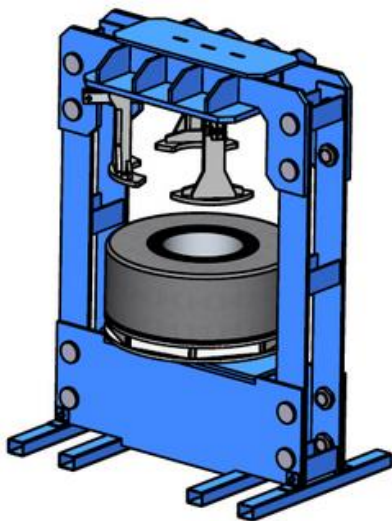


НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

« АВТОМОТИВ»

ПАСПОРТ

Пресс шиномонтажный



Модель - ПШ120ПК

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПСКОВ

2021

Настоящий паспорт составлен на шиномонтажный пресс, который предназначен для монтажа и демонтажа цельнолитых шин на разборные обода размером от 8" до 15".

1. Технические характеристики

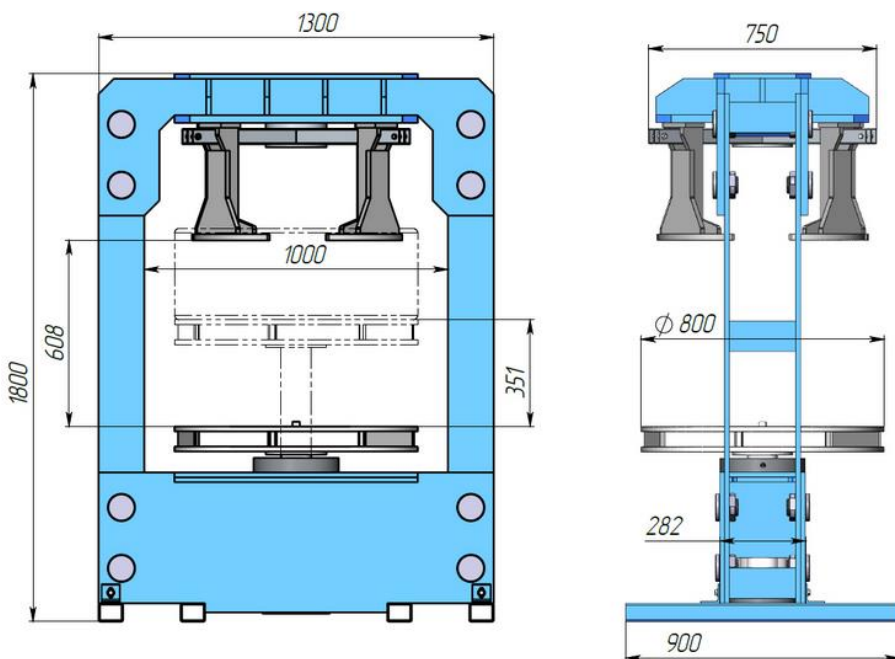
Пример расшифровки условного обозначения:

ПШ120ПК:

ПШ – пресс шиномонтажный,

120 – номинальное осевое усилие на штоке гидроцилиндра, т*с.

ПК – тип порталный, формфактор компактный

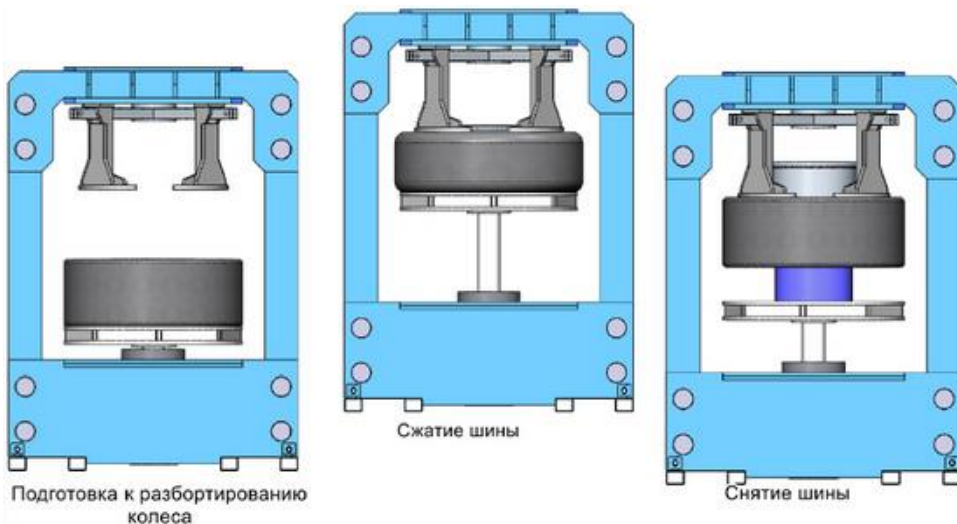


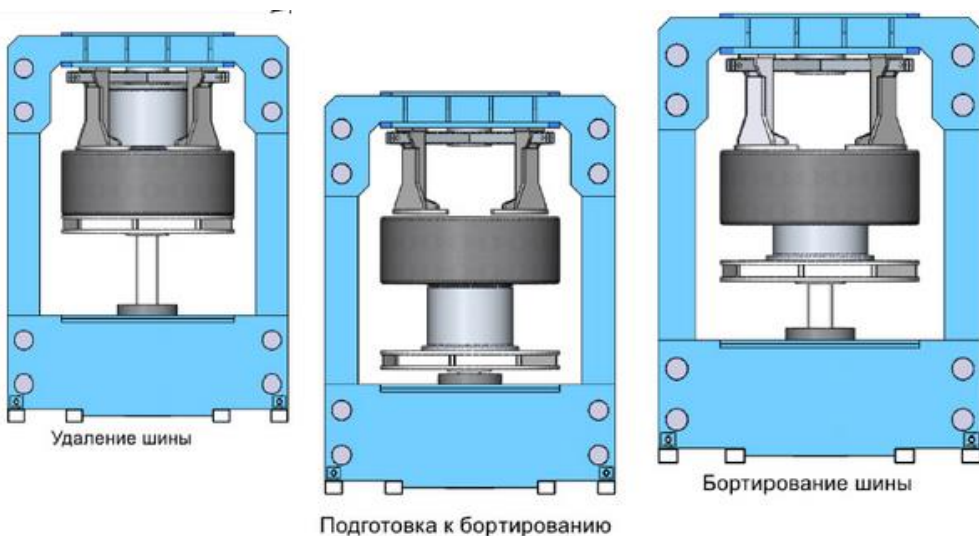
Номинальное осевое усилие на штоке, т*с	120
Ход штока, мм	350
Тип привода	электрогидравлический
Номинальный объём гидросистемы, л	10

Номинальное давление гидравлической жидкости, бар	700	
Напряжение в электросети, В	380	
Максимальные размеры колес	Ширина – 300мм, внешний диаметр –950мм.	
Рабочая жидкость	Масла всесезонные гидравлические: HLP 32, 46, Индустриальный И-20 и аналоги	
Габаритные размеры LxVxH мм (без гидростанции)	Ширина	1300
	Глубина	900
	Высота	1800
Масса, кг	1070	

Изделия имеют климатическое исполнение У, УХЛ категории размещения 1,2,3 по ГОСТ 15150-69. Температура окружающей среды от – 20 С до + 40С.

2. Примеры использования





3. Комплект поставки

- | | |
|---------------------------------------|-------|
| 1. Пресс ПШ120ПК | 1 шт; |
| 2. Гидравлическая станция 700бар/380В | 1 шт; |
| 3. Стандартный комплект оснастки | 1 шт. |

Стандартный комплект оснастки:

1. Комплект упорных колец (наружный диаметр кольца * толщина):
Кольцо 1 – 252мм*50мм, Кольцо 2 – 280мм*50мм, Кольцо 3 – 40мм*50мм
2. Комплект оправок (наружный диаметр*высота): Оправка 1 – 80мм*200мм, Оправка 2 – 247мм*300мм, Оправка 3 – 327мм*300мм

4. Свидетельство о приемке

Пресс шиномонтажный, заводской № _____ соответствует требованиям ТД, и на основании осмотра и проведенных испытаний, признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска «__» _____ 2022г.

Подпись лица ответственного за приемку _____
М.П.

5. Гарантийные обязательства

5.1 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям нормативно-технической документации и его работоспособность при соблюдении условий эксплуатации и хранения, установленных руководством по эксплуатации.

5.2 Срок гарантии – 12 месяцев со дня ввода изделия в эксплуатацию.

5.3 Дефекты изделия, возникшие по вине изготовителя и выявленные потребителем в течение гарантийного срока, предприятие-изготовитель обязуется устранить в течение трех месяцев со дня получения рекламации.

5.4 Гарантийные обязательства не выполняются, если потребитель разбирает и самостоятельно выполнял ремонт изделия в период действия гарантийного срока.

5.5 Предприятие-изготовитель осуществляет гарантийные обязательства только при наличии паспорта на изделие.

5.6. Претензии и рекламации направлять по адресу: 196158, Санкт-Петербург, Московское шоссе, дом 46, офис 228,
тел./факс: (812) 309-05-42, e-mail: info@npoamotiv.ru

6. Сведения о рекламациях

№ и дата рекламации	Краткое содержание рекламации	Меры, принятые заводом-изготовителем по рекламации