



Цикл публикаций «80 лет атомной промышленности»

Часть 4. Атомные города Урала:
история и современное состояние

Озёрск (Челябинск-40)



Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Маяк»» реализует уникальные научно-технические направления, среди которых:

- ❖ регенерация отработавшего ядерного топлива атомных электростанций, атомного флота и исследовательских реакторов,
- ❖ производство источников ионизирующих излучений для медицины и промышленности,
- ❖ разработка и изготовление на новых принципах систем контроля параметров и управления производством.

Производственное объединение «Маяк» играет ведущую роль в ядерно-энергетическом комплексе России, реализуя современные экологически приемлемые технологии производства.

Новоуральск (Свердловск-44)



- ❖ Сегодня главное градообразующее предприятие города Новоуральска – Уральский электрохимический комбинат – входит в число ведущих предприятий Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».
- ❖ УЭХК является многоотраслевым предприятием, обладающим уникальными оборудованием и кадровым потенциалом, передовыми технологиями и высокой культурой производства.
- ❖ Благодаря этому город Новоуральск успешно развивается и вносит лепту в биографию страны своими научно-техническими, культурными и спортивными достижениями.
- ❖ Высокий уровень образования, здравоохранения, социального обеспечения и активное развитие бизнеса – это то, чем сегодня по праву гордится город.

Лесной (Свердловск-45)

- ❖ Около полувека город не был указан ни на одной карте, а все слагаемые его жизнедеятельности были окутаны ореолом секретности. Историческим объектом на территории городского округа является храм Святого Николая Чудотворца в посёлке Елкино.
- ❖ Градообразующее предприятие ЗАТО – ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор» - многопрофильное предприятие, выпускающее военную, гражданскую продукцию и товары народного потребления, а также осуществляющее ряд конверсионных проектов.



Трёхгорный (Златоуст-20, Златоуст-36)



- ❖ Отличительная особенность города – охраняемый периметр: три ряда колючей проволоки под напряжением, следовая полоса, караул при полном вооружении и БПЛА. Право на въезд на территорию ЗАТО имеют только жители города, а также работники организаций города. Для других граждан необходимо оформление временных пропусков.
- ❖ Особый статус закрытого административно-территориального образования создает городу определенные экономические трудности, ограничивает возможность для привлечения в экономику внешних финансовых инвестиций, не позволяет территории быть включенной в международные проекты развития, поэтому руководство города стремится создать такие условия, чтобы молодые, активные, образованные граждане стремились жить и работать в ЗАТО Трехгорный.
- ❖ Сегодня имидж города – место для жизни талантливых и трудолюбивых людей, стремящихся к реализации своего потенциала.

- ❖ В апреле 2025 года Всероссийский научно-исследовательский институт технической физики им. акад. Забабахина отметил 70-летие со дня основания.
- ❖ Современное оборудование, богатейший научный потенциал и уникальный опыт ВНИИТФ позволяют уверенно смотреть в будущее и успешно решать различные задачи в таких сферах, как ядерная медицина, суперЭВМ, расчётные и лазерные технологии, производство автокомпонентов, разработка решений для нефтегазосервиса и силовой электроники, и проводить полный цикл работ по созданию крупного электротехнического оборудования.
- ❖ Сегодня ЗАТО Снежинск сочетает в себе историческую уникальность и значимость ядерного научно-производственного центра с богатым, но недостаточно еще исследованным археологическим наследием, а также сохранившейся градостроительной структурой середины XX века.

Снежинск (Челябинск-70)



Продолжение следует...

Часть 5. Белоярская атомная электростанция им. И. В. Курчатова

