

Адрес места нахождения: г. Ростов-на-Дону, 7-я линия, 67, 344019
ИНН/КПП 6167080156/614702001, р/сч №40501810260152000001 БИК 046015001 УФК по Ростовской области (5808, филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в г.Каменске-Шахтинском л/с 20586U64250) Отделение Ростов-на-Дону г.Ростов-на-Дону) Телефон: (86365) 7-22-63, факс: (86365) 7-22-63
Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:
346357, Россия, Ростовская обл., г. Красный Сулин, ул. Галатова, дом 79

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510876
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 22.07.2016г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 02/807-В от 30.03.2020г

1. Наименование, место нахождения (регистрации), ИНН, ОГРН/ОГРНИП заказчика: Администрация Киселевского сельского поселения, Ростовская область, Красносулинский район, с.Киселево, ул. Мичурина, 3, ИНН 6148555936, ОГРН 1056148019388.
2. Наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя или физического лица, у которого отбирались пробы (образцы), место нахождения (регистрации): Администрация Киселевского сельского поселения, Ростовская область, Красносулинский район, с.Киселево, ул. Мичурина, 3.
3. Место отбора проб (образцов), его адрес: источники нецентрализованного водоснабжения Киселевского сельского поселения с.Павловка, ул.Московская, 5; ул.Московская, 14; ул.Московская, 9а; ул.Бургустинская, 5а; ул.Бургустинская, 21а; ул.Северная, 1а; ул.Соломатина, 15а, Ростовская область, Красносулинский район.
4. Объект испытаний и его характеристика: вода питьевая источников нецентрализованного водоснабжения. дата изготовления:-
5. Изготовитель продукции (наименование, адрес производства, включая страну):-
6. Акт отбора проб (образцов) №23-02-33/630 от 23.03.2020г.
Время и дата и отбора проб (образцов): 15 час. 55 мин. 23.03.2020г.
Фамилия, инициалы, должность (с указанием наименования организации) проводившего отбор проб (образцов): Растворова С.Н., пом. врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «ЦГиЭ в РО» в городе Каменске-Шахтинском
Время и дата доставки проб (образцов) в ИЛЦ: 16 час. 20 мин. 23.03.2020г.
Условия транспортирования пробы (образцов): служебным автотранспортом в термоконтейнере с охлаждающими вкладышами при $t +2^{\circ}\text{C} + 5^{\circ}\text{C}$ в опечатанном виде.
Условия хранения пробы (образца) до отправки в ИЛЦ:-
Отклонения от процедуры отбора проб:-
7. Цель проведения испытаний: заявление № 23-01-11/601 от 20.03.2020г, муниципальный контракт №11 от 17.03.2020г.
8. Дополнительные сведения: ответственность за соблюдение процедур отбора и доставки несет аккредитованный орган инспекции ФБУЗ «ЦГиЭ в РО».
9. Документы, устанавливающие методику отбора проб: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».
10. Документ, в соответствии с которым произведена и может быть идентифицирована продукция:-
11. Документы, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (с изменениями на 13 июля 2017г).

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	Срок поверки / аттестации
Весы HL-200i, зав.№Q40247177, 2020г.	М-3365	от 18.12.2019г. до 17.12.2020г.
pH-метр «рН-150М», зав.№1206, 2000г.	06.005434.19	от 06.05.2019г. до 05.05.2020г.
Термостат суховоздушный ТС-80НИИМИ, зав. №2915, 2003г.	01.2915/17 протокол №01км.2915/19п	от 13.06.2019г. до 13.06.2021г.
Термостат суховоздушный ТС-80, зав.№8643, 1972г.	01.8643/17 протокол №01км.8643/19п	от 13.06.2019г. до 13.06.2021г.
Термометр ртутный, зав. №112, 1988г.	клеймо	2кв.2019г. - 2кв.2020г.
Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», зав. №1470445, 2015г.	06.012172.18	от 02.07.2018г до 01.07.2020г
Весы аналитические LB-105/1, инв.№ 1411210104289, зав.№22, 1998г.	К09.000128.19	от 03.06.2019г до 02.06.2020г
Весы лабораторные электронные HL-100, инв. №2101340049312, зав.№ Н701001480, 2010г.	09.004678.19	от 03.06.2019г до 02.06.2020г

