

Основные сведения

| | |
|------------------------------|--|
| Тип декларации | Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации |
| Единый перечень продукции РФ | Элементы и батареи первичные |
| Схема декларирования | Зд |
| Тип объекта декларирования | Серийный выпуск |

Декларация о соответствии

| | |
|--|------------------------------|
| Статус декларации | Действует |
| Регистрационный номер декларации о соответствии | РОСС RU Д-DE.PA01.B.49978/24 |
| Дата регистрации декларации | 11.12.2024 |
| Дата окончания действия декларации о соответствии | 10.12.2027 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Сведения о приложениях к декларации

| Наименование приложения | Порядковый номер приложения | Количество листов в приложении |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| Приложение изготовителей | 1 | |

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Тип декларанта | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1127746268484 |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7729707785 |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РОПЛА" |
| Сокращенное наименование юридического лица | ООО "РОПЛА" |
| Фамилия руководителя юридического лица | Молодов |
| Имя руководителя юридического лица | Владимир |
| Отчество руководителя юридического лица | Иванович |
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 121471, Россия, г. Москва, улица Рябиновая, дом 28А, строение 1 |
| Контактные данные | |
| Номер телефона | +7 4956652934 |
| Адрес электронной почты | info@roplarus.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|---|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 11.04.2012 |
| Дата присвоения ОГРН | 11.04.2012 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 772901001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|--|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Совпадает с заявителем | Нет |
| Полное наименование | VARTA Consumer Batteries GmbH & Co. KGaA |
| Адрес | |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Нет |
| Адрес места жительства | Германия, Alfred-Krupp-straße 9, 73479 Ellwangen |

Производственные площадки

Вьетнам, 144 Ho Tung Mau, Cau Dien, Nam Tu Liem, Hanoi

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Вьетнам, 144 Ho Tung Mau, Cau Dien, Nam Tu Liem, Hanoi |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | «Varta Co., Ltd. » Vietnam |

Польша, River Side Park, ul. Fabryczna 5, 00-446 Warsaw, Poland

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Польша, River Side Park, ul. Fabryczna 5, 00-446 Warsaw, Poland |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | «Varta Baterie Sp. z o.o.» |

Индонезия, Jl/Gaharu-Lot 23, Mukakuning 29433, Batam Industrial Park, Batam Island, Rian

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Индонезия, Jl/Gaharu-Lot 23, Mukakuning 29433, Batam Industrial Park, Batam Island, Rian |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | «PT. Varta Microbattery» |

Франция, 157 Rue Jean-Pierre Timband, 92403 Courbevoie Cedex

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Франция, 157 Rue Jean-Pierre Timband, 92403 Courbevoie Cedex |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | «VARTA SAS» |

Китай, Gan Cun Section, Fo Chen Road, Chen Cun County, Shun De District, Fo Shan City, Guang Dong Province

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, Gan Cun Section, Fo Chen Road, Chen Cun County, Shun De District, Fo Shan City, Guang Dong Province |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Chung Pak (Guang Dong) Battery Industrial Co., Ltd |

Китай, 912, Shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, 912, Shiliang Road, Shawan Town, Panyu, Guangzhou |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Guangzhou Great Power Energy & Technology Co., Ltd |

Китай, No. 67 Hechang West 3rd Road, Zhongkai Hi-Tech Development Zone, Huizhou, 516006

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, No. 67 Hechang West 3rd Road, Zhongkai Hi-Tech Development Zone, Huizhou, 516006 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Huizhou Huiderui Lithium Battery Technology Co. Ltd |

Польша, UL Sloneczna 42, 62-200 Gniezno

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Польша, UL Sloneczna 42, 62-200 Gniezno |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Panasonic Energy Poland SA |

Швейцария, Switzerland, Kreuzenstrasse 30, CH-4452 Itingen

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Швейцария, Switzerland, Kreuzenstrasse 30, CH-4452 Itingen |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Renata SA |

Китай, West of Dong Huan Road and North of Bei si Huan Road, Industrial Economy Development zone of Qing Yun, Dezhou,

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, West of Dong Huan Road and North of Bei si Huan Road, Industrial Economy Development zone of Qing Yun, Dezhou, Shandong |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Shandong Shun Wo New Power Battery Technology Ltd |

Малайзия, No. 5, Jalan Tampoi Tujuh, Kawasan Perindustrian Tampoi, 81200 Johor Bahru, Johor

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Малайзия, No. 5, Jalan Tampoi Tujuh, Kawasan Perindustrian Tampoi, 81200 Johor Bahru, Johor |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | GP Batteries (Malaysia) Sdn Bhd |

Китай, 35 East Mianxing Road, Hightech Park, 621000 Mianyang / Sichuan, Region 51, Sichuan

| | |
|------------------------------|--|
| Адрес производства продукции | Китай, 35 East Mianxing Road, Hightech Park, 621000 Mianyang / Sichuan, Region 51, Sichuan |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Sichuan Changhong NewEnergy |

Германия, Daimlerstrasse 1, D-73479 Ellwangen

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Германия, Daimlerstrasse 1, D-73479 Ellwangen |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | VARTA Microbattery GmbH |

Япония, Kyobashi Y'SUS Bldg, 3F.1-6-12, Kyobashi, Chuo-Ku

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Япония, Kyobashi Y'SUS Bldg, 3F.1-6-12, Kyobashi, Chuo-Ku |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Varta Microbattery Pte. Ltd |

Румыния, Romania, Bulevardul Grivitei 1X, 500177 BRASOV

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Румыния, Romania, Bulevardul Grivitei 1X, 500177 BRASOV |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | VARTA Microbattery S.R.L |

Китай, Zhen Hua Industrial Zone, Qishi City, Guangdong Province

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, Zhen Hua Industrial Zone, Qishi City, Guangdong Province |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | Victory (Dongguan) Battery Industries Co. LTD |

Китай, 128 XINGGUANG ROAD, HI-TECH PARK, NINGBO, 315000

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, 128 XINGGUANG ROAD, HI-TECH PARK, NINGBO, 315000 |
| Приложение | Да |
| Полное наименование | ZhongYin (NingBo) Battery Co., Ltd |

Германия, Alfred-Krupp-straße 9, 73479 Ellwangen

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Германия, Alfred-Krupp-straße 9, 73479 Ellwangen |
| Полное наименование | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Происхождение продукции | ГЕРМАНИЯ |
| Общее наименование продукции | Элементы питания и батареи первичные |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | серий CR, 2CR, Longlife, Lithium, L, R, Industrial PRO, Energy, Longlife Power, Longlife Max Power, Max Plus, Special Alkaline, Ultra Lithium, Superlife, Super Heavy Duty. Торговая марка VARTA. |
| Коды ОКПД 2 | 27.20.11.000 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8506101100; 8506109100; 8506400000; 8506501000; 8506503000; 8506600000; 8506101801; 8506101809; 8506109809; 8506808000 |

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 12.2.007.12-88 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Система стандартов безопасности труда. Источники тока химические. Требования безопасности" |

Стандарт 2

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 2583-92 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Батареи из цилиндрических марганцево-цинковых элементов с соевым электролитом. Технические условия" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | ПП 2.2.1-2.2.4, 5.1 |

Стандарт 3

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 24721-88 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Элементы марганцево-цинковые цилиндрические. Общие технические условия" |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | ПП 2.2.5.2, 2.2.5.3, 2.2.5.5, 2.2.5.6, 2.3 |

Стандарт 4

| | |
|--|---|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ Р МЭК 60086-4-2018 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Батареи первичные. Часть 4. Безопасность литиевых батарей" |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

| | |
|---|---|
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | КАЗАХСТАН |
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | KZ.T.02.E0367 |
| Наименование испытательной лаборатории | ИЦ ТОО «Гылыми-Зерттеу Орталыгы «Алматы-Стандарт» |
| Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице | 30.06.2021 |
| Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории | Республика Казахстан |

Протокол исследования (испытания) и измерения

| | |
|-----------------|------------|
| Дата протокола | 06.12.2024 |
| Номер протокола | 3679 – ЛП |

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

| | |
|-------------------------|--------|
| Страна места нахождения | РОССИЯ |
| Признак аккредитации | Да |

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

