

				<u>Ведомость рабочих чертежей основного комплекта</u>		
				Лист	Наименование	Примечание
				2-7	Общие данные	
				8	Распределительная схема сети РЧ-0,4 кВ (Ф1 – Ф3)	
				9	Распределительные схемы шкафа ШР-1	
				10	Распределительная схема щита ВУЩ-1-4	
				11	План трассы прокладки кабеля 0,4 кВ	
				12	Ведомость объёмов строительных и монтажных работ	
				13	Кабельно-трудный журнал	
				<u>Ведомость прилагаемых документов</u>		
				Обозначение	Наименование	Примечание
				201-14-661.2-ЭС.С	Спецификация (на 2-х листах)	
				201-661.2-ЭС-СМ	Локальная смета	
				<u>Ведомость ссылочных документов</u>		
				Обозначение	Наименование	Примечание
				ПУЭ, изд 7	Правила устройства электроустановок	
				РД 153-34.0-03.150-00	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок	
				СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства	
				РД 153-34.0-20.527-98	Руководящие указания по расчёту токов короткого замыкания и выбору электрооборудования	
				СП 31-110-2003	Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий	
				РД 34.20.185-94 (с изм. 1999г.)	Инструкция по проектированию городских электрических сетей	
				СНиП 12-04-2002	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	

<i>Ведомость основных комплектов рабочих чертежей.</i>									
Обозначение			Наименование				Примечание		
201-14-661.2-ЭС			Электроснабжение						
201-14-661.2-ГП			Благоустройство территории						

  

Перечень исходных данных:		
1	Технические условия на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителя к электрическим сетям ОАО "СЭСК" (ТИЗ-1, участок 296)	Исх. № 150/14 от 23.07.2014 г.
2	Заявка ОАО "СЭСК" "О подготовке ПСД в части технологических присоединений"	Исх. № 085/2204 от 08.09.2014 г.

  

Согласовано:	
ОАО "СЭСК"	В.А. Румянцев
ОАО "СаровГаз"	Г.Г.Вертей
МУП "Горводоканал"	К.А.Аниканов
ЦТЭ г.Саров	
Ростехнадзор	В.Н.Смирнов

  

201-14-661.2-ЭС					
г. Саров. ОАО "СЭСК"					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Минеев				09.14г.
ГИП	Лесняк				
Рук. службы	Жижинов				

Низковольтная сеть ТП-227		Стадия	Лист	Листов
		Р	2	13

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