



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; факс: (831) 428-58-29
бюро притеста (833) 428-98-41; факс: (831) 428-57-48
E-mail: mail@nicsm.ru
http://www.nicsm.ru

23.05.2014

№ 13/2803/2413

Директору
ООО «Химпродукт-Балахна»

В.Л.Кокуруну

606425, Нижегородская область, Балах-
нинский район, пгт. Гидроторф, ул. Админи-
стративная, 19

На № _____

Об обязательном подтверждении
соответствия продукции

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 645, 646, 647, 648, ГОСТ 18188-72, код ОКП 23 1913, 23 8890;
- Растворитель 646, ТУ 2319-001-578590000-2006, код ОКП 23 1913, 23 8890;
- Растворитель 649, ТУ 6-10-1358-78, код ОКП 23 8890;
- Растворитель 650, ТУ 6-10-1247-77, код ОКП 23 8890;
- Растворитель 651, ТУ 38.101.693-88, код ОКП 23 8890;
- Растворители Р-4, Р-5, ГОСТ 7827-74, код ОКП 23 1912, 23 8890;
- Ацетон, ГОСТ 2768-84, код ОКП 24 1810, 23 8890;

021549

