



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС PL.TG02.B00342

Срок действия с 27.12.2010 г. по 27.12.2013 г.

№ 0310187

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11TG02

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «Энерготест»
(ОС ООО «Энерготест»)

105066, г. Москва, ул. Новая Басманная, д. 29, стр. 3

Тел./факс: (495) 735-40-03

ПРОДУКЦИЯ

Подъемники с рабочими платформами "LEMA"

(модельный ряд согласно приложения на 2 листах, бланки № 0269541,
№ 0269542)

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

48 3710

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52045-2003

ПБ 10-611-03

код ТН ВЭД России:

8428 10 200 0

8428 90 950 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LEMA ENGINEERING SP.Z.O.O.
UL. PRZEJAZDOWA 25, 05-800 PRUSZKOW, Polska

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

LEMA ENGINEERING SP.Z.O.O.
UL. PRZEJAZDOWA 25, 05-800 PRUSZKOW, Polska

Тел.: +48 22 638 80 31

НА ОСНОВАНИИ

- протокола сертификационных испытаний № 31/2010-ПТс от 17.12.2010 г.

Испытательной лаборатории ООО «Строймаркет 99», рег. № РОСС RU.0001.21MX24 от
19.03.2008 г., г. Москва;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3

Знак соответствия по ГОСТ Р 50460 наносится в паспорте, на заводской табличке и в
товаросопроводительной документации

Руководитель органа

подпись

Д.А. Ахрименко

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.Б. Костяков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

№ 0269541

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС PL.TG02.B00342Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	--	---

Подъемники с рабочими платформами "LEMA":

48 3711
8428 10 200 0Вышки передвижные самоходные
пантографного типа, моделей:LM WSPSP-025-074, LM WSPSP-030-060,
LM WSPSP-040-095, LM WSPSP-045-080
LM WSPSP-038-060 HD, LM WSPSP-023-080 HD,
LM WSPSP-045-080 HD, LM WSPSP-032-100 HD,
LM WSPSP-038-060 DC, LM WSPSP-023-080 DC,
LM WSPSP-045-080 DC, LM WSPSP-032-100 DC,
LM WSPSP-023-058 DC, LM WSPSPD-056-080,
LM WSPSPD-045-100, LM WSPSPD-034-120Техническая
документация
"LEMA ENGINEERING
SP.Z.O.O."48 3713
8428 10 200 0Вышки передвижные пантографного типа,
моделей:LM WPSM-015-050, LM WPSM-020-040,
LM WPSM-030-030, LM WPSM-030-060,
LM WPSM-030-090, LM WPSM-030-110,
LM WPSM-030-140, LM WPSM-030-160,
LM WPSM-050-045, LM WPSM-050-060,
LM WPSM-050-090, LM WPSM-050-110,
LM WPSM-050-140, LM WPSM-060-072,
LM WPSM-100-060, LM WPSM-100-090,
LM WPSM-100-120, LM WPSM-150-090,
LM WPSM-200-060, LM WPSM-200-080Техническая
документация
"LEMA ENGINEERING
SP.Z.O.O."

Руководитель органа

подпись

Д.А. Ахрименко
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Д.Б. Костяков
инициалы, фамилия

№ 0269542

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС PL.TG02.B00342

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

Подъемники с рабочими платформами "LEMA":

48 3711 Вышки передвижные самоходные Техническая
8428 10 200 0 телескопического типа, моделей: документация
LM WPAР-1-060, LM WPAР-1-075, "LEMA ENGINEERING
LM WPAР-2-075, LM WPAР-2-090 SP.Z.O.O."

48 3713 Вышки передвижные несамоходные Техническая
8428 10 200 0 телескопического типа, моделей: документация
LM WPAМ-1-060, LM WPAМ-1-080, "LEMA ENGINEERING
LM WPAМ-1-100, LM WPAМ-2-060, SP.Z.O.O."
LM WPAМ-2-080, LM WPAМ-2-100,
LM WPAМ-2-120

Тип питания АС (220В/50Гц), DC (12В)

48 3714 Подъемники стационарные пантографного Техническая
8428 90 950 0 типа, моделей LM HCL документация
"LEMA ENGINEERING
SP.Z.O.O."

Завод-изготовитель: Zhejiang Dingli Machinery Co., Ltd.
№ 1255 Baiyun South Road, Leidian Town, Deqing, Zhejiang, China



Руководитель органа

AOL
подпись
Chis
подпись

Д.А. Ахрименко
инициалы, фамилия

Эксперт

Д.Б. Костяков
инициалы, фамилия