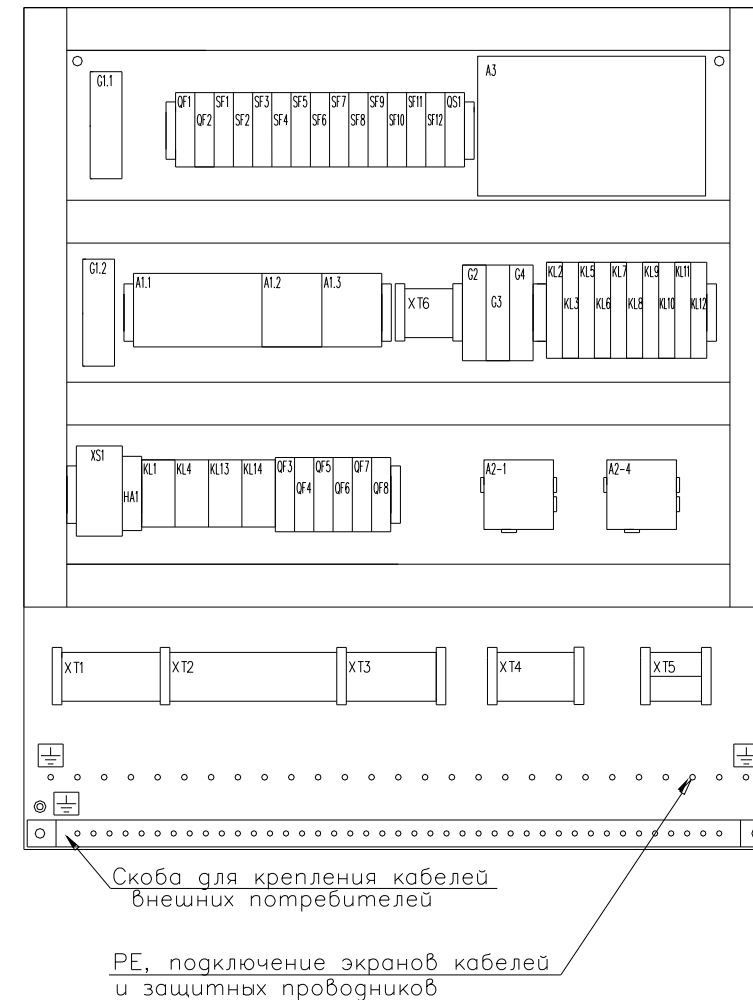
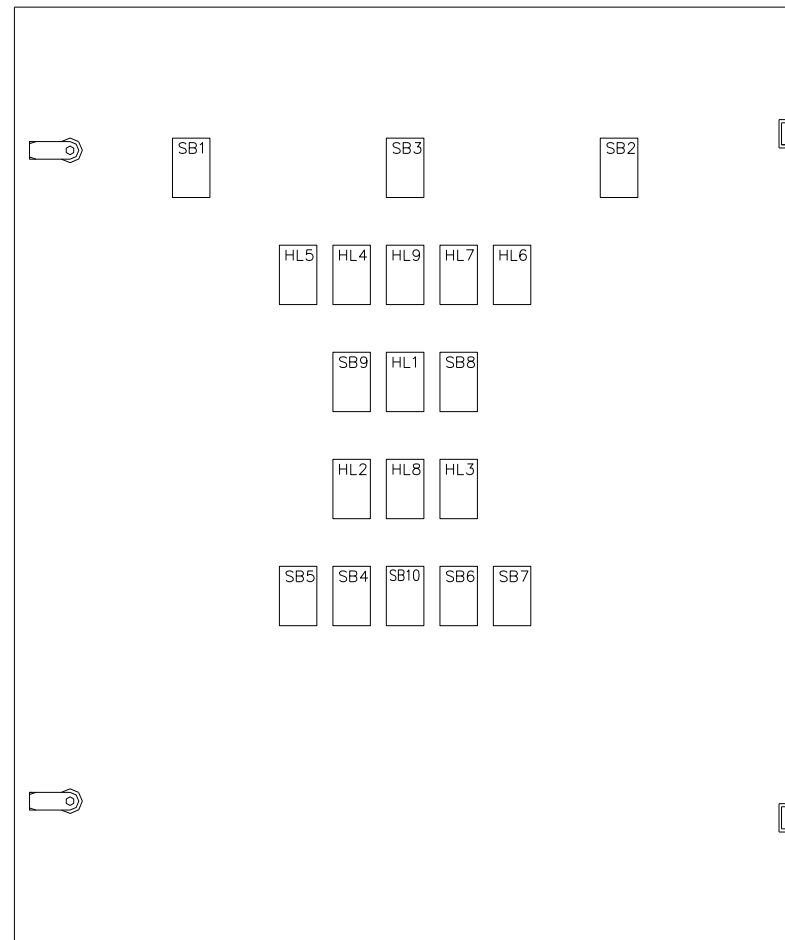




Приложение В

(обязательное)

Схема расположения элементов.



A1.1— процессор центральный;  
 A1.2— модуль ввода дискретных сигналов;  
 A1.3— модуль вывода дискретных сигналов;  
 A2-1— сигнализатор;  
 A2-4— сигнализатор;  
 A3 — Блок конденсаторов Топаз-288  
 G1.1— преобразователь AC-DC 220/24В;  
 G1.2— преобразователь AC-DC 220/24В;  
 G2— преобразователь AC-DC 220/12В;  
 G3— преобразователь AC-DC 220/12В;  
 G4— преобразователь AC-DC 220/12В;  
 QF1— автоматический выключатель— "Ввод от UPS";  
 QF2— автоматический выключатель— "Ввод 220В от РП";  
 QF3-QF8— автоматический выключатель— "внешний потребитель";  
 SF1, SF2, SF9; SF10— автоматический выключатель— "внешний потребитель";  
 SF3— автоматический выключатель— "питание сигнализатора";  
 SF4— автоматический выключатель— "клапан свечи";  
 SF5— автоматический выключатель— "питание преобразователя G1.1, G1.2";  
 SF6— автоматический выключатель— "питание центрального процессора";  
 SF7— автоматический выключатель— "проверка св. сигнал, выдача насосом 1 центрального процессора";  
 SF8— автоматический выключатель— "питание преобразователей G2-G4";  
 SF11— автоматический выключатель— "разгерметизация, сухой ход насоса центрального процессора";

SF12— автоматический выключатель— "розетка 220В, 50Гц";  
 XS1— розетка с заземляющим контактом";  
 HA1— звонок;  
 KL1-KL14— реле промежуточное;  
 SB1— кнопка— "Авария";  
 SB2— кнопка— "Сирена";  
 SB3— кнопка— "ЭМЗ закрыт";  
 SB4— кнопка— "Слив СУГ";  
 SB5— кнопка— "Резервуар 2";  
 SB6— кнопка— "Резервуар 1";  
 SB7— кнопка— "Выдачи";  
 SB8— кнопка— "Сброс";  
 SB9— кнопка— "Проварка сигнализации";  
 SB10— переключатель с ключом— "Клапан свечи";  
 HL1— лампа сигнальная— "Налив в соседний резервуар";  
 HL2— лампа сигнальная— "Резервуар СУГ 2 max";  
 HL3— лампа сигнальная— "Резервуар СУГ 1 max";  
 HL4— лампа сигнальная— "Пожар";  
 HL5— лампа сигнальная— "Разгерметизация";  
 HL6— лампа сигнальная— "Давление СУГ";  
 HL7— лампа сигнальная— "Загазованность";  
 HL8— лампа сигнальная— "Сухой ход насоса 1";  
 HL9— лампа сигнальная— "АЦ СУГ заземлена";  
 XT1— ввод "Питание 220В, 50Гц";  
 XT2, XT3, XT4, XT5— клеммник для подключения внешнего оборудования;  
 XT6— клеммник промежуточный.