

**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

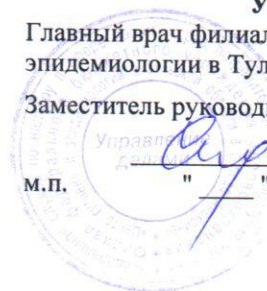
RA.RU.511604

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
м.п. " " 2016 г.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

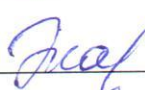
№ 14168 от 21 июня 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Юнипарк"
2. **Юридический адрес:** Тульская обл., Заокский район, п.Велегож-парк
3. **Наименование образца (пробы):** Вода из скважины ВЗУ Эко
4. **Место отбора:** ООО "Юнипарк" Тульская обл., Заокский район, п.Велегож-парк, ВЗУ Эко
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 16.06.2016 09:00
Ф.И.О., должность: Янчук А сантехник
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.06.2016 10:00
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.16.14168
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 16.06.2016 10:10 Лабораторный номер 14168 - 698 дата начала испытаний 16.06.2016 10:10 дата выдачи результата 20.06.2016 08:48					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	3	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