


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ ПО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМУ ТРАНСПОРТУ»
 Октябрьский Дорожный филиал
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)
 Юридический адрес: 105066, г. Москва, 1-й Басманный пер., д. 8, стр. 2.
 Фактический адрес: 198095, Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, д. 7.
 ОКПО 01108969, ОГРН 1057701020816, ИНН 7701351634, КПП 783902001
 Тел.: (812)436-33-97, тел./факс: (812)457-21-63, e-mail: oktfbuz@yandex.ru

Место осуществления деятельности:
 198095, Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, д. 7
 АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
 № RA.RU.21ПК68,
 внесен в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель ИЛЦ

 Петрова О.В.
 М.П.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 13137⁶
 от «03» декабря 2018 года

Наименование и юридический/фактический адрес заказчика: Общество с ограниченной ответственностью «БытМосХим», 109451 город Москва, улица Верхние поля, дом 36, корпус 1, квартира 185, Российская Федерация, через ООО «Док-сервис», 198412, г. Санкт-Петербург, г. Ломоносов, ул. Александровская, д. 33, кв. 12.

Место, где производился отбор проб (объектов испытаний): Московская область, г. Мытищи, Олимпийский пр-т, д. 54, корп.3. Российская Федерация.

Описание, состояние проб (объектов испытаний): Гель антижир «Свежий лайм». Наименование производителя, юридический адрес: Общество с ограниченной ответственностью «БытМосХим», Московская область, г. Мытищи, Олимпийский пр-т, д. 54, корп.3. Российская Федерация. Дата выпуска ноябрь 2018.

Дата и время отбора проб (объектов испытаний): 27.11.2018 г.

Дата и время доставки проб (объектов испытаний): 28.11.2018 г, 12⁰⁰.

Пробы (объекты испытаний) отобраны: представителем производителя

Пробы (объекты испытаний) отобраны в присутствии: -

Цель испытаний: соответствие «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)», утв. Решением КТС № 299 от 28.05.10г., глава II, раздел 5.

НД на метод отбора: -

План (ссылка на схему) отбора проб (объектов испытаний): -

Условия транспортировки: курьерская служба

Дополнительные сведения: договор № 989 от 23.12.2015 г.

Лицо, ответственное за оформление протокола: врач МБЛ


 Литвинова Е.А.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ:
«Проба № 1», регистрационный номер 2008

№ п/п	Определяемые показатели и единицы измерений	Результаты испытаний	Нормативное значение показателей	НД на методы испытаний
1	МАФАНМ КОЕ/г (см ³)	Менее 1x10 ¹	Не более 1x10 ³	МУК 4.2.801-99
2	Плесневые грибы и дрожжи КОЕ/г (см ³)	Не обнаружено	Не более 1x10 ²	МУК 4.2.801-99
3	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	Не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.801-99
4	Бактерии семейства Staphylococcus aureus	Не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.801-99
5	Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa	Не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.801-99

Полученные результаты распространяются на образцы, представленные на испытания.

Выполнил: врач МБЛ


 Литвинова Е.А.

Проверил: заведующий МБЛ


 Данелик Я.И.

*Протокол лабораторных испытаний № 13137⁶ от 03.12.2018 г. составлен в трех экземплярах.
 Частичное воспроизведение протокола лабораторных испытаний возможно только с разрешения
 Октябрьского Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту».
 Общее количество листов 1, лист 1*