



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.НА92.В.01111/22

Серия **RU** № **0384157**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-2» Общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, этаж 4, комната 5.
Телефон: +79670037562. Адрес электронной почты: sert-stan@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА92, выдан 16.11.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОММАШ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109428, Россия, город Москва, проспект Рязанский, дом 22, корпус 2, этаж 2 помещение/комната VIII/43.
Основной государственный регистрационный номер 1167746834199.
Телефон: 89718025424, Адрес электронной почты: prommasch.ooo@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Fubag Professional GmbH"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Konrad-Zuse-Platz 8, 81829 Munich
Филиалы завода-изготовителя: "OTOS WING CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Корея, Народно-Демократическая Республика, 49, Dusan-Ro 11-Gil, Geumcheon-Gu, Seoul, 08521
"Wuhan Weihei Photoelectric Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.6 JiangXing Road, Jiangnan Development Zone, Wuhan, 430023
"Anhui Haixun Technology Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 22nd Floor, C7# Building, Binghu Shidai Square, No.6669 Huizhou Avenue, Baohu District, Hefei City, Anhui Province
"Teemee Electronics Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Building D-B, No.21 North Liuzhou Road, Xiaoliu Industry Park, Nanjing 210031.

ПРОДУКЦИЯ Средство индивидуальной защиты глаз и лица от брызг расплавленного металла и горячих частиц, от термических рисков электрической дуги, от механических воздействий, шток защитный лицевой: маска сварщика торговой марки "Fubag", модели: OPTIMA 11, OPTIMA 9-13, OPTIMA 9-13 RED, OPTIMA TEAM 9-13 BLACK, OPTIMA TEAM 9-13 RED, OPTIMA TEAM 9-13 SILVER, OPTIMA 4-13 Visor, OPTIMA 4-13 Visor Black, OPTIMA 4-13 Visor Red, BLITZ 5-13 Digital Natural Color, BLITZ 5-13 MaxiVisor Digital Natural Color, BLITZ 5-13 PAPR Visor Digital Natural Color, BLITZ 5-13 Visor Digital Natural Color, BLITZ 5-13 Visor Digital X-MODE Natural Color, BLITZ 9-13, BLITZ 9-13 Visor, BLITZ 9-13 Visor Black, BLITZ 4-13 SuperVisor Digital, BLITZ 4-14 Panoramic Digital, ULTIMA 11, ULTIMA 9-13, ULTIMA 9-13 Natural Color, ULTIMA 5-13 SuperVisor, ULTIMA 5-13 SuperVisor Silver, ULTIMA 5-13 Panoramic Black, ULTIMA 5-13 Panoramic Red, ULTIMA 5-13 Panoramic Silver, ULTIMA 5-13 Panoramic Natural Color, ULTIMA 5-13 Visor, ULTIMA 5-13 Visor Black, ULTIMA 5-13 Visor Red, ULTIMA 5-13 Visor Natural Color.

Продукция изготовлена в соответствии с EN 175:1997 «Средства индивидуальной защиты органов зрения. Приспособления для защиты глаз и лица при сварочных и аналогичных работах»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6506101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 220124-005-017-09/К от 10.02.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 20.01.2022 года № 211229-01/ст
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 12.4.254-2010 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Очки для защиты от лазерного излучения. Общие технические требования и методы испытаний".
Условия хранения: хранить в сухом месте при температуре от -20 °С до +70 °С. Длительное воздействие при температуре выше +45 °С может снизить срок эксплуатации батарейки или фильтра. Рекомендуется хранить светофильтр в темном месте и не подвергать его воздействию света во время хранения. Срок хранения, годности 60 месяцев. Срок хранения/ службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.03.2022 **ПО** 15.03.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Степина Екатерина Михайловна (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Михайлова Елена Владимировна (Ф.И.О.)