

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ульяновской области в Карсунском районе»

ОКПО 01948994, ОГРН 1057325039782 ИНН 7325053960/КПП 730902005
р.п.Карсун ул.Гусева-55; 433210 тел./факс (84246) 2-26-87

Аттестат аккредитации органа инспекции
№ RA.RU.710027 от 25 июня 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Ульяновской
области» в Карсунском районе»

Ф. Т.



Фазуллина
М.П.

20 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11356

Заключение составлено 15 апреля 2019 г.

1. Основание: распоряжение о проверке № 000346-РП от 19.03.2019
2. Цель: соответствие СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от"
3. Наименование образца (пробы): вода подземного источника централизованного водоснабжения
4. Заявитель: УРПН по Ульяновской области
г. Ульяновск, ул. Дм. Ульянова, 4
5. Место, время и дата отбора: МУП "ЖКХ" Коржевское сельское поселение, Ульяновская область, Инзенский район, с. Коржевка, ул. Центральная, д. 1, перелив у родника с. Проломиха
09.04.2019 с 11:15 до 12:40
6. НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных
распределительных системах"
7. Образец (пробу) отобрал(а) Макеева М. Г., врач по ОГ
8. ИЛЦ, выполнивший испытания: Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской
области в Карсунском районе", ; аттестат аккредитации RA.RU.510135 от 20.10.2015 г.

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 11356 от 15 апреля 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 11356 "вода подземного источника централизованного водоснабжения" в объеме проведенных
испытаний соответствует требованиям п. 3.4., п. 3.5. 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."

Заключение составил(а):

Врач по общей гигиене

Макеева М. Г.