

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 информации Республики Казахстан от 13 июня 2025 года № 276-НК

1. В соответствии с частью 5 пункта 3 статьи 70 Бюджетного кодекса Республики Казахстан, ПРИКАЗЫВАЮ:

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 на картонажные работы, выполняемых государственными архивными учреждениями Республики Казахстан согласно приложению 3 к настоящему приказу.

2. Комитету архивов, документации и книжного дела Министерства культуры и информации Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) в течение пяти рабочих дней со дня подписания настоящего приказа направление его копии в электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан" Министерства юстиции Республики Казахстан для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства культуры и информации Республики Казахстан после его официального опубликования.

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

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

*Министр
культуры и информации
Республики Казахстан*

А. Балаева

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)	Область 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	К а л и й 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	К а л и й 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 фотопластины, а также проявление в кюветах фотоотпечатков и фотоувеличений на бумаге
12	Гидрохинон	грамм	3	3 года	
13	Сульфит натрия кристаллический	грамм	32		
14	С о д а кальцинированная	грамм	12		
15	К а л и й бромистый	грамм	0,6		
16	Сульфит натрия кристаллический	грамм	36	3 года	

17	Тиосульфат натрия кристаллический	грамм	180	3 года	Фиксирование негативов и фото-отпечатков в кюветах
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	Спирт 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		
30	Ацетон	грамм	200	3 года	Промывка кино-документов и микро-фильмов от жировых загрязнений
31	Реагент Сольвент	миллилитр	0,482	3 года	Ультразвуковая очистка кинопленки

32	С о д а кальцинированн ая	грамм	200	3 года	Промежуточная промывка после проявления п е р е д фиксированием
4. Расход материалов для протирки 1 квадратного метра поверхности фотооборудования					
33	С п и р т ректифицирован ный	грамм	5	3 года	Протирка стекол п е р е д глянцеванием фото-отпечатка
34	С п и р т ректифицирован ный	грамма	3	3 года	Протирка глянцевального барабана перед глянцеванием 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 нитроцеллюлозн ой основе
2. Вспомогательные материалы					
1. Расход материалов на 1 квадратный метр фотобумаги					
37	Красная кроваяя соль	грамм	2,5	3 года	Ослабление фотоотпечатков
38	Вата	грамм	2		
39	Марля	метр	1,5	5 лет	Очистка глянцевательного аппарата и стекол для накатки фото-отпечатков
3. Расход материалов на 1000 погонных метров 35 миллиметровой пленки					
40	Байка	метр	0,3	5 лет	Фильтрация растворов для обработки кино- ф о т о и микрофото-копи й
41	Замша	квадратных дециметра	0,3	5 лет	Контроль кино- и микрофильмов
42	С п и р т ректифицирован ный	грамм	30	3 года	Профилактическ ая чистка микро-съемочны х аппаратов
43	Аммиак	грамм	40		
44	Марля	метр	3,5	5 лет	

45	С п и р т ректифицирован ный	грамм	40	3 года	Профилактическ ая чистка кинокопирова ных аппаратов
46	Марля	метр	0,5	5 лет	
47	Кислота азотная	грамм	100	3 года	Профилактическ ая чистка проявочных машин
48	Кислота соляная	грамм	100		
49	Марля	метр	1	5 лет	Промывка кювета и стеклянной посуды
50	Кислота соляная	грамм	200	3 года	
51	Марля	метр	0,5	5 лет	Осаждение серебра из старого фиксажа
52	Н а т р и й сернистый	грамм	40	3 года	
53	Натрий едкий	грамм	40		

Приложение 2 к приказу

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

№ пп	Наименование материала	Единица измерения	Норма расхода	Срок годности (хранения)	Область применения
1	2	3	4	5	6
1. Расход материалов на 100 стандартных листов формата А4 для реставрации документов первой категории сложности					
1	Бумага конденсаторая для полного покрытия	грамм	100,0	5 лет	Реставрация документов первой категории сложности (частично сцементированн ы е , 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
2	Бумага писчая для корешков	грамм	100,0	100 лет	
3	Бумага лабораторная	грамм	50,0	16 лет	
4	Бумага 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	Нитки капроно-полиамидные	грамм	2,0	20 лет	
11	Нитки суровые	грамм	2,0		

12	Марля	метр	0,5	5 лет	основание для укрепления основы реставрационной бумагой с одной или двух сторон)
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 документов второй категории сложности (документы разрушенные, односторонние телеграммы, документы, требующие стыка от 2/3 до одной стороны листа и один внутренний стык, укрепления основы реставрационной бумагой с одной или двух сторон)
14	Бумага микалентная для стыка по одной стороне	грамм	80,0	16 лет	
15	Бумага газетная	грамм	20,0	16 лет	
16	Бумага 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	
20	Глицерин	грамм	3,0	3 года	
21	Спирт	грамм	1,4	3 года	
22	Нитки 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 2/3 стороны листа, укрепления основы реставрационно
26	Бумага микалентная	грамм	10,0		
27	Бумага папиросная	грамм	10,0		
28	Бумага газетная	грамм	20,0		
29	Бумага 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	Нитки капроно-полиамидные	грамм	1,0	20 лет	й бумагой до 1/2 листа)
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	Бумага 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	Нитки 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	Реставрация кальки
50	Бумага микалентная	грамм	25,0	16 лет	
51	Бумага лабораторная	грамм	100,0		
52	Бумага фильтровальная	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		
59	Марля	метр	0,5	5 лет	
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	Бумага конденсаторная для покрытия	грамм	150,0		
62	Бумага газетная	грамм	20,0		
63	Бумага лабораторная	грамм	50,0		
64	Бумага фильтровальная	грамм	30,0	6 месяцев	
65	Мука пшеничная в/с	грамм	16,0		
66	Желатин	грамм	1,4		
67	Нипагин	грамм	1,0		
68	Глицерин	грамм	6,0	3 года	
69	Спирт	грамм	2,8		
70	Марля	метр	0,5	5 лет	
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 рваных краев)
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		
76	Нипагин	грамм	1,0		
77	Глицерин	грамм	6,0		
78	Спирт	грамм	2,8	3 года	
79	Марля	метр	0,5		
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		
85	Марля	метр	0,5	5 лет	

Приложение 3 к приказу

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 № 1 4 , 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 38х26 сантиметров (размер листа 78х105 сантиметров)	лист	0,5	100 лет	
9	Бумага обложечная для дел 36х25 сантиметров (размер листа 78х105 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	
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	
					Переплет дел с оклейкой сторон

26	Бумага обложечная или форзацная	грамм	60,0	100 лет	обложечной бумагой
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	

47	Ватман (ширина 60 сантиметров)	грамм	70,0	100 лет	Переплет дел - обложка из ватмана
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 36х25 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	
63	Картон переплетный на обложки	грамм	370,0		

64	Бумага обложечная или форзацная	грамм	70,0	100 лет	Переплет газет Переплет газет	
65	Бумвинил или ледерин на корешок	санти-метр	20,0	50 лет		
66	Бумвил № 3 и № 1 4 , 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 № 1 4 , 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		
	Спирт для приготовления					

84	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	сантиметр	10,0	50 лет	
88	Бумвил № 3 и № 1 4 , разноцветные	сантиметр	10,0	50 лет	
89	Бумага обложечная или форзацная	грамм	60,0	100 лет	
90	Марля на корешок (полиграфическая)	сантиметр	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	100 лет	Изготовление папок из картона прессшпан
99	Тесьма на завязки или каптал (2 завязки)	сантиметр	50,0		
100	Тесьма на завязки или каптал (4 завязки)	сантиметр	100,0		
101	Клей декстрин	грамм	8,0	1 год	
102	Клей ПВА	грамм	4,0	1 год	
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 №1 4 , 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	Изготовление архивной коробки без оклейки бумагой
129	Бумвинил или ледерин (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0	50 лет	
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 №1 4 , разноцветные (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0		
133	Бумвил № 3 и №1 4 , разноцветные (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0	50 лет	
134	Бумвил № 3 и №1 4 , разноцветные (ширина 80 сантиметров)	санти-метр	21,0		
135	Саржевая лента	санти-метр	40,0	100 лет	
136	Тесьма	санти-метр	20,0	100 лет	

137	Натриевая соль карбоскимерил-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 № 1 4 , разноцветные (ширина 60 сантиметров)	санти-метр	29,0	50 лет	
147	Бумвил № 3 и № 1 4 , разноцветные (ширина 76 сантиметров)	санти-метр	22,0		
	Бумвил № 3 и № 1 4 ,				

148	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