



## ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»

105120, город Москва, улица Золоторожский Вал, дом 38, строение 1, помещение 11,

телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

ИНН: 9709038593 ОГРН: 1187746923715

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 22.04.2020



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «НСС-ГРУПП»

Игнатьев Григорий Васильевич

« 02 » 03 2021 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№6925-НСС/21 от 02.03.2021

1	Объект	Жидкое крем-мыло «АЖ РУЧКИ СКРИПЯТ» с антибактериальным эффектом
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРИУМ», Россия, Курская обл., г. Курск, ул. Литовская 12А, корпус литер В, ИНН: 4632212102, ОГРН: 1164632051583
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРИУМ», Россия, Курская обл., г. Курск, ул. Литовская 12А, корпус литер В, ИНН: 4632212102, ОГРН: 1164632051583
4	Основание для проведения испытаний (исследований)	Заявка № 6925 от 8 февраля 2021 г.
5	Дата запроса на получение материала для испытаний (исследований)	9 февраля 2021 г.
6	Дата получения материала для испытаний (исследований)	16 февраля 2021 г.
7	Дата проведения испытаний (исследований)	22 февраля 2021 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем испытаний (исследований) и их оценку	ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны» ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест» ГОСТ 31696-2012 Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия (с Поправкой).
9	Результаты	Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1	2	3	4	5
1	Показатель активности водородных ионов, рН	3,0 – 11,5	5,6	ГОСТ Р 50550-93
2	Содержание вредных веществ по ГН 2.2.5.2893-11	согласно требованиям НД	отсутствуют	ГН 2.2.5.2893-11
3	Содержание вредных веществ в воздухе рабочей зоны: - бензиловый спирт - бензойная кислота	5 5	0,32 0,71	МУК 4.1.0.272-96
4	Стабильность в воде, дифференцированная стабильность при 50°С	н/н	555	ГОСТ 29264-91
5	Класс опасности	IV	IV	ГОСТ 12.1.007
6	Массовая доля АПАВ, %, не более	35	26	ГОСТ Р 51022-97
7	Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: - на кожные покровы	0-1 балл	0 баллов	МУ 2102-79 пп. 2.4-2.7, п.3
8	Раздражающее действие в рекомендуемом режиме применения: -на конъюнктиву глаза	До 1 балла	0 баллов	МУ 2196-80 п. 2
9	Сенсибилизирующее действие	0 баллов	0 баллов	МУ 1.1.578-96 пп. 3.1, пп. 5.1
10	Содержание в воздухе рабочей зоны, ПДК, мг/м <sup>3</sup> , не более: - серы - хлора - фтора - диоксид азота - хлороксида фосфора - аммиак	6 1 1 2 0,05 20	<0,01 <0,01 <0,01 <0,01 <0,01 <0,01	ГОСТ 12.1.005-88 ГОСТ Р 52733-2007 РД 52.04.798-2014 МУК 4.1.3058-13.4.1 МУК 4.1.007-13 РД 52.04.791-2014 ГОСТ Р ИСО 10849-2006

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1	2	3	4	5
	- оксид азота	5	<0,01	МУК 4.1.2471-09 РД 52.04.795-2014 ПНД Ф 13.1:2:3.27-99 МУК 4.1.1271-03 МУК 4.1.2472-09 МУК 4.1.2111-06
	- сернистый ангидрид	10	<0,01	
	- сероводород	10	<0,01	
	- оксид углерода	20	<0,01	
	- фенол	0,3	<0,01	
	- акролеин	0,2	<0,01	
	- пропионовый альдегид	5	<0,01	
	- формальдегид	0,5	<0,01	

**Заключение:**

По результатам проведенных испытаний (исследований): Жидкое крем-мыло «АЖ РУЧКИ СКРИПЯТ» с антибактериальным эффектом, **выпускаемое** Обществом с ограниченной ответственностью «ПОЛИМЕРИУМ», Россия, Курская обл., г. Курск, ул. Литовская 12А, корпус литер В, ИНН: 4632212102, ОГРН: 1164632051583, **соответствует:** ГН 2.2.5.3532-18 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны», ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест», ГОСТ 31696-2012 Продукция косметическая гигиеническая моющая. Общие технические условия (с Поправкой).

Исполнитель


 Сергейев Иван Максимович

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «НСС-ГРУПП».

**Примечание:** заключение оформлено по требованию Заявителя.