

IV. ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

1. Генератор:

- | | |
|---------------------------------|---|
| а) марка и тип | ГП-300Б постоянного тока с независимым возбуждением и самовентиляцией |
| 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., м ³ /мин., не менее | 4,6 |
| 3. Рабочее давление второй ступени, атм | 8,5 |

Дата приемки тепловоза

декабрь 1976
(число, месяц, год)

Инспектор МПС

Начальник ОТК завода



[Handwritten signature]