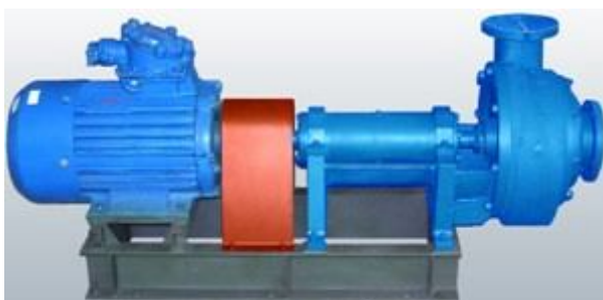


АГРЕГАТ ЭЛЕКТРОНАСОСНЫЙ ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ШЛАМОВЫЙ НШБ 160-32

предназначен для перекачивания гидросмесей с мелкой фракцией 1000-2200 кг/м³. При работе на гидросмеси с плотностью:

- до 1200 кг/см³ – комплектуется двигателем 30 кВт;
- до 1500 кг/см³ – комплектуется двигателем 37 кВт;
- до 2200 кг/см³ насос комплектуется двигателем 45 кВт; 55 кВт.

Материал рабочего колеса и бронедисков - сплав ИЧХ28Н2. Уплотнением насоса является «Термографенит» или торцевое уплотнение (аналогичное устанавливаемых в насосах HALCO). Рабочее колесо изготовлено с импеллером, что позволяет увеличить срок службы уплотнения.



Техническая характеристика				
	Агрегат электронасосный шламовый НШБ 160-32Т/30	Агрегат электронасосный шламовый НШБ 160-32Т/37	Агрегат электронасосный шламовый НШБ 160-32Т/45	Агрегат электронасосны й шламовый НШБ 160-32Т/55
1. Подача, м ³ /ч	160			
2. Напор, м	32			
3. Частота вращения, об/мин	1500			
4. Мощность насоса (на воде), кВт	23			
5. Диаметр всасывающего патрубка, мм	120			
6. Диаметр нагнетательного патрубка, мм	100			
7. Допустимый кавитационный запас, м	5			

8. Мощность электродвигателя, кВт	30	37	45	55
9. Габаритные размеры, мм	150			
- длина	1723	1768	1798	1868
- ширина	560	560	560	675
- высота	830	830	830	725
10. Масса агрегата, кг	668	784	814	820

Пример записи обозначения агрегата для перекачки гидросмеси плотностью до 2200 кг/см³:

«Агрегат электронасосный шламовый НШБ 160-32/45»,
где НШБ – насос шламовый буровой; 160 – подача, м³/ч; 32 – напор, м; 45 – мощность электродвигателя, кВт.

Пример записи обозначения агрегата для перекачки гидросмеси плотностью до с торцевым уплотнением 2200 кг/см³:

«Агрегат электронасосный шламовый НШБ 160-32Т/45»,
где НШБ – насос шламовый буровой; 160 – подача, м³/ч; 32 – напор, м; Т- торцевое уплотнение; 45 – мощность электродвигателя, кВт.