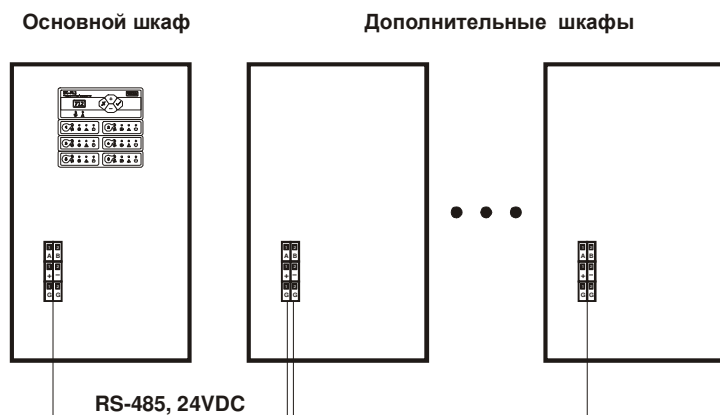


Изменения к прибору SK-712/x - n - p в исполнении нескольких шкафов

Ваш прибор изготовлен в нескольких шкафах.



На основном шкафу установлена панель управления с контроллером системы для управления всеми насосами и плата ввода/вывода для подключения внешних датчиков системы.

В дополнительных шкафах смонтированы отдельные каналы для подключения насосов. Количество дополнительных шкафов зависит от компоновки конкретного прибора.

При монтаже прибора необходимо соединить шкафы между собой при помощи межблочного кабеля (входит в комплект прибора, стандартная длина – по 3 метра, количество соответствует количеству дополнительных шкафов).

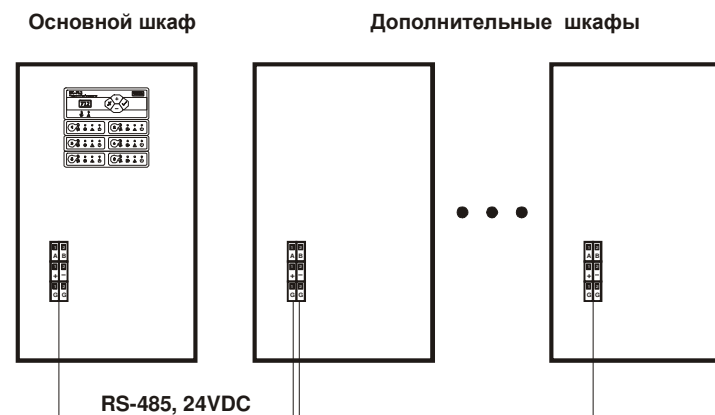
Для подсоединения данного кабеля в шкафы установлены специальные клеммники. Подсоединение осуществляется в соответствии со следующей таблицей:

1	2
A	B
1	2
+	-
1	2
G	G

Обозначение	Цвет провода
A	оранжевый
B	сиреневый
+	черный
-	белый
G	зеленый

Изменения к прибору SK-712/x - n - p в исполнении нескольких шкафов

Ваш прибор изготовлен в нескольких шкафах.



На основном шкафу установлена панель управления с контроллером системы для управления всеми насосами и плата ввода/вывода для подключения внешних датчиков системы.

В дополнительных шкафах смонтированы отдельные каналы для подключения насосов. Количество дополнительных шкафов зависит от компоновки конкретного прибора.

При монтаже прибора необходимо соединить шкафы между собой при помощи межблочного кабеля (входит в комплект прибора, стандартная длина – по 3 метра, количество соответствует количеству дополнительных шкафов).

Для подсоединения данного кабеля в шкафы установлены специальные клеммники. Подсоединение осуществляется в соответствии со следующей таблицей:

1	2
A	B
1	2
+	-
1	2
G	G

Обозначение	Цвет провода
A	оранжевый
B	сиреневый
+	черный
-	белый
G	зеленый