



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ПромСтройМет»  
Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей 04 мая 2015 г. с регистрационным номером 491318146  
Адрес: Республика Беларусь 246020, Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Барыкина 305А  
тел/факс. (+375 232) 32-94-97, e-mail: [promsm15@mail.ru](mailto:promsm15@mail.ru)  
**в лице** директора Цыбина Дмитрия Александровича

**заявляет, что конвейеры:**

ковшовые марки ПСМ.КК,  
ленточные марки ПСМ.КЛ,  
роликовые марки ПСМ.КР,  
скребковые марки ПСМ.КС,  
винтовые марки ПСМ.КВ,  
шнековые марки ПСМ.КШ,  
цепные марки ПСМ.КЦ.

**Изготовитель:** ООО «ПромСтройМет»

адрес производства:

246020, Республика Беларусь, г. Гомель, ул. Барыкина 305А (Республика Беларусь)

(тел/факс. (+375 232) 32-94-97, e-mail: [promsm15@mail.ru](mailto:promsm15@mail.ru))

Код ТН ВЭД ТС 8428 32 000 0, 8428 33 000 0, 8428 39 200 0, 8428 39 900 9

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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»,

ТУ ВУ 491318146.001-2019 «Конвейеры ленточные»,

ТУ ВУ 491318146.002-2019 «Конвейеры винтовые»,

ТУ ВУ 491318146.003-2019 «Конвейеры цепные».

**Декларация о соответствии принята на основании:**

Актов приемо-сдаточных испытаний оборудования: №1 от 02.08.2018г., №2 от 08.08.2018г., №4 от 23.11.2018г., №6 от 30.11.2017г. ООО «ПромСтройМет» и сертификата на систему менеджмента качества ISO 9001:2015 выданного 30.05.2016г. органом по сертификации «ТестПром» (№ РОСС RU.31265.04ЖСТ0); схема 1д.

**Дополнительная информация:** ГОСТ 12.1.030-81 «Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление» по п.4.4, ГОСТ Р 51803-2001 «Конвейеры строительные передвижные ленточные», ГОСТ 30804.3.12-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих тока, создаваемых техническими средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А (в одной фазе), подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний». Эксплуатация, хранение, упаковка, монтаж и транспортирование согласно ГОСТ 15150-69 и руководства по эксплуатации оборудования.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2024г. включительно**

Д.А. Цыбин

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

М.П.

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 096 00307

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.02.2019г.



**Требования по  
ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»**

ГОСТ 12.1.004-91 (пожарная безопасность)  
ГОСТ 12.1.030-81 (заземление)  
ГОСТ 12.2.007.0-75 (безопасность труда)  
ГОСТ 12.2.007.1-75 (безопасность труда)  
ГОСТ 14254-2015 (степени защиты)  
(IEC 60529:2013)  
ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (требования к аппаратуре)  
ГОСТ Р МЭК 61293-2000 (маркировка)  
ГОСТ IEC 61140-2012 (защита от поражения ЭТ)

**Требования по  
ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»**

ГОСТ 12.2.022-80 (общие требования)  
ГОСТ 12.2.119-88 (линии роторные)

**Требования по  
ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»**

ГОСТ 30805.14.1-2013  
ГОСТ 30805.14.2-2013  
ГОСТ 30804.3.2-2013 (не более 16А на фазу)  
ГОСТ 30804.3.3-2013  
ГОСТ 30804.3.11-2013 (не более 75А на фазу)  
ГОСТ 30804.3.12-2013 (от 16А до 75А на фазу)

Декларация о соответствии принята на основании:

Актов приема-сдаточных испытаний оборудования №1 от 02.08.2018г., №2 от 05.08.2018г., №3 от 23.11.2018г., №6 от 30.11.2017г. ООО «ПромСтройМет» и сертификата на систему менеджмента качества ISO 9001:2015 выданного 30.03.2016г. органом по сертификации «ТестПром» (№ РОСС RU.31265.04ЖСТ0); схема 1д.

Дополнительная информация: ГОСТ 12.1.030-81 «Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление» по п.4.4, ГОСТ Р 51807-2001 «Конвейеры строительные передвижные ленточные», ГОСТ 30804.3.12-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Нормы гармонических составляющих при подаваемых технических средствами с потребляемым током более 16 А, но не более 75 А на одной фазе, подключаемыми к низковольтным распределительным системам электроснабжения. Нормы и методы испытаний». Эксплуатация, хранение, упаковка, монтаж, транспортирование согласно ГОСТ 15150-89 и руководства по эксплуатации оборудования.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.02.2024г. включительно

Д.А. Цыбин

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Срок действия регистрации декларации о соответствии:

Идентификационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01, ТР ТС 004/2011

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.02.2019г.