



Академия наук СССР
 ордена Ленина
 Сибирское отделение

ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ ФИЛИАЛ

654033, г. Иркутск-33 а/я 1249,
 Для телеграмм: Иркутск-33, Наука
 Телефон 6-27-27

от 29.08.86 № 15701-9134
 на № _____ от _____

В Моклы

Председателю Сибирского
 отделения АН СССР
 академику В.А.Коптюгу

19.08.86 На сессии ВС
 Иркутского обкома КПСС с В.И. Ситникова.
 Об этом будет вынесено
 решение. Р

Глубокоуважаемый Валентин Ананасьевич!

Посылаю Вам копию моего письма на имя первого секретаря
 Иркутского обкома КПСС В.И.Ситникова по поводу удовлетво-
 рительного хода строительства объектов науки в Иркутском
 научном центре СО АН СССР. Информую Вас, что ни Ваше
 письмо от 10.04.86г., ни данное мое письмо пока что не
 возымели конкретного действия.

Приложение: на 3-х стр.

Председатель Президиума
 филиала, академик

Н.А.Логачев



12758

04 06 86
 1672/15701

Копия

Первому секретарю Иркутского
Обкома КПСС
т. Ситникову В.И.

II.05.86г.
I570I-9I34

Глубокоуважаемый Василий Иванович!

Сибирским отделением АН СССР в марте т.г. рассмотрены итоги выполнения плана капитального строительства за 1985г. и за XI пятилетку в целом. По Восточно-Сибирскому филиалу Отделения, наряду с достижениями в строительстве жилья, особо указано на хронически неудовлетворительное положение с выполнением плана по объектам отрасли "Наука". За XI пятилетку ни по одному из них ежегодно не были освоены планируемые объемы капитальных вложений. В итоге недоосвоено 3,05 млн.рублей, в том числе:

- по Сибирскому Солнечному радиотелескопу - 1,3 млн.рублей(завершен в 1984г.);

- по Иркутскому вычислительному центру - 0,65 млн.рублей (завершен в 1985г.);

- по Лимнологическому институту - 0,4 млн.рублей (начат в 1984г.);

- по геокамере Института земной коры-0,3 млн.рублей (начата в 1985г.);

- по складу ЛВХ Института геохимии - 0,3 млн.рублей (начат в 1984г., стоимость СМР 0,33 млн.рублей).

Из-за невыполнения плана строительно-монтажных работ филиал потерял объект, равный по объему комплексу Вычислительного центра; практически по каждому объекту науки сорваны сроки ввода в эксплуатацию, затрачены дополнительные лимиты подрядных работ, намного превышающие сметную стоимость. Так, по Сибирскому Солнечному Радиотелескопу со сметной стоимостью строительно-монтажных работ 5,5 млн.рублей за время строительства (1974-84 гг.) затрачено лимитов подрядных работ 8,4 млн.рублей, по Вычислительному центру (1979-85гг), при сметной стоимости СМР 3,96 млн.рублей затрачено лимитов подрядных работ на 5,5 млн.рублей.

Вызывает особую тревогу то обстоятельство, что, несмотря на наши усилия по взаимодействию с Главвостоксибстроем и нашу репутацию у Главка, как порядочного заказчика, оказывающего строителям при необходимости посильную помощь людьми и механизмами, обстановка на строительстве объектов науки не улучшается, а, напротив, ухудшается. За 4 месяца текущего года из запланированного годового объема СМР по отрасли "Наука" 1445 тыс.рублей выполнено всего лишь 253 тыс.

рублей или 17 %. Особенно низкие показатели на строительстве здания Геокамеры (центр сбора и обработки геофизической информации для прогноза сейсмичности) Института земной коры. В прошлом году из 350 тыс. рублей СМР по этому объекту было освоено всего лишь 33 тыс. рублей, за 4 месяца текущего года — 64 тыс. рублей или 9 % к плану. А по небольшому сдаточному объекту этого года складу ЛВЖ Института геохимии работы практически не ведутся, что ставит под сомнение возможность его сдачи во II квартале.

Наверное, у Главвостоксибстроя имеется множество причин, объясняющих его неторопливость в сооружении объектов науки. Положение с их строительством я должен оценить как неприглядное и крайне тревожное, поскольку усилия Президиума филиала в этом плане не дают желаемого результата. За недоосвоение капвложений он подвергается критике со стороны руководства Сибирского отделения АН СССР и Иркутского обкома КПСС и в то же время сам, несмотря на стремление и деловые отношения с Главвостоксибстроем, бессилён исправить сложившуюся ситуацию. Уверен, что при соответствующем внимании со стороны руководства Главвостоксибстроя и подрядных трестов строительство объектов науки можно было бы резко ускорить. Это отвечало бы духу времени и требованиям ускорения научно-технического прогресса.

Ваше особое внимание к развитию научного потенциала позволяет просить Вас, Василий Иванович, о личном влиянии на ход академического строительства в Иркутске, без чего, как я убежден многолетним опытом, мы не сможем добиться цели — освоения капвложений на объектах науки в плановые сроки.

Приложение: Справка о выполнении плана СМР по отрасли "Наука".

Председатель Президиума
филиала, академик

Н.А. Логачев



Шуф



СПРАВКА

о выполнении плана СМР по отрасли "Наука" ВСФ СО АН СССР за 1961-1965 гг. и за 1966 г.

№	Наименование объекта	Сметная стоим. СМР тыс. руб.	Выполнение СМР тыс.руб.					план/ факт		Янв-апрель 1966г.
			Всего 61-65	Ведомы- полнено 61-65	1961	1962	1963	1964	1965	
1.	Сибирский солнечный радиотелескоп СИЕВЭМИР	5539	<u>3086</u> 1689	1336	<u>1180</u> 458	<u>1120</u> 621	<u>525</u> 359	<u>200</u> 251		
2.	Вычислительный центр	3979	<u>3621</u> 2971	650	<u>1060</u> 579	<u>800</u> 538	<u>800</u> 730	<u>836</u> 778	<u>185</u> 346	
3.	Лимнологический ин-т	2184	<u>970</u> 536	434	-	-	-	<u>470</u> 91	<u>500</u> 445	<u>600</u> 141
4.	Здание геокамеры ИЭК	1194	<u>350</u> 33	317					<u>350</u> 33	<u>660</u> 64
5.	Склад ЛЭИ Ин-та Геохи- мии	332	<u>432</u> 138	294				<u>117</u> 3	<u>315</u> 135	<u>185</u> 48
	ИТОГО:		<u>8398</u> 5367	<u>3031</u>	<u>2180</u> 1037	<u>1920</u> 1159	<u>1325</u> 1089	<u>1623</u> 1123	<u>1350</u> 959	<u>1445</u> 253

Зам. начальника ОКСа

Л. И. Чичина.

