

ЦЕХ № 90

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заместителя генерального директора –  
технического директора  
С.В. Лозицкий

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  
на поставку стандартного промышленного оборудования

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Предмет закупки:  
Газовая пружина ТУР 16-1-016-24011А 100N 39/05 Suspa

Глазов  
2020

Документ от 27.10.2020 № 19-946/103-ТЗ  
Подписан простой электронной подписью

Технического задания  
на поставку стандартного промышленного оборудования  
(Газовая пружина ТУР 16-1-016-24011А 100N 39/05 Suspa)

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры.

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

Подраздел 4.3. Требования по надежности

Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования

Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования

Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов  
внешней среды

Подраздел 4.7. Требования к электропитанию

Подраздел 4.8. Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике

Подраздел 4.9. Требования к комплектности

Подраздел 4.10. Требования к маркировке

Подраздел 4.11. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов  
при поставке стандартного промышленного оборудования

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ  
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО  
ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)  
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Газовая пружина ТУР 16-1-016-24011А 100N 39/05 Suspa
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемое оборудование (материал) должно быть новым, выпуска не ранее 2020 года (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц
Подраздел 1.3 Код ОКПД2
28.12.11.120 - пневмоцилиндры

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Газовая пружина ТУР 16-1-016-24011А 100N 39/05 Suspa предназначена для функционирования оборудования, а именно устройства автоматической подачи труб и прутков LNS 220 Express. Является узлом, входящим в спецификацию оборудования. В соответствии с ЕОСЗ ГК Росатом, а именно пунктом 12.2, подпунктом 12.2.1, подпунктом б); подпунктом 12.2.2, подпунктами а) и б) не допускается закупка эквивалентной продукции, оборудования и/или материала, в связи с тем, что указанный материал в предмете закупки является материалом для оборудования - LNS 220 Express, оборудование имеет гарантийный период эксплуатации и применение эквивалентной продукции и аналогов не допустимо
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с технической документацией Поставщика
-------------------------------------------------------

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.3. Требования по надежности
Назначенный срок службы – в соответствии с технической документацией Поставщика Назначенный ресурс – в соответствии с технической документацией Поставщика Наработка на отказ – требование не распространяется Среднее время восстановления до работоспособного состояния – требование не распространяется
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Требование не распространяется
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования
В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров
В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.7. Требования к электропитанию
В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.8 Требования к контрольно-измерительным приборам и автоматике
В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.9 Требования к комплектности
2 штуки.
Подраздел 4.10 Требования к маркировке
В соответствии с технической документацией Поставщика
Подраздел 4.11 Требования к упаковке
Полиэтиленовая упаковка и упаковка из картона. Обеспечить сохранность материалов от повышенной влажности, намокания и прямого воздействия тепловой энергии.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

В соответствии с договором поставки оборудования (материалов) в объеме настоящего ТЗ, в сроки и на условиях договора

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

- 1.Паспорт на изделие
- 2.Руководство по эксплуатации на изделие
- 3.Инструкция по установке

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с технической документацией Поставщика

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с технической документацией Поставщика. Полиэтиленовая упаковка и упаковка из картона. Обеспечить сохранность материалов от повышенной влажности, намокания и прямого воздействия тепловой энергии.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с технической документацией Поставщика. Гарантия на оборудование (материал) – не менее 3 месяцев с момента начала эксплуатации.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

В соответствии с технической документацией Поставщика

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с технической документацией Поставщика

## РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Требование не распространяется

## РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

В соответствии с технической документацией Поставщика

## РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

В соответствии с технической документацией Поставщика

## РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Требования не предъявляются

## РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Газовая пружина ТУР 16-1-016-24011А 100N 39/05 Suspa предназначена для функционирования оборудования, а именно устройства автоматической подачи труб и прутков LNS 220 Express. Является узлом, входящим в спецификацию оборудования. В соответствии с ЕОСЗ ГК Росатом, а именно пунктом 12.2, подпунктом 12.2.1, подпунктом б); подпунктом 12.2.2, подпунктами а) и б) не допускается закупка эквивалентной продукции, оборудования и/или материала, в связи с тем, что указанный материал в предмете закупки, является материалом для оборудования - LNS 220 Express, оборудование имеет гарантийный период эксплуатации и применение эквивалентной продукции и аналогов не допустимо

**РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ,  
МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ**

2 штуки. Сроки поставки и условия поставки – в соответствии с договором поставки.

**РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

Требования не предъявляются

**РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ  
ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА**

Требования не предъявляются

**РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ**

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
-	-	-

**РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ**

№ п/п	Наименование приложения	Кол-во листов
-	-	-

РАЗРАБОТАЛ:

Начальник цеха № 90

Механик цеха № 90

С.В. Иванов

А.Д. Васильев

СОГЛАСОВАНО:

Главный механик СР

Д.В. Матвеев

Кудряшов Алексей Владимирович  
9-19-94

Документ от 27.10.2020 № 19-946/103-ТЗ  
Подписан простой электронной подписью