав. № 3306, 1974 г.	003996	от 16.05.2017г. до 15.05.2019г.

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований; единицы измерения	Величина допустимого уровня; единицы измерения	НД на методы исследований
<b>Физико-химические исследования испытания</b>				
Образец поступил: 10 час 40 мин 22.05.2018 г.			Код образца: 220518С2676.1-В.1-16	
№ протокола испытаний: 1-2676.1-В				
<b>Вода питьевая:</b>				
<i>Точки отбора проб: артскважины с. Развильное,</i>				
<b>1. кран артскважины № 2300 с. Развильное, от ул. Первомайская 400 на восток, МТФ № 1</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.1</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	( 1,4±0,3) мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>2. кран артскважины № 1032 с. Развильное, ул. Первомайская</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.2</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	( 0,98±0,20) мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>3. кран артскважины № 1132 с. Развильное, пер. Пионерский № 2а/1 (МСО)</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.3</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>4. кран артскважины № 943 с. Развильное, от ул. Полевая 150 м на юг</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.4</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>5. кран артскважины № 1295 с. Развильное, от ул. Специалистов 20 м на север</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.5</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	( 0,58±0,12) мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>6. артскважины № 5285 с. Развильное, МТФ № 3 ул. Ростовская 300 м на юг</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.6</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	1 балл	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	( 0,58±0,12) мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>7. кран артскважины № 1005 с. Развильное, ул. Ростовская, больница</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.7</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>8. кран артскважины № 1200 с. Развильное от ул. Шоссейная, 120 м на запад западная окраина села</b>				
<b>код: 220518С2676.1-В.8</b>				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
<b>Код образца (пробы): 220518С2676.1-В.1-16</b>			<b>Общее количество страниц 4 Страница 3</b>	
Настоящий протокол подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске				



2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>9. кран артскважины № 364 с. Развильное , от ул. Восточная, 50 м на север, юго-восточная окраина</b> код: 220518С2676.1-В.9				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>10. кран артскважины № 1110 с. Развильное от ул. Западная, 50 м на юг (элеватор)</b> код: 220518С2676.1-В.10				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>11. кран артскважины № 836 с. Развильное от ул. Комсомольская, 50 м на восток</b> код: 220518С2676.1-В.11				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>12. кран артскважины № 6938 с. Развильное , ул. Комсомольская, 1-В</b> код: 220518С2676.1-В.12				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>13. кран артскважины № 38075 с. Развильное , ул. Жолоба, промзона</b> код: 220518С2676.1-В.13				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>14.кран артскважины № 7276 с. Развильное , ул. Гурьева, 350 м на север, северная окраина</b> код: 220518С2676.1-В.14				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>15.кран артскважины № 1141 с. Развильное , от ул. Партизанская, 300 м на запад</b> код: 220518С2676.1-В.15				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
<b>16. кран артскважины № 944 с. Развильное , КПС «Майская» СХТ № 1</b> код: 220518С2676.1-В.16				
1	Запах при t 20 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при t 60 <sup>0</sup> С	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0 баллов	не более 2,0 баллов	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,5 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5 мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
Ответственный за оформление данного протокола:  техник Филимонова М.А. <small>(подпись)</small>				
Руководитель испытательного лабораторного центра:  Тютюнникова Т.П. <small>(подпись)</small>				

Код образца (пробы): 220518С2676.1-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



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ» В ГОРОДЕ САЛЬСКЕ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ


Место нахождения: 7-я линия 67, Ростов-на-Дону, 344019,  
тел. (863) 251-04-92, факс. (863) 251-02-06 E-MAIL: [master@donses.ru](mailto:master@donses.ru)  
ОГРН 1056167011944 ИНН/КПП 6167080156/616701001

(Адрес места фактической деятельности филиала: ул.Николая Островского, д. 3, г.Сальск, Ростовская область, 347630. тел: (863) 272-5-61-67, факс: (863) 272-5-61-67, E-MAIL: [cgsen@salsk.donpac.ru](mailto:cgsen@salsk.donpac.ru))

“УТВЕРЖДАЮ”

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.710028  
дата включения  
аккредитованного  
лица в реестр 24.04.2015 г.

Главный врач филиала  
ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске

  
М.А. Бабин  
« 24 » мая 2018 г.  
М.П.

**Заключение**

к протоколу лабораторных испытаний  
№ 1-2676.1-В от 24.05.2018 г.

Наименование, место нахождения (регистрации) заказчика:  
МУП «Песчанокопского сельского поселения», Ростовская область,  
Песчанокопский район, с. Песчанокопское, ул. Ленина, 114  
Наименование пробы (образца): вода питьевая

Наименование места отбора пробы (образца), его адрес:  
МУП «Песчанокопского сельского поселения», Ростовская область,  
Песчанокопский район, с. Развильное (артскважины)

Материалы, представленные на экспертизу:

1. Договор, (поручение, определение) № 1 от 14.01.2018 г.
2. Акт отбора проб филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске № 27-03.1.2-04/ 336 от 22.05.2018 г.

Заключение к протоколу лабораторных испытаний № 1-2676.1-В от 24.05.2018 г.	Общее количество страниц: 3 Страница 1
Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» Орган инспекции не несет ответственности за результаты лабораторных испытаний	

3. Протокол лабораторных испытаний ИЛЦ филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г. Сальске № 1-2676.1-В от 24.05.2018 г.

Документ, устанавливающий метод инспекции: ВИ ОИ 03.01.02.03.2018 «Стандарт органа инспекции. Санитарно-эпидемиологическая экспертиза».

Вывод:

исследованные пробы по исследованным органолептическим показателям (запах, привкус, мутность) соответствуют требованиям 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".

Врач по общей гигиене



В.И. Сердюк

Заключение к протоколу лабораторных испытаний  
№ 1-2676.1-В от 2.05.2018 г.

Общее количество страниц: 3 Страница 3

Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции ФБУЗ «ЦГиЭ в РО»

Орган инспекции не несет ответственности за результаты лабораторных испытаний