

Кемерово!

06.10.83

Академия наук Союза Советских Социалистических Республик
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ПРЕЗИДИУМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Новосибирск

№

«Об организации Института Угля СО АН СССР в г. Кемерово»

Президиум Сибирского отделения Академии наук СССР
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. В соответствии с распоряжением Совета Министров СССР от 18.07.83 № 1344р, постановлением Президиума АН СССР от № организовать с 1 октября 1983 г. Институт Угля СО АН СССР в г. Кемерово (ИУ) на базе Комплексного отдела физико-химических и экологических проблем Института неорганической химии СО АН СССР и Кузбасского комплексного отдела Института горного дела СО АН СССР.
2. Считать основными научными направлениями Института Угля следующие:
 - фундаментальные исследования взаимодействия технологических систем с массивом горных пород; создание научных основ разработки угольных месторождений в сложных горно-геологических условиях;
 - разработка систем комплексной механизации, адаптированных к горно-геологическим условиям и технологиям добычи угля с автоматизированными и роботизированными рабочими процессами и управлением;
 - фундаментальные исследования проблем углехимии, переработки и использования угля, экологии промышленных районов.
3. Всиложить научно-методическое руководство Институтом Угля СО АН СССР на Объединенный учений совет по механико-математическим наукам и энергетике и Объединенный учений совет по химическим наукам СО АН СССР.

4. Просить Президиум АН СССР отнести Институт угля к Отделению геологии, геофизики и геохимии АН СССР и Отделению общей и технической химии АН СССР.

5. Утвердить структуру Института (приложение).

6. Утвердить проектную численность Института угля - 500 человек, в том числе не менее 200 человек для развития работ в области углехимии и экологии.

7. Управлению организаций научных исследований Отделения (В.П.Зуйков) внести соответствующие изменения в планы научно-исследовательских работ Института горного дела и Института неорганической химии СО АН СССР.

8. Перевести в установленном законом порядке сотрудников Комплексного отдела физико-химических и экологических проблем Института неорганической химии и сотрудников Кузбасского комплексного отдела Института горного дела в Институт угля.

9. Планово-финансовому управлению (Г.П.Простакова):

9.1. Внести соответствующие изменения в объемы затрат, показатели по труду и лимитируемые расходы институтов, перечисленных в п.1., по представлению институтов.

9.2. Для дальнейшего развития научных исследований, укомплектования новых научных подразделений предусмотреть необходимое увеличение лимита численности, фонда заработной платы, объема затрат на научно-исследовательские работы, лимита численности и предельных ассигнований на содержание аппарата управления Института. В том числе 40 человек в 1983 году (из них 15 человек для развития работ в области углехимии).

10. Институту неорганической химии (д.х.н.Ф.А.Кузнецов) и Институту горного дела (чл.-к.АН СССР Е.И.Шемякин) передать Институту угля:

10.1. Основные средства (производственные и вспомогательные помещения, оборудование, приборы, аппаратуру, транспортные средства, материалы и другие активы и пассивы соответствующих подразделений) по состоянию на 1 октября с.г.

10.2. Договоры, заключенные соответствующими подразделениями со сторонними организациями, известив исполнителей и заказчиков по этим договорам об изменении юридических лиц сторон.

II. Разрешить институтам Сибирского отделения АН СССР передавать в Институт угля специалистов с фондом заработной платы, оборудованием и снаряжением.

12. Управлению материально-технического снабжения (Г.К.Шурлаев) внести изменения в заявки на материалы и оборудование научных подразделений, перечисленных в п. I, согласно предоставленной разделительной ведомости, утвержденной руководителями этих институтов и Института угля.

13. Производственно-техническому управлению (В.Р.Барышев) перераспределить лимиты производства Опытного завода, предусмотренные для институтов, перечисленных в п. I, в соответствии с предложениями директоров этих институтов и Института угля.

14. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Управление организации научных исследований Отделения (Ю.П.Зубков).

15-22. Протокольно.

Председатель Отделения
академик

В.А.Коптыг

И.о.главного ученого секретаря
Отделения д.х.н.

Ю.Д.Цветков



К постановлению Президиума
СО АН СССР от
[redacted]

П Р О Т О К О Л Ь Н О

15. Управлению капитального строительства (В.А.Максимов):

- в соответствии с постановлением СМ РСФСР от 9 ноября 1981 г. № 605 (приложение 3) завершить строительство зданий Института угля в г.Кемерове в XI пятилетке;
- предусмотреть выделение средств на строительство жилья в г.Кемерове на основе долевого участия, начиная с 1984 г.;
- предусмотреть выделение средств на оснащение ВЦ ИУ.

16. Комиссии по вычислительной технике СО АН СССР (чл.-к. АН СССР А.С.Алексеев) и УМТС (Г.К.Шурнаев) учитывать потребности Института при подготовке сводных заявок Отделения на ЭВМ.

17. Государственной публичной научно-технической библиотеке СО АН СССР (к.ф.-м.н. Б.С.Елевов) совместно с ПИУ предусмотреть в структуре Института научно-техническую библиотеку.

18. Управлению кадров Отделения (И.Л.Зайцев) предусмотреть для ИУ вакансии аспирантов в количестве 6 человек, начиная с 1983 г.

19. Предусмотреть по достижении соответствующей численности Института должность заместителя директора по науке для руководства химическими исследованиями.

20. Поручить институтам Катализа, Неорганической химии, Горного дела и Новосибирскому институту органической химии СО АН СССР оказать содействие в организации лабораторий Института угля согласно приложению.

21. На период формирования коллективов вновь организуемых и преобразуемых лабораторий химического профиля рекомендовать дирекции Института угля учитывать мнение курирующих эти подразделения институтов СО АН СССР при решении кадровых вопросов.

22. Управлению эксплуатации (В.А.Савельев):

- предусмотреть выделение лимитов на электрическую энергию и топливо (в т.ч. автотракторное) из резерва лимитов на содержание или наем легкового автотранспорта;



- предусмотреть выделение средств на капитальный ремонт зданий, сооружений и инженерных сетей;
- учитывать заявки Института при распределении легковых автомобилей для продажи в личное пользование.

Председатель Отделения
академик

В.А.Коптюг

И.о.главного ученого секретаря
Отделения д.х.н.

Ю.Д.Цветков



Приложение
к постановлению Президиума
СО АН СССР

СТРУКТУРА ИНСТИТУТА УГЛЯ СО АН СССР

I. Аппарат управления.

Директор

Заместитель директора по угольному направлению

Заместитель директора по химическому направлению

Ученый секретарь

Заместитель директора по общим вопросам

Бухгалтерия

Группа кадров

I-ая часть

Группа материально-технического снабжения

Канцелярия

Заведующая хозяйством

Патентная служба

Отдел капитального строительства

Механик автотранспорта

Цеховой аппарат управления

Ведомственная охрана

II. Научные подразделения

Угольный отдел

Лаборатории:

1. Горного давления

2. Моделирования геомеханических процессов

3. Геомеханических измерительно-регистрирующих систем

4. Генеральной схемы технологических объектов Кузбасса

5. Автоматизированных систем технологической подготовки и
управления горными работами

6. Систем автоматизированного проектирования угольных шахт

7. Шахтной геологии и геофизики
8. Технология подготовительных работ
9. Технология открытых горных работ
10. Педазской газификации угля
11. Прокопочных комплексов
12. Программного управления механизированными крепями
13. Угольной робототехники
14. Материаловедения горных машин
15. Горной гидравлики

Отдел химических и экологических проблем

Лаборатории:

- I. Синтеза жидкого топлива из коксового газа и продуктов постзенной газификации
2. Использование энергии малосkalорийных газов
3. Адсорбционно-контактной сушики посевного материала
4. Химии сапропелитовых углей
5. Управление чистотой окружающей среды
6. Физико-химического изучения окружающей среды
7. Новых проблем углехимии
8. Гомогенного катализа
9. Исследования новых сорбентов
10. Глубокой очистки металлов
- II. Изучение химических процессов в твердофазных системах

III. Производственные мастерские

- I. Конструкторское бюро
2. Участки: электронного приборостроения, механической обработки, слесарно-сборочный, стеклодувный, термический, ремонтно-строительный

IV. Вспомогательные службы

- I. Вычислительный комплекс
2. Научно-техническая библиотека



3. Отдел оформления: макета, множительной техники, фотолаборатория, редакционно-издательская группа.

4. Участок автотранспорта.

У. Младший обслуживающий персонал.

И.о.главного ученого секретаря
Отделения Д.Х.И.

Ю.Л.Чистиков

