



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Акционерное общество «Эльф Филлинг».

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии  
ОГРН 1035006101206.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)  
Адрес места нахождения: 142455, Российская Федерация, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 9, этаж 3, комната 65. Телефон (495)737-38-42, адрес электронной почты kerry@kerry.ru.

адрес, телефон, факс  
в лице генерального директора Рудакова Александра Владимировича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

заявляет, что

Смазки в аэрозольной упаковке. Смотрите приложение №1 на одном листе.

наименование, тип, марка продукции (услуги), на которую распространяется декларация,

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 20.41.43.130

Код ТН ВЭД 3403 99 000 0

выпускаемая по ТУ 2389-027-53934955-11 "Смазки в аэрозольной упаковке. Технические условия".

Серийный выпуск.

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора (контракта), накладная,

изготовителем Акционерное общество «Эльф Филлинг».

наименование изготовителя,

Адрес места нахождения: 142455, Российская Федерация, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 9, этаж 3, комната 65. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142455, Российская Федерация, Московская область, Ногинский район, город Электроугли, Банный переулок, дом 9.

страны и т.п.)

соответствует требованиям

ГОСТ 32481-2013 «Товары бытовой химии в аэрозольной упаковке. Общие технические условия» пункт 4.1.3 таблица 1 показатели 1-3, 5, пункты 4.3, 4.4. ГОСТ 32478-2013 «Товары бытовой химии. Общие технические требования» пункт 3.3.1.

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

Декларация принята на основании

Протоколов испытаний № 128-133 от 12.04.2023г. Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ГЛОБАЛ РЕСЕЧ", уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21AJ35;

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Схема декларирования соответствия 3д

Срок годности продукции 3-5 лет.

Дата принятия декларации 19.04.2023

Декларация о соответствии действительна до 19.04.2026

М.П.



А.В. Рудаков

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Регистрационный номер декларации о соответствии РОСС RU Д-RU.PA01.B.14311/23

Дата регистрации декларации о соответствии 19.04.2023

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ**  
**№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.14311/23**



Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ОК 034-2014 (КПЕС 2008) код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
20.41.43.130 3403 99 000 0	1. Смазка литиевая универсальная (смазка литиевая синтетическая, смазка литиевая многофункциональная).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	2. Смазка универсальная молибденовая (смазка молибденовая, смазка универсальная с дисульфидом молибдена).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	3. Смазка графитовая универсальная (смазка графитовая антизадириная, смазка графитовая антипригарная, смазка графитовая пластичная).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	4. Смазка универсальная тефлоновая (смазка тефлоновая, PTFE смазка защитная, PTFE смазка, смазка литиевая с PTFE, смазка пластичная с PTFE, смазка пластичная с тефлоном).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	5. Жидкий ключ (средство для отвинчивания приржавевших деталей, растворитель ржавчины).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	6. Смазка силиконовая универсальная (смазка силиконовая многоцелевая, смазка силиконовая нейтральная, смазка силиконовая).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	7. Жидкий ключ с дисульфидом молибдена (растворитель ржавчины с дисульфидом молибдена).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	8. Смазка проникающая многофункциональная (смазка проникающая синтетическая, смазка многофункциональная, смазка-очиститель для электроконтактов, многоцелевая смазка).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	9. Смазка адгезионная универсальная (смазка адгезионная, смазка адгезионная синтетическая, смазка адгезионная для высоких нагрузок, смазка адгезионная петельная, смазка петель и замков с тефлоном).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	10. Смазка высокотемпературная алюминиевая (смазка алюминиевая антизадириная, смазка алюминиевая).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	11. Смазка высокотемпературная медная.	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	12. Смазка для цепей универсальная (смазка для цепей вело- и мототехники, смазка для цепей, смазка цепная универсальная, смазка цепная с PTFE).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	13. Термоключ (проникающая смазка с эффектом заморозки, растворитель ржавчины с эффектом заморозки).	ТУ 2389-027-53934955-11
20.41.43.130 3403 99 000 0	14. Смазка для клемм аккумулятора (смазка для клемм АКБ)	ТУ 2389-027-53934955-11

М.П. Заявитель

А.В. Рудаков



подпись

инициалы, фамилия