

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»
Теневатенский лабораторный центр

Юридический адрес: 300012, г. Тула, ул. Мира 23, 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 50-710000-1800/711102001

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

" 19 " 02 2018 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3018 от 19 февраля 2018 г.

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

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

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевой сети в п. Велегож-парке централизованного водоснабжения

4. Место отбора: ООО "Юнипарк", Тульская обл. Завесный район, п. Велегож-парк, ПРВ ВЗУ-2 скважина

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.02.2018 09:00

Ф.И.О., должность: Януков А. С. эпидемиолог

Условия доставки: собственными силами

Дата и время доставки в лабораторию: 18.02.2018 15:15

НД на отбор проб: ГОСТ 218-1-2017 "Вода. Избирательная проба. 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 требования к параметрам:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Санитарно-эпидемиологические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества"

8. Код образца (пробы): МЕ.19.3.1.8

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 15.02.2018 15:55 Лабораторный номер 3018 - 286 дата начала испытаний 15.02.2018 15:55 дата выдачи результата 19.02.2018 09:42					
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