

# Практика на предприятии корпорации «Росатом»

Крупнейшее предприятие ядерного оружейного комплекса ФГУП «Комбинат „Электрохимприбор“» приглашает студентов и выпускников СФУ на преддипломную практику и для устройства на работу.

Направления работы предприятия:

- химическая технология материалов современной энергетики;
- электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов;
- электроэнергетика и электротехника;
- радиационная безопасность человека и окружающей среды;
- физика атомного ядра и частиц;
- ядерная физика и технологии;
- технология и оборудование сварочного производства;
- термическая обработка и обработка термических цехов;
- теплоэнергетика и теплотехника;
- холодная обработка давлением;
- переработка пластических масс;
- конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств;
- управление в технических системах;
- водоснабжение и водоотведение;
- промышленное и гражданское строительство;
- безопасность технологических процессов и производств.

Комбинат «Электрохимприбор» — ведущее предприятие ядерного оружейного комплекса Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом». Это единственное в мире предприятие, на котором осуществляется полный жизненный цикл продукции, предназначенный для обеспечения обороноспособности страны.

Комбинат «Электрохимприбор» является градообразующим предприятием города Лесного (Свердловская область, 250 км от Екатеринбурга). Молодые специалисты в первый год работают под кураторством наставника. С 2003 года все новички проходят обучение в Школе молодого специалиста, где знакомятся с историей предприятия, основами права и корпоративной культуры.

И дипломникам, и молодым специалистам предоставляется жилье. С подробностями об инфраструктуре города и специфике производства можно ознакомиться в презентации.

## Дополнительная информация в Центре карьеры СФУ:

- пр. Свободный, 79, ауд. 52-03, +7 (391) 246-99-41;
- ул. Киренского, 26, ауд. Г-123, +7 (391) 291-29-24.
- [Презентация комбината «Электрохимприбор»](#) (.pdf, 3.9 МБ)

*[Центр карьеры СФУ](#), 20 февраля 2013 г.*

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, [info@sfu-kras.ru](mailto:info@sfu-kras.ru).

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/11754>