

# ТИТАН

---

**ПАСПОРТ**



# СОДЕРЖАНИЕ

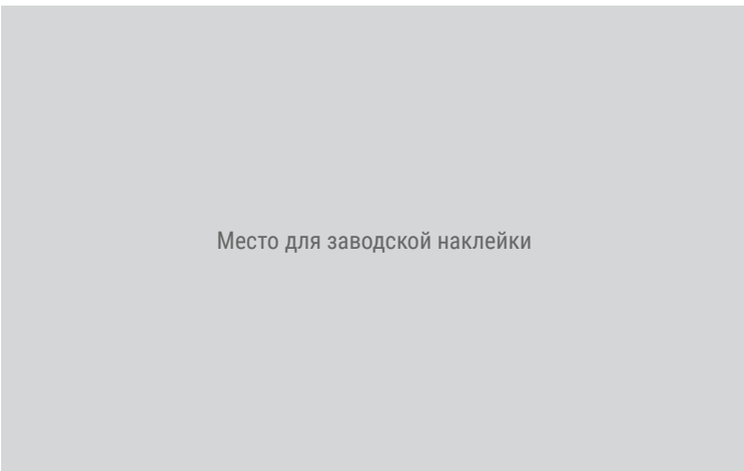
<b>1</b>	<b>ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b> .....	<b>4</b>
1.1	Основные сведения и технические данные.....	4
1.2	Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов.....	4
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТНОСТЬ</b> .....	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)</b> .....	<b>7</b>
<b>4</b>	<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ</b> .....	<b>8</b>
<b>5</b>	<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> .....	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ</b> .....	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ</b> .....	<b>9</b>

# 1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

## 1.1 Основные сведения и технические данные

ТИТАН (далее по тексту – пресс) предназначен для разборки и сборки карданного шарнира без повреждения крестовины карданного вала.

Основные сведения о прессе и технические данные приведены в подразделе 1.2 ТИТАН/ТИТАН Лайт Руководство по эксплуатации.



Место для заводской наклейки

## 1.2 Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

Пресс не содержит драгоценных материалов и цветных металлов.

## 2 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность приведена в таблице 1.

Таблица 1

Наименование изделия	Количество	Заводской номер
ТИТАН	1 шт.	
Коврик резиновый	1 шт.	
Комплект оснастки в составе:	1 компл.	
Прижим нижний 27-30	1 шт.	
Прижим нижний 35-38	1 шт.	
Прижим нижний 42	1 шт.	
Прижим нижний 44-45	1 шт.	
Прижим нижний 48-50	1 шт.	
Прижим нижний 52-53	1 шт.	
Прижим нижний 57-59	1 шт.	
Прижим нижний 65-68	1 шт.	
Прижим нижний 72	1 шт.	
Прижим верхний 27	1 шт.	
Прижим верхний 42	1 шт.	
Прижим верхний 48	1 шт.	
Прижим верхний 52-53	1 шт.	
Прижим верхний 57	1 шт.	
Прижим верхний 65-72	1 шт.	
Зажим-вкладыш 27	1 пара	

Продолжение таблицы 1

Наименование изделия	Количество	Заводской номер
Зажим-вкладыш 30	1 пара	
Зажим-вкладыш 34,9	1 пара	
Зажим-вкладыш 38	1 пара	
Зажим-вкладыш 39,7	1 пара	
Зажим-вкладыш 42	1 пара	
Зажим-вкладыш 44	1 пара	
Зажим-вкладыш 45	1 пара	
Зажим-вкладыш 47,6	1 пара	
Зажим-вкладыш 48	1 пара	
Зажим-вкладыш 50	1 пара	
Зажим-вкладыш 52	1 пара	
Зажим-вкладыш 53	1 пара	
Зажим-вкладыш 57	1 пара	
Зажим-вкладыш 59	1 пара	
Зажим-вкладыш 65	1 пара	
Зажим-вкладыш 68	1 пара	
Зажим-вкладыш 72	1 пара	
ТИТАН/ТИТАН Лайт Руководство по эксплуатации	1 шт.	
<b>ТИТАН Паспорт</b>	<b>1 шт.</b>	

### **3 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)**

Предприятие-изготовитель гарантирует работу прессы в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента запуска прессы в эксплуатацию.

В случае наличия дефектов, неработоспособности или несоответствия прессы заявленным характеристикам потребитель направляет в адрес предприятия-изготовителя в пределах гарантийного срока письменную претензию по гарантии. При этом потребитель должен представить описание неисправности, на которую предъявлена претензия.

Предприятие-изготовитель не несет гарантийной ответственности за неполадки и неисправности прессы, если они произошли в результате:

- в результате несоблюдения потребителем условий эксплуатации в соответствии с эксплуатационной документацией на пресс;
- в результате внесения потребителем или третьей стороной модификаций или изменений и (или) повреждения пломб.

При обнаружении дефектов прессы во время действия гарантии, предприятие-изготовитель обязуется за свой счет устранить обнаруженные дефекты путем исправления или замены деталей прессы новыми качественными компонентами или частями. Срок гарантии продляется на период устранения дефектов.

Постгарантийное сервисное обслуживание или сервисное обслуживание при нарушении правил или условий эксплуатации производится на договорной основе.

## 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

ТИТАН № _____	серийный номер	
Упакован _____	наименование или код изготовителя	
согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.		
_____	_____	_____
должность	личная подпись	расшифровка подписи
_____		
год, месяц, число		

## 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ТИТАН № _____	серийный номер
изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.	
Начальник ОТК	
М.П. _____	_____
личная подпись	расшифровка подписи
_____	
год, месяц, число	







Контактный телефон:

8 800 700-33-10

+7 863 221-50-05

[info@enset.ru](mailto:info@enset.ru)

Адрес:

г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1

[enset.ru](http://enset.ru)

© ООО «Энсет» 2005 – 2021. Перепечатка  
без письменного согласия правообладателя  
не допускается.