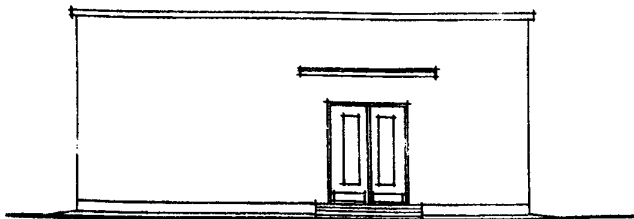


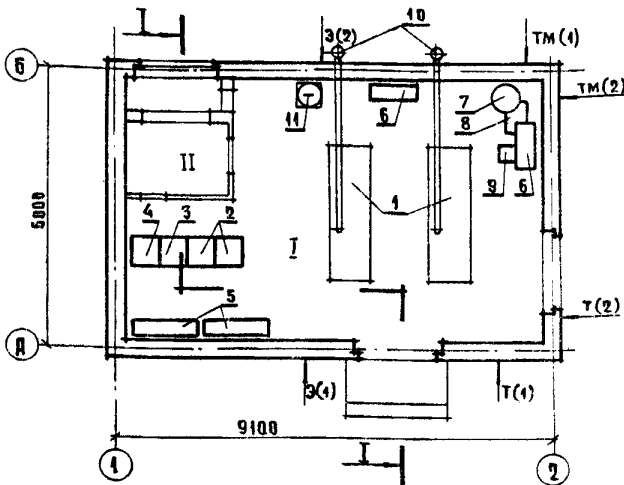
К	АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ДИЗЕЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ МОЩНОСТЬЮ 2Х24 КВТ (У1-047-74)	ПАСПОРТ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ № 407-1-80 УДК 621.311.25
ЧАСТЬ 2 Раздел 4 Группа 407-1	Область применения: районы с обычными геологическими условиями, расчетной температурой наружного воздуха -20°C, -30°C, -40°C. Нормативная снеговая нагрузка - 150 кг/м ² Скоростной напор ветра - 55 кг/м ² Класс здания - П Степень долговечности - I Степень огнестойкости - I	Разработан институтом Гипросвязь 101000, Москва, ул. Кирова, 40 Утвержден Министерством связи СССР 6 января 1976г. Введен в действие институтом Гипросвязь с 15 мая 1977 г. Приказ № 205 от 21 апреля 1977 г.

ГЛАВНЫЙ ФАСАД



П Л А Н

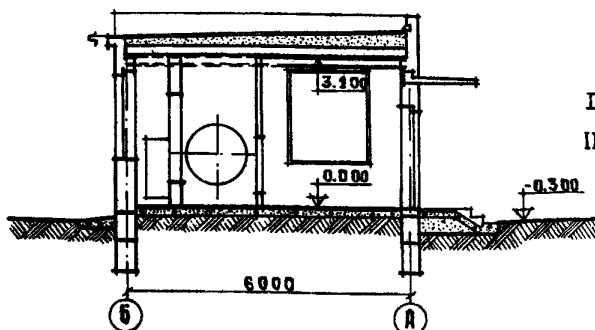
ЭКСПЛИКАЦИЯ



- I. Дизель-генератор ДГА-24М
2. Щит автоматики ЩДГА-24Б
3. Щит автоматики ЩАВ-Б
4. Шкаф заряда батарей ШЗБ-1
5. Шкаф с аккумуляторными батареями
6. Система топливная с баком емк. 250 л
7. Система масляная с баком емк. 120 л
8. Вихревой насос ВКС-1/16А
9. Бак для аварийного слива масла емк. 250 л
10. Глушитель
- II. Бак для воды

РАЗРЕЗ I-I

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ



- | | |
|-----------------|------------------------|
| I. Машинный зал | - 44,62 м ² |
| II. Венткамера | - 4,30 " |

