

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-FR.PA04.B.94114/23
Дата регистрации декларации	27.06.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	25.06.2026
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение продукции	1	1
Приложение изготовителей	2	2

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1065003025284
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5003062974
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕКЛЮБ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТЕКЛЮБ"
Фамилия руководителя юридического лица	ВРУБЛЕВСКИЙ
Имя руководителя юридического лица	АНДРЕЙ
Отчество руководителя юридического лица	ОЛЕГОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	142702, РОССИЯ, Московская область, Г. ВИДНОЕ, УЛ. ПАВЛОВСКАЯ, Д. 14Б, , ПОМ 205

Адрес места осуществления деятельности 115054, город Москва, Космодамианская набережная, дом 52, строение 5, этаж 12, Россия

Контактные данные

Номер телефона +7 4959802720

Адрес электронной почты info@ru.motul.com

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 15.04.2020

Дата присвоения ОГРН 26.09.2006

Код причины постановки на учет (КПП) 500301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Совпадает с заявителем Нет

Полное наименование "MOTUL S.A"

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Нет

Адрес места жительства ФРАНЦИЯ, 119 bd. Felix Faure – 93300, Aubervilliers, ГЛОНАСС: 48.908112°, 2.378335° (Смотри приложение - № 2)

Производственные площадки

ФРАНЦИЯ, 119 bd. Felix Faure – 93300, Aubervilliers, ГЛОНАСС: 48.908112°, 2.378335°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 119 bd. Felix Faure – 93300, Aubervilliers, ГЛОНАСС: 48.908112°, 2.378335°
Полное наименование	"MOTUL S.A"

ФРАНЦИЯ, Bld Georges Milville, 27300 BERNA, France, ГЛОНАСС: 49.091535°, 0.609507°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, Bld Georges Milville, 27300 BERNA, France, ГЛОНАСС: 49.091535°, 0.609507°
Приложение	Да
Полное наименование	«АЕРОСНМ»

ШВЕЦИЯ, Strandvägen 10, Box 21006 449 41 Nol, Sweden, ГЛОНАСС: 57.913730°, 12.056262°

Адрес производства продукции	ШВЕЦИЯ, Strandvägen 10, Box 21006 449 41 Nol, Sweden, ГЛОНАСС: 57.913730°, 12.056262°
Приложение	Да
Полное наименование	«АХЕЛ Снристернссон АВ»

ФРАНЦИЯ, 30 Rue de Pied de Fond - Z.I. St Liguairе / СS 98821, 79028 Niort Cedex France, ГЛОНАСС: 46.312615°, 0.488300°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 30 Rue de Pied de Fond - Z.I. St Liguairе / СS 98821, 79028 Niort Cedex France, ГЛОНАСС: 46.312615°, 0.488300°
Приложение	Да
Полное наименование	«АХЕЛ France SAS»

НИДЕРЛАНДЫ, Branskamp 12, 6014 CB Ittervoort, Netherlands, ГЛОНАСС: 51.176425°, 5.833165°

Адрес производства продукции	НИДЕРЛАНДЫ, Branskamp 12, 6014 CB Ittervoort, Netherlands, ГЛОНАСС: 51.176425°, 5.833165°
Приложение	Да
Полное наименование	«BRB INTERNATIONAL BV CL»

ИТАЛИЯ, Via Lombardia, 2/l – 2/L – 40024 OSTERIA GRANDE – CASTEL S. PIETRO (BO), ГЛОНАСС: 48.908280°, 2.378367°

Адрес производства продукции	ИТАЛИЯ, Via Lombardia, 2/l – 2/L – 40024 OSTERIA GRANDE – CASTEL S. PIETRO (BO), ГЛОНАСС: 48.908280°, 2.378367°
Приложение	Да
Полное наименование	«BARALDI S.r.l.»

ФРАНЦИЯ, ZAC du Closeau Impasse Lavoisier, 77220 TOURNAN EN BRIE, France, ГЛОНАСС: 48.738830°, 2.768033°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, ZAC du Closeau Impasse Lavoisier, 77220 TOURNAN EN BRIE, France, ГЛОНАСС: 48.738830°, 2.768033°
Приложение	Да
Полное наименование	«BRENNTAG SA»

ГЕРМАНИЯ, Saalfelder Str. 35, 7338 Leutenberg, Germany, ГЛОНАСС: 50.625715°, 11.429346°

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Saalfelder Str. 35, 7338 Leutenberg, Germany, ГЛОНАСС: 50.625715°, 11.429346°
Приложение	Да
Полное наименование	«СТР GmbH»

ИСПАНИЯ, Calle Reas, s/n, 08850 Gava, Barcelona, Espana, ГЛОНАСС: 41.595189°, 1.888447°

Адрес производства продукции	ИСПАНИЯ, Calle Reas, s/n, 08850 Gava, Barcelona, Espana, ГЛОНАСС: 41.595189°, 1.888447°
Приложение	Да
Полное наименование	«ENI»

ФРАНЦИЯ, Les Iles Ferays, 07300 TOURNON, France, ГЛОНАСС: 45.062439°, 4.836431°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, Les Iles Ferays, 07300 TOURNON, France, ГЛОНАСС: 45.062439°, 4.836431°
Приложение	Да
Полное наименование	«FAREVA»

ГЕРМАНИЯ, Alt Saale 2,D-07407 Uhlstädt-Kirchhasel, Germany, ГЛОНАСС: 50.841859°, 11.397839°

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Alt Saale 2,D-07407 Uhlstädt-Kirchhasel, Germany, ГЛОНАСС: 50.841859°, 11.397839°
Приложение	Да
Полное наименование	«GAT»

ФРАНЦИЯ, Chemin du corps de garde, 77360 Vaires-sur-Marne, France, ГЛОНАСС: 48.870363°, 2.623834°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, Chemin du corps de garde, 77360 Vaires-sur-Marne, France, ГЛОНАСС: 48.870363°, 2.623834°
Приложение	Да
Полное наименование	«LESCOT»

ФРАНЦИЯ, 3 RUE HENRI BECQUEREL - PARC D'ACTIVITE BERNARD, VERGNAUD, 93270 Sevrans, France, ГЛОНАСС: 48.942855°,

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 3 RUE HENRI BECQUEREL - PARC D'ACTIVITE BERNARD, VERGNAUD, 93270 Sevrans, France, ГЛОНАСС: 48.942855°, 2.531473°
Приложение	Да
Полное наименование	«LUBRO SAS»

ФРАНЦИЯ, Chemin du corps de garde, 77360 Vaires-sur-Marne, France, ГЛОНАСС: 48.870363°, 2.623834°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, Chemin du corps de garde, 77360 Vaires-sur-Marne, France, ГЛОНАСС: 48.870363°, 2.623834°
Приложение	Да
Полное наименование	«MOTUL»

СИНГАПУР, 1A International Business Park #06-03, Singapore 609933, ГЛОНАСС: 1.328183°, 103.748371°

Адрес производства продукции	СИНГАПУР, 1A International Business Park #06-03, Singapore 609933, ГЛОНАСС: 1.328183°, 103.748371°
Приложение	Да
Полное наименование	«Motul Asia Pacific Pte Ltd»

СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Brember Rd, HA2 8UJ Harrow, United Kingdom, ГЛОНАСС: 50.885179°, -0.326949°

Адрес производства продукции	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Brember Rd, HA2 8UJ Harrow, United Kingdom, ГЛОНАСС: 50.885179°, -0.326949°
Приложение	Да
Полное наименование	«ORTHENE Chemicals Ltd»

ТАИЛАНД, 1267, 1269, 1271, Kaharomklao Road., Klongsongtonnun, Ladkrabang, Bangkok 10520, Thailand, ГЛОНАСС: 13.768548°,

Адрес производства продукции	ТАИЛАНД, 1267, 1269, 1271, Kaharomklao Road., Klongsongtonnun, Ladkrabang, Bangkok 10520, Thailand, ГЛОНАСС: 13.768548°, 100.717912°
Приложение	Да
Полное наименование	«PACKSERV CO. LTD»

ФРАНЦИЯ, 23, rue Bossuet - Z.I. de la vigne aux Loups, 91160 Longjumeau, France, ГЛОНАСС: 48.704610°, 2.302029°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 23, rue Bossuet - Z.I. de la vigne aux Loups, 91160 Longjumeau, France, ГЛОНАСС: 48.704610°, 2.302029°
Приложение	Да
Полное наименование	«PCAS»

БЕЛЬГИЯ, Petroleumkaai 7, 82020 Antwerp, Belgium, ГЛОНАСС: 51.197473°, 4.347891°

Адрес производства продукции	БЕЛЬГИЯ, Petroleumkaai 7, 82020 Antwerp, Belgium, ГЛОНАСС: 51.197473°, 4.347891°
Приложение	Да
Полное наименование	«Q8»

ФРАНЦИЯ, 577 RUE DU POMMARIN / VOREPPE-BP16, 38341 MOIRANS CEDEX, France, ГЛОНАСС: 45.316581°, 5.593774°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 577 RUE DU POMMARIN / VOREPPE-BP16, 38341 MOIRANS CEDEX, France, ГЛОНАСС: 45.316581°, 5.593774°
Приложение	Да
Полное наименование	«S.I.C.O.»

ГЕРМАНИЯ, Erkelenzer Str. 36, 41179 Monchengladbach, Germany, ГЛОНАСС: 51.147659°, 6.356165°

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, Erkelenzer Str. 36, 41179 Monchengladbach, Germany, ГЛОНАСС: 51.147659°, 6.356165°
Приложение	Да
Полное наименование	«SIEBERT GmbH»

ИТАЛИЯ, Via Vanzelle 14, 15060 Vignole Borbera (AL), Italy, ГЛОНАСС: 44.711486°, 8.919346°

Адрес производства продукции	ИТАЛИЯ, Via Vanzelle 14, 15060 Vignole Borbera (AL), Italy, ГЛОНАСС: 44.711486°, 8.919346°
Приложение	Да
Полное наименование	«SLI SOCIETA INTERNAZIONALE»

ФРАНЦИЯ, ZA de Saint Firmin, 60500 VINEUIL SAINT FIRMIN, France, ГЛОНАСС: 49.204907°, 2.515357°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, ZA de Saint Firmin, 60500 VINEUIL SAINT FIRMIN, France, ГЛОНАСС: 49.204907°, 2.515357°
Приложение	Да
Полное наименование	«SPIREL»

ФРАНЦИЯ, 4 RUE MARIUS CHARDON, 69310 PIERRE BENITE, France, ГЛОНАСС: 45.708503°, 4.820283°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, 4 RUE MARIUS CHARDON, 69310 PIERRE BENITE, France, ГЛОНАСС: 45.708503°, 4.820283°
Приложение	Да
Полное наименование	«SRI FRANCE»

ГЕРМАНИЯ, 66 Industriering Ost, 47906 Kempen, Germany, ГЛОНАСС: 51.372895°, 6.434225°

Адрес производства продукции	ГЕРМАНИЯ, 66 Industriering Ost, 47906 Kempen, Germany, ГЛОНАСС: 51.372895°, 6.434225°
Приложение	Да
Полное наименование	«STEIDEL GmbH & Co. KG»

БЕЛЬГИЯ, Belgicastraat 1C, 9042 GENT, Belgium, ГЛОНАСС: 51.121764°, 3.769724°

Адрес производства продукции	БЕЛЬГИЯ, Belgicastraat 1C, 9042 GENT, Belgium, ГЛОНАСС: 51.121764°, 3.769724°
Приложение	Да
Полное наименование	«STOCKMEIER CHEMIE BVBA»

ФРАНЦИЯ, ZI Brenouille, 60700 PONT STE MAXENCE, France, ГЛОНАСС: 49.304586°, 2.563352°

Адрес производства продукции	ФРАНЦИЯ, ZI Brenouille, 60700 PONT STE MAXENCE, France, ГЛОНАСС: 49.304586°, 2.563352°
Приложение	Да
Полное наименование	«SURGET»

ВЬЕТНАМ, 190, Nguyen Van Tao, Hamlet 1, Long Thoi Village, Nha Be District, Ho Chi Minh City, Vietnam, ГЛОНАСС: 10.642041°, 106.737660°

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, 190, Nguyen Van Tao, Hamlet 1, Long Thoi Village, Nha Be District, Ho Chi Minh City, Vietnam, ГЛОНАСС: 10.642041°, 106.737660°
Приложение	Да
Полное наименование	«Vietnam Lubricants and Chemicals Joint Stock Corporation»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ФРАНЦИЯ
Общее наименование продукции	Жидкости охлаждающие низкотемпературные:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и сроки годности продукции установлены в соответствии с требованиями ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" и указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке каждой единицы продукции. Декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения - 17.01.2023 года. Договор уполномоченного изготовителем лица № б/н от 20.11.2016 года.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	(Смотри приложение - № 1)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3820000000

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ТР ТС 030/2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям"
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Жидкости охлаждающие низкотемпературные: AUTO COOL EXPERT -37°C

AUTO COOL EXPERT ULTRA AUTO COOL G13 -37°C AUTO COOL G13 ULTRA
AUTO COOL OPTIMAL -37°C AUTO COOL OPTIMAL ULTRA AUTO COOL
ASIAN -37°C E-AUTO COOL -37°C HD COOL INTER -37°C HD COOL INTER
ULTRA HD COOL ORA -37°C HD COOL ORA ULTRA HD COOL TEK -37°C HD
COOL TEK ULTRA HD COOL POWER HD COOL POWER ULTRA MOTOCOOL
EXPERT MOTOCOOL FL
3820000000

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "ЛЕМАНС"
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	129345, РОССИЯ, Г Москва, Осташковская улица, дом 14, строение 16, помещение VIII, комнаты 3,5,6,7

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	26.06.2023
Номер протокола	120

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 030/2012

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

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

QR - код

