

## Референция

Электронасосы агрегаты 2НПС200-700 в количестве 2-х штук были установлены на АО «Транснефть-Приволга» нефтеналивная эстакада Бугурусланского районного нефтепроводного управления и запущены в эксплуатацию в октябре 2015.

Данные электронасосы агрегаты используются на струйно-абсорбционной установки рекуперации паров нефти (САУРПН). Перекачиваемая среда – товарная нефть. Рабочая температура перекачиваемой среды +5...+25 °С, плотность 796 кг/м<sup>3</sup>, подача 200 м<sup>3</sup>/ч, напор 700 м, режим работы – кратковременный, наработка составила 400 ч. За время работы ремонт не производился. Замена масла в корпусах подшипников производилась согласно рекомендациям производителя.

Выше указанные агрегаты зарекомендовали себя как надежные, высокоэффективные машины, обеспечили необходимые параметры для работы САУРПН.

Начальник Нефтеналивной эстакады



В.И. Краснов

К  
а  
о  
т  
н  
а  
я  
к  
а  
о  
т  
н  
а  
я  
к  
а  
о  
т