

**Муниципальная информационная библиотечная система
г. Томска**

Муниципальная библиотека «Академическая»

АКАДЕМГОРОДОК

**Летопись событий
1980–1984**

Сборник публикаций периодической печати

**Томск
2007**

**Составители: Мезенцева Р. Р.
Калайда Е. К.
Афонасова Л. М.**

Академгородок. Летопись событий, 1980-1984 гг. [Текст] : сборник публикаций периодической печати / Муниципальная информационная библиотечная система ; сост.: Р. Р. Мезенцева, Е. К. Калайда, Л. М. Афонасова. - Томск, 2007. - 222 с.

Во втором выпуске сборника представлены публикации, отражающие деятельность Томского филиала Сибирского отделения АН СССР в период с 1980 по 1984 годы. Статьи расположены в хронологическом порядке.

В помощь краоведам и всем интересующимся историей томской науки.

К читателю

25 января 1975 года академик М.А. Лаврентьев перерезает алую ленту перед входом в главный корпус первенца Томского Академгородка – Института оптики атмосферы Сибирского отделения АН СССР. Ученым был вручен символический ключ от первого здания будущего Академгородка.

Следующей ступенью в развитии Академгородка явилась организация в 1979 году Томского филиала Сибирского отделения АН СССР.

Второй выпуск сборника посвящен событиям научной и общественной жизни Томского Академгородка в период с 1980 по 1984 гг. Представлены публикации из газет «Красное знамя», «Молодой ленинец», «Наука в Сибири», «Правда», «Известия», «Комсомольская правда», «Советская Россия», «Экономическая газета», «Клуб и художественная самодеятельность».

Сборник снабжен указателем имен.

Для читателей, интересующихся историей нашего города.

Содержание

1980 год

Борисов Б. Встреча с писателями в Академгородке	8
Лобанов Л. Среди ветеранов	10
Белова Р. Точки приложения сил	11
Блинова О. Ставка на молодых	12
Наука и молодость	14
В обкоме КПСС	15
Успехи томичей	17
Зуев В., Коротаев А. Патриот томской школы физиков	18
Моисеев В. Новые рубежи науки	20

1981 год

Вторушин С. Томский научный	23
Горизонты советской науки	28
Ведутся исследования	30
Блинова О. Школа по автоматизации	31
Нестерихин Ю. Водяные электронные ускорители	32
Ревазова А. Адрес новостей – Томский филиал СО АН СССР	36
Кроме обычных предметов	38
Андреева И. Первая ласточка Томска	38
Макова З. Горнолыжники в Академгородке	41

1982 год

Ревазова А. Что может вычислительная техника	44
Пятецкая О. Право на поиск	47
Активный отряд сибирской науки	54
Репин Л. Уравнения Крутикова	62
Лазеры и их применение	70
Нелюбин Н., Бикмухаметов Н. Альпинизм и наука	70
Мерцалова Л. Что там, в атмосфере?	74

1983 год

Первые шаги в науке	79
Креков Г., Самохвалов И. Лазер и атмосфера	81
Ревазова А. Необходимость новизны	83
Тайнс С. Томское ускорение	84
Закамалдин Н. Прощаясь с зимой	86
Ревазова А. Шируются связи томских ученых	87
Зубков П. Наука должна служить мирному будущему планеты	88
Моисеев В. Интеграция. Томский опыт: практика внедрения	93
Новиков В. Хозяюшкины кружева	97
Ревазова А. Диалог с атмосферой	98
Институт сильноточной электроники ТФ СО АН СССР	100
Облезова Г. Формула гармонии	100