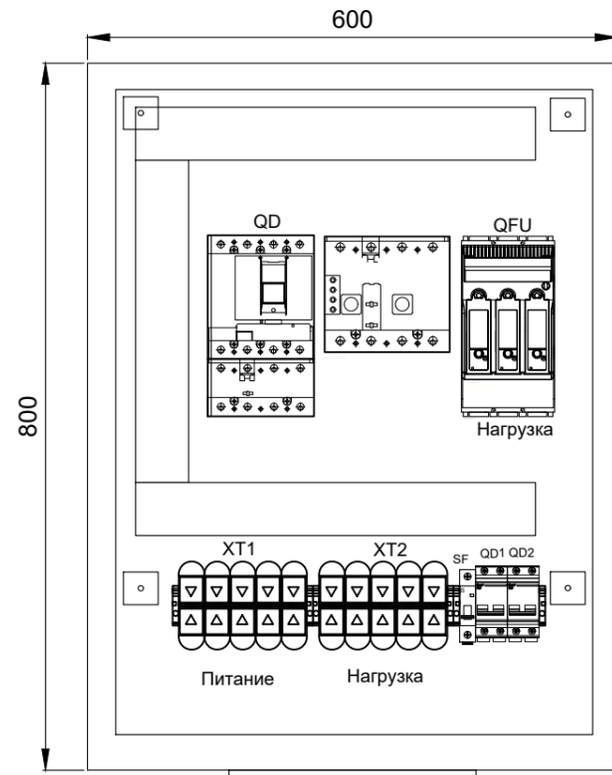


Вид без дверей



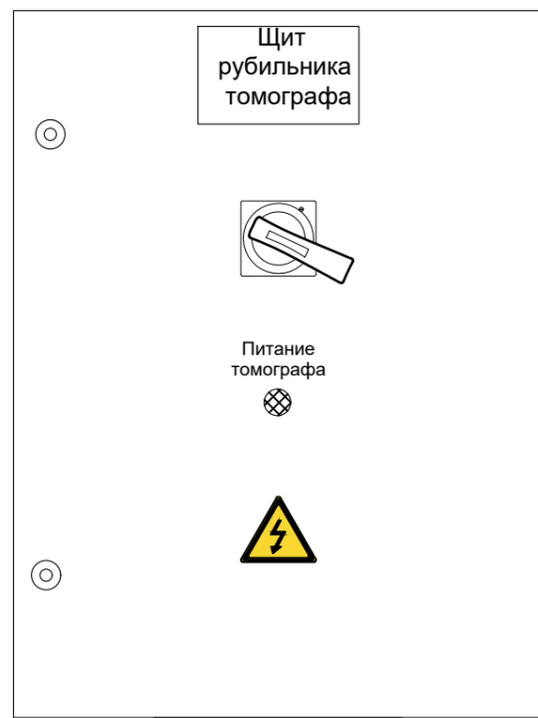
Main Switch

Габариты (ГхШхВ):	Вес:
250 x 600 x 800 мм	60 кг.

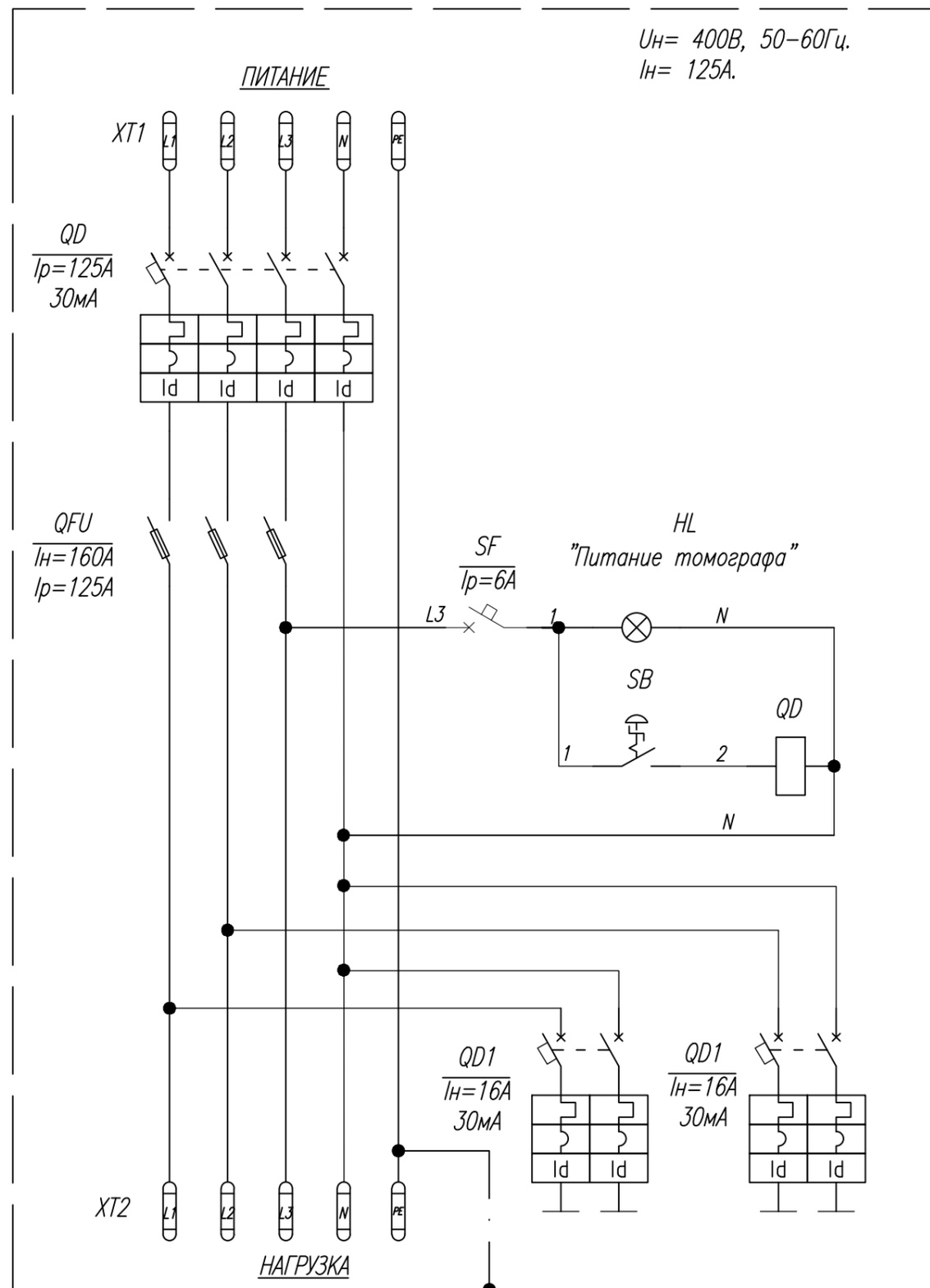
Спецификация оборудования

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.
1	Щит	РВ1 800x600x300мм Корпус навесной, У3, IP31. RAL7035	1
2	QD	Автомат NM8N-4-Q-125-TM 125A I _{m.p.} =87,5...125A, I _{з.р.} = 625...1250A, 4P 70кА с Диф. модуль NM8NL-125 4P AC RCD1 У30 с рег. тока утечки 0,03-0,1-0,3-1А, с независимым расц. NM8N-SHT21-M8 AC220- 240V и выносной рукояткой на дверь NM8N-ERH21-M8T.	1
3	QFU	Горизонтальный ПВР ARROW BLUE-00-3/F габарит NH00(160A) 3 полюса, M8/95. Предохранитель NH-02gL/gG 400A/125A 400В AC.	1
4	SF	Автоматический выключатель 1P 06A 6кА х-ка С	1
5	HL	Сигнальная арматура зеленая пластиковая CP-X-LED230G-IP65	1
6	SB	Головка аварийной кнопки красная пластиковая "Грибок" G30 CP-E30R-R-IP65, 1NO. "ОКЛЮЧЕНИЕ"	1
7	XT1, XT2	Клемма серая 50/18мм проходная закрытая, винтовые зажимы, 150А	10
8	QD1, QD2	Дифференциальный автомат NB1L 10кА 1P+N C16A 30mA тип AC х-ка С, 16А, 2P	2

Вид с дверями



Щит рубильника ангиографа



Основные характеристики:

1. Степень защиты шкафа IP31.
2. Исполнение навесное.
3. Ввод кабелей снизу.
4. Система заземления TNS.
5. Цвет: белый RAL7035.
6. Рукоятка на дверь