



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И
МЕТРОЛОГИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ
ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ
В НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
(ФБУ «Нижегородский ЦСМ»)

ул. Республиканская, 1,
Нижегород, 603950
Тел: (831) 428-57-27; бухгалтерия (831) 428-58-29
бюро приемки (831) 428-58-41; факс: (831) 428-57-48
E-mail: mail@nncsm.ru
http://www.nncsm.ru

25.02.2014 № 23128031909

На № _____

Об обязательном подтверждении
соответствия продукции

Генеральному директору
ООО «Поволжская Химическая Компания»

О.В.Катрушенко

606026, Нижегородская обл., г. Дзержинск,
ул. Марковникова, д. 15

На Ваш запрос сообщаем, что на основании представленных наименований продукции и кодов ОКП, проведенной экспертизы следующих нормативных и технических документов:

- Технические регламенты, действующие на территории РФ, в т.ч. Технические регламенты Таможенного союза;
- «Общероссийский классификатор продукции» ОК 005-93 (ОКП);
- «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации», утвержденный Постановлением Правительства РФ № 982 от 01.12.2009;
- «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденный Постановлением Правительства РФ № 982 от 01.12.2009;
- «Информация о продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с указанием нормативных документов, устанавливающих обязательные требования», официально опубликованная Ростехрегулированием (www.gost.ru) 11.02.2010 согласно п.3 Постановления Правительства РФ № 982 от 01.12.2009, а также область действия нормативных документов, представленных в данной «Информации...»;
- «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов», утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза № 620 от 07.04.2011;
- представленная техническая документация
установлено, что продукция:
 - Растворители 646 и 647, код ОКП 231913, 238892 (ГОСТ 18188-72);
 - Растворитель 646, код ОКП 231913 (ТУ 2319-001-83401431-2010);
 - Растворитель 647, код ОКП 231913 (ТУ 2319-002-83401431-2010);
 - Растворитель 649, код ОКП 238890 (ТУ 6-10-1247);
 - Растворитель 650, код ОКП 238890 (ТУ 6-10-1247);
 - Растворитель 651, код ОКП 238890 (ТУ 38.101693);
 - Растворители: Р4, Р4А, Р5, Р5А, код ОКП 231912 (ГОСТ 7827-74);
 - Уайт-спирит, код ОКП 025113 (ТУ 0251-007-77711740);
 - Олифа нефтеполимерная, код ОКП 231893 (2318-002-71157171);
 - Ацетон, код ОКП 241810 (ГОСТ 2768-84);

020763

- Сольвент, код ОКП 241570 (ТУ30301-41-208);
- Скипидар, код ОКП 241610 (ТУ 13-0281078-36);
- Нейтрализатор ржавчины, код ОКП 238990 (ТУ 2389-001-57846308);
- Ксилол (ортоксилол), код ОКП 238890 (ТУ 9140-68);
- Автомобильный незамерзающий стеклоомыватель, код ОКП 238460 (ТУ 2384-022-57170331-2008)

по состоянию на 24.02.2014г.:

- обязательному подтверждению соответствия в Российской Федерации не подлежит,
- обязательному подтверждению соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов не подлежит.

Одновременно сообщаем Вам, что указанные выше нормативные документы в области технического регулирования систематически пересматриваются и изменяются.

Настоящее письмо не предназначено для таможенного оформления продукции.

**Заместитель директора,
Руководитель Органа по сертификации**



А.Н.Лахонин

Исп.: Климычева З.Д.
Тел.: (831) 428-82-36