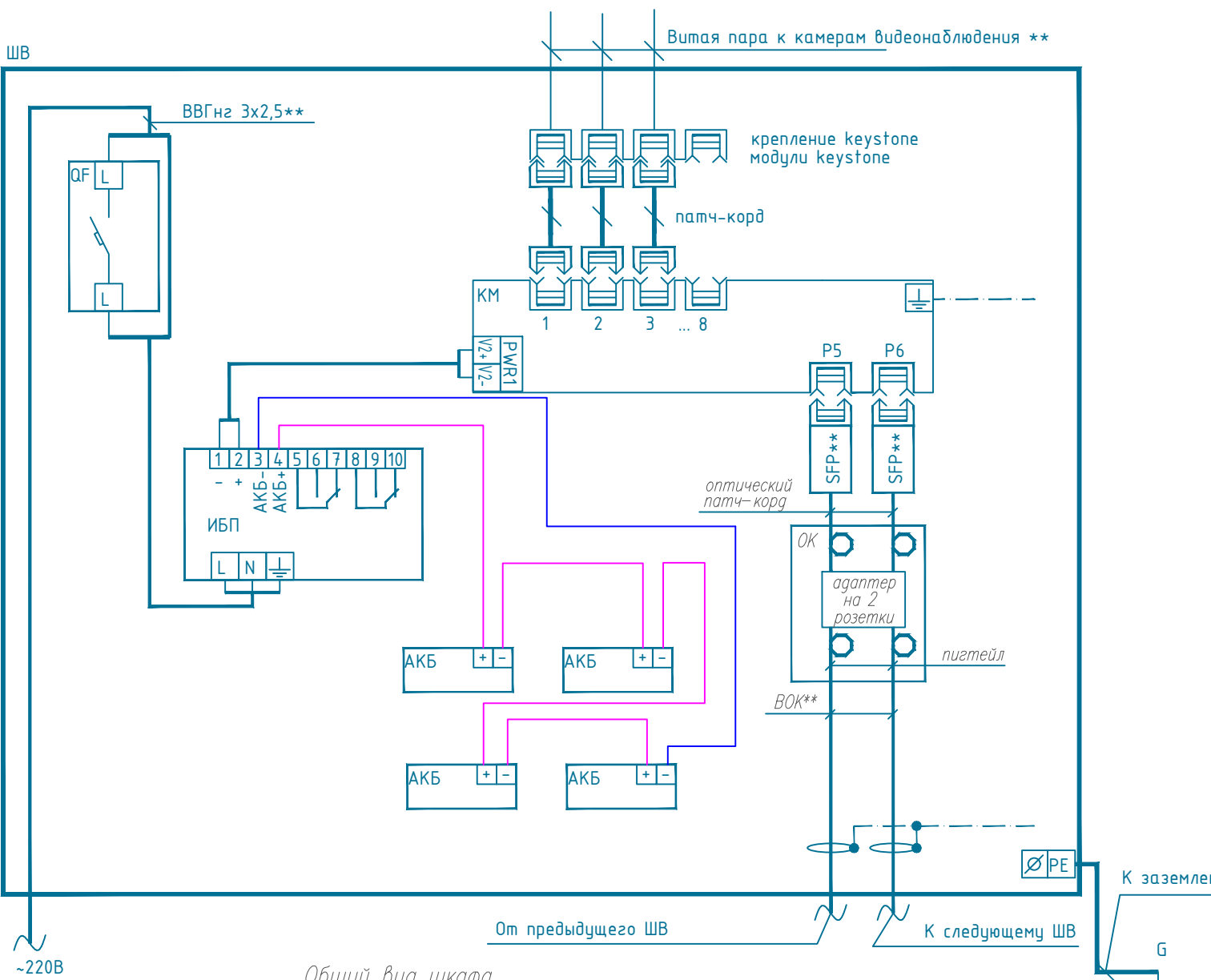
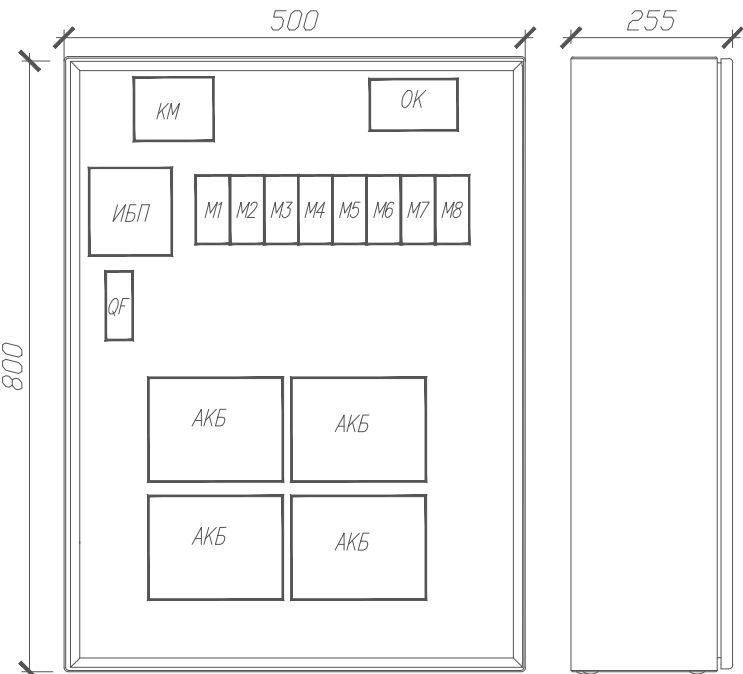


Схема внутренних соединений



Общий вид шкафа



Примечание:
Шкаф поставляется предсобранный

Перечень Аппаратуры		
Обозначен. по схеме	Наименование	Кол-во
Шкаф для систем видеонаблюдения в составе:		
Бокс-8П	Шкаф распределительный с предустановленным телекоммуникационным оборудованием	1
В шкафу ШВ		
АКБ	Аккумуляторная батарея 12В, 12Ач до 12 лет.	4
QF	Выключатель автоматический однополюсный	1
ИБП	Резервированный источник питания	1 (48В)
KM	Промышленный L2+ коммутатор с поддержкой технологии PoE*	1 (4+2c)
SFP**	SFP модуль 1,25Gbps 1310nm 1000LX (LC/10км)**	до 2
оптический патч-корд	Шнур оптический duplex LC-LC 9/125 sm 1м LSZH	4
ОК	Бокс оптический на 8 SC	1
пигтейл	Пигтейл LC 9/125 sm 1.5м LSZH	16
адаптер	Проходной соединитель LC-LC duplex, SM	8
патч-корд	Патч-корд FTP, категория 5е, 0.5 м, экранированный, серый	8
RJ45	Разъём RJ-45 8P8C кат. 5е, экранированный	8
крепление keystone	FP-IE-DIN-KJ-1A-GY Крепление для Keystone Jack на DIN-рейку	8
M	Вставка Keystone Jack RJ-45, категория 5е, заделка тип 110, белая. ISO/IEC 11801, TIA/EIA-568, EN 50173	8
*	X+Y – число портов, где X – число портов RJ-45, Y – число портов SFP, c – комбо-порты	
**	В комплект поставки не входит	