

РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

по системам безударного пуска высоковольтных электродвигателей на базе устройств УБПВД

ОАО «ВНИИР» – крупнейший в России разработчик и изготовитель систем безударного пуска высоковольтных электродвигателей. В марте 2004 года ОАО «ВНИИР» поставил на базе разработанных и выпускаемых ОАО «ВНИИР» устройств УБПВД систему безударного пуска четырех электродвигателей СТД-8000 (8000 кВт, 10 кВ) магистральных насосных агрегатов на насосно-перекачивающую станцию «Поповка» ОАО «Транснефть». После проведения успешных испытаний комиссия во главе с главным энергетиком ОАО «Транснефть» приняла систему в эксплуатацию и рекомендовала устройства УБПВД для внедрения на объектах компании

№ п/п	Заказчик	Оборудование	Год поставки
1	ОАО «Татнефть»	Электродвигатель 630 кВт, 6 кВ насосного агрегата	2001
2		9 электродвигателей 630 кВт, 6 кВ насосных агрегатов	2002
3	Республика Саха	4 электродвигателя 6 кВ насосов водоснабжения	2001
4		6 электродвигателей 6 кВ насосов водоснабжения	
5	ОАО «Юганскнефтегаз»	5 электродвигателей 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления (две системы пуска)	2002
6	ОАО «Стрежевойнефть»	3 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов	2002
7	ЧМУПП «Водоканал» г. Чебоксары	6 электродвигателей 630 кВт и 800 кВт канализационных насосов	2002
8	«Байкальский ЦБК»	Электродвигатель 1000 кВт, 6 кВ вакуумного компрессора	2002
9	ОАО «Башнефть»	4 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосов высокого давления	2002
10	ЗАО «ЮКОС»	3 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	2002
11	Минский тракторный завод	3 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ компрессорных агрегатов	2003
12	ОАО «Сибнефть-Ноябрьскнефтегаз»	4 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	2003
13		3 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	
14		4 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	
15		10 электродвигателей 1600 и 800 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	
16	ОАО «Нефтемаш» г. Тюмень	4 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления (питание от дизель-генераторов)	2003
17		5 электродвигателей 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	
18	ОАО «Северная нефть» г. Усинск	3 электродвигателя 800 кВт, 6 кВ магистральных насосных агрегатов (питание от дизель-генераторов)	2003
19	ОАО «ЦКК» г. Братск	3 электродвигателя 2300 кВт, 6 кВ рафинеров	2003
20	ЗАО «Манойл»	6 электродвигателей 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	2003
21	ОАО «Транснефть»	4 электродвигателя 8000 кВт, 10 кВ магистральных насосных агрегатов	2004
22	ОАО «Каракудукмунай», Казахстан	5 электродвигателей 800 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	2004
23	ОАО «Негуснефть», г. Радужный	3 электродвигателя 1600 кВт, 6 кВ насосных агрегатов высокого давления	2003
24	ОАО «Северная нефть», Г. Усинск	5 электродвигателей 800 кВт, 6 кВ и 3 электродвигателя 1250 кВт, 6 кВ ДНС и БКНС Хасырейского месторождения	2004
25		4 электродвигателя 800 кВт, 6 кВ ДНС Черпаю	
26		4 электродвигателя 800 кВт, 6 кВ ПНС Нерую	