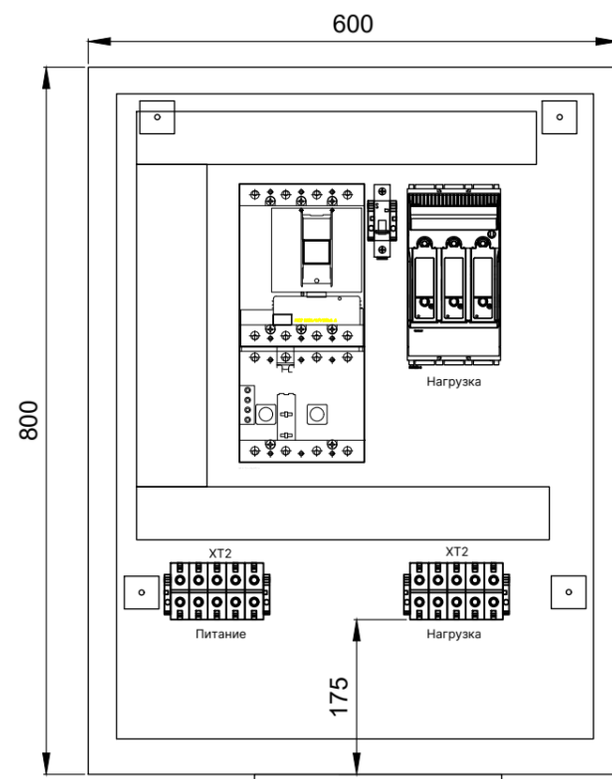


Вид без дверей



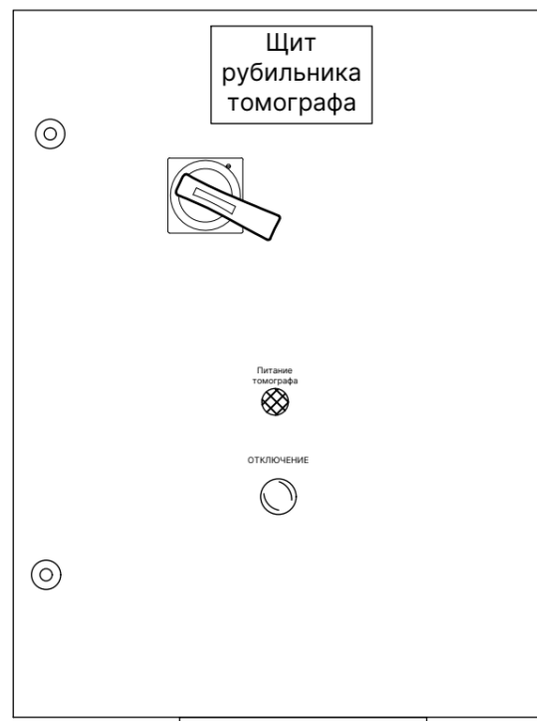
Main Switch

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

Спецификация оборудования

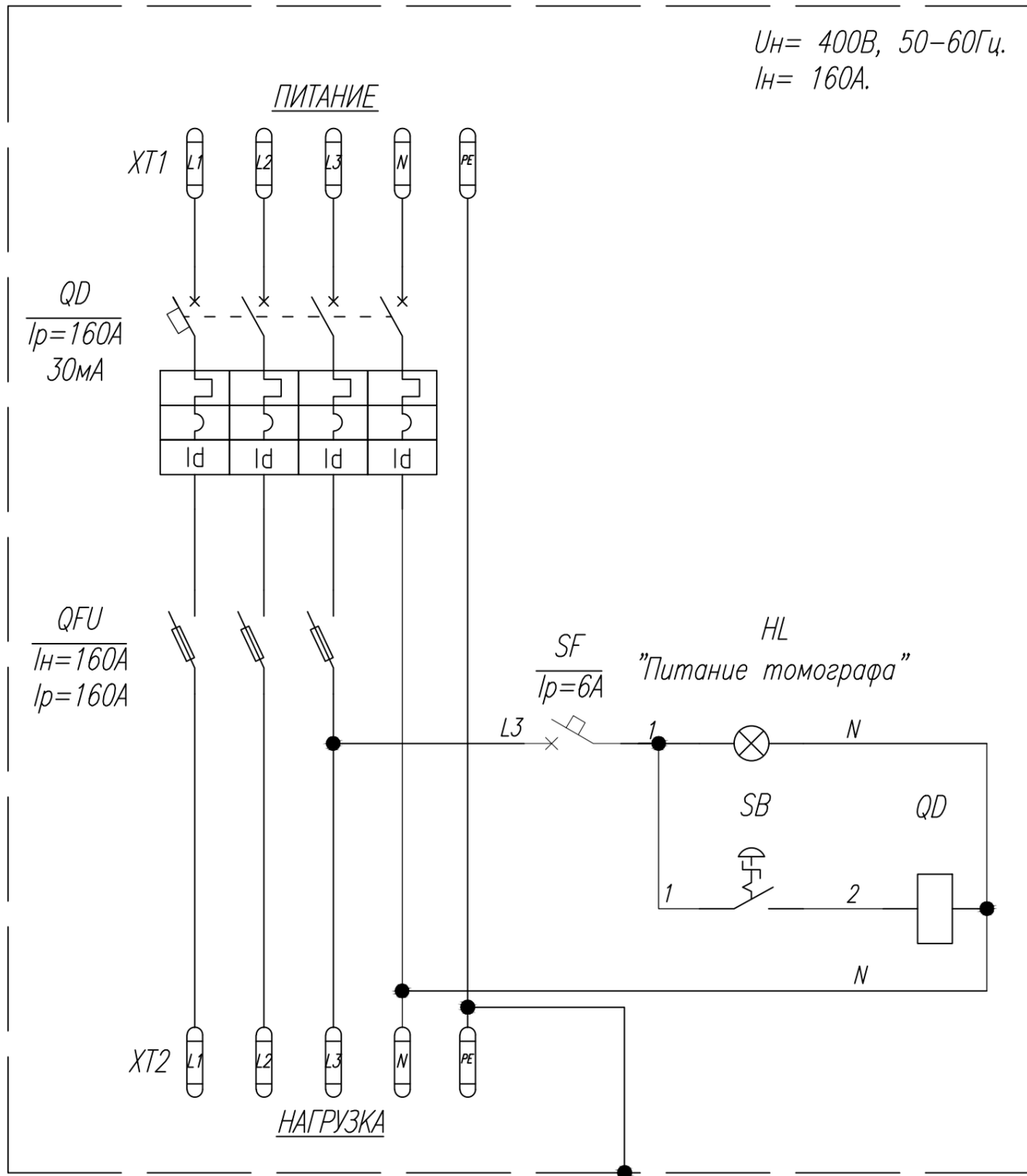
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во, шт.
1	Щит	PB1 800x600x250мм Корпус навесной, У3, IP31. RAL9010	1
2	QD	Автомат MC2C-A160 Im.p.=125...160А, Iэ.p.=960...1600А, 4P 50кА с Диф. модуль MC2-4-XFIA Y30 0,1-3А, 4-пол., с НР-230В и выносной рукояткой на дверь	1
3	QFU	Горизонтальный ПВР-00-3/F габарит NH00(160А) 3 полюса, М8/95. Предохранитель NH00gG 160/160А 400В АС.	1
4	SF	Автоматический выключатель 1P 06А 6кА х-ка С	1
5	HL	Сигнальная арматура зеленая пластиковая LED230G-IP65	1
6	SB	Головка аварийной кнопки красная пластиковая "Грибок" g30 E30R-R-IP65. 1NO. "ОТКЛЮЧЕНИЕ"	1
7	XT1, XT2	Клемма серая 70/21мм проходная закрытая, винтовые зажимы, 192А	10

Вид с дверями



Щит рубильника томографа

$U_n = 400V, 50-60Гц.$
 $I_n = 160A.$



Основные характеристики:

1. Степень защиты шкафа IP31.
2. Исполнение навесное.
3. Ввод кабелей снизу.
4. Система заземления TNS.
5. Цвет: белый RAL9010.
6. Рукоятка на дверь.