

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова  
факультет почвоведения

*Химико-аналитический центр*

119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, МГУ, ф-т почвоведения, тел/факс (495) 939-42-72

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ**  
**№ 7840-6-2017 от 22.06.2017**

Заказчик: *ООО "ПАЛИМПЭКС"*  
Район отбора пробы: -  
Наименование пробы: *внутренний сосуд ионизатора воды "AkvaLife"*  
Дата поступления пробы: *19.06.2017*  
Дата проведения анализа: *19.06.2017-22.06.2017*

№	Номенклатура показателей, ед. изм.	Значение показателей	Нормативное значение*	Метод испытаний
1	Общее микробное число (ОМЧ), число образующих колоний бактерий в 1 мл	Не обнаружены в 100 мл.	50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии, число бактерий в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл.	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии, число бактерий в 100 мл	Не обнаружены в 100 мл.	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

\* - Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. СанПиН 2.1.4.1074-01.

**Пояснения:**

Проба воды по исследованным санитарно-химическим показателям **соответствует** СанПиН 2.1.4.1074-01 «Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения».

Примечания:

1. Результаты КХА распространяются только на указанные пробы.
2. Частичная или полная перепечатка или копирование протокола КХА возможны только с разрешения руководства ХАЦ.

Зам. начальника ХАЦ  
факультета почвоведения МГУ



М.М. Карпучин