



**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-02-038-2024
(регистрационный номер)

на право изготовления конкретных моделей (типов) технических устройств (изолирующие вставки) (технические характеристики смотреть на оборотной стороне), эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах газораспределительной системы (средства защиты подземных стальных газопроводов и резервуаров от коррозии); магистральных трубопроводов (средства защиты трубопроводов, резервуаров и сооружений от коррозии).

(наименование выполняемого вида работ (оказываемого вида услуг) при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности)

Выдано Акционерному обществу «Трубопроводные системы и технологии»

(наименование и место нахождения юридического лица или инициалы, фамилия индивидуального

Россия, Московская обл., г. о. Щелково, г. Щелково, ул. Московская, стр. 73А.
или инициалы, фамилия индивидуального предпринимателя и адрес его места жительства (места пребывания)

Свидетельство о государственной регистрации от 10 мая 2006 г.
за ОГРН 1065012025088 выдано Межрайонной инспекцией ФНС № 20
по Московской области.

(наименование регистрирующего органа)

Разрешение (свидетельство) выдано «19» апреля 2024 г.

Разрешение (свидетельство) действительно по «18» апреля 2029 г.

Первый заместитель
начальника департамента
(должность)



(подпись)

Н.А.Богдан
(инициалы, фамилия)

Выдано взамен ранее выданного разрешения _____

(номер, дата выдачи, срок действия)

(должность)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

№ **0004369**

Технические характеристики:

Наименование технического устройства	Наименование нормативного документа	Модель (тип)	Технические параметры	
			Номинальный диаметр, DN, мм	Рабочее давление Pp, МПа
Изолирующие вставки	ТУ 3647-006-93719333-2009 «Муфты изолирующие монолитные (вставки электроизолирующие)»	Муфты изолирующие монолитные (вставки электроизолирующие) ИММ	до 1400 вкл.	до 25 вкл.

1. Ответственность за качество и соответствие изготавливаемых и поставляемых технических устройств несет изготовитель (поставщик), ответственность за правильность применения технических устройств несет проектная организация, заказчик и подрядчик.
2. При разработке и изготовлении новых моделей (типов) технических устройств необходимо получить отдельное разрешение (свидетельство) Госпромнадзора на право их изготовления.

**Первый заместитель
начальника департамента**
(должность)



(подпись)

Н.А.Богдан
(инициалы, фамилия)