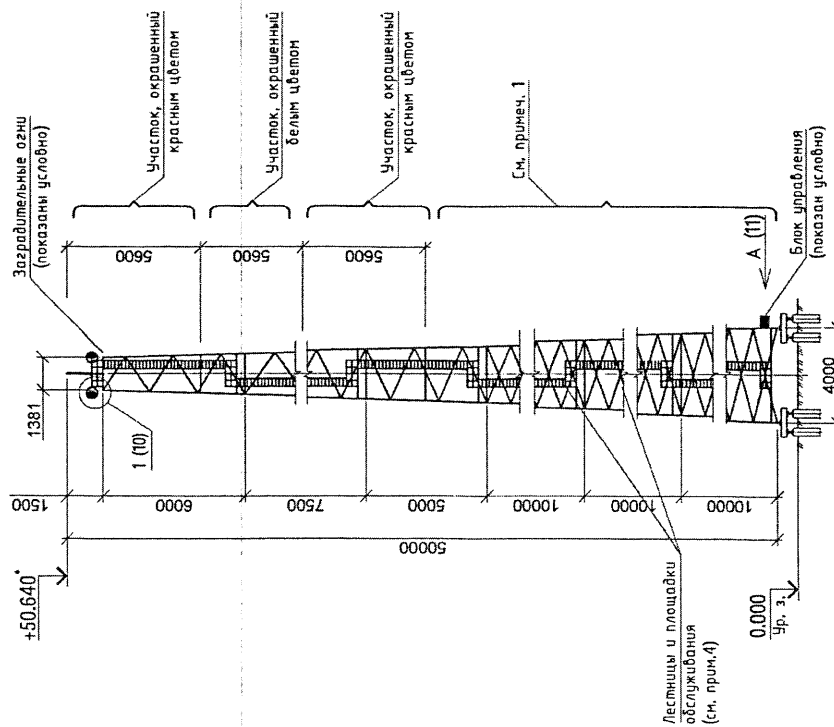


Схема дневной маркировки
молниеотвода СМ-50



Примечания
1 Свободный от дневной маркировки участок окрасить лаком ПФ-170 по ГОСТ 15907-70* с добавлением 10-15% алюминиевой пудры по ГОСТ 12707-77* по 1 слою грунтовки ГФ-021 по ГОСТ 25129-82*.
2 Окрашивание конструкций чередующимися полосами красного и белого цвета производить эмалью ПФ-115 по ГОСТ 6465-76 по 1 слою грунтовки ГФ-021 по ГОСТ 25129-82*.
3 Заградительные огни устанавливаются на площадках обслуживания молниеотводов высотой 50 м в количестве 4 шт на один молниеотвод.
4 Лестницу выполнить шириной не менее 60 см и начиная с высоты 2 м установить предохранительные дуги радиусом 40 см, скрепленные между собой полосами. Дуги расположить на расстоянии не более 80 см одна от другой. Расстояние от самой удаленной точки дуги до ступеней должно быть в пределах 80 см.

204.12-УПН-АС									
Техническое перевооружение молниезащиты и заземляющих устройств на объектах Ватинского НГДУ ОАО "СН-МН"									
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата	УПН Аригольского месторождения нефти (10 - 16 очереди строительства)			
Разраб.	Воронец	Фомина	20.12.12	20.12.12	20.12.12	Схема дневной маркировки молниеотвода СМ-50			
Проверил						000 "ЮНГП"			
Н. контр.	Синева				20.12.12				

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------