

Список неликвидов отд.119 скл.955 от 31.03.2017г.

№ п/п	Номенклатурный номер	Наименование	Кол-во	Ед. изм.	Цена	Дата оприходования	Срок службы (годности) (в месяцах)	Причина нецелесообразности хранения	Сумма	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3421200002006	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТИПА ИЭК ВА47-29-С25-3 УХЛ4 ТУ 2000 АГИЕ.641235.003 НСТУ	3	ШТ	95,34	24.01.2013	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	286,02	
2	6315840035001	ПАТРОН ПШМ1 ДУ0.242.001ТУ	6	ШТ	25	31.03.2010	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	150	
3	6319950610003	ПОДСТРОЕЧНИК М1500НМ3-2 ПС6Х25 ОЖ0.707.069ТУ	484	ШТ	9,8	08.06.2015	180	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	4743,2	
4	6319950792003	ПЛАСТИНА М10СЧ6Б-1 П60Х48Х0,5 ПЯ0.707.346ТУ	3	ШТ	3569,2	14.01.2015	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	10707,6	
5	6315840073029	СВЕТИЛЬНИК ПЛ-64Р1К-6 М ТУ16-535.331-79	10	ШТ	343,5	12.03.2014	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	3435	
6	6319430035004	МОДУЛЬ ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТВ-38-1,0-1,5 СНР НИЯЖ.564.551.001ТУ #	3	ШТ	704,9	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	2114,7	
7	6319430042004	МОДУЛЬ КРУГЛЫЙ ТВ-38-1,0-0,8СНР ТУ 6349-001-79789858 2007	2	ШТ	1034,55	17.06.2016	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	2069,1	
8	6319490008015	МИКРОАМПЕРЕМЕТР М42305,0-100МА-1,5 ТУ 25-0444.017-85	1	ШТ	399	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	399	
9	6319490017002	СИЛЬФОН 28Х6Х0,12 Г.21482-76 НСТУ	1174	ШТ	14	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	16436	
10	6319490026002	МИКРОАМПЕРЕМЕТР М42306-100МКА-2,5 -В ТУ 25-7504.0037-87 #	3	ШТ	126,88	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	380,64	

11	6717000024003	ИЗОЛЯТОР ЯЕ7890042	200	ШТ	3,1	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	620
12	6717000024004	ИЗОЛЯТОР ЯЕ7890042	65	ШТ	3,4	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	221
13	6717000263006	СВЕТОФИЛЬТР ВИАМ755411002	16	ШТ	2400	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	38400
14	6717000275002	ЛИНЗА ВИАМ756136001	1	ШТ	3509	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	3509
15	6319490036001	АМПЕРМЕТР М42300-0-200 А- 1,5 В ТУ 25-04.4058-81	2	ШТ	499	29.11.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	998
16	6319490041005	МИЛЛИАМПЕРМЕТР М42300- 0-500 МА-1,5 В ТУ 25-04.4058- 81	3	ШТ	849	05.10.2012	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	2547
17	6319490108008	АМПЕРМЕТР М42300-0-30 А- 1,5 В ТУ 25-04.4058-81	1	ШТ	1103,7	26.08.2014	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1103,7
18	6319490123012	МИКРОАМПЕРМЕТР М1690А,0-100 МКА,50 МВ,ВЕРТ. ТУ 25-04.135-76	1	ШТ	10702,5	16.08.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	10702,5
19	6319490124003	АМПЕРМЕТР ЭАО700-0-3 А- 1,5 ТУ 25-7504.133-97 НСТУ	11	ШТ	289	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	3179
20	6319490139001	ВОЛЬТМЕТР М42300-0-100 В- 1,5 В ТУ 25-04.4058-81	2	ШТ	499	29.11.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	998
21	6319490199002	ВОЛЬТМЕТР Э4204-10-400 В- 2,5 В ТУ 25-7504.136-98	3	ШТ	379	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1137
22	6319490206031	ШУНТ 75ШИСВ-500 ТУ 25- 7504.155-2000	11	ШТ	849	12.10.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	9339

23	6319490209014	АМПЕРМЕТР М42301,0-200 А,1,5 В,Б ТУ 25-7504.132-97 НСТУ	4	ШТ	349	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1396
24	6319490210033	ШУНТ 75ШИСВ-200 ТУ 25- 7504.155-2000	5	ШТ	349	16.02.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1745
25	6319490239004	МИЛЛИАМПЕРМЕТР Ц42302,150 МА,2,5,В ТУ 25- 7504.133-97 НСТУ	2	ШТ	339	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	678
26	6319490249006	ВОЛЬТМЕТР Ц42302,300,2,5,В ТУ 25- 7504.133-97 НСТУ	1	ШТ	849	03.03.2012	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	849
27	6319490249007	ВОЛЬТМЕТР Ц42302,300,2,5,В ТУ 25- 7504.133-97 НСТУ	1	ШТ	849	15.03.2012	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	849
28	6319490257004	ВОЛЬТМЕТР М42301,0-2 В,1,5,В ТУ 25-7504.132-97 НСТУ	2	ШТ	299	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	598
29	6319490261003	МИЛЛИАМПЕРМЕТР Ц42302,100,2,5,В ТУ 25- 7504.133-97 НСТУ	2	ШТ	339	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	678
30	6319490296013	АМПЕРМЕТР М42301,0-500 А,1,5,В,Б ТУ 25-7504.132-2007	12	ШТ	599	12.10.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	7188
31	6319490298012	ВОЛЬТМЕТР М42301,0-100 В,1,5,В,Б ТУ 25-7504.132-2007	18	ШТ	599	12.10.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	10782
32	6319490308003	АМПЕРМЕТР Э42701,50/5,В,50 1,5, 180-550 ТУ 25-7504.133-2007 НСТУ	3	ШТ	849	29.02.2012	144	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	2547
33	6319490315004	АМПЕРМЕТР М42301,0-30 А,1,5 В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	1018,8	13.05.2013	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1018,8
34	6319490316010	АМПЕРМЕТР Э42701,10 А,1,5,50,180-550,В ТУ 25- 7504.133-2007	1	ШТ	764,1	30.04.2012	144	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	764,1

35	6319490316011	АМПЕРМЕТР Э42701,10 А,1,5,50,180-550,В ТУ 25- 7504.133-2007	2	ШТ	849	16.11.2012	144	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1698
36	6319490327002	АМПЕРМЕТР М4264М,0-50 А,1,5,В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	649	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	649
37	6319490335001	АМПЕРМЕТР М42301,0-200 А,1,5,В,Б ТУ 25-7504.132-2007	30	ШТ	499	16.02.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	14970
38	6319490337002	АМПЕРМЕТР М42301,0-150 А,1,5,В,Б ТУ 25-7504.132-2007	5	ШТ	499	09.12.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	2495
39	6319490337003	АМПЕРМЕТР М42301,0-150 А,1,5,В,Б ТУ 25-7504.132-2007	5	ШТ	499	18.10.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	2495
40	6319490373001	ВОЛЬТМЕТР М42300,0-10 V,1,5,В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	499	25.12.2009	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	499
41	6319490374002	АМПЕРМЕТР Э42700,30 А,1,5,180-550,В ТУ 25- 7504.133-2007	3	ШТ	1103,7	11.07.2013	144	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	3311,1
42	6319490381003	МИКРОАМПЕРМЕТР М42300,100-0-100 МКА,1,5,В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	499	20.01.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	499
43	6319490381005	МИКРОАМПЕРМЕТР М42300,100-0-100 МКА,1,5,В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	718,8	27.09.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	718,8
44	6319490390001	МИКРОАМПЕРМЕТР М42300,0-500 МКА,1,5,В ТУ 25 7504.132-2007	4	ШТ	499	24.09.2010	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	1996
45	6319490399001	АМПЕРМЕТР Э42701,1 А,1,5,60,В ТУ 25-7504.133- 2007	5	ШТ	699	12.11.2010	144	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	3495
46	6319490413001	СОПРОТИВЛЕНИЕ ДОБАВОЧНОЕ Р4201-5 МА,3000 В ТУ 25-7504.115-96 #	1	ШТ	790	15.03.2011	300	НЕВОСТРЕБО ВАНО ПРОИЗВОДСТ ВОМ	790

47	6319490414002	ШУНТЫ 75ШИСВ-50 ТУ 25-7504.175-2010 #	2	ШТ	239	05.04.2013	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	478
48	6319490432001	ВОЛЬТМЕТР М4264М,0-3 КВ,1,5,В ТУ 25-7504.132-2007	1	ШТ	849	16.06.2011	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	849
49	6319490440001	АМПЕРМЕТР Э42701,50 А,1,5,50 В ТУ 25-7504.133-2007	3	ШТ	1078,8	12.10.2011	144	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	3236,4
50	6319490441003	АМПЕРМЕТР Э42701,1 А,1,5,50,180-550,В ТУ 25-7504.133-2007	1	ШТ	849	03.03.2012	144	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	849
51	6319490441004	АМПЕРМЕТР Э42701,1 А,1,5,50,180-550,В ТУ 25-7504.133-2007	1	ШТ	849	15.03.2012	144	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	849
52	6319490445001	ВОЛЬТМЕТР Э42700,250 В,2,5,50,В ТУ 25-7504.133-2007	5	ШТ	749	02.11.2011	144	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	3745
53	6319920016006	ЗВОНОК ПЬЕЗОКЕРАМИЧЕСКИЙ ЗП-3 12М0.081.105ТУ	188	ШТ	3	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	564
54	6323000317002	РЕЗОНАТОР КЕРАМИЧЕСКИЙ КРП 4Х4,5-40-150 #	32	ШТ	190	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	6080
55	6323000318003	РЕЗОНАТОР КЕРАМИЧЕСКИЙ КРП 4Х4,5-40-160 #	1	ШТ	220	До 03.04.2009	300	НЕВОСТРЕБОВАНО ПРОИЗВОДСТВОМ	220
									193054,66

