

№ п/п		Ед.измерения	Кол-во, ед.
-------	--	--------------	-------------

### 3.3. Средства радиационной, химической разведки и контроля

1	Дозиметр-радиометр бета, $\gamma$ - излучения (носимый) с диапазоном измерений мощности амбиентного эквивалента дозы $\gamma$ -излучения от 0,10 мкЗв/ч до 10 Зв/ч и плотности потока $\gamma$ -излучения от 0,01 до 1500 с $\times$ см <sup>2</sup> , излучения от 0,1 до 1500 с $\times$ см <sup>2</sup> типа ДП-5В (ИМД-5)	компл	1
2	Комплект дозиметров (индивидуальных) с диапазоном измерения от 20 мкЗв до 10 Зв (типа ИД-1)	компл	6
3	Метеорологический комплект с цифровым электронным термоанемометром типа МК-3М	компл	1
4	Комплект носимых знаков ограждения (типа КЗО-1)	компл.	1
5	Прибор химической разведки с комплектом индикаторных трубок типа ВПХР	компл.	1
6	Комплект индикаторных трубок для ВПХР	компл	1
	<b>Итого:</b>		<b>11</b>