

ДШБИ.341614.004 ЭЗ

1. Уставки автоматического выключателя имеют следующие значения:
 - номинальный ток I_n – 630А;
 - ток срабатывания в зоне токов короткого замыкания –

2 H.

2. Линии электрической связи, показанные пунктиром, обозначают один из возможных вариантов построения

3. Порядковые номера туристов *выпрямителя* указаны в последовательности включения туристов в работу, инвертора – номер плеча.

4. Нагрузка и ДПУ показаны на схеме условно.

5. Цели внешних блоkirовок могут подключаться непосредственно к преобразователю, либо к ДППУ со снятием соответствующих перемычек.

6. Принятые обозначения:

А1-бюк коммунамора;

A2-блок защиты инвертора (от перенапряжений);

А4-блок ниска;

А5-контролер (система управління);

Абсолют управления (МТУ):

A7-блок гаммачуков:

А8-блок управления (выпрямителя);

А9-блок управления (инвертора);

А10-блок защиты выпрямителя (от перенапряжений);

ДПУ-густационный пульт управления.

[illegible]