

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Назначение ячейки	Отходящая линия (ТП-9б яч.5)	Шинный мост	Ввод №2 (от ТП-195 яч.2)	Трансформатор №2	Шинный мост	
Номера схем главных цепей	Камера сборная КСО 399М-031060 УЗ		Камера сборная КСО 399М-031060 УЗ	Камера сборная КСО 399М-041060 УЗ	ШМ	
Номер ячейки по плану	7	ШМ-1	6	5	ШМ-1	
Кабель						
Разъединитель, выключатель нагрузки						
Выключатель, предохранитель						
Разъединитель						
РУ 6 кВ						
Разъединитель						
Выключатель, предохранитель						
Разъединитель, выключатель нагрузки						
кабель						
Номер ячейки по плану		1	2	3		4
Номера схем главных цепей		Камера сборная КСО 399М-031060 УЗ	Камера сборная КСО 399М-031060 УЗ	Камера сборная КСО 399М-041060 УЗ		Камера сборная КСО 399М-231060 УЗ
Назначение ячейки		Ввод №1 (от ТП-158 яч.2)	Отходящая линия (ТП-9а яч.3)	Трансформатор №1		Секционный

Пом. 1

1. Заказ камер выполнить согласно опросному листу 201-14-627-ЭМ.0/11.

2. Кабели СББ-3х50 к яч.2 и 7 ТП-9 от ТП-9б яч.5 и ТП-9а яч.3 нарастить согласно листа 17 с установкой муфт типа 10 СТн-7.

Пом. 4

СББ-3х25
L=11 м
Тр.Ф65
L=11 м

ЗАД4-6х60
L=1м сущ.

Тр.2

ТМГ-400/6/0,4-У1, Δ/Ун-11
Sh=400 кВА, Iн=38,5 А

ТМГ-400/6/0,4-У1, Δ/Ун-11
Sh=400 кВА, Iн=38,5 А

Тр.1

ЗАД4-6х60
L=1м сущ.

СББ-3х25
L=14 м
Тр.Ф65
L=14 м

201-14-627-ЭМ

Г. Саров. ОАО "СЭСК"

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док.	Подп.	Дата
Разраб.		Казаков			04.14.2.
Проверил		Минеев			
ГИП		Лесняк			
Рук. службы		Жижинов			

Трансформаторная подстанция ТП-9.

Капитальный ремонт

Распределительная
схема РУ-6кВ

Стадия	Лист	Листов
Р	10	22

ОАО "Обеспечение РФЯЦ-ВНИИЭФ"
Служба развития производства и проектирования
Проектно-конструкторский отдел