



1. Клеммы:

- а) 101 - 102 - сигнал готовности агрегата (230В ~50Гц 0.5А);
- б) 104 - 107 - разрешение работы агрегата;
- в) 105 - 106 - электропитание электромагнитного клапана на жидкостной линии (230В ~50Гц 1А);
- г) 110 - 112 - Line 1 - RS485 ModBus RTU прямое подключение;
- д) 113 - 115 - Line 2 - RS485 ModBus RTU сквозное подключение.

2. Для расчёта сечения проводов использовать данные из каталожного листа.

OA153

Дата: 01.11.2017

www.ostrov.com

Схема электрических подключений

OSTROV