



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ", Место нахождения: 656006, РОССИЯ, Алтайский край, Г. БАРНАУЛ, УЛ. МАЛАХОВА, Д. 177Л, ПОМЕЩ. Н10, ОГРН: 1052202161384, Номер телефона: +7 8007004353, Адрес электронной почты: sales@kippribor.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР БОНДАРЕНКО ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА

**заявляет, что** Датчики оптические, торговой марки: KIPPRIBOR, серии OA, OK, OF, OU, OL, ОС, артикулы согласно приложению №1 на 4 листах.

**Изготовитель:** НООРД ЭЛЕКТРОНИК КО., ЛТД., Место нахождения: КИТАЙ, Гонконг, Монг Кок, ул. ФА Ен, 2-16, БЦ Хо Кинг, оф. 1005, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Гонконг, Монг Кок, ул. ФА Ен, 2-16, БЦ Хо Кинг, оф. 1005, 22.315764, 114.171841

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директива Европейского союза об электромагнитной совместимости, номер: 2014/30/EU; Директива Европейского союза об электромагнитной совместимости, номер: 2014/30/EU; Директива Европейского союза об электромагнитной совместимости, номер: 2014/30/EU  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8541490000;

**Соответствует требованиям** ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** Э140 выдан 28.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" (ФБУ "Новосибирский ЦСМ")" RA.RU.21АЯ49; Э139 выдан 28.07.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области" (ФБУ "Новосибирский ЦСМ")" RA.RU.21АЯ49; Схема декларирования: Зд;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006), Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции технической документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.08.2028 включительно**



М.П.

БОНДАРЕНКО ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-CN.PA06.B.55190/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

17.08.2023

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.55190/23**  
**на продукцию**



код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
8541490000	Датчики оптические, торговой марки: KIPPRIBOR, серии OA, OK, OF, OU, OL, OC, артикулы:	Директива о безопасности машин и оборудования Европейского парламента и Совета Европейского Союза, 2006/42/ЕС
	<p>OA08-TR0008N1.U1.K, OA08-TR0008P1.U1.K, OA08-TR0008N1.U1.E08, OA08-TR0008P1.U1.E08, OA08-TR0015N1.U1.K, OA08-TR0015P1.U1.K, OA08-TR0015N1.U1.E08, OA08-TR0015P1.U1.E08, OAS08-TR0008N1.U1.K, OAS08-TR0008P1.U1.K, OAS08-TR0008N1.U1.E08, OAS08-TR0008P1.U1.E08, OAS08-TR0015N1.U1.K, OAS08-TR0015P1.U1.K, OAS08-TR0015N1.U1.E08, OAS08-TR0015P1.U1.E08, OA12-DI0020N4.U1.K, OA12-DI0020P4.U1.K, OA12-DI0020N4.U1.E08, OA12-DI0020P4.U1.E12, OA12-DI0020P4.U1.E08, OA12-DI0020P4.U1.E12, OA12-RR0100N4.U1.K.F, OA12-RR0100P4.U1.K.F, OA12-RR0100N4.U1.E08.F, OA12-RR0100N4.U1.E12.F, OA12-RR0100P4.U1.E08.F, OA12-RR0100P4.U1.E12.F, OA12-RR0100N4.U1.K, OA12-RR0100P4.U1.K, OA12-RR0100N4.U1.E08, OA12-RR0100P4.U1.E08, OA12-RR0100N4.U1.E12, OA12-RR0100P4.U1.E12, OA12-TI0520N1.U1.K, OA12-TI0520P1.U1.K, OA12-TI0520N1.U1.E08, OA12-TI0520P1.U1.E08, OA12-TI0520N1.U1.E12, OA12-TI0520P1.U1.E12, OAP12-DI0020N4.U1.K, OAP12-DI0020P4.U1.K, OAP12-DI0020N4.U1.E08, OAP12-DI0020P4.U1.E12, OAP12-DI0020P4.U1.E08, OAP12-DI0020P4.U1.E12, OAP12-RR0100N4.U1.K.F, OAP12-RR0100P4.U1.K.F, OAP12-RR0100N4.U1.E08.F, OAP12-RR0100N4.U1.E12.F, OAP12-RR0100P4.U1.E08.F, OAP12-RR0100P4.U1.E12.F, OAP12-RR0100N4.U1.K, OAP12-RR0100P4.U1.K, OAP12-RR0100N4.U1.E08, OAP12-RR0100P4.U1.E08, OAP12-RR0100N4.U1.E12, OAP12-RR0100P4.U1.E12, OAP12-TI0520N1.U1.K, OAP12-TI0520P1.U1.K, OAP12-TI0520N1.U1.E08, OAP12-TI0520P1.U1.E08, OAP12-TI0520N1.U1.E12, OAP12-TI0520P1.U1.E12, OA18-DI0015N4.U1.K, OA18-DI0015P4.U1.K, OA18-DI0015N4.U1.E12, OA18-DI0015P4.U1.E12, OA18-DI0050N4.U1.K, OA18-DI0050P4.U1.K, OA18-DI0050N4.U1.E12, OA18-DI0050P4.U1.E12, OA18-RR0100N4.U1.K.F, OA18-RR0100P4.U1.K.F, OA18-RR0100N4.U1.E12.F, OA18-RR0100P4.U1.E12.F, OA18-RI0300N4.U1.K, OA18-RI0300P4.U1.K, OA18-RI0300N4.U1.E12, OA18-RI0300P4.U1.E12, OA18-TI1500N4.U1.K, OA18-TI1500P4.U1.K, OA18-TI1500N4.U1.E12, OA18-TI1500P4.U1.E12, OAP18-DI0015N4.U1.K, OAP18-DI0015P4.U1.K, OAP18-DI0015N4.U1.E12, OAP18-DI0015P4.U1.E12, OAP18-DI0050N4.U1.K, OAP18-DI0050P4.U1.K, OAP18-DI0050N4.U1.E12, OAP18-DI0050P4.U1.E12, OAP18-</p>	

Заявитель

подпись

М.П.

(Ф.И.О. заявителя)





**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.55190/23**  
**на продукцию**

<b>код ОК ОКПД 2</b>	<b>Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию</b>	<b>Обозначение документации, по которой выпускается продукция</b>
<b>код ТН ВЭД</b>		
	RR0100N4.U1.K.F, OAP18-RR0100P4.U1.K.F, OAP18-RR0100N4.U1.E12.F, OAP18-RR0100P4.U1.E12.F, OAP18-RI0300N4.U1.K, OAP18-RI0300P4.U1.K, OAP18-RI0300N4.U1.E12, OAP18-RI0300P4.U1.E12, OAP18-TI1500N4.U1.K, OAP18-TI1500P4.U1.K, OAP18-TI1500N4.U1.E12, OAP18-TI1500P4.U1.E12, OA18-DI0015A1.U7.K, OA18-DI0015A2.U7.K, OA18-DI0015A1.U7.E12, OA18-DI0015A2.U7.E12, OA18-DI0050A1.U7.K, OA18-DI0050A2.U7.K, OA18-DI0050A1.U7.E12, OA18-DI0050A2.U7.E12, OA18-RR0100A1.U7.K.F, OA18-RR0100A2.U7.K.F, OA18-RR0100A1.U7.E12.F, OA18-RR0100A2.U7.E12.F, OA18-RI0300A1.U7.K, OA18-RI0300A2.U7.K, OA18-RI0300A1.U7.E12, OA18-RI0300A2.U7.E12, OA18-TI1500A1.U7.K, OA18-TI1500A2.U7.K, OA18-TI1500A1.U7.E12, OA18-TI1500A2.U7.E12, OAP18-DI0015A1.U7.K, OAP18-DI0015A2.U7.K, OAP18-DI0015A1.U7.E12, OAP18-DI0015A2.U7.E12, OAP18-DI0050A1.U7.K, OAP18-DI0050A2.U7.K, OAP18-DI0050A1.U7.E12, OAP18-DI0050A2.U7.E12, OAP18-RR0100A1.U7.K.F, OAP18-RR0100A2.U7.K.F, OAP18-RR0100A1.U7.E12.F, OAP18-RR0100A2.U7.E12.F, OAP18-RI0300A1.U7.K, OAP18-RI0300A2.U7.K, OAP18-RI0300A1.U7.E12, OAP18-RI0300A2.U7.E12, OAP18-TI1500A1.U7.K, OAP18-TI1500A2.U7.K, OAP18-TI1500A1.U7.E12, OAP18-TI1500A2.U7.E12, OA30-DI0050N4.U1.K, OA30-DI0050P4.U1.K, OA30-DI0050N4.U1.E12, OA30-DI0050P4.U1.E12, OA30-DI0100N4.U1.K, OA30-DI0100P4.U1.K, OA30-DI0100N4.U1.E12, OA30-DI0100P4.U1.E12, OA30-RI0300N4.U1.K, OA30-RI0300P4.U1.K, OA30-RI0300N4.U1.E12, OA30-RI0300P4.U1.E12, OA30-RI0500N4.U1.K, OA30-RI0500P4.U1.K, OA30-RI0500N4.U1.E12, OA30-RI0500P4.U1.E12, OA30-TI3000N4.U1.K, OA30-TI3000P4.U1.K, OA30-TI3000N4.U1.E12, OA30-TI3000P4.U1.E12, OAP30-DI0050N4.U1.K, OAP30-DI0050P4.U1.K, OAP30-DI0050N4.U1.E12, OAP30-DI0050P4.U1.E12, OAP30-DI0100N4.U1.K, OAP30-DI0100P4.U1.K, OAP30-DI0100N4.U1.E12, OAP30-DI0100P4.U1.E12, OAP30-RI0300N4.U1.K, OAP30-RI0300P4.U1.K, OAP30-RI0300N4.U1.E12, OAP30-RI0300P4.U1.E12, OAP30-RI0500N4.U1.K, OAP30-RI0500P4.U1.K, OAP30-RI0500N4.U1.E12, OAP30-RI0500P4.U1.E12, OAP30-TI3000N4.U1.K, OAP30-TI3000P4.U1.K, OAP30-TI3000N4.U1.E12, OAP30-TI3000P4.U1.E12, OA30-DI0050A1.U7.K, OA30-DI0050A2.U7.K, OA30-DI0050A1.U7.E12, OA30-DI0050A2.U7.E12, OA30-DI0100A1.U7.K, OA30-DI0100A2.U7.K, OA30-DI0100A1.U7.E12, OA30-DI0100A2.U7.E12, OA30-RI0300A1.U7.K, OA30-RI0300A2.U7.K, OA30-RI0300A1.U7.E12, OA30-RI0300A2.U7.E12, OA30-RI0500A1.U7.K, OA30-RI0500A2.U7.K, OA30-RI0500A1.U7.E12, OA30-RI0500A2.U7.E12, OA30-TI3000A1.U7.K, OA30-TI3000A2.U7.K, OA30-TI3000A1.U7.E12, OA30-TI3000A2.U7.E12.	

Заявитель

подпись

М. П.

(Ф.И.О. заявителя)

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 3**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.55190/23**  
**на продукцию**

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД	<p>RI0500A1.U7.E12, OA30-RI0500A2.U7.E12, OA30-TI3000A1.U7.K, OA30-TI3000A2.U7.K, OA30-TI3000A1.U7.E12, OA30-TI3000A2.U7.E12, OAP30-DI0050A1.U7.K, OAP30-DI0050A2.U7.K, OAP30-DI0050A1.U7.E12, OAP30-DI0050A2.U7.E12, OAP30-DI0100A1.U7.K, OAP30-DI0100A2.U7.K, OAP30-DI0100A1.U7.E12, OAP30-DI0100A2.U7.E12, OAP30-RI0300A1.U7.K, OAP30-RI0300A2.U7.K, OAP30-RI0300A1.U7.E12, OAP30-RI0300A2.U7.E12, OAP30-RI0500A1.U7.K, OAP30-RI0500A2.U7.K, OAP30-RI0500A1.U7.E12, OAP30-RI0500A2.U7.E12, OAP30-TI3000A1.U7.K, OAP30-TI3000A2.U7.K, OAP30-TI3000A1.U7.E12, OAP30-TI3000A2.U7.E12, OK30-DI0011N4.U1, OK30-DI0035N4.U1.K, OK30-DI0080N4.U1.K, OK30-DI0011P4.U1, OK30-DI0035P4.U1.K, OK30-DI0080P4.U1.K, OK30-RI0400N4.U1.K, OK30-RI0400P4.U1.K, OK30-RR0200N4.U1.K.F, OK30-RR0200P4.U1.K.F, OK30-RI0070N4.U1.K.T, OK30-RI0070P4.U1.K.T, OK30-TI0500N4.U1.K, OK30-TI0500P4.U1.K, OK30-TI1000N4.U1.K, OK30-TI1000P4.U1.K, OK30-DI0011N4.U1.E08, OK30-DI0035N4.U1.E08, OK30-DI0080N4.U1.E08, OK30-DI0011P4.U1.E08, OK30-DI0035P4.U1.E08, OK30-DI0080P4.U1.E08, OK30-RI0400N4.U1.E08, OK30-RI0400P4.U1.E08, OK30-RR0200N4.U1.E08.F, OK30-RR0200P4.U1.E08.F, OK30-RI0070N4.U1.E08.T, OK30-RI0070P4.U1.E08.T, OK30-TI0500N4.U1.E08, OK30-TI0500P4.U1.E08, OK30-TI1000N4.U1.E08, OK30-TI1000P4.U1.E08, OK50-DI0040R4.U6.K, OK50-DI0100R4.U6.K, OK50-DI0180R4.U6.K, OK50-DI0200R4.U6.K, OK50-DI0040R4.U6.E12, OK50-DI0100R4.U6.E12, OK50-DI0180R4.U6.E12, OK50-DI0200R4.U6.E12, OK50-RI1000R4.U6.K, OK50-RI1000R4.U6.E12, OK50-RR0600R4.U6.K.F, OK50-RR0600R4.U6.E12.F, OK50-TI2000R4.U6.K, OK50-TI2000R4.U6.E12, OK50-TI4000R4.U6.K, OK50-TI4000R4.U6.E12, OK50-DI0040S3.U1.K, OK50-DI0100S3.U1.K, OK50-DI0180S3.U1.K, OK50-DI0200S3.U1.K, OK50-DI0040S3.U1.E12, OK50-DI0100S3.U1.E12, OK50-DI0180S3.U1.E12, OK50-DI0200S3.U1.E12, OK50-RI1000S3.U1.K, OK50-RI1000S3.U1.E12, OK50-RR0600S3.U1.K.F, OK50-RR0600S3.U1.E12.F, OK50-TI2000S3.U1.K, OK50-TI2000EE.U1.E12, OK50-TI2000S3.U1.E12, OK50-TI4000S3.U1.K, OK50-TI4000S3.U1.E12, OK100-DI0600S3.U1.K, OK100-DI0600S3.U1.E12, OF65-UR000FN3.U5.K.DD, OF65-UR000FN3.U5.K.MD, OF65-UR000FP3.U5.K.DD, OF65-UR000FP3.U5.K.MD, OU20-TI005N4.U1.K, OU20-TI005P4.U1.K, OU21-TI005N4.U1.K, OU21-TI005P4.U1.K, OU22-TI005N4.U1.K, OU22-TI005P4.U1.K, OU24-TI005N4.U1.K, OU24-TI005P4.U1.K, OU22-TI005N4.U1.E, OU22-TI005P4.U1.E, OU24-TI005N4.U1.E, OU24-TI005P4.U1.E, OU37-TI010N4.U1.K, OU37-TI010P4.U1.K, OU37-TI010N4.U1.E08, OU37-TI010P4.U1.E08, OU37-</p>	

Заявитель

подпись

М.П.

(Ф.И.О. заявителя)



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 4**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.55190/23**  
**на продукцию**

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	TR010N4.U1.K, OU37-TR010P4.U1.K, OU37-TR010N4.U1.E08, OU37-TR010P4.U1.E08, OU37-TI015N4.U1.K, OU37-TI015P4.U1.K, OU37-TI015N4.U1.E08, OU37-TI015P4.U1.E08, OU37-TR015N4.U1.K, OU37-TR015P4.U1.K, OU37-TR015N4.U1.E08, OU37-TR015P4.U1.E08, OU52-TI030N4.U1.K, OU52-TI030P4.U1.K, OU52-TI030N4.U1.E08, OU52-TI030P4.U1.E08, OU52-TR030N4.U1.K, OU52-TR030P4.U1.K, OU52-TR030N4.U1.E08, OU52-TR030P4.U1.E08, OU72-TI050N4.U1.K, OU72-TI050P4.U1.K, OU72-TI050N4.U1.E08, OU72-TI050P4.U1.E08, OU72-TR050N4.U1.K, OU72-TR050P4.U1.K, OU72-TR050N4.U1.E08, OU72-TR050P4.U1.E08, OU78-TI050N4.U1.K, OU78-TI050P4.U1.K, OU78-TI050N4.U1.E08, OU78-TI050P4.U1.E08, OU78-TR050N4.U1.K, OU78-TR050P4.U1.K, OU78-TR050N4.U1.E08, OU78-TR050P4.U1.E08, OLS12-F3DA.U1.K, OLS12-F3DA1.U1.K, OLS12-F3DA2.U1.K, OLS12-F3DA3.U1.K, OLS12-F3DA.U1.E08, OLS12-F3DA1.U1.E08, OLS12-F3DA2.U1.E08, OLS12-F3DA3.U1.E08, OCS30-C50DA.U1.K, OCS30-C50DA1.U1.K, OCS30-C50DA2.U1.K, OCS30-C50DA3.U1.K, OCS30-C50DA.U1.EZ, OCS30-C50DA1.U1.EZ, OCS30-C50DA2.U1.EZ, OCS30-C50DA3.U1.EZ, OCS53-KA28DA.U1.K, OCS53-KA28DA1.U1.K, OCS53-KA28DA2.U1.K, OCS53-KA28DA3.U1.K, OCS53-KA28DA.U1.E12, OCS53-KA28DA1.U1.E12, OCS53-KA28DA2.U1.E12, OCS53-KA28DA3.U1.E12, OCS53-KU28DA.U1.K, OCS53-KU28DA1.U1.K, OCS53-KU28DA2.U1.K, OCS53-KU28DA3.U1.K, OCS53-KU28DA.U1.E12, OCS53-KU28DA1.U1.E12, OCS53-KU28DA2.U1.E12, OCS53-KU28DA3.U1.E12.	

Заявитель

подпись



М.П.

(Ф.И.О. заявителя)