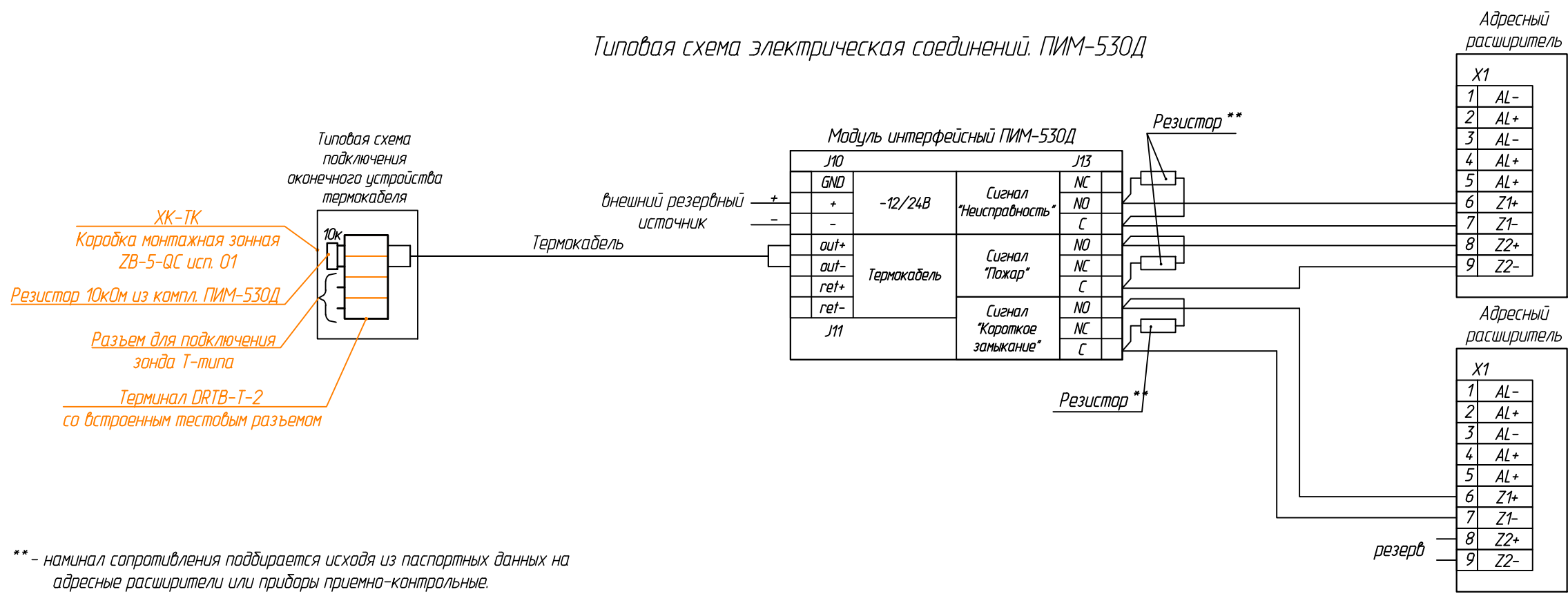


Типовая схема электрическая соединений. ПИМ-530Д



\*\* - номинал сопротивления подбирается исходя из паспортных данных на адресные расширители или приборы приемно-контрольные.

|                |  |
|----------------|--|
| СОГЛАСОВАНО:   |  |
| Взам. инж. N   |  |
| Подпись и дата |  |
| Инж. N подл.   |  |

|  |          |      |       |         |      |  |      |        |
|--|----------|------|-------|---------|------|--|------|--------|
| Изм.   | Кол. уч. | Лист | № док | Подпись | Дата |  |      |        |
| Разработал                                       |          |      |       |         |      |  |      |        |
| Проверил   |          |      |       |         |      |  |      |        |
| Н. контроль                                      |          |      |       |         |      |  |      |        |
| ГИП  |          |      |       |         |      |  |      |        |
| Типовая схема электрическая соединений. ПИМ-530Д |          |      |       |         |      | Стадия   | Лист | Листов |
|  |          |      |       |         |      |  | 3    |        |
|  |          |      |       |         |      | <input type="checkbox"/> ПОЖТЕХНИКА<br><input type="checkbox"/> ПРОЕКТ |      |        |