



Общество с ограниченной ответственностью

«РУСИНВЕСТ»

Филиал ООО «РУСИНВЕСТ» - «ТНПЗ»

Ассоциация СРО «Нефтегазпроект-Альянс», регистр. № П-113-007705551779-0214

Заказчик – Филиал ООО «РУСИНВЕСТ» - «ТНПЗ»

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ ПЛОЩАДКИ ВРЕМЕННОГО
ХРАНЕНИЯ КОКСА ФИЛИАЛА ООО «РУСИНВЕСТ» – «ТНПЗ**

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Коробка соединительная поз. КС-4.2

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

2022-021-00-АПТ.ОЛ2

2023

Опросный лист 2022-021-00-АПТ.ОЛ2

Количество 1 штук Изделие / Тип Коробка соединительная Позиционное обозначение КС-4.2 Темп-ра. окр. среды -50...+38 °C

1. Материал корпуса

- ☒ Алюминий, RAL 7001
 ☐ Армированный стекловолокном
☐ Нержавеющая сталь SS316; 1.4404 полиэстер, черный
☐ другое _____
☐ шарнирная крышка

2. Габариты корпуса (мм)

Ширина (А, С)	Глубина	Высота (В, D)
Не более 250	Не более 200	Не более 150

☐ спец. размер (только для корпусов из нерж. стали)

3. Тип взрывозащиты

- ☐ Ex - e
 ☐ Газ Ex
☐ Ex - i
 ☐ Пыль Ex
☐ Ex - e / Ex - i
 ☐ Газ Ex / Пыль Ex
☐ Ex - d
 ☒ не Ex
☒ IP 65
☐ другое

4. Клеммы на несущей шине, клеммы РА & РЕ

Тип	Поперечное сечение	Количество	Номинальный ток / А
Винтовые	0,2 – 2,5 мм ²	30 шт.	До 16А

- ☐ Вертикальное расположение несущей шины
☒ Горизонтальное расположение несущей шины

☐ Клеммы, соединенные с помощью штыревых перемычек _____

Взам. инв. №	Подп. и дата	2022-021-00-АПТ.ОЛ2									
		Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Разраб.					07.04.23	Опросный лист. Коробка соединительная поз. КС-4.2	Стадия	Лист	Листов
		Н. контр.					07.04.23		Р	1	2
		ГИП					07.04.23		Филиал ООО "РУСИНВЕСТ"-"ТНПЗ"		
		Нач. отдела					07.04.23				

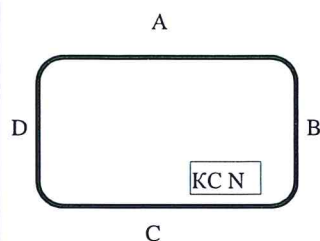
5. Кабельные вводы / заглушки (количество)

☐ Ex e ☐ Ex ed ☒ не Ex

Кабельные вводы					Сторона			
Материал	Тип	Ø кабеля	внешн. оболочка	внутр. оболочка	A	B	C	D
AL	Ввод под небронированный кабель	9-16 мм			4			
AL	Ввод под бронированный кабель	16-25 мм			1			
AL	Ввод под небронированный кабель	12-18 мм					3	
Сменные пластины для установки кабельных вводов (только для корпусов из нерж. стали 316L)								

Материал: PA= пластик, B= латунь, NPВ= никелированная латунь, IN= нерж. сталь 316L, AL= алюминий

Принцип обозначения сторон:

**Прочие требования:**

1. Расположить клеммы параллельно сторонам A и C.

6. Комплектующие

- ☒ Монтажный кронштейн ☒ Заглушки ☒ Тэговая табличка
☐ Типовая табличка из нерж. стали ☒ Монтажная плата ☐ Контактная пластина

(вместо стандартной наклеенной таблички)

- ☒ Внутренний / наружный болт ☐ Экранная шина ☒ Шина заземления

заземления

- ☒ В нижней части корпуса изделия установить дренажное устройство (клапан) для исключения скапливания влаги внутри корпуса при сезонных и производственных перепадах температуры обеспечивающее требуемый вид взрывозащиты (см п. 3 данного ОЛ)

- ☒ Другое: комплект крепежных элементов на стену.

Клиент

Компания Филиал ООО "Русинвест - ТНПЗ"
 Адрес 625047, Россия, г. Тюмень, 6 км Старого
Тобольского тракта, 20
 Контактное лицо Лисовец Д.А.
 E-Mail d.lisovets@tnnpz.ru
 Телефон (3452) 53-23-99 доб. 7538 Факс _____

Крайние сроки исполнения

Предложение _____
 Доставка _____

Взам. инв. №	
Подпись и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

2022-021-00-АПТ.ОЛ2

Лист

2