

### Задание на электроснабжение

- Обеспечить электропитанием не хуже II категории надежности ТШ, расположенные в помещениях здания.

Характеристики подводимой линии:

Напряжение – 1 фаза – 220В;

Подключение на клеммную колодку в ТШ.

Характеристики потребителя:

Наименование потребителя	Кол-во, шт	коэффициент мощности, cosφ	Полная мощность, кВ*А
Шкаф АСДУ ТШ02.ХХ	4	0,95	0,100
Шкаф АСДУ ТШ01.ХХ	2	0,95	0,100
Шкаф АСДУ ТШ10.ХХ	3	0,95	0,100
Шкаф АСДУ ТШ50.ХХ	1	0,95	0,100
Шкаф АСДУ ТШ70.ХХ	2	0,95	0,100

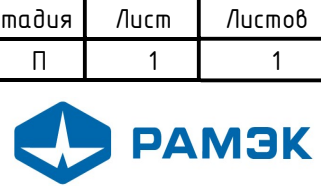
Согласовано		

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

Изм	Кол	Лист	№док	Подпись	Дата
Разраб.	Бильдюк				14.02.20
Проверил	Шварц				14.02.20

510AR/2-ИОС5.5.11-АСДУ.ЗД1

Задание на электроснабжение  
АСДУ



**РАМЭК**