

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
Группа продукции РФ	Декоративно-отделочные, облицовочные материалы и покрытия полов, в т.ч. ковровые покрытия, за искл. отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	RU Д-CN.PA01.B.00256/26
Дата регистрации декларации	11.02.2026
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.02.2031
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	318547600126959
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	540400654127
Фамилия	ШИРЯЕВ
Имя	ЯРОСЛАВ
Отчество	СЕРГЕЕВИЧ

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Управление Федеральной налоговой службы по Курганской области
Дата регистрации в качестве ИП	14.12.2023
Дата присвоения ОГРНИП	25.07.2018

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Jiangsu Xinfeng Star Film Materials Co.,Ltd»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Нет

Адрес места жительства

КИТАЙ, NO. 98, CAISU NORTH ROAD, HUBIN NEW DISTRICT, SUQIAN CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA.

Производственные площадки

КИТАЙ, NO. 98, CAISU NORTH ROAD, HUBIN NEW DISTRICT, SUQIAN CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA.

Адрес производства продукции

КИТАЙ, NO. 98, CAISU NORTH ROAD, HUBIN NEW DISTRICT, SUQIAN CITY, JIANGSU PROVINCE, CHINA.

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Самокляющаяся пленка ПВХ, глянцевая фольгированная самокляющаяся пленка, самокляющаяся пленка, для пола, толщиной 0.1мм до 0.3мм, артикулы: М-001 М-002 М-003 М-004 М-005 М-006 М-007 М-008 М-009 М-010 М-011 М-012 М-013 М-014 М-015 М-016 М-017 М-018 М-019 М-020 К-001 К-002 К-003 К-004 К-005 К-006 К-007 К-008 К-009 К-010 К-011 К-012 К-013 К-014 К-015 К-016 К-017 К-018 К-019 К-020 К-021 К-022 К-023 К-024 К-025 К-026 К-027 К-028 К-029 К-030 К-031 К-032 К-033 К-034 К-035 К-036 К-037 К-038 К-039 К-040 К-041 К-042 К-043 К-044 К-045 К-046 К-047 К-048 К-049 К-050 L-001 L-002 L-003 L-004 L-005 L-006 L-007 L-008 L-009 L-010 L-011 L-012 L-013 L-014 L-015 L-016 L-017 L-018 L-019 L-020 L-021 L-022 L-023 L-024 L-025 L-026 L-027 L-028 L-029 L-030 L-031 L-032 L-033 L-034 L-035 L-036 L-037 L-038 L-039 L-040 L-041 L-042 L-043 L-044 L-045 L-046 L-047 L-048 L-049 L-050 МТ-001 МТ-002 МТ-003 МТ-004 МТ-005 МТ-006 МТ-007 МТ-008 МТ-009 МТ-010 МТ-011 МТ-012 МТ-013 МТ-014 МТ-015 МТ-016 МТ-017 МТ-018 МТ-019 МТ-020 МТ-021 МТ-022 МТ-023 МТ-024 МТ-025 МТ-026 МТ-027 МТ-028 МТ-029 МТ-030 МТ-031 МТ-032 МТ-033 МТ-034 МТ-035 МТ-036 МТ-037 МТ-038 МТ-039 МТ-040 МТ-041 МТ-042 МТ-043 МТ-044 МТ-045 МТ-046 МТ-047 МТ-048 МТ-049 МТ-050 МС-001 МС-002 МС-003 МС-004 МС-005 МС-006 МС-007 МС-008 МС-009 МС-010 МС-011 МС-012 МС-013 МС-014 МС-015 МС-016 МС-017 МС-018 МС-019 МС-020 МС-021 МС-022 МС-023 МС-024 МС-025 МС-026 МС-027 МС-028 МС-029 МС-030 МС-031 МС-032 МС-033 МС-034 МС-035 МС-036 МС-037 МС-038 МС-039 МС-040 МС-041 МС-042 МС-043 МС-044 МС-045 МС-046 МС-047 МС-048 МС-049 МС-050 V-001 V-002 V-003 V-004 V-005 V-006 V-007 V-008 V-009 V-010 V-011 V-012 V-013 V-014 V-015 V-016 V-017 V-018 V-019 V-020 V-021 V-022 V-023 V-024 V-025 V-026 V-027 V-028 V-029 V-030 V-031 V-032 V-033 V-034 V-035 V-036 V-037 V-038 V-039 V-040 V-041 V-042 V-043 V-044 V-045 V-046 V-047 V-048 V-049 V-050 E-001 E-002 E-003 E-004 E-005 E-006 E-007 E-008 E-009 E-010 E-011 E-012 E-013 E-014 E-015 E-016 E-017 E-018 E-019 E-020 E-021 E-022 E-023 E-024 E-025 E-026 E-027 E-028 E-029 E-030 E-031 E-032 E-033 E-034 E-035 E-036 E-037 E-038 E-039 E-040 E-041 E-042 E-043 E-044 E-045 E-046 E-047 E-048 E-049 E-050 S-001 S-002 S-003 S-004 S-005 S-006 S-007 S-008 S-009 S-010 S-011 S-012 S-013 S-014 S-015 S-016 S-017 S-018 S-019 S-020 S-021 S-022 S-023 S-024 S-025 S-026 S-027 S-028 S-029 S-030 S-031 S-032 S-033 S-034 S-035 S-036 S-037 S-038 S-039 S-040 S-041 S-042 S-043 S-044 S-045 S-046 S-047 S-048 S-049 S-050.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Самокляющаяся пленка ПВХ, глянцевая фольгированная самокляющаяся пленка, самокляющаяся пленка, для пола, толщиной 0.1мм до 0.3мм, артикулы: М-001 М-002 М-003 М-004 М-005 М-006 М-007 М-008 М-009 М-010 М-011 М-012 М-013 М-014 М-015 М-016 М-017 М-018 М-019 М-020 К-001 К-002 К-003 К-004 К-005 К-006 К-007 К-008 К-009 К-010 К-011 К-012 К-013 К-014 К-015 К-016 К-017 К-018 К-019 К-020 К-021 К-022 К-023 К-024 К-025 К-026 К-027 К-028 К-029 К-030 К-

031 K-032 K-033 K-034 K-035 K-036 K-037 K-038 K-039 K-040 K-041 K-042 K-043 K-044 K-045 K-046 K-047 K-048 K-049 K-050 L-001 L-002 L-003 L-004 L-005 L-006 L-007 L-008 L-009 L-010 L-011 L-012 L-013 L-014 L-015 L-016 L-017 L-018 L-019 L-020 L-021 L-022 L-023 L-024 L-025 L-026 L-027 L-028 L-029 L-030 L-031 L-032 L-033 L-034 L-035 L-036 L-037 L-038 L-039 L-040 L-041 L-042 L-043 L-044 L-045 L-046 L-047 L-048 L-049 L-050 MT-001 MT-002 MT-003 MT-004 MT-005 MT-006 MT-007 MT-008 MT-009 MT-010 MT-011 MT-012 MT-013 MT-014 MT-015 MT-016 MT-017 MT-018 MT-019 MT-020 MT-021 MT-022 MT-023 MT-024 MT-025 MT-026 MT-027 MT-028 MT-029 MT-030 MT-031 MT-032 MT-033 MT-034 MT-035 MT-036 MT-037 MT-038 MT-039 MT-040 MT-041 MT-042 MT-043 MT-044 MT-045 MT-046 MT-047 MT-048 MT-049 MT-050 MC-001 MC-002 MC-003 MC-004 MC-005 MC-006 MC-007 MC-008 MC-009 MC-010 MC-011 MC-012 MC-013 MC-014 MC-015 MC-016 MC-017 MC-018 MC-019 MC-020 MC-021 MC-022 MC-023 MC-024 MC-025 MC-026 MC-027 MC-028 MC-029 MC-030 MC-031 MC-032 MC-033 MC-034 MC-035 MC-036 MC-037 MC-038 MC-039 MC-040 MC-041 MC-042 MC-043 MC-044 MC-045 MC-046 MC-047 MC-048 MC-049 MC-050 V-001 V-002 V-003 V-004 V-005 V-006 V-007 V-008 V-009 V-010 V-011 V-012 V-013 V-014 V-015 V-016 V-017 V-018 V-019 V-020 V-021 V-022 V-023 V-024 V-025 V-026 V-027 V-028 V-029 V-030 V-031 V-032 V-033 V-034 V-035 V-036 V-037 V-038 V-039 V-040 V-041 V-042 V-043 V-044 V-045 V-046 V-047 V-048 V-049 V-050 E-001 E-002 E-003 E-004 E-005 E-006 E-007 E-008 E-009 E-010 E-011 E-012 E-013 E-014 E-015 E-016 E-017 E-018 E-019 E-020 E-021 E-022 E-023 E-024 E-025 E-026 E-027 E-028 E-029 E-030 E-031 E-032 E-033 E-034 E-035 E-036 E-037 E-038 E-039 E-040 E-041 E-042 E-043 E-044 E-045 E-046 E-047 E-048 E-049 E-050 S-001 S-002 S-003 S-004 S-005 S-006 S-007 S-008 S-009 S-010 S-011 S-012 S-013 S-014 S-015 S-016 S-017 S-018 S-019 S-020 S-021 S-022 S-023 S-024 S-025 S-026 S-027 S-028 S-029 S-030 S-031 S-032 S-033 S-034 S-035 S-036 S-037 S-038 S-039 S-040 S-041 S-042 S-043 S-044 S-045 S-046 S-047 S-048 S-049 S-050.

Коды ОКПД 2 22.29.22

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3919900000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа техническая документация изготовителя

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30402-96
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	легковоспламеняемые (В3).
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 2

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51032-97

Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	сильнораспространяющие (РП4).
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 3

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84)
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.4.18
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	с высокой дымообразующей способностью (ДЗ).
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Стандарт 4

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84)
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.4.20
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	чрезвычайно опасные (Т4).
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	ИЛ «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции № ССБК RU.21ПБ23 от 24.08.2018 г
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	144010, РОССИЯ, обл Московская, г. Электросталь, ул Ялагина, дом 3, пом. 31

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.02.2026
Номер протокола	02/26Д-6

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	73
Дата договора	19.05.2025

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

