



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОПРОЕКТ"

Место нахождения: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, линия 24-Я В.о., Дом 3-7, Офис 212, основной государственный регистрационный номер 1107847269298

Телефон: +78126778205 Адрес электронной почты: info@orbit-a.com

в лице Генерального директора Рыжакова Николая Игоревича

заявляет, что Оборудование технологическое для кабельной промышленности: машина гибки полужесткого и жесткого кабеля, марка "Orbita", модель B50.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОПРОЕКТ"

Место нахождения: 199106, Россия, город Санкт-Петербург, линия 24-Я В.о., Дом 3-7, Офис 212

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.41.12-002-67454561-2019 «Машина гибки (формовки) полужесткого и жесткого кабеля Orbita B50. Технические условия»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8462218007

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 20190610-003 от 10.06.2019 года Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Лидер-Град», аттестат аккредитации РОСС RU.31787.04ФРЕ05

Копия обоснования безопасности, Копия эксплуатационных документов, Перечень стандартов,

указанных в ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О

безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 5 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда.

Вибрационная безопасность. Общие требования", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 8 ГОСТ

30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к

электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и

методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств

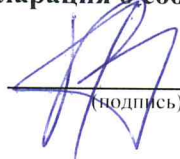
электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных

зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических

факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в

прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.06.2022 включительно.


(подпись)



Рыжаков Николай Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД45.В.06824/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.06.2019

Заявление (рекомендуемая форма) о регистрации декларации о соответствии продукции требованиям технического(-их) регламента(-ов) Евразийского экономического союза (Таможенного союза)		в ОСП ООО «ПОБЕДА» Аттестат аккредитации №РА.РУ.11АД45
№ 20190610-10		Внимание! Расположенные ниже поля таблицы заполняются Заявителем! Все слова расписываются полностью, без сокращений!!! Поля со « * » обязательны для заполнения!
Передано руководителем (заместителем руководителя) ОСП		
эксперту по сертификации		
Заявитель		
1.* Наименование юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОПРОЕКТ"	
2.* В лице руководителя юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя (ФИО полностью):	Рыжакова Николая Игоревича	
3.* Должность (для юридического лица):	Генеральный директор	
Тип заявителя (декларанта)		
4.* Регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации в соответствие с законодательством государства-члена ЕАЭС (ТС):	основной государственный регистрационный номер 1107847269298	
5.* Место нахождения (место жительства для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя):	199106, Россия, город Санкт-Петербург, линия 24-Я В.о., Дом 3-7, Офис 212	
6.* Адрес (адреса) места осуществления деятельности:		
7.* Телефон:	+78126778205	
8.* Адрес электронной почты:	info@orbit-a.com	
Изготовитель		
9.* Наименование юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОПРОЕКТ"	
10.* Место нахождения (место жительства для физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя):	199106, Россия, город Санкт-Петербург, линия 24-Я В.о., Дом 3-7, Офис 212	
11.* Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:		
12.* Филиалы изготовителя (при наличии) с указанием их полного названия, места нахождения и адреса (адресов) мест осуществления деятельности по изготовлению продукции:		
Продукция		
13.* Полное наименование продукции, в т.ч. сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул), в т.ч. согласно техническому(-им) регламенту(-ам) ЕАЭС (ТС):	Оборудование технологическое для кабельной промышленности: машина гибки полужесткого и жесткого кабеля, марка "Orbita", модель В50	
14. Норма технического регламента ЕАЭС (ТС), устанавливающая, что соответствие продукции требованиям ТР ЕАЭС (ТС) может быть подтверждено принятием декларации о соответствии:	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"	
15.* Наименование технического(-их) регламента(-ов) ЕАЭС (ТС), на соответствие требованиям которого(-ых) проводится оценка (подтверждение) соответствия в форме сертификации:	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"	
16.* Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС:	8462218007	
17.* Наименование объекта декларирования (серийный выпуск с указанием срока действия / партия – с указанием размера партии и срока действия (если это предусмотрено ТР ЕАЭС (ТС) / единичное изделие – с указанием заводского № изделия):	Серийный выпуск, заявляемый срок действия - 3 года	
18.* Реквизиты товаросопроводительной документации на партию или единичное изделие продукции (№ и дата заключения договора/контракта, инвойса/спецификации/товарно-транспортной накладной и др.):		
19.* Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которым изготовлена продукция:	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.41.12-002-67454561-2019 «Машина гибки (формовки) полужесткого и жесткого кабеля Orbita В50. Технические условия»	
Дополнительные сведения:		
20. Схема декларирования	Id	

Руководитель организации-заявителя
или физическое лицо,
зарегистрированное в качестве
индивидуального предпринимателя

Резолюция в виде подписи, факсимиле,
печати, электронной цифровой подписи)



Н.И. Рыжаков

(инициалы и фамилия руководителя юридического лица или физического лица,
зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

<p align="center">Заявление (рекомендуемая форма) о регистрации декларации о соответствии продукции требованиям технического(-их) регламента(-ов) Евразийского экономического союза (Таможенного союза)</p>	<p align="center">в ОСП ООО «ПОБЕДА» Аттестат аккредитации №РА.RU.11АД45</p>
<p>21. Условия и срок хранения (службы) продукции</p>	<p>раздел 5 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.</p>
<p>22.* Комплект документов, прилагаемых к Заявлению:</p>	<p>Декларация о соответствии продукции требованиям технического (-их) регламента (-ов) Таможенного союза; Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица организации-заявителя; Копия обоснования безопасности; Копия эксплуатационных документов; Основания для регистрации декларации о соответствии; Копия акта производственного контроля организации-изготовителя; Копия товаросопроводительной документации; Перечень стандартов, указанных в ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», требованиям которых должна соответствовать продукция</p>

Руководитель организации-заявителя
или физическое лицо,
зарегистрированное в качестве
индивидуального предпринимателя



Резолюция (в виде подписи, факсимиле,
печать электронной цифровой подписи)

Н.И. Рыжаков

(инициалы и фамилия руководителя юридического лица или физического лица,
зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)