

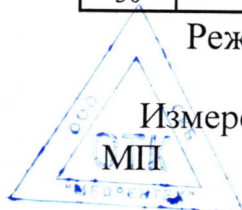
1. Дата дозиметрического обследования 29 марта 2012 г.
2. Место дозиметрического обследования сборочный цех
ООО СКБ «Медрентех»
3. Тип, заводской номер установки «Инспектор 65 /75ZX» № 001
4. Сведения о контрольно-измерительной аппаратуре:
 Тип дозиметра ДКС-АТ1121А
 Заводской номер 4480
 Свидетельство о госповерке № 48-48 2860/4
 Кем выдано Гос. Комитет по стандартизации рес. Беларусь
 Когда выдано 12 мая 2011 г.

ТАБЛИЦА ДОЗИМЕТРИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ

№ точки	Показания дозиметра, мкЗв/ч		№ точки	Показания дозиметра, мкЗв/ч		№ точки	Показания дозиметра, мкЗв/ч	
	При приемосдаточных испытаниях	При вводе в эксплуатацию		При приемосдаточных испытаниях	При вводе в эксплуатацию		При приемосдаточных испытаниях	При вводе в эксплуатацию
1	0,1		31	0,12		61	0,16	
2	0,1		32	0,18		62	0,13	
3	0,1		33	0,21		63	0,16	
4	0,1		34	0,25		64	0,14	
5	0,1		35	0,27		65	0,14	
6	0,1		36	0,24		66	0,14	
7	0,11		37	0,24		67	0,15	
8	0,11		38	0,15		68	0,15	
9	0,11		39	0,14		69	0,21	
10	0,11		40	0,15		70	0,19	
11	0,11		41	0,13		71	0,18	
12	0,2		42	0,16		72	0,19	
13	0,23		43	0,16		73	0,18	
14	0,18		44	0,15		74	0,1	
15	0,16		45	0,15		75	-	
16	0,19		46	0,14		76	0,09	
17	0,14		47	0,15		77	0,09	
18	0,17		48	0,15		78	0,1	
19	0,16		49	0,19		79	0,1	
20	0,13		50	0,82		80	-	
21	0,09		51	0,13		81	-	
22	0,21		52	0,18		82	-	
23	0,11		53	0,61		83	-	
24	0,1		54	0,15		84	-	
25	0,11		55	0,09		85	0,16	
26	0,19		56	0,55		86	0,1	
27	0,09		57	0,16		87	0,14	
28	0,08		58	0,16		88	0,14	
29	0,1		59	0,16				
30	0,1		60	0,16				

Режим измерений 141 кВ; 0,38 мА.

Измерения провел: Кал (Калкина)



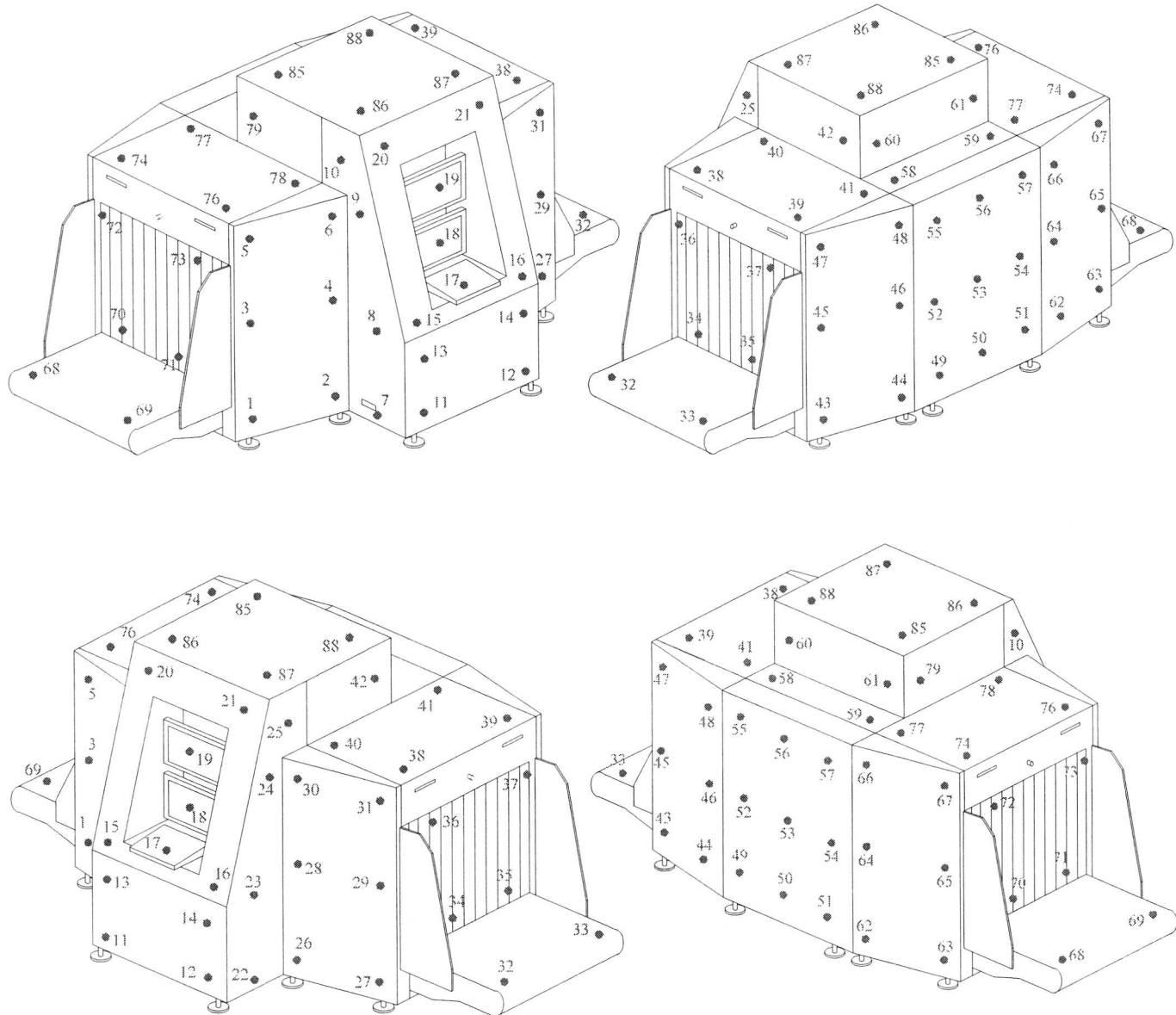


Рисунок А.1 - Расположение рекомендуемых контрольных точек измерения