

## **Техническое задание**

**Предмет закупки:** Демпфер.

Нижний Новгород  
2020

## СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ .....	3
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ .....	5
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ .....	5
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ .....	5
РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ .....	5
Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки .....	5
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров .....	5
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ .....	5
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ .....	5
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ .....	5
РАЗДЕЛ 9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ .....	6
РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ .....	6

# РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Таблица 1

№ п/п	Наименование	Ссылка на прилагае- мый нормативный до- кумент, который уста- навливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплектность	Единица измере- ния	Количе- ство	Срок по- ставки	Объём гарантий и гарантийный срок
1.	Демпфер R412010560 Aventics	–	Согласно таблице 2	Шт.	5	01.12.2021	В течение 12 ме- сяцев с даты по- ставки товара (или оборудова- ния, учитываая по- следующие раз- делы), если участником закуп- ки не будет пред- ложен больший срок

Таблица 2

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики (значения которых не могут изменяться).			
		Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
1.	Демпфер R412010560 Aventics или аналог <div> </div>	Рабочая среда	Точно	Масло	-
		Крепление	Точно	Контргайка	-
		Крепежная резьба	Точно	M25x1.5	-
		Ход штока	Точно	25	мм
		Материал корпуса цилиндра	Точно	Сталь	-
		Материал контргайки	Точно	Сталь	-
		Материал поршневого штока	Точно	Нержавеющая сталь, шлифованная и закаленная	-
		Материал упора	Точно	Сталь, закаленная и вороненая	-
		Наличие регулятора демпфирования	Точно	Соответствие	-
		Технические характеристики (значения которых подлежат изменениям, должны быть указаны участником точно).			
		Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
		Возвратное усилие пружины	Диапазон не менее	15...30	Н
		Температура окружающей среды при эксплуатации	Диапазон не менее	-10...+50	°C

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, выпуска не ранее 2020 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Все Оборудование должно иметь логотип производителя и наименование модели Оборудования (нанесённые непосредственно на Оборудование).  
Упаковка должна иметь логотип производителя и наименование модели Оборудования.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

В соответствии с договором предлагаемым к заключению.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### *Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки*

В соответствии с договором, предлагаемым к заключению.

### *Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров*

Вместе с продукцией покупателю должна быть предоставлена документация согласно проекту договора, предлагаемого к заключению.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с договором, предлагаемым к заключению.

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставляемое Оборудование должно соответствовать требованиям настоящего технического задания.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся документация на Оборудование должна быть на русском языке. Техническое предложение участника должно быть сформировано в точном соответствии требованиям

настоящего технического задания.

## РАЗДЕЛ 9. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1		

## РАЗДЕЛ 10. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Начальник подразделения 213



В.Н. Тяпин