

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

И. А. Сахарова  
2016 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 19668 от 12 августа 2016 г.

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

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

3. Наименование образца (пробы): Вода из скважины ПРВ ВЗУ- 1

4. Место отбора: скважина ПРВ ВЗУ-1 Тульская обл., Заокский район

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 11.08.2016 09:00

Ф.И.О., должность: Янчук А сантехник

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.08.2016 10:20

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, основание: Производственный контроль, по заключенным договорам № 64-14 от 01.01.2014

7. НД, регламентирующие показатели и их нормативы:

п. 3.3. 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"

8. Код образца (пробы): МБ.16.19668

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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 11.08.2016 10:30 Лабораторный номер 19668 - 1001 дата начала испытаний 11.08.2016 10:30 дата выдачи результата 12.08.2016 13:23					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	1	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 отдела