Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 3666-002-10799273-2016 «Установки буровые подъемные (самоходные)».

Иная информация, идентифицирующая продукцию

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2; ГОСТ 12.2.232-2012 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование буровое наземное. Требования безопасности" разделы 4-6; ГОСТ 12.2.088-83 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование наземное для освоения и ремонта скважин. Общие требования безопасности" разделы 1-3.Условия хранения: в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Сведения о приложениях к сертификату**

Свободная форма

Номер бланка приложения к СС для свободной формы

0293677

Прочие сведения о сертификате соответствия

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.1.003-83 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.1.012-2004 «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования»; ГОСТ 12.2.124-2013 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование продовольственное. Общие требования безопасности»; ГОСТ 26582-85 «Машины и оборудование продовольственные. Общие технические условия»

**Сведения о приложениях к сертификату**

Свободная форма

Номер бланка приложения к СС для свободной формы

0112209

Прочие сведения о сертификате соответствия

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов: СТБ IEC 60335-2-82-2011 Бытовые и аналогичные электрические приборы.Безопасность.Часть 2-82. Дополнительные требования к игровым автоматам и автоматам самообслуживания, ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений, ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний, ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний

**Реквизиты сертификата**

Регистрационный номер

ТС RU С-PL.

**Сведения о приложениях к сертификату**

Таблица стандартов

Номер бланка приложения к СС для таблицы стандартов

0303202

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ IEC 60065-2013

Наименование национального стандарта или свода правил

Аудио- ,видео- и аналогичная электронная аппаратура. Требования безопасности

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ IEC 60950-1-2011

Наименование национального стандарта или свода правил

Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ IEC 62479-2013

Наименование национального стандарта или свода правил

Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц –300 ГГц)

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

Наименование национального стандарта или свода правил

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

разделы 4–6

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ 30805.24-2002

Наименование национального стандарта или свода правил

Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость оборудования информационных технологий к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

раздел 5

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC61000-3-2:2009)

Наименование национального стандарта или свода правил

Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

разделы 5 и 7

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

Наименование национального стандарта или свода правил

Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

раздел 5

Таблица изготовителей

Номер бланка приложения к СС для таблицы изготовителя

0303203

Полное наименование предприятия-изготовителя

Предприятия-изготовители:

Полное наименование предприятия-изготовителя

"TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd."

Юридический адрес

КИТАЙ, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China

Полное наименование предприятия-изготовителя

"TPV Display Technology (Xiamen) Co., Ltd."

ДЕКЛАРАЦИИ.

**Сведения о документах, на основании которых изготовлена продукция**

Технический регламент

ТР ТС 011/2011 "Безопасность лифтов"

**Стандарты, нормативные документы**

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ Р 53780-2010 (ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998)

Наименование национального стандарта или свода правил

Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке.

Дата и номер нормативного документа, которым утвержден национальный стандарт или свод правил

Утвержден Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 марта 2010г. № 41-ст

**Сведения о приложениях к декларации**

Таблица стандартов

Номер приложения к ДС для таблицы стандартов

1

Обозначение национального стандарта или свода правил

ГОСТ Р 53780-2010(ЕН 81-1:1998; ЕН 81-2:1998) Утвержден Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 марта 2010г. № 41-ст

Наименование национального стандарта или свода правил

Лифты. Общие требования безопасности к устройству и установке.

Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил

Разделы 1,2,3,4,5,8,9 - требования к электрическим лифтам в части декларируемой модели лифта

**Реквизиты декларации**

Регистрационный номер

ТС N RU Д-RU

Дата начала действия

26.12.2016

Номер и дата договора или контракта о поставке продукции

Инвойс № 8013296 от 24.11.16 , Контракт № 82/16002164/OU от 16.09.15

Иная информация, идентифицирующая продукцию

Срок службы 10 лет указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Требования ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования" соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 12.2.003-91 раздел 2 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"

**Сведения о документах, на основании которых изготовлена продукция**

Технический регламент

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

Код ТН ВЭД ТС

8451400009

Иная информация, идентифицирующая продукцию

Срок службы 10 лет указан изготовителем в документации на продукцию. Условия хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок хранения изделия не установлен. Требования ТРТС 010/2011 соблюдаются в результате применения на добровольной основе ГОСТ 28127-89 (ИСО 1506-82) Оборудование красильно-отделочное текстильной промышленности

**Сведения о документах, на основании которых изготовлена продукция**

Технический регламент

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