

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
1074/024	25.04.13	

Наименование	Тип щитового устройства	Обозначение чертежа (схемы)				
		Общего вида	Электрической соединений (монтажная)	Электрической соединений рядов зажимов	Кол.	Примечание
Щит шкафной с правой дверью ЩШК-000.00-29 IP54 2200x800x800	ЩШК	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.5	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.6	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.7	1	Шкаф БУПов 22СХW01
Щит шкафной с передней дверью ЩШК-000.00-02 IP54 1600x600x600	ЩШК	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.8	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.9	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.10	1	Шкаф газоанализаторов 22СХW02
Щит шкафной с задней дверью ЩШК-000.00-23 IP54 2000x800x800	ЩШК	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.11	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.12	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.13	1	Местный щит горелок № 1, 2 22СХF01
Щит шкафной с задней дверью ЩШК-000.00-23 IP54 2000x800x800	ЩШК	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.14	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.15	1070.01-010-СЧ.01.3И 2 л.16	1	Местный щит горелок № 3, 4 22СХF02

						1070.01-010-СЧ.01.3И 2					
						Строительство ТЭЦ "Академическая"					
						2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Водогрейная котельная			Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Ладыгина	1	17.09.13			Техническое задание заводу на изготовление			Р	3	
Проверил	Плюснина	2	23.09.13			нестандартных щитов управления					
Рук. гр.	Плюснина	3	13.09.13								
Н. контр.	Кислицына	4	25.09.13			Перечень щитовых устройств			ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации		