

Исх. № 283 от 08.11.2021г

ООО «СПЕКТР -СБ»

Уважаемые коллеги!

Рассмотрев ваше обращения сообщаем следующее:

По проекту	Предполагаемая замена	Комментарии	Ответ проектной организации
Раздел Пожарная сигнализация			
Устройство коммутационное УК-ВК исп 12	Устройство коммутационное УК-ВК исп 14	Т.к. питание 24В	Замена не разрешается. В проекте принят SKAT -V.12DC-24 исп. 5000 на напряжение 12В. Для изменения напряжения на 24В необходимо менять источник питания. См. официальный ответ НВП «BOLID»
Раздел Весовая существующая (поз 30 по ГП)			
С 2000 БИ	С 2000 БКИ	Т.к. на С 2000 БКИ	Замена разрешается.
АРМ «Орион»	исключить	есть возможность снимать и ставить разделы ПС, а все сценарии управления исполнительными устройствами записаны в С 2000 М, то АРМ «Орион» можно исключить	АРМ «Орион» можно исключить. См. официальный ответ НВП «BOLID»
Наружные слаботочные сети			

Спецкабель КунРс Внг(А)-FRLS 4*2.5	КПСнг(А)-FRLS 2x2x1,5	Замена не разрешается. Кабель КПСнг(А)-FRLS 2x2x1,5 применяется только внутри помещений. Возможна замена на кабели типа КунРс Внг(А)-FRLS 4x1.5 или Лоутокс 20нг(А)-FRLS 2x2x1,5, допускающие наружную прокладку при условии защиты от прямого воздействия солнечного излучения и атмосферных осадков
КАНАТ СТАЛЬНОЙ ДВОЙНОЙ СВИВКИ ЛК-О 6X19 (1+9+9)+1О.С. D=ГЛ-12.0	Трос стальной DIN 3055 (6x7) М 4	Замена разрешается.

Письмо -разъяснение ЗАО НВП «Болид» прилагается.

Директор ООО «ГЕОпроект»



Е.П. Лотова .

«8» ноября 2021 г.