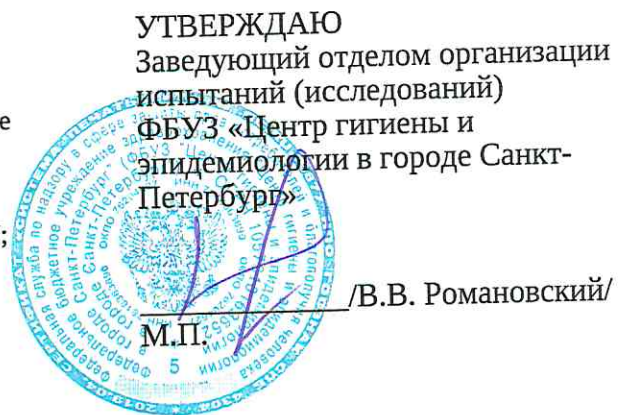


**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

ОПОРНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510151,
дата внесения 27.10.2016

192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., дом 77;
тел: (812) 570-38-11; тел./факс: (812) 571-14-47;
www.78centr.ru; centr@78cge.ru;
ОКПО 76204627, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781601001



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№21211 от 07.12.2020**

Наименование заказчика: Общество с ограниченной ответственностью "Химантисепт" через ООО «РБС».

Адрес (место нахождения): 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова дом, 76, корпус 2, офис 120.

Код пробы (образца) / Наименование пробы (образца):

Е-20-21211/ Средство для обработки поверхностей с антибактериальным эффектом, торговая марка «Молекула чистоты».

Дата изготовления, изготовитель: 09.2020, Общество с ограниченной ответственностью "Химантисепт", юридический адрес: 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова дом, 76, корпус 2, офис 120; адрес производства: 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова дом, 76, корпус 2.

Наименование и адрес объекта: Общество с ограниченной ответственностью "Химантисепт", 123103, Россия, город Москва, проспект Маршала Жукова дом, 76, корпус 2.

Акт отбора (протокол взятия проб): б/н от 30.10.2020.

Дата (дата, время) отбора проб (образцов): 30.10.2020.

Цель: определение антимикробной активности.

Основание для проведения: договор с ООО «РБС».

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес места осуществления деятельности: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 77, лит. А

Дата доставки пробы (образца): 27.11.2020

Время доставки пробы (образца): 17:10

Дата начала исследований: 27.11.2020



Дата окончания исследований: 04.12.2020

Результаты исследования:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив	НД на метод исследования
Е-20-21211/ Средство для обработки поверхностей с антибактериальным эффектом.				
Антимикробная активность по отношению к тест-штаммам: Escherichia coli ATCC 25922 Staphylococcus aureus ATCC 6538 P Pseudomonas aeruginosa ATCC 27853 Candida albicans ATCC 10231 B. subtilis ATCC 6633	-	Наличие Наличие Наличие Наличие Наличие	Наличие Наличие Наличие Наличие Наличие	МУК 4.2.801-99

Примечание:

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).
2. Если проба (образец) отобрана заказчиком, то за правильность отбора и сведения по процедуре отбора опорный лабораторный центр ответственности не несёт.

Ответственный исполнитель: врач-бактериолог		Кича Е. В.
Заведующий бактериологической лабораторией		Григорьева Н. С.