



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