

№ п/п	Запрашиваемые данные	Ед. изм.	Технические характеристики, данные
1	Наименование проектирующей организации	–	ООО «Квадрит»
2	Наименование предприятия-заказчика	–	ООО "Пурнефть"
3	Назначение прибора	–	для соединения и разветвления кабелей с медными жилами в цепях управления и сигнализации
4	Позиция прибора	–	КК1
5	Место установки прибора	–	стойка КИП
6	Маркировка взрывозащиты	–	2ExeПТ4
7	Материал корпуса	–	полиэстер
8	Наличие медной пластины цепи заземления	–	да
9	Наличие внутреннего/внешнего винта заземления	–	да
10	Наличие внутренней шины заземления	–	да
11	Наличие петли для крышки коробки	–	да
12	Наличие силиконового уплотнителя	–	да
13	Кабельные ввода (расположение сверху)	–	
13.1	Количество вводов	шт.	1
13.2	Тип ввода	–	взрывозащищенный
13.3	Тип и марка кабеля	–	КВВГЭнг(А)-ХЛ 7х1,5
13.4	Внешний диаметр кабеля	мм	12,9
14	Кабельные ввода (расположение снизу)	–	
14.1	Количество вводов	шт.	3
14.2	Тип ввода	–	взрывозащищенный
14.3	Тип и марка кабеля	–	КВВГЭнг(А)-ХЛ 4х1,0
14.4	Внешний диаметр кабеля	мм	10,9

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

102-Р-01001-АК.ОЛ7						
Резервуарный парк №1 Присклонового месторождения						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата	
Разраб.		Лемескина		<i>Лемескина</i>	04.05.22	
Провер.		Ларькин		<i>Ларькин</i>	04.05.22	
Нач.отд.		Гайдамак		<i>Гайдамак</i>	04.05.22	
Н.контр.		Кот		<i>Кот</i>	04.05.22	
ГИП		Кот		<i>Кот</i>	04.05.22	
Резервуарный парк				Стадия	Лист	Листов
Опросный лист на клеммную коробку, поз. КК1				Р	1	3
						

15	Количество разъемов с винтовыми зажимами для проводников сечением 0,5...2,5 мм ²	шт.	8
16	Температура окружающей среды	°С	от минус 60 до плюс 60
17	Степень защиты от влаги и пыли по ГОСТ 14254-96, не ниже	–	IP 65
18	Наличие паспорта (формуляра)	–	да
19	Инструкция по эксплуатации	–	да
20	Наличие сертификата о взрывозащищенности электрооборудования	–	да
21	Наличие разрешения на применение на поднадзорных Ростехнадзору производствах и объектах	–	да
22	Дополнительные требования	–	1) все кабельные вводы должны иметь взрывозащищенные заглушки с уплотнительным кольцом для закрытия неиспользуемых вводных отверстий в коробке, вводы установить при производстве 2) в комплект поставки включить штекерные мостики (1 ряд по 5 шт. для установки в клеммы каждой коробки)
23	Спецификация	–	102-Р-01001-АК.С

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подп.	Дата

102-Р-01001-АК.ОЛ7

Лист

2