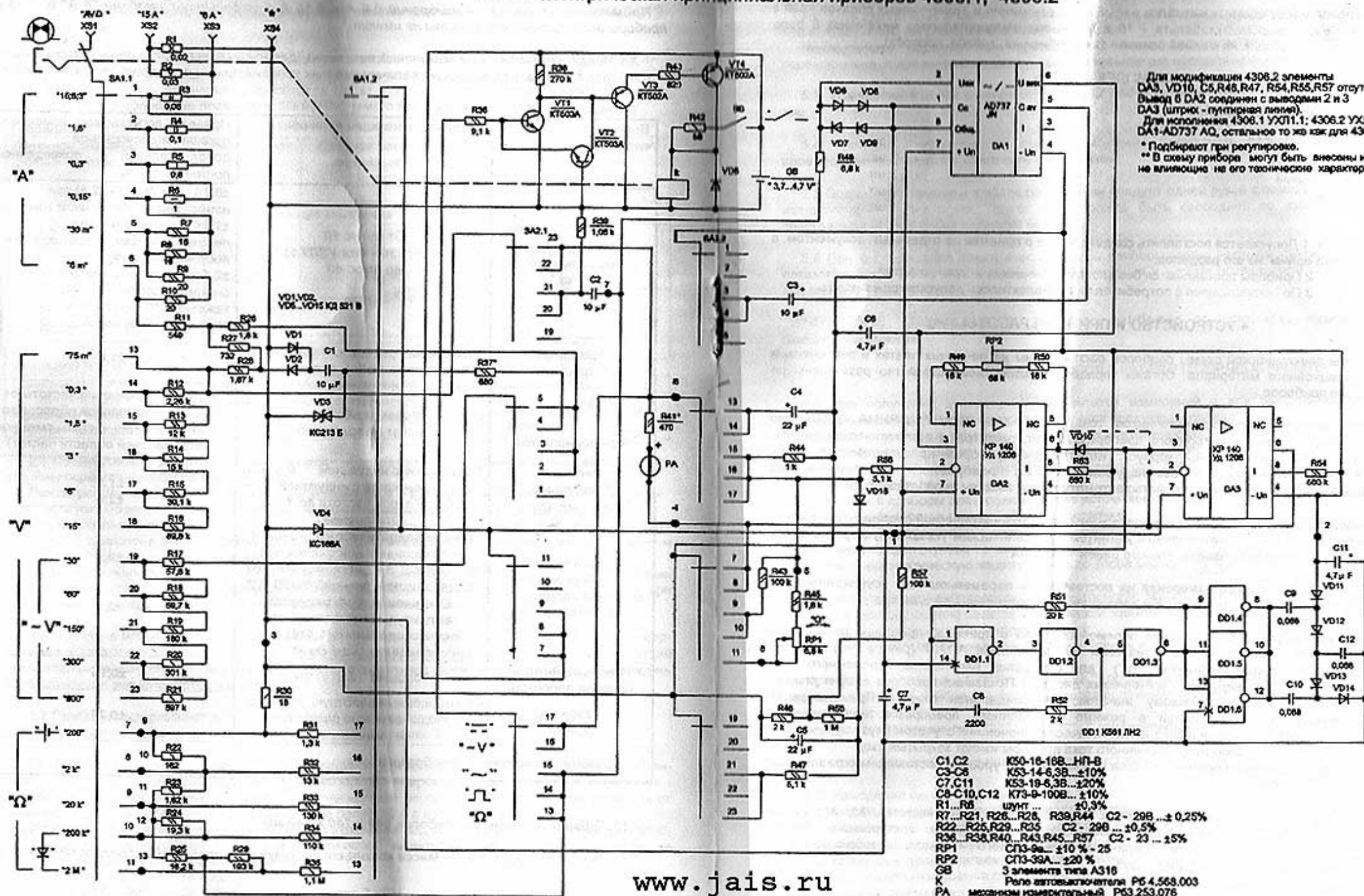


Схема электрическая принципиальная приборов 4306.1; 4306.2



Для модификации 4306.2 элементы DA3, VD10, C5, R48, R47, R54, R55, R57 отсутствуют. Вывод 6 DA2 соединен с выводом 2 и 3 DA3 (штрих - путевая линия).  
 Для исполнения 4306.1 УХЛ1.1; 4306.2 УХЛ 1.1 DA1-AD737 AQ, остальное то же как для 4306.1, 4306.2.  
 \* Подбирают при регулировке.  
 \*\* В схему прибора могут быть внесены изменения не влияющие на его основные характеристики.

- C1, C2 K50-16-16B...HП-В
- C3-C8 K53-14-6,3B...±10%
- C7, C11 K53-19-6,3B...±20%
- C9-C10, C12 K73-9-100B...±10%
- R1...R6 шунт ... ±0,3%
- R7...R21, R26...R28, R39, R44 C2 - 29B ... ± 0,25%
- R22...R25, R29...R35 C2 - 29B ... ±0,5%
- R36...R38, R40...R43, R45...R57 C2 - 23 ... ±5%
- RP1 СП3-9а... ±10% - 25
- RP2 СП3-39А... ±20%
- GB 3 элемента типа А316
- K Реле автомобильного типа Р6 4.568.003
- PA измерительный преобразователь Р63.253.076
- SA1.1, SA1.2 Плата Р6 4.880.001
- SA2.1, SA2.2 Плата Р6 4.880.026-008
- SB юстика Р6 8.337.097
- XS1...XS4 Глазо Р6 7.746.039