

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Центр Экспертиз "Атрибут"

Место нахождения: Российская Федерация, 109316, г. Москва, Остаповский проезд, дом 3 строение 8 офис 412,
телефон: +79653942919, электронная почта: osp.tribut@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № RA.RU.10KA01, выдан 08.08.2017 года

Исх. № 6045 от 25.03.2020 года

ООО "КОНТИНЕНТ"
Российская Федерация, Ростовская область,
346400, город Новочеркасск, переулок Одесский, дом 41, офис 3
Директору
Кравченко Александру Николаевичу

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В таможенные органы
по месту требования

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции при выпуске в обращение на территории Евразийского экономического союза, сообщаем следующее:

Наименование продукции	код ТН ВЭД ЕАЭС
Вибропоглощающий материал DreamCar NoName. Предназначен для комплексного использования в качестве вибропоглощающего слоя в объектах с повышенным уровнем издаваемого шума и вибрации (транспорт, сельскохозяйственная техника и т.п.). Подходит для таких автомобильных зон как капот, двери, крыша, днище и крышка багажника.	4005910000
Вибропоглощающий материал DreamCar. Предназначен для использования в качестве вибропоглощающего покрытия в объектах, к которым предъявляются повышенные требования по эффективному снижению уровня издаваемого шума и вибрации (транспорт, сельскохозяйственная техника и т.п.). Подходит для таких автомобильных зон как капот, двери, крыша. Не применяется для арок, днища, крышки багажника.	4005910000
Вибропоглощающий материал на основе Бутил Каучука DreamCar Bomb. Предназначен для широкого применения в автомобильном производстве, строительной инженерии жилых, общественных и производственных зданий, а также промышленного оборудования. В секторе автопрома рекомендуем для применения в изолировании дверей, капотов, арок, днищ, крыш, багажников.	4005910000
Самоклеящийся вибропоглощающий материал жёсткого типа на основе Бутил Каучука DreamCar Bit. Предназначен для использования в автомобилестроении и строительной инженерии для качественного вибропоглощения с дополнительным повышением жёсткости изолируемой конструкции. В секторе автопрома рекомендуем для применения в таких зонах как двери, днище, крыша, багажник.	4005910000
Вибропоглощающий материал повышенной жёсткости DreamCar Hard. Предназначен для широкого пользования в автомобилестроении и строительной инженерии для качественной защиты от вибраций и связанных с ними шумов. Рекомендуем для применения в таких зонах как двери, капот, арки, днище, крыша, багажник.	4005910000
Звукопоглощающий полиуретан вспененной структуры в особом вязкоэластичном состоянии DreamCar Wave Special.	3919900000
Звукопоглощающий материал на основе рельефного пенополиуретана чёрного цвета повышенной плотности с Бутил Каучуковой пропиткой DreamCar Wave Black.	3919900000
Звукопоглощающий материал на основе рельефного пенополиуретана DreamCar Wave.	3919900000

Звукопоглощающий полиуретан вспененной структуры в особом вязкоэластичном состоянии DreamCar Wave Block.	3919900000
Звукопоглощающий полиуретан вспененной структуры в особом вязкоэластичном состоянии DreamCar Elaston.	3919900000
Звукопоглощающий материал на основе рельефного пенополиуретана чёрного цвета повышенной плотности с Бутил Каучуковой пропиткой DreamCar VitaBob и детали из него. Предназначен для использования в качестве звуко- и вибропоглощающего, теплоизоляционного, амортизационного и противоскрипного материала в различных транспортных средствах.	4008219000
Звукопоглощающий, теплоизоляционный синтетический материал Войлок Lite. Предназначен для использования в пассажиротранспортной индустрии с целью снижения теплопотерь и повышения акустической комфортности.	5704900000
Звукопоглощающий, теплоизоляционный синтетический материал Войлок Standart. Предназначен для использования в пассажиротранспортной индустрии с целью снижения теплопотерь и повышения акустической комфортности.	5704900000
Звукопоглощающий, теплоизоляционный синтетический материал Войлок Super. Предназначен для использования в пассажиротранспортной индустрии с целью снижения теплопотерь и повышения акустической комфортности.	5704900000
Звукопоглощающий, теплоизоляционный синтетический материал Dream Car Войлок (Люкс). Предназначен для использования в пассажиро-транспортной индустрии с целью снижения теплопотерь и повышения акустической комфортности.	5704900000
Звукопоглощающий вибродемпфирующий самоклеящийся материал Вибровойлок. Предназначен для широкого применения в автомобильном производстве, авиа индустрии, строительной инженерии жилых, общественных и производственных зданий, а также промышленного оборудования. В секторе автопрома рекомендуем для применения в изолировании в первую очередь арок, а также дверей, капотов, днищ, крыш, багажников.	5602109000
Самоклеящийся звуко- и теплоизолирующий материал на основе вспененной резины DreamCar Super Splen. Предназначен для комплексного пользования при создании комфортной среды в кабине водителя и пассажирском салоне автотранспорта.	3919900000
Самоклеящийся теплоизолирующий материал на основе вспененного пенополиэтилена DC List (sipilent).	3919900000
Теплоизолирующий материал с звукоизолирующими свойствами на основе специального пенополиуретана без пропитки DreamCar Tinfoil и детали из него. Предназначен к пользованию в пассажиротранспортной индустрии. Рекомендуем для применения в таких зонах автомобиля как капот.	3919900000
Теплоизолирующий материал на основе вспененного пенополиэтилена (изолон) DreamCar I и детали из него. Предназначен для широкого применения в пассажиро-транспортном производстве, строительной инженерии жилых, общественных и производственных зданий, а также промышленного оборудования. В секторе автопрома рекомендуем для применения в изолировании дверей, капотов, арок, днищ, крыш, багажников, торпедо.	3926909200
Теплоизолирующий материал на основе вспененного пенополиэтилена (изолон) ламинированного фольгой DreamCar Fi и детали из него. Предназначен для широкого применения в пассажиротранспортном производстве, строительной инженерии жилых, общественных и производственных зданий, а также промышленного оборудования. В секторе автопрома рекомендуем для применения в изолировании дверей, капотов, арок, днищ, крыш, багажников, торпедо.	3926909200
Тепло- и звукопоглощающий материал на основе вспененного полиуретана вторичной переработки пористо-ячеистой структуры DreamCar Locking. Предназначен для повышения акустической комфортности во всех типах транспортных средств.	3919900000

Прокладочный уплотнительный материал с ярко выраженными противоскрипными свойствами DreamCar Clout и детали из него. Предназначен для облицовки кабин, салонов и багажников автотранспортных средств. Материал может быть использован как прокладочный (противоскрипный) между пластмассовыми и металлическими деталями.	3926909200
Облицовочный самоклеящийся материал, с выраженными декоративными свойствами DreamCar Карпет. Предназначен для облицовки кабин, салонов и багажников автотранспортных средств.	3919900000
Вибропоглощающий рулонный самоклеящийся материал DreamCar LB(M). Предназначен для широкого применения в автомобильном производстве, строительной инженерии жилых, общественных и производственных зданий, а также промышленного оборудования. В секторе автопрома рекомендуем для применения в таких зонах как капот, двери, крыша, арки, днище, багажник и торпедо.	4005910000
Вибропоглощающий самоклеящийся материал, предназначенный для снижения и рассеивания различного рода вибраций и шумов DreamCar LT(NP). Предназначен для комплексного использования в качестве вибро-, звукопоглощающего слоя в объектах с повышенным уровнем издаваемого шума и вибрации (транспорт, сельскохозяйственная техника и т.п.). Подходит для таких автомобильных зон как капот, двери, крыша, арки, днище, багажник и торпедо.	4005910000
Мастика антикоррозийная U-Motos.	3214101009
Облицовочный материал, с ярко выраженными декоративными свойствами DreamCar Транслин. Предназначен для укрытия полов всех видов транспорта, производственных, складских и офисных помещений.	3926909200
Сетка радиатора алюминиевая.	7616910000
Полимерный, композиционный материал ЭВА Лист и продукты из него. Предназначен для производства ковриков для автомобилей, дома, лодок и т.п. Также подходит для изготовления сумок-органайзеров, накидок на сиденье автомобиля и спинку кресла.	3926909709
Валик прикаточный с деревянной ручкой. Предназначен для укладки шумоизоляционных материалов на различную поверхность.	8205598099

не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 года № 982 (с изменениями, утвержденными Постановлениями Правительства РФ).

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действующие Технические Регламенты Таможенного Союза.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы Правительства Российской Федерации и Евразийской экономической комиссии, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров.

Ответственность за правильность предоставленной информации по идентификации продукции и ее кодам несет организация, направившая запрос.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
ООО "Атрибут"



Дмитрий Олегович Гурин

(Ф.И.О.)