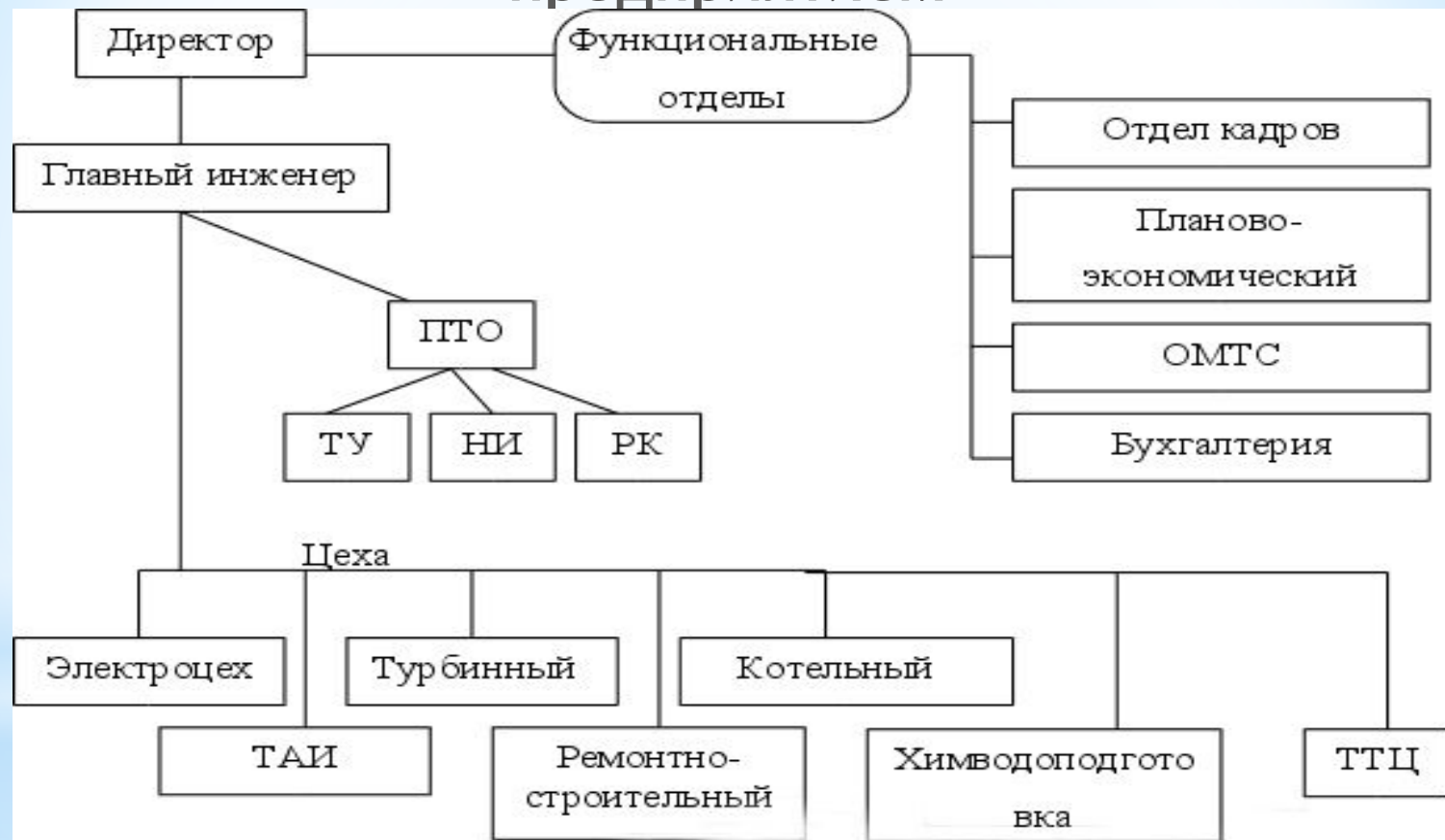


* Отчёт по преддипломной практике

Выполнил студентка группы №455
Специальность «Теплоснабжение и
теплотехническое оборудование»
Сафронова Алёна Дмитриевна
Руководитель Меликузиева М.Л.

* ООО «Курганская ТЭЦ»

* Структурная схема управления предприятием



* Фото организации



* Перечень предоставляемых услуг

- * 1. Электрическая энергия
- 2. Тепловая энергия в центральных системах теплоснабжения (в виде пара и горячей воды, в том числе и для обеспечения горячего водоснабжения и отопления жилых и промышленных объектов)

- * **Тема индивидуального задания**
- * **Спроектировать систему теплоснабжения индивидуального жилого дома.**



Описание здания жилого дома.

Деревянный дом построен из оцилиндрованного бревна , такие бревна характеризуются надежностью и долговечностью. Инновационные технологии изготовления и строительства гарантируют качество и надежность: стены отлично противостоят сырости, распространению гнили, порче жуками, являются стойкими к огню. Площадь дома составляет 103 м². На первом этаже здания имеется 3 комнаты и кухня, а на цокольном этаже 1 комната, 2 кладовые и кухня где расположен газовый котёл «КЕБЕР-12,5К».



- * мощность – 12.5 кВт;
- * КПД – минимум 85%;
- * Управление-механическое;
- * Расход газа – 1.62 м³/ч;
- * Общая площадь обогрева – примерно 125 м²;
- * Максимальное давление воды в системе отопления – 3 бар;
- * Вес – 39 кг;
- * Гарантируемая безотказная работа –

*** Заключение**

*** Во время прохождения преддипломной практики я получила практический опыт работы по проектированию газового оборудования в жилом доме. Таким образом, можно заключить, что практика пройдена успешно.**