



№ ЕАЭС KZ.7500361.21.01.35408

Серия KZ № 0096494

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Товарищество с ограниченной ответственностью "КАЗЭКСПОАУДИТ",
Юридический адрес: 050031, Республика Казахстан, город Алматы, проспект Райымбека, 506, Фактический адрес:
050022, Республика Казахстан, город Алматы, улица Курмангазы, 113, офис 1, факс: +7 (727) 390 90 72, телефон: +7
(727) 390 90 72, адрес сайта: www.certification.kz, электронная почта: info@certification.kz, № аттестата KZ.O.02.0361
выдан 15/05/2014 года Товариществом с ограниченной ответственностью "Национальный центр аккредитации"

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ВЕНТО-2М". БИНМИН : 1037739017194,
Юридический адрес: 125373, Российская Федерация, Московская область, город Москва, Походный проезд,
домовладение 14 этаж 3 помещение I комната 2, телефон: +7 (495) 544 46 64, электронная почта: info@vento.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «SIMONI SRL». Юридический адрес: Итальянская Республика, 58100, Toscana, Grosseto, Via
Topazio, n. 9, Italy

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты головы, торговой марки «VENTO». Каски защитные «Энерго»:
модель Дунамо 397, артикул vpro 0213 (1 200 шт.). Партия. Проформа Инвойса № 3/2019 от 04.03.2019г.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6506101000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"
утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № Л СИЗ ТС/240519/2
от 24.05.2019г. выданного Испытательным центром Товарищества с ограниченной ответственностью
"КАЗЭКСПОАУДИТ" (аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360 от 15.05.2014г.) Схема: 3С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция соответствует ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств
индивидуальной защиты (статья 4 пункт 4.2 подпункты 1-4, 6-7, 10; пункт 4.3 подпункты: 13, 14; пункт 4.6 подпункт 9
(абзацы 2, 3), подпункт 10; пункты 4.10-4.13). ГОСТ EN 397-2012 Система стандартов безопасности труда (ССБТ).
Каски защитные. Общие технические требования. Методы испытаний (подразделы 5.1 и 5.2). Условия и сроки
хранения, срок службы (годности) согласно технической документации. Температурный диапазон применения от -50
°С

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 27.05.2019 г. по 26.05.2020 г. **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Исполнитель
уполномоченное лицо)
органа по сертификации

(подпись)

Инюшина Лика Викторовна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Васильева Анна Валерьевна
(Ф.И.О.)

