

A nighttime photograph of a modern city street. In the foreground, a road is illuminated with light trails from moving vehicles, creating a sense of motion. A pedestrian bridge with blue lighting spans across the road. In the background, several tall, modern buildings are lit up, with one prominent building featuring a grid-like facade. The overall atmosphere is vibrant and futuristic.

Города науки

Подготовил: Всеволод Лукоянов, 9А

Что такое Наукоград?



Наукоград (технополис) — город, либо район более крупного города, имеющий высокий научно-технический потенциал, с градообразующим научно-производственным комплексом.

Где ввели термин Наукоград?

Термин Наукоград был введён впервые в городе Жуковском Московской области в 1991 году, при создании движения «Союз развития Наукоградов».



Первый Наукоград

Первым российским Наукоградом в 2000 году стал Обнинск, где велись и ведутся разработки в области мирного атома.



Основная специализация Наукоградов

Выделяется семь основных специализаций Наукоградов России:

- ракетостроение и космические исследования;
- электроника и радиотехника;
- автоматизация, приборостроение;
- химия, химическая физика и создание новых материалов;
- ядерный комплекс;
- энергетика;
- биология и биотехнология.

Официальные Наукограды Российской Федерации

На 5 января 2015 года 13 городских округов имеют статус Наукограда, присвоенный согласно федеральному закону:

Бийск, Дубна, Жуковский, Кольцово, Королёв, Мичуринск, Обнинск, Петергоф, Протвино, Пущино, Реутов, Троицк, Черноголовка.

**Спасибо за
внимание!**

