



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.CM40. B.00299/23

Серия **RU** № **0380813**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации «ИННСТРОЙСЕРТ», ООО «Центр качества строительства», место нахождения 614000, РОССИЯ, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ГОРОД ПЕРМЬ, УЛИЦА СОВЕТСКАЯ, ДОМ 54, ОФИС 214, адрес места осуществления деятельности 614000, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, д. 54, офис 214, регистрационный номер RA.RU.11CM40 от 28.07.2017, телефон +73422103786, адрес электронной почты c.k.s@inbox.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ЭЛЬГАРД», место нахождения 454028, РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЧЕЛЯБИНСК, УЛИЦА ТОЛБУХИНА, ДОМ 29, адрес места осуществления деятельности 454028, РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЧЕЛЯБИНСК, УЛИЦА ТОЛБУХИНА, ДОМ 29, ОГРН 1147451023785, номер телефона +79995701445, адрес электронной почты zakaz@snabznak.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ЭЛЬГАРД», ООО «ГД «ЭЛЬГАРД», место нахождения 454028, РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ЧЕЛЯБИНСК, УЛИЦА ТОЛБУХИНА, ДОМ 29, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 454047, Россия, Челябинская область, г. Челябинск, ул. 2-я Павелецкая, д. 36, корпус 6

**ПРОДУКЦИЯ** Знаки дорожные 1-5 типоразмеров, в т.ч. знаки стандартной формы видов 1а-26, знаки индивидуального проектирования видов 27-40 со световозвращающей поверхностью (применяемые световозвращающие материалы и красители указаны в Приложении к настоящему сертификату, бланк № 0787279), изготовлена в соответствии с ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования».

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8608 00 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протокола испытаний № 09-062-2023, выданного 18.08.2023 испытательной лабораторией Республиканское дочернее унитарное предприятие «Белорусский дорожный научно-исследовательский институт «БелдорНИИ», испытательный центр, № ВУ/112 02.1.0.0043; акта анализа состояния производства № 77 ТР ТС/23 от 20.07.2023 ОС «ИННСТРОЙСЕРТ», № RA.RU.11CM40; (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства, Сазонова Ольга Алексеевна); схема сертификации 1с;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

стандарты ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования», п. 4, 5, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5; условия хранения в соответствии с п. 7.2 ГОСТ 32945-2014; гарантийный срок хранения и эксплуатации в соответствии с п.п. 9.1, 9.2 ГОСТ 32945-2014.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.10.2023 **ПО** 05.10.2028

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Иванова Тамара Валентиновна

Косарева Вера Сергеевна



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.CM40.B.00299/23

Свободной формы Серия **RU** № **0787279**

Приложение	Описание
<p>Продукция, включенная в Единый перечень продукции подлежащей обязательной сертификации</p>	<p>ТН ВЭД: 8608000009 - прочее</p> <p><b>Основные сведения:</b> Знаки дорожные 1-5 типоразмеров, в т.ч. знаки стандартной формы видов 1а-26, знаки индивидуального проектирования видов 27-40 со световозвращающей поверхностью, применяемые световозвращающие материалы (МСВ) и красители:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. «3М™» класс Iб серия 3430 (цвет –желтый, красный, синий); 3М™ класс IIб серия 3930 (цвет –белый, желтый, красный, зеленый, синий, коричневый); 3М™ Diamond Grade™ класс III серия 4090 (цвет – белый, желтый, красный, синий, зеленый, синий); 3М™ Diamond Grade™ класс IIIф серия 4083 (цвет – желто-зеленый флуоресцентный);</li> <li>2. «ORALITE» класс Iб серия 6710 (цвет –красный); класс IIб серия 5910 (цвет – белый, желтый, красный, синий); класс IIIб серия 5980 (цвет – белый, желтый, красный, синий); класс III серия 9910 (цвет – белый, желтый, красный, синий, зеленый, коричневый); класс IIIф серия 9910 (цвет – желто-зеленый флуоресцентный); пленка светофильтрующая «ORALITE» серия 5061 (цвет –желтый, красный, синий, зеленый, коричневый);</li> <li>3. «REFLOMAX» класс I а II2 серия AVS 5000 (цвет - AVS 5001 желтый, AVS 5003 желтый, AVS 5007 красный, AVS 5111 синий); класс I б серия AVS 1100 (цвет - AVS 1101 белый, AVS 1103 желтый, AVS 1107 красный, AVS 1111 синий); класс II б серия AVS 4000 (цвет - AVS 4001 белый, AVS 4003 желтый, AVS 4007 красный, AVS 4011 синий); класс II б серия AVS 4100 (цвет - AVS 4101 белый, AVS 4103 желтый, AVS 4107 красный, AVS 4111 синий); класс II б серия AVS 4110 (цвет - AVS 4110 белый, AVS 4110 желтый, AVS 4110 красный, AVS 4110 синий); класс III серия AVS 8000 ЭКСТРА (цвет - AVS 8003 ЭКСТРА желтый, AVS 8007 ЭКСТРА красный, AVS 8011 ЭКСТРА синий); пленка светофильтрующая серия EC 1000 (цвет –желтый, красный, синий);</li> <li>4. «ALGALITE» класс Ia серия EG5102 (цвет – белый, желтый, красный, синий); класс Iб серия EGP 2700 (цвет – белый, желтый, красный, синий); класс IIб серия HIP 4700 (цвет – белый, желтый, красный, синий); класс III серия 5700 (цвет – белый, красный, синий); класс IIIф серия 5713 (цвет –желто-зеленый флуоресцентный); пленка светофильтрующая серия ALGALITE OL2000 (цвет – желтый, синий, красный);</li> <li>5. «Avery Dennison» класс Ia II2 серия T-1500A (цвет –белый, красный); класс Iб серия T-2500 (цвет –белый, красный, желтый, синий); класс IIб серия T-6500 (цвет –белый); класс IIб серия T-6500A (цвет –белый, желтый, красный, синий); класс IIIф серия T-11513 (цвет – желто-зеленый флуоресцентный); класс IIIф серия T-7513 (цвет – желто-зеленый флуоресцентный); пленка светофильтрующая серия OL2000 (цвет –синий, красный, желтый, зеленый, коричневый).</li> <li>6. <b>Красители:</b> «ORALITE» Screen Printing Ink серия 5018 (цвет –желтый, красный, синий, зеленый, коричневый); «Avery Dennison» серия Traffic jet (цвет –желтый, синий, красный, зеленый); «ALGALITE» серия Traffic (цвет – белый, красный, синий, желтый).</li> </ol> <p><b>Иные сведения:</b> Документ: ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования».</p> <p><b>Стандарты и иные нормативные документы:</b> ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования» п.п. 4, 5, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5; <b>условия хранения</b> в соответствии с п. 7.2 ГОСТ 32945-2014; <b>гарантийный срок хранения и эксплуатации</b> в соответствии с п.п. 9.1, 9.2 ГОСТ 32945-2014.</p> <p>Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 17.07.2023, т.е. даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших испытания и измерения. Договор с изготовителем № 77 TP TC/23, предусматривающий обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию ЕАЭС продукции требованиям TP TC 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».</p>
<p>Филналы изготовителя</p>	<p><b>Изготовитель:</b> ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТОРГОВЫЙ ДОМ «ЭЛЬГАРД», ООО «ТД «ЭЛЬГАРД»</p>
<p>Стандарты и иные документы, примененные при сертификации</p>	<p>ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования» п. 4, 5, 6.1, 6.2, 6.4, 6.5; <b>условия хранения</b> в соответствии с п. 7.2 ГОСТ 32945-2014; <b>гарантийный срок хранения и эксплуатации</b> в соответствии с п.п. 9.1, 9.2 ГОСТ 32945-2014</p>
<p>Акт анализа состояния производства</p>	<p>№ 77 TP TC/23 от 20.07.2023 ОС «ИНСТРОИСЕРТ», № RA.RU.11CM40, проведение анализа производства с: 11.07.2023 по 20.07.2023, эксперт, подписавший акт анализа состояния производства – Сазонова Ольга Алексеевна.</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Иванова Тамара Валентиновна

Косарева Вера Сергеевна