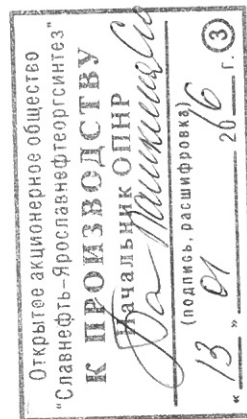


ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА, ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, ОПРОСНОГО ЛИСТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ, КГ	ПРИМЕЧАНИЯ
1	2 <u>Силовое электрооборудование</u>	3	4	5	6	7	8	9
	1. Шит распределительный питания систем кондиционирования							
	ЩК 1 в составе:							
	1.1 Шкаф наветной типа АЕ габаритными размерами	Арт. № АЕ1057.500		Rittal	шт.	1		
	ШхВхГ: 500х700х250 мм, с монтажной панелью в комплекте,							
	степень защиты IP54							
	1.2 Автоматический выключатель S803S-C32, 32 А, 3-р, х-ка С			ABB	шт.	1		
	с контактом состояния S800-AUX							
	1.3 Автоматический выключатель S201 C20, 20 А, 1-р, х-ка С			ABB	шт.	3		
	1.4 Автоматический выключатель S201 C10, 10 А, 1-р, х-ка С			ABB	шт.	3		
	1.5 Автоматический выключатель S201-C1, 1А, 1-р, х-ка С			ABB	шт.	1		
	1.6 Дистанционный расцепитель S800-SOR250VAC/DC			ABB	шт.	1		
	1.7 Промежуточное реле N44E, 220 В AC, 4 н/о+4 н/з контакта.			ABB	шт.	1		
	1.8 Витовой зажим TEC.6/0	Арт. № ZT0120		DKC	шт.	1		
	1.9 Монтажная Din-рейка типа TH-35, 35х7,5 мм				м	1		
	1.10 Шинка заземления/зануления, 20 зажимов	Арт. № 07067		Schneider Electric	шт.	1		
	1.11 Шина нулевая DIN 6х9 14 групп тип Стойка	YNN10-69-14P-K07		ИЭК	шт.	1		
	1.12 Провод ПВ-3 1х2,5 мм²				м	2		
	1.13 Кабельный ввод M25х1,5, латунь, диаметр кабеля 11-17 мм,	Арт. № SZ24.11830		Rittal	компл.	1		
	10 штук в комплекте.							



Зачислено кабелей

21/453-02-ЭМ.С			
ОАО "Славнефть-ЯНОГ"			
Тл. 54/2, установка - масла III группы			
Изм. Кол.уч.	Лист	№ док.	Дата
Разраб.	Факин	Русаков	11.15
Проверил	Деев	Деев	11.15
Н. контр.	Деев	Деев	11.15
ГИП	Деев	Деев	11.15
Автоматизация процесса отгрузки и хранения масел III группы тип. 54/2			
Спецификация			
000 "Технопроект КНХП" г. Новодульшинск			

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл

05299

ПОЗИЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА, ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, ОПРОСНОГО ЛИСТА	КОД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ, КГ	ПРИМЕЧАНИЯ
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2 Пост кнопочный ПМЕ 222-1 Ч2, одна кнопка (н/о контакт), без фиксации, цвет красный, IP54.				шт.	1		
	Кабельно-проводниковая продукция							
	1. Кабель типа ВВГнг(A)-LS, силовой на 0,66 кВ с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, без защитной брони, с низким дымовыделением, сечением и кол-вом жил:	ТУ 16. К 71.310-2001						
24.	3x1,5 мм²		354903		м	70		
28.	3x2,5 мм²		357904		м	35		
29.	3x4 мм²				м	45		
30.	3x6 мм²				м	90		
31.	5x6 мм²		357911		м	30		
32.	3x16 мм²				м	50		
33.	5x35 мм²		357915		м	60		
	2. Кабель типа ВВГнг(A)-FRLS, силовой на 0,66 кВ с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, без защитной брони, огнестойкий, сечением и кол-вом жил:	ТУ 16. К 71.310-2001						
	3x2,5 мм²				м	60		
	3. Кабель типа КВВГнг(A)-FRLS, контрольный с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожароопасности, без защитной брони, огнестойкий, сечением и кол-вом жил:	ТУ 16. К 71.310-2001						
34.	4x1,5 мм²				м	30		

Взам. инв№

Подпись и дата

Инв№ подл

652950

21/453-02-ЭМ.С

Лист 2

Инв№подл		05299		21/453-02-ЭМ.С										Лист	
Подпись и дата				Изм.	Колуч	Лист	ИЗДок.	Подп.	Дата					3	
ПОЗИ- ЦИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	ТИП, МАРКА, ОБОЗНАЧЕНИЕ ДОКУМЕНТА, ОПРОСНОГО ЛИСТА	КОД ОБОРУДО- ВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ, МАТЕРИАЛА	ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА ЕДИНИЦЫ, КГ	ПРИМЕЧАНИЯ						14	
1	2	3	4	5	6	7	8	9							
	4. Кабель типа ВБШВнг, силовой на 0,66 кВ с медными жилами, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности, с защитной броней, сечением и кол-вом жил:	ТУ 16. К 71.310-2001													
	1х50 мм ²	ВБШВнг 1х50			м	70									
35.	Электромонтажные изделия														
	1. Лоток перфорированный, длиной 1-2000 м, сечением:														
	50х100 мм	Арм. № 35252		ДКС	шт.	20									
	2. Консоль типа ВВН-60, 200 мм	ВВН6020.		ДКС	шт.	40									
	3. Металлорукав типа РЗ-ЦХ-38, d-38 мм				м	10									
	4. Короб пластиковый, 90х50, 1-2 м, арт. 09501			ДКС	шт.	8									
	5. Гофрированная труба, наружный диаметр D-25 мм			ДКС	м	20									
	6. Труба водогазопроводная Ду-25 мм				м	2									
	7. Труба водогазопроводная Ду-40 мм				м	2									
	8. Концевая втулка под трубу Ду-25 мм, арт. 6097L25B				шт.	10									
	9. Концевая втулка под трубу Ду-40 мм, арт. 6097L40B				шт.	10									
	Прочие изделия														
	1. Полоса стальная горячекатаная – 5х40 мм				м	10									
	2. Провод ПУГВ 1х16				м	20									
	3. Наконечники типа П16-6-МУХЛЗ ТУ 36-33-83				шт.	6									
	4. Наконечник П50-8-МУХЛЗ ТУ 36-33-83				шт.	6									
	5. Труба металлическая Ф219мм	ГОСТ 10709-91			м	20									