



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ  
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
(АО "ВНИИС")



Электрический пер., д.3/10, строение 1,  
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60  
http://www.vniis.ru E-mail:vniis@vniis.ru

Исх. № 101-ТК/1856 от 10.12.18

Руководителю  
Управления торговых ограничений,  
валютного и экспортного контроля  
ФТС России  
С.В. Шкляеву

Генеральному директору  
ООО «МАСТАК ЦЕНТР»  
И.А Нафееву  
143006, Московская область,  
г. Одинцово  
ул. Внуковская д.9, литер Б,  
1 этаж, помещение 1,  
комната № 46

На № 333  
от 04.12.2018 г.

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия продукции, указанной в приложении, сообщаем следующее.

Продукция, указанная в приложении, 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 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями), и представление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

Одновременно сообщаем, что продукция, указанная в приложении, не подпадает под действие вступивших в силу технических регламентов Таможенного союза, и для нее не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям технических регламентов.

Письмо подготовлено на основании документов, представленных заявителем: контракт № КТ-02 от 09.01.2014 г., инвойс № RUMT181122-00 от 22.11.2018 г.

Настоящее письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Евразийского экономического союза.

Приложение: на 1 листе в 1 экземпляре.

Руководитель научного направления

А.В. Раков

Телефоны для справок: (495) 139-92-05, (499) 253-03-68  
г. Москва, Б.Кисельный пер., д. 14, каб. 210



## Лист 1 листов 1

Динамометрические ключи, Наборы инструментов универсальные (состоящие из торцевых головок, неразводных ключей, трещоток, бит, удлинителей, переходников, воротков, карданов, пассатижей, захватов, молотков, торцевых ключей, зубил, кернеров, бородков, отверток) , Ключ комбинированные, Ключи Г-образные, Ключи рожковые силовые, Рычаг труба для ключей серии 10C0, Наборы торцевых L-образных ключей, Воротки, Ключи разводные, Ручной усилитель крутящего момента (мультипликатор), Наборы торцевых головок, Съёмники клипс обшивки салона, Головки торцевые, Наборы ударных глубоких торцевых головок, Наборы торцевых головок с принадлежностями (состоящие из торцевых головок, трещоток, воротков, переходников, удлинителей), Отвертки, Пассатижи, Бокорезы, Удлинители, Зажимы, Трещотки, Карданы, Переходники, Ударные переходники, Съёмники для стопорных колец , Вставки (биты) торцевые, Ножницы по металлу, Держатели вставок (бит), Напильники с рукояткой, Кернеры, Зубила, Бородки, Выколотки, Молотки, Киянки, Рулетки измерительные, Ножовки по металлу, Съёмники подшипников, Клипса-держатели, Держатели для головок, Переходники, Наборы комбинированных ключей, Наборы трещоточных ключей, Наборы укороченных комбинированных ключей, Наборы накидных стартерных ключей, Наборы шестигранников Г-образных и съёмник масляных фильтров, Наборы L-образных ключей TORX, Наборы отверток, Набор отверток, Съёмник клипс и гибкий магнит, Набор переставные клещи и зажим, Набор пассатижей и бокорезов, Набор пассатижей, переставные клещи и зажим, Набор съёмников стопорных колец, пассатижей и бокорезов, Набор переставные клещи, разводной ключ и молоток, Набор выколоток и керн с молотками, Набор зубил, выколоток, кернеров с молотком, Щипцы для пружинных хомутов системы охлаждения, Щипцы для демонтажа топливных линий, Оправки для поршневых колец, Щипцы для маслосъёмных колпачков, Набор съёмников масляных фильтров, Съёмники масляных фильтров, Набор для центровки сцепления (состоящий из оправки и насадок, винтов), Щипцы для поршневых колец, Набор насадок для пробок слива масла, Съёмники подшипников сегментного типа, Щипцы для ленточных хомутов ШРУС, Приспособление для утапливания поршней тормозного цилиндра- струбцина, Набор для утапливания поршней суппортов дисковых тормозов ( состоящий из струбцины, оправки), Съёмники шаровых опор, Ключ поперечной рулевой тяги, Набор для стяжки пружин амортизатора (состоящий из струбцины, болтов), Монтировки, Шприцы плунжерные, Набор рихтовочных молотков и поддержек, Набор специальных головок для ремонта генератора, Фонарь светодиодный (без активных электронных цепей), Масленка пластиковая, Набор шпильковертов, Магнитная тарелка для мелких деталей, Набор слесарных монтировок, Монтировки, Накидка защитная на крыло, Тиски слесарные, Шланг на автоматической катушке, полиуретановый, Зажимы для шлангов пластиковые, Инструмент для заделки проводов

Руководитель научного направления ВНИИС

А.В. Раков

