



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель:** Открытое акционерное общество «Суксунский оптико-механический завод», место нахождения: 617560, Россия, Пермский край, Суксунский район, рп. Суксун, ул. Колхозная, 1. ОГРН: 1025902466501, Номер телефона: +7 (34275)33733, адрес электронной почты: sales@rosomz.ru

**В лице:** Начальника службы сертификации Рябова Дмитрия Евгеньевича, Доверенность № 26 от 08.01.2024

**заявляет, что** Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные открытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующих излучений серий: ARCTIC north, ARCTIC CONTRAST north, модели в соответствии с приложением 1, защитные свойства в соответствии с приложением 2.

Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные закрытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующих излучений серии ARCTIC north, модели в соответствии с приложением 1, защитные свойства в соответствии с приложением 2.

**Изготовитель:** Открытое акционерное общество «Суксунский оптико-механический завод», Место нахождения: 617560, Россия, Пермский край, Суксунский район, рп. Суксун, ул. Колхозная, 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 617560, Россия, Пермский край, Суксунский р-н, рп Суксун, ул Колхозная, 1

Документы, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия, ТУ 32.50.42-169-36438019-2020 «Очки защитные закрытые», ТУ 32.50.42-168-36438019-2020 «Очки защитные открытые»

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9004901000;  
Серийный выпуск

**Соответствует требованиям** ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

**Декларация о соответствии принята на основании протоколов:** СИЗ/019/270825/3, СИЗ/019/270825/4, СИЗ/019/270825/5, СИЗ/019/270825/6, СИЗ/019/270825/7 от 27.08.2025г., СЭТ/019/280825/1, СЭТ/019/280825/2, СЭТ/019/280825/3, СЭТ/019/280825/4, СЭТ/019/280825/5 от 28.08.2025г., выдан ИЦ ТОО «КАЗЭКСПОАУДИТ» регистрационный номер аттестата аккредитации № KZ.T.02.0360  
Схема декларирования: Зд

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования», п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4

Условия и сроки хранения: Хранить в оригинальной упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от +5°C до +30°C и относительной влажности не более 80% (очки с незапотевающим покрытием - при влажности не более 65%), исключающих попадание влаги и прямое воздействие солнечных лучей, на безопасном удалении от отопительных приборов. Запрещается хранить очки вблизи источников тепла, совместно с кислотами, щелочами, маслами и органическими растворителями. Срок эксплуатации (использования) товара в соответствии с Едиными типовыми нормами выдачи средств индивидуальной защиты или иной нормативной документацией пользователя товара. Срок годности: 5 лет. Условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.09.2030 включительно**

**М.П.** Рябов Дмитрий Евгеньевич

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.86416/25

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 04.09.2025



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.РА07.В.86416/25

На продукцию

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9004 90 1 000	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные открытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующего (ультрафиолетового) излучения, модели ARCTIC north, артикул 18630	Технические условия, ТУ 32.50.42-168-36438019-2020 «Очки защитные открытые» <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования» п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4
9004 90 1 000	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные открытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующего (ультрафиолетового) излучения, модели ARCTIC CONTRAST north, артикул 18636	Технические условия, ТУ 32.50.42-168-36438019-2020 «Очки защитные открытые» <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования» п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4
9004 90 1 000	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные открытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующего (ультрафиолетового) излучения и слепящей яркости, модели ARCTIC north, артикул 18629	Технические условия, ТУ 32.50.42-168-36438019-2020 «Очки защитные открытые» <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования» п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4
9004 90 1 000	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные закрытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующего (ультрафиолетового) излучения и слепящей яркости, модели ARCTIC north, артикул 38629	Технические условия, ТУ 32.50.42-169-36438019-2020 «Очки защитные закрытые» <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования» п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4

Код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
9004 90 1 000	Средства индивидуальной защиты глаз. Очки защитные закрытые РОСОМЗ® для защиты от механических воздействий и неионизирующего (ультрафиолетового) излучения, модели ARCTIC north, артикул 38630	Технические условия, ТУ 32.50.42-169-36438019-2020 «Очки защитные закрытые» <b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 12.4.253-2013 (EN 166:2002) «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты глаз. Общие технические требования» п. 5.2.1.1, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.6, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.4.4

М.П.

Рябов Дмитрий Евгеньевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.86416/25

Дата регистрации декларации о соответствии:

04.09.2025

**ПРИЛОЖЕНИЕ СВОБОДНОЙ ФОРМЫ №2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.86416/25**

<b>Приложение</b>	<b>Описание</b>
<b>Продукция, артикулы</b>	Расшифровка защитных свойств: 1 - оптический класс, С – символ улучшенной цветопередачи (по EN 170); N - устойчивость к запотеванию, FT - устойчивость к воздействию высокоскоростных частиц экстремальных температур  <b>Иная информация о продукции:</b>
18630	бесцветный светофильтр с защитными свойствами: 2C-1,2 RZ 1 FT N – RZ 253 FT (температура эксплуатации -50°C +80°C)
18636	жёлтый светофильтр с защитными свойствами: 2-1,2 RZ 1 FT N – RZ 253 FT (температура эксплуатации -50°C +80°C)
18629	темно-серый светофильтр с защитными свойствами: 5-3,1 RZ 1 FT N – RZ 253 FT (температура эксплуатации -50°C +80°C)
38629	темно-серый светофильтр с защитными свойствами: 5-3,1 RZ 1 FT N – RZ 253 FT (температура эксплуатации -50°C +80°C)
38630	бесцветный светофильтр с защитными свойствами: 2C-1,2 RZ 1 FT N – RZ 253 FT (температура эксплуатации -50°C +80°C)

**М.П.**

Рябов Дмитрий Евгеньевич

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA07.B.86416/25

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

04.09.2025