

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

И. А. Сахарова  
м.п. " 19 " 02 2018 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3017 от 19 февраля 2018 г.

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

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

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

4. Место отбора: ООО "Юнипарк", Тульская обл., Заокский район, п.Велегож-парк, ПРВ ВЗУ-1 скважина

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.02.2018 09:00

Ф.И.О., должность: Янчук А, сантехник

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.02.2018 15:45

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: Договор, по заключенным договорам

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.18.3017

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 15.02.2018 15:55 Лабораторный номер 3017 - 285 дата начала испытаний 15.02.2018 15:55 дата выдачи результата 19.02.2018 09:42					
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*

Жарова Е. В., инженер отдела