



## IV. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

### 1. Генератор:

а) марка и тип	ГП-300Б постоянного тока с независимым возбуждением и самовентилирующей
б) режим работы	длительный
в) номинальная мощность, кВт	780
г) номинальное напряжение, в	645/870
д) номинальная величина тока, а	1210/900

### 2. Тяговый электродвигатель:

а) марка и тип	ЭД-118А, постоянного тока с принудительной вентиляцией
б) номинальная мощность, кВт	105
в) номинальное напряжение, в	203/290
г) номинальная величина тока, а	605/424

### 3. Двухмашинный агрегат

#### А. Возбудитель:

а) марка	МВТ-25/9
б) номинальная мощность, кВт	5,6

#### Б. Вспомогательный генератор:

а) марка	МВГ-25/11
б) номинальная мощность, кВт	5,75

### 4. Аккумуляторная батарея:

а) марка и тип	32ТН-450, свинцово-кислотная
б) емкость, при 10-ти часовом разряде, а/час	450

## V. КОМПРЕССОР

1. Марка и тип	КТ-6, трехцилиндровый
2. Производительность при 750 об/мин., м³/мин., не менее	4,6
3. Рабочее давление второй ступени, атм	8,5

Дата приемки тепловоза 17 июля 1976 (число, месяц, год)

Инспектор МПС \_\_\_\_\_

Начальник ОТК завода Горюхов

