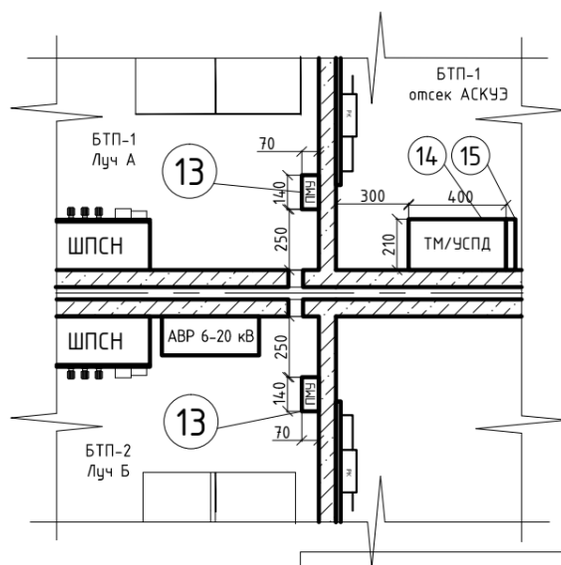
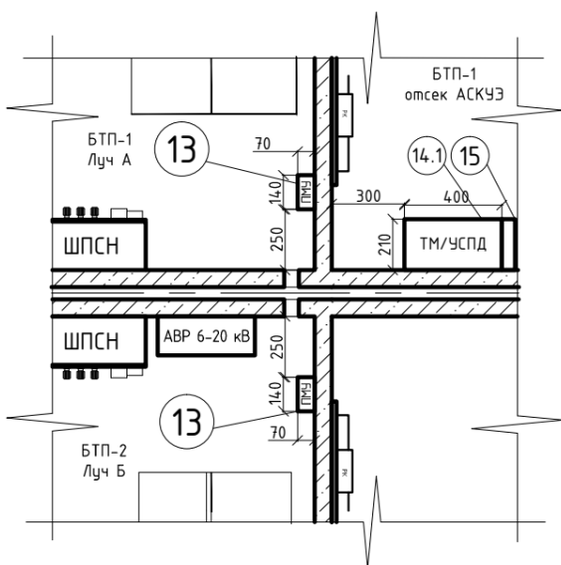


Телемеханика
"ИТК Д-Системс"

Телемеханика
"Компания-ДЭП"



Марка Поз.	Наименование	Обозначение	Кол.	Примечание
1	Силовой трансформатор*	ТМГ-___/___	2	
2	Комплектное распределительное устройство	RM6 (IDI)	2	
3	Комплектное распределительное устройство	RM6 (III)	2	
4	Комплектное распределительное устройство	ШРНН-14-2500-1600	2	
5	Шкаф АВР	АВР 6-20кВ	1	
6	Шкаф питания собственных нужд	ШПСН	2	
7	Терморегулятор с датчиком, 10А, 220В	ITR-3	4	навесной в пластиковом боксе
8	Полка инвентарная		4	
9	Кожух для кабеля		2	
10	Барьер съемный		2	
11	Штанга оперативная	ШО-15У1 (ШО-35У1)	2	
12	Датчик открытия двери	ИО-102-20	6	
13	Пост местного управления ТМ	ПМУ	1	
14	Шкаф ТМ и ЧЗЭ "Деконт УСПД-ТП. RTU3M.01"	"Компания ДЭП"	1	***
14.1	Шкаф ТМ/УСПД "ТОРАЗ КП ТП 0512.У"	"ИТК Д-Системс"	1	***
15	Шкаф связи ТМ**	ШС	1	**
16	Инвентарная подставка		2	показана условно
17	Выключатель Прима А16-051-В		4	
18	Лестница в прямом		2	
19	Панель учета на 15 счетчиков		2	

Примечание:

* - Силовой трансформатор показан условно, установка и его выбор необходимо выполнить в соответствии с листом 8.

** - Тип, изготовитель, комплектация шкафа связи определяется отдельным проектом организации канала связи.

*** - Тип, изготовитель, комплектация шкафа УСПД и шкафа телемеханики определяется отдельным проектом.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Ндоп.	Подпись	Дата	Блочная комплектная трансформаторная подстанция в железобетонной оболочке (2БКТП) на 2 трансформатора мощностью до 1250 кВА на напряжение 6-20 кВ	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	1
Компоновка оборудования									

Привязан:

Гл. спец.					
Арх. N		Подпись	Дата	Утв.	

СОГЛАСОВАНО

Взаим. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.