

# ЕАЭС ЭВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Акционерное общество "Шнейдер Электрик", ОГРН: 1027739393637

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127018, РОССИЯ, город Москва, улица Двинцев, дом 12, корпус 1, этаж 6 пом I ком 15  
Телефон: +74957779990, Адрес электронной почты: ru.ccc@se.com

**В лице** Инженера по сертификации АО «Шнейдер Электрик» Скобелевой Анны Викторовны, действующего на основании доверенности № 10-2022-М от 24.01.2022 года.

**Заявляет, что** Преобразователи частоты торговой марки DEKraft серии V060 в составе (см. Приложение № 1 на 1 листе)

**Изготовитель** "Schneider Electric Industries SAS",

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ФРАНЦИЯ, 35, Rue Joseph Monier, 92500 Rueil-Malmaison,

Наименование и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

«Delixi (Hangzhou) Inverter Co., Ltd», Китай, Floor 1-4 Plant A1 Building 1, No.8 Zhuantang Science & Economy area, West Lake District, Hangzhou, Zhejiang Province

Европейские директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8504 40 910 0

Серийный выпуск

**Соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № 23039ИЛНВО от 02.09.2022 г., выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации RA.RU.21BC05

Схема декларирования соответствия: 3д

**Дополнительная информация**

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Часть 6-4. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок», 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» раздел 8. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.09.2027 включительно**

(подпись)



Скобелева Анна Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-FR.PA06.B.15818/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 02.09.2022

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.РА06.В.15818/22**

<b>Код ТН ВЭД ЕАЭС</b>	<b>Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта</b>	<b>Обозначение документации, по которой выпускается продукция</b>
8504 40 910 0	Преобразователи частоты торговой марки DEKraft серии V060, моделей: DEKV060G0R4S2, DEKV060G0R4S2B, DEKV060G0R75S2, DEKV060G0R75S2B, DEKV060G1R5S2, DEKV060G1R5S2B, DEKV060G2R2S2, DEKV060G2R2S2B, DEKV060G0R75T4B, DEKV060G1R5T4B, DEKV060G2R2T4B, DEKV060G3R7T4B, DEKV060G5R5T4B, DEKV060G7R5T4B, DEKV060G011T4B, DEKV060G015T4B,	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	в составе: панель управления, модели DEKVOP0001	

  
(подпись)



Скобелева Анна Викторовна

(Ф.И.О. заявителя)