

ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПГ-1000
с узлом точной регулировки
ТУ 26.51.52-003-21511288-2019

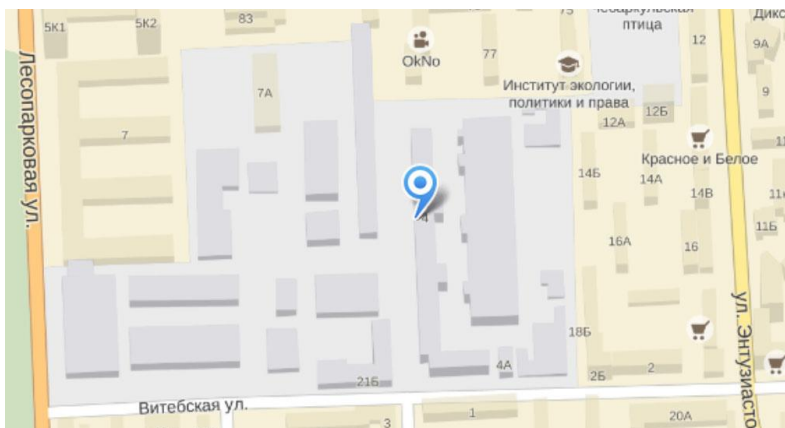
ОКПД2 26.51.52.130
Патент: № 135796

Паспорт

ООО НПО «Сектор»
проектирование и производство метрологического оборудования

ООО НПО «Сектор»

проектирование и производство метрологического оборудования



Россия, 454080, г. Челябинск ул. Витебская, дом 4,
тел.: +7(351) 211-54-55, 277-76-79
e-mail: info@nposector.ru, nposector@gmail.com
web: www.nposector.ru

Пресс гидравлический ПГ-1000 с УТР (в дальнейшем пресс) выпускается по ТУ 26.51.52-003-21511288-2019. Пресс предназначен для создания давления при проведении поверки, калибровки и ремонта различных средств измерения и регистрирующих приборов в составе эталонных средств измерений (образцовых манометров, портативных калибраторов давления и т.д.).

Пресс не является средством измерений, совокупный объем рабочих полостей не более 200 см³.

1 Основные технические данные

- 1.1 Диапазон задаваемых давлений, МПа (кгс/см²)..... 0-100 МПа (0-1000).
 1.2 Габаритные размеры пресса (длина×ширина×высота) (не более), мм:
 без рукояток маховика 270×290×130;
 в собранном состоянии 270×420×330.
 1.3 Масса пресса (не более), кг..... 7,5.
 1.4 Объем жидкости в расширительной емкости (не менее), см³..... 100.
 1.5 Рабочая жидкость: вода дистиллированная по ГОСТ 6709-72, масло вязкостью до 30сСт при температуре 20оС.
 1.6 Количество выходных линий давления (М20х1,5-7Н) 2.

1 Условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха, °С: от 15 до 30;
- атмосферное давление, кПа: от 84 до 106,7;
- относительная влажность окружающего воздуха, %: от 40 до 80;
- тряска, вибрации и удары должны отсутствовать.

2 Комплектность

Комплект поставки приведен в таблице

Таблица

Наименование	Кол.	Примечание
Пресс ПГ-1000 с УТР	1	
Штуцер переходной	1	с М20х1,5 на М12х1,5
Резинометаллическое уплотнение для соединения М20х1,5	2	в выходных штуцерах пресса
Резинометаллическое уплотнение для соединения М12х1,5	1	для штуцера переходного с М20х1,5 на М12х1,5
Заглушка М20х1,5	2	в выходных штуцерах пресса
Руководство по эксплуатации	1	

Наименование	Кол.	Примечание
Паспорт	1	
Комплект запасных частей и принадлежностей		
Кольцо 007-010-19 ГОСТ 9833-73	6	для резинометаллического уплотнения М20х1,5
Кольцо 005-008-19 ГОСТ 9833-73	3	для резинометаллического уплотнения М12х1,5

3 Срок службы и гарантии изготовителя

Предприятие-изготовитель гарантирует работу пресса при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя. Гарантия не распространяется на резиновые кольца и резинометаллические уплотнения. Средний срок службы не менее 8 лет.

4 Сведения о рекламациях

При возникновении неисправности пресса, потребитель должен составить акт о необходимости ремонта и отправить его предприятию-изготовителю или вызвать его представителя по телефону.

5 Свидетельство об упаковывании и приемки

Пресс ПГ-1000 с УТР номер №_____ соответствует действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

М.П.

Подпись

расшифровка

Год, месяц, число

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЛЯ ЗАМЕТОК