

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования
Группа продукции ЕАЭС	ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011
Схема декларирования	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011 1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.92044/21
Дата регистрации декларации	26.08.2021
Дата окончания действия декларации о соответствии	18.08.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1065243033789
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5243024500
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРЗАМАСКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АЭМЗ"
Фамилия руководителя юридического лица	КАМИНСКИЙ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	СТАНИСЛАВОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	607220, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД АРЗАМАС, УЛИЦА 50 ЛЕТ ВЛКСМ, 8А
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8314777520
Адрес электронной почты	info@aemp.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2016
Дата присвоения ОГРН	25.12.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	524301001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1065243033789
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5243024500
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АРЗАМАССКИЙ ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "АЭМЗ"
Фамилия руководителя юридического лица	КАМИНСКИЙ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	СТАНИСЛАВОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	607220, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НИЖЕГОРОДСКАЯ, ГОРОД АРЗАМАС, УЛИЦА 50 ЛЕТ ВЛКСМ, 8А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8314777520
Адрес электронной почты	info@aemp.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 15 по Нижегородской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.05.2016
Дата присвоения ОГРН	25.12.2006
Код причины постановки на учет (КПП)	524301001

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Ограничители нагрузки стрелового крана,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок хранения и условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Ограничители нагрузки стрелового крана,
Иная информация о продукции	тип ОНК-160С, модификации согласно НПКУ.408844.026 ПЭЗ
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8543709000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Технические условия ЛГФИ.408844.026 ТУ «Ограничитель нагрузки стрелового крана ОНК-160С» Перечень элементов НПКУ.408844.026 ПЭЗ «Ограничитель нагрузки стрелового крана ОНК-160С»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.007.0-75
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 8
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах.
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Оникс», аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	119311, РОССИЯ, Г Москва, пр-кт Вернадского, дом 15, пом 1,

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	11.08.2021
Номер протокола	4752O.110821

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

