



Автономная некоммерческая
организация
**«ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЦЕНТР
СЕРТИФИКАЦИИ»**

(АНО «Челябинский ЦС»)
ул.Курчатова, 23-Б, г.Челябинск, 454020
Тел.: (351) 730-01-14, 730-01-17
Факс: (351) 237-96-26
e-mail:chelcs@incompany.ru
Расч.счет 40703810200010000506
в Челябинвестбанке г.Челябинск
Кор.счет 30101810400000000779
БИК 047501779,
ИНН 7453090037/КПП 745301001
Стат.коды: ОКПО 32549561, ОКОНХ 19800

Управляющему ООО НПО
«Полихимтехнологии»
Е.В. Лаврик

Копейское шоссе, 5 п, г.Челябинск, 454012

21.07.2015 № 294

**О необходимости обязательного
подтверждения соответствия продукции**

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции:

- продукция автомобильной химии серии «LAVR»и «ViBiCare»

1. По ТУ 0258-001-42489914-99 код ОКП 02 5899, ТН ВЭД 3811 19 0000:
 - Промывка инжекторных систем с раскоксовывающим эффектом LAVR ML101 Injection System Purge
 - Промывка инжекторных систем LAVR ML-101 euro
 - Промывка дизельных систем с раскоксовывающим эффектом LAVR ML102 Diesel System Purge
 - Универсальный очиститель деталей LAVR Universal Cleaner ML-201 Total Effect
 - Раскоксовывание двигателя LAVR ML-202 Anti Coks Fast
2. По ТУ 0258-016-717007706-08, код ОКП 025899, ТН ВЭД 3811 19 0000:
 - 5-тиминутная промывка двигателя LAVR Motor Flush Five minutes
 - 5-тиминутная промывка двигателя LAVR Motor Flush Five minutes для коммерческого транспорта с корректором вязкости
 - Мягкая промывка двигателя (моющая присадка в масло) LAVR Motor Flush Soft 200 км
 - 7-минутная промывка двигателя LAVR Motor Flush Seven minutes
 - Промывка масляной системы
3. По ТУ 2384-010-71700706-09 код ОКП 23 8420:
 - Очиститель двигателя от масляных загрязнений LAVR Motor cleaner Anti Sludge Effect 3402 11 9000
 - Универсальный очиститель кузова LAVR Car Cleaner Universal 3402 11 9000
 - Универсальный очиститель кузова LAVR Body Cleaner 3402 11 9000
 - Очиститель от битумных пятен LAVR Anti Bitumen Ultra Effective 3402 11 9000
 - Очиститель от битумных пятен LAVR Anti Bitumen Lux 3402 11 9000
 - Очиститель битумных пятен Силикон LAVR Bitumen Cleaner 3402 11 9000

- Профессиональное средство для удаления консервационного слоя с автомобиля Анти Консервация LAVR Conservation Remover 3402 19 0000
 - Очиститель битумных пятен ViBiCare 3402 11 9000
4. По ТУ 2384-019-71700706-09 код ОКП 23 8460, ТН ВЭД 3403 19 1000:
 - Жидкий ключ Liquid Key Препарат для легкого демонтажа деталей Liquid Key
 - Проникающая смазка LAVR ML 400 penetrating grease
 5. По ТУ 0257-017-71700706-08 код ОКП 02 5729 , код ТН ВЭД 3811 19 0000:
 - Комплексный очиститель топливной системы LAVR Complete Fuel System Cleaner Petrol присадка в бензин
 - Комплексный очиститель топливной системы LAVR Complete Fuel System Cleaner Diesel присадка в дизельное топливо
 - Моющая присадка в топливо LAVR Universal Fuel Cleaner с катализатором горения для регулярного применения
 - Очиститель карбюратора LAVR Carburetor Cleaner Petrol присадка в бензин
 - Очиститель инжекторов LAVR Injector Cleaner Petrol присадка в бензин
 - Очиститель форсунок LAVR Diesel Jet Cleaner присадка в дизельное топливо
 - Цетан Плюс LAVR Cetane Plus присадка в дизельное топливо
 - Нейтрализатор воды LAVR Dry Fuel Petrol присадка в бензин
 - Нейтрализатор воды LAVR Dry Fuel Diesel присадка в дизельное топливо
 - Зимний осушитель топлива LAVR Universal Winter Fuel Dryer присадка в топливо
 - Усилитель моторного топлива LAVR Octane Racing
 - Суперантигель с диспергатором LAVR Super Antigel Diesel -45°C присадка в дизельное топливо
 - Суперантигель Концентрат с диспергатором LAVR Super Antigel Commercial присадка в топливо
 - Размораживатель дизельного топлива LAVR diesel de-geller fast action
 6. По ТУ 0257-004-71700706-04 код ОКП 025725, код ТН ВЭД 3811 19 0000 :
 - Октан Плюс LAVR Oktane Plus присадка в бензин
 7. По ТУ 2384-009-71700706-06 код ОКП 23 8430, ТН ВЭД 3405 90 9000:
 - Чернитель бамперов и шин LAVR Professional Deep Tire Restorer
 - Чернитель бамперов и шин LAVR Black Tire Conditioner matt effect
 - Чернитель бамперов и шин LAVR Black Tire
 - Чернитель шин с силиконом LAVR Black Tire Conditioner with silicone
 - Чернитель-полироль шин LAVR Black Tire & Polish
 - Чернитель резины ViBiCare
 8. По ТУ 2384-002-71700706-04 код ОКП 23 8420, ТН ВЭД 3402 20 9000:
 - Антипопль LAVR Anti Poplar No Scratch
 9. По ТУ 2384-013-71700706-07 код ОКП 23 8420, ТН ВЭД 3402 11 9000:
 - Антимуха Очиститель от следов насекомых LAVR Anti Fly + Radiator Cleaner
 - Очиститель от следов насекомых антимуха концентрат LAVR anti fly cleaner concentrate
 - Очиститель кузова ViBiCare
 10. По ТУ 2384-011-71700706-07 код ОКП 23 8410, ТН ВЭД 3402 11 9000:

- Жидкость для очистки форсунок в ультразвуковых ваннах LAVR CLEANER
11. По ТУ 0255-012-71700706-07 код ОКП 02 5513, ТН ВЭД 3402 11 9000:
 - Жидкость для тестирования форсунок LAVR TESTER
 12. По ТУ 2384-014-71700706-08 код ОКП 23 8420, ТН ВЭД 3824 90 4500:
 - Классическая промывка системы охлаждения LAVR Radiator Flush Classic
 - Классическая промывка системы охлаждения для коммерческого транспорта "Классическая ++" LAVR Radiator Flush Classic For Trucks
 - Экспресс-промывка системы охлаждения LAVR Radiator Flush Express
 - Набор "Полная очистка системы охлаждения 1&2" LAVR Radiator Flush 1&2
 - Промывка системы охлаждения BiBiCare
 13. По ТУ 2384-005-71700706-05 код ОКП 23 8450, ТН ВЭД 3214 90 0009:
 - Герметик радиатора LAVR Stop Leak
 - Герметик радиатора BiBiCare
 14. По ТУ 2384-006-71700706-05 код ОКП 23 8460, ТН ВЭД 3810 90 9000:
 - Очиститель от ржавчины LAVR NO RUST fast effect
 15. По ТУ 2384-003-71700706-04 код ОКП 23 8410, ТН ВЭД 3402 20 9000:
 - Очиститель двигателя и радиатора LAVR regular use (концентрат 1:5)
 - Пенный очиститель двигателя LAVR Foam motor cleaner
 - Пенный очиститель двигателя LAVR Foam Motor Cleaner active power (концентрат 1:3-5)
 16. По ТУ 2384-001-71700706-04 код ОКП 23 8420, ТН ВЭД 3402 11 9000:
 - Очиститель обивки салона LAVR Cover Cleaner fresh foam
 - Очиститель салона автомобиля LAVR Car Interior Cleaner концентрат
 - Анти Пятно Автомобильный и бытовой LAVR Spot Remover Auto & Domestic
 - Очиститель обивки салона BiBiCare
 17. По ТУ 2384-008-71700706-06 код ОКП 23 8430, ТН ВЭД 3402 11 9000:
 - Полироль пластика LAVR Plastic Polish Velvet Effect Бархатный
 - Очиститель-кондиционер пластика LAVR Cleaner & Conditioner
 - Полироль-кондиционер пластика LAVR Clean & Polish
 - Полироль-кондиционер пластика LAVR Clean & Polish (концентрат 1:3-5)
 - Реставратор-полироль пластика LAVR Polish & Restore Anti-Scratch Effect
 - Полироль пластика BiBiCare
 18. По ТУ № 2381-018-71700706-08 код ОКП 23 8100 :
 - Многофункциональное промышленное моющее средство LAVR next PL-300, ТН ВЭД 3402 19 0000
 - Промышленное графитоудаляющее средство LAVR next PL-301, ТН ВЭД 3402 19 0000
 - Промышленное ржавчиноудаляющее средство LAVR next PL-302, ТН ВЭД 3810 90 0000
 - Нагаросмолоудаляющее средство LAVR next PL-303, ТН ВЭД 3811 19 0000
 - Очиститель колесных дисков LAVR WHEEL DISK CLEANER, ТН ВЭД 3402 20 9000

- Очиститель колесных дисков LAVR WHEEL DISK CLEANER концентрат ТН ВЭД 3402 20 9000
19. По ТУ № 2383-022-21514849-14 код ОКП 23 8340:
- Очиститель кожи LAVR Leather Cleaner ТН ВЭД 3402 20 9000
 - Восстанавливающий кондиционер для кожи LAVR Revitalizing Conditioner for Leather ТН ВЭД 3405 10 0000
20. По ТУ 2384-006-42489914-02 код ОКП 23 8410, ТН ВЭД 3402 11 9000:
- Автошампунь LAVR в ассортименте
 - Автошампунь ViBiCare в ассортименте
21. По ТУ 2384-011-42489914-02 код ОКП 23 8420, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Очиститель стекол LAVR в ассортименте
 - Омыватель стекол LAVR в ассортименте
 - Антизапотеватель LAVR Anti Fog
 - Анти Дождь с Водоотталкивающим Эффектом LAVR Anti Rain with water-repellent effect
 - Незамерзающий омыватель стекол LAVR Anti Ice (-25)
 - Незамерзающий омыватель стекол LAVR Anti Ice (-20)
 - Незамерзающий омыватель стекол LAVR Anti Ice (-15)
 - Незамерзающий омыватель стекол LAVR Anti Ice (-10)
 - Универсальный размораживатель стекол и замков LAVR Universal Defroster (-80)
 - Зимний очиститель стекол LAVR Glass Cleaner Anti Ice (-30)
 - Очиститель стекол ViBiCare в ассортименте
 - Омыватель стекол ViBiCare в ассортименте
22. По ТУ 2384-020-71700706-08 код ОКП 23 8410, ТН ВЭД 3402 11 9000:
- Автошампунь для бесконтактной мойки автомобилей LAVR next в ассортименте
 - Автошампунь для бесконтактной мойки ViBiCare
23. По ГОСТ 6709-72 код ОКП 23 8470, ТН ВЭД 2853 00 1000:
- Вода дистиллированная LAVR
24. По ТУ №2384-015-71700706-12, код ОКП 23 8430, ТН ВЭД 3405 30 0000:
- Быстрый воск LAVR Fast Wax
 - Полироль-реставратор фар LAVR polish restorer headlights
 - Универсальный полироль кузова LAVR universal car polish
 - Сверхбыстрый полироль кузова LAVR
25. По ТУ № 0255-021-71700706-12, код ОКП 23 8990, ТН ВЭД 2712 10 900 0:
- Жидкость для розжига ГОСТ LAVR next Концентрат х 5

сообщаем.

Указанная в письме продукция не является объектом обязательного подтверждения соответствия в рамках Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям», утвержденного Решением Евразийской экономической комиссии от 20 июля 2012 г. № 59.; не является объектом обязательного подтверждения соответствия в рамках Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 013/2011 «О требованиях к автомобильному и авиационному бензину, дизельному и судовому топливу, топливу для реактивных двигателей и мазуту»,

утвержденного Решением Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2011 г. № 826.

Также сообщаем, что вышеуказанная продукция 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 01.12.09 № 982; не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии таможенного союза от 07 апреля 2011 г. № 620 (взамен утратившего силу «Единого перечня продукции, подлежащего обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 319).

В связи с изложенным вышеуказанная продукция не является объектом обязательного подтверждения соответствия и на нее не нужно в обязательном порядке оформлять сертификат либо декларацию о соответствии.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие обязательное подтверждение соответствия этой продукции на территории РФ или территории Таможенного союза.

Ответственность за правильность представленной в запросе информации несет организация, направившая запрос.

Руководитель ОС



В.П. Богомолов

Голубчикова Е.Н.
730-01-14