

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 030/2012 О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям
Группа продукции ЕАЭС	Охлаждающие жидкости (в том числе смазочно-охлаждающие жидкости)
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.09728/22
Дата регистрации декларации	10.11.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	09.11.2025
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	25
Приложение документов	2	17
Приложение документов	3	14
Приложение свободной формы	4	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1035004150719
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5021012655
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕХНОФОРМ"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "ТЕХНОФОРМ"
Фамилия руководителя юридического лица	КАРАСЕВ
Имя руководителя юридического лица	МАКСИМ
Отчество руководителя юридического лица	ЕВГЕНЬЕВИЧ

Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	142184, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. ПОДОЛЬСК, ПР-Д АКАДЕМИЧЕСКИЙ (КЛИМОВСК МКР.), Д. 5, ПОМЕЩ. 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4994005580 доб. 817
Адрес электронной почты	zakaz@cstream.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.cool-stream.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	16.09.2019
Дата присвоения ОГРН	31.01.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502101001
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4994005580 доб. 817
Адрес электронной почты	zakaz@cstream.ru

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1035004150719
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5021012655
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества
Полное наименование юридического лица	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕХНОФОРМ"
Сокращенное наименование юридического лица	АО "ТЕХНОФОРМ"
Фамилия руководителя юридического лица	КАРАСЕВ
Имя руководителя юридического лица	МАКСИМ
Отчество руководителя юридического лица	ЕВГЕНЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	142184, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. ПОДОЛЬСК, ПР-Д АКАДЕМИЧЕСКИЙ (КЛИМОВСК МКР.), Д. 5, ПОМЕЩ. 1
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4994005580 доб. 817
Адрес электронной почты	zakaz@cstream.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.cool-stream.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	16.09.2019
Дата присвоения ОГРН	31.01.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	502101001

Производственные площадки

Приложение	Да
Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ТЕХНОФОРМ"
Сокращенное наименование	АО "ТЕХНОФОРМ"
Организационно-правовая форма	Непубличные акционерные общества

Контактные данные

Номер телефона	+7 4994005580
Адрес электронной почты	zakaz@cstream.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.cool-stream.ru

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	502101001
--------------------------------------	-----------

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Концентраты охлаждающих жидкостей (антифризов) и растворы охлаждающих низкозамерзающих жидкостей (антифризов) CoolStream серии «Premium»
Общие сведения об области применения продукции	Предназначены для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания легковых и грузовых автомобилей отечественного и импортного производства, а также в качестве теплоносителей в теплообменных аппаратах и системах.
Общие условия хранения продукции	Концентраты охлаждающих жидкостей (антифризов) и рабочие растворы охлаждающих низкозамерзающих жидкостей (антифризов) CoolStream серии «Premium» хранят в крытых складских помещениях в таре предприятия-производителя. При хранении продуктов избегайте воздействия прямых солнечных лучей, в сочетании с высокой температурой окружающей среды выше 35°C, во избежание потери свойств (обесцвечивание) красителя, введенного в продукт. Не рекомендуется хранение концентратов охлаждающих жидкостей при температуре ниже минус 16°C.
Общие условия эксплуатации продукции	в широком диапазоне температур, согласно руководству по эксплуатации производителя техники/оборудования.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream Premium C» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «Ford SUPER PLUS Premium», «MAINTAIN FRICOFIN LL», «GNV Antifreeze LL Concentrate Premium», «GNV Antifreeze VC», «Petrolube Antifreeze ELC Concentrate», «LUBRIGARD Antifreeze ELC», «Volvo Coolant VCS», «Komatsu Genuine Antifreeze Coolant Supercoolant AF-NAC», «Petrolube Antifreeze HDC Concentrate», «MAX MOTORS COOL C», «Havoline XLC». Охлаждающая жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 37/63» и его

торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «MAX MOTORS COOL 37/63», «CoolStream Premium 37/63», «Раствор концентрата ОЖ "CoolStream Premium C" 37/63».

Охлаждающая жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 40/60» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «MAX MOTORS COOL 40/60», «CoolStream Premium 40/60», «Раствор концентрата ОЖ "CoolStream Premium C" 40/60».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 40» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «Petrolube Antifreeze HDC 50/50», Petrolube Antifreeze ELC 50/50», «LUBRIGARD Antifreeze ELC 50/50», «GNV Antifreeze LL Premixed Premium», «GNV Antifreeze VC Premixed», «MAX MOTORS COOL 50/50», «MAINTAIN FRICOFIN LL -40», «CoolStream Premium 50/50», «Раствор концентрата ОЖ "CoolStream Premium C" 50/50».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 40 (OEM)» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке):

«TATNEFT Антифриз Extra»,

«Антифриз профессионал детали машин ГАЗ», «KOMATSU Genuine Coolant Supercoolant AFNAC 50/50», «ISUZU GENUINE ANTIFREEZE».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 50» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке):

«KOMATSU Genuine Coolant Supercoolant AFNAC 58/42», «KOMATSU Genuine Coolant Supercoolant AFNAC 60/40», «Havoline XLC 58/42», «MAX MOTORS COOL 60/40», «CoolStream Premium 60/40» («Раствор концентрата ОЖ "CoolStream Premium C" 60/40»).

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 55».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 65» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке):

«MAINTAIN FRICOFIN LL -65».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Premium 68» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке):

«KOMATSU Genuine Coolant Supercoolant AFNAC 68».

Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream NRC» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «CoolStream NRC (ETX9536B)».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream DSR» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «Partner DSR».

Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream A-110» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «Crown LLC A-110».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream A-110» и его торговые наименования, зафиксированные в договорах поставки продукции (идентичные базовой марке): «Crown LLC A-110».

Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream Hybrid Extra».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream Hybrid Extra 50/50».

Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream HDC».

Охлаждающая низкотемпературная жидкость (антифриз) «CoolStream HDR».

Торговая марка	Концентрат охлаждающей жидкости (антифриза) «CoolStream QRC». Охлаждающая низкозамерзающая жидкость (антифриз) «CoolStream QRR». «CoolStream Premium», «Ford SUPER PLUS Premium», «MAINTAIN FRICOFIN», «GNV Antifreeze LL», «GNV Antifreeze VC», «Petrolube Antifreeze ELC», «LUBRIGARD Antifreeze ELC», «Volvo Coolant VCS», «Komatsu Genuine Antifreeze Coolant Supercoolant AF-NAC», «Petrolube Antifreeze HDC», «MAX MOTORS COOL», «Havoline XLC», «TATNEFT Антифриз Extra», «Антифриз профессионал детали машин ГАЗ», «ISUZU GENUINE ANTIFREEZE», «CoolStream NRC», «CoolStream NRC (ETX9536B)», «CoolStream DSR», «Partner DSR», «CoolStream A-110», «Crown LLC A-110», «CoolStream Hybrid Extra», «CoolStream HDC», «CoolStream HDR», «CoolStream QRC», «CoolStream QRR».
Коды ОКПД 2	20.59.43.120
Код ТН ВЭД ЕАЭС	38; 3820000000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция
Документ 1

Наименование документа	Концентраты охлаждающих жидкостей (антифризов) и растворы охлаждающих низкозамерзающих жидкостей (антифризов) CoolStream серии «Premium»
Номер документа	ТУ 2422-001-13331543-2016
Дата документа	24.02.2016

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
Лаборатория 1

Приложение	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AB08
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Акционерного общества "Научно-исследовательский и проектный институт карбамида и продуктов органического синтеза"
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице	15.07.2016

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	01.07.2022
Номер протокола	49/22
Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	89/22
Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	90/22

Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	91/22
Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	92/22
Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	93/22
Дата протокола	07.11.2022
Номер протокола	94/22

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 030/2012

Регистрационные документы

Наименование документа	Выписка из ЕГРЮЛ
Номер документа	5
Дата документа	14.04.2022

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа	Концентраты охлаждающих жидкостей (антифризов) и растворы охлаждающих низкозамерзающих жидкостей (антифризов) CoolStream серии «Premium»
Номер документа	ТУ 2422-001-13331543-2016
Дата документа	24.02.2016

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	49/22
Дата документа	01.07.2022

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	89/22
Дата документа	11.07.2022

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	90/22
Дата документа	07.11.2022

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	91/22
Дата документа	07.11.2022

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	92/22
Дата документа	07.11.2022
Протокол испытаний (от заявителя)	
Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	93/22
Дата документа	07.11.2022
Протокол испытаний (от заявителя)	
Наименование документа	Протокол испытаний
Номер документа	94/22
Дата документа	07.11.2022
Иные документы	
Наименование документа	ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ
Номер документа	4
Дата документа	01.06.2022

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

