



ЧЕЛЯБИНСКИЙ ЦСМ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)  
Федеральное бюджетное учреждение  
«Государственный региональный центр стандартизации,  
метрологии  
и испытаний в Челябинской области»  
(ФБУ «Челябинский ЦСМ»)

Энгельса ул., д. 101, г. Челябинск, 454020, тел./факс: (351) 261-08-72, 232-04-01, E-mail: [stand@chelesm.ru](mailto:stand@chelesm.ru) [www.chelesm.ru](http://www.chelesm.ru)  
ОКПО 02567834, ОГРН 1027403891657, ИНН 7453042996, КПП 745301001

|            |     |               |                             |
|------------|-----|---------------|-----------------------------|
| 29.04.2021 | №   | 59/14-23/1893 | Генеральному директору      |
| На №       | б/н | от            | ООО НПО «Полихимтехнологии» |
|            |     | 23.04.2021    | Лаврику А.А.                |

Копейское шоссе, д. 50г,  
строение 1, офис 1  
г. Челябинск  
Челябинская область,  
454012

О необходимости обязательного

Уважаемый Алексей Александрович

На Ваш запрос о необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции по уходу за автомобилями, торговых марок «LAVR», «ViBiCare» и товаров бытовой химии, выпускаемых не в аэрозольной упаковке, не обладающих дезинфицирующими свойствами и не относящихся к группе дезинфицирующих средств сообщаем, что продукция:

- По ТУ 20.59.42-001-21514849-19, код ОКПД 2 20.59.42.140, ТН ВЭД 3811 90 0000:
  - Промывка систем впрыска бензиновых двигателей ML101 «С раскоксовывающим действием»;
  - Промывка систем впрыска бензиновых двигателей ML101;
  - Промывка дизельных систем впрыска ML102 «С раскоксовывающим действием»;
  - Раскоксовывание двигателя ML-202;
  - Раскоксовывание двигателя ML203 NOVATOR;
  - Раскоксовывание двигателя ML203 TRUCK;
  - Раскоксовка двигателя ML204;
  - Набор: Раскоксовывание двигателя ML-202 + Промывка двигателя;
  - Промывка инжекторной системы бензинового двигателя ML101 Expert Line;
  - Промывка инжекторной системы дизельного двигателя ML102 Expert Line.
- По ТУ 20.41.32-002-21514849-18, Код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3814 00 9000:
  - Антитополь LAVR.
- По ТУ 20.41.43-003-21514849-18, Код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3402 20 9000:
  - Пенный очиститель двигателя «Анти коррозия» LAVR;
  - Пенный очиститель двигателя «Анти коррозия» (концентрат 1:3-5) LAVR.
- По ТУ 0257-004-71700706-04, код ОКПД 2 20.59.42.120, ТН ВЭД 3811 90 0000:
  - Октан корректор присадка в бензин;
  - Усилитель моторного топлива.
- По ТУ 20.41.43-005-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3214 90 0009:
  - Герметик радиатора «Стоп-течь» LAVR;

- Герметик радиатора ViBiCare.
- 6. По ТУ 20.41.32-006-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3403 19 9000:
  - Преобразователь ржавчины «10 минут»;
  - Преобразователь ржавчины с цинком «10 минут».
- 7. По ТУ 20.41.43-007-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3402 20 9000:
  - Очиститель-кондиционер пластика LAVR;
  - Очиститель пластика LAVR;
  - Очиститель пластика ViBiCare.
- 8. По ТУ 20.41.43-008-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3405 30 0000:
  - Полироль - очиститель пластика «Глянцевый блеск»;
  - Полироль пластика Бархатный;
  - Реставратор - полироль пластика;
  - Полироль - кондиционер пластика;
  - Полироль пластика «antistatic».
- 9. По ТУ 20.41.43-009-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3405 90 9000:
  - Чернитель бамперов и шин «матовый эффект»;
  - Чернитель бамперов и шин профессиональная формула;
  - Чернитель - полироль шин «обновление цвета»;
  - Чернитель шин с силиконом «глянцевый блеск»;
  - Чернитель шин с силиконом «восстановление и защита»;
  - Чернитель резины «цвет+блеск».
- 10. По ТУ 20.41.32-010-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112:
  - Очиститель от битумных пятен LAVR, ТН ВЭД 3814 00 9000;
  - Универсальный очиститель кузова LAVR, ТН ВЭД 3402 20 9000;
  - Анти Консервация (концентрат 1:1) LAVR, ТН ВЭД 3814 00 9000;
  - Очиститель тормозных механизмов LAVR, ТН ВЭД 3814 00 9000;
  - Очиститель двигателя от масляных загрязнений LAVR, ТН ВЭД 3402 20 9000;
  - Очиститель сажевого фильтра LAVR, ТН ВЭД 3824 99 9609;
  - Очиститель от битумных пятен ViBiCare, ТН ВЭД 3814 00 9000;
- 11. По ТУ 20.41.43-011-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3402 20 9000:
  - Жидкость для очистки форсунок в ультразвуковых ваннах LAVR.
- 12. По ТУ 0255-012-71700706-07, код ОКПД 2 19.20.41.120, ТН ВЭД 2710 12 2100:
  - Жидкость для тестирования форсунок на стендах.
- 13. По ТУ 20.41.43-013-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3402 20 9000:
  - Очиститель от следов насекомых «Антимуха» LAVR;
  - Очиститель кузова «Антимуха» (концентрат 1:7) LAVR.
- 14. По ТУ 20.41.32-014-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
  - Промывка системы охлаждения «Классическая» LAVR;
  - Промывка системы охлаждения для коммерческого транспорта «Классическая ++» LAVR;
  - Набор «Полная очистка системы охлаждения в 2 этапа» LAVR;
  - Промывка системы охлаждения «Синтетическая» добавка в антифриз LAVR;
  - Промывка системы охлаждения ViBiCare.
- 15. По ТУ 20.41.32-015-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112:
  - Вишневый воск, ТН ВЭД 3405 30 0000;
  - Быстрый воск, ТН ВЭД 3405 30 0000;
  - Реставратор фар «+полироль», ТН ВЭД 3405 30 0000;
  - Алмазный полироль фар, ТН ВЭД 3405 30 0000;
  - Полироль кузова «с карнаубским воском», ТН ВЭД 3405 90 9000;



- Сверхбыстрый полироль кузова, ТН ВЭД 3405 30 0000;
  - Средство для удаления царапин Антицарапин, ТН ВЭД 3405 90 9000.
16. По ТУ 0258-016-71700706-08, код ОКПД 2 20.59.42.140, ТН ВЭД 3811 29 0000:
- Промывка двигателя «7-минутная»;
  - Промывка двигателя «5-минутная» Классическая;
  - Промывка двигателя «5-минутная» для коммерческого транспорта Классическая;
  - Промывка двигателя «Мягкая»;
  - 10 минутная промывка двигателя Power Safe;
  - 10 минутная промывка двигателя High Traffic.
17. По ТУ 0257-017-71700706-08, код ОКПД 2 20.59.42.120, ТН ВЭД 3811 90 0000:
- Нейтрализатор воды присадка в бензин;
  - Нейтрализатор воды присадка в дизельное топливо;
  - Антигель (Суперантигель) с диспергатором присадка в дизельное топливо;
  - Антигель (Суперантигель) Концентрат с диспергатором присадка в топливо;
  - Очиститель карбюратора присадка в бензин;
  - Очиститель инжекторов присадка в бензин;
  - Очиститель форсунок присадка в дизельное топливо;
  - Цетан корректор присадка в дизельное топливо;
  - Комплексный очиститель топливной системы присадка в бензин;
  - Комплексный очиститель топливной системы присадка в дизельное топливо;
  - Зимний осушитель топлива присадка в бензин или дизельное топливо;
  - Моющая присадка в топливо с катализатором горения «Универсальная»;
  - Размораживатель дизельного топлива;
  - Трехуровневый очиститель топливной системы ML 100 Petrol;
  - Трехуровневый очиститель топливной системы ML 100 Diesel;
  - Очиститель клапанов и камеры сгорания;
  - Очиститель инжекторов BENZIN;
  - Очиститель форсунок DIESEL.
18. По ТУ 20.41.32-018-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Очиститель колёсных дисков LAVR;
  - Очиститель колёсных дисков (концентрат 1:1-3) LAVR.
19. По ТУ 20.41.43-019-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.43.130, ТН ВЭД 3403 99 0000:
- Силикон для ушлотнителей.
20. По ТУ 20.41.32-020-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Автошампунь для бесконтактной мойки Light LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Intensive LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Expert LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Optimal LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Complex LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Ultimatum LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Color LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Storm LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Strong LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Tornado LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Medium LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Professional LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Truck LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Portal LAVR;
  - Автошампунь для бесконтактной мойки Dozatron LAVR;

- Автошампунь бесконтактная мойки «Суперпена» BiBiCare.
21. По ТУ 0255-021-71700706-12, код ОКПД 2 20.14.11.110, ТН ВЭД 2901 29 0000:
- Жидкость для розжига LAVR.
22. По ТУ 2383-022-21514849-14, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Очиститель кожи «Мягкое действие» LAVR;
  - Кондиционер для кожи «Восстанавливающий» LAVR.
23. По ТУ 20.41.32-024-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Очиститель стекол Crystal mini LAVR;
  - Очиститель стекол Crystal LAVR;
  - Очиститель стекол универсальный Orange LAVR;
  - Очиститель стекол универсальный Crystal LAVR;
  - Очиститель стекол универсальный Crystal (концентрат 1:5) LAVR;
  - Антизапотеватель LAVR;
  - Антидождь LAVR;
  - Антидождь гидрофобный омыватель стекол LAVR;
  - Омыватель стекол концентрат «Антимуха» Crystal LAVR;
  - Омыватель стекол концентрат «Антимуха» Green LAVR;
  - Омыватель стекол концентрат «Антимуха» Orange LAVR;
  - Омыватель стекол «Антимуха» LAVR;
  - Омыватель стекол «Антимуха» концентрат;
  - Очиститель стекол фруктовый BiBiCare;
  - Очиститель стекол цветочный BiBiCare;
  - Омыватель стекол концентрат фруктовый BiBiCare;
  - Омыватель стекол концентрат цветочный BiBiCare;
  - Омыватель стекол BiBiCare.
24. По ТУ 20.41.32-025-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Размораживатель замков с силиконовой смазкой LAVR;
  - Зимний очиститель стекол -30 °С LAVR;
  - Размораживатель стекол и замков -80 °С LAVR;
  - Концентрат незамерзающей жидкости для омывания стекол -80 °С LAVR;
  - Незамерзающий омыватель стекол -10 °С LAVR;
  - Незамерзающий омыватель стекол -15 °С LAVR;
  - Незамерзающий омыватель стекол -20 °С LAVR;
  - Незамерзающий омыватель стекол -25 °С LAVR;
  - Незамерзающий омыватель стекол -10 °С BiBiCare;
  - Незамерзающий омыватель стекол -15 °С BiBiCare;
  - Незамерзающий омыватель стекол -20 °С BiBiCare;
  - Незамерзающий омыватель стекол -25 °С BiBiCare;
  - Незамерзающий омыватель стекол -30 °С BiBiCare.
25. По ТУ 20.41.32-026-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Автошампунь - кондиционер с модифицированным силиконом LAVR;
  - Автошампунь - полироль «Карнаубский воск» LAVR;
  - Автошампунь - суперконцентрат Crystal LAVR;
  - Автошампунь - суперконцентрат Green LAVR;
  - Автошампунь - суперконцентрат Orange LAVR;
  - Нано шампунь LAVR;
  - Автошампунь с полирующим эффектом фруктовый BiBiCare;
  - Автошампунь с полирующим эффектом цветочный BiBiCare.
26. По ТУ 20.41.32-027-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112, ТН ВЭД 3402 20 9000:



- Очиститель обивки салона «защита цвета» LAVR;
  - Очиститель тканевой обивки салона «Против сложных загрязнений» (концентрат 1:5-10) LAVR;
  - Пятновыводитель «Анти – Пятно» без хлора LAVR;
  - Очиститель обивки «без пятен» ViBiCare.
27. По ТУ 20.41.32-028-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.112:
- Многофункциональное промышленное моющее средство PL-300 LAVR, ТН ВЭД 3402 20 9000;
  - Промышленное графитоудаляющее средство PL-301 LAVR, ТН ВЭД 3402 20 9000;
  - Промышленное ржавчиноудаляющее средство PL-302 LAVR, ТН ВЭД 3810 90 9000;
  - Нагаросмолоудаляющее средство PL-303 LAVR, ТН ВЭД 3814 00 9000;
  - Универсальный очиститель деталей ML-201 LAVR, ТН ВЭД 3814 00 9000.
28. По ТУ 20.16.57-029-21514849-18, код ОКПД 2 20.16.57.120, ТН ВЭД 3809 91 0000:
- Нанозащита от воды и грязи LAVR.
29. По ТУ 20.41.32-030-21514849-18, код ОКПД 2 20.41.32.119, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Универсальный очиститель «Экспресс» ViBiCare;
  - Универсальный очиститель LAVR.
30. По ТУ 20.15.31-031-21514849-19, код ОКПД 2 20.15.31.000, ТН ВЭД 3102 10 9000:
- Жидкость для систем SCR дизельных двигателей.
31. По ГОСТ 6709-72, код ОКПД 2 20.13.52.120, ТН ВЭД 2853 00 1000:
- Вода дистиллированная.
32. По ТУ 20.41.32-032-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.111, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Средство для мытья посуды;
  - Средство для мытья посуды концентрат;
  - Бальзам для мытья посуды.
33. По ТУ 20.41.32-033-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.114, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Средство для чистки сантехники;
  - Концентрированный гель для сантехники;
  - Универсальное кислотное средство концентрат.
34. По ТУ 20.41.32-034-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.114, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Гель для очищения унитаза;
  - Чистящее средство для унитаза.
35. По ТУ 20.41.32-035-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.113, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Чистящее средство для мытья стекол и поверхностей;
  - Средство для стекол и зеркал концентрат;
  - Средство для мытья стекол и зеркал.
36. По ТУ 20.41.32-036-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.114, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Чистящий гель для ванн;
  - Средство для чистки ванн и душевых кабин;
  - Средство для быстрой очистки ванн.
37. По ТУ 20.41.32-037-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.119, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Средство для прочистки труб;
  - Гель для устранения сложных засоров;
  - Средство для устранения и профилактики засоров.
38. По ТУ 20.41.32-038-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.119, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Гель для чистки плит и духовок;
  - Чистящее средство для плит и духовок;
  - Антижир для кухонных поверхностей.
39. По ТУ 20.41.32-039-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.119, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Шампунь для чистки ковров и мягкой мебели;

- Концентрированное пенной средство для чистки ковров и мебели;
  - Концентрированное низкопенной средство для чистки ковров и мебели.
40. По ТУ 20.41.32-040-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.32.119, ТН ВЭД 3402 20 9000:
- Средство для пола универсальное;
  - Средство для мытья ламината и паркета;
  - Средство для мытья пола;
  - Средство для пола концентрат;
  - Средство для мытья пола низкопенное;
  - Средство для мытья пола щелочное.
41. По ТУ 20.41.41-042-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.41.000, ТН ВЭД 3307 49 0000:
- Нейтрализатор запахов.
42. По ТУ 20.59.41-043-21514849-20, код ОКПД 2 20.59.41.000, ТН ВЭД 3403 19 1000:
- УФ добавка для поиска утечек системы охлаждения.
43. По ТУ 20.41.44-044-21514849-20, код ОКПД 2 20.41.44.190, ТН ВЭД 3814 00 9000:
- Очиститель индустриальный: Антискотч.

*Не включена* в действующий в настоящее время «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 декабря 2009 № 982 (с изменениями и дополнениями).

*Не является* объектом обязательного подтверждения соответствия действующих технических регламентов Российской Федерации и технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза).

***Обращаем Ваше внимание, что настоящая информация о продукции действительна до внесения изменений в документы, устанавливающие обязательное подтверждение соответствия этой продукции на территории Российской Федерации или территории Евразийского экономического союза.***

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

Данное письмо носит информационный характер.

Официальное разъяснение находится в компетенции Минпромторга России.

С уважением,  
Исполняющий обязанности директора



О.Ю. Матанцева

Жемчусва Наталья Ивановна  
Специалист I категории отдела подтверждения соответствия  
+7 (351) 778-07-46, n.zhemchueva@chelcsm.ru