



**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

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

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-02-023/2-2026
(регистрационный номер)

на право изготовления конкретных моделей (типов) технических устройств
(перечень и технические характеристики смотреть на оборотной стороне),
эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах.
(наименование выполняемого вида работ (оказываемого вида услуг) при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности)

(указанный вид работ выполняет Филиал ПАО «ТМК» Таганрогский
металлургический завод, Россия, г. Таганрог, ул. Заводская, д. 1)

Выдано Публичному акционерному обществу «Трубная
металлургическая компания»
(полное наименование и место нахождения юридического лица)

Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Басманный,
ул. Покровка, д. 40, стр. 2А
или инициалы, фамилия индивидуального предпринимателя и адрес его места жительства (места пребывания)

Свидетельство о государственной регистрации от 17 апреля 2001 г.
№ 002.041.016 (ОГРН 1027739217758), выданное Государственным
учреждением Московская регистрационная палата
(наименование регистрирующего органа)

Разрешение (свидетельство) выдано «19» марта 2026 г.
Разрешение (свидетельство) действительно по «18» марта 2031 г.

Первый заместитель
начальника департамента
(должность)



М.П.

(подпись)

Н.А.Богдан
(инициалы, фамилия)

Выдано взамен ранее выданного разрешения (свидетельства) _____
(номер, дата выдачи, срок действия)

№ **0004947**

(должность)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

Перечень технических устройств, эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах газораспределительной системы и газопотребления, магистральных трубопроводов

№ п/п	Наименование технического устройства	Наименование нормативного документа	Технические параметры		
			Диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Область применения
1	Трубы стальные бесшовные	ТУ 14-ЗР-1128-2007 «Трубы стальные бесшовные хладостойкие для газопроводов газлифтных систем добычи нефти и обустройства газовых месторождений»	108-273	6,0-20,0	Объекты газораспределительной системы и газопотребления, объекты магистральных трубопроводов
2	Трубы стальные бесшовные	ТУ 14-ЗР-137-2015 «Трубы стальные бесшовные для сооружения магистральных и промысловых трубопроводов»	108-273	6,0-20,0	
3	Трубы стальные электросварные	ГОСТ 10704-91 «Трубы стальные электросварные прямошовные. Сортамент»/ ГОСТ 10705-80 «Трубы стальные электросварные. Технические условия»	33-219	2,0-8,0	
4	Трубы стальные бесшовные	ГОСТ 8731-74 (группы В и Г) «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Технические требования»/ ГОСТ 8732-78 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные. Сортамент»	108-273	5,0-20,0	
5	Трубы стальные водогазопроводные	ГОСТ 3262-75 «Трубы стальные водогазопроводные. Технические условия»	17-114	2,5-5,0	

1. Ответственность за качество и соответствие изготавливаемых и поставляемых технических устройств несет изготовитель (поставщик), ответственность за правильность применения технических устройств несут 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)



Н.А.Богдан
(инициалы, фамилия)