

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-JP.РА01.В.25921/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЮСС - ЛОДЖИСТИК",  
ООО "АЮСС - ЛОДЖИСТИК", место нахождения 680030, Россия, край Хабаровский, город  
Хабаровск, улица Павловича, Дом 13, Корпус Е2 Офис 303, ОГРН 1082723009060, ИНН  
2723111700, телефон +7 9622202327, электронная почта auss.logistic@gmail.com  
**В ЛИЦЕ:** Директор, Блохин Владимир Викторович

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Средства для стирки: Жидкий кислородный пятновыводитель марки "Wide Haiter", в том числе с запасным блоком "Wide Haiter Ex Power (Refill)", Средства для стирки: Жидкий кислородный пятновыводитель марки "Wide Haiter", в том числе с запасным блоком "Wide Haiter Ex Power (Refill)", иная информация о продукции: Свидетельство государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.001547.07.22 от 05.07.2022года, выдано управлением федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве, главным санитарным врачом по городу Москве, Као Corporation, Япония, 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210 Japan, адрес места осуществления деятельности: Япония, 1-2 Ukishima-cho, Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 210-0862 Japan, ГОСТ 32479-2013, "Средства для стирки. Общие технические условия", Серийный выпуск, Свидетельство государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.001547.07.22 от 05.07.2022года, выдано управлением федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве, главным санитарным врачом по городу Москве № RU.77.01.34.015.E.001547.07.22, от 05.07.2022

код ОКПД 2: 20.41.32.120

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3402909000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ГОСТ 32479-2013, "Средства для стирки. Общие технические условия";

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ** Зд

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** 38.4579 выдан 09.06.2022 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" филиал в Южном административном округе города Москвы" RA.RU.21NM62; 38.4567 выдан 09.06.2022 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" филиал в Южном административном округе города Москвы" RA.RU.21NM62; 77.22.08547 выдан 27.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"" RA.RU.21NN96; 77.22.08545 выдан 27.06.2022 испытательной лабораторией "Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"" RA.RU.21NN96; другие, документы представленные заявителем: Свидетельство государственной регистрации № RU.77.01.34.015.E.001547.07.22 от 05.07.2022года, выдано управлением федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве, главным санитарным врачом по городу Москве, RU.77.01.34.015.E.001547.07.22, выдан 05.07.2022;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единицы продукции.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 28.07.2022 по 27.07.2025

М.П.

Заявитель

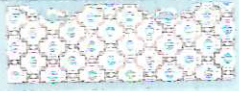
подпись

Блохин Владимир Викторович

фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

(при наличии) г. Хабаровск  
**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ

(уполномоченный орган государства - члена Евразийского экономического союза)

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

### о государственной регистрации продукции

№ RU.77.01.34.015.E.001547.07.22 от 05.07.2022 г.

#### ПРОДУКЦИЯ

Жидкий кислородный пятновыводитель марки "Wide Haiter", в том числе с запасным блоком "Wide Haiter Ex Power (Refill)". Область применения: Средства моющие для стирки белья. Изготовлена в соответствии с документами: декларацией качества, паспортом безопасности.

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Kao Corporation, адрес: 14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210 Japan, Япония.  
Адрес производства: 1-2 Ukishima-cho, Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 210-0862 Japan (Япония).

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО "АЮСС-Лоджистик", адрес: 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д. 13, корпус Е2, офис 303 (Российская Федерация). ОГРН: 1082723009060

#### СООТВЕТСТВУЕТ

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, п. 5)

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО НА ОСНОВАНИИ

Заявление № 01580 от 30.06.2022 г. Протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21HM96) №77.22.08545, 77.22.08547 от 27.06.2022 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.21HM62) №38.4567, 38.4579 от 09.06.2022 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.002067.06.22 от 28.06.2022 г.

#### СРОК ДЕЙСТВИЯ не ограничен

Руководитель

(должность руководителя (уполномоченного лица) уполномоченного органа государства - члена Евразийского экономического союза)



(подпись)

Андреева Е.Е.

(Ф. И. О.)

№0434535





Директор  
Блохин В. В.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»  
Графский переулок, 4 корпус 2,3,4; Москва, Российская Федерация 129626,  
тел.: 8(495) 687-36-19; e-mail: fguz@mossanepid.ru; сайт: www.mossanexpert.ru  
ОКПО 76583151, ОГРН 1057717015400, ИНН/КПП 7717149663/771701001  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача,  
Руководитель испытательного лабораторного центра

С.Г. Сафонкина

27.06.2022

Зав. ОМСимКЛ В.Н. Чапыгина  
Приказ от 11.01.2019 №2

**ПРОТОКОЛ  
ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ**  
№ 77.22.08545 от 27 июня 2022 г.

1. Код образца (пробы): 12-1.22.8545 33
2. Цель исследований, основание: Госрегистрация, заявка № 22/02.12.001645-2 от 30.05.2022
3. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "АЮСС-Лоджистик"
4. Юридический адрес: 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д. 13, корпус Е2, офис 303 (телефон 962-220-23-27)  
Фактический адрес: 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д. 13, корпус Е2, офис 303
5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Жидкий кислородный пятновыводитель марки "Wide Hafter"
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): "Kao Corporation"  
14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210 Japan  
страна: ЯПОНИЯ
7. Место отбора: ООО "АЮСС-Лоджистик", 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д. 13, корпус Е2, офис 303
8. Время и дата отбора: 30.05.2022 09:00  
Ф.И.О., должность:  
Доставлен в ИЛЦ: 01.06.2022 09:00  
Проба отобрана в соответствии с №299 от 28.05.2010 "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (утверждены решением КТС № 299 от 28.05.2010).

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / аттестации	Срок действия
1	Весы электронные ВМК622	24825057	СП №С-МА/27-09-2021/98454479 от 27.09.2021	26.09.2022
2	Толщиномер индикаторный TP 10-60	1721	СП № С-ТТ/25-02-2022/134985010 от 25.02.2022	24.02.2023

10. Условия проведения испытаний: -

Протокол № 77.22.08545 распечатан 27.06.2022  
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛЦ  
Результаты протокола распространяются только на предоставленный образец (пробу)



11. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований / испытаний / измерений: ЕСТ "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)" (утверждены решением КТС № 299 от 28.05.2010)"

12. Место осуществления деятельности: Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4

13. Дополнительные сведения:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>ТОКСИКОЛОГО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 02.06.2022 внутрилабораторный номер образца (пробы) 8545 - 1426 дата начала испытаний 02.06.2022 дата окончания исследований 27.06.2022 13:12					
1	Ингаляционная опасность по степени летучести, С20 (насыщающие концентрации), распыление порошкообразных средств и аэрозолей	-	3-4 класс опасности. Наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных.	3-4 класс опасности. Наличие клинических признаков интоксикации при экспозиции, отсутствие гибели животных.	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
2	Острая токсичность при введении в желудок, LD50	мг/кг веса животного	более 150	более 150	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
3	Раздражающее действие на кожные покровы в рекомендуемом режиме применения (рабочий раствор)	балл	0	0 - 1	Инструкция 1.1.11-12-35-2004
Зав. отделением токсик. методов исследований					
Силаев В. А.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Скочилова С. П., оператор

конец протокола № 77.22.08545 от 27 июня 2022 г.





Директор  
Блохин В. В.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»  
Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4;  
тел.: 8 (495) 687-36-19; e-mail: fguz@mossanepid.ru; сайт: www.mossanexpert.ru  
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»  
В ЮЖНОМ АДМИНИСТРАТИВНОМ ОКРУГЕ ГОРОДА МОСКВЫ  
Москва, 115682, Ореховый бульвар, д. 26 корп. 2,  
тел. (495) 343 78 49, факс: (495) 343 77 97, e-mail: info@sen-uao.ru; сайт: www.sen-uao.ru  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.21NM62



УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главного врача,  
Руководитель испытательного лабораторного центра  
*Л. С. Смирнова*  
09.06.2022

**ПРОТОКОЛ  
ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ**  
№ 38.4567 от 9 июня 2022 г.

1. Код образца (пробы): 11.22.4567 16
2. Цель исследований, основание: Экспертиза, договор № 03/02-22 от 10.01.2022  
Заявление(заявка) № 22/14.16.019149-6 от 31.05.2022
3. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО «АЮСС-Лоджистик»
4. Юридический адрес: 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д.13, корпус Е2, офис 303
5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Жидкий кислородный пятновыводитель марки "Wide Haiter"
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): Kao Corporation  
14-10, Nihonbashi Kayabacho 1-Chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8210 Japan  
Адрес производства: 1-2 Ukishima-cho, Kawasaki-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 210-0862 Japan  
страна: ЯПОНИЯ
7. Место отбора: ООО «АЮСС-Лоджистик», 680030, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Павловича, д.13, корпус Е2, офис 303
8. Время и дата отбора: 31.05.2022 12:00  
Ф.И.О., должность: Рябкова Н.А., руководитель ООО "Сфера"  
Доставлен в ИЛЦ: 31.05.2022 16:00
9. Оборудование:

№ п/п	Наименование прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке / аттестации	Срок действия
1	Весы электронные "Mettler AB-204"	1115420805	С-МА/29-09-2021/98575790 от 29.09.2021	28.09.2022
2	РН-метр "Mettler" MP- 220к	056889	С-МА/18-05-2022/156549148 от 18.05.2022	17.05.2023



10. Условия проведения испытаний: -

11. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований / испытаний / измерений: "Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299"

12. Место осуществления деятельности: 115682, Россия, г. Москва, б-р Ореховый, дом 26, корп. 2

13. Дополнительные сведения:

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ / ИСПЫТАНИЙ / ИЗМЕРЕНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 31.05.2022 16:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 4567 - 444 дата начала испытаний 31.05.2022 16:30 дата окончания исследований 09.06.2022 13:53					
1	Массовая концентрация активного хлора	г/дм <sup>3</sup>	менее 3	не более 200	ГОСТ Р 57001-2016
2	Показатель активности водородных ионов (рН)	ед. рН	4,3±0,1	3,0 - 11,5	ГОСТ 32385-2013

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Пронин И. В., врач отдела организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг