






№	Наименование	Дата принятия к учету	Инв. номер	Описание состояния	Фото/примечание
1	Многофункц. устройство (Printer/scaner/copi er) Canon 4120	05.09.2008	805-346	Сломаны петли фиксации крышки сканера. Неисправна плата питания фьюзера и плата блока питания.	
2	Монитор (Дисплей-жидкие кристаллы, диагональ не менее 24)	13.09.2018	8-0012988	Повреждены пиксели матрицы, искажение выводимого изображения на экран.	
3	Монитор (Дисплей-жидкие кристаллы, диагональ не менее 24)	13.09.2018	8-0013007	Повреждены пиксели матрицы, искажение выводимого изображения на экран.	
4	Монитор (Дисплей-жидкие кристаллы, диагональ не менее 24)	13.09.2018	8-0013003	Повреждены пиксели матрицы, искажение выводимого изображения на экран.	





5	МФУ Canon i-Sensys MF4550d	31.07.2012	8-0000568	Неисправна плата питания фьюзера и плата блока питания.	
6	МФУ Sharp AL-1035-WH (Портативное)	11.12.2015	8-0008055	Сломаны петли фиксации крышки сканера, пальцы отделения бумаги от фьюзера и узел ремня фьюзера.	
7	Ноутбук HP LQ151RA Pavilion g7-1054er Cі3 390M	08.07.2011	10018848	Неисправна материнская плата (не включается), вышли из строя мультиконтроллер и гибридный коммутационный узел.	
8	Коммутатор 3 COM 3C16792A OfficeConnect DualSpeed Switch 16	11.11.2005	808-096	Вышел из строя контролер питания (не включается).	
9	Коммутатор HUB REPOTEK	19.10.2007	808-132	Вышел из строя контролер питания (не включается).	





10	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002022	Вышла из строя плата управления, при перепадах не держит заряд, отключается.	
11	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003174	Вышел из строя трансформатор и плата управления, при перепадах отключается.	
12	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002371	Вышла из строя плата управления.	
13	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003171	Вышел из строя контроллер заряда и трансформатор.	

14	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003170	Вышел из строя контроллер заряда и трансформатор.	
15	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005033	Вышла из строя плата управления..	
16	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005019	Вышел из строя контроллер заряда и трансформатор.	
17	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005015	Вышла из строя плата управления, при перепадах отключается.	





18	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005035	Вышла из строя плата управления, при перепадах не держит заряд, отключается.	
19	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005018	Вышел из строя контроллер заряда и трансформатор.	
20	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005014	Вышел из строя трансформатор и плата управления, при перепадах отключается.	
21	ИБП SVC V-650-F Black	20.10.2014	8-0004236	Вышел из строя трансформатор и плата управления, при перепадах отключается.	





22	Монитор AOC20 LED E2050SN	29.11.2013	8-0002831	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
23	Ноутбук KE115EA HPCompaq 6720s T5870 15.4 2048/160	07.11.2008	1-0006917 (803-039)	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений. Устаревшая версия программного обеспечения.	
24	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006847	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
25	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006844	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	





26	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006845	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
27	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006843	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
28	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006848	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
29	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006846	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	





30	Системный блок 77878LC	26.10.2015	8-0006849	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
31	Системный блок 80054LC	29.08.2016	8-0008555	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
32	Системный блок 80054LC	29.08.2016	8-0008554	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
33	Системный блок 80054LC	29.08.2016	8-0008561	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	












34	Системный блок 80054LC	29.08.2016	8-0008553	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
35	Системный блок 80054LC	29.08.2016	8-0008560	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
36	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004604	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
37	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004608	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	

38	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004597	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
39	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004611	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
40	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004598	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
41	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004606	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	

42	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004614	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
43	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004609	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
44	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004698	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
45	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004696	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	

46	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004612	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений..	
47	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004694	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений..	
48	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004723	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
49	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004602	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	

50	Системный блок Logusom 73411LC/1	17.10.2014	8-0004225	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
51	Системный блок Logusom 73411LC/1	17.10.2014	8-0004224	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
52	Системный блок Logusom 73411LC/1	17.10.2014	8-0004226	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
53	Коммутатор сетевой (Switch) 24 порта 10/100 Base-TX	18.08.2014	8-0003878	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
54	Коммутатор сетевой (Switch) 24 порта 10/100 Base-TX	18.08.2016	8-0003875	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	

55	Коммутатор сетевой (Switch) 24 порта 10/100 Base-TX	18.08.2014	8-0003880	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
56	Коммутатор сетевой (Switch) D-link DES-1024C/A1A	25.10.2016	8-0009506	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
57	Коммутатор сетевой (Switch) D-link DES-1024C/A1A	25.10.2016	8-0009520	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
58	Коммутатор сетевой (Switch) D-link DES-1024C/A1A	25.10.2016	8-0009516	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	
59	Коммутатор сетевой (Switch) D-link DES-1024C/A1A	25.10.2016	8-0009504	В рабочем состоянии, без внешних и физических повреждений.	