



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Блюминг»,
место нахождения: ул. Короля, 9, пом. 9, 220004, г. Минск, Республика Беларусь, зарегистрирован
в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за
№100833643, телефон/факс +375 172 28 10 25,

e-mail: ooobluming@mail.ru

в лице директора Кохана Александра Петровича
заявляет, что экскаватор-погрузчик ЭП-Ф модификаций ЭП-Ф-П, ЭП-Ф-Б, ЭП-ФП-01,
ЭП-Ф-Б-01.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Блюминг»,
место нахождения: ул. Короля, 9, пом. 9, 220004, г. Минск, Республика Беларусь;
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 222160, г. Жодино,
ул.Брестская, 13, Республика Беларусь;
по ТУ ВУ 100833643.008-2007 «Экскаваторы-погрузчики ЭП-Ф»;
код ТН ВЭД 8479 10 000 0,
серийный выпуск;

соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности
машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011);

Декларация о соответствии принята на основании: протокола испытания №128ИЦ-19 от
15.07.2019, выданный Испытательным центром научно-технического центра комбайностроения
Открытого акционерного общества «Гомсельмаш», аттестат аккредитации №ВУ/112 1.0438.

Схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 12.2.011-2012 Машины строительные и дорожные. Общие требования безопасности.
ГОСТ 12.2.003-91 Система стандартной безопасности труда. Рабочее место при выполнении работ
сидя. Общие эргономические требования. ГОСТ EN 474-1-2013 Машины землеройные.
Безопасность. Часть 1. Общие требования. ГОСТ EN 474-4-2013 Машины землеройные.
Безопасность. Часть 4. Требования к экскаваторам-погрузчикам. ГОСТ ИСО 3450-2002 Машины
землеройные. Тормозные системы колесных машин. Требования к эффективности и методы
испытаний. ГОСТ 12.1.003-83 Система стандартов безопасности труда. Система стандартов
безопасности труда (ССБТ). Общие требования безопасности (с изменением №1).
ГОСТ ИСО 6405-1-2000 Машины землеройные. Символы для органов управления и устройств
отображения информации. Часть 2. Специальные символы для машин, рабочего оборудования и
приспособлений. ГОСТ Р 52543-2006 Гидроприводы объемные. Требования безопасности.
СТБ ISO 2867-2009 Машины землеройные. Системы доступа. ГОСТ 27258-87 Машины
землеройные. Зоны комфорта и досягаемости органов управления. СТБ ISO 2867-2009 Машины
землеройные. Системы допуска. ГОСТ 31193-2004 Вибрация. Определение параметров
вибрационной характеристики самоходных машин. Общие требования. ГОСТ ИСО 5006-2-2000
Машины землеройные. Обзорность с рабочего места оператора. Часть 2. Метод оценки.

Срок службы 10 лет. Условия транспортирования и хранения машины 4(Ж2) ГОСТ 15150.
Машина может эксплуатироваться в районах с умеренными климатом при температуре от минус
40 до плюс 40°C.

Гарантийный срок эксплуатации- 12 месяцев со дня ввода машины в эксплуатацию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.07.2024 включительно.



Кохан Александр Петрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 003 35072

Дата регистрации декларации о соответствии 29.07.2019