

Орган по сертификации продукции  
Общества с ограниченной ответственностью "Альсена"

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АГО3  
129626, РФ, город Москва, улица Мытищинская 3-я, дом 3,  
строение 1, квартира/офис/помещение 405  
Тел.: +74997068036, e-mail: alsena@inbox.ru

**РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ  
на проведение сертификации продукции  
№ 165001 от 14.06.2018**

В результате рассмотрения заявки № 165001 от 14.06.2018,  
предоставленной Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы"

наименование заявителя-юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя или физического лица и его данные

Регистрационный номер 1026900516390

сведения о государственной регистрации в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 170017, Тверская область, город  
Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация Телефон: +74822332881. Адрес  
электронной почты: tver@dkc.ru.

юридический адрес (включая наименование государства) и фактический адрес (включая наименование государства) телефон, факс, адрес  
электронной почты

**на проведение обязательной сертификации продукции:**

Трубы для электромонтажных работ согласно Приложению к заявке № 1

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Код ОК:

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 32 000 9, 3917 23 100 9, 3917 21 900 9, 3917 39 000 8

Серийный выпуск

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

выпускаемой изготовителем: Акционерное общество "Диэлектрические кабельные системы"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 170017,  
Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, Российская Федерация.

полное наименование изготовителя с указанием адреса, включая наименование государства, телефон, факс, ФИО изготовителя, в т.ч. адреса филиалов

**на соответствие требованиям:**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного  
оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности  
машин и оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011  
"Электромагнитная совместимость технических средств"

обозначение (я) и наименование (я) стандартов (с указанием, при необходимости, пунктов), предусмотренных перечнем

и представленных заявителем документов: копия свидетельства о государственной регистрации  
юридического лица организации-заявителя (1 экз.)

перечень документов, представленных на сертификацию

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

**Отказать в проведении работ по сертификации заявленной продукции**

Трубы для электромонтажных работ согласно Приложению к заявке № 1

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию

Причина: согласно ст. 1 п. 1 ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ст. 1 п.  
2 ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», статьи 1 ТР ТС 010/2011  
"О безопасности машин и оборудования" продукция не попадает под требования данных  
технических регламентов

Руководитель органа по сертификации

Эксперт



С.А. Кравчук  
инициалы, фамилия

С.В. Бибикив  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (композиции ПВХ) для электромонтажных работ производимые по ТУ 2247-008-47022248-2002, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (полипропилена) для электромонтажных работ производимые по ТУ 3491-010-47022248-2003, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала (ПНД) для электромонтажных работ производимые по ТУ 3491-011-47022248-2003, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы жесткие из электроизоляционного материала для электромонтажных работ производимые по ТУ 2248-012-47022248-2009, ТН ВЭД 3917 23 100 9;

Трубы гибкие гофрированные двустенные для электропроводки и кабельных линий производимые по ТУ 2248-015-47022248-2006, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы гибкие гофрированные двустенные для дренажа производимые по ТУ 2248-016-47022248-2006, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы жесткие гофрированные двустенные для электропроводки и кабельных линий производимые по ТУ 2248-019-47022248-2008, ТН ВЭД 3917 21 900 9;

Трубы гибкие армированные из электроизоляционного материала (композиции ПВХ) для электромонтажных работ производимые по ТУ 2247-023-47022248-2009, ТН ВЭД 3917 39 000 8;

Трубы гибкие гофрированные из полиамида производимые по ТУ 2247-024-47022248-2009, ТН ВЭД 3917 32 000 9;

Трубы гибкие гофрированные из электроизоляционного материала для электромонтажных работ без содержания галогенов производимые по ТУ 3491-052-47022248-2016, ТН ВЭД 3917320009;

Трубы жесткие и гибкие гофрированные двустенные негорючие для электропроводки и кабельных линий производимые по ТУ 2248-047-47022248-2015, ТН ВЭД 3917320009, 3917231009

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

М.П.

С.А. Кравчук  
(ФИО)

Эксперт-аудитор (эксперт)

С.В. Бибииков  
(ФИО)

