




Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Данные питающей сети		<div><div>ЩСВ-3 P<sub>y</sub>=30.1 кВт K<sub>c</sub>=0.6 P<sub>p</sub>=18.1 кВт I<sub>p</sub>=34.1 А Cos φ=0,8 ΔU=0.8%</div><div>ПМ7 ПМ12-063150</div><div>КВВГ-4х1,5 от прибора пожарной сигнализации</div><div>S1 ВН 32-63А</div><div>3NPE~50Гц, 380/220В</div></div>															
Распределительный пункт	Аппарат ввода	Тип Ток номинальный (А) Расцепитель (А)															
	Тип	Напряжение Ток расчетный(А) Уст.мощность (кВт)															
Аппарат отходящих линий	Тип Ток номинальный (А) Расцепитель или плавкая вставка																
	Марка и сечение проводника																
Потеря напряжения в линии																	
Аппарат отходящих линий	Тип Ток номинальный (А) Расцепитель или плавкая вставка																
	Марка и сечение проводника																
Потеря напряжения в линии																	
ЭЛЕКТРОПРИЕМНИК	Условное обозначение																
	позиция на плане по технологии																
	Р ном (кВт)																
	I н (А) ток ном.																
	Общая длина кабеля																
	в гофтрубе Ø25/ ПВХ Ø25																
Наименование потребителя																	

Марка	Ед. изм.	Длина
ВВГнг-(А)LS-3х1,5	м	162
ВВГнг-(А)LS-5х1,5	м	32
ВВГнг-(А)LS-5х2,5	м	93
гоф.тр. Ø25	м	108
ПВХ труба Ø25	м	65

						2013-146Т-ЭМ			
						Проектирование и строительство спортивно-оздоровительного комплекса с универсальным спортивным залом и плавательным бассейном, расположенного в квартале №1 жилой застройки "Южный город" по адресу: Самарская обл, Волжский район, "МСПП совхоз им. 50-летия СССР"			
Изм.	Кол.уч	Лист	N док	Подпись	Дата	Спортивно-оздоровительный комплекс	Стация	Лист	Листов
Исполнил		Шалаева		МШала	01.14		Р	15	
Проверил		Ерушов			01.14				
Н.контр.	Ивангородская			01.14	Расчетная схема силового щита ЩСВ-3 (начало)	ЗАО "Технолига" г.Обнинск			
ГИП	Ерушов			01.14					

Копировал

Формат А3