

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Кузбасский государственный аграрный университет
имени В.Н. Полецкого»

УТВЕРЖДАЮ



Ректор
Кузбасского ГАУ


Е. А. Измулкина

«10» 2024 г.

ОТЧЕТ
о результатах деятельности
Центра цифрового образования и научно-образовательных ресурсов
за 2023 год

Кемерово 2024

Список исполнителей

Руководитель:

Начальник центра

Исполнители:

Ведущий специалист

Главный библиотекарь

Главный библиотекарь

Ведущий библиотекарь

Ведущий библиотекарь



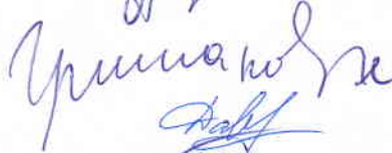
Березина А. С.



Яскоронская Н. В.



Астапова Н. Н.



Гришакова Е. В.



Давыденко О. В.



Непчатая С. Н.

Содержание

Нормативные ссылки	2
Определения, обозначения и сокращения	3
Введение	4
1 Методическая, организационная и техническая поддержка внедрения в учебный процесс ЭО и ДОТ	5
1.1 Сопровождение учебного процесса с применением ДОТ	5
1.2 Организация и проведение научно-методической работы по цифровым образовательным технологиям	10
1.3 Исследование цифровых технологий и возможностей их применения в образовании. Повышение квалификации.	11
2 Создание, регистрация и размещение электронных образовательных и научных ресурсов	13
3 Обслуживание пользователей библиотеки. Массово-воспитательная работа.....	14
3.1 Обслуживание пользователей.....	14
3.2 Основы информационной культуры. Использование ЭБС	15
3.3 Массово-воспитательная работа.....	18
4. Справочно-библиографическая работа. МБА. Создание справочного аппарата .	19
5 Комплектование и учет фонда. Организация и хранение фонда	19
6 Автоматизация библиотечных процессов	26
8 Финансовая деятельность. Платные услуги	27
Заключение.....	28
Приложения	29
Приложение 1. Изданные ЭОР	30
Приложение 2. Зарегистрированные ЭОРО Ошибка! Закладка не определена.	
Приложение 3. Мероприятия массово-воспитательной работы	36
Приложение 4. Финансовая деятельность	38
Приложение 5. Основные контрольные показатели работы научной библиотеки Кузбасской ГСХА..... Ошибка! Закладка не определена.	
Приложение 6. Основные показатели деятельности ЦЦОиНОР за 2022 год в сравнении с плановыми показателями.....	39

Нормативные ссылки

В настоящем отчете о результатах деятельности Центра цифрового образования и научно-образовательных ресурсов:

СМК-ДП-4.2.3-01 «Управление документацией СМК вуза».

Определения, обозначения и сокращения

В настоящем отчете о результатах деятельности Центра цифрового образования и научно-образовательных ресурсов применяют следующие термины с соответствующими определениями, обозначения и сокращения:

Электронное обучение – это организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и профессорско-преподавательского состава.

Дистанционные образовательные технологии – это образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и профессорско-преподавательского состава.

Электронная информационно-образовательная среда – это интегрированная в учебный процесс среда, включающая электронные информационно-образовательные ресурсы, программно-аппаратные и телекоммуникационные средства, правила её поддержки, администрирования и использования и обеспечивающая освоение обучающимися образовательных программ в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся.

Видеоконференция, вебинар – визуальное общение через Интернет в режиме реального времени. Во время видеоконференции каждый из участников находится у своего компьютера, а связь между ними поддерживается через Интернет посредством загружаемого приложения, установленного на компьютере каждого участника, или через веб-приложение.

Система электронного обучения института – совокупность информационных систем, предназначенных для организации интерактивного взаимодействия между участниками учебного процесса. Включает в себя систему дистанционного обучения «Moodle», базы данных учетных записей сотрудников и студентов, средства проведения веб-конференций и др.

В настоящем отчете применялись следующие обозначения и сокращения:

ЦЦОиНОР – центр цифрового образования и научно-образовательных ресурсов

ДОТ – дистанционные образовательные технологии;

ЭО – электронное обучение;

СЭО – система электронного обучения;

ЭОР – электронно-образовательный ресурс

ЭОК – электронный образовательный курс

НБ – научная библиотека

Введение

Основными целями на 2023 ЦЦОиНОР являлись:

- Повышение доступности, актуальности и качества образования за счет использования современных технологий онлайн обучения и развития библиотеки как ресурсного центра для учебной и научной деятельности.

- Продвижение научных, учебных, методических изданий и открытых образовательных ресурсов.

Основными задачами ЦЦОиНОР являются:

- технологическое, организационное и аналитическое сопровождение проектов цифрового образования в образовательном учреждении, в том числе и на образовательных платформах;

- общая организация, поддержка и мониторинг процесса создания научно-образовательных ресурсов;

- методическая, организационная и техническая поддержка внедрения в учебный процесс ЭОР, ЭОК и ДОТ;

- повышение информационного, научно-методического и организационно-технического потенциала образовательного учреждения;

- организация и осуществление редакционно-издательской деятельности вуза, подготовка к изданию учебно-методической, справочной, учебной и научной литературы, а также иной электронной продукции, отвечающей требованиям государственного образовательного стандарта, в целях обеспечения эффективности учебного процесса;

- повышение уровня библиотечно-информационного обслуживания, и адаптация его форм для удовлетворения динамично изменяющихся потребностей пользователей

- повышение роли библиотеки как основного поставщика информационных ресурсов для студентов, преподавателей и сотрудников образовательного учреждения для учебной, научной и культурно-просветительской деятельности

- повышение уровня информационной грамотности студентов, преподавателей и сотрудников образовательного учреждения.

Деятельность ЦЦОиНОР осуществлялась согласно плану работы на 2022 г. по следующим направлениям:

- Методическая, организационная и техническая поддержка внедрения в учебный процесс ЭО и ДОТ

- Создание и реализация электронных образовательных ресурсов

- Информационно – библиотечные процессы.

1 Методическая, организационная и техническая поддержка внедрения в учебный процесс ЭО и ДОТ

1.1 Сопровождение учебного процесса с применением ДОТ

В отчетный период администраторами СЭО была выполнены работа, заключающаяся в:

1. администрировании СЭО, созданной на платформе Moodle;
2. перестройка СЭО согласно изменениям в организационной структуре организации.
3. Администрирование курсов для образовательных программ Кузбасского ГАУ (таблица 1.)

Таблица 1. – Образовательные программы Кузбасского ГАУ

Уровень образования	Код	Направление подготовки / Специальность
Бакалавриат	20.03.02	20.03.02 - Природообустройство и водопользование, профиль Природоохранное обустройство территорий
Бакалавриат	35.03.01	35.03.01 - Лесное дело, профиль Лесное хозяйство
Бакалавриат	35.03.04	35.03.04 - Агрономия, профиль Технология производства продукции растениеводства
Бакалавриат	35.03.04	35.03.04 - Агрономия, профиль Агробизнес
Бакалавриат	35.03.06	35.03.06 - Агроинженерия, профиль Робототехнические системы АПК
Бакалавриат	35.03.06	35.03.06 - Агроинженерия, профиль Технические системы в агробизнесе
Бакалавриат	35.03.07	35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Инновационные агробiotехнологии
Бакалавриат	35.03.07	35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, профиль Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства
Бакалавриат	35.03.10	35.03.10 - Ландшафтная архитектура, профиль Декоративное растениеводство
Бакалавриат	36.03.01	36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза, профиль Ветеринарно-санитарная экспертиза
Бакалавриат	36.03.02	36.03.02 - Зоотехния, профиль Технология производства продукции животноводства
Бакалавриат	36.03.02	36.03.02 - Зоотехния, профиль Кинология
Бакалавриат	38.03.01	38.03.01 - Экономика
Бакалавриат	38.03.02	38.03.02 - Менеджмент, профиль Управление бизнесом
Бакалавриат	38.03.02	38.03.02 - Менеджмент, профиль Производственный менеджмент АПК
Бакалавриат	38.03.04	38.03.04 - Государственное и муниципальное управление, профиль Комплексное развитие сельских территорий
Бакалавриат	44.03.01	44.03.01 - Педагогическое образование, профиль Биология

Уровень образования	Код	Направление подготовки / Специальность
Специалитет	23.05.01	23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства, специализация № 3 «Технические средства агропромышленного комплекса»
Специалитет	36.05.01	36.05.01 - Ветеринария, специализация Ветеринарный врач
Магистратура	35.04.04	35.04.04 - Агрономия, профиль Картофелеводство
Магистратура	35.04.04	35.04.04 - Агрономия, профиль Технологическое предпринимательство в АПК
Магистратура	35.04.04	35.04.04 - Агрономия, профиль Растениеводство
Магистратура	36.04.02	36.04.02 - Зоотехния, профиль Молочное скотоводство
Магистратура	36.04.02	36.04.02 - Зоотехния, профиль Технологическое предпринимательство в АПК
Магистратура	36.04.02	36.04.02 - Зоотехния, профиль Технология животноводства
Магистратура	38.04.05	38.04.05 - Бизнес-информатика Профиль Цифровизация АПК
Магистратура	42.04.01	42.04.01 - Реклама и связи с общественностью
Аспирантура	06.06.01	06.06.01 - Биологические науки, профиль Физиология
Аспирантура	1.5.5	1.5.5 - Физиология человека и животных
Аспирантура	19.06.01	19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии профиль Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств
Аспирантура	19.06.01	19.06.01 - Промышленная экология и биотехнологии, профиль Технология обработки, хранения и переработки злаковых, бобовых культур, крупяных продуктов, плодоовощной продукции и виноградарства
Аспирантура	2.7.1	2.7.1 - Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ
Аспирантура	35.06.01	35.06.01 - Сельское хозяйство, профиль Защита растений
Аспирантура	35.06.01	35.06.01 - Сельское хозяйство, профиль Общее земледелие, растениеводство
Аспирантура	35.06.04	35.06.04 - Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве, профиль Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Аспирантура	36.06.01	36.06.01 - Ветеринария и зоотехния, профиль Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Аспирантура	36.06.01	36.06.01 - Ветеринария и зоотехния, профиль Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных
Аспирантура	38.06.01	38.06.01 - Экономика, профиль Экономика и управление народным хозяйством
Аспирантура	4.1.1	4.1.1 - Общее земледелие и растениеводство
Аспирантура	4.1.3	4.1.3 - Агротехнология, агропочвоведение, защита и карантин растений
Аспирантура	4.1.4	4.1.4 - Садоводство, овощеводство, виноградарство и лекарственные культуры
Аспирантура	4.2.4	4.2.4 - Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства
Аспирантура	4.2.5	4.2.5 - Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных

Уровень образования	Код	Направление подготовки / Специальность
Аспирантура	4.3.1	4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса
Аспирантура	4.3.3	4.3.3 - Пищевые системы
Аспирантура	5.2.3	5.2.3 - Региональная и отраслевая экономика
Среднее профессиональное образование на базе 11 кл	35.02.05	35.02.05 - Агрономия
Среднее профессиональное образование на базе 11 кл	35.02.07	35.02.07 - Механизация сельского хозяйства
Среднее профессиональное образование на базе 11 кл	36.02.02	36.02.02 - Зоотехния
Среднее профессиональное образование на базе 9 кл	35.02.05	35.02.05 - Агрономия
Среднее профессиональное образование на базе 9 кл	35.02.07	35.02.07 - Механизация сельского хозяйства
Среднее профессиональное образование на базе 9 кл	36.02.02	36.02.02 - Зоотехния
Среднее профессиональное образование на базе 9 кл	38.02.01	38.02.01 - Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

4. восстановлении работоспособности системы СЭО, в частности: восстановления курсов по формам обучения, восстановление доступа студентам при сбоях и СЭО и согласно внесенным изменениям в учебные планы;
5. удалении пользователей системы электронного обучения в связи с окончанием обучения или с увольнением.
6. добавлении новых пользователей системы электронного обучения
7. Консультативная помощь по работе цифровых сервисов Кузбасского ГАУ
8. Консультативная и техническая помощь при внедрении в образовательный процесс платформы «Внутренняя система оценки качества образования Кузбасского ГАУ»

Динамика изменения входов в СЭО отражена на рисунке 1. За текущий год среднее число входов с СЭО снизилось не существенно (менее чем на 4%), при этом число уникальных входов в среднем не изменилось. Среднее количество уникальных посещений СЭО в сутки по данным за последние 3 месяца составило 522. В 2023 году

вступительные экзамены проходили с использованием нового цифрового сервиса, поэтому не смотря на снижение, реальные цифры входов показывают положительную динамику, так как в 2022 году учитывались и абитуриенты, тогда как в 2023 цифры отражают контингент учащихся.

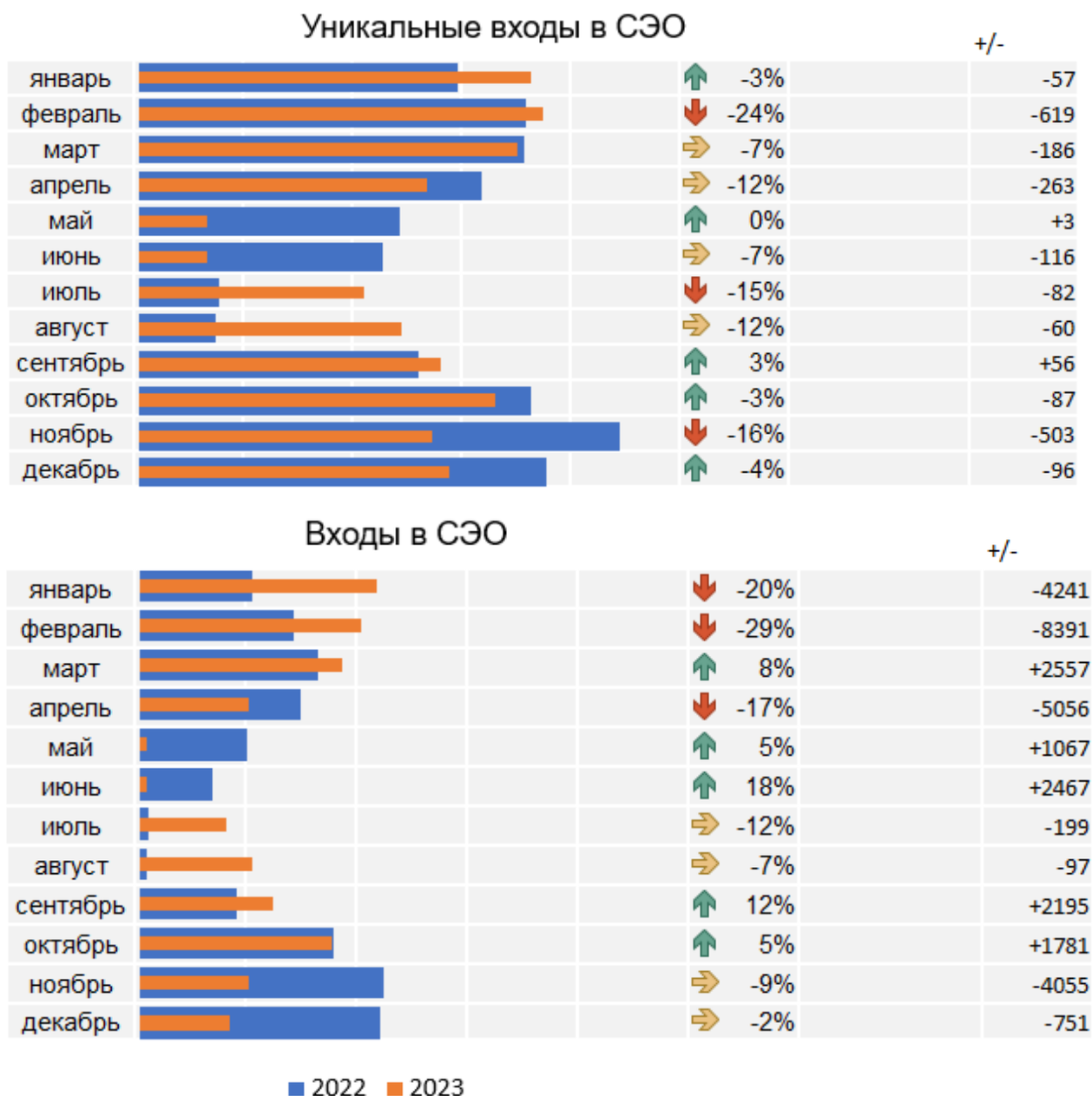


Рис. 1. Статистика активности СЭО

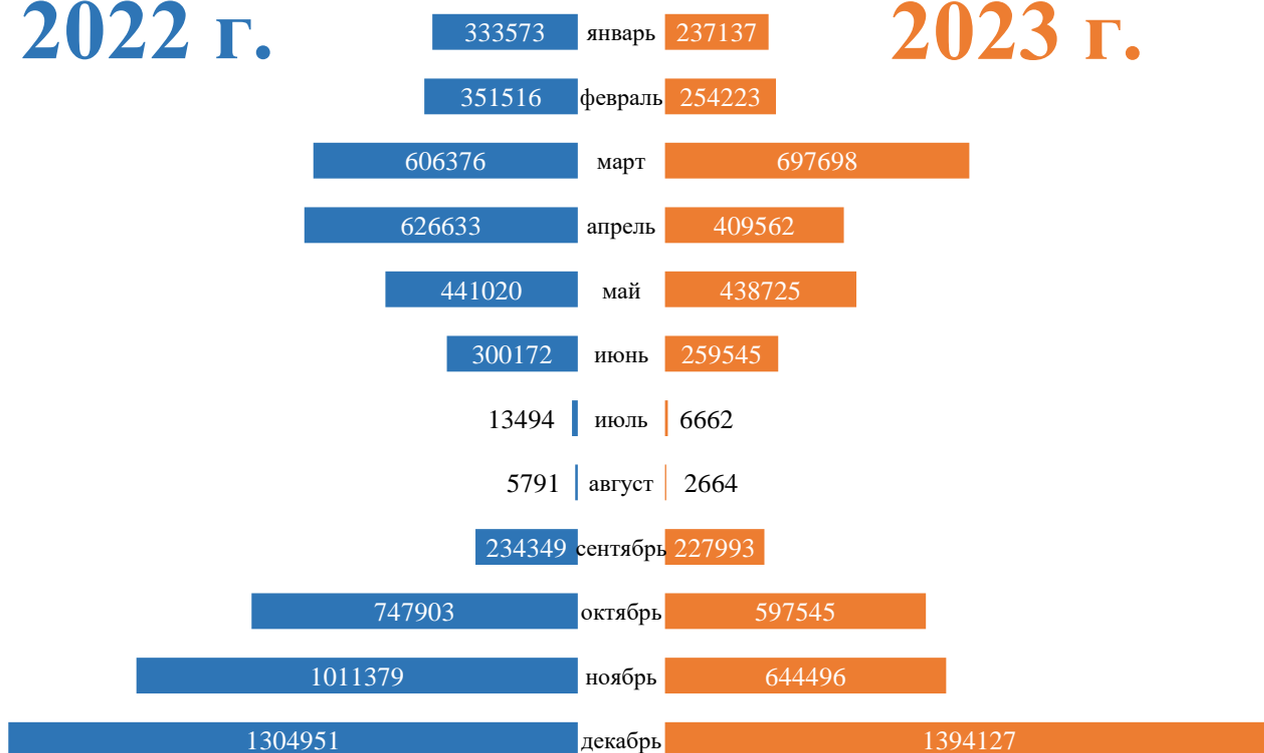
Количество курсов в СЭО составляет 5606 – рост на 7,8%. Число пользователей на конец отчетного года составляет 8700 человек.

Активность участников СЭО отражена на рис. 2.

Активность студентов

2022 г.

2023 г.



2022 г.

Активность преподавателей

2023 г.

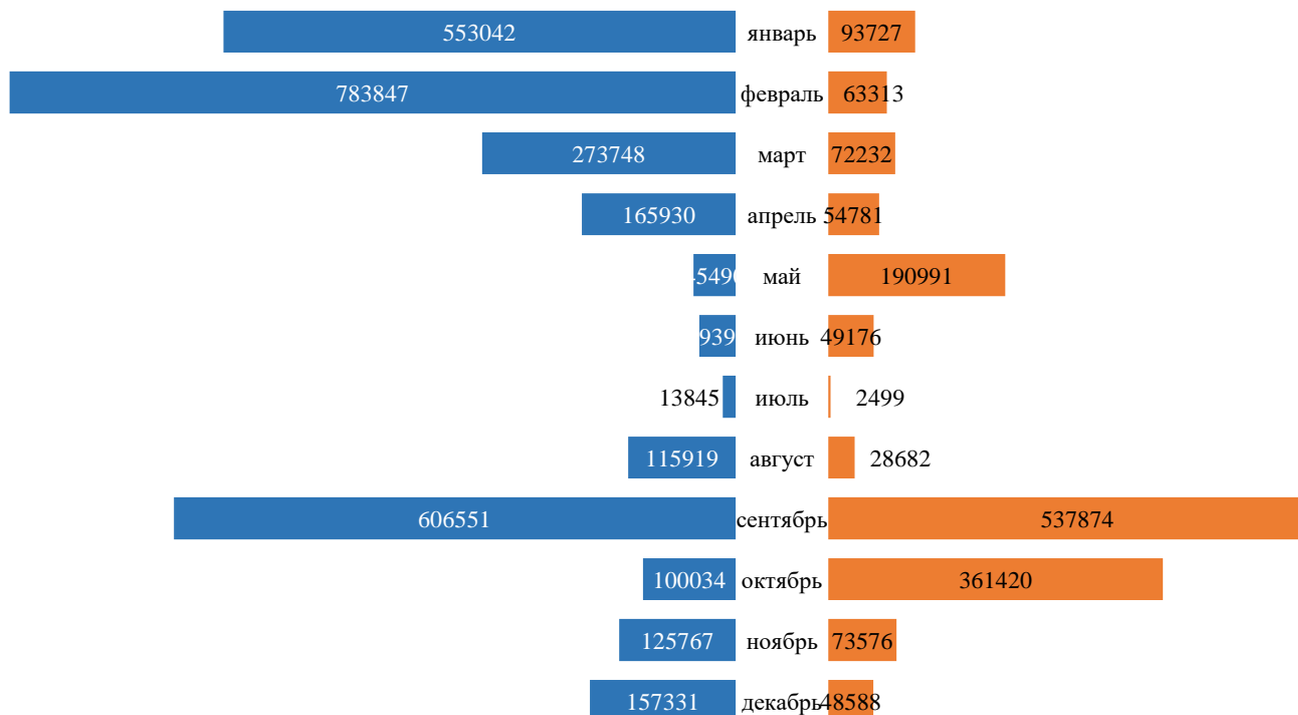


Рис. 2 Активность участников СЭО

Наибольшую средневзвешенную активность имеют курсы по Математике и Физике (рис. 3)



Рис. 3. Лидеры курсов по активности на одного пользователя

Проведено 1250 очных консультаций, большая доля консультаций (53 %) связана с вопросами по организации тестирования, создания баз тестовых заданий, не менее актуальный вопрос допуск студентов к курсам (37%) консультаций.

К администраторам через форум обратной связи поступило 45 обращений, основная проблема заключается в восстановлении учетной записи (логина и / или пароля). На форуме главной страницы СЭО и через обращение в ЦЦОиНОР принято и обработано 253 обращения, основной запрос от студентов – подключение к курсам.

При проведении приемной комиссии осуществлялась поддержка, обучение и консультирование технических секретарей приемной комиссии. Для проведения приемных экзаменов и подготовительных курсов оказана методическая и техническая поддержка по разработке и проверке дистанционных заданий.

1.2 Организация и проведение научно-методической работы по цифровым образовательным технологиям

В сентябре организованы и проведены семинары для студентов первого курса по обучению работе в сервисах ЭОИС, в рамках семинаров обучено 653 человека.

В течении года проведена серия семинаров по переходу на рекомендованное министерством образования ПО для проведения дистанционных занятий, в частности, Яндекс Телемост, VK звонки, Сферум, в рамках семинаров обучено 75

человек, разработаны инструкции по работе с сервисами, обновлен методический курс «В помощь преподавателю».

В отчетном году особое внимание уделялось цифровой грамотности преподавателей, в рамках этого проведена серия обучающих семинаров -обучено 52 человека.

Для новых сотрудников реализованы семинары по «Применение ЭОР и ДОТ в профессиональной деятельности преподавателя».

В раздел «Демонстрация возможностей обучающей среды Moodle преподавателю» актуализированы методические рекомендации и инструкции по работе с СЭО.

Продолжена практика заключения договоров на безвозмездное предоставление СЭО для организаций партнеров, на текущий год на базе СЭО Кузбасского размещены курсы 2 партнеров.

В рамках договоров о безвозмездном оказании услуг по использованию системы электронного обучения оказывались методические консультации преподавателям и администраторам СЭО организаций партнеров СПО.

1.3 Исследование цифровых технологий и возможностей их применения в образовании. Повышение квалификации.

С целью повышения профессиональных компетенций, обмена опыта и исследованию мировой и федеральной повесток сотрудники приняли участие в следующих мероприятиях: международная конференция о технологиях в образовании — EdCrunch Glocal, конференция по корпоративному обучению iSpring Days, Зимняя школа преподавателей «Тренды цифрового образования», форум «Цифровизация в образовании: тренды, вызовы, решения».

Принято участие в 32 вебинарах по различным вопросам цифрового образования, ЭО и ДОТ.

С целью обмена опытом по вопросам цифровизации библиотек Кузбасса принято участие в конференции некоммерческого библиотечного партнерства (НБП) «Кузбасские библиотеки».

Большое внимание уделялось повышению квалификации сотрудников НБ. С целью ознакомления с перспективными направлениями и практикой работы коллег из других библиотек России и обмена своим опытом работники библиотеки принимали участие во всероссийских, межрегиональных конференциях, вебинарах и семинарах. Всего было прослушано 10 вебинаров и получены Сертификаты:

- Результаты Консорциума СЭБ в 2022 г. и дальнейшие перспективы проекта (Лань, СПб);
- Продвижение электронных ресурсов библиотеки для поддержки образовательных процессов учебного заведения (Инфра-М);
- Комплексное комплектование СПО: требования и возможности (Инфра-М);
- Основы военной подготовки и патриотическое воспитание: возможности ИНФРА-М для комплектования библиотек учебных заведений (Инфра-М);

- Библиотечный проект для молодежи (Российская Государственная библиотека для молодежи);
- Главные тренды библиотечного маркетинга — 2024: к чему готовиться («КНОРУС»);
- «Субботник» в электронной библиотеке (Инфра-М);
- Библиотечный подкаст: зачем, для кого и как («КНОРУС»);
- Продвижение электронного ресурса среди студентов и преподавателей в новом учебном году (Инфра-М);
- Статистика в ЭБС Znanium: новые возможности (Инфра-М);

Сотрудники библиотеки приняли участие в заседании Совета директоров методического объединения вузовских библиотек г. Кемерово, в Семинаре «Формы виртуального информационного и библиографического обслуживания в профессиональной образовательной организации» в библиотеке ГБУ ДПО «Кузбасский региональный институт развития профессионального образования», в Форуме «Университетская библиотека: так можно», который проходил 19-21 сентября, а также в научно-практической конференции «Судьба мне подарила Русь» (к 105-летию В.Д. Федорова) (Государственная научная библиотека Кузбасса им. В.Д. Фёдорова).

Также библиотека принимала участие в XIV Межведомственном празднике «Библиотечная панорама», приуроченном к общероссийскому Дню библиотек и Дню славянской письменности и культуры (Государственная научная библиотека Кузбасса им. В.Д. Фёдорова). В рамках мероприятия состоялось торжественное награждение специалистов общедоступных библиотек и библиотек системы образования Кузбасса. От научной библиотеки Кузбасского ГАУ были отмечены Почетной грамотой Министерства образования Кузбасса Главный библиотекарь Елена Вениаминовна Гришакова и Благодарственным письмом НБП за большой личный вклад в развитие библиотечного дела Кузбасса главный библиотекарь Наталья Николаевна Астапова.

Конкурс «Лаборатория лидерства – 2023: лучший университетский библиотекарь», ориентированный на библиотекарей высших учебных заведений, уже стал ежегодным традиционным мероприятием. Сотрудник библиотеки Кузбасского ГАУ принимал участие в 2 этапах. Каждый этап предусматривал творческую работу по представленным вопросам: комплектование библиотечных фондов, наукометрия, подготовка научных публикаций, роль библиотеки в повышении публикационной активности преподавателей и становлении студентов на уровне научной деятельности. Всего в конкурсе участвовали 154 библиотеки вузов нашей страны. Конкурс проводился при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ. Участвуя в данном конкурсе, библиотека Кузбасского ГАУ получила бесценный опыт, который можно масштабировать и использовать в развитии библиотеки.

В 2023 году 2 сотрудника библиотеки прошли курсы повышения квалификации в ГПНТБ СО РАН Сибирский региональный библиотечный центр непрерывного образования по темам: «Основы администрирования в ИРБИС 64» и «Технология работы в АРМ "Каталогизатор" в ИРБИС-64», были получены сертификаты.

Все сотрудники библиотеки прошли инструктаж по ГО и ЧС с тестированием.

Принимая во внимание стабильно высокую нагрузку, повышенные требования к библиотечному персоналу, в связи с изменениями в учебном процессе, освоение новых функций, сотрудники библиотеки были награждены:

- Гришакова Е. В. Почетной грамотой Министерства образования Кузбасса;
- Астапова Н. Н. Почетным знаком «Заслуженный работник Кузбасской ГСХА» и Благодарственным письмом НБП за большой личный вклад в развитие библиотечного дела Кузбасса;
- Черкозьянова О. В. за большой личный вклад в развитие аграрной науки Благодарственным письмом от КузГСХА.

2 Создание, регистрация и размещение электронных образовательных и научных ресурсов

За отчетный год в результате совместной работы с преподавателями были разработаны 235 электронных образовательных ресурса (на уровне прошлого года), из них:

Электронных учебных и учебно-методических пособий – 10 ед. (уменьшение на 28%);

Электронных практикумов - 6 ед. (на уровне прошлого года);

Электронных наглядных пособий и мультимедийных лекций– 163 ед. (увеличение на 6,5%);

Сборников трудов научно-практических конференций – 5 ед. (на уровне прошлого года)

Интерактивных практ. работ – 20 ед. (на уровне прошлого года)

Методических указаний – 40 ед. (уменьшение на 74%)

Контрольно-измерительных материалов (Тестов) – 36 ед.; (на уровне прошлого года)

Список разработанных электронных образовательных ресурсов приведен в приложении 1.

По разработке и патентованию ЭОР оказано более 700 индивидуальных консультаций. Все ЭОР прошли техническое редактирование и корректуру в ЦЦОиНОР. ЭОР размещены в СЭО или ЭБС «Земля знаний».

В текущем году отделом была продолжена работа по организации оформления ЭОР как объекты интеллектуальной собственности, был выработан механизм подачи заявок БД в Роспатент, в итоге этой деятельности 160 заявок отправлены в Роспатент.

Продолжались работы по наполнению ЭБС «Земля знаний» учебными и методическими разработками ППС и ВКР студентов. За отчетный период в ЭБС размещено 260 ВКР.

В течение всего года проводилась проверка и корректировка учебно-методических и научных изданий вуза, а также сборников научных статей. Всего за год отредактировано 3 сборника научных конференций (2152 стр.), 2 статьи на конкурс (19 стр.), а также книга об истории вуза «Сельскохозяйственный вуз в промышленном регионе» (290 стр.). Книга была выложена на сайте библиотеки.

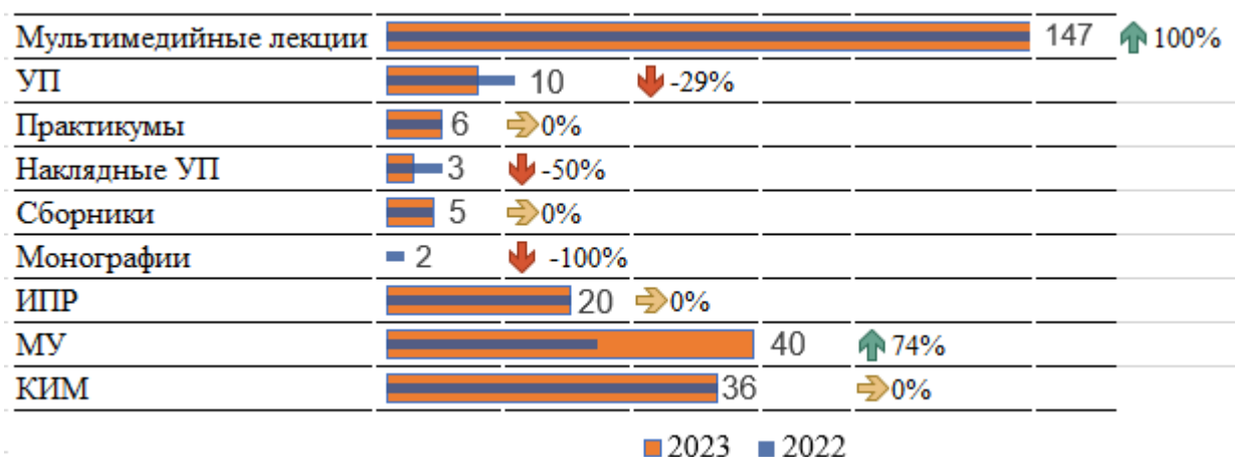


Рис. 4. Распределение ЭОР

Откорректировано 439 научных статьи (более 2000 страниц), размещенных в научных сборниках академии, а также в различных научных журналах. Внесено 3434 библиографических описания, включенных в списки использованной литературы к научным статьям и монографиям, проставлено 440 индексов УДК.

3 Обслуживание пользователей библиотеки. Массово-воспитательная работа

3.1 Обслуживание пользователей

Главными направлениями в работе с пользователями являются обеспечение оперативного и качественного удовлетворения их запросов, оптимизация технологических процессов, улучшение комфортности обслуживания, расширение информационных услуг.

Отдел обслуживания библиотеки организывает дифференцированное обслуживание студентов, аспирантов, магистрантов, ППС и сотрудников университета, читателей из других организаций и учреждений в зале электронных ресурсов и обслуживания пользователей, а также по межбиблиотечному абонементу (МБА).

За год количество зарегистрированных пользователей по единому читательскому билету составило 3278 пользователей.

Охват библиотечным обслуживанием студентов очной формы обучения ежегодно сохраняется на уровне 100 %, студентов заочной формы обучения – 64 %. С 1 января в библиотеке проходит перерегистрация пользователей с целью учета их количества за текущий год. Всего за год перерегистрировано 3278 чел. по единому читательскому билету, обслужено 13534 чел., из них виртуальных читателей – 10256 чел. (75,8 %). На 17,1 % повысилась виртуальная посещаемость библиотечного сайта, ЭБС и СЭО. Всего за год количество посещений составило более 277000 ед. (рис. 5).

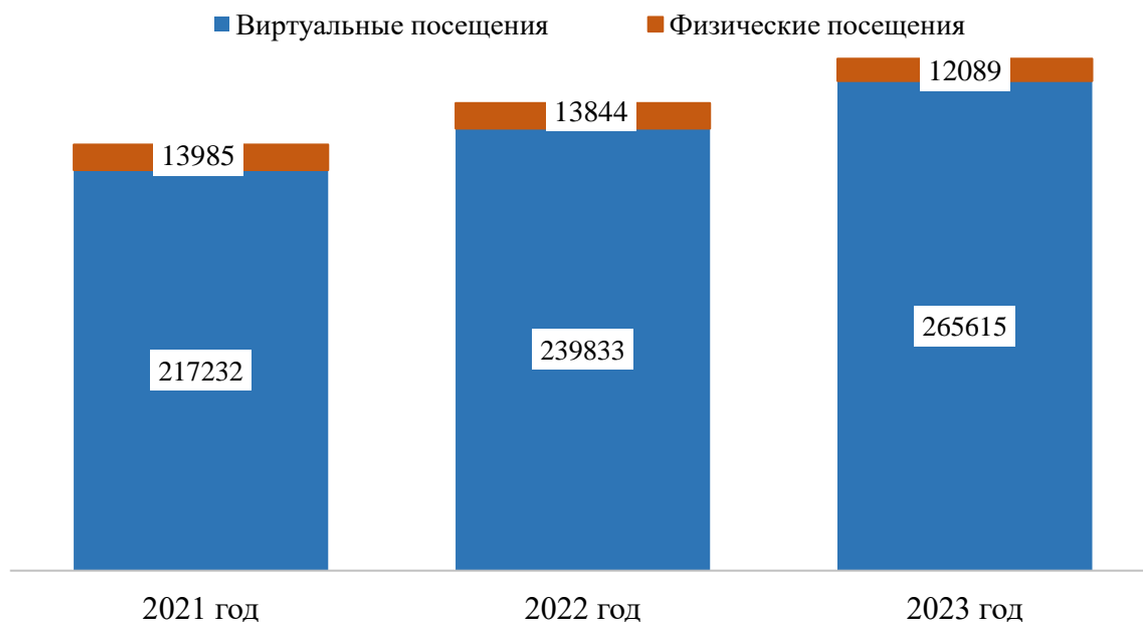


Рис. 5. Количество физических и виртуальных посещений, 2020-2022 гг.

В начале каждого семестра (сентябрь, февраль) были подготовлены комплекты учебников, как для первокурсников, так и для студентов старших курсов. Учебная литература выдавалась согласно составленному графику студентам всех факультетов. Всего было выдано 253191 экз., включая виртуальную книговыдачу. Групповым обслуживанием охвачено 24 группы.

Доля ЭР в общей книговыдаче составила 94,0 %, соответственно использование традиционных ресурсов составляет 6,0 % (рис. 6).

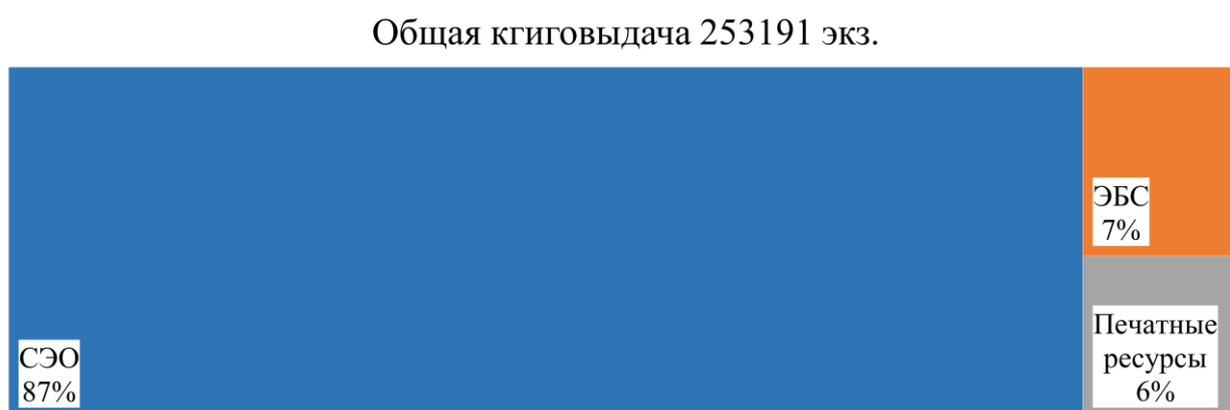


Рис. 6. – Доля печатных и электронных ресурсов в общей книговыдаче

Анализ использования по видам изданий показывает, что лидерами спроса у пользователей в отчетном году являлись учебная и учебно-методическая литература (87 % от общей книговыдачи). По отраслям знаний издания по естественным, сельскохозяйственным и техническим наукам составляли 70,5 % от общей книговыдачи.

По данным анализа спроса на журналы в 2023 году самые популярные у читателей периодические издания посвящены сельскохозяйственным и техническим наукам (79 %). Студентам, как основной категории пользователей, выдано 84,8 % от общей цифры книговыдач.

Анализ всех запросов показывает, что пользователи в первую очередь заинтересованы в современной учебно-методической, художественной литературе и периодических изданиях, поэтому для читателей организован бесплатный доступ к сетевым удаленным лицензионным документам (ЭБС Юрайт, ЭБС Знаниум), в течение года предоставлялся бесплатный тестовый доступ к различным ЭБС: Лань, Руконт, Ай Пи Эр медиа, Университетская библиотека онлайн, Юрайт, Консультант студента и др.

Библиотека постоянно контактирует с деканатами академии по вопросам обслуживания студентов: по электронной почте ведется обмен приказами, проверка списков студентов-выпускников с целью выявления студентов-задолжников. Всего за год было обработано 180 приказов, в связи с движением контингента по приказу отредактировано 250 записей в БД «Читатель», подписано 480 обходных листов.

Для сохранности фонда велась работа по предупреждению и ликвидации читательской задолженности: связь со старостами, личные напоминания при визите читателя, телефонные звонки, обращения по социальным сетям, информирование на библиотечных занятиях. Для замены утерянных книг организована возможность удаленной замены через сервис «Книга взамен утерянной» в ЭБС Лань, а также с помощью ЭБС «Znanium», на сайте библиотеки в разделе «Пользователю» размещены пошаговые инструкции. На начало года число задолжников по учебной литературе составило – 267 чел., на конец года – 178 чел. За год ликвидировали задолженность 89 чел. (33,3 % задолжников). Список читателей-должников постоянно уточняется.

3.2 Основы информационной культуры. Использование ЭБС

В целях обеспечения пользователей неограниченным доступом к широкому спектру учебных и научных изданий в 2023 году был продлен доступ к электронным библиотечным ресурсам: ЭБС Инфра-М, ЭБС Юрайт. Также в течение года студентам академии был предоставлен тестовый доступ к лицензионным информационным ресурсам других агрегаторов и провайдеров, в их число вошли такие базы данных: Университетская библиотека онлайн, Ай Пи Эр медиа, Руконт, Юрайт, Полпред, Консультант студента и др.

Для расширения возможностей доступа к электронным ресурсам библиотеки в читальном зале 12 мест оснащены компьютерами. В течение года ими воспользовалось более 3500 посетителей.

Главная задача библиотеки – помочь первокурсникам быстро адаптироваться в условиях академии, научить их ориентироваться в информационных ресурсах библиотеки. Со студентами первых курсов всех факультетов (24 группы) в начале учебного года были проведены занятия «Основы информационной культуры», на

которых они были ознакомлены с правилами пользования библиотекой, обучены работе с ЭК, зарегистрированы в ЭБС.

Все материалы курса «Основы информационной культуры», включающие инструкции по работе с электронным каталогом библиотеки и регистрации в ЭБС, предназначенные для самостоятельного изучения, размещены на сайте библиотеки в разделе Пользователю. Всего за 2023 год в ЭБС зарегистрировано 1857 человек. Помощь в поиске по электронным базам данных, ЭК и ЭБС оказывается ежедневно (как при непосредственном посещении библиотеки, так и виртуально через сообщения в соцсетях и по электронной почте), в связи с этим ЭБС в университете используются активно: в 2023 году количество посетителей ЭБС составило 7499 человек, количество прочитанных книг – 18902 экз.

Библиотечное пространство – это еще и виртуальное пространство библиотеки. Наличие раздела «Библиотека» на сайте академии стало одной из эффективных и распространенных форм продвижения книги и чтения.

Формируются виртуальные выставки, пополняется событиями новостная лента. Вся информация о новых поступлениях, порядке и правилах обслуживания, об изменениях в режиме работы оперативно отражается на сайте НБ КузГАУ – всего за год было размещено около 20 постов, 4 виртуальных выставки, обновлены разделы сайта История, Библиотека в цифрах, Периодика, Библиографические пособия. В связи с этим продолжается процесс увеличения обращений пользователей к библиотечному сайту – количество посещений за 2023 год составило 232728, а количество посещений ЭБС 7499 (рис. 7).

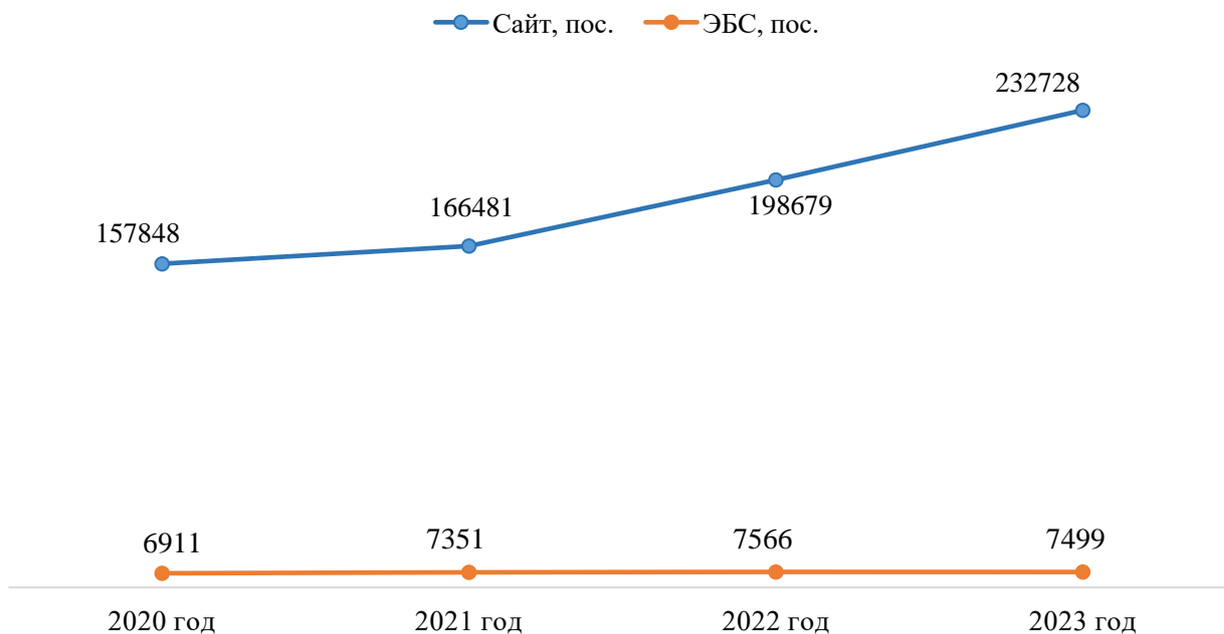


Рис. 7. – Динамика посещаемости ЭБС и библиотечного сайта, 2020-2023 гг.

3.3 Массово-воспитательная работа

Основная цель вузовской библиотеки — быть более доступной для пользователей, поэтому, библиотека ведет обслуживание не только в традиционном, но и в дистанционном режиме, через официальный сайт и аккаунты социальных сетей.

Важной частью обслуживания читателей является выставочная работа. За год было организовано 23 тематических выставки и 2 просмотра, на которых были представлены книги и журналы, научные труды в количестве – 603 экз. Они оказывали содействие учебному, научно-исследовательскому и воспитательному процессам. Самый распространенный способ дистанционного обслуживания и раскрытия библиотечных фондов – создание и размещение на сайте виртуальных выставок. За год сотрудниками библиотеки были организованы 4 виртуальных выставки, выставки новых поступлений (2), тематические выставки с использованием технологии QR-кодирования (2), вся информация оперативно размещалась на сайте библиотеки в разделах «Новости» и «Выставки и презентации» (приложение 2). Основной образовательной функции соответствует тематика более 70 % выставок. Выставки по культуре и искусству составляют более 20 %.

В целях привлечения читателей продолжена экскурсионная деятельность, направленная на адаптацию студентов первого курса к учебному процессу, способствующая повышению уровня информационной культуры, ознакомлению с возможностями библиотеки. Экскурсии проведены для студентов первого курса (24 группы, 588 чел.).

Другой способ ознакомления пользователей с составом библиотечных фондов, который применялся в библиотеке академии – это информирование о новых поступлениях путем составления информационных бюллетеней. За год составлен 1 информационный бюллетень, так как новых поступлений печатных изданий в фонд библиотеки было мало.

Продолжена работа виртуальной справочной службы, которая по электронной почте, а также с помощью сообщений в соцсетях отвечала на библиографические запросы любого обратившегося за библиографической помощью. В течение года проводилась работа с задолжниками через страничку библиотеки в социальной сети «ВКонтакте», «Одноклассники», выставлялась новая информация и объявления о мероприятиях библиотеки. Пользователям даны ответы на 38 вопросов. Также постоянно обновлялась информация в разделах сайта библиотеки.

В феврале в научной библиотеке Кузбасского ГАУ прошел урок памяти, посвященный 80-летию разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве. Сотрудники научной библиотеки вместе с приглашенными студентами Агроколледжа вспомнили о кровопролитном сражении на реке Волге, которая стала переломным моментом в ходе Великой Отечественной войны. На мероприятии присутствовал преподаватель истории Елена Петровна Добрыгина, она познакомила ребят с историческими фактами Сталинградской битвы, рассказала о ожесточённых боях и героизме советских солдат. В ходе мероприятия студенты посмотрели документальный фильм «Великая война», который погрузил всех присутствующих в атмосферу тех лет. В фильме использованы документальные

кадры о мужестве и героизме русского народа, одержавшего Великую Победу в битве под Сталинградом. В завершение мероприятия была проведена, викторина «По следам Сталинградской битвы».

В преддверие Международного дня отказа от курения сотрудники библиотеки Кузбасской ГСХА со студентами группы СА-23-11-1 провели деловую игру «Курить - здоровью вредить». Были проведены творческие конкурсы, ребята рисовали антирекламу курения, портрет курильщика, в последствие заклеили его ромашками, которые символизируют жизнь. Также разыграли различные сценки, где студенты прочувствовали, как трудно отказаться от курения, когда тебе предлагает твой друг, либо старший товарищ. Дружно сыграли в игру марионетки, где они смогли понять, как вредная привычка может управлять человеком. Время прошло весело и познавательно. В завершение мероприятия ребята получили сладкий презент.

25 июля 2023 совместно с областной библиотекой имени В. Д. Федорова подписан договор с Кузбасским ГАУ об обучения иностранных студентов Таджикистана русскому языку. Была представлена выставка «Давай Пушкина читать».

В зале электронных ресурсов и обслуживания читателей весь год работала фотовыставка «Фауна Кузбасса». Автором фоторабот является Поляков Александр Дмитриевич – кандидат биологических наук, доцент, профессор Российской Академии Естествознания, почетный доктор международной Академии Естествознания, академик Европейской Академии Естествознания, Заслуженный работник науки и образования РАЕ, эксперт Русского географического общества. Его многолетние экспедиции вылились в большое количество научных и учебно-методических работ, презентаций, видеофильмов и фотографий.

В экспозицию вошли 16 фотографий. Выставка представляет уникальность и красоту фауны Кузбасса, на кадрах запечатлены хищные пернатые – чёрный коршун, чеглок, бородастая неясыть, летучая мышь; речные рыбы – сибирский осётр, ленок, сибирский хариус, а также многообразие млекопитающих – белка обыкновенная, пищуха алтайская, волк, рысь сибирская и др.

4. Справочно-библиографическая работа. МБА. Создание справочного аппарата

Научные исследования в вузе не могут быть успешными без всестороннего и оперативного обеспечения информацией. Оперативное предоставление ученым новой информации – важный индикатор значимости справочно-библиографической работы в научной инфраструктуре вуза. Основная нагрузка по справочно-библиографическому обслуживанию пользователей традиционно лежит на библиотекаре-библиографе библиотеки КузГАУ.

Общее количество выполненных справок и консультаций для пользователей в 2023 году – 4859 (из них в виртуальном режиме – 200). Значительный объем времени был затрачен на выполнение тематических запросов, корректуру библиографии к курсовым, дипломным, кандидатским работам, научным статьям.

Анализ выполненных читательских запросов показывает, что традиционно лидируют уточняющие и тематические библиографические запросы (64,2 и 18,7 %). На втором месте – фактографические и адресно-библиографические справки, которые составляют 13 и 4,1 %. В 2023 году общее количество выполненных справок в электронном каталоге составило 55,7 %.

За отчётный период сотрудниками библиотеки предоставлялись консультации по использованию справочно-поискового аппарата (далее – СПА) и работе с ЭБС – 815. Проведено 3434 консультации по спискам литературы. Проставлено 610 индексов УДК на статьи и другие работы пользователей. Консультирование проводилось при посещении библиотеки, по электронной почте, по телефону и в соцсетях.

В рамках массового информирования библиотекой подготовлен 1 «Бюллетень новых поступлений», включающий более 35 наименований поступивших документов. Бюллетень выставлен на сайте библиотеки в разделе Новые поступления. Также сотрудником СБО составлены и оформлены 4 биобиблиографических указателя «Екатерина Александровна Ижмулкина», «Поляков Александр Дмитриевич», «Бондарева Галина Сергеевна», «Багно Ольга Александровна».

Межбиблиотечный абонемент (МБА), являясь звеном системы обслуживания, вносит свой вклад в получение информации читателями, расширяет возможности библиотеки в удовлетворении запросов пользователей. Были обращения пользователей из России и из других стран (Белоруссия) с просьбой выслать ту или иную отсканированную статью из научных журналов и сборников трудов. Все запросы оперативно удовлетворялись (5 копий).

Электронный каталог ведется с 2000 года и пополняется ежегодно. На текущее время содержит более 96 тыс. библиографических записей, включает не только описания документов из фонда библиотеки, но и описания документов, размещенных в ЭБС. За год было внесено в ЭК 40 записей, отредактировано более 15112 записей. Проводилась также редакция печатного генерального каталога (52 карточки).

В 2023 году продолжена работа с БД «Периодика 2». База данных «Периодика 2» включает сведения о регистрации всех периодических изданий, поступавших в библиотеку. Всего за год внесено в базу 242 экз. периодических изданий (52 газеты, 190 журналов); проведена техническая обработка периодики – наклеено 190 кармашков и написано 190 формуляров.

5 Комплектование и учет фонда. Организация и хранение фонда

Перемещение фонда учебной литературы в другие помещения

За всю историю своего существования научная библиотека КузГСХА неоднократно, по тем или иным причинам, вынуждена была переезжать. Но со времен возникновения библиотеки основным ее местоположением являлся главный корпус.

Однако время вносит свои коррективы, и настал тот момент, когда нехватка площадей для вуза превратилась в острую проблему. Было решено освободить территорию учебного фонда и переместить его в другое место. Концепция переезда

менялась, обсуждались различные варианты. В результате многократных обсуждений, различных мнений и предложений остановились на перемещении учебного фонда частично в аудиторию 1016, а экономическую литературу решено было перевезти в корпус № 2. В связи с этим были проведены предварительные расчеты по размещению документов фонда, по списанию устаревшей литературы, а также был намечен план мероприятий по перемещению фонда в другие помещения.

Работа в феврале 2023 г. началась с длительного и трудоемкого процесса по подготовке литературы к списанию и составлению актов. Для подготовки к списанию был произведен просмотр фонда с целью выявления устаревшей литературы с привлечением декана факультета технологического предпринимательства Сартаковой Оксаны Алексеевны и заведующего кафедрой «Менеджмента и агробизнеса» Видякина Александра Владимировича. В результате большой проделанной работы было составлено три акта: акт № 83 об исключении из книжного фонда 425 названий 24818 экз. учебно-методических изданий, акт № 84 об исключении 139 названий 4530 экземпляров экономической литературы и акт № 85 об исключении 49 названий 2255 экз. литературы по информатике по причине – устаревшие по содержанию.

В ограниченные сроки сотрудниками библиотеки с привлечением студентов были связаны в пачки издания общим объемом 31603 тыс. единиц хранения. Вся связанная литература была сдана на макулатуру. Таким образом, библиотека избавилась от лишнего балласта.

Затем была проведена еще более тяжелая работа по подготовке к транспортировке всего учебного фонда библиотеки. Это сложный, трудоемкий и кропотливый процесс, требующий много физических сил и времени, которое было ограничено. Сначала надо было освободить стеллажи для установки их в аудиторию 1016 и для перевозки в корпус № 2. Для этого вся экономическая литература сотрудниками библиотеки с привлечением студентов была связана в пачки.

После подготовки документов для перемещения была организована транспортировка. Связанные пачки грузили в транспортное средство, затем груз был перевезен в корпус № 2, где была проведена разгрузка книг.

Часть фонда была перенесена в отдел комплектования, часть в отдел книгохранения. Основная работа проводилась по транспортировке книг в аудиторию 1016, находящуюся на цокольном этаже корпуса. По мере установки стеллажей фонд переносили частично. Сотрудники библиотеки ежедневно расставляли учебную литературу в соответствии с системой классификации. На все это требовались колоссальные усилия.

Также было произведено разделение фонда периодики (журналов) на активный и пассивный фонд по хронологическому принципу. Было решено определить пассивным фондом документы до 2018 года, а остальные оставить в зале электронных ресурсов и обслуживания пользователей библиотеки. Пассивный фонд был в алфавитном порядке перенесен в аудиторию 1016. Данный вариант организации фонда удобен как для пользователей, так и для работы сотрудников библиотеки. При запросе документов за пассивный период можно работать в режиме отложенной выдачи. Всего было перенесено и расставлено на стеллажи около 36000 экз.

Помимо перемещения фонда ящики традиционных каталогов (алфавитного и систематического) были перенесены в фойе библиотеки, затем в связи с ремонтом в отдел комплектования. Также была обеспечена бесперебойная работа по обслуживанию читателей в зале электронных ресурсов и обслуживания пользователей. При этом сотрудникам удалось сохранить основные рабочие процессы по обслуживанию читателей – книговыдачу и прием литературы при напряженном графике. Ведь читателям порой сложно объяснить, что библиотека работает в авральном режиме. Читатель видит лишь верхушку айсберга, малую часть того, что происходит за стеллажами, и малую часть документов, размещенных в хранилищах. Многое скрыто в глубинах фонда и недоступно для взоров читателей.

В июне 2023 года работа по подготовке, перемещению и размещению фонда была успешно проведена. Сотрудники в период переезда показали свои самые лучшие качества: сплоченность, трудолюбие, высокую работоспособность. Основную помощь при транспортировке документов оказывали студенты вуза. В организации этой помощи участвовали преподаватели, деканаты. Главное руководство в процессе переезда осуществляла руководитель ЦЦОиНОР, которая организовывала весь процесс, транспорт и помощь студентов, взаимодействовала с другими подразделениями вуза. Кроме того она сама участвовала в погрузочно-разгрузочных работах, помогала в расстановке, выслушивала и обсуждала все предложения по перемещению фонда, давала грамотные советы.

Переезд закончился, а кропотливая и нужная работа с библиотечно-информационным фондом библиотеки продолжается.

Фонд библиотеки сегодня имеет гибридную структуру и объединяет издания на бумажном носителе и электронные издания. Задача библиотеки – оптимальное сочетание документов на физических (материальных) носителях с электронными (сетевыми) ресурсами с учетом возможности удаленного обращения к фонду библиотеки. В течение года формирование библиотечного фонда осуществлялось в соответствии с нормативными требованиями, действующими в РФ, а также учебными планами академии и информационными потребностями пользователей библиотеки. С целью отбора изданий на замену утерянных было проработано 8 прайс-листов издательств Академия, АСТ, Квадро, Лань-Трейд, Физматлит, ИП Ерохин А.С., Проспект науки, ЭКСМО и их партнеров, просмотрено 102368 позиций, выявлено 44 издания, которые внесены в список на замену для должников.

В течение года фонд изданий библиотеки пополнился на 55 названий на физических носителях. Фонд библиотеки увеличился на 730 экземпляров на физических носителях, 26 % поступлений составляют научные журналы, полученные по подписке.

Ежегодно сотрудниками библиотеки анализируется эффективность использования библиотечного фонда, необходимость приобретения той или иной литературы, электронных ресурсов, учебно-методической литературы, а также анализ использования периодики в учебном процессе и научной работе. В начале года, перед заключением договоров, проводился анализ ЭБС, представленных на рынке, для отбора наиболее соответствующих профилю академии. Доступ к удаленным

электронным ресурсам предоставлялся на основе лицензионных соглашений между организациями – держателями ресурсов и академией. Пролонгированы контракты:

- ЭБС «Юрайт» - доступ к основной коллекции;

- ООО «Знаниум» на доступ к основной коллекции ЭБС, к научному поиску Discovery.Znanium, а также к учебной литературе общеобразовательного цикла.

Электронные ресурсы ЭБС «Знаниум» закрывают 85,3 % дисциплин; ЭБС «Юрайт» – 15 % дисциплин, изучаемых в академии за отчетный год.

В 2023 году сумма подписки составила 637648,40 руб. Благодаря подписке на сетевые удаленные ресурсы и инсталлированные базы данных читателям библиотеки доступно дополнительно около 70000 полнотекстовых документов

В конце года заключены договоры о продлении подписки на 2023-2024 гг. на ЭБС «Лань» и ЭБС «Знаниум» в связи с тем, что для академии предоставлены выгодные условия подключения.

Всего за год фонд электронных документов пополнился на 68744 экз. В видовом составе электронные документы учебной тематики составляют 51,7 %, научной тематики – 20,1 %, художественные издания – 25,2 %. Качественный состав учебной литературы обеспечивает наполнение дисциплин на 99 %.

Фонд периодических изданий комплектовался по подписке в два этапа, по полугодиям. В перечень выписываемых библиотекой изданий в 2023 году вошли 22 наименования журналов и газет, на оформление подписки было потрачено 296361,81 руб.

В библиотечном фонде достаточное количество экземпляров основной учебной и учебно-методической литературы, рекомендованной в качестве обязательной, доля отказов на читательские запросы преподавателей и студентов минимальны. Общий фонд библиотеки на 1.01.24 составляет 188794 экз. Видовой состав фонда на начало 2024 года представлен на рис. 8.

Отдел комплектования и научной обработки литературы описывает, систематизирует, классифицирует новые поступления литературы (электронные и традиционные) в библиотеку. Ведет различные виды каталогов, отличающихся друг от друга объемом, содержанием и структурой: генеральный алфавитный (АК), электронный каталог (по программному продукту «ИРБИС»). Тематика электронного каталога – универсальная, объем каталога пополняется постоянно. Доступ в ЭК можно осуществить с любого персонального компьютера академии. Все поступившие в 2023 году в библиотечный фонд издания учтены индивидуально и суммарно. В обеспечении сохранности фондов большую роль играет систематическая комплексная работа. С начала года фонд пополнился за счет получения учебной литературы от НИЦ «Инфра-М», а также составлено 2 акта на прием новой литературы: прием литературы взамен утерянных (107 экз.) и акт на прием периодических научных журналов (190 изданий), которая была внесена в ЭК и прошла техническую и научную обработку. Всего за год прошли техническую обработку 540 экз. изданий на физических носителях.

В течение года во всех отделах библиотеки регулярно ведется текущая работа с фондом: проверка на правильность расстановки; выявление изданий, требующих ремонта или восстановления испорченных читателями страниц; выявление ветхих

изданий для исключения их из фондов. В связи с нехваткой места в отделах ведется работа по раздвижке и перемещению отдельных частей фондов внутри отделов.

В 2023 г. было составлено 3 акта на списание устаревших документов из фонда библиотеки (№ 83-85). Большая работа была проделана по его отработке об исключении из книжного фонда библиотеки устаревших по содержанию книг:

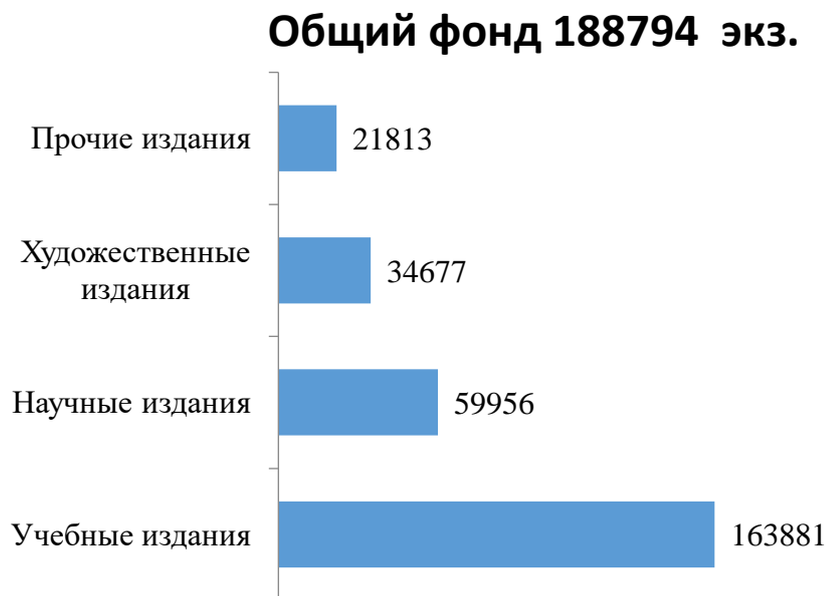


Рис. 8. – Видовой состав фонда библиотеки КузГСХА в 2023 году

1. Основная работа выполнена в Электронном каталоге, который предоставляет возможность списывать экземпляры с указанием номера акта списания. Поэтому в ЭК был осуществлен поиск каждого списанного методического издания по его названию, каждого списанного учебника по его инвентарному №. В разделе «Экземпляры» был заменен статус нахождения учебно-методического издания на списан и указан № акта списания каждого экземпляра. В разделе «Технология» был указан этап работы, дата и данные исполнителя. Изменено всего 613 библиографических записей. Списано 31603 экземпляра.

2. Проведена работа с инвентарной книгой многоэкземплярной литературы № 5, в которой был осуществлен поиск инвентарного № каждого списанного документа учебной литературы. Всего было отработано 243 записи. В 49 записях в графе "Номер и дата акта о выбытии" был указан номер и дата акта. Инвентарный № и цена выбывших документов были зачеркнуты. Всего из инвентарных книг исключено 2255 экз.

3. Выбытие документов было отработано и в учетных карточках с отметкой даты, номера акта списания и количества списанных экземпляров. Всего отработано 243 карточки. 104 карточки были удалены из картотеки учетных карточек и расставлены в картотеку списанных документов.

4. В нумерационном каталоге многоэкземплярной литературы сделаны отметки о выбытии учебной литературы и указан номер акта списания. Всего проработано **15** карточек.

5. В Генеральном каталоге: осуществлен поиск карточек методических изданий, а также карточек учебной литературы с необходимыми для работы по списанию инвентарными №. На карточках были сделаны пометки о списании и о наличии в фонде контрольного экземпляра. Всего проведен поиск **613** документов.

6. Проведено редактирование библиографических записей в ЭК. Всего отредактировано **613** документов.

7. Для необходимости полной информации внесено **25** новых библиографических записей в Электронный каталог, осуществлена их научная обработка, систематизация, предметизация и присвоение авторских знаков по трехзначным авторским таблицам.

8. Осуществлен вывод 5 недостающих каталожных карточек для Генерального каталога, а также их редакция и расстановка.

Текущая работа с фондами проводилась в следующих объемах:

- расставлено на полки 71171 экз.;
- проверено 80 % фонда на правильность расстановки.

Сотрудники отдела оказывают помощь пользователям и читателям библиотеки в работе с электронным каталогом и поиске в сети Интернет, а также проставляют шифр по универсальной десятичной классификации (УДК) на научные статьи, учебники и учебные пособия студентов, ППС, магистрантов и докторантов. Всего было проставлено 640 индексов УДК.

Отредактировано Объем БД библиотеки КузГСХА, на 01.01.2024 г. составил:

- Электронный каталог – 96333 записи;
- Периодика 2 – 132 записи (включает описание наименования периодических изданий);
- БД «Читатель» - 11572 записей.

Книгообеспеченность учебных дисциплин – один из важнейших показателей образовательного процесса, так как значения коэффициента предоставляются в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации к лицензионной экспертизе. Показатели книгообеспеченности необходимы при проверках Рособнадзора, мониторинге вуза и др. Они характеризуют величину книжного фонда в отношении к числу читателей, т. е. его достаточность. Отделом комплектования было составлено 11 справок:

- по направлению 35.03.01 Лесное дело – 79 дисциплин;
- по направлению 35.03.10 Ландшафтная архитектура – 74 дисциплины;
- 4 справки по книгообеспеченности изданий, необходимых для обучения иностранных граждан на подготовительном отделении академии;
- справки по книгообеспеченности для высшей аграрной школы по специальности Зоотехния – 13 дисциплин;
- справки по книгообеспеченности для высшей аграрной школы по специальности Агрономия – 13 дисциплин;

- справка по книгообеспеченности для СПО Бухгалтерский учет – 30 дисциплин;

- справки по книгообеспеченности для СПО по дисциплинам Цветоводство и Селекция и семеноводческая работа в отрасли растениеводства;

- справка по книгообеспеченности для СПО Лесное дело – 35 дисциплин.

В соответствии с ФЗ «об образовании в РФ», Приказом Минпросвещения РФ от 24 августа 2022 г. N 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» сотрудники отдела комплектования проанализировали Перечень федеральных учебников и составили заявку на приобретение учебников общеобразовательного цикла для специальностей СПО академии. Всего было приобретено 430 экз. печатных изданий на сумму 370000,00 руб., а также оформлена подписка на электронные учебники общеобразовательного цикла в ЭБС Знаниум на сумму 98358,40.

6 Автоматизация библиотечных процессов

Современная вузовская библиотека – неотъемлемая часть образовательного процесса. Информатизация и передовые технологии повышают имидж библиотеки и комфортность библиотечной сферы, позволяя расширить читательскую аудиторию, меняя информационный сервис, тем самым, улучшая информационное обслуживание читателей, в соответствии с требованиями современного образовательного учреждения.

Услуги удаленного обслуживания базируются на Web-технологиях подсистемы АБИС ИРБИС-64. Справочно-библиографический аппарат оперативно способствует продвижению информационных ресурсов. Электронный каталог быстро и качественно раскрывает интеллектуальное содержание фонда, отражая весь спектр тематических направлений деятельности академии.

Количество одновременно работающих каталогизаторов АБИС, согласно лицензии на программное обеспечение, как и прежде, составляет – 20 автоматизированных рабочих мест (АРМ). Все клиенты работают в режиме реального времени. Количество, одновременно работающих, удаленных пользователей практически не ограничено.

Развитие электронных ресурсов собственной генерации и обеспечение доступа к информационным ресурсам – необходимое условие обслуживания пользователей в онлайн-режиме через сайт библиотеки, социальные сети, электронную почту. Сегодня идет раскрытие фонда через виртуальные выставки, тематические подборки, списки, обеспечивается удаленный доступ к подписным базам данных, приобретаемым библиотекой. Работает виртуальная справочная служба, электронная доставка документов. Главная задача библиотеки – отражение и раскрытие фонда – по-прежнему решается с помощью Электронного каталога (ЭК).

Для удовлетворения информационных потребностей библиотека предоставляет читателям бесплатный доступ в Интернет и к информационным ресурсам: полнотекстовые базы данных, справочно-поисковые системы, в том числе

традиционные и электронные каталоги и картотеки, электронные ресурсы локального доступа. В библиотеку поступают предложения о приобретении каких-либо электронных полнотекстовых ресурсов. Для демонстрации их возможностей создатели ресурсов предоставляют к ним тестовые доступы. Библиотека информирует пользователей о таких доступах через раздел «Новости» на своем сайте, а также дает эту информацию на своих страничках в социальных сетях.

В 2023 году студенты-задолжники имели возможность сделать удаленную замену книг через сервис ЭБС «Лань», а также через сервис замены книг ЭБС Znanium (соответствующие инструкции размещены на сайте библиотеки в разделе Пользователю).

Продолжена работа по предоставлению размещенных изданий академии на платформе ЭБС «Лань», стоимость пакета составляет 30000 руб.

Ведется активная работа через электронную почту библиотеки (МБА, консультации, получение информации о вебинарах, курсах и др.). За год было получено около 6000 электронных писем, отправлено - 218. Работа с почтой затруднена тем, что 80 % писем – спам.

В общей сложности, библиотека укомплектована техникой на 18 автоматизированных рабочих мест, из них 12 компьютеров для обслуживания читателей. В 2023 году ПК библиотеки воспользовались более 3500 пользователей. Парк компьютерной техники быстро устаревает и постоянно нуждается в обновлении. Затрудняет процесс автоматизации – отсутствие квалифицированных IT-специалистов, способных обеспечить стабильную работу в области информатизации.

7 Финансовая деятельность. Платные услуги

В течение всего года пользователям предоставлялись услуги по копированию и сканированию, всего было предоставлено услуг на сумму 30000,00 руб. Также в связи со списанием устаревшей литературы было сдано макулатуры на сумму 15516,00

В научной библиотеке Кузбасского ГАУ осуществляется продажа продукции мерча академии «это вам не сельхоз». За 2023 год было продано: ручек – 5 шт.; пакетов – 3 шт., бомберов - 68 шт. на общую сумму 139700 руб.

Итого за год библиотека заработала 185216,00 руб.

Заключение

За 2023 год наблюдается положительная динамика по созданию электронных-образовательных ресурсов, увеличение активности пользователей СЭО, рост количества курсов в СЭО. Это обусловлено применением дистанционной формы обучения и проведением занятий в гибридном и смешанном формате.

Одним из главных результатов деятельности отдела является значительное увеличение количества ЭОР запатентованных как результаты интеллектуальной собственности. В текущем году в академии выстроена логическая процедура доведения результатов создания ЭОР до получения авторского патента на регистрацию БД. В результате этой деятельности преподавателями подготовлены 160 заявок. Все они получили подтверждение в Роспатенте.

Из отрицательных моментов можно отметить не достижение некоторых плановых показателей, в частности не выполнены показатели по финансовой деятельности. В 2024 году работа в этом направлении будет усилена, планируется наладить работу по подаче заявок на гранты.

Показатели деятельности ЦЦОиНОР в сравнении с плановыми показателями и аналогичными показателями за предыдущий период приведены в приложениях 3, 4. В 2024 году планируется увеличение доли печатных изданий, необходимо проработать вопрос о издательстве и коммерческой реализации печатных изданий.

В следующем году необходимо продолжить и усилить работу по методической, организационной и технической поддержке внедрения в учебный процесс проектов цифрового образования и научно-образовательных ресурсов по следующим направлениям:

- технологическое, организационное и аналитическое сопровождение проектов цифрового образования в образовательном учреждении, в том числе и на образовательных платформах;
- участие в инициативах и партнерских программах в области ЭО и ДОТ;
- повышение уровня библиотечно-информационного обслуживания, и адаптация его форм для удовлетворения динамично изменяющихся потребностей пользователей
- коммерциализация разработанных проектов.

Приложения

Приложение 1. Учебные, методические издания

№ п/п	Автор	Название
1	Резниченко И. Ю.	Основы технологии хранения и переработки зерна: методические указания по выполнению лабораторно - практических работ / сост. И. Ю. Резниченко; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
2	Ходеева А. К.	Финансы, денежное обращение и кредит: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов специальности СПО 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» / сост. А. К. Ходеева; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
3	Хромова Т. Ю.	Психология управления: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / сост. Т. Ю. Хромова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
4	Хромова Т. Ю.	Психология управления: электронное учебное пособие / сост. Т. Ю. Хромова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
5	Куркина Л. В., Сидорова Н. А.	Лыжная подготовка : элективные курсы по физической культуре и спорту : учебно-методическое пособие / сост. Л. В. Куркина, Н. А. Сидорова. – Кемерово : Кузбасская ГСХА, 2023
6	Жуков Е. Н.	Бадминтон : элективные курсы по физической культуре и спорту : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / автор-сост. Е. Н. Жуков; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
7	Миленский И. О., Сидорова Н. А., Куркина Л. В.	Настольный теннис : элективные курсы по физической культуре и спорту : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / сост. И. О. Миленский, Н. А. Сидорова, Л. В. Куркина; - ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
8	М. А. Захаренко, Е. А. Егушова, Е. Н. Зиновьева	Технология хранения и переработки продукции животноводства: лабораторный практикум / сост. М. А. Захаренко, Е. А. Егушова, Е. Н. Зиновьева; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023.
9	Филипович Л. А.	Химия : задачи и упражнения : учебное пособие к практическим занятиям / сост. Л. А. Филипович; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
10	Санкина О. В.	Безопасность жизнедеятельности: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / сост. О. В. Санкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
11	Сборник	Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы : материалы IX Национальной научно-практической конференции с международным участием (г. Кемерово, 29 декабря 2022 г.) / ред. кол.: О. Б. Константинова [и др.]; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2022

№ п/п	Автор	Название
12	Санкина О. В.	Конструкционные и защитно-отделочные материалы : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / сост. О. В. Санкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
13	Санкина О. В.	Охрана труда : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / сост. О. В. Санкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
14	Санкина О. В.	Технология конструкционных материалов : практикум / сост. О. В. Санкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
15	Анохина О. В.	Адаптивно-ландшафтные системы земледелия: методические указания по выполнению курсовой работы / сост. О. В. Анохина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
16	Резниченко И. Ю.	Основы научных исследований: практикум / сост. И. Ю. Резниченко; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
17	Белова С. Н.	Выпускная квалификационная работа : методические указания по выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы / сост. С. Н. Белова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
18	Сборник	Агропромышленному комплексу – новые идеи и решения : материалы XXII Внутривузовской научно-практической конференции (г. Кемерово, 3 февраля 2023 г.) / ред. кол.: О. Б. Константинова [и др.]; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2023 г. – http://ksai.ru/upload/files/sborniki . – Дата публикации: 14.03.2023. - Текст: электронный.
19	Кишняйкина Е. А.	Птицеводство : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / автор-сост. Е. А. Кишняйкина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный.
20	Чалова Н. А.	Чалова Н. А. Генетика и биометрия : электронное учебное наглядное пособие / Н. А. Чалова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2022. – Текст : электронный.
21	Ходеева А. К.	Экономика организации: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов специальности СПО 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» / сост. А. К. Ходеева; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
22	Мирошина Т. А.	Мирошина Т. А. Времена английского глагола: электронный тренажер / Т. А. Мирошина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - 2-е изд. перераб. и доп. - Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
23	Кишняйкина Е. А.	Основы молочного скотоводства: учебное пособие / сост. Е. А. Кишняйкина, ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – 194 с. - Текст : электронный

№ п/п	Автор	Название
24	Беспоместный К. В.	Метрология, стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов животного и растительного происхождения : электронный практикум / сост. К. В. Беспоместных; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: Электронный.
25	Ковалева Г. П., Кондаурова И. Г., Березина А. С.	Ковалева Г.П. Управление личной карьерой в сфере образования: электронное учебное наглядное пособие для направления подготовки 44.03.01 – Педагогическое образование/ Г.П. Ковалева, И.Г. Кондаурова, А. С. Березина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный
26	Добрыгина Е. П.	Основы философии: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / автор-сост. Е. П. Добрыгина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
27	Кондаурова И. Г.	Математика и математическая статистика. Часть 1 : учебное пособие для студентов укрупненной группы специальностей 38.00.00 «Экономика и управление»/ сост. И. Г. Кондаурова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
28	Сергеева И.А., Кочурова А.О.	Информатика и программирование. Программирование на языке Python: лабораторный практикум / сост. И. А. Сергеева, А. О. Кочурова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 20203. – Текст: электронный.
29	Хромова Т. Ю.	Русский язык и культура речи: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / автор-сост. Т. Ю. Хромова – ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный.
30	Матвеева Е.В., Хромова Т.Ю.	Основы российской государственности: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы / автор-сост. Е. В. Матвеева, Т. Ю. Хромова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
31	Санкина О. В.	Санкина О. В. Охрана труда : электронное учебное наглядное пособие / О.В. Санкина; Кузбасская ГСХА.– Кемерово, 2023. – ил. – Текст : электронный
32	Халтурин М. А.	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК: практикум / сост. М. А. Халтурин ; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово : 2023. – Текст : электронный.
33	Халтурин М. А.	Системы автоматизированного проектирования технических средств АПК: учебное пособие / сост. М. А. Халтурин; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
34	Халтурин М. А.	Детали машин и основы конструирования: учебное пособие / сост. М. А. Халтурин; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово : 2023. – Текст : электронный.
35	Пазин М. А.	Почвоведение: методические рекомендации по выполнения лабораторно-практических работ / сост. М. А. Пазин; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023 – Текст: электронный.

№ п/п	Автор	Название
36	Белова С. Н., Плешков В. А.	Практические рекомендации по повышению продуктивного долголетия коров в сельскохозяйственных предприятиях молочного направления продуктивности Кемеровской области-Кузбасса / авторы-сост. С. Н. Белова, В. А. Плешков, М. П. Смирнова; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – 29 с.
37	Сборник	Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы : материалы X Национальной научно-практической конференции с международным участием (г. Кемерово, 22-24 июня 2023 г.) / ред. кол.: О. Б. Константинова [и др.]; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2023 г. – http://ksai.ru/upload/files/sborniki . – Дата публикации: 27.08.2023. - Текст: электронный
38	Сборник	Современные технологии в сфере сельскохозяйственного производства и образования: материалы XIV Международной научно-практической конференции на иностранных языках (г. Кемерово, 19 октября 2023 г.) / ред. кол.: Т. А. Мирошина, Н. Г. Пак, А. С. Березина; ФГБОУ ВО Кузбасская ГСХА. - Кемерово, 2023 г. – http://ksai.ru/upload/files/sborniki . – Дата публикации: 30.10.2023. - Текст:
39	Кондаурова И. Г.	Математика и математическая статистика : методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов направления подготовки 44.03.01 «Педагогическое образование» / сост. И. Г. Кондаурова; Кузбасская ГСХА. – Кемерово, 2023. – Текст : электронный
40	Роткина Е. Б	Физиология и биохимия растений: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов направления подготовки 35.03.04 Агрономия / сост. Е. Б. Роткина; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
41	Роткина Е. Б	Физиология и биохимия растений: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов направления подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура / сост. Е. Б. Роткина; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
42	Роткина Е. Б	Физиология и биохимия растений: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов направления подготовки 35.03.01 Лесное дело / сост. Е. Б. Роткина; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
43	Роткина Е. Б	Физиология и биохимия растений: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов направления подготовки 20.03.02 Природообустройство и водопользование / сост. Е. Б. Роткина; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
44	Ходеева А. К.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга: методические указания по изучению дисциплины и выполнению

№ п/п	Автор	Название
		самостоятельной работы / сост. А. К. Ходеева; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный
45	Беспоместных К.В.	Кролиководство : учебное пособие для студентов направления подготовки 36.03.02 «Зоотехния» / автор - сост. К. В. Беспоместных. – Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2023. – Текст: Электронный.
46	Халтурин М. А.	Подъемно-транспортные машины и механизмы: учебное пособие / сост. М. А. Халтурин; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – 89 с. – Текст : электронный
47	Халтурин М. А.	Детали машин и основы конструирования: практикум / сост. М. А. Халтурин; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – 45 с. – Текст : электронный
48	Халтурин М. А.	Подъемно-транспортные машины и механизмы: Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / сост. М.А. Халтурин; Кузбасский ГАУ. – Кемерово: 2023. – 37 с. – Текст: электронный
49	Зубова Т. В., Кишняйкина Е. А.	Выпускная квалификационная работа бакалавра: методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 36.03.01 ветеринарно-санитарная экспертиза / автор - сост. Т. В. Зубова, Е. А. Кишняйкина. – Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2023. – 62 с. – Текст : электронный
50	Березина А. С.	Основы цифровой грамотности : Методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов специальностей СПО / сост. А. С. Березина; Кузбасский ГАУ. – Кемерово: 2023. – 21 с. – Текст: электронный
51	Матвеева Е. В.	Производственная практика: педагогическая практика: методические указания по прохождению педагогической практики обучающимися направления подготовки 35.04.04 Агрономия / сост. Е. В. Матвеева, А. В. Алагоз; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
52	Матвеева Е. В.	Производственная практика: педагогическая практика: методические указания по прохождению педагогической практики обучающимися направления подготовки 36.04.02 Зоотехния / сост. Е. В. Матвеева, А. В. Алагоз; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
53	Белова С. Н.	Преддипломная практика: методические указания по прохождению преддипломной обучающимися направлений подготовки 36.04.02 Зоотехния / сост. С.Н. Белова; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
54	Белова С. Н.	Производственная практика (технологическая практика) : методические указания для направления подготовки 36.04.02 Зоотехния / сост. С.Н. Белова – Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2023. – Текст: электронный.

№ п/п	Автор	Название
55	Белова С. Н.	Научно-исследовательская работа (НИР) : методические указания по прохождению практики для направления подготовки 36.04.02 Зоотехния / сост. С. Н. Белова. – Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2023. – Текст: электронный.
56	Дядичкина Т. В.	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы) : методические указания по прохождению практики для направления подготовки 36.04.02 Зоотехния / сост. С. Н. Белова. – Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2023. – Текст: электронный.
57	Дюкова Е. А.	Защита растений : методические рекомендации по выполнению практических работ для специальности СПО 35.02.05 Агрономия / сост. Е. А. Дюкова; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.
58	Давыденко А. А.	Психология общения: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов всех специальностей СПО / сост. А. А. Давыденко; ФГБОУ ВО Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный
59	Давыденко А. А.	Психология профессиональной деятельности: методические указания по изучению дисциплины и выполнению самостоятельной работы для студентов специальностей всех специальностей СПО / сост. А. А. Давыденко; Кузбасский ГАУ. – Кемерово, 2023. - Текст: электронный
60	Рябцева Т. В.	Практика Научно-исследовательская работа. Электронные методические указания по прохождению преддипломной обучающимися направлений подготовки 35.04.04 Агрономия / сост. Т. В. Рябцева; Кузбасский ГАУ – Кемерово, 2023. – Текст: электронный.

Приложение 2. Мероприятия массово-воспитательной работы

Гражданско-патриотическое просвещение

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Поклонимся великим тем годам», 80-летие Победы в Сталинградской битве	мероприятие исторический час+показ фильма + книжная выставка	2.02.2023
«Навстречу Великой Победе», ко Дню Победы	книжная выставка	10.05.2023
«Люди, покорившие космос», ко Дню авиации и космонавтики	книжная выставка	12.04.2023

Краеведение

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Фауна Кузбасса»	фотовыставка к.б.н., доцента Полякова Александра Дмитриевича	в течение года
«Мой город – капелька России», ко Дню города	книжная выставка	12.06.2023

Формирование правовой культуры. Социализация личности.

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Конституция: страницы истории», ко Дню Конституции	книжная выставка	12.12.2023

Нравственно – духовное развитие личности, толерантность

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Пушкинский день России», к Пушкинскому дню России, Дню русского языка	книжная выставка	6.06.2023
«Татьянин день – студентов праздник», ко Дню студента	книжно-информационная выставка	25.01.2023

Библиотека в поддержку семьи

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Женские лица российской прозы», к Международному женскому дню	книжно-информационная выставка	8.03.2023

Формирование экологической культуры

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Зеленый мир – наш общий дом», ко Дню эколога	книжно-информационная выставка	5.06.2023

ЗОЖ

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Брось курить – вздохни свободно», к Международному Дню отказа от курения	книжно-информационная выставка	16.11.2023

Популяризация книг по сельскому хозяйству

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Аграрная Россия», ко Дню работников сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности	виртуальная выставка	8.10.2023

Библиотека в помощь образовательному процессу

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Книги, которые знают всё»	книжная выставка энциклопедий и словарей	22.11.2023
«Новинки из ЭБС» (фойе библиотеки)	книжные выставки печатных изданий и изданий с QR-кодами из ЭБС (обновляется 2 раза в год)	январь, июль
«По волнам знаний», ко Дню знаний	виртуальная выставка + книжная выставка (учебная литература)	1.09.2023

Музыкально-эстетическое просвещение

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Театр в людях. Роли и судьбы», к Международному дню театра	книжная выставка	27.03.2023

Деятельность библиотеки в поддержку чтения и продвижения книги

Название мероприятия	Форма работы	Дата
«Гоголь - учитель, поэт, писатель»	цикл книжных выставок «Ученье - свет: лучшие педагоги в истории»+виртуальная выставка	март
«Читаем летом»	книжная выставка художественной литературы	3.07.2023
«По страницам книг Ушинского», к 200- летию со Дня рождения русского педагога К. Д. Ушинского	цикл книжных выставок «Ученье - свет: лучшие педагоги в истории»	19.02.2023
«Педагогические сочинения С.Т. Шацкого», к 145-летию со Дня рождения педагога-экспериментатора С. Т. Шацкого	цикл книжных выставок «Ученье - свет: лучшие педагоги в истории»	13.06.2023
«Гуманист, педагог, мыслитель», к 105- летию со Дня рождения советского педагога-новатора В. А. Сухомлинского	цикл книжных выставок «Ученье - свет: лучшие педагоги в истории»	28.09.2023
«Большая перемена», к году педагога и наставника	Мероприятие игровая программа с преподавателями Агроколледжа	5.10.2023
«2023 год – Год педагога и наставника»	книжная выставка учебных пособий по педагогике	в течение года
«Живая педагогика Макаренко», к году педагога и наставника	цикл книжных выставок «Ученье - свет: лучшие педагоги в истории»	в течение года
«Знакомьтесь, книжные новинки»	книжная выставка новых поступлений	в течение года
«Новинки периодики»	выставка периодических изданий	в течение года

Приложение 3. Финансовая деятельность

Процесс	Источник прибыли	2022	План 2023	Факт 2023	Выполнение плана, %	Темп прироста, %
Информационно-библиотечные процессы	сдача макулатуры	11496	-	15516	-	35
	Объем ЭОР реализованных через лицензионные соглашения, руб.	1199,5	5000	0	0	--
	услуги по копированию, сканированию	28012	25000	30000	120	7
Методическая, организационная и техническая поддержка внедрения ЭО и ДОТ	оказание услуг по поддержке и сопровождению ДО сторонних организаций	20000	80000	0	0	-
Прочая деятельность	Реализация мерча	42870	-	139700	-	226
Итого		103577,5	165000	185216	112	78

**Приложение 4. Основные показатели деятельности ЦЦОиНОР за 2022 год
в сравнении с плановыми показателями**

№ п/п	Показатели работы	2022	План 2023	Факт 2023	Выполнение плана, %	Темп прироста, %
1. Методическая, организационная и техническая поддержка внедрения в учебный процесс ЭО и ДОТ						
1.1.	Сопровождение СДО сторонних организаций, руб.	20000	80000	-	-	-
1.2.	Консультации, обучение чел/час	10000	10000	10000	100	-
1.3.	Количество курсов в СЭО	5106	3500	5606	160	10
1.4.	Среднее количество уникальных посещений СЭО в сутки	621	600	600	100	-3,5
1.5.	Количество дней гарантированного доступа к СЭО в году	350	350	350	100	0-
1.6.	Количество методических рекомендаций и положений СМК	2	2	2	2	0
1.7.	Количество новых цифровых инструментов интегрированных в учебный процесс	2	2	2	2	0
2. Создание и реализация электронных образовательных ресурсов и ЭОК						
2.1.	Объем ЭОР реализованных через лицензионные соглашения, руб.	1199,5	2000	-	-	-
2.2.	Количество созданных электронных учебно – методических, методических и учебных изданий, шт	45	150	85	57	89
2.3.	Количество зарегистрированных изданий, в ФГУП «Информрегистр» и Федеральной службе по интеллектуальной собственности «Роспатент», шт	189	200	160	0,8	-15
2.4.	Количество проверенных и откорректированных статей/страниц	469/2659	400/2500	439/2671	110/106	-6/0,4
2.5.	Количество изданий, прошедших техническое редактирование.	150	200	210	105	40
3. Информационно – библиотечные процессы.						
3.1.	Копирование и распечатка текстовых документов, руб	28012	25000	30000	120	7

№ п/п	Показатели работы	2022	План 2023	Факт 2023	Выполнение плана, %	Темп прироста, %
3.1	Количество пользователей по единому билету записано во всех отделах библиотеки	3226	3000	3278	109	2
3.2	Количество пользователей всех отделов библиотеки	11983	10000	13534	135	13
3.3	Количество посещений	253677	250000	277704	111	9
3.4	Общее количество книговыдач	283591	250000	253191	101	-11
3.5	Количество посещений ЭБС	7566	6000	7499	125	-1
3.6	Количество выполненных библиографических справок	4352	3000	4044	135	-7
3.7	Количество консультаций по информационной культуре	510	300	491	164	-4
3.8	Количество записей в электронном каталоге за год новых / отредактировано	115/12685	100/5000	40/15112	40/302	-65/19
3.9	Количество пользователей, обученных работе с ЭБС	320	500	588	118	84
3.10	Количество присвоенных индексов УДК на статьи и учебно-методические и научные издания вуза	610	500	640	128	5
3.11	Количество книжных выставок	22	15	23	153	5
3.12	Количество просветительских постов в соц. сетях библиотеки	50	100	110	110	120
3.13	Количество культурно-массовых мероприятий	2	2	2	100	0