

Режим хранения

Великова Т. Д., Мешкова Т. В. Инструкция по применению гранулированного сорбента PROSORB для хранения документов	9
Мешкова Т. В. Инструкция по работе с логгерами Higrilog NT	14
Мешкова Т. В., Шуленкова Е. И. Инструкция по калибровке термогигрометров и логгеров фирмы Rotronic	18
Хазова С. С. Инструкция по калибровке влагомера–МГ 4У для бумаги	24
Мамаева Н. Ю. Инструкция по определению запылённости воздуха	31
Мамаева Н. Ю. Инструкция по обеспыливанию документов и мест их хранения	43
Мамаева Н. Ю. Инструкция по оценке запылённости документов и качества их обеспыливания	50
Трепова Е. С. Инструкция по определению заражённости документов с помощью лампы Вуда	57
Трепова Е. С., Горяева А. Г. Инструкция по определению заражённости документов с помощью прибора Lumitester PD	60
Попихина Е. А., Горяева А. Г. Инструкция по контролю микробиологического состояния воздуха хранилищ	66
Попихина Е. А., Хазова С. С. Инструкция по отбору микробиологических проб с поверхностей в хранилищах	73
Великова Т. Д., Попихина Е. А. Инструкция по отбору микробиологических проб с поверхности документов	80
Трепова Е. С., Попихина Е. А. Инструкция по определению кратности воздухообмена	87

Стабилизация

Добрусина С. А. Инструкция по нейтрализации кислотности бумаги документов буфером Барроу	92
Хазова С. С., Горяева А. Г. Инструкция по стабилизации кожаных переплётов жирующими композициями	97
Вайцулевич Е. Г., Александрова А. И., Федулina М. В. Инструкция по изготовлению контейнеров из бескислотного картона	103

Хазова С. С., Великова Т. Д. Инструкция по восстановлению эксплуатационных свойств кожи переплётных ферментными препаратами	108
Трепова Е. С., Великова Т. Д. Инструкция по обработке документов биоцидами	113
Великова Т. Д., Харитоновна Т.А. Инструкция по планированию затрат на дезинфекционную обработку документов.....	122
Шуленкова Е. И., Попихина Е. А. Инструкция по эксплуатации высокочастотной диэлектрической установки ВЧД 13-10/27	127

Реставрация документов

Сапрыкина Ю. Н., Крундышева М. В. Инструкция по расплетению и разброшюрованию документов.....	134
Куликова Н. А., Нижегородова Л. Е. Инструкция по сухой очистке и промывке документов	137
Куликова Н. А., Гудкова И. И. Инструкция по удалению жировых пятен на бумаге	141
Сапрыкина Ю. Н., Моденская В. А. Инструкция по фиксации неводостойких красок	145
Гудкова И.И., Крундышева М. В. Инструкция по отбеливанию бумаги документов	147
Нижегородова Л. Е., Гудкова И. И. Инструкция по дереставрации документов на бумажной основе, реставрированных с использованием силикатного клея	152
Трепова Е. С. Инструкция по дереставрации документов ферментными препаратами	155
Сапрыкина Ю. Н., Крундышева М. В. Инструкция по применению реставрационной бумаги для реставрации и стабилизации документов	160
Нижегородова Л. Е., Моденская В. А. Инструкция по реставрации обгоревших документов на бумаге, содержащей древесную массу	163
Гудкова И. И., Моденская В.А. Инструкция по расклейке слипшихся листов бумаги.....	166
Куликова Н. А., Нижегородова Л. Е. Инструкция по устранению небольших повреждений листов документа.....	170
Сапрыкина Ю. Н., Куликова Н. А., Нижегородова Л. Е. Общие рекомендации по выполнению реставрации книжного блока ручными методами	175

Лоцманова Е. М. Инструкция по механизированному выполнению утрат листов документов бумажной массой	179
Вайцулевич Е. Г., Александрова А. И., Федулina М. В. Инструкция по реставрации переплѣта в зависимости от его конструкции	189

Свойства бумаги

Быстрова Е. С. Лабораторная методика определения общей кислотности бумаги потенциометрическим титрованием	203
Быстрова Е. С., Лоцманова Е. М. Методика определения длины волокна с использованием цифрового курвиметра	208
Быстрова Е. С. Лабораторная методика определения альдегидных групп целлюлозы по Сабоксу	211
Быстрова Е. С. Лабораторная методика определения карбонильных групп методом оксимирования	215
Быстрова Е. С. Лабораторная методика определения карбоксильных групп целлюлозы по Веберу	220
Быстрова Е. С. Лабораторная методика определения молекулярной массы и степени полимеризации целлюлозы методом капиллярной вискозиметрии	225
Мамаева Н. Ю., Великова Т. Д. Инструкция по измерению рН бумаги контактным методом	235
Приложение 1. Инструкция по приготовлению растворов из фиксаналов	242

Методические рекомендации

Волгушкина Н. С. Методические рекомендации по отбору документов для инкапсулирования	244
Лобанова Н. А., Добрусина С. А. Методические рекомендации по отбору документов для массовой нейтрализации кислотности бумаги	247
Добрусина С. А., Подгорная Н. И. Методические рекомендации по использованию шкалы изменения цветности тест-бумаги для контроля светового режима во время экспонирования документов	249
Добрусина С. А., Подгорная Н. И. Методические рекомендации по копированию документов на бумаге	252

Подгорная Н. И., Добрусина С. А. Методические рекомендации по хранению и экспонированию документов на фотобумаге, полученных на принтере для струйной печати	257
Подгорная Н. И., Горяева А. Г., Добрусина С. А., Цитович В. М. Методические рекомендации по использованию и хранению документов на компакт-дисках в условиях пониженных температур.....	260
Великова Т. Д., Горяева А. Г. Методические рекомендации по определению устойчивости материалов, используемых в хранилищах	264
Авторы	272