

Монтаж датчиков системы СКПБ

Наименование	Кол- во	Примечание
Прибор ИВЭ-50 модель 14.3241	1	
Кабель питания КП4	2	1=120 м
Модуль ПД-15(К5-485)	1	
Кабель связи КСВ18	1	1=20 м
Модуль ПД-15(К5-232)	1	1=15 м
Кабель связи КСВ19	1	
Коробка распределительная РК32.177	1	
Кабель КРК32	1	1=5 м
Коробка распределительная РК6.201	1	
Коробка распределительная РК6.202	1	
Кабель связи КСВ29	1	1=120 м
Кабель связи КСВ29	1	1=10 м
Кабель питания КП4	3	1=30 м
Датчик силы ИВЭ-50-2 Рном=30тс 1вых=4-20мА	1	
Кабель датчика силы КДС3.1	1	1=35 м
Датчик силы ИВЭ-50-2.4 1вых=(4..20) мА Рном=20тс	1	
Датчик силы ИВЭ-50-2.4 1вых=(4..20) мА Рном=20тс	1	
Кабель датчика момента КДМ3-3	1	1=25 м в м/р
Кабель датчика момента КДМ3-3	1	1=35 м в м/р
Датчик давления в маиифольде 40 МПа	1	
Датчик давления в манифольде 40 МПа	1	
Датчик давления в манифольде 40 МПа	1	
Датчик давления в манифольде 40 МПа	1	
Тройник 1	4	
Кабель датчика давления в манифольде	1	1=20 м
Кабель датчика давления в манифольде	1	1=25 м
Кабель датчика давления в манифольде	2	1=30м
Газоанализатор ИВЭ-50-4.2 (метан)	20	
Кабель газоанализатора КГА4	3	1=20 м
Кабель газоанализатора КГА4	1	1=25 м
Кабель газоанализатора КГА4	1	1=30 м
Кабель газоанализатора КГА4	3	1=40 м
Кабель газоанализатора КГА4	2	1=45 м
Кабель газоанализатора КГА4	3	1=50 м
Кабель газоанализатора КГА4	3	1=55 м
Кабель газоанализатора КГА4	1	1=60 м
Кабель газоанализатора КГЛ4	2	1=65 м
Кабель газоанализатора КГА4	1	1=70 м
Датчик уровня ИВЭ-50-5М	11	
Кабель датчика уровня КДУ2	1	1=30 м
Кабель датчика уровня КДУ2	2	1=35 м
Кабель датчика уровня КДУ2	1	1=40 м
Кабель датчика уровня КДУ2	2	1=45 м
Кабель датчика уровня КДУ2	2	1=50 м
Кабель датчика уровня КДУ2	1	1=55 м
Кабель датчика уровня КДУ2	1	1=65 м
Кабель датчика уровня КДУ2	1	1=70 м
Датчик плотности ДП/1-3	11	КМЧ
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=45 м

Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=35 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=55 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=65 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=30 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=70 м
Кабель датчика плотности КДГ1Л1	1	1=50 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=45 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=40 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=35 м
Кабель датчика плотности КДПЛ1	1	1=50 м
Термопреобразователь ИВЭ-50-6	2	
Гильза	2	
Штуцер	4	
Кабель термопреобразователя КТ1	1	1=30 м
Кабель термопреобразователя КТ1	1	1=40 м
Датчик импульсов ДИ-300.3	3	КМЧ
Кабель КДИЗ	1	1=20 м
Кабель КДИЗ	1	1=25 м
Кабель КДИЗ	1	1=30 м
Датчик перемещения каната ДП-20.6	1	
КМЧ для ДП-20.6(резьба М22х2.\$)	1	
Кабель датчика ДП-20	1	1=40 м
Кабель блокировки КБЛ15	1	1=35 м
Кабель токового выхода КТВ2	1	1=35 м
Кабель токового выхода КТВ5	1	1=35 м
Коробка распределительная РК-БСЗС1	1	1=10 м
Блок светозвуковой сигнализации БСЗС-3	1	1=25 м
Блок светозвуковой сигнализации БСЗС-3	1	1=60 м
Блок светозвуковой сигнализации БСЗС-3	1	1=70 м
Блок светозвуковой сигнализации БСЗС-3	1	1=90 м
Блок светозвуковой сигнализации БСЗС-3	1	1=100 м
Кабель связи КСВ15	1	1=30 м
Индикатор расхода бурового раствора на выходе ИРМ	1	
Кабель датчика расхода ИРМ	1	1=35 м