

Основные сведения

| | |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" |
| Группа продукции ЕАЭС | Щитки защитные лицевые |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU C-CN.HB38.B.03207/23 |
| Дата регистрации сертификата | 28.08.2023 |
| Дата окончания действия сертификата | 25.08.2028 |
| Номер бланка | 0454099 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Илюхина Мария Андреевна |
|-----------------------------------|-------------------------|

Заявитель

| | |
|---|--|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Вид заявителя | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7816537120 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1127847233051 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕВРОТЕХКОНТРАКТ" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "ЕВРОТЕХКОНТРАКТ" |
| ФИО руководителя | Андреев Евгений Анатольевич |
| Должность руководителя | Генеральный директор |

Адрес

| | |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | 192236, Россия, город Санкт-Петербург, улица Софийская, дом 14, литера А, помещение 9н, 10н, 11н, 12н, 13н |
|------------------------|--|

Контактные данные

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Номер телефона | +7 8124496220 |
| Адрес электронной почты | o.azova@evrotek.spb.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 11.01.2015 |
| Дата присвоения ОГРН | 23.04.2012 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 781601001 |

Изготовитель

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Тип изготовителя | Иностранное лицо |
| Зарегистрировано на территории ЕАЭС | Да |
| Полное наименование | "ANHUI HAIXUN TECHNOLOGY CO.,LTD" |

Адрес

| | |
|------------------------|---|
| Адрес места нахождения | Китай, 22nd Floor, C7# Building, Binghu Shidai Square, No.6669 Huizhou Avenue, Baohe District, Hefei City, Anhui Province |
|------------------------|---|

Производственные площадки

Китай, YIHU BEILU, LUJIANG COUNTY, HEFEI CITY, ГЛОНАСС: 31.433700°, 117.172400°

| | |
|------------------------------|---|
| Адрес производства продукции | Китай, YIHU BEILU, LUJIANG COUNTY, HEFEI CITY, ГЛОНАСС: 31.433700°, 117.172400° |
| Является приложением | |
| Полное наименование | Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: |

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | КИТАЙ |
| Общее наименование продукции | Средства индивидуальной защиты лица от брызг расплавленного металла и горячих частиц, от механических воздействий: Щитки защитные лицевые (маски сварщика), |
| Общие условия хранения продукции | Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также применения – в соответствии с эксплуатационной документацией. Выдан взамен № ЕАЭС RU С-CN.HB38.B.03198/23 дата выдачи 26.08.2023 года |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Средства индивидуальной защиты лица от брызг расплавленного металла и горячих частиц, от механических воздействий: Щитки защитные лицевые (маски сварщика), |
| Торговая марка | торговой марки «AURORA», «АВРОРА», |
| Модель | модели: А-777, А-998F, SUN-7, SUN-9 |
| Иная информация о продукции | Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 06.2023 года |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 6506101000 - - из пластмассы |

Единица продукта

| | |
|-------------------|-------|
| Единица измерения | штука |
|-------------------|-------|

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с EN 175:1997 «Индивидуальная защита. Средства защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах». EN 379:2003+A1:2009 «Средства индивидуальной защиты глаз. Автоматические сварочные фильтры»

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Продукция изготовлена в соответствии с EN 175:1997 «Индивидуальная защита. Средства защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах». EN 379:2003+A1:2009 «Средства индивидуальной защиты глаз. Автоматические сварочные фильтры» |
|------------------------|---|

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) |
| Наименование стандарта, нормативного документа | «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования», |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | пункты 5.2.1.1, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.3.1 – 5.3.3 |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 12.4.023-84 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | «Система стандартов безопасности труда. Щитки защитные лицевые. Общие технические требования», |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | пункты 2.5, 2.10, 2.12, 2.13 |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | ГОСТ 12.4.254-2013 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз и лица при сварке и аналогичных процессах. Общие технические условия», |
| Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | пункты 5.1.1, 5.1.4, 5.17.3, подразделы 5.5, 5.7 – 5.10 |

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

| | |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21BC05 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 26.04.2016 |

Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|-----------------|----------------|--|---------------------|---------|
| 5738ИЛСИЗ | 23.08.2023 | 5738.pdf | | |
| 5739ИЛСИЗ | 23.08.2023 | 5739.pdf | | |
| 5740ИЛСИЗ | 23.08.2023 | 5740.pdf | | |
| 5741ИЛСИЗ | 23.08.2023 | 5741.pdf | | |
| 17426ИЛХП | 25.08.2023 | 17426ИЛХП от 25.08.2023 Королев 1537070.pdf | | |
| 17427ИЛХП | 25.08.2023 | 17427ИЛХП от 25.08.2023 Королев 1537070.pdf | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации
Документы, полученные в процессе сертификации
Акт отбора образцов (проб)

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Наименование документа | Акт отбора образцов (проб) |
| Номер документа | 23/06/0039-1 |
| Дата документа | 15.06.2023 |

Решение по заявлению на сертификацию

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Наименование документа | Решение по заявлению на сертификацию |
| Номер документа | 23/06/0039-1 |
| Дата документа | 09.06.2023 |

Документы, представленные заявителем**Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

| | |
|------------------|--|
| Номер договора | 1406 |
| Дата договора | 07.06.2023 |
| Предмет договора | Договор уполномоченного лица № 1406 от 07.06.2023 года |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента |
| Номер документа | б/н |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|--|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Договор уполномоченного лица № 1406 от 07.06.2023 года |
| Номер документа | 1406 |
| Дата документа | 07.06.2023 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Другое |
| Наименование документа | Заявка №23/06/0039-1 от 09.06.2023 |
| Номер документа | 23/06/0039-1 |
| Дата документа | 09.06.2023 |

Орган по сертификации

| | |
|---|--|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации | RA.RU.10АЖ58 |
| Полное наименование органа по сертификации | Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 23.11.2017 |
| Адрес места осуществления деятельности | 142111, РОССИЯ, Московская обл, Подольск г, Окружная ул, дом 2В, комнаты 1,5 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1127746191781 |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Номер телефона | +7 4950110306 |
| Адрес электронной почты | info@pmtе.org |
| Адрес сайта в сети Интернет | http://profeks.ru/ |
| ФИО руководителя | Хаметова Аделия Равильевна |
| Должность руководителя | Руководитель органа по сертификации |

Эксперты

Пеливанова Анастасия Евгеньевна

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| ФИО эксперта | Пеливанова Анастасия Евгеньевна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

Калинина Наталья Геннадьевна

| | |
|---------------------|------------------------------|
| ФИО эксперта | Калинина Наталья Геннадьевна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

Калинина Наталья Геннадьевна

| | |
|---------------------|------------------------------|
| ФИО эксперта | Калинина Наталья Геннадьевна |
| Выполняемые функции | Эксперт по сертификации |

