

78.3
С 69
РОССИЙСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Обязательный
экземпляр

А. А. Сошнин, О. А. Саломатина, М. Л. Максимова

**ИТОГИ
ВСЕРОССИЙСКОГО МОНИТОРИНГА
СОСТОЯНИЯ БИБЛИОТЕЧНЫХ ФОНДОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ 2020 ГОДА**

Аналитический отчет

Москва
Пашков дом
2021

Томская областная
Библиотека им. А.С. Пушкина
Инт. № 23-507

48.359(2Рос) 93

УДК 025.85(047.3)

ББК 78.359я31

С54

Сошнин, Александр Анатольевич.

С54

Итоги Всероссийского мониторинга состояния библиотечных фондов Российской Федерации 2020 года : аналитический отчет / А. А. Сошнин, О. А. Саломатина, М. Л. Максимова ; Российская гос. б-ка. — Москва : Пашков дом, 2021. — 176, [5] с. : ил.

ISBN 978-5-7510-0827-7.

Аналитический отчет подготовлен по результатам первого (разведывательного) исследования Всероссийского мониторинга состояния библиотечных фондов РФ. В исследовании приняли участие библиотеки федерального уровня и центральные библиотеки всех субъектов РФ. В процессе мониторинга осуществлен сбор и аналитическая обработка данных о состоянии документных фондов библиотек РФ по четырем ключевым блокам: описание структуры библиотечных фондов с точки зрения особенностей консервационной деятельности; оценка условий хранения документов; оценка степени оснащенности библиотек необходимым консервационным оборудованием и квалифицированными кадрами.

Издание представляет интерес для министерств и профильных ведомств регионов и областей РФ, директоров библиотек и архивов, руководителей структурных подразделений и специалистов в области консервации документов, а также для научных работников и студентов, осваивающих профессии в сфере обеспечения сохранности библиотечных и архивных фондов.

УДК 025.85(047.3)

ББК 78.359я31

ISBN 978-5-7510-0827-7

© ФГБУ «Российская государственная библиотека»,
издательство «Пашков дом», 2021

Оглавление

Введение	5
Глава 1. МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЯ	7
Глава 2. ОБЩЕЕ СОСТОЯНИЕ СОХРАННОСТИ БИБЛИОТЕЧНЫХ ФОНДОВ	13
2.1. Оценка состояния фондов по необходимости консервационного вмешательства	15
2.2. Оценка состояния фондов с точки зрения соблюдения условий хранения документов	25
2.3. Оценка состояния фондов с точки зрения размещения документов	33
2.4. Оценка обеспеченности библиотек профессиональными и опытными кадрами	35
2.5. Оценка технической оснащенности библиотек	40
Глава 3. СТРУКТУРНЫЙ АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ СОХРАННОСТИ БИБЛИОТЕЧНЫХ ФОНДОВ	43
3.1. Оценка состояния фондов по необходимости консервационного вмешательства	45
3.2. Оценка состояния фондов с точки зрения соблюдения условий хранения и размещения документов	47
3.3. Оценка обеспеченности библиотек профессиональными и опытными кадрами	52
3.4. Оценка деятельности библиотек по сохранению документных фондов	57
3.5. Оценка оснащенности библиотек техническими средствами для осуществления деятельности по сохранению библиотечных фондов	63
Глава 4. СОСТОЯНИЕ СОХРАННОСТИ ФОНДОВ ГРУПП БИБЛИОТЕК, ВЫДЕЛЕННЫХ ПО ГЕОГРАФИЧЕСКОМУ ПРИЗНАКУ	66
4.1. Библиотеки Центрального федерального округа	68
4.2. Библиотеки Северо-Западного федерального округа	72
4.3. Библиотеки Приволжского федерального округа	76
4.4. Библиотеки Южного федерального округа	80

4.5. Библиотеки Северо-Кавказского федерального округа.....	84
4.6. Библиотеки Уральского федерального округа.....	88
4.7. Библиотеки Сибирского федерального округа.....	92
4.8. Библиотеки Дальневосточного федерального округа.....	96

**Глава 5. СОСТОЯНИЕ СОХРАННОСТИ ФОНДОВ
БИБЛИОТЕК, ВЫДЕЛЕННЫХ НА ОСНОВЕ
ВЫПОЛНЯЕМЫХ ИМИ ФУНКЦИЙ** 103

5.1. Универсальные библиотеки.....	105
5.2. Детские, детско-юношеские, юношеские и молодежные библиотеки	112
5.3. Специальные библиотеки (для слепых и слабовидящих).....	119
5.4. Национальные (республиканские и краевые) библиотеки	126
5.5. Библиотеки — структурные подразделения организаций	133
5.6. Библиотеки, входящие в информационно-библиотечные системы.....	141
5.7. Анализ технической оснащенности выделенных групп библиотек	145

Заключение..... 151

Список использованной литературы..... 153

Приложения

1. Анкета	156
2. Инструкция по заполнению Анкеты.....	172
3. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости реставрации	174
4. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости нейтрализации кислотности бумажной основы	176
5. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости дезинфекции.....	178
6. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости помещения в защитные контейнеры	179
7. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости инкапсулирования.....	180
8. Алгоритм оценки сохранности документов по критерию необходимости массового переплета	181