



РОСАТОМ

Комплектование зарубежных проектов АО «Концерн Росэнергоатом» из числа молодых специалистов, студентов, выпускников опорных вузов

Департамент кадровой работы, организации труда и мотивации персонала

Контакты для связи:

Афина-Муст Лилия Салифьяновна, руководитель проекта

Тел.: (495) 783-01-43, вн. 18-17

Моб. тел.: (963) 993-54-62

E-mail: afina-must-ls@rosenergoatom.ru

От АО «Концерн Росэнергоатом» молодым специалистам и выпускникам опорных вузов специальное предложение – работа на российской АЭС с последующим переводом на зарубежные АЭС



Молодому специалисту, выпускнику вуза для работы на АЭС с последующим переводом на зарубежные АЭС необходимо:

1. Подать заявку для трудоустройства на российскую АЭС через модуль информационной системы (МИС-1)

<https://eis2.mephi.ru/sr>

2. Трудоустроится на АЭС РФ для получения навыков и опыта работы

3. Зачислиться в состав Специализированного резерва для участия в международном проекте (при наличии стажа работы 1 год на российской АЭС)

4. Подготовиться на должность для трудоустройства на зарубежную АЭС (до 1 года)

5. Перевод на зарубежную АЭС (через 1-2 года после работы на российской АЭС)

Внимание:

Специальное предложение от АО «Концерн Росэнергоатом» имеет ограничения:

- ❖ Количество вакансий: 120;
- ❖ Срок подачи заявок через МИС-1 ограничен: до 21.12.2021;
- ❖ Гражданство: РФ;
- ❖ Участие возможно при отсутствии медицинских противопоказаний и психофизиологических отклонений по здоровью.

Воспользоваться Специальным предложением о трудоустройстве на зарубежную АЭС от АО «Концерн Росэнергоатом» могут студенты старших курсов последнего года обучения. Трудоустроившемуся до окончания 2021 года на российскую АЭС обучающемуся оформляется отпуск (б/с) для защиты диплома.

Дополнительно:

- ❖ 50 тыс. руб. – среднемесячная зарплата на стартовых должностях;
- ❖ 50 тыс. руб. – подъемные;
- ❖ 50 тыс. руб. – компенсация на приобретение бытового имущества;
- ❖ До 90% стоимости – компенсация аренды жилья;
- ❖ Льготная ипотека со 2 года работы;
- ❖ Дополнительная медицинская страховка;
- ❖ Возможности для развития (Мобильная образовательная платформа Рекорд mobile, чемпионаты WorldSkills);
- ❖ Карьерное развитие: управленческая, экспертная, проектная, международная карьера.



АЭС «Аккую», Турция;
АЭС «Руппур», Бангладеш;
АЭС «Пакш», Венгрия;
АЭС «Эль-Дабаа», Египет.