

АКАДЕМИЯ НАУК КИРГИЗСКОЙ ССР

АКАДЕМИЯ НАУК КИРГИЗСКОЙ ССР
К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ КИРГИЗСКОЙ
СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
И КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ КИРГИЗИИ

Фрунзе 1973

утверждено Президиумом Академии наук
Киргизской ССР 18 сентября 1973 г.,
протокол № 15

АКАДЕМИЯ НАУК КИРГИЗСКОЙ ССР
К 50-ЛЕТИЮ ОБРАЗОВАНИЯ КИРГИЗСКОЙ
СОВЕТСКОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
И КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ КИРГИЗИИ

Фрунзе 1973

Третьи орденоносная Киргизская Советская Социалистическая Республика в сентябре 1974 года торжественно отмечает свое 50-летие. Киргизский народ, как и многие другие народы Средней Азии, только в результате победы Великого Октября получил возможность развития своей национальной государственности полвека существования которой в братской семье советских народов дало поразительные, невиданные в истории результаты.

До Великого Октября в Киргизии не было ни одного научного учреждения, народ был почти поголовно неграмотным. За годы Советской власти полностью ликвидирована неграмотность населения, подготовлены высококвалифицированные национальные научные кадры.

Выдающимся событием в жизни республики явилось создание Академии наук Киргизской ССР - крупного научного центра, оказывавшего значительное влияние на развитие экономики и культуры республики.

Готовясь к достойной встрече 50-летия образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии, ученые Академии наук республики направляют свои усилия на дальнейшее развитие естественных и общественных наук, на развитие культуры, на обеспечение успешного выполнения задач, поставленных XXIV съездом КПСС. Институты естественного профиля обновились к 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии разработать и внедрить в народное хозяйство ряд предложений, закончить важные научные исследования.

Значительные мероприятия предстоит осуществить научным учреждениям общественного профиля: провести Дни науки, теоретические конференции, подготовить к изданию ряд юбилейных работ, обеспечить широкую пропаганду научных и политических знаний.

В Академии наук развернуто социалистическое соревнование за досрочное выполнение планов научно-исследовательских работ юбилейного 1974 года. Социалистическое соревнование охвачено более 1000 человек, более 600 из них принесли индивидуальные обязательства. Соревнуются коллективы секторов, лабораторий, отделов, институтов. Победители социалистического соревнования и авторы лучших научных работ будут награждаться почетными грамотами и денежными премиями.

Академия наук примет активное участие в организации юбилейной экспозиции на ВДНХ Киргизской ССР.

Ученые Академии наук Киргизской ССР полны решимости оживить полувековой юбилей Советского Киргистана новыми творческими успехами, всемерно содействовать строительству коммунизма в новой стране.

НАУЧНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Юбилейная научная сессия Отделения общественных наук АН Киргизской ССР, Института истории партии при ЦК КП Киргизии и Министерства народного образования Киргизской ССР, посвященная 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии (сентябрь 1974 г.).

2. Сессия Общего собрания АН Киргизской ССР, посвященная 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии (октябрь 1974 г.).

3. Ученые советы и общие собрания коллективов институтов, посвященные 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии (сентябрь-октябрь 1974 г.).

ПОДГОТОВИТЬ И ОПУБЛИКОВАТЬ К 50-ЛЕТИЮ
ОБРАЗОВАНИЯ КИРГИЗСКОЙ ССР И КОМПАРТИИ
КИРГИЗИИ

1. КПСС и Совзнос правительство о Киргизии. Сборник документов. 30 п.л., 1974. Руководители: К.К.Каракеев, С.И.Ильясов.
2. Очерки истории Коммунистической партии Киргизии. 30 п.л., 1974.
3. К.К.Каракеев. Академия наук Киргизской ССР. 15 п.л., 1974.
4. К.К.Оровадиев. Некапиталистический путь киргизского народа к социализму. 25 п.л., 1974.
5. Б.Д.Джамгерчиев. Ленин и национальный вопрос в России накануне Октябрьской революции (по материалам Киргизии). 6 п.л., 1974.
6. Г.В.Харченко. Братский союз (роль взаимопомощи народов СССР в социалистическом преобразовании Киргистана). 5 п.л., 1974.
7. Д.М.Малабаев. Советы Киргизии на завершающем этапе строительства социализма (1938-1958 гг.). 15 п.л., 1974.
8. Национальное и интернациональное в искусстве. 10 п.л., 1973.
9. Социалистическая взаимопомощь и развитие экономики Киргизской ССР. 12 п.л., 1974.
10. Д.Туратов. Образ нового человека в киргизской литературе. 10 п.л., 1974.
- II. К.Кудайбергенов. Историко-революционная тема в киргизской и казахской литературе. 12 п.л., 1974.

ВНЕДРИТЬ К ЮБИЛЕЙНОЙ ДАТЕ

1. Универсальный препарат "Антоворит" (Институт органической химии).
2. Метод определения примесей редкоземельных элементов в окиси иттрия на плазматроне (Институт физики и математики).
3. Гамма-спектрометрическое определение долгоживущих изотопов в радиоактивно-неравновесных промышленных продуктах Киргизского горнокомбината (Институт физики и математики).
4. Автоматизированную систему управления уборкой сахарной свеклы для Чуйской зоны Киргизской ССР (Институт физики и математики).
5. Средства централизованного контроля и управления (система КТРС) на Ат-Башинском магистральном канале и Чумышском узле межреспубликанского вододеления (Институт автоматики).
6. Схему локального перерегулирования расходов воды в магистральном канале Ат-Башинской оросительной системы на основе использования средств местной автоматики (Институт автоматики).
7. Высокоэффективную систему каскадного регулирования расходов воды на оросительной системе Ала-Арчинского водохранилища (Институт автоматики).
8. Первую очередь АСУ Кантского цементно-шиферного комбината (Институт автоматики).
9. Антивибрационное навесное буровое оборудование с уравновешенными манипуляторами на горнорудных предприятиях Киргизии (Институт автоматики).
10. Станки для бурения скважин малого диаметра на рудниках Киргизии (Институт автоматики).
11. Вариант камерно-столбовой системы с увеличенными параметрами камер на рудниках Хайдарканского комбината (Институт физики и механики горных пород).

12. Рациональную технологию добывания работ на Кутесайском карьере (Институт физики и механики горных пород).
13. Безопасную систему подэтажно-подсечной выемки с отбойкой стоновыми шпурами и скважинами с совмещением схем разведки и разработки на руднике Улуг-Тоо Хайдарканского ртутного комбината (Институт физики и механики горных пород).
14. Рекомендации по контролю за устойчивостью горных склонов в районе строительства Токтогульской ГЭС (Институт физики и механики горных пород).
15. "Щекинский" метод организации оплаты труда в совхозе "Нижне-Чуйский" (Институт экономики).
16. Внутрихозяйственный расчет в подразделениях совхоза им. Калинина и колхоза "Победа" и наладить работу бюро экономического анализа (Институт экономики).
17. Метод вегетативного размножения ореха грецкого в питомниках (Ботанический сад).
18. Культуральную вакцину против контагиозной эпидемии овец (1 млн. голов) (Институт биохимии и физиологии).
19. Интенсивное использование люцерно-злаковых травосмесей и люцерны на площади 350 га (Институт биохимии и физиологии).
20. Комплектование 10 ППС австрализированными баранами (1 тыс. голов) киргизской тонкорунной породы овец (Институт биохимии и физиологии).
21. Подкормку овец и коров солями йода и меди (11 тыс. голов) (Институт биохимии и физиологии).
22. Рекомендации по рубкам ухода в лесных культурах и по выращиванию защитных лесных насаждений в республике и передать их Госкомитету и МСХ (Институт биологии).

23. Заложить 10 га опытных лесных культур и добиться приживаемости не ниже 80% (Институт биологии).
24. Проинкубировать и вырастить до жизнестойких стадий 500 тыс. молоди форели для нужд рыбного хозяйства (Институт биологии).

ПРЕДЛОЖИТЬ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ВНЕДРЕНИЯ

1. Научные основы прогнозирования на золото в Каасан-Чаткало-Сандалашском районе (Институт геологии).
2. Минералого-geoхимические особенности Шакмальского золото-рудного месторождения как основу для прогнозирования (Институт геологии).
3. Перспективные площади на миссум на основе минералого-geoхимического анализа магматогенных образований одного из районов (Институт геологии).

ПРОПАГАНДА НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ

1. Провести научные конференции, посвященные 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии, в районах республики (Институт экономики, Институт истории, Отдел востоковедения, Институт философии и права, партком АИ Киргизской АССР).
2. Провести Дни науки, показывающие расцвет экономики, науки и культуры Киргизстана, в г. Фрунзе и г. районах республики (Президиум, партком АИ Киргизской ССР),
3. Организовать чтение лекций о дружбе народов, о социалистическом интернационализме, о развитии государственности киргизского народа, об успехах в развитии экономики и культуры Киргизстана (Отделение общественных наук, партком, общество "Знание").

4. На агитплощадках, в агитпунктах организовать проведение мероприятий в честь 50-летия образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии (авт. агитпунктами, агитплощадками).

5. Принять участие в юбилейных экспозициях на ВДНХ Киргизской ССР (акад. М.М. Адысов, акад. Н.И. Захарьев).

6. В Центральной научной библиотеке организовать книжно-иллюстративную выставку, посвященную юбилею (Дж. Кольчева).

7. Подготовить и провести межинститутские спортивные мероприятия (СМИК, МИК институтов, комитет комсомола).

8. Подготовить и издать в помощь лекторам республики тезисы лекций, посвященных 50-летию образования Киргизской ССР и Коммунистической партии Киргизии (институты и общество "Знание" АН Киргизской ССР).

9. Регулярно публиковать в журналах и газетах статьи, посвященные 50-летию образования Киргизской ССР, выступать с лекциями и беседами по радио и телевидению.

ПОДПИСАНО В ПЕЧАТЬ 18/Х 1973 Г.
ФОРМАТ БУМАГИ 80×80¹/₂. ОБЪЕМ 0,8 П. Л.
Д-00471. ЗАКАЗ 2820. ТИРАЖ 250 ЭКЗ.

Г. ФРУНЗЕ, ТИП. АН КИРГИЗ. ССР,
УЛ. ПУШКИНА, 144.

