Содержание отчета по учебной практике

Специальность-Электроснабжение промышленных предприятий

- 1. Краткое описание технологического процесса предприятия
 - Желательно выбрать предприятие на котором вы работаете
 - Желательно иметь установленную мощность не менее 0.5 МВт
 - Желательно иметь нагрузку на стороне ВН
 - Под предприятием понимается, например, завод, буровая установка, сетевой район, но не сети и ТП, компрессорная станция, городской микрорайон и т л

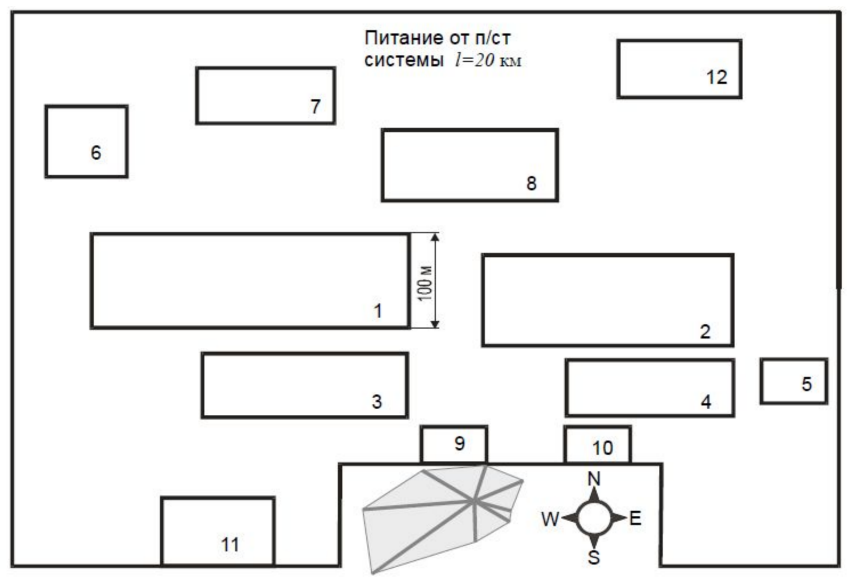
2. Сведения о электрических нагрузках подразделений предприятия, например

Nº	Наименовани е цеха	Число смен	Установленн ая мощность, кВт
1.	Насосная низкого давления	2	122
2.	Насосная высокого давления	2	206
	••••	••••	••••
12.	Насосная теплоносителя	2	176

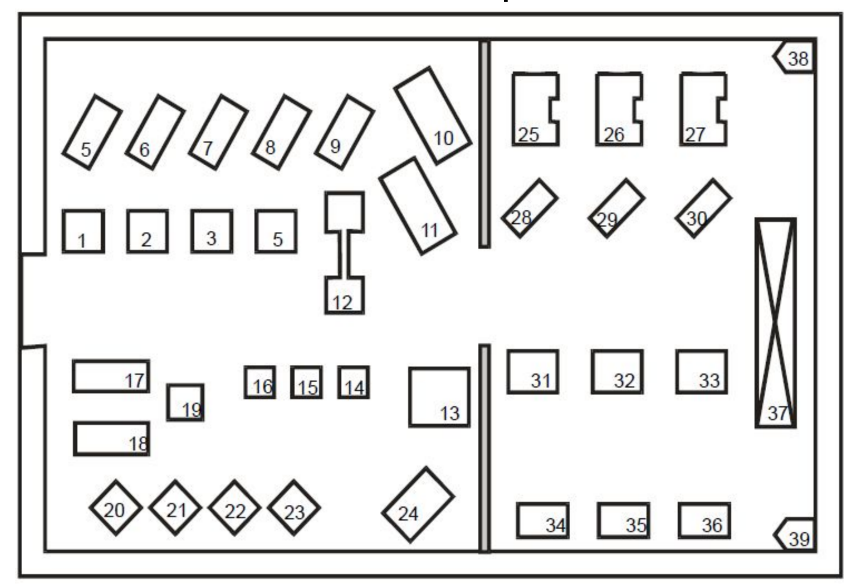
3. Для каждого подразделения указать категорийность электроприемников и характеристику среды, например

Nº ⊓/⊓	Наименование цехов	Характеристика производствен ных помещений	Категории ЭП по степени бесперебойно сти питания
1.	Насосная низкого давления	Нормальная	
2.	Насосная высокого давления	Сырая	II
			••••
12.	Насосная теплоносителя	Нормальная	I

4.Генеральный план предприятия (в



5. Генплан одного из подразделений



6. Ведомость нагрузок этого

Номер на плане	Наименование электроприемника	Установленная мощность ЭП, кВт				
1-4	Электроэрозионны й станок	25				
5-9	Токарный станок	18				
10,11	Горизонтально- фрезерный станок	15				

- 7. Отчетность
 - В зимнюю сессию выделены часы для сдачи отчета. Отв.преподаватель Шутов Е.А.
- 8. Обратная связь тел каф 564-210, сайт кафедры http://portal.tpu.ru/departments/kafedra/es-pp/studentam
- 9. Значимость. Материал используется для выполнения проекта, диплома.