

Орган по сертификации продукции «ЛСМ»  
Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29  
121059, город Москва, набережная Бережковская, домовладение 38 строение 1,  
этаж 6, помещения 603, 607, 608  
Тел.: (495) 984-63-39, e-mail: sert@lcmg.ru, 5231@lcmg.ru

**РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ**  
**об отказе в проведении работ по сертификации продукции**  
**№ 102224-03 от 22.10.2024**

**В результате рассмотрения заявки №** 102224-03 **от** 22.10.2024,  
**предоставленной** Общество с ограниченной ответственностью "РЫБИНСКИЙ

ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

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

**Регистрационный номер** 1077610006440

сведения о государственной регистрации в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:** 152900, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом 68, Российская Федерация Телефон: +74855202600. Адрес электронной почты: info@remz.su.

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

**на проведение обязательной сертификации продукции:**

Электротрубы гофрированные: ПВХ d16 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d16 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d16 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50м) TDM;

ПНД d16 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d16 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d16 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM

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

Код ОК: -

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

Серийный выпуск

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

**выпускаемой изготовителем:** Общество с ограниченной ответственностью "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

**Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** 152900, Ярославская область, Рыбинский район, город Рыбинск, Ярославский тракт, дом 68, 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"

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

и представленных заявителем документов: Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица, копия свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту ее нахождения, копия технического описания, копия паспорта качества

перечень документов, представленных на сертификацию

### ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

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

Электротрубы гофрированные: ПВХ d16 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d16 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПВХ d20 серая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d16 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50м) TDM;

ПНД d16 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d16 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d16 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (50 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 оранжевая, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x1,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM;

ПНД d20 черная, с кабелем ВВГ-Пнг(А)-LS 3x2,5ок(N,PE)-0,66 ГОСТ (100 м) TDM

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

Причина отказа: Отсутствуют нормы, устанавливающие, что соответствие указанного вида продукции требованиям норматива ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" может быть подтверждено в форме сертификации

Руководитель органа по сертификации

А.С. Кобзева

инициалы, фамилия

Эксперт

А.Н. Соболев

инициалы, фамилия

