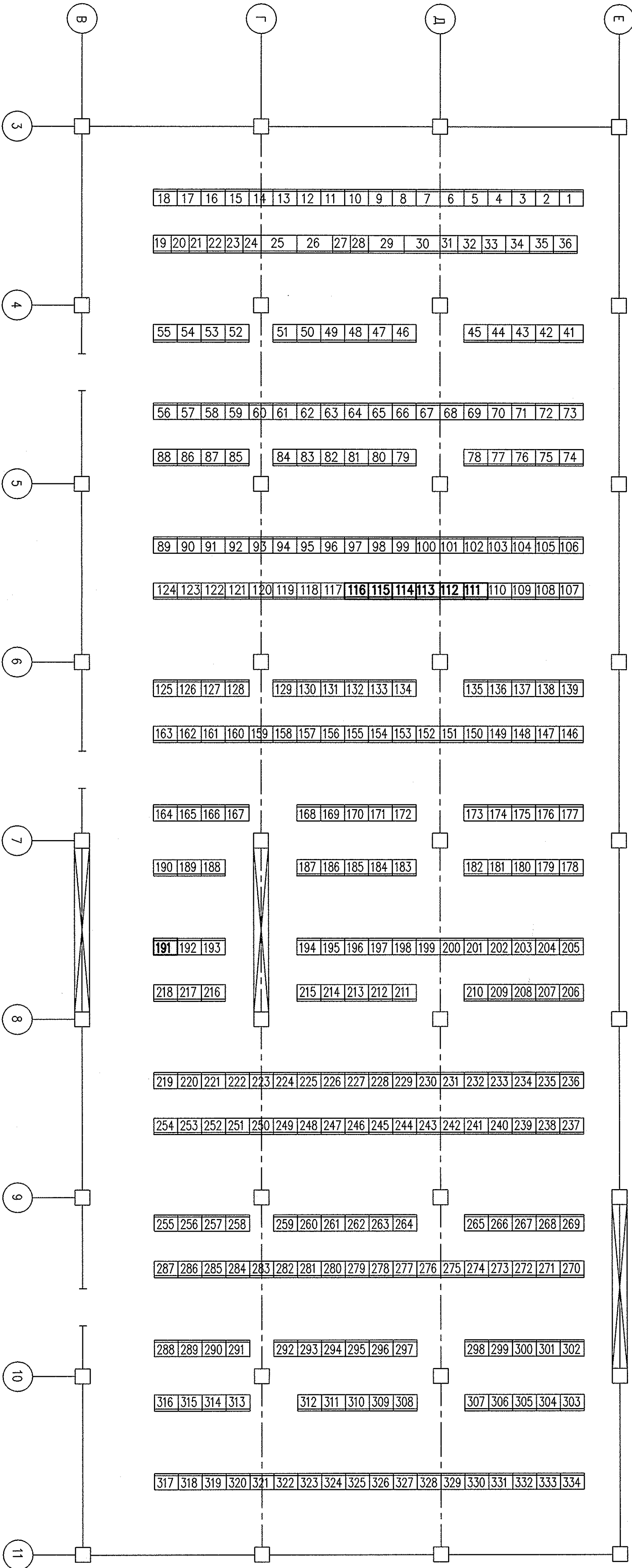


Компоновка панелей в РЩ БВС-2



ПЕРЕЧЕНЬ ПАНЕЛЕЙ				
N панели	Тип панели	Тип монтажно-конструкций	Наименование панелей	Примечание
111	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф датчиков и сигнализации ВП 220 кВ WE03 РП "Волгогонск" (I и II цепь), WE04 "Комельничко" (II цепь), WE03 РП "Волгогонск" (II цепь), WE04 "Комельничко"	
112	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф питания оперативным током	
113	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф питания оперативным током	
114	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф питания оперативным током	
115	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф АРУ-256 и устройства ОПГ ВП 220 кВ WE03 РП "Волгогонск" (II цепь)	
116	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф АРУ-256 и устройства ОПГ ВП 220 кВ WE04 "Комельничко"	
191	непиловый	2400x808x600 *	Щкаф общих цепей ВП 220 кВ	

1 Упомянутой линией показаны шкафы, установленные по габаритам заданной сборки.

2 В перечне панелей приведены наименования только внарь установленных шкафов.

3 Знаком "*" отмечены шкафы, для которых заданная ширина (ширина) приважен без учета боковых стенок. Ширина шкафа со смонтированными боковыми стенками не превышает 808 мм.

4 Внарь установленных шкафов монтируются в условиях действующей электростанции Ростовской АЭС БВС-2 РЩ ОП, внарь установленных панелей. При монтаже указанной аппаратура учитывать следующие факторы производства работ: — работа вблизи объектов, находящихся под напряжением; — работа в стесненных условиях.

Инд. N подл.	Полн. и гана	Взам. инд. N
R4.05289.4.0.32		

Изм.	Колуч.	Лист	№	Подп.	Дата
Реконструкция	Заказ	Проект	15.06	15.06	15.06
И. контр.	Борисова	И. контр.	И. контр.	И. контр.	И. контр.
РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 4					
ОУЛ "Волгогонск-Комельничко"					
Техническое задание на изготовление шкафов РЗА в РЩ ОП-220 кВ					
Изм. 7					
ОАО "НИИЭП"					
2015					