

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания»
 № РОСС RU.0001.11ПБ68

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



Н.М. Грецкий
 инициалы, фамилия

« 04 » 04 2022 г.

№ 22-ОС/04-04/22 от 04.04.2022

по заявке на проведение сертификации продукции

В результате рассмотрения заявки № 22-ОС/04-04/22 от 04.04.2022 г.:

поданной от заявителя:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕСТВЕННОСТЬЮ «КРОСС ЛИНК» (ООО «КРОСС ЛИНК»),
ОГРН 1217700550583

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:

121353, РОССИЯ, Г. МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ ВН.ТЕР.Г., СКОЛКОВСКОЕ Ш., Д. 31, СТР. 2, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩ. I КОМН. 14 (ЧАСТЬ)

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

Адрес места осуществления деятельности:

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

Номер телефона: +74957846607

Адрес электронной почты: eco@ecoplast.ru

на проведение сертификации продукции:

Трубы гладкие жесткие, предназначенные для скрытой прокладки в стеновых или строительных конструкциях, цемента, бетоне, изготовленные из безгалогенного материала - полиэтилен низкого давления (ПНД), товарного знака «Ecoplast» («Экопласт»), типов «Легкая», «Тяжелая», номинальным наружным диаметром 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм

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 3464-004-56625002-2004 «Трубы пластиковые гладкие из электроизоляционного материала»

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

Код ТН ВЭД: 3917 29 000 9

Код ОКПД: -

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 ОТВЕСТВЕННОСТЬЮ «КРОСС ЛИНК» (ООО «КРОСС ЛИНК»),
ОГРН 1217700550583

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:

121353, РОССИЯ, Г. МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ МОЖАЙСКИЙ ВН.ТЕР.Г., СКОЛКОВСКОЕ Ш., Д. 31, СТР. 2, ЭТАЖ 5, ПОМЕЩ. I КОМН. 14 (ЧАСТЬ)

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

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)

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 3464-004-56625002-2004 «Трубы пластиковые гладкие из электроизоляционного материала»;
Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе от 17.11.2021 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»;

Заявленная продукция предназначена для скрытой прокладки в стеновых или строительных конструкциях, цементе, бетоне 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 – при температуре от -15°С до + 60°С, срок хранения – 2 года, срок службы - 10 лет. Заявленная продукция не может использоваться в качестве средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения

Эксперт


подпись

Хаева И.В.
фамилия, инициалы