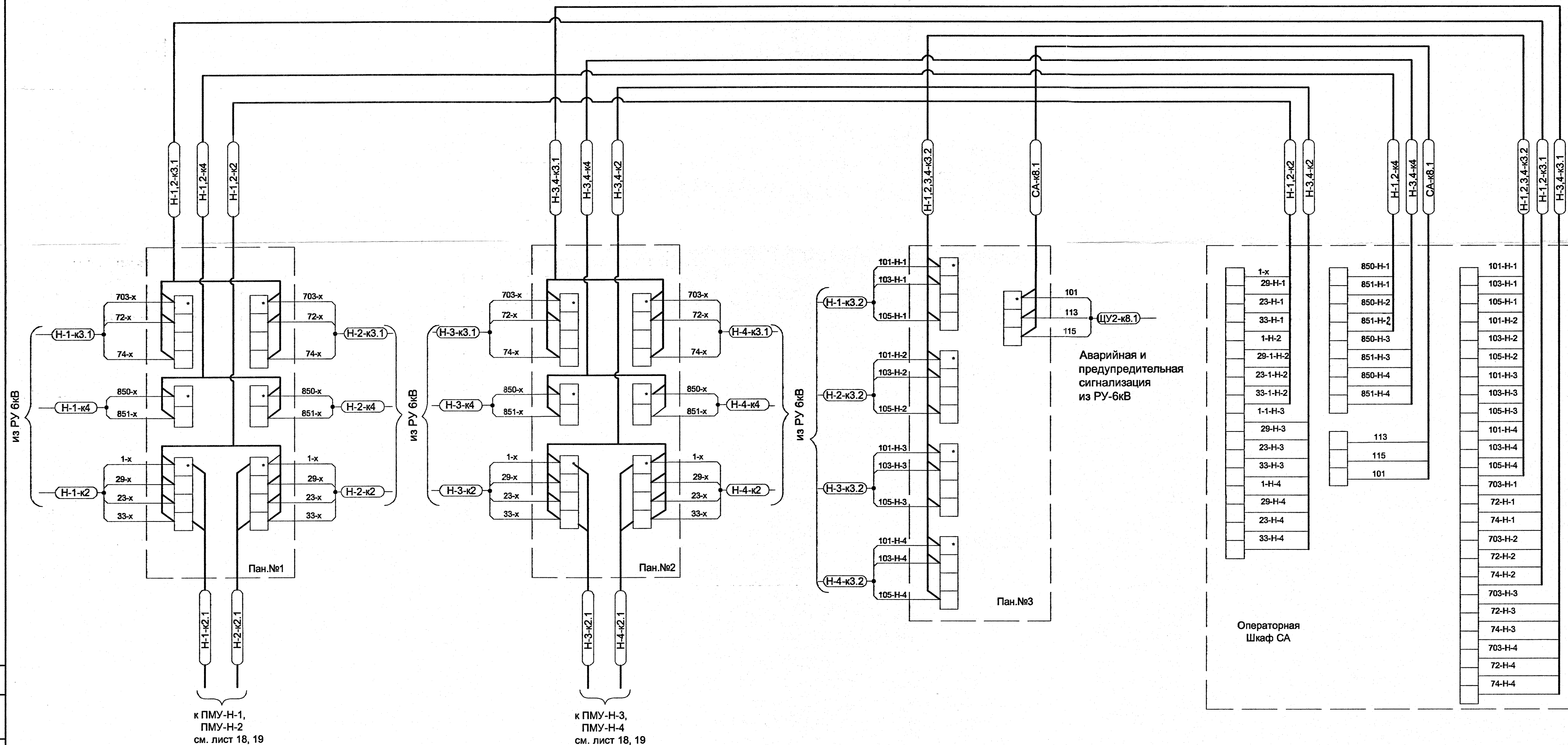
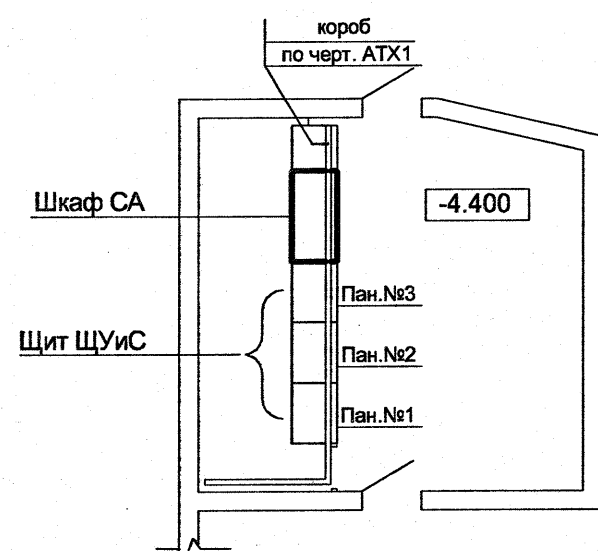


Схема подключений кабелей сигнализации и управления к шкафу СА .



План операторной . М1:100







Условные обозначения

- - существующий клеммник
- - существующее оборудование
- - проектируемое оборудование

Примечание:

- За отметку 0,000 принят уровень чистого пола 1-го этажа насосной "Водозабор", что соответствует абсолютной отметке 90.00.
- Данный чертеж рассматривать совместно с разделом 19009-275-АТХ1.
- В разделе АТХ 1 предусматривается разработка шкафа СА, прокладка коробов для контрольных кабелей, замена фасадов панелей №1,2,3.
- Номера существующих клеммников панелей №1,2,3 уточнить при монтаже.
- План прокладки контрольных кабелей см. л.18,19.
- В разделе ЭМ предусматривается демонтаж светосигнальной аппаратуры, аппаратуры управления и щитовых измерительных приборов на панели №1,2,3 щита ЩУиС.
- Монтаж сдemonтированных щитовых измерительных приборов с панели №3 щита ЩУиС на новую фасадную панель на прежнее место.

						19009-275-ЭМ			
						ОАО "Славнефть-ЯНОС"			
						Цех №17 Установка насосная станция "Водозабор" Тит. 275			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нодок.	Подп.	Дата				
Разраб.	Серегина		08.17			Техническое перевооружение . Модернизация системы управления насосной станции "Водозабор"	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Шушкин		08.17				Р	10	
Н.контр.	Давыдова		08.17						
Нач.отд.	Шушкин		08.17						
						Схема подключений кабелей сигнализации и управления к шкафу СА . План операторной .	