

Галушкин А.А., Гोनоблева С.Л., Маршенникова Н.И., Ткаченко Т.С., Щедрова И.М., Швиль Л.М.

Результаты обследования физического состояния документов комиссии по изучению Якутской ССР (КЯР), фонд 47

Обследование физического состояния документов данного фонда было проведено сотрудниками ЛКРД в плановом порядке и проводилось методом сплошной проверки, позволяющей оценить физическое состояние каждого документа, переплета, фотографии, а также физическое состояние папок и обложек, в которых хранятся документы.

Описание физического состояния документов каждой единицы хранения фиксировалось в таблице. Ниже приведены основные отмечаемые характеристики физического состояния документов:

- наличие силикатного клея,
- наличие физико-химических повреждений (пятна, затеки и т.п.),
- наличие биологических повреждений,
- наличие следов ржавчины от скрепок,
- механические повреждения (незначительные, средние, значительные),
- переход рукописного и машинописного текста на оборот листа,
- повреждения переплета, обложки, папки,
- у фотографий - наличие упаковки и различного вида повреждений (механических, биологических, физико-химических).

Данные таблицы могут быть внесены в паспорта сохранности документов. При проведении обследования сразу выделялись документы, которым необходима первоочередная реставрация (наличие значительных механических повреждений листов и наличие силикатного клея) и №№ ед.хр., в которых необходимо заменить папки или обложки. Выделялись также документы, имеющие следы биологического повреждения. Такие документы в плановом порядке будут обследованы биологами Лаборатории.

Обследование фонда 47 проводилось в плановом порядке в 2016 - 2017 г.г. Первые сведения о поступлении дел КЯР в Архив АН относятся к 1931 г. В дальнейшем фонд докомплектовывался новыми поступлениями.

Комиссия по изучению Якутской АССР была основана в 1924 г. В 1930 г. Вошла в качестве Якутской секции в состав Совета по изучению производственных сил СССР (СОПС).

В материалы комиссии входят: материалы по организации и снаряжению отдельных отрядов Якутской экспедиции (1925-1930 г.г.); путевые дневники; материалы экспедиционных наблюдений; материалы по статистическо-экономическим вопросам; материалы прежних экспедиций обследовавших и изучавших Якутию; автобиографические записки Н.А.Бегичева с описанием его экспедиций по Сев.Сибири(1900-1927 г.г.); картографические материалы; материалы по другим разнообразным вопросам, связанными с изучением Якутской АССР (лит.: Ф.47 Дело фонда. Комиссия по изучению Якутской АССР, с.1,4).

Фонд 47 состоит из 5-ти описей:

- Оп. 1 - научно-организационные материалы - 1160 ед.хр.
 - Оп. 2 - рукописи трудов и иллюстрации - 225 ед.хр.
 - Оп. 3 - картографические и диаграммные материалы - 72 ед.хр.
 - Оп. 4 - личные дела - 240 ед.хр.
 - Оп. 5 - документы и дневники полярного исследователя Н.А.Бегичева- 34 ед.хр.
- (лит.: Фонды и коллекции Санкт-Петербургского филиала Архива Российской Академии наук. Краткий справочник. СПб., 2004. Изд. «Нестор-История». С. 52-53).

Всего из ф.47 было обследовано 1677 ед.хр. – 209294 листа, в том числе 51 ед.хр. без нумерации (по общей высоте корешка – 170,5 см). Характеристика состояния документов представлена в таблице.

№ описи	Кол-во ед. хр. / Кол-во лист	Механич. повреждения (кол-во лист. в %)			Кол-во Фото	Кол-во ед. хр. с		
		Незначительные	Средние	Значительные		Фотографиями	Силикатным клеем	Физ.-хим. поврежд.
1.	1150 / 178299	2,5	3,0	0,6	141	18	90	37
2.	181 / 24129	6,0	3,4	0,6	497	18	26	18
3.	72 / 110	29,0	7,0	8,2	-	-	-	1
4.	240 / 5908	7,4	1,3	1,6	-	-	53	-
5.	34 / 848	5,9	3,0	0,9	1	1	13	-

В таблицу не включены данные по обследованию ед.хр. без нумерации. В этих делах физическое состояние бумаги документов оценивалось в %-ом соотношении к общему объему (высота ед.хр. в см по корешку):

--- оп.1- документы имеют средние механические повреждения от 20% до 50% (ед.хр.: 267а,267а, 267б,267б, 267в)

--- оп.2- документы имеют незначительные механические повреждения от 10% до 50% (ед.хр.: 145,149, 201а); средние механические повреждения от 10% до 50% (ед.хр.: 201а,150); значительные механические повреждения от 10% до 30% (ед.хр.:201а, 107).

Оп.3 состоит из документов большого формата, для их хранения после обследования сотрудниками ЛКРД сделаны новые папки из картона без ООВ производства ф-ки ГОЗНАК.

Обследование показало, что хранение фотографий данного фонда не соответствует требованиям ГОСТ. Если фотографии помещены в конверты из бумаги крафт, то их необходимо заменить на конверты из бумаги, указанной в ГОСТ. Фотографии между собой должны быть переложены бумагой, указанной в ГОСТ (микалентная, папиросная и т.п.).

Во всех описях имеются наклейки с силикатным клеем на папках и обложках. Очень часто на документ, соприкасающийся с обложкой, имеющей наклейку с силикатным клеем, оказывается отрицательное воздействие клея в месте соприкосновения. Если нет возможности заменить такую обложку, то между обложкой и документом необходимо поместить прокладку из бумаги, защищающей документ от негативного воздействия силикатного клея. Практически на всех обложках оп.4 и оп.5 имеются наклейки силикатным клеем.

Документы комиссии по изучению Якутской АССР относятся к 20-м, 30-м годам 20 века. В этот период выпускалась бумага низкого качества, т.к. при ее производстве в композицию бумажной массы вводилось значительное количество древесных полуфабрикатов. Бумага для документов фонда 47 использовалась различная (особенно в полевых условиях): писчая, типа папиросной, газетная, для машинописи и т.п. Качество бумаги сказалось на проникновении текста на обратную сторону листа: подписи на документах, машинописный текст на тонкой бумаге, рукописный текст железо-галловыми чернилами и т.п.

Обследование физического состояния документов ф.47 показало:

--- физическое состояние документов в целом удовлетворительное,

--- ряд документов имеют склейки силикатным клеем, у некоторых документов на местах склеек происходит процесс угасания текста.

---на значительном количестве обложек и папок наклейки приклеены с использованием силикатного клея.

--- у 3,4% ед.хр. зафиксированы физико-химические повреждения (пятна, затеки и т.п.)
Визуальный анализ физико-химических повреждений документов показал, что срочная реставрация этим документам не требуется.

--- физическое состояние фотографий удовлетворительное, но упаковка не соответствует ГОСТ 7.65-92. В плановом порядке необходимо провести замену конвертов из крафт бумаги.