
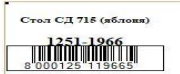

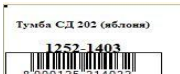














№	Наименование	Дата принятия к учету	Инв. номер	Первоначальная стоимость	Балансовая стоимость, в тенге	Описание состояния	Фото/Примечание
1	Стол СД 715 (яблоня)	27.12.2007	1251-1966	42 730,00	0,00	Физическое и эстетическое состояние стола изношено вследствие длительной эксплуатации. Стол при сборке неустойчив, сломаны ножки. Не соответствует брендбуку. Дальнейшее использование нецелесообразно.	 
2	Тумба СД 202 (яблоня)	27.12.2007	1252-1403	24 103,00	0,00	Физическое и эстетическое состояние тумбы изношено вследствие длительной эксплуатации. Сломаны выдвижные ящики. Не соответствует брендбуку. Дальнейшее использование нецелесообразно.	 
3	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003158	12 825,00	0,00	При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании	




						служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
4	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002370	12 825,00	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
5	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003154	12 825,00	0,00	<p>Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	

6	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001994	12 825,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство не выполняет функцию резервного питания из-за неисправности аккумуляторной батареи. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
7	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001988	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
8	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003151	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	




9	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001998	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
10	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002003	12 825,00	0,00	При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
11	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002010	12 825,00	0,00	При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от	



						16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
12	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001989	12 825,00	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
13	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002368	12 825,00	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	




14	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003157	12 825,00	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
15	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003153	12 825,00	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
16	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003160	12 825,00	0,00	<p>Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г.</p>	

						(Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
17	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001993	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
18	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0001995	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
19	ИБП SVC V1200F	04.09.2013	8-0002002	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной	



						записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
20	ИБП SVC V1200F	29.11.2013	8-0003156	12 825,00	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
21	ИБП (UPS 1200 VA) в комплекте системы видеонаблюдения	14.12.2016	8-0010046	39 765,60	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



22	ИБП (UPS 1200 VA) в комплекте системы видеонаблюдения	14.12.2016	8-0010047	39 765,60	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
23	ИБП (UPS 3000 VA) в комплекте системы видеонаблюдения	14.12.2016	8-0010045	144 454,24	0,00	Устройство не обеспечивает необходимую мощность и время автономной работы, требуемые для защиты текущего оборудования. Частые сбои, снижение эффективности защиты, необходимость постоянного контроля делают дальнейшую эксплуатацию нецелесообразной. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
24	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007583	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за	




						филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
25	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007574	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
26	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007587	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
27	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007589	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г.	

						(Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
28	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007577	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
29	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007584	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
30	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007571	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной	




						записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
31	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007573	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
32	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007588	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
33	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007581	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание	

						производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
34	ИБП SVC V-1000-F	21.12.2015	8-0007576	21 505,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
35	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005119	8 208,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	




36	ИБП SVC V-650-F	27.10.2014	8-0005158	8 208,00	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
37	ИБП UPS IPPON Innova RT1000	14.06.2013	8-0000931	73 450,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство не выполняет функцию резервного питания из-за неисправности аккумуляторной батареи. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
38	ИБП для серверного оборудования филиалов Ippon Smart Winner 1500	20.11.2017	8-0011165	125 750,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство не выполняет функцию резервного питания из-за неисправности аккумуляторной батареи. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



39	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014359	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
40	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014392	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
41	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014369	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	




						филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
42	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014370	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
43	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014371	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
44	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014373	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г.	




						(Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
45	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014376	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
46	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014393	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
47	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014378	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной	



						записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
48	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014368	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
49	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014361	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	




50	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014367	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
51	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014374	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
52	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014381	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



						филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
53	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014372	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
54	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014375	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



55	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014390	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
56	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014366	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
57	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014360	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



						филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
58	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014362	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
59	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014379	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
60	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014377	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г.	



						(Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
61	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014394	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
62	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014363	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	

63	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014365	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
64	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014382	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
65	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014364	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	



						филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
66	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014391	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
67	Источник бесперебойного питания APC BX650LI	23.09.2019	8-0014380	31 001,60	0,00	Устройство отработало полный нормативный срок эксплуатации, установленный производителем и внутренними регламентами. В связи с естественным износом электронных компонентов и АКБ, дальнейшая работа устройства не гарантирует стабильности и безопасности. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	




68	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011698	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
69	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011691	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	

70	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011694	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
71	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011696	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	




72	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011693	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
73	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011688	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	



74	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011689	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
75	Источник бесперебойного питания SVC V-1200-F-LCD	13.11.2017	8-0011687	40 019,84	0,00	<p>При эксплуатации выявлены риски: перегрев, запах гари, посторонние шумы, нестабильная работа при переходе на АКБ. Продолжение использования устройства может представлять опасность для персонала и подключенного оборудования. Рекомендуется списание по причине угрозы безопасной эксплуатации. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
76	МФУ Canon i-Sensys MF4550d	31.07.2012	8-0000561	53 252,00	0,00	<p>МФУ выработало установленный срок службы. Устройство проявляет сбои в работе, периодически не определяется в сети, печать и сканирование периодически выдает сбои. Также наблюдаются дефекты изображения при печати, связанные с деградацией фотобарабана и узла термозакрепления. Ремонт и восстановление признаны нецелесообразными. Списание</p>	



						производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
77	МФУ Canon i-Sensys MF4550d	15.07.2011	10019061	58 523,00	0,00	МФУ выработало установленный срок службы. Устройство проявляет сбои в работе, периодически не определяется в сети, печать и сканирование периодически выдает сбои. Также наблюдаются дефекты изображения при печати, связанные с деградацией фотобарабана и узла термозакрепления. Ремонт и восстановление признаны нецелесообразными. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
78	МФУ Canon i-Sensys MF4550d	31.07.2012	8-0000558	53 252,00	0,00	МФУ выработало установленный срок службы. Устройство проявляет сбои в работе, периодически не определяется в сети, печать и сканирование периодически выдает сбои. Также наблюдаются дефекты изображения при печати, связанные с деградацией фотобарабана и узла термозакрепления. Ремонт и восстановление признаны нецелесообразными. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	


79	МФУ Canon i-Sensys MF4550d	31.07.2012	8-0000562	53 252,00	0,00	МФУ выработало установленный срок службы. Устройство проявляет сбои в работе, периодически не определяется в сети, печать и сканирование периодически выдает сбои. Также наблюдаются дефекты изображения при печати, связанные с деградацией фотобарабана и узла термозакрепления. Ремонт и восстановление признаны нецелесообразными. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
80	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007979	77 099,68	0,00	Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
81	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007978	77 099,68	0,00	Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося	




						оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
82	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007975	77 099,68	0,00	Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
83	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007973	77 099,68	0,00	Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
84	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007976	77 099,68	0,00	Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	

85	МФУ I-SENSYS MF217W Canon	28.12.2015	8-0007974	77 099,68	0,00	<p>Устройство не выходит в режим готовности, сканирование и копирование невозможны, печать производится с дефектами (полосы, затемнения). Замена ключевых узлов (драм-юнит, лазер, сканирующая часть) экономически нецелесообразна.</p> <p>Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
86	МФУ Sharp AL-1035- WH(Портативное)	22.12.2015	8-0008064	132 438,88	0,00	<p>Морально и физически устарел. Повреждения крышки сканера, принтер захватывает несколько листов. Стоимость ремонта (замена термоблока, лазера и роликов) превышает 50% стоимости нового оборудования. Экономически нецелесообразно. Рекомендуется списание. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
87	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008984	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает. Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г.</p>	




						(Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
88	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008992	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
89	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008983	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	




90	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008989	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
91	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008990	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	




92	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008986	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
93	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008985	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	




94	МФУ Xerox Work Centre 3215	29.08.2016	8-0008991	70 201,60	0,00	<p>Периодические ошибки печати, зависания при передаче заданий, при сканировании наблюдаются темные полосы, искажения изображения. Устройство не выполняет функцию копирования в должном качестве. После печати нескольких страниц устройство уходит в ошибку, отключается или зависает.</p> <p>Рекомендуется списание по причине нестабильной работы. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
95	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002492	26 985,00	0,00	<p>Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)</p>	
96	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002499	26 985,00	0,00	<p>Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося</p>	



						оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
97	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002482	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
98	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002490	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
99	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002501	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	





100	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002491	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
101	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002494	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
102	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002511	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	





103	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002512	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
104	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002493	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
105	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002503	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	

106	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002506	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
107	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002483	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
108	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002480	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	

109	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002497	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
110	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002498	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
111	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002508	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	


112	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002515	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
113	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002484	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
114	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002495	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БҚАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	

115	Принтер HP CE461A laser jet P2035	28.10.2013	8-0002496	26 985,00	0,00	Устройство эксплуатировалось в интенсивном режиме в течение продолжительного времени. Обнаружен износ механических компонентов: роликов захвата бумаги, направляющих и креплений лотка. Также имеются трещины и деформация корпуса. Списание производится на основании служебной записки БКАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
116	Принтер цветной	14.07.2010	10013617	48 727,00	0,00	Морально и физически устарел. Проблема с качеством печати, принтер выводит бумагу гармошкой/помятой. Списание производится на основании служебной записки БКАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
117	Монитор (Дисплей-жидкие кристаллы, диагональ не менее 24)	17.09.2018	8-0013116	49 714,00	0,00	Цветная печать сопровождается полосами, пятнами, искажениями цвета. Замена картриджей и калибровка результата не дают. Имеется вертикальная линия в середине экрана. Списание производится на основании служебной записки БКАН – 26913 от 16.07.2025 г. (Анализ числящегося оборудования за филиалами по статьям, закрепленным за ДРПИ)	
118	Монитор 23.8 PHILIPS 240V5QDSB/01	27.12.2017	8-0012059	62 720,00	0,00	Морально и физически устарел. Не работает, сгорели конденсаторы на материнской плате.	




119	Монитор LCD 21" в комплекте системы видеонаблюдения	14.12.2016	8-0010030	61 663,84	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
120	Монитор LG/20M37A	09.11.2015	8-0007172	26 300,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
121	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005784	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
122	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005782	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
123	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005761	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





124	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005760	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
125	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005783	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
126	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005754	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
127	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005775	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
128	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005765	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





129	Монитор AOC 20" LED E2050SN	27.10.2014	8-0005763	18 098,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
130	Монитор AOC20 LED E2050SN	29.11.2013	8-0002819	19 760,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
131	Монитор AOC20 LED E2050SN	29.11.2013	8-0002817	19 760,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
132	Монитор 19.5" Philips	19.08.2016	8-0005921	36 374,24	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
133	Монитор 19.5" Philips	19.08.2016	8-0008043	36 374,24	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





134	Монитор 19.5" Philips	19.08.2016	8-0006183	36 374,24	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
135	Монитор 19.5" Philips	19.08.2016	8-0006454	36 374,24	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
136	Монитор 19.5" Philips	19.08.2016	8-0006402	36 374,24	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
137	Монитор Fujitsu LED E20T6	04.09.2013	8-0001521	19 760,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
138	Монитор Fujitsu LED E20T6	04.09.2013	8-0001511	19 760,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





139	Монитор Fujitsu LED E20T6	04.09.2013	8-0001519	19 760,00	0,00	Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
140	Системный блок 77878LC	29.10.2015	8-0006951	112 708,96	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 8 (до 10.01.2023 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
141	Системный блок 77878LC	29.10.2015	8-0006955	112 708,96	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 8 (до 10.01.2023 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
142	Системный блок 77878LC	29.10.2015	8-0006952	112 708,96	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 8 (до 10.01.2023 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





143	Системный блок 80054LC	31.08.2016	8-0008662	181 994,40	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 8 (до 10.01.2023 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
144	Системный блок 80054LC	31.08.2016	8-0008666	181 994,40	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 8 (до 10.01.2023 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
145	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010879	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	




146	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010863	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
147	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010872	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
148	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010875	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
149	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010865	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





150	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010874	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
151	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010887	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
152	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010866	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
153	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010868	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





154	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010870	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
155	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010880	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
156	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010881	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
157	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010883	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





158	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010877	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
159	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010861	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
160	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010871	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
161	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010867	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	





162	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010869	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
163	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010876	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
164	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010884	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
165	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010862	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	

166	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010882	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
167	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010886	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
168	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010873	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	

169	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010878	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
170	Системный блок 82368LC	04.09.2017	8-0010885	190 358,56	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока поддержки Windows 10 (до 14.10.2025 год). Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
171	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004641	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
172	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004651	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	



173	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004655	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
174	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004654	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
175	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004656	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
176	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004629	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	

177	Системный блок LogyCom 73411LC	27.10.2014	8-0004636	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
178	Системный блок Logycom 73411LC/1	17.10.2014	8-0004213	85 812,04	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 10.01.2023 год) поддержки Windows 8. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
179	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009104	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
180	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009107	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	

181	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009102	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
182	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009103	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
183	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009109	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
184	Ноутбук в комплекте с переносной сумкой и манипулятором "мышь"	19.09.2016	8-0009108	199 920,00	0,00	Списание производится в связи с окончанием срока (до 14.10.2025 год) поддержки Windows 10. Морально и физически устарел. Не соответствует специальным/ техническим требованиям ВНД Стандарт конфигурации аппаратного и программного обеспечения	

						компьютерного оборудования АО «ЕНПФ».	
185	Проектор (Мультимедийный) Optoma HD26 DLP	25.07.2016	8-0000703	362 500,00	0,00	Неисправность DMD чипа, главного блока питания и материнской платы с невозможностью включения проектора. Стоимость новых оригинальных комплектующих с учетом работ по замене составляют более 60% от стоимости нового аналогичного оборудования. Ремонт нецелесообразен.	
186	Межсетевой экран (Маршрутизатор VPN Router)	06.12.2017	8-0011485	26 208,00	0,00	Выход из строя большинства сетевых интерфейсов (Ethernet/WAN портов). Физический и моральный износ устройства. Ремонт нецелесообразен.	
187	Межсетевой экран (Маршрутизатор VPN Router)	06.12.2017	8-0011486	26 208,00	0,00	Полный выход из строя материнской платы вызванный скачком напряжения или длительным перегревом. Ремонт нецелесообразен.	
188	Межсетевой экран (Маршрутизатор VPN Router)	06.12.2017	8-0011490	26 208,00	0,00	Полный выход из строя материнской платы вызванный скачком напряжения или длительным перегревом. Ремонт нецелесообразен.	
189	Межсетевой экран (Маршрутизатор VPN Router)	06.12.2017	8-0011492	26 208,00	0,00	Выход из строя большинства сетевых интерфейсов (Ethernet/WAN портов). Физический и моральный износ устройства. Ремонт нецелесообразен.	
190	Межсетевой экран (Маршрутизатор VPN Router)	06.12.2017	8-0011493	26 208,00	0,00	Выход из строя большинства сетевых интерфейсов (Ethernet/WAN портов). Физический и моральный износ устройства. Ремонт нецелесообразен.	

191	Модем внешний	28.05.2015	8-0006669	1 097,60	0,00	Полный выход из строя основного чипа (CPU/ASIC) и материнской платы в следствии скачка напряжения или длительного перегрева. Ремонт нецелесообразен.	
192	Модем внешний	28.05.2015	8-0006668	1 097,60	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	
193	Модем внешний	28.05.2015	8-0006667	1 097,60	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	
194	Модем ADSL	30.05.2013	8-0000820	2 480,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с	

						актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	
195	Модем ADSL	30.05.2013	8-0000821	2 480,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	
196	Модем ADSL	30.05.2013	8-0000906	2 480,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	
197	Модем (модем для выделенной линии)	13.07.2017	8-0010609	3 360,00	0,00	Морально и физически устарел. Устройство теряет соединение с провайдером, часто "разрывает" сессию, наблюдаются перебои в работе ADSL-линии. Проблема не решается заменой кабеля и настройками. Модель устарела, не поддерживает современные протоколы безопасности и скорости передачи. Не совместима с актуальными сетевыми стандартами и оборудованием.	