

СОГЛАСОВАНО			

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

Данные питающей сети		
ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, НОМЕР ПО ПЛАНУ, ТИП	Аппарат учета, вводной защитный аппарат	Прибор учета эл. энергии Вводной коммут. аппарат
	Аппарат отходящей линии	Тип вводного УЗО номинальный рабочий ток ном. дифференциальный ток
		Тип вводного автомат. выкл. ток эл. магн. расцепителя
		Фазность Рабочее напряжение
		Общегрупповое УЗО (Общегрупповой авт. выкл.) номинальный рабочий ток (ток эл. магн. расцепителя) ном. дифференциальный ток
		Выкл. автоматический (Дифф. автоматич. выкл.) ток эл. магн. расцепителя ном. дифференциальный ток
		Фазность
Марка и сечение провода (кабеля), мм. <sup>2</sup> Длина участка сети, м. Способ прокладки		

						СОП АРВО				
						Завод пароход				
Изм	Кол	Лист	№ док	Подп	Дата					
ГИП		Иванов П.И.			12.24					
Инженер		Петров И.И.			12.24			Стадия	Лист	Листов
						г. Москва ул. Кремль		Р	1	3
						Адронный коллайдер		ИП Варносов		