

## *Режим хранения*

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

## *Стабилизация*

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

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

### ***Реставрация документов***

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

<b>Лоцманова Е. М.</b> Инструкция по механизированному восполнению утрат листов документов бумажной массой .....	179
<b>Вайцлевич Е. Г., Александрова А. И., Федулина М. В.</b> Инструкция по реставрации переплёта в зависимости от его конструкции .....	189

### *Свойства бумаги*

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

### *Методические рекомендации*

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

<b>Подгорная Н. И., Добрусина С. А. Методические рекомендации по хранению и экспонированию документов на фотобумаге, полученных на принтере для струйной печати .....</b>	257
<b>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.....</b>	260
<b>Великова Т. Д., Горяева А. Г. Методические рекомендации по определению устойчивости материалов, используемых в хранилищах .....</b>	264
<b>Авторы .....</b>	272