

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**  
**СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,**  
**отвечающей требованиям технического регламента**  
**Таможенного союза «О безопасности машин**  
**и оборудования» (ТР ТС 010/2011)**

№ ЕАЭС RU СТ-RU.AM02.00451

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Основной государственный регистрационный номер: 1097847249301. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 192289, Россия, город Санкт-Петербург, улица Карпатская, дом 14, корпус 5, литер А; номер телефона: 8(812) 640-30-30; адрес электронной почты: office@dendor.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ».

Место нахождения (адрес юридического лица): 192289, Россия, город Санкт-Петербург, улица Карпатская, дом 14, корпус 5, литер А; адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188514, Россия, Ленинградская область, Ломоносовский район, деревня Глядино.

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ** Арматура промышленная трубопроводная: кран шаровой фланцевый тип F3530.

Типовой образец продукции изготовлен в соответствии с техническими условиями ТУ 3742-091-62977923-2015 «Краны шаровые фланцевые. Тип «F3515», «F3530».

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования».

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 205/V/2020 от 14.05.2020

Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Рузский испытательный центр», обоснования безопасности DR.00.00-001-ОБ, технических условий ТУ 3742-091-62977923-2015, паспорта на изделие.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «Брянский орган по сертификации». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 241013, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Литейная, дом 36А, офис 702; номер телефона: 84832400049; адрес электронной почты: info@bos-cert.ru, аттестат аккредитации № RA.RU.10AM02.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 21345-2005 «Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия».

**ДАТА ВЫДАЧИ** 14.05.2020



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

(подпись)

Кузнецова Вера Алексеевна  
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(подпись)

Галеулин Дамир Гайсович  
(инициалы, фамилия)