1.6. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

По Отделению финансирование строек осуществлялось:

из федерального бюджета, это — бюджетные инвестиции:

на строительство объектов науки;

на приобретение жилых помещений для обеспечения служебным жильем сотрудников СО РАН, прежде всего молодых ученых;

на проектирование и строительство (реконструкцию) служебного жилья эконом-класса для сотрудников СО РАН, прежде всего молодых ученых;

 из средств, полученных от приносящей доход деятельности (аренда), — строительство объектов науки.

В соответствии с Федеральной целевой программой «Жилище» на 2011—2015 гг. на приобретение служебного жилья в 2012 г. выделено бюджетных ассигнований в размере 187300,0 тыс. руб.

Использовано 178 870,3 тыс. руб., приобретено 67 квартир общей площадью 3532,4 кв. м на 67 семей.

Введены в эксплуатацию:

- объекты по государственному оборонному заказу: «техническое перевооружение Института физики полупроводников им. А.В. Ржанова Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск»;
 - объекты незавершенного строительства:
- «5-этажное каркасно-панельное здание лабораторного корпуса Института лазерной физики Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск» общей площадью 10 598,3 кв. м;

«энерготехблок Института угля Сибирского отделения Российской академии наук, г. Кемерово» общей площадью 1230,0 кв. м;

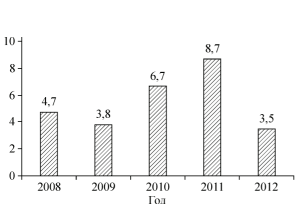
– объект «административно-лабораторный корпус Института почвоведения и агрохимии Сибирского отделения Российской академии наук и трансформаторная подстанция, г. Новосибирск» общей площадью 6137,5 кв. м.

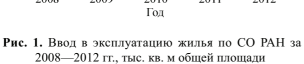
Основные показатели капитального строительства приведены в табл. 1, 2 и на рис. 1, 2.

Таблица 1 Показатели по капитальному строительству СО РАН за 2008—2012 гг., млн руб.

	200)8 г.	20	09 г.	20	10 г.	2011	Γ.	20	12 г.	Ито	ого
Показатель	За счет всех источников	В том числе бюджет										
Государственные капитальные вложения, всего	393,2	250,2	293,5	221,8	262,6	195,5	586,2	426,0	359,0	313,0	1894,5	1406,5
В том числе: строительство объектов непро- изводственного	283,8	250,2	269,6	221,8	262,6	195,5	469,0	308,8	180,1	134,1	1465,1	1110,4
назначения объекты соци- альной сферы	109,4	0,0	23,9	0,0	0,0	0,0	117,2	117,2	178,9	178,9	429,4	296,1
Из них: жилищное стро- ительство	108,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	117,2	117,2	178,9	178,9	404,8	296,1

	3a 2000—2012 II.					
Наименование объекта	Единицы измерения	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г
НАУКА	тыс. м ² общ. пл.	4,3	15,7	0,0	0,0	18,0
Новосибирский научный центр, всего	»	1,3	11,4	0,0	0,0	16,8
	Тонн в год фос-			2,0		
	фазида					
	Годовой выпуск				Не менее	
	продукции, см ²				2750,0	
Институт проблем химико-энергетиче-	тыс. м² общ. пл.		4,3			
ских технологий СО РАН, г. Бийск						
Реконструкция и техническое перевоору-	Производство угле-				100,0	
жение Института проблем переработки	родных матери-					
углеводородов СО РАН, г. Омск	алов, тонн в год					
Кемеровский научный центр, всего	тыс. м ² общ. пл.	3,0				
Энерготехблок Института угля СО РАН,	»					1,2
г. Кемерово						
жилищное строительство,						
всего по СО РАН	м ² общ. пл.	4688	3847	6691	8735	3532
Новосибирский научный центр, всего	»	4688	3847	5309	2231	3406
В том числе программа «Жилище»	»	678			2231	3406
Омский научный центр, всего	»				2016	
В том числе программа «Жилище»	»				0	
Красноярский научный центр, всего	»				2064	
В том числе программа «Жилище»	»				65	
Томский научный центр, всего	»			1144	1163	
В том числе программа «Жилище»	»				303	
Якутский научный центр, всего	»				124	
В том числе программа «Жилище»	»				0	
Бурятский научный центр, всего	»			238	258	
В том числе программа «Жилище»	»			238	258	
Иркутский научный центр, всего	»				686	
В том числе программа «Жилище»	»				686	
Институт проблем химико-энергетиче-	»				64	
ских технологий СО РАН, г. Бийск						
В том числе программа «Жилище»	»				64	
Тюменский научный центр, всего	»				129	
В том числе программа «Жилище»	»				129	
г. Чита	»					127
В том числе программа «Жилище»	»					127





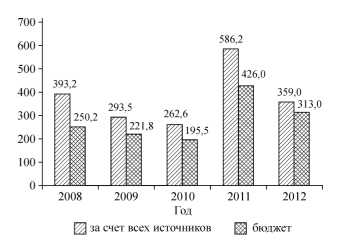


Рис. 2. Объемы капитального строительства по СО РАН за 2008—2012 гг., млн руб.