

Предназначена для создания давления и подачи гидравлической жидкости в устройства системы ЭНЕРПРЕД для постановки легкого рельсового транспорта на рельсы.

Данный тип насосной станции оснащен блоком управления для выполнения операций подъема легкого рельсового транспорта.



**НБР50-4,7А20-2БУ2**

## Преимущества:

- Двухступенчатый гидравлический насос уменьшает время работы домкратов и цилиндров, повышая производительность.
- Предохранительный клапан защищает от превышения рабочего давления в гидравлической системе.
- Манометр для контроля давления в гидравлической системе.
- Быстроразъемные соединения для оперативности подключения к гидравлической системе.
- Компактная конструкция и легкий вес, наличие четырех складных рукояток на защитном каркасе, для более удобной переноски.

Модель	<b>НБР50-4,7А20-2БУ2</b>
Рабочее давление	50 МПа
Подача насоса Низкое / высокое давление	4,7 / 1,5 л/мин
Мощность привода	3,8 кВт
Полезный объем гидробака	20 л
Управление	Трехсекционный гидрораспределитель БУ2 с разгрузочной секцией
Количество подключаемых устройств подъема	2 домкрата
Габаритные размеры (Д x Ш x В)	570 x 440 x 730 мм
Масса (без масла)	53 кг