

Техническое задание № 019/1202-2023 от 24.05.2023

на закупку извещателя пожарного ручного ИП 535 «Гарант» в соответствии с Приложением 1.

номер и краткое наименование МТР из ИУС П

в интересах филиалов ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

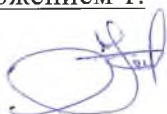
наименование подразделения - конечного получателя МТР

в соответствии с планом приобретения МТР для РЭН в 2024 году

указать основание для проведения закупки (план, распоряжение, докладная и пр.)

1. Количество (объем) закупаемого товара: в соответствии с Приложением 1.
2. Требуемый срок (график) поставки закупаемых МТР: в соответствии с Приложением 1.
3. Перечень показателей (характеристик) закупаемых МТР:
 - 3.1. описание потребительских свойств: в соответствии с Приложением 2;
 - 3.2. технические характеристики и их допустимые отклонения (а так же: материал изделия, энергозатраты при эксплуатации, затраты на обслуживание (содержание), производительность и т.д.) в соответствии с Приложением 2;
 - 3.3. ГОСТ, ТУ и др. ТНПА в соответствии с документацией изготовителя;
 - 3.4. спецификация в соответствии с документацией изготовителя;
 - 3.5. план, эскиз, чертеж в соответствии с документацией изготовителя;
 - 3.6. необходимые качественные показатели в соответствии с документацией изготовителя;
 - 3.7. тара, емкость (банка, фляга, бочка, автоцистерна, ж/д цистерна, ящик, упаковка и т. п. — для закупки материалов, масел, жидкостей, краски и т.д.), в которых должны быть поставлены МТР одноразовая невозвратная упаковка;
 - 3.8. при закупках запасных частей к оборудованию: полное наименование и код (шифр, № чертежа), а также заводские номера, дату выпуска и изготовителя эксплуатируемого оборудования, к которому они закупаются, чертёж требуемого изделия (при необходимости), паспорт нет условий;
 - 3.9. дополнительные условия для включения в контракт закупки (необходимость технического обслуживания, инженерно-технического сопровождения, необходимость установки закупаемого оборудования сторонними специалистами, необходимость обучения и пр.) нет условий;
 - 3.10. Документация и разрешения, требуемые для подтверждения соответствия МТР требованиям законодательства Республики Беларусь, локальными нормативными правовыми актами ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» и ПАО «Газпром» (паспорта, сертификаты, реестры, разрешения на применение, нахождение в Едином реестре МТР, ИНТЕРГАЗСЕРТ и др.): паспорт; гарантийный талон; требования по включению в Единый Реестр МТР, допущенных к применению в производственной деятельности Общества в соответствии с требованиями ПАО «Газпром» в соответствии с Приложением 1.
4. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения 2024 год:
5. Требования по гарантии закупаемых МТР: гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев с момента поставки оборудования на склад покупателя.
6. Предполагаемые изготовители МТР: ООО «Спецприбор». Российская Федерация.
7. Предполагаемые марки, модели: в соответствии с Приложением 1.
8. Взаимозаменяемые аналоги: нет аналогов.
9. Код ОКПД2 в соответствии с Приложением 1.

Начальник службы АСУ, А и ТМ



Р.Г. Ильеня

Техническое задание подготовил:

Инженер по КИП и СА



Н.В. Голодок

Количество закупаемых МТР и требуемый срок их поставки.

Таблица 1

№ п/п	Номер и краткое наименование МТР из ИУС II	Предполагаемые марки, модели	Вхождение в Единый Реестр МТР	Код ОКПД2	Потребность в поставке, шт.				Кол- во, шт.
					2023 год	2024 год			
						IV кв.	I кв.	II кв.	
1	12253082 Извещатель пож ручной ВЗР ЕХИП 535	<u>Извещатель</u> <u>пожарный</u> <u>ручной ИП 535</u> <u>«Гарант»</u>	Нет	26.30.50.121	-	-		1	1

Технические характеристики и описание потребительских свойств закупаемой продукции.

Таблица 1 п.1. Кнопка дистанционного пуска КДП

Технические характеристики:

Параметр	Технические характеристики
Ток через извещатель при напряжении в шлейфе сигнализации 24В в дежурном режиме, мА, не более	0,01 мА
Ток через извещатель при напряжении в шлейфе сигнализации 24В в режиме пожара, мА	20,5±0,6 мА
Степень защиты оболочки	IP66/IP67
Класс химстойкости	X3
Температура окружающей среды, °С	от -60 до +70 °С
Габариты, мм, не более - С одним вводом	160x110x70
Маркировка взрывозащиты	0Ex ia IIB T6 Ga
Диаметр резьбы в отверстии для подвода кабеля	G 1/2 -В
Совместимость	ППКП «Радуга-4А»
Количество гермовводов для кабеля	1

