

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области в г. Алексине»
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25. тел. (84872) 21-64-64, (84872) 21-61-31
Почтовый адрес: 301371, г. Алексин, ул. Строителей, 8. тел. (48753) 4-09-02, 4-13-41, 4-09-20
Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/711102001

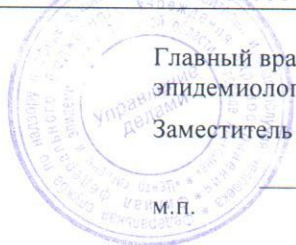
Аттестат аккредитации

RA.RU.511604

от 15.03.2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области в г. Алексине»,
Заместитель руководителя ИЛЦ



М.П.

" 13 " 12 2017 г.

И. А. Сахарова

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 33221 от 13 декабря 2017 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Юнипаркс"

2. Юридический адрес: Тульская обл., Заокский район, п.Велегож-парк

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая источников централизованного водоснабжения

4. Место отбора: скважина Смарт Тульская обл., Заокский район

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 12.12.2017 09:00

Ф.И.О., должность: Стариков А., сантехник

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.12.2017 10:05

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода Отбор проб.", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований: Договор

7. НД, регламентирующие показатели и их нормативы:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."


8. Код образца (пробы): МБ.17.33221

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 12.12.2017 10:15 Лабораторный номер 33221 - 73 дата начала испытаний 12.12.2017 10:15 дата выдачи результата 13.12.2017 11:17					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	4	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
заведующая лабораторией					Айгунова И. М.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


 Жарова Е. В., инженер отдел.