

1.6. КАПИТАЛЬНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

По Отделению финансирование строек осуществлялось из федерального бюджета.

Бюджетные инвестиции:

– на строительство и проектирование объектов науки;

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

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

В соответствии с Федеральной целевой программой «Жилище» на 2011—2015 гг. выделено бюджетных ассигнований в 2013 г. на приобретение, проектирование и строительство жилых помещений эконом-класса для обеспечения служебным жильем сотрудников СО РАН, прежде всего молодых ученых, в размере 355 870,0 тыс. руб., использовано 351 303,6 тыс. руб.

Приобретено 115 квартир на сумму 247 615,9 тыс. руб. общей площадью жилья 6895,3 кв. м, в том числе:

– в г. Томске – 18 квартир общей площадью 814,3 кв. м на сумму 29 963,4 тыс. руб.;

– в г. Кемерово – 3 квартиры общей площадью 215,7 кв. м на сумму 6608,2 тыс. руб.;

– в г. Новосибирске – 94 квартиры общей площадью 5865,3 кв. м на сумму 211 044,3 тыс. руб.

Введены в эксплуатацию объекты:

«реконструкция здания под жилой дом социального использования для молодых ученых и специалистов СО РАН по пр. Строителей, 11 в Советском районе г. Новосибирска» на 69 квартир общей площадью жилья 3087,0 кв. м;

«строительство 21-квартирного жилого дома по ул. Мерзлотная, г. Якутск, Республика Саха (Якутия)» общей площадью жилья 709,02 кв. м.

По Федеральной целевой программе «Жилище» на 2002—2010 годы (второй этап):

Т а б л и ц а 1

Показатели по капитальному строительству СО РАН за 2008—2013 гг., млн руб.

Показатель	2008 г.		2009 г.		2010 г.		2011 г.		2012 г.		2013 г.		Итого	
	За счет всех источников	В том числе бюджет	За счет всех источников	В том числе бюджет	За счет всех источников	В том числе бюджет	За счет всех источников	В том числе бюджет	За счет всех источников	В том числе бюджет	За счет всех источников	В том числе бюджет	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	636,0	629,8	2530,5	2036,3
В том числе: строительство объектов непроизводственного назначения	283,8	250,2	269,6	221,8	262,6	195,5	469,0	308,8	180,1	134,1	278,5	278,5	1743,6	1388,9
объекты социальной сферы	109,4	0,0	23,9	0,0	0,0	0,0	117,2	117,2	178,9	178,9	357,5	351,3	786,9	647,4
Из них: жилищное строительство	108,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	117,2	117,2	178,9	178,9	357,5	351,3	762,3	647,4

Т а б л и ц а 2

Ввод в действие объектов по научным центрам Сибирского отделения Российской академии наук за 2008—2013 гг.

Наименование объекта	Единицы измерения	2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.
НАУКА							
Новосибирский научный центр, всего	тыс. м ² общ. пл.	4,3	15,7	0,0	0,0	18,0	4,1
	»	1,3	11,4	0,0	0,0	16,8	3,7
	Тонн в год фос- фазида			2,0			
	Годовой выпуск продукции, см ²				Не менее 2750,0		
Институт химико-энергетических тех- нологий СО РАН, г. Бийск	тыс. м ² общ. пл.		4,3				
Реконструкция и техническое перевоору- жение Института проблем переработки углеводородов СО РАН, г. Омск	Производство угле- родных материа- лов, тонн в год				100,0		
Кемеровский научный центр, всего	тыс. м ² общ. пл.	3,0					
Энерготехблок Института угля СО РАН, г. Кемерово	»					1,2	
Наземный астрономический комплекс Саянской обсерватории ИСЗФ СО РАН в пос. Монды на г. Часовые сопки Тун- кинського района (Республика Бурятия)							0,4
ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО, всего по СО РАН	м ² общ. пл.	4688	3847	6691	8735	3532	14 608
Новосибирский научный центр, всего	»	4688	3847	5309	2231	3406	8952
В том числе программа «Жилище»	»	678			2231	3406	8952
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		814
В том числе программа «Жилище»	»				303		814
Кемеровский научный центр, всего	»						216
В том числе программа «Жилище»	»						216
Якутский научный центр, всего	»				124		709
В том числе программа «Жилище»	»				0		709
Бурятский научный центр, всего	»			238	258		
В том числе программа «Жилище»	»			238	258		
Иркутский научный центр, всего	»				686		3917
В том числе программа «Жилище»	»				686		3917
Институт химико-энергетических техно- логий СО РАН, г. Бийск	»				64		
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	

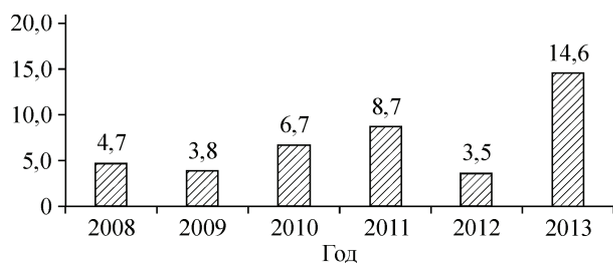


Рис. 1. Ввод в эксплуатацию жилья по СО РАН за 2008—2013 гг., тыс. кв. м общей площади жилья

«жилой дом для молодых ученых и сотрудников ИНЦ СО РАН. Блок-секции № 3 и 4, г. Иркутск» общей площадью жилья 3916,8 кв. м.

Введены в эксплуатацию объекты науки:

«здание для сборки и наладки вновь создаваемого физического оборудования с устройством антресолей после реконструкции здания № 3 — 1-я очередь строительства «Комплекса ВЭПП-5» Института ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения Россий-

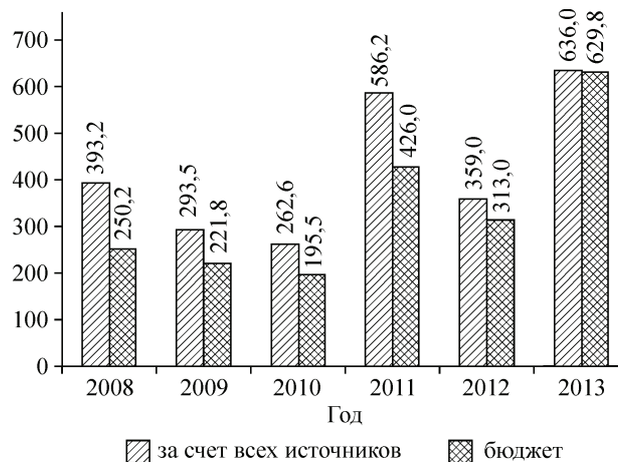


Рис. 2. Объемы капитального строительства по СО РАН за 2008–2013 гг., млн руб.

ской академии наук, г. Новосибирск, общей площадью 3734,9 кв. м.

Объекты по государственному оборонному заказу:

«наземный астрономический комплекс Саянской обсерватории ИСЗФ СО РАН в пос. Монды на г. Часовые сопки Тункинского района (Республика Бурятия)» общей площадью 342,6 кв. м;

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