

Общество с ограниченной ответственностью
**«СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ ЦЕНТР
СЕРТИФИКАЦИИ И МОНИТОРИНГА»**
(ООО «СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ ЦСМ»)
ИНН 5042070552, КПП 504201001
ОГРН 1025005322616
г. Сергиев Посад, ул. Пионерская, д.6, оф.409-415
Московская область, 141310
тел. (496) 546-05-57

Генеральному директору
ООО «ДЭЛЬФИН КЕМИКАЛС»
Г-ну М.В. Акимову

141201, Московская область, Пушкинский
район, города Пушкино, Ярославское шоссе
д. 1А, комната 405, этаж 4

E-mail: oosps@mail.ru
Сайт: http://www.spscm.ru/

20.03.2020 № 1-11/73

На №1047-03/2020 от 06.03.2020

ООО «Сергиево-Посадский центр сертификации и мониторинга» информирует, что
оказуя:
- 5-ти минутная концентрированная промывка двигателя ТУ 2384-001-56751830-02 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Незамырающая жидкость «Тригон» («3тон»); «Т-301»; Незамырающая жидкость «Тригон» («3тон»); «Т-301» ТУ 2384-001-56751830-01 (код ОКПД 20.41.32.112, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Концентрированная промывка системы охлаждения Трон ТР-301; Супер промывка двигателя Трон ТР-302; Концентрированная промывка системы охлаждения; Супер промывка двигателя ТУ 2384-002-56751830-02 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Герметик системы охлаждения Трон ТР-303; Герметик системы охлаждения; Супер герметик стемы радиатора ТР-304; Супер герметик системы радиатора ТУ 2384-003-56751830-02 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3214 90 000 9)
- Очиститель ковров и велора «CARPET & FABRIC CLEANER»; «Очиститель-кондиционер жи (жидкость)» «LEATHER CLEANER & CONDITIONER»; Очиститель анида и пластика «INFL & PLASTIC CLEANER»; Универсальный очиститель «RED CLEANER» (неаэрозольная аковка) ТУ 2384-005-56751830-02 (код ОКПД 20.41.44.190, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Очиститель карбюратора Трон ТТ-300; Очиститель инжекторов Трон ТТ-302; Очиститель жекторов + очиститель клапанов Трон ТТ-314; Очиститель инжекторов и клапанов; Очиститель рюратора; Очиститель инжекторов; Очиститель топливной системы ТУ 0257-006-56751830-02 м ОКПД 20.59.42.140, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Очиститель битумных и масляных пятен ТС-505 (аэрозольная упаковка); Очиститель тума, следов от насекомых и почек линии ТН-505; Очиститель битума, следов от насекомых и почк пы PRO-F PRO-505 ТУ 2384-007-56751830-02 (код ОКПД 20.30.22.220, код ТНВЭД 3814 00 900 0)
- Препаратор/средство для распыления Трон ТЕС-511 (аэрозольная упаковка) (код ОКПД 20.59.59.900 и ТНВЭД 3403 99 000 0) Препаратор/средство для распыления Трон ТН-511 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3824 99 930 0) Препаратор/средство для распыления с шинком Rust Solvent Zn+ (код ОКПД 20.59.90.000, код ТНВЭД 3824 99 900 0) ТУ 2384-009-56751830-02
- Очиститель двигателя ТС-513 «Тригон» («3тон» (аэрозольная упаковка) (код ОКПД 20.30.22.220, код ТНВЭД 3814 00 900 0); Очиститель двигателя ТН-513 «Тригон» («3тон» (аэрозольная упаковка) (код ОКПД 20.30.22.220, код ТНВЭД 3402 20 900 0); Очиститель двигателя ТН-513 «Тригон» («3тон» (аэрозольная упаковка) (код ОКПД 20.30.22.220, код ТНВЭД 3814 00 900 0) ТУ 2384-010-56751830-02
- «Очиститель стекол ТС-515»; «Очиститель стекол GLASS GLAZE ТН-515»; «Очиститель жол GLASS GLAZE ТН-516»; «Очиститель стекол GOLD GLAZE ТН-557»; «Очиститель стекол LD GLAZE PRO-F PRO-557»; «Очиститель стекол с антистатическим эффектом» FILL INN®; чиститель стекол с эффектом антизащелачивания FILL INN® ТУ 2384-011-56751830-02 (код ПД 20.41.32.110, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Полироль пластика ТН-600; Полироль восстановитель черного цвета BLACK-TO-BLACK -1; Полироль пластика «Plastic polish»; Полироль пластика с силиконом «Plastic Polish with sole» ТУ 2384-012-56751830-02 (код ОКПД 20.41.43.130, код ТНВЭД 3405 90 900 0)
- Средство в аэрозольной упаковке Смазка проникающая; Средство в аэрозольной упаковке Жидкий ключ; Средство в аэрозольной упаковке Смазка проникающая «Термоключ»; Средство в аэрозольной упаковке; Жидкий ключ с дисульфидом молибдена ТУ 2384-044-56751830-2011 (ко ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 2710 19 980 0)
- Средство для очистки масляной системы «Спектрал 5 минут» ТУ 2384-045-06913380-20 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 2710 19 820 0)
- Очиститель стекол, фар и зеркал зимний «Winter Glass Cleaner» ТУ 2384-045-56751830-20 (код ОКПД 20.41.32.112 3402 20 900 0) Размораживатель стекол «DE-ICER for WIND-SHIELD»; Размораживатель стекол «DE-ICER for WIND-SHIELD» (аэрозольная упаковка) (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3820 00 000 0)
- Депрессорная присадка к дизельному топливу «Спектрал Супер Антигель»; Депрессорн присадка к дизельному топливу «Супер Антигель»; Депрессорная присадка к дизельному топлиу Супер Антигель торговой марки «STELS» ТУ 0257-046-06913380-2004 (код ОКПД 20.59.42.124 ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Очиститель колесных дисков Wheel Cleaner (шпательный); Очиститель колесных дисков V Cleaner (капсюльный) ТУ 2384-046-56751830-2012 (код ОКПД 20.41.44.190, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Препарат «Спектрал Антижук» ТУ 2384-047-06913380-2004 (код ОКПД 20.59.42.120, ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Средство для обработки автомобилей «Антигравий» в аэрозольной упаковке Средство д обработки автомобилей «Антигравий»; Средство для обработки автомобилей «Антигравий» (аэрозольная упаковка); Средство для обработки автомобилей «Жидкие подкрылки»; Средство, обработки автомобилей «Шумоизоляционная мастика» ТУ 2384-049-56751830-2013 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3208 90 910 9)
- Смазка тефлоновая (аэрозольная упаковка); Смазка молибденовая (аэрозольная упаковка) Медная смазка (аэрозольная упаковка); Алюминиевая смазка (аэрозольная упаковка) ТУ 2384-02-56751830-2014 (код ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 3403 19 900 0)
- Смазка адгезионная синтетическая (аэрозольная упаковка) ТУ 2384-059-56751830-2014 ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 3403 19 900 0)
- «Химчистка обивки. Очиститель тканей, ковров, велора» FILL INN®; «Химчистка сало ТУ 20.41.44-060-56751830-2018 (код ОКПД 20.41.44.190, код ТНВЭД 3402 20900 0)
- Многофункциональные съемные покрытия: «Жидкая резина»; «Антигравий съемный» 20.30.22-067-56751830-2019 (код ОКПД 20.30.22.110, код ТНВЭД 320809190 9)
- Смазка для цепи синтетическая (в аэрозольной упаковке); Смазка синтетическая для РТГЕ (в аэрозольной упаковке) ТУ 2384-002-68198806-2012 (код ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 3403 19 900 0)
- Очистители углеводородные; Очиститель для цепи «Premium Chain Degreaser» (аэрозоль упаковка); Универсальный очиститель «Universal Degreaser» (аэрозольная упаковка) Очиститель цепи «Chain Degreaser» (код ОКПД 20.41.44.190, код ТНВЭД 3403 19 100 0) Углеводородный очиститель цепи вело- и мототехники «CHAIN DEGREASER» (код ОКПД 20.41.44.190, код ТНВЭД 3814 00 900 0) ТУ 2384-003-68198806-2012
- Мультиспрей многофункциональный в аэрозольной упаковке; Велосмазка универсальн аэрозольной упаковке; Термоключ в аэрозольной упаковке ТУ 2384-005-68198806-2012 (код ОК 20.59.41.000, код ТНВЭД 3403 19 100 0)
- Средство для мойки, очистки и полировки лакокрасочных покрытий вело- и мототехни шампунь «Сухая мойка»/ «Dry Shampoo» (неаэрозольная упаковка) ТУ 2384-010-68198806-2014 (код ОКПД 20.41.32.110, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Средство моющее для ухода за вело- и мототехникой: шампунь биоразлагаемый «Bio Degradable Shampoo» (неаэрозольная упаковка) ТУ 2384-011-68198806-2014 (код ОКПД 20.41.32.110, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Распылители пневматические высокого давления (продувка) (аэрозольная упаковка); Ст охлаждающий для сборки (аэрозольная упаковка) ТУ 2384-012-68198806-2014 (код ОКПД 20.42.15.190, код ТНВЭД 2711 19 000 0)
не входит в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и Единый перечень продукции, подтверждающие соответствие которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, введенные в действие Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2009 года № 982 с учетом внесенных изменений, «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного Союза» с выдчей единых документов, утвержденный решением Комиссии Таможенного Союза от 07 апреля 2011 г. № 620 с учетом внесенных изменений и не является объектом действующих технических регламентов Евразийского экономического (Таможенного)

- Мовиль «Тюкс» (аэрозольная упаковка); Средство для защиты от коррозии скрытых полостей ML (аэрозольная упаковка); Защита от коррозии MI zinc (аэрозольная упаковка); Мовиль шпик (аэрозольная упаковка); Мовиль шпик ТУ 2384-014-56751830-02 (код ОКПД 19.20.29.170, к ТНВЭД 3824 99 960 9)
- Резино-битумная мастика в аэрозольной упаковке; Полимерно-битумная мастика в аэрозольной упаковке ТУ 2384-015-56751830-02 (код ОКПД 20.30.22.180, код ТНВЭД 3824 99 960 9)
- Очиститель карбюратора Трон ТС-509; Очиститель карбюратора в аэрозольной упаковке ТУ 2384-016-56751830-02 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Очиститель карбюратора в аэрозольной упаковке ТУ 20.59.59-016-56751830-2019 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Вытеснитель воды и очиститель топливной системы Трон ТТ-304; Вытеснитель воды и очиститель топливной системы ТУ 0257-017-56751830-02 (код ОКПД 20.59.42.140, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Присадка к бензину Трон ТТ-312; Присадка к бензину ТУ 0257-018-56751830-02 (код ОК 20.59.42.120, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Комплексный очиститель топливной системы Трон ТТ-308; Очиститель дизельных инжекторов Трон ТТ-316; Комплексный очиститель топливной системы «Дизель» Трон ТТ-318; Очиститель дизельных инжекторов грузовых автомобилей Трон ТТ-319; Комплексный очиститель топливной системы; Очиститель дизельных инжекторов; Комплексный очиститель топливной системы «Дизель»; Очиститель дизельных инжекторов грузовых автомобилей; Очиститель дизельных форсунок; Очиститель дизельных форсунок грузовых автомобилей ТУ 0257-019-56751830-02 (код ОКПД 20.59.42.140, код ТНВЭД 3811 90 000 0)
- Антигель и очиститель дизельного топлива Трон ТТ-310; Антигель и очиститель дизельного топлива; Антигель и очиститель дизельного топлива (концентрат) Трон ТТ-311; Антигель и очиститель дизельного топлива (концентрат) ТУ 0257-021-56751830-02 (код ОКПД 20.59.42.120, ТНВЭД 3811 29 000 0)
- Размораживатель стекол и замков Трон ТС-521 в аэрозольной упаковке ТУ 2384-023-56751830-02 (код ОКПД 20.59.43.130, код ТНВЭД 3820 00 000 0)
- Автошампунь CAR WASH LUXE TK-5; Автошампунь CAR WASH PRO-F PRO-5; Полир и шампунь WASH & WAX TK-7; Полироль и шампунь WASH & WAX PRO-F PRO-7; Автошампунь воском Shampoo with wax ТУ 2384-025-56751830-2002 (код ОКПД 20.41.32.112, код ТНВЭД 3405 900 0)
- Средство для обработки стекол автомобилей «Антизащелачиватель» ТУ 2384-026-56751830-02 (код ОКПД 20.41.43.130, код ТНВЭД 3405 90 900 0)
- Жидкость в бачок омывателя «ВЕСНА-ЛЕТО» «ФОРМУЛА 2000» арт. Ф-1 ТУ 2384-027-56751830-03 (код ОКПД 20.41.32.112, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- THRUST STARTING FLUID (Быстрый старт) в аэрозольной упаковке; Быстрый старт в аэрозольной упаковке ТУ 0251-031-56751830-2005 (код ОКПД 19.20.23.190, код ТНВЭД 3811 90 300 0)
- Силиконовая смазка в аэрозольной упаковке; Силиконовая смазка ТУ 2384-032-56751830 2007 (код ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 3910 00 000 0)
- Полироль кузова с воском; Полироль кузова TRIFON (Тригон) Трон WAX ТУ 2384-033-56751830-2008 (код ОКПД 20.41.43.130, код ТНВЭД 3405 30 000 0)
- Графитовая смазка в аэрозольной упаковке ТУ 2384-034-56751830-2008 (код ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 2710 19 980 0)
- Литиевая смазка в аэрозольной упаковке ТУ 0254-035-56751830-04 (код ОКПД 20.59.41.000, код ТНВЭД 2710 19 980 0)
- Концентрат жидкости в бачок омывателя стекол; Омыватель стекол концентрат ТУ 20.41.336-56751830-2018 (код ОКПД 20.41.32.112, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Антизащелачиватель стекол «Тригон» («3тон») ANTI FOG; «Антизащелачиватель» FILL INN® ТУ 2384-037-56751830-04 (код ОКПД 20.41.43.130, код ТНВЭД 3824 99 960 9)
- Трон LIQUID for INFLAMING (3тон Жидкость для розжига); Жидкость для розжига ТУ 1255-040-56751830-2005 (код ОКПД 20.59.59.900, код ТНВЭД 2712 20 900 0)
- Размораживатель замков с силиконом LOCK-de-ICER WITH SILICONE (аэрозольная упаковка) ТУ 2384-041-567518 2008 (код ОКПД 20.59.43.130, код ТНВЭД 3820 00 000 0)
- Автошампунь «Для бесконтактной мойки» ТУ 2384-042-56751830-2009 (код ОКПД 20.41.32.112, код ТНВЭД 3402 20 900 0)
- Чернитель покрышек «BLACK TIRE» (аэрозольная упаковка); Чернитель покрышек «BLACK TIRE» (неаэрозольная упаковка) ТУ 2384-043-56751830-2010 (код ОКПД 20.59.59.900, к ТНВЭД 3814 00 900 0)

ноза, в т.ч. ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным изделиям».
Указанная продукция может быть сертифицирована на добровольной основе.
Письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость извещения о подтверждении соответствия указанной продукции, но не позднее 20.03.2021 г.
Обращаем Ваше внимание, что данное письмо не является порывативным правовым актом и сит информационный характер.

Заместитель директора

М.М. Киселева

Исполнитель Селезнева А.Ю.
тел. (496) 547-50-12