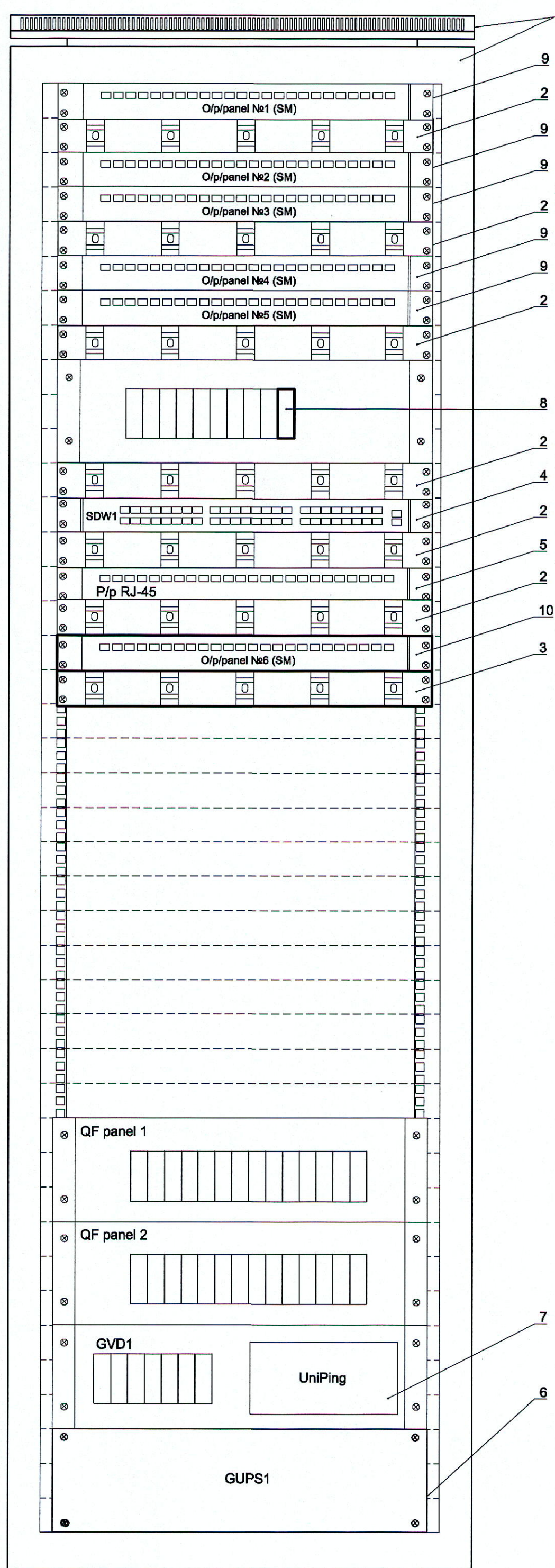


Согласовано		Взамен инв. №		Подп. и дата		Инв. № подл.	



1. Шкаф связи ШКУ-23/3 существующий.
2. В шкаф ШКУ-23/3 дополнительно установить новое оборудование: оптическую патч-панель, медиаконвертер и стальной кабельный органайзер.
3. В шкафу выполнить все необходимые кроссировки.
4. Оборудование подлежащее заземлению заземлить на шину заземления кабелем ПуГВнг(А)-LS 4,0 3-Ж.
5. Подключение медиаконвертера АТ1 к оптической патч-панели О/р/р 6 выполнить с помощью патч-корда opt5. Подключение медиаконвертера АТ1 к коммутатору SWD1 выполнить с помощью патч-корда UTP. Номера портов подключения к коммутатору уточнить при монтаже.
6. Подключение оборудования выполнить в соответствии с документацией завода-изготовителя оборудования под контролем специалистов цеха №20.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Примеч.
1	ШКУ-23/3	TS IT Шкаф 800х2000х1000 (ШхВхГ), 42U с вентилируемой дверью	1		сущ.
		Вентиляторная панель TS IT 6 вент. макс.	1		сущ.
		Прочие изделия			
2		Кабельный органайзер	6		сущ.
3		Кабельный органайзер	1		проектир.
4	SWD1	Коммутатор Cisco Catalyst	1		сущ.
5	P/panel 1 RJ45	Патч-панель RJ-45, кат. 6, 1U, 19"	1		сущ.
6	GUPS1	Источник бесперебойного питания	1		сущ.
7		Устройство UniPing	1		сущ.
8	AT1	Медиаконвертер	1		проектир.
9	O/p panel 1 -O/p panel 5	Оптическая патч-панель ШКОС-М-1U/2-24-SC-24-SC/SM-24-SC/UPC	5		сущ.
10	O/p panel 6	Оптическая патч-панель ШКОС-М-1U/2-24-SC-24-SC/SM-24-SC/UPC	1		проектир.
	UTP	Шнур соединительный, кат. 6, RJ-45, 2м	1		проектир.
	opt 5	Шнур оптический, одномодовый, SC-SC, симплекс, d=2мм, длина 2 м	1		проектир.

0020-(3-3226)-20/4-СТВ.ШКУ-23/3.ВО					
Кат. производство КР-600 Тит.20/4					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата
Разраб.	Красноярова	12.18			
Проверил	Галкин	12.18			
Н.контр.	Галкин	12.18			
Нач.сект.	Жуков	12.18			
Замена электрооборудования РУ-0,4кВ КР-600 ТП-932					
Стадия					
Лист					
Листов					
Р					
1					
Шкаф ШКУ-23/3. Общий вид					
Славнефть-ЯНОС					
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ					
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ					
ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ СИНТЕЗ					