



Академия наук Союза Советских Социалистических Республик

СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ПРЕЗИДИУМ

Р И Т Ц

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. 13.02.85

№ 42

г. Новосибирск

О создании в г. Томске при Институте физики прочности и материаловедения СО АН СССР Республиканского инженерно-технического центра по восстановлению и упрочнению деталей машин и механизмов

В соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 4 октября 1984 г. № 1035 Совет Министров РСФСР постановлением от 12 декабря 1984 г. № 509 и Президиум Академии наук СССР распоряжением от 20 декабря 1984 г. № 10103-2106 приняли решение о создании при Институте физики прочности и материаловедения Сибирского отделения АН СССР Республиканского инженерно-технического центра по восстановлению и упрочнению деталей машин и механизмов.

Во исполнение указанных постановлений Совета Министров СССР, Совета Министров РСФСР и распоряжения Президиума Академии наук СССР Президиум Сибирского отделения Академии наук СССР

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать в г. Томске при Институте физики прочности и материаловедения СО АН СССР на хозяйственном расчете Республиканский инженерно-технический центр по восстановлению и упрочнению деталей машин и механизмов на правах проектно-конструкторского и технологического бюро с опытным производством. С ростом объема работ опытное производство выделить на самостоятельный баланс.

2. На период организации Республиканского инженерно-технического центра дополнительно ввести в штат Института физики прочности и материаловедения СО АН СССР должность заместителя директора с возложением на него обязанностей директора-организатора указанного Центра.

3. Одобрить проект Устава Республиканского инженерно-технического центра и представить его на согласование в Госплан РСФСР.

4. Возложить на Институт физики прочности и материаловедения СО АН СССР (чл.-к. АН СССР В.Е.Панин) научно-методическое руководство Республиканским инженерно-техническим центром. Взаимодействие Института физики прочности и материаловедения СО АН СССР с Республиканским инженерно-техническим центром организовать по типу научно-технического объединения.

5. Поручить Президиуму Томского филиала СО АН СССР (ак. В.Е.Зуев) оказать необходимую помощь в создании Республиканского инженерно-технического центра в установленные сроки.

6. Институту физики прочности и материаловедения СО АН СССР (чл.-к. АН СССР В.Е.Панин) до 01.05.85 совместно с Республиканским инженерно-техническим центром согласовать с Госпланом РСФСР и представить на утверждение Президиуму Сибирского отделения АН СССР программу работ Республиканского инженерно-технического центра на 1986 - 1990 г.

7. Принять к сведению, что Совет Министров РСФСР поручил Госплану РСФСР предусматривать в проектах планов выделение Сибирскому отделению Академии наук СССР материально-технических ресурсов для Республиканского инженерно-технического центра.

8. Принять к сведению согласие Томского облисполкома взять на себя функции заказчика по строительству комплекса Республиканского инженерно-технического центра, а также соответствующих объектов жилья и соцкультбыта.

9. Просить Томский областной комитет КПСС, активно поддержавший создание Республиканского инженерно-технического центра, оказать необходимую помощь в решении вопросов, связанных с созданием в г.Томске материально-технической базы Центра, развитием его инфраструктуры и обеспечением трудовыми ресурсами.

10. Одобрить предложения Института физики прочности и материаловедения СО АН СССР по вопросам, связанным с созданием Республиканского инженерно-технического центра, требующим решения Правительства, и направить их в Госплан РСФСР для подготовки постановления Совета Министров РСФСР.

II. Поручить директору-организатору Республиканского инженерно-технического центра совместно с директором Института физики прочности и материаловедения СО АН СССР (чл.-к. АН СССР В.Е.Панин) проработать в Госплане, Минфине и Совете Министров РСФСР комплекс вопросов, связанных с выделением лимитов по труду и другим ресурсам, необходимых для обеспечения деятельности Центра в 1985 году.

12. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Отделения ак. Е.И.Шемякина.



Председатель Отделения
академик

В. А. Коптук

Ученый секретарь
Отделения чл.-к. АН СССР

Ю. Д. Цветков



СОГЛАСОВАН

с Госпланом РСФСР

" _____ " _____ 1985 г.

УТВЕРЖДЕН

постановлением Президиума СО АН СССР

от _____ № _____

У С Т А В

Республиканского инженерно-технического центра по восстановлению и упрочнению деталей машин и механизмов

1. Республиканский инженерно-технический центр (в дальнейшем РИТЦ) по восстановлению и упрочнению деталей машин и механизмов создан на правах конструкторско-технологического бюро с опытным производством при Институте физики прочности и материаловедения СО АН СССР на основании постановлений Совета Министров СССР от 4 октября 1984 года № 1035 и Совета Министров РСФСР от 12 декабря 1984 года № 509, а также распоряжения Президиума Академии наук СССР от 20 декабря 1984 г. № 10103-2106.

С ростом объема работ опытное производство выделяется на самостоятельный баланс.

2. РИТЦ является головной организацией по разработке новых и адаптации существующих методов и аппаратуры порошковой металлургии, упрочняющих и защитных покрытий, наносимых газотермическими методами, различными методами наплавки, ионно-плазменным, лазерным, электронно-лучевым, ионным и другими методами в интересах отраслей народного хозяйства РСФСР.

3. РИТЦ работает под научно-методическим руководством Института физики прочности и материаловедения СО АН СССР (в дальнейшем Институт).

Взаимодействие РИТЦ с Институтом осуществляется по типу Научно-технического объединения.

4. РИТЦ осуществляет свою деятельность на основе хозяйственного расчета, имеет права юридического лица, имеет самостоятельный баланс и счета в Государственном банке по видам деятельности.

5. РИТЦ действует в соответствии с Положением о научно-исследовательских, конструкторских и технологических организациях, утвержденным постановлением Государственного комитета СССР по науке и технике от 13 ноября 1970 года № 427, а также в соответствии с настоящим уставом.

6. РИТЦ имеет угловой штамп и печать с изображением Государственного герба СССР и обозначением своего наименования.

7. РИТЦ в своей деятельности руководствуется законами СССР, другими нормативными актами, инструкциями, постановлениями, распоряжениями Совета Министров РСФСР и Сибирского отделения АН СССР.

8. РИТЦ возглавляет директор, который руководит всей деятельностью Центра на основе принципов единоначалия и несет ответственность за выполнение плана, соблюдение финансовой, договорной и трудовой дисциплины.

9. Для определения общей технической политики и согласования планов работы РИТЦ и его структурных подразделений создается Научно-технический совет, возглавляемый директором Института. Директор РИТЦ является заместителем председателя Научно-технического совета. Персональный состав Научно-технического совета утверждается Президиумом СО АН СССР по представлению директора Института.

10. Директор Центра назначается и освобождается от занимаемой должности Президиумом Сибирского отделения АН СССР по представлению председателя Научно-технического совета и согласованию с Советом Министров РСФСР.

II. Главными задачами РИТЦ являются:

- разработка, опытная проверка и сопровождение при внедрении технологических процессов и оборудования;
- разработка рекомендаций по созданию соответствующих производств на предприятиях министерств и ведомств РСФСР, выпуск опытных образцов отдельных видов специального оборудования;
- координация проектно-конструкторских и технологических разработок в области порошковой металлургии, упрочняющих и защитных технологий, выработка предложений по единой технической политике в использовании этих разработок на предприятиях министерств и ведомств РСФСР;
- определение совместно с министерствами и ведомствами РСФСР номенклатуры деталей и изделий, подлежащих изготовлению или восстановлению с применением порошковой металлургии, упрочняющих и защитных покрытий;

- рассмотрение с привлечением соответствующих организаций новых образцов оборудования и материалов для производства и восстановления деталей и изделий с применением технологий порошковой металлургии, упрочняющих и защитных технологий, а также технических заданий на их разработку и представление в Госплан РСФСР, министерства и ведомства РСФСР предложений об изготовлении этой продукции и снятия с производства устаревших материалов и оборудования;

- оказание помощи предприятиям отраслей РСФСР в освоении новых технологий производства и оборудования, созданных РИТЦ.

12. Республиканский инженерно-технический центр разрабатывает проекты пятилетних и годовых тематических планов работ с учетом результатов научных исследований, поручений Совета Министров РСФСР, рекомендаций НТС и интересов министерств и ведомств РСФСР.

Научно-технический совет рассматривает и представляет в Президиум Сибирского отделения АН СССР проекты пятилетних и годовых тематических планов.

Пятилетние планы утверждаются Президиумом Сибирского отделения АН СССР по согласованию с Советом Министров РСФСР.

Институт согласовывает с Госпланом РСФСР проекты пятилетних и годовых тематических планов Республиканского инженерно-технического центра, представляет его на утверждение.

13. РИТЦ имеет уставный фонд, который отражается в его балансе. Кроме уставного фонда в РИТЦ образуются другие фонды, предусмотренные законодательством.

14. Порядок образования и использования фондов экономического стимулирования РИТЦ осуществляет в соответствии с постановлением Госкомтруда СССР и ВЦСПС от 13 сентября 1979 г. № 396/20-18.

15. Директор РИТЦ без доверенности представляет РИТЦ во всех государственных и общественных учреждениях и организациях, заключает договоры, выдает доверенности (в том числе с правом передоверия), совершает все банковские и кредитные операции, подписывает чеки, платежные требования, поручения и другие банковские документы, пользуется правом первой подписи на банковских документах.

16. Директор РИТЦ издает приказы по организации деятельности РИТЦ, принимает и увольняет работников, поощряет и налагает взыскания на работников в соответствии с действующим законодательством.

17. В случае отсутствия директора РИТЦ его обязанности выполняет его заместитель.

18. Отчет о производственно-технической деятельности РИТЦ ежегодно представляется в Президиум СО АН СССР через Научно-технический совет РИТЦ.

19. РИТЦ прекращает свою деятельность в порядке, установленном законом.

20. РИТЦ расположен в г. Томске.

(адрес)

Римас

