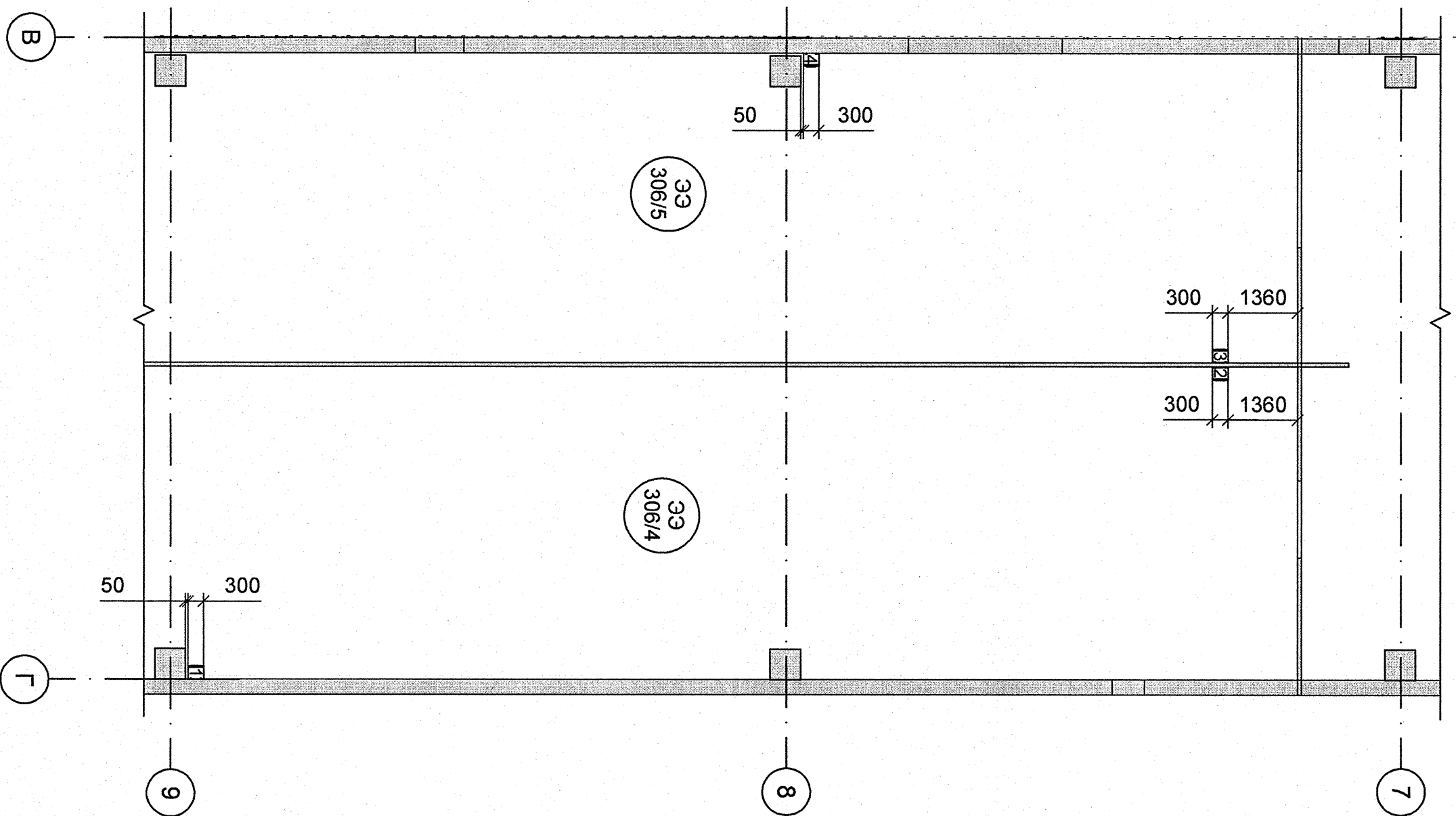
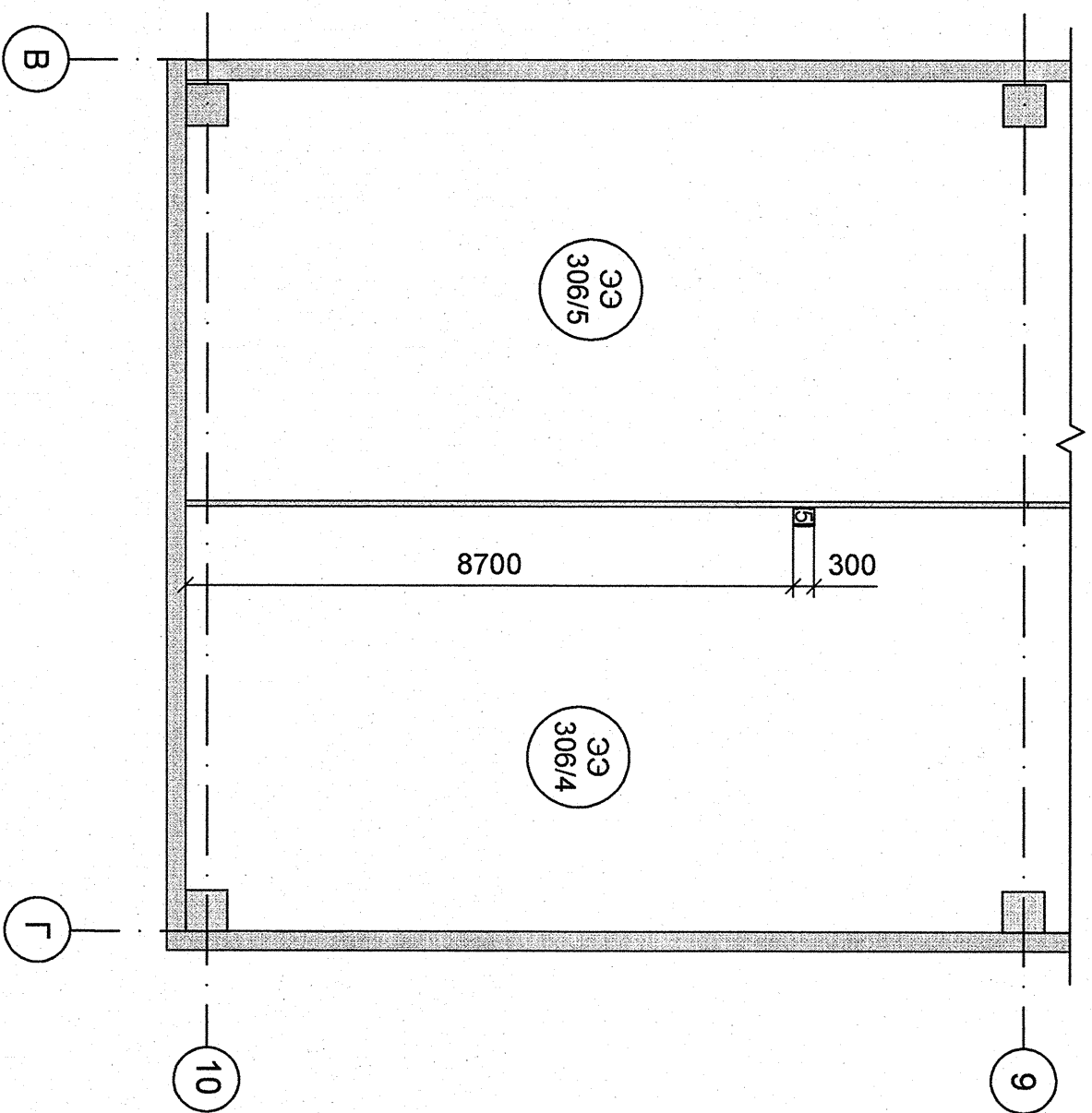


План на отметке +3,600 в осях 7-9 и В-Г  
(Помещения ЭЭ306/5 и ЭЭ306/4)



План на отметке +3,600 в осях 9-10 и В-Г  
(Помещения ЭЭ306/5 и ЭЭ306/4)




## Перечень шкафов

N шкафа	Обозначение	Габаритные размеры ВхШхГ, мм	Наименование шкафа	Кол.	Примечание
1	4BR01C001	400х300х250	Шкаф управления трансформатором 4BR01 частичного заземления нейтрал	1	
2	4BR02C001	400х300х250	Шкаф управления трансформатором 4BR02 частичного заземления нейтрал	1	
3	4BR03C001	400х300х250	Шкаф управления трансформатором 4BR03 частичного заземления нейтрал	1	
4	4BR04C001	400х300х250	Шкаф управления трансформатором 4BR04 частичного заземления нейтрал	1	
5	4BU13C001	400х300х250	Шкаф управления трансформатором 4BU13 испытательной сети генератора	1	

ИНВ. № подл. Р4.03689.4.0.32

АРХИВНЫЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР

R4. НК02.3960.032.01.00.001			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись
Разработчик: З.А. Лукина			
Проверка: К. Слободан			
Назначение: Штурв			
Н.контр.			
<p>РОСТОВСКАЯ АЭС БЛОК 4</p> <p>Главный корпус. Машина, ДТО и ЭЗТУ</p> <p>Техническое задание на изготовление</p> <p>непильных шкафов питающих элементов с.н.</p>			
Лист 5		Листов	
Лит.		Масса	Масштаб
<p>Схема расположения шкафов</p> <p>4BR01C001, 4BR02C001, 4BR03C001,</p> <p>4BR04C001, 4BU13C001</p>			
 <p>ОАО "НИИЭГТ"</p> <p>2014</p>			