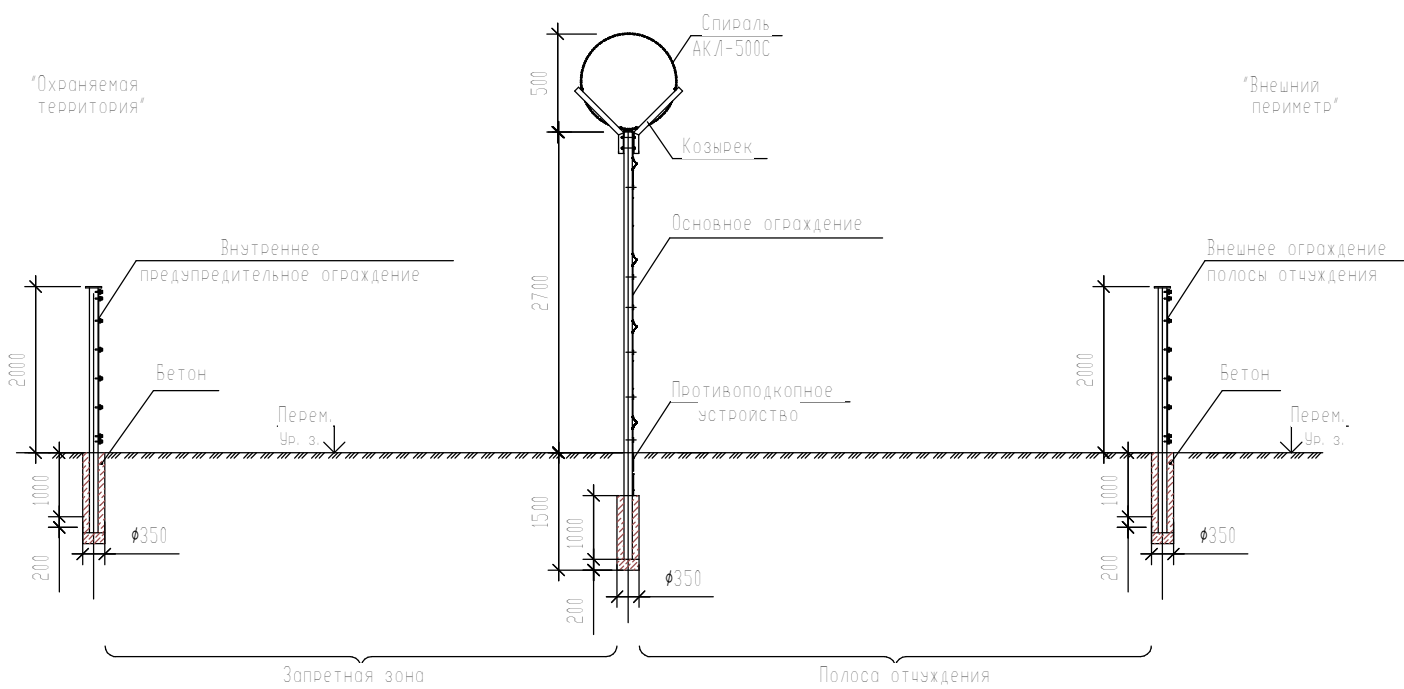


Разрез по поперечному профилю периметра ограждения



3. С внутренней стороны основного ограждения создается запретная зона – не застраиваемая полоса местности свободная от коммуникация различных назначения и архитектурно-строительных сооружений, в которой размещаются инженерно-технические средства охраны.

4. Запретная зона выгораживается ограждением. Ограждение запретной зоны представляет собой забор из колючей проволоки (ленты) или металлической сетки высотой 1500 мм, а для районов с высотой снежного покрова более 1,0 м высота забора принимается равной 2,0 м. В ограждении запретной зоны в конце, в начале и далее через каждые 500 м устанавливаются калитки. Калитки оборудуются запорными устройствами и закрываются на замок.

5. С внешней стороны ограждения периметра объекта устанавливается полоса отчуждения – спланированная территория местности, очищенная от растительности. Полоса отчуждения выгораживается ограждением из колючей проволоки (ленты) или металлической сетки высотой 1,5 м. Для районов с высотой снежного покрова более 1,0 м высота ограждения принимается равной 2,0 м. В ограждении полосы отчуждения устанавливаются калитки в начале и в конце периметра, так же возле технологических ворот. Калитки оборудуются запорными устройствами и закрываются на замок.

1. Охраняемая территория огораживается продуваемым забором. Ворота, калитки в основном ограждении должны оборудоваться запорными устройствами и закрываться на замок и оборудоваться техническими средствами охраны. Основное ограждение периметра объекта является границей объекта и линией охраны. Для усиления основного ограждения применяется дополнительное ограждение и противоподкопное устройство.
2. Высота основного ограждения в малоснежных районах должна быть не менее 2,5 м, а в районах с глубиной снежного покрова более одного метра – не менее 3,0 м.

Изм. инв. N	
Подп. и дата	
Изм. N подл.	

Изм.	Колуч.	Лист	Ндок.	Подп.	Дата	Типовые проектные решения по устройству периметрального ограждения			
Нач. отд.					05.13	Периметральное ограждение	Стадия	Лист	Листов
Гл. спец.					05.13		Р	6	
Н. контр.					05.13				
Пров.					05.13	Разрез по периметру ограждения	<b>PROFENCE</b>		
Разраб.					05.13				