

Об утверждении натуральных норм расходов материалов для изготовления микрофильмов и фотокопий документов, реставрации документов, картонажных работ, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан

Приказ Министра культуры и спорта Республики Казахстан от 4 июля 2016 года № 202. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 сентября 2016 года № 14264

Об утверждении натуральных норм расходов материалов для изготовления микрофильмов и фотокопий документов, реставрации документов, картонажных работ, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан

В соответствии с пунктом 2 статьи 69 Бюджетного кодекса Республики Казахстан от 4 декабря 2008 года **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

1) натуральные нормы расхода материалов для изготовления микрофильмов и фотокопий документов, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан согласно приложению 1 к настоящему приказу;

2) натуральные нормы расхода материалов для реставрации документов, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан согласно приложению 2 к настоящему приказу;

3) натуральные нормы расхода материалов для картонажных работ, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Департаменту архивного дела и документации в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копий в графическом формате в полном соответствии с подлинником для официального опубликования в информационно-правовой системе "Эділет";

3) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации"

Министерства юстиции Республики Казахстан копий настоящего приказа в бумажном и электронном виде, заверенные электронной цифровой подписью лица, уполномоченного подписывать настоящий приказ, для официального опубликования, включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан, Государственный реестр нормативных правовых актов Республики Казахстан;

4) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства культуры и спорта Республики Казахстан в течение десяти календарных дней после его официального опубликования;

5) в течение десяти рабочих дней после исполнения мероприятий, предусмотренных настоящим пунктом, представление в Департамент юридической службы Министерства культуры и спорта Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра культуры и спорта Республики Казахстан.

4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр культуры и спорта
Республики Казахстан*

А. Мухамедиулы

" С О Г Л А С О В А Н "

М и н и с т р
Р е с п у б л и к и

ф и н а н с о в
К а з а х с т а н
С у л т а н о в

Б .

23 августа 2016 года

Приложение 1
к приказу Министра
культуры и спорта
Республики Казахстан
от 04 июля 2016 года № 202

Натуральные нормы расхода материалов на изготовление микрофильмов и фотокопий документов, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан

№ пп	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода	Срок годности (хранения)	О б л а с т ь применения
1	2	3	4	5	6
1. Основные материалы					
1. Расход материалов на проявление 1000 погонных метров 35 миллиметровой пленки					

1	Метол	грамм	145	3 года	Проявление негатива и позитива микро-фильма шириной 35 миллиметров в проявочной машине
2	Гидрохинон	грамм	250		
3	Сульфит натрия кристаллический	грамм	2500		
4	С о д а кальцинированная	грамм	175		
5	Калий бромистый	грамм	105		
6	Метол	грамм	40	3 года	Проявление негатива и позитива микро-фильма шириной 35 миллиметров в бачках, вмещающих по 1,65 метра пленки
7	Гидрохинон	грамм	200		
8	Сульфит натрия кристаллический	грамм	3000		
9	С о д а кальцинированная	грамм	800		
10	Калий бромистый	грамм	40		
2. Расход материалов на проявление 1 квадратного метра фотопленки и фотобумаги					
11	Метол	грамм	0,6	3 года	Проявление в кюветах негативов, снятых с документов на форматную пленку и фотопластинки, а также проявление в кюветах фотоотпечатков и фотоувеличений на бумаге
12	Гидрохинон	грамм	3	3 года	
13	Сульфит натрия кристаллический	грамм	3 2		
14	С о д а кальцинированная	грамм	12		
15	Калий бромистый	грамм	0,6		
16	Сульфит натрия кристаллический	грамм	3 6	3 года	Фиксирование негативов и фото-отпечатков в кюветах
17	Тиосульфат натрия кристаллический	грамм	1 8 0	3 года	
18	Кислота серная удельный вес 1,89	грамм	12		
3. Расход материалов на фиксирование 1000 погонных метров 35 миллиметровой пленки					
19	Сульфит натрия кристаллический	грамм	1250	3 года	Фиксирование негатива и позитива микрофильма шириной 35 миллиметров в проявочной машине 40П - 3 и в бачках, вмещающих 1,65 метра пленки
20	Тиосульфат натрия кристаллический	грамм	1150		
21	Кислота серная удельный вес 1,89	грамм	80		
22	С п и р т ректифицированный	грамм	300	3 года	Подготовка кино-документов к печати и реставрационно- профилактической обработке водным раствором
23	Тиосульфат натрия кристаллический	грамм	2600	3 года	Реставрационно- профилактическая обработка фото,- микрофото- и кинодокументов водным раствором
24	Пергидроль 3 %	грамм	200		
25	Аммиак 25 %	грамм	140		
26	Уксусная кислота	грамм	600		
27	Трихлорфинолят натрия	грамм	10		

28	Моющие средства	грамм	35		
29	Бензин	грамм	200	3 года	Промывка кино-документов и микро-фильмов от жировых загрязнений
30	Ацетон	грамм	200		
31	Реагент Сольвент	миллилитр	0,482	3 года	Ультразвуковая очистка киноплёнки
32	С о д а кальцинированная	грамм	200	3 года	Промежуточная промывка после проявления перед фиксированием
4. Расход материалов для протирки 1 квадратного метра поверхности фотооборудования					
33	С п и р т ректифицированный	грамм	5	3 года	Протирка стекол перед гляцеванием фото-отпечатка
34	С п и р т ректифицированный	грамма	3	3 года	Протирка гляцевального барабана перед гляцеванием фото-отпечатка
5. Расход материалов на 1000 погонных метров 35 миллиметровой пленки					
35	Ацетон чистый	грамм	20	3 года	Склейка фильмов на ацетонной основе
36	Амилацетат чистый	грамм	75	3 года	Склейка фильмов на нитроцеллюлозной основе
2. Вспомогательные материалы					
1. Расход материалов на 1 квадратный метр фотобумаги					
37	Красная кровяная соль	грамм	2,5	3 года	Ослабление фотоотпечатков
38	Вата	грамм	2		
39	Марля	метр	1,5	5 лет	Очистка гляцевательного аппарата и стекол для накатки фото-отпечатков
2. Расход материалов на 1000 погонных метров 35 миллиметровой пленки					
40	Байка	метр	0,3	5 лет	Фильтрация растворов для обработки кино- фото и микрофото-копий
41	Замша	квадратных дециметра	0,3	5 лет	Контроль кино- и микрофильмов
42	С п и р т ректифицированный	грамм	30	3 года	Профилактическая чистка микро-съёмочных аппаратов
43	Аммиак	грамм	40		
44	Марля	метр	3,5	5 лет	
45	С п и р т ректифицированный	грамм	40	3 года	Профилактическая чистка кинокопировальных аппаратов
46	Марля	метр	0,5	5 лет	
47	Кислота азотная	грамм	100	3 года	Профилактическая чистка проявочных машин
48	Кислота соляная	грамм	100		
49	Марля	метр	1	5 лет	
50	Кислота соляная	грамм	200	3 года	Промывка кювета и стеклянной посуды
51	Марля	метр	0,5	5 лет	
52	Натрий сернистый	грамм	40	3 года	Осаждение серебра из старого фиксажа
53	Натрий едкий	грамм	40		

Натуральные нормы расхода материалов на реставрацию документов, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан

№ пп	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода	Срок годности (хранения)	О б л а с т ь применения
1	2	3	4		6
1. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации документов первой категории сложности					
1	Бумага конденсаторная для полного покрытия	грамм	100,0	5 лет	Реставрация документов первой категории сложности (документы частично сцементированные, двух-сторонние теле-граммы с сильно разрушенной основой, требующие подбора и монтажа листа, их отдельных фрагментов, стыков от двух до четырех сторон листа и внутренних стыков от двух и более, посадки на новое основание для укрепления основы реставрационной бумагой с одной или двух сторон)
2	Бумага писчая для корешков	грамм	100,0	100 лет	
3	Бумага лабораторная	грамм	50,0	16 лет	
4	Б у м а г а фильтровальная	грамм	4,0		
5	Мука пшеничная в/с	грамм	8,0	6 месяцев	
6	Желатин	грамм	0,7	3 года	
7	Нипагин	грамм	0,5		
8	Глицерин	грамм	3,0		
9	Спирт	грамм	1,4		
10	Н и т к и капроно-полиамидные	грамм	2,0	20 лет	
11	Нитки суровые	грамм	2,0		
12	Марля	метр	0,5	5 лет	
2. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации документов второй категории сложности					
13	Бумага писчая № 1 для корешков	грамм	70,0	100 лет	Реставрация доку-ментов второй категории сложности (документы разрушенные, односторонние телеграммы, доку-менты, требующие стыка от $\frac{2}{3}$ до одной стороны листа и один внутренний стык, укрепления основы
14	Бумага микалентная для стыка по одной стороне	грамм	80,0	16 лет	
15	Бумага газетная	грамм	20,0	16 лет	
16	Б у м а г а фильтровальная	грамм	4,0	16 лет	
17	Мука пшеничная в/с	грамм	8,0	6 месяцев	
18	Желатин	грамм	0,7	3 года	

19	Нипагин	грамм	0,5	3 года	реставрационной бумагой с одной или двух сторон)
20	Глицерин	грамм	3,0	3 года	
21	Спирт	грамм	1,4	3 года	
22	Н и т к и капроно-полиамидные	грамм	1,0	20 лет	
23	Нитки суровые	грамм	1,0	20 лет	
24	Марля	метр	0,5	5 лет	
3. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации документов третьей категории сложности					
25	Бумага писчая № 1	грамм	60,0	16 лет	Реставрация документов третьей категории сложности (документы разрушенные, требующие стыков до $\frac{2}{3}$ стороны листа, укрепления основы реставрационной бумагой до $\frac{1}{2}$ листа)
26	Бумага микалентная	грамм	10,0		
27	Бумага папиросная	грамм	10,0		
28	Бумага газетная	грамм	20,0		
29	Б у м а г а фильтровальная	грамм	4,0		
30	Мука пшеничная в/с	грамм	8,0	6 месяцев	
31	Желатин	грамм	0,7	3 года	
32	Нипагин	грамм	0,5		
33	Глицерин	грамм	3,0		
34	Н и т к и капроно-полиамидные	грамм	1,0	20 лет	
35	Нитки суровые	грамм	1,0		
36	Спирт	грамм	1,4	3 года	
37	Марля	метр	0,5	5 лет	
4. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации документов четвертой категории сложности					
38	Бумага писчая № 1	грамм	60,0	100 лет	Реставрация документов четвертой категории сложности (документы, требующие закрепления разрушенных краев листа полосками реставрационной бумаги шириной до 5 сантиметров)
39	Бумага газетная	грамм	20,0	16 лет	
40	Б у м а г а фильтровальная	грамм	4,0		
41	Мука пшеничная в/с	грамм	8,0	6 месяцев	
42	Желатин	грамм	0,7	3 года	
43	Нипагин	грамм	0,5		
44	Глицерин	грамм	3,0	3 года	
45	Н и т к и капроно-полиамидные	грамм	1,0	20 лет	
46	Нитки суровые	грамм	1,0		
47	Спирт	грамм	1,4	3 года	
48	Марля	метр	0,5	5 лет	
5. Расход материалов для реставрации документов на кальке размером 70 x 50 сантиметров					
49	Нашатырный спирт	грамм	20,0	3 года	
50	Бумага микалентная	грамм	25,0		

51	Бумага лабораторная	грамм	100,0	16 лет	Реставрация кальки	
52	Б у м а г а фильтроваль-ная	грамм	8,0			
53	Вата	грамм	100,0			
6. Расход материалов для реставрации документов на кальке (на 100 стандартных листов формата А4)						
54	Мука пшеничная в/с	грамм	16,0	6 месяцев	Реставрация кальки	
55	Желатин	грамм	1,4	3 года		
56	Нипагин	грамм	1,0			
57	Глицерин	грамм	6,0			
58	Спирт	грамм	2,8	5 лет		
59	Марля	метр	0,5			
7. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации газет первой категории сложности						
60	Бумага писчая № 1	грамм	100,0	16 лет	Реставрация газет первой категории сложности (газеты, требующие подборки частей, стыков и закрепления краев)	
61	Б у м а г а конденсаторная для покрытия	грамм	150,0			
62	Бумага газетная	грамм	20,0			
63	Бумага лабораторная	грамм	50,0			
64	Б у м а г а фильтровальная	грамм	30,0	3 года		
65	Мука пшеничная в/с	грамм	16,0			6 месяцев
66	Желатин	грамм	1,4			5 лет
67	Нипагин	грамм	1,0			
68	Глицерин	грамм	6,0			
69	Спирт	грамм	2,8			
70	Марля	метр	0,5			
8. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации газет второй категории сложности						
71	Бумага писчая № 1	грамм	100,0	16 лет	Реставрация газет второй категории сложности (газеты, требующие укрепления мелких разрывов и р в а н ы х к р а е в)	
72	Бумага микалентная для окантовки краев	грамм	200,0			
73	Бумага газетная	грамм	20,0			
74	Мука пшеничная высшего сорта	грамм	16,0	6 месяцев		
75	Желатин	грамм	1,4	3 года		
76	Нипагин	грамм	1,0			
77	Глицерин	грамм	6,0			
78	Спирт	грамм	2,8			
79	Марля	метр	0,5	5 лет		
9. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для влажной обработки грибковых дел (3 % раствор тимола – 500 граммов)						

80	Тимол	грамм	15,0	3 года	Влажная обработка грибковых дел	Влажная обработка грибковых дел
81	Спирт	грамм	485,0			
82	Формалин	грамм	485,0			
83	Вата	грамм	100,0	16 лет		
84	Бумага лабораторная	грамм	50,0	16 лет		
85	Марля	метр	0,5	5 лет		

Приложение 3
к приказу Министра
культуры и спорта
Республики Казахстан
от 04 июля 2016 года № 202

Натуральные нормы расхода материалов на картонажные работы, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан

№ п/п	Наименование материалов	Единицы измерения	Нормы расхода	Срок годности (хранения)	Область применения
1	2	3	4	5	6
1. Расход материалов для твердого переплета 1 (одной) единицы хранения с оклейкой сторон бумагой, бумвинилом, бумвилком или ледерином					
1	Картон прессшпан	грамм	200,0	100 лет	Переплет дел с оклейкой сторон бумагой, бумвинилом, бумвилком или ледерином
2	Картон калибровочный (вес одного листа 1250 граммов)	грамм	270,0		
3	Картон для прокладок калибровочный	грамм	60,0	100 лет	
4	Картон калибровочный облегченный (вес одного листа 1250 граммов)	грамм	40,0		
5	Бумвинил или ледерин на корешок, слезурку (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
6	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
7	Коленкор (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
8	Бумага обложечная для дел 38x26 сантиметров (размер листа 78x105 сантиметров)	лист	0,5	100 лет	
9	Бумага обложечная для дел 36x25 сантиметров (размер листа 78x105 сантиметров)	лист	0,5	100 лет	
10	Вместо бумаги обложечной бумвинил или ледерин вместе с корешком (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	60,0	50 лет	
11	Бумага форзацная	грамм	60,0	100 лет	
12	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	

13	Клей поливинилацетатный (далее – Клей ПВА)	грамм	5,0	1 год	
14	Каптал	санти-метр	10,0	10 лет	
15	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
16	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
17	Нипагин	грамм	0,06	3 года	
18	Спирт для приготовления 10% раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	
19	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
2. Расход материалов для твердого переплета 1 (одной) единицы хранения с оклейкой сторон обложечной бумагой					
20	Картон прессшпан	грамм	200,0	100 лет	Переплет дел с оклейкой сторон обложечной бумагой
21	Картон калибровочный	грамм	270,0		
22	Картон калибровочный для прокладок	грамм	60,0	100 лет	
23	Картон облепленный	грамм	40,0		
24	Бумвинил или ледерин на корешок, слезурку (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
25	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
26	Бумага обложечная или форзацная	грамм	60,0	100 лет	
27	Коленкор (ширина 74 сантиметра)	санти-метр	15,0	50 лет	
28	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	
29	Клей ПВА	грамм	5,0	1 год	
30	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
31	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
32	Нипагин	грамм	0,06	20 лет	
33	Спирт для приготовления 10% раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	
34	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
3. Расход материалов для твердого переплета 1 (одной) единицы хранения без оклейки сторон бумагой					
35	Картон прессшпан	грамм	250,0	100 лет	Переплет дел без оклейки сторон бумагой
36	Картон переплетный	грамм	210,0		
37	Картон калибровочный для прокладок	грамм	30,0		
38	Бумага обложечная или форзацная	грамм	30,0		
39	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	
40	Клей ПВА	грамм	5,0	1 год	
41	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
42	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
43	Нипагин	грамм	0,06	3 года	

44	Спирт для приготовления 10% раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	
45	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
4. Расход материалов для мягкого переплета 1 (одной) единицы хранения - обложка из ватмана					
46	Бумага карточная (ширина 60 сантиметров)	грамм	40,0	100 лет	Переплет дел -обложка из ватмана
47	Ватман (ширина 60 сантиметров)	грамм	70,0	100 лет	
48	Бумага обложечная или форзацная	грамм	30,0	100 лет	
49	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	
50	Клей ПВА	грамм	5,0	1 год	
51	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
52	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
53	Нипагин	грамм	0,06	3 года	
54	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	
55	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
5. Расход материалов для мягкого переплета 1 (одной) единицы хранения – обложка картонная					
56	Картон переплетный для дел 36x25 сантиметров (вес одного листа 780 граммов)	грамм	195,0	100 лет	Переплет дел -обложка картонная
57	Бумага карточная (ширина 60 сантиметров)	грамм	40,0	100 лет	
58	Бумага карточная (ширина 85 сантиметров)	грамм	70,0	100 лет	
59	Бумага обложечная или форзацная	грамм	30,0	100 лет	
60	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
61	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
6. Расход материалов для переплета газетной подшивки (до 150 газетных листов)					
62	Картон прессшпан на обложки	грамм	490,0	100 лет	Переплет газет Переплет газет
63	Картон переплетный на обложки	грамм	370,0		
64	Бумага обложечная или форзацная	грамм	70,0	100 лет	
65	Бумвинил или ледерин на корешок	санти-метр	20,0	50 лет	
66	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные	санти-метр	20,0	50 лет	
67	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	
68	Клей ПВА	грамм	10,0	1 год	
69	Нитки капронополиамидные	грамм	2,0	20 лет	
70	Нитки суровые	грамм	2,0	20 лет	
71	Нипагин	грамм	0,06	3 года	
72	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	

73	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
7. Расход материалов для переплета на тесьму 1 (одной) единицы хранения					
74	Картон калибровочный (вес одного листа 1250 граммов)	грамм	270,0	100 лет	Переплет дел на тесьму или марлю Переплет дел на тесьму или марлю
75	Бумвинил или ледерин на корешок, слезурку	санти-метр	20,0	50 лет	
76	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные	санти-метр	20,0	50 лет	
77	Бумага обложечная или форзацная	грамм	60,0	100 лет	
78	Марля техническая или тесьма	санти-метр	10,0	100 лет	
79	Клей декстрин	грамм	10,0	1 год	
80	Клей ПВА	грамм	5,0	1 год	
81	Нитки капронополиамидные	грамм	20,0	20 лет	
82	Нитки суровые	грамм	20,0	20 лет	
83	Нипагин	грамм	0,06	3 года	
84	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,4	3 года	
85	Глицерин	грамм	1,0	3 года	
8. Расход материалов для бесшовного переплета 1 (одной) единицы хранения					
86	Картон калибровочный	грамм	270,0	100 лет	Переплет дел бесшовный (клеевой)
87	Бумвинил или ледерин на корешок, слезурку	санти-метр	10,0	50 лет	
88	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные	санти-метр	10,0	50 лет	
89	Бумага обложечная или форзацная	грамм	60,0	100 лет	
90	Марля на корешок (полиграфическая)	санти-метр	14,0	100 лет	
91	Клей ПВА	грамм	20,0	1 год	
9. Расход материалов для изготовления папки из карточной бумаги размером 38x26 сантиметров					
92	Бумага карточная	грамм	90,0	100 лет	Изготовление папок из карточной бумаги
93	Клей декстрин	грамм	5,0	1 год	
94	Клей ПВА	грамм	2,0	1 год	
95	Нипагин	грамм	0,03	3 года	
96	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,2	3 года	
97	Глицерин	грамм	0,5	3 года	
10. Расход материалов для изготовления папки из картона прессшпан размером 38x26 сантиметров					
98	Картон прессшпан	грамм	390,0		
99	Тесьма на завязки или каптал (2 завязки)	санти-метр	50,0	100 лет 100 лет	
100	Тесьма на завязки или каптал (4 завязки)	санти-метр	100,0		
101	Клей декстрин	грамм	8,0	1 год	

102	Клей ПВА	грамм	4,0	1 год	Изготовление папок из картона прессшпан
103	Нипагин	грамм	0,05	3 года	
104	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,3	3 года	
105	Глицерин	грамм	0,8	3 года	
11. Расход материалов для изготовления папки с покрытием бумвинилом, бумвилком или ледерином размером 38x28 сантиметров					
106	Картон калибровочный	грамм	380,0	100 лет	Изготовление папок с покрытием бумвилком или ледерином
107	Картон переплетный	грамм	300,0		
108	Бумвинил или ледерин (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	44,0	50 лет	
109	Бумвил №3 и №14, разноцветные (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	44,0	50 лет	
110	Бумага обложечная (ширина 85 сантиметров)	грамм	30,0	100 лет	
111	Клей декстрин	грамм	0,2	1 год	
112	Клей ПВА	грамм	0,2	1 год	
113	Тесьма или капитал	санти-метр	100,0	100 лет	
114	Нипагин	грамм	0,12	3 года	
115	Спирт для приготовления 10 % раствора антисептика	грамм	0,8	3 года	
116	Глицерин	грамм	0,2	3 года	
12. Расход материалов для изготовления 1 ярлыка (из отходов)					
117	Картон переплетный	грамм	10,0	100 лет	Изготовление ярлыков
118	Бумага карточная	грамм	3,0		
13. Расход материалов для изготовления конверта размером 59x52 сантиметров					
119	Бумага оберточная	грамм	18,0	16 лет	Изготовление бумажных конвертов
14. Расход материалов для изготовления конверта размером 40x53 сантиметров					
120	Калька бумажная	грамм	15,0	16 лет	Изготовление бумажных или калечных конвертов
121	Бумага оберточная	грамм	15,0	16 лет	
15. Расход материалов для изготовления коробки для карточек размером 40x16x19 сантиметров					
122	Картон калибровочный	грамм	850,0	100 лет	Изготовление коробки для карточек
123	Бумага обложечная	грамм	60,0	100 лет	
124	Бумвинил или ледерин	санти-метр	20,0	50 лет	
125	Бумвил №3 и №14, разноцветные	санти-метр	20,0	50 лет	
126	Клей декстрин	грамм	5,0	1 год	
127	Клей ПВА	грамм	2,0	1 год	
16. Расход материалов для изготовления коробки архивной размером 43x30x18 сантиметров без оклейки					
128	Картон калибровочный коробочный толщиной 1,5-2,0 миллиметра (вес одного листа 1250 граммов)	грамм	1200,0	100 лет	

129	Бумвинил или ледерин (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0	50 лет	Изготовление архивной коробки без оклейки бумагой	
130	Бумвинил или ледерин (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0	50 лет		
131	Бумвинил или ледерин (ширина 80 сантиметров)	санти-метр	21,0			
132	Бумвил №3 и № 14, разноцветные (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0			
133	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0	50 лет		
134	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 80 сантиметров)	санти-метр	21,0	50 лет		
135	Саржевая лента	санти-метр	40,0	100 лет		
136	Тесьма	санти-метр	20,0	100 лет		
137	Натриевая соль карбоскиметил-целлюлозы (далее – клей КМЦ) или декстрин	грамм	8,0	1 год		
138	Клей ПВА	грамм	15,0	1 год		
139	Глицерин	грамм	2,0	3 года		
140	Проволока полиграфическая, толщиной 0,7-0,8 миллиметра	грамм	8,0	30 лет		
17. Расход материалов для изготовления коробки архивной размером 43x30x18 сантиметров с оклейкой обложечной бумагой						
141	Картон калибровочный коробочный толщиной 1,5-2,0 миллиметра (вес одного листа 1250 грамм)	грамм	1200,0	100 лет		Изготовление архивной коробки с оклейки обложечной бумагой Изготовление архивной коробки с оклейки обложечной бумагой
142	Бумага писчая цветная или обложечная Вес ² 70-80 грамм	грамм	85,0	100 лет		
143	Бумвинил или ледерин (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0	50 лет		
144	Бумвинил или ледерин (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0			
145	Бумвинил или ледерин (ширина 80 сантиметров)	санти-метр	21,0			
146	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0	50 лет		
147	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0			
148	Бумвил № 3 и № 14, разноцветные (ширина 80 сантиметров)	санти-метр	21,0			
149	Тесьма	санти-метр	20,0	100 лет		
150	Клей КМЦ или декстрин	грамм	8,0	1 год		
151	Клей ПВА	грамм	15,0	1 год		
152	Глицерин	грамм	2,0	3 года		

153	Проволока полиграфическая, толщиной 0,7-0,8 миллиметра	грамм	8,0	30 лет	
-----	---	-------	-----	--------	--

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан