

**Доклад на тему: Оцифровка архивных документов и создание
электронного фонда пользования. Из опыта работы
КУ «Государственный архив Югры»**

Среди основных социальных задач, стоящих перед архивистами Югры является обеспечение права граждан на информацию, предоставление им широкого доступа к информационным ресурсам, находящимся в архивах автономного округа.

Наиболее эффективным инструментом удовлетворения запросов общества и государства в архивной информации является информатизация архивной отрасли. Одной из ключевых задач автоматизации и информатизации основных направлений деятельности архивов является проведение работ по оцифровке оригиналов (подлинников) архивных документов и повышение доступности архивной информации.

С целью формирования современной информационной и телекоммуникационной инфраструктуры архивов для повышения качества информационного обслуживания и расширения доступа к архивной информации всех заинтересованных в ней граждан архивами автономного округа в рамках проекта «Электронный архив Югры» ведется работа по формированию цифрового контента и предоставлению его в режиме свободного доступа в сети Интернет.

На 01 января 2021 года доля фондов Государственного архива Югры, переведенных в электронную форму из общего числа оцифрованных архивных дел по округу, достигла 41 %.

Общий объем цифрового контента Информационной системы «Электронный архив Югры» составляет почти 50 000 особо ценных и наиболее востребованных дел архивов автономного округа из них в КУ «Государственный архив Югры» более 21 000 единиц хранения.

За период с 2011 по 2021 годы работа по оцифровке архивных документов и созданию электронного фонда пользования в КУ «Государственном архиве Югры» прошла несколько этапов совершенствования – от аутсорсинга к самостоятельной работе, от визуализатора к специализированному сканеру ЭЛАР ПланСкан серии С2,

и несколько этапов усовершенствования локального регулирования вопросов создания ЭФП.

Реализация мероприятий по созданию электронного фонда пользования на фонды КУ «Государственный архив Югры» началась в 2011 году и включала в себя оцифровку редких, особо ценных и ветхих документов, а также документов, наиболее востребованных пользователями. Уже с марта 2013 года у посетителей архива появилась возможность просматривать Электронные образы документов в АИС «Электронный архив Югры». С 2015 года оцифровка архивных документов в КУ «Государственный архив Югры» осуществляется собственными силами. Разработанный в 2015 году на основе Методических рекомендаций по электронному копированию архивных документов и управлению, полученным информационным носителем, ВНИИДАД «Порядок создания ЭФП архивных документов в КУ «Государственный архив Югры», был усовершенствован на основе технических требований к оцифровке архивных документов, научно-справочного аппарата (НСА) к архивным документам, а также созданию, хранению, учету и использованию электронного фонда пользования документов Архивного фонда Российской Федерации.

На сегодняшний день архив накопил уже серьезные цифровые массивы. Ежегодно в целях создания «Перечня фондов, подлежащих оцифровке» работниками архива производится мониторинг наиболее используемых документов. На данный момент планирование и осуществление создания электронного фонда пользования связано не только с оцифровкой документов, оригиналы которых необходимо исключить из оборота, но и с популяризацией культурного наследия.

Перевод документов в электронный вид осуществляется при помощи планетарного книжного сканера Эллар ПланСкан, который позволяет быстро, качественно и деликатно оцифровывать архивные документы. Полученные электронные мастер-копии документов подлежат последующему копированию в целях создания ЭФП. На 01.01.2021 доля оцифрованных

единиц хранения от общего объема документов, находящихся на государственном учете в КУ «Государственный архив Югры» составляет 17 %. В полном объеме оцифрован научно-справочный аппарат.

Большое значение для изучения и восстановления местной и фамильной истории, истории учреждений Ханты-Мансийского автономного округа, событий и личностей имеют оцифрованные архивные документы, преимущество которых заключается в возможности удаленного доступа к документам. Эти документы являются достоверными свидетельствами событий и их последствий для округа и местного населения. По тематике исследований можно проследить наиболее популярные среди пользователей и исследователей электронные копии архивных документов.

Анализируя статистику просмотров архивных документов в АИС «Электронный архив Югры» до карантинных мероприятий и в период распространения новой коронавирусной инфекции прослеживается увеличение потребности населения в удаленном доступе к архивным документам. Так, например, в 2018 году в АИС «Электронный архив Югры» было просмотрено удаленно 1477 единиц хранения архивных документов, в 2019 году – 2031 единица хранения, а в 2020 году – 3045 единиц хранения.

Статистика просмотров архивных документов в электронном виде удаленно рисует позитивные перспективы развития этого направления архивного дела как со стороны обеспечения сохранности архивных документов путем изъятия их оригиналов из оборота, так и со стороны популяризации и, самое главное, общедоступности электронного фонда пользования архивных документов, а география исследователей лишь подтверждает равнозначную доступность архивных документов независимо от места нахождения пользователя.