Інформація про залишки лікарських засобів та виробів медичного призначення на складі<u>: Красноокнянського районного центру ПМСД на «14»вересня2015 року</u>

No	Назва лікарського засобу	Одиниця	Кількість
312	<u> </u>	виміру	
1	септостерил 96%-100 мл.	фл	31
2	вата н/с-100гр.	уп	14
3	бинт 5х10	ШТ	50
4	бинт 7х14	ШТ	50
5	бинт7х14(стер)	ШТ	10
7	шприц 2.0	ШТ	490
8	шприц5.0	ШТ	320
9	шприц10.0	ШТ	135
10	шприц 20.0	ШТ	60
11	системы	ШТ	28
12	атропин 1%-1.0 №10	амп	10
13	анальгин 50%-2.0 №10	амп	60
14	бензогексоний-2.5%№10	амп	40
15	димедрол -1%№10	амп	290
16	сульфокамфокаин10%-2.0№10	амп	10
17	папаверин 2.0№ 10	амп	100
18	фуросемид 2.0 №10	амп	70
19	этамзилат 2.0 №10	амп	60
20	дротаверин2%-2.0№5	амп	65
21	платифиллин 0.2%- 1.0 №10	амп	10
22	но-х-шаверин 2% 2.0 №5	амп	5
23	магния сульфат 25%- 5.0 №10	амп	50
24	ренальган 5.0№5	амп	10
25	эуфиллин-2%-5.0№10	амп	90
26	дибазол 1%-5.0 №10	амп	80
27	кальция глюконат 10%-10.0 №10	амп	10
28	лидокаин 2%-2.0№10	амп	10
29	новокаин 0.5%-5.0№10	амп	60
30	аминазин 2.0№10	амп	30
31	дексаметазон 1.0№5	амп	10
32	коргликон0.06%-1.0№10	амп	10
33	преднизолон1.0№5	амп	10
34	окситоцин 1.0№10	амп	10
35	диклофенак 3.0№5	амп	60
36	метоклопрамид 0.5%-2.0№10	амп	10
37	кофеин- бензоат натрия 10%-1.0№10	амп	40
38	строфантин 0.025№10	амп	50
39	пирацетам 20%- 5.0 №10	амп	60
40	глюкоза 40%- 20.0 № 10	амп	70
41	р-р трисоль400.0	фл	11
42	р-р реосорбилакт 200.0	фл	28
43	р-р натрия хлорида 0.9%-200.0	фл	20
44	р-р глюкозы 10%-200.0	фл	6
45	р-р глюкозы 5%-200.0	фл	25
46	нитроглицерин №40 0.0005	уп	3
47	фенигидин0.01№50	уп	1
48	цитрамон М №10 (табл)	уп	10
49	валидол 0.06 №10(табл)	уп	5
50	дротаверин0.04№10(табл)	уп	15
51	р-р аммиака 10%-40мл.	фл	5
52	перекись водорода 3%- 100.0	фл	10

53	р-р бриллиантовый зеленый 20.0	фл	5
54	р-р йода -5% 20.0	фл	5
55	шпатель одноразовый 100 шт/уп	ШТ	100
56	скарификаторы(200 шт)	ШТ	100
57	скарификаторы(200 /уп)	уп	5
58	щеточки эндоцервикальные	ШТ	110
59	шпатель для цитологического исследования	ШТ	200
60	перчатки одноразовые н/с	пар	230
61	перчатки одноразовые стер	пар	35