

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации
Единый перечень продукции РФ	Смеси строительные
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	РОСС RU Д-RU.PA01.B.44974/19
Дата регистрации декларации	02.09.2019
Дата окончания действия декларации о соответствии	02.07.2023
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение стандартов	1	35

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107746689027
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707732065
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЛАВБЕТОН"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "СЛАВБЕТОН"
Фамилия руководителя юридического лица	ЖУРАВЛЕВ
Имя руководителя юридического лица	АЛЕКСЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ИЛЬИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	143103, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД РУЗА, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, ДОМ 74, ПОМЕЩЕНИЕ 18
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951340004
Номер факса	+7 8495134004

Адрес электронной почты info@slavbeton.ru

Адрес сайта в сети Интернет www.slavbeton.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.05.2019

Дата присвоения ОГРН 24.08.2010

Код причины постановки на учет (КПП) 507501001

Контактные данные

Номер телефона +7 4951340004

Номер факса +7 4951340004

Адрес электронной почты info@slavbeton.ru

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Совпадает с заявителем Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1107746689027

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7707732065

Организационно-правовая форма Непубличные акционерные общества

Полное наименование юридического лица АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЛАВБЕТОН"

Сокращенное наименование юридического лица АО "СЛАВБЕТОН"

Фамилия руководителя юридического лица ЖУРАВЛЕВ

Имя руководителя юридического лица АЛЕКСЕЙ

Отчество руководителя юридического лица ИЛЬИЧ

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 143103, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД РУЗА, УЛИЦА СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ, ДОМ 74, ПОМЕЩЕНИЕ 18

Контактные данные

Номер телефона +7 4951340004

Номер факса +7 8495134004

Адрес электронной почты info@slavbeton.ru

Адрес сайта в сети Интернет www.slavbeton.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ 15.05.2019

Дата присвоения ОГРН 24.08.2010

Код причины постановки на учет (КПП)

507501001

Производственные площадки

121471, РОССИЯ, Г Москва, ул Генерала Дорохова, прпр3636

Адрес производства продукции	121471, РОССИЯ, Г Москва, ул Генерала Дорохова, прпр3636
Полное наименование	Акционерное общество "СЛАВБЕТОН"
Сокращенное наименование	АО "СЛАВБЕТОН"
Организационно-правовая форма	ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ФОРМЫ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ КОММЕРЧЕСКИМИ КОРПОРАТИВНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4951340004
Номер факса	+7 4951340004
Адрес электронной почты	info@slavbeton.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции

РОССИЯ

Общее наименование продукции

Бетонная смесь легкая БСЛ В5 П5 D1000;
Бетонная смесь легкая БСЛ В7,5 П4 F25 D1000;
Бетонная смесь легкая БСЛ В12,5 П4 F25 D1500;
Бетонная смесь легкая БСЛ В15 П4 F25 D1800;
Бетонная смесь легкая БСЛ В20 П4 F25 D1700;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П2 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П3 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П4 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П5 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 Ж4 F1 100 W2;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В10 П4 F1 100 W6;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В12,5 П3 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В12,5 П4 F1 100 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П1 F1 100 W2;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П3 F1 150 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П4 F 75 W4;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В20 П3 F1 200 W6;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В20 П4 F1 200 W6;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В22,5 П3 F 150 W6;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В22,5 П4 F 150 W6;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П2 F 200 W8;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П3 F 200 W8;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П4 F 200 W8;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П5 F 200 W8;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П3 F 300 W10;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П4 F 300 W10;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П5 F 300 W10;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П4 F1 300 W12;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В35 П4 F 300 W12;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В35 П4 F1 150 W12;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В40 П4 F1 300 W12;
Бетонная смесь тяжелая БСТ В45 П4 F1 300 W16.

Общие сведения об области применения продукции

Применение в гражданском, промышленном и дорожном строительстве.

Общие условия хранения продукции

Заводские условия хранения продукции

Общие условия эксплуатации продукции

Эксплуатация продукции производится самосвалами и автобетоносмесителями при температуре от -35*С до +35*С.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

 Бетонная смесь легкая БСЛ В5 П5 D1000;
 Бетонная смесь легкая БСЛ В7,5 П4 F25 D1000;
 Бетонная смесь легкая БСЛ В12,5 П4 F25 D1500;
 Бетонная смесь легкая БСЛ В15 П4 F25 D1800;
 Бетонная смесь легкая БСЛ В20 П4 F25 D1700;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П2 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П3 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П4 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 П5 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В7,5 Ж4 F1 100 W2;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В10 П4 F1 100 W6;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В12,5 П3 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В12,5 П4 F1 100 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П1 F1 100 W2;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П3 F1 150 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В15 П4 F 75 W4;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В20 П3 F1 200 W6;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В20 П4 F1 200 W6;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В22,5 П3 F 150 W6;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В22,5 П4 F 150 W6;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П2 F 200 W8;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П3 F 200 W8;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П4 F 200 W8;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В25 П5 F 200 W8;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П3 F 300 W10;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П4 F 300 W10;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П5 F 300 W10;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В30 П4 F1 300 W12;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В35 П4 F 300 W12;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В35 П4 F1 150 W12;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В40 П4 F1 300 W12;
 Бетонная смесь тяжелая БСТ В45 П4 F1 300 W16.

Торговая марка

СЛАВБЕТОН

Коды ОКПД 2

23.64.10.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС

3824501000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

Наименование документа

ГОСТ

Номер документа

7473-2010

Дата документа

01.01.2012

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия
Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ

Наименование стандарта, нормативного документа

7473-2010

Статус стандарта, нормативного документа

Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ АО "СЛАВБЕТОН"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	121471, РОССИЯ, Г Москва, ул Генерала Дорохова, прпр3636

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	18.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-49.49

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола	20.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-48.48

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола	18.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-47.47

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола	17.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-46.46

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 15.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-45.45

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 16.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-44.44

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 16.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-43.43

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 15.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-42.42

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	

Дата протокола 15.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-41.41

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 15.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-40.40

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 14.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-39.39

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 14.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-38.38

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 14.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-37.37

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 13.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-36.36

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 13.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-34.34

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 12.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-33.33

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 12.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-32.32

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 12.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-31.31

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 12.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-30.30

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 11.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-29.29

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 11.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-28.28

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 11.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-27.27

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 11.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-26.26

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 10.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-25.25

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 10.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-24.24

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 10.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-23.23

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 10.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-22.22

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 09.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-21.21

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 09.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-20.20

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 09.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-19.19

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 09.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-18.18

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	

Дата протокола 08.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-17.17

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	

Дата протокола 08.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-16.16

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 08.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-15.15

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 07.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-14.14

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 07.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-13.13

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 07.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-12.12

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 06.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-11.11

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 06.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-10.10

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 06.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-9.9

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 05.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-8.8

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 05.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-7.7

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 05.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-6.6

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Дата протокола 04.07.2019
Номер протокола №RU.ACK.ИЛ.622-5.5

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Дата протокола	04.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-4.4

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Дата протокола	03.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-2.2

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Дата протокола	03.07.2019
Номер протокола	№RU.ACK.ИЛ.622-1.1

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ
Наименование стандарта, нормативного документа	7473-2010
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п. 5.8.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Документы, предполагаемые схемой декларирования

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Дата выдачи заключения	11.07.2019
Страна места нахождения	РОССИЯ

Номер аттестата аккредитации	№RU.АСК.ИЛ.622
Наименование аккредитованного лица	АО "СИСТЕМА АКСЕКО"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.07.2019

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

