

**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



УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель Органа по сертификации

Н.М. Грецкий  
инициалы, фамилия

«15» 07 2024 г.

№ 20-ОС/15-07/24 от 15.07.2024

по заявке на проведение сертификации продукции

**В результате рассмотрения заявки № 20-ОС/15-07/24 от 15.07.2024 г.:**

**поданной от заявителя:**

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Турбулентность-ДОН»,  
ОГРН: 1036141003865.

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:

129110, Россия, город Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Мещанский, улица Щепкина, дом 47, строение 1, офис V, комната 11.

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

Адрес места осуществления деятельности:

346815, Россия, Ростовская область, Мясниковский м.р-н, Краснокрымское с.п., автодорога Ростов-на-Дону – Новошахтинск тер. 1-й км, зд. 6/8.

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

Номер телефона: +78632037780

Адрес электронной почты: info@turbo-don.ru

**на проведение сертификации продукции:**

Расходомеры – счетчики газа ультразвуковые Turbo Flow UFG, предназначены для измерений объемного расхода и объема газа при рабочих условиях и вычислений объемного расхода и объема газа, приведенного к стандартным условиям, а также для вычислений массового расхода и массы газов, в том числе природного и свободного нефтяного газа, сжигаемого на факелах.

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 4213-012-70670506-2013 «Расходомеры – счетчики газа ультразвуковые Turbo Flow UFG» от 14.05.2013 г.

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

Код ТН ВЭД: 9026808000

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):**

--

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

**изготовителем:**

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение «Турбулентность-ДОН»,  
ОГРН: 1036141003865.

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:

129110, Россия, город Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Мещанский, улица Щепкина, дом 47, строение 1, офис V, комната 11.

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

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:

346815, Россия, Ростовская область, Мясниковский м.р-н, Краснокрымское с.п., автодорога Ростов-на-Дону – Новошахтинск тер. 1-й км, зд. 6/8.

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

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:**

Выписка ЕГРЮЛ;

Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе по месту ее нахождения ООО Научно-производственное объединение «Турбулентность-ДОН»;

ТУ 4213-012-70670506-2013 «Расходомеры – счетчики газа ультразвуковые Turbo Flow UFG» от 14.05.2013 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:**

Заявляемая на сертификацию продукция не является средством обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, предназначенным 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 и отсутствует в Перечне средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения, на которые распространяются требования технического регламента Евразийского экономического союза "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения" (ТР ЕАЭС 043/2017).

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

**3. Дополнительная информация**

-

Эксперт



подпись

Цидилов А.В.  
фамилия, инициалы