

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания»
№ РОСС RU.0001.1ПБ68

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа по сертификации

М.П.

Н.М. Грецкий

инициалы, фамилия

«10» 09 2021 г.

РЕШЕНИЕ

№ 970-ОП/09-2021 от 10.09.2021

по заявке на проведение сертификации продукции

В результате рассмотрения заявки №970-СС/09-2021 от 10.09.2021 г.:

поданной от заявителя:

Общество с ограниченной ответственностью «КРОСС ЛИНК» (ООО «КРОСС ЛИНК»).

ОГРН 1167746183934

полное наименование заявителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей), регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством РФ/государств-членов

Место нахождения:

123308, Россия, город Москва, улица 4-ая Магистральная, дом 11, помещение VII, комната 20, этаж 4

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) /место жительства индивидуального предпринимателя

Адрес места осуществления деятельности:

141401, Россия, Московская область, город Химки, улица Рабочая, дом 2а

адрес (адреса) места осуществления деятельности (включая наименование государства на русском языке, в случае если адреса различаются)

Номер телефона: +74957846607

Адрес электронной

eco@ecoplast.ru

почты:

на проведение сертификации продукции:

Аксессуары для кабель-каналов (коробов) из композиции на основе АБС-пластика и поликарбоната, товарного знака Экопласт (Ecoplast):

- углы внутренние;
- углы внутренние изменяемые, в том числе с задней стенкой и разделителем;
- углы внешние;
- углы внешние изменяемые, в том числе с задней стенкой и разделителями;
- углы плоские;
- углы плоские с задней стенкой и разделителями;
- углы Т-образные;
- углы Т-образные с задней стенкой и разделителями;
- ввод в стену/потолок/щит;
- заглушки;
- соединение на стык;
- накладки на стык крышки и профиля;
- разделительная перегородка, суппорта;
- фиксаторы кабеля;
- держатели кабеля;
- адаптеры от миниканалов к коробкам;
- коробки для установки электроустановочных механизмов;
- коробки распределительные

наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии)

название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)

выпускаемой в соответствии с:

ТУ 3464-002-56625002-2002 «Короба из электроизоляционного материала для электромонтажных работ»

наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или

иной документ) (при наличии)

Код ТН ВЭД: 3925 90 200 0

Код ОКПД2: -

**Наименование типа объекта
сертификации:**

Серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Международный код GTIN (Global Trade Item Number):

Информация о коде GTIN (Global Trade Item Number) отсутствует

глобальный идентификационный номер торговой единицы (GTIN) (при наличии, по выбору заявителя)

изготовителем:

Общество с ограниченной ответственностью «КРОСС ЛИНК» (ООО «КРОСС ЛИНК»).

ОГРН 1167746183934

полное наименование изготовителя/ фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (изготовитель), регистрационный или учетный (индивидуальный, идентификационный) номер заявителя, присваиваемый при государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством РФ/государств-членов

Место нахождения:

123308, Россия, город Москва, улица 4-ая Магистральная, дом 11, помещение VII, комната 20, этаж 4

адрес юридического лица (включая наименование государства на русском языке) / место жительства индивидуального предпринимателя

информация о коде GLN (Global Location Number) отсутствует

Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС (в случае, если изготовитель не зарегистрирован на территории РФ в установленном законодательством РФ порядке или территории государств – членов Евразийского экономического союза)

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

141401, Россия, Московская область, город Химки, улица Рабочая, дом 2а

в случае если адреса различаются (включая наименование государства на русском языке)

информация о коде GLN (Global Location Number) отсутствует

Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС (в случае, если изготовитель не зарегистрирован на территории РФ в установленном законодательством РФ порядке или территории государств – членов Евразийского экономического союза)

представленных заявителем документов:

ТУ 3464-002-56625002-2002 «Короба из электроизоляционного материала для электромонтажных работ»;

Свидетельство о государственной регистрации юридического лица от 19.02.2016 г.;

Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе от 19.02.2016 г.

перечень документов, представленных заявителем

и результатов их оценивания

К заявленной на сертификацию продукции Техническим регламентом Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) не установлены требования пожарной безопасности

результаты оценки документов, представленных заявителем, критерии и условия возможности отнесения заявленной продукции к типовому образцу, необходимость и возможность проведения сертификации по типовому образцу

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017 от 23.06.2017 г.)

наименование технического регламента (технических регламентов)

2. Причина отказа:

Согласно пунктам 2 и 3 Технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017): «2. Настоящий технический регламент устанавливает обязательные для применения и исполнения на территориях государств - членов Евразийского экономического союза (далее соответственно - государства-члены, Союз) требования к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, а также требования к маркировке этих средств для обеспечения их свободного перемещения на территориях государств-членов. 3. Настоящий технический регламент распространяется на средства обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, предназначенные для предотвращения, снижения риска возникновения, ограничения развития пожара и распространения его опасных факторов, для тушения пожара, спасения людей, защиты жизни и (или) здоровья человека, имущества и окружающей среды от пожара, а также для снижения риска причинения вреда и (или) нанесения ущерба вследствие пожара».

Согласно пункту 6 Технического регламента Евразийского экономического союза "6. О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017):

- "средства обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" - средства, предназначенные для предотвращения, снижения риска возникновения и развития пожара, ограничения распространения его опасных факторов, для тушения пожара, спасения людей и ликвидации последствий пожара, защиты жизни и (или) здоровья человека, имущества и окружающей среды от пожара, а также для снижения риска причинения вреда и (или) нанесения ущерба вследствие пожара»;

- "изделия погонажные электромонтажные" - электромонтажная арматура с поперечным сечением различной геометрической формы, предназначенная для прокладки кабелей и проводов (трубы, лотки, коробка).

Заявленная продукция не является изделием погонажным электромонтажным, и не выполняет функций, связанных с обеспечением пожарной безопасности, т.е. не является средством обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения.

Технический регламент Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017) не устанавливает требований и не распространяется на заявленную продукцию, т.к. продукция не является средством обеспечения пожарной безопасности.

Мотивированный отказ в проведении обязательной сертификации оформленный в соответствии с требованиями, установленными в техническом регламенте
(технических регламентах)

3. Дополнительная информация

Условия хранения: в закрытых складских помещениях при температуре от -15С° до 60°С. Срок хранения – 3 года, срок службы – не менее 15 лет при условии соблюдения условий монтажа, транспортирования и хранения

Эксперт


подпись

И.В. Хаева
фамилия, инициалы