

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер-
заместитель начальника филиала
«Несвижское УМГ»
ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

И.И. Платун
"18" 10. 2023 г.

Техническое задание

на закупку: **Стяжной ремень с храповым механизмом**

в интересах: филиала «Несвижское УМГ» ОАО «Газпром трансгаз Беларусь».

в соответствии с: потребностью филиала «Несвижское УМГ» ОАО «Газпром трансгаз Беларусь» на 2024 год.

1. Количество (объем) закупаемых МТР: в соответствии с заявкой филиала на 2024 год.
2. Требуемый срок (график) поставки закупаемых МТР: III квартал 2024 г.
3. Перечень показателей (характеристик) закупаемых МТР:

Тип	Стяжной ремень с храповым механизмом
Материал ремня	100% полиэстеровая лента
Температурный диапазон применения	-40.0С до 100.0С
Длина ленты	10м (короткая часть - 0.5м, длинная часть - 9,5)
Ширина ленты	50мм
Коэффициент запаса прочности	2:1
Разрывная нагрузка	7,5т
Максимально допустимая нагрузка	2500 – 5000кг

Начальник ЛЭС

Техническое задание подготовил:
Инженер (по ОЗ)

Д.Ю.Колос

Л.Г.Гвоздков