

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 427620, Российская Федерация,
Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 22
Телефон, факс: (34141) 3-54-03
E-mail: fmba.glazov@gmail.com
ОКПО 39400328, ОГРН 1021801096250
ИНН / КПП 1829007610/183701001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510695

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1906 от "26" сентября 2019 г.

Наименование предприятия, организации (заявитель)	Администрация муниципального образования «Ярский район»
Юридический адрес	427500, п. Яр, ул. Советская, д. 55
Наименование образца (пробы), дата изготовления	Вода питьевая холодная 18.09.2019 г.
Номер, объём партии	-
Изготовитель (фирма, предприятие, организация)	д. Байдалино, ул. Октябрьская около дома № 40
НД на методику отбора	ГОСТ 31861-2012 ГОСТ 31942-2012
Время и дата отбора:	09 час 07 мин 18.09.2019 г.
Время и дата доставки	09 час 40 мин 18.09.2019 г.
Ф.И.О., должность ответственного за отбор	Булдакова Т.В., ведущий специалист-эксперт ОАСКХ
Тара, упаковка	Стерильная стеклянная емкость
Условия доставки образца (пробы)	Автотранспортом
Условия хранения	Не хранилась
Дополнительные сведения	Протокол отбора проб от 18.09.2019 г. Производственный контроль
НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку	СанПиН 2.1.4.1074-01
Адреса мест проведения испытаний	УР, г. Глазов, ул. Глиники, 2а
Код образца (пробы)	00.19К 1906

Лицо, ответственное за оформление протокола

Н.А.Даниляк

Заместитель руководителя ИЛЦ

Н.А.Ионова



МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Код 01.19К 1906

Образец поступил 11 час 10 мин «18» сентября 2019 г.

Дата начала проведения испытания: «18» сентября 2019 г

Дата окончания испытания: «19» сентября 2019 г

Регистрационный № 1147/с в журнале: № 307 - 01 результатов испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ± характеристика погрешности * (неопределенность)	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований	Наименование оборудования, инв.№; год ввода в эксплуатацию
1	2	3	4	5	6	7
1	ОМЧ (общее микробное число)	КОЕ/мл	6 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	ТС вЛ-160; № 510124000029; 2013 г
2	ОКБ (общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	В 100 мл не обнаружены	В 100 мл не допускаются	МУК 4.2.1018-01	ТС вЛ-160; № 510124000029; 2013 г
3	ТКБ (термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	В 100 мл не обнаружены	В 100 мл не допускаются	МУК 4.2.1018-01	ТС 1/20 СПУ; №5101240000321; 2013

* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Исследования проводили:
 Врач-бактериолог
 Фельдшер-лаборант
 И. о. За ведущего БЛсПО


 Е.Г.Чупина
 Е.П.Никулина
 Е.Г.Чупина

Дата выпуска протокола: «23» сентября 2019 г
 Протокол № 1906

стр. 2 из 2

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