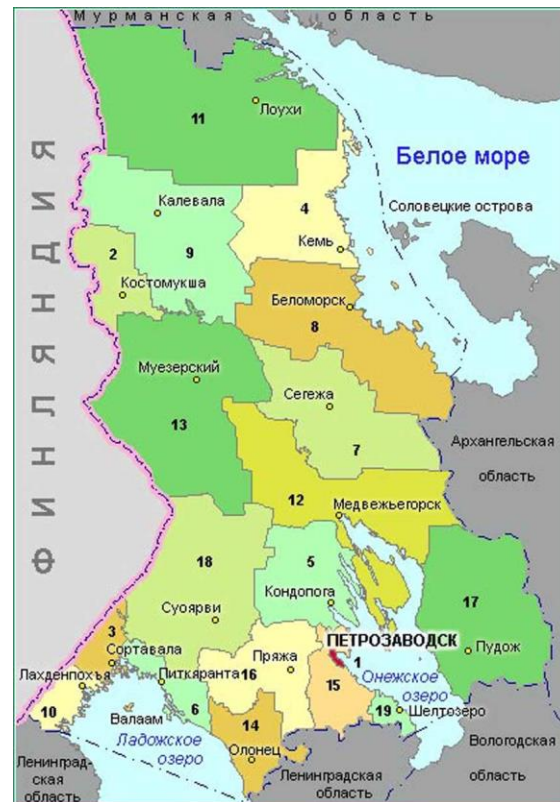




**Филиал АО «АЭМ-технологии»
«Петрозаводскмаш»
в г. Петрозаводск**

#ЯРосатом

Петрозаводск, столица Республики Карелия. Город основан Петром 1 одновременно с Санкт-Петербургом в 1703 году. Сегодня Петрозаводск промышленный, научный и культурный центр Северо-Запада Российской Федерации.



АО «АЭМ-технологии» – крупнейшее предприятие в отрасли по изготовлению атомного оборудования



Компактная производственная площадка с модернизированной инфраструктурой для выпуска оборудования для атомной, энергетической промышленности.



Год основания

1960

Производства

Сварочное,
Механосборочное,
Штамповочное

Численность работников

Более 1300 чел.

Общая площадь

60,8 га

Машиностроительные
площади

11,6 га

Обслуживаемые отрасли

Атомная, Горнорудная,
Нефтегазовая, ЦБП,
Машиностроение

#ЯРосатом



«Петрозаводскмаш» серийно изготавливает шесть продуктов реакторной установки.

С 2010 г. на всех АЭС, строящихся в РФ, устанавливается оборудование изготовленное на «Петрозаводскмаше», класса безопасности **1** и **2**.



1

Компенсатор
давления КД



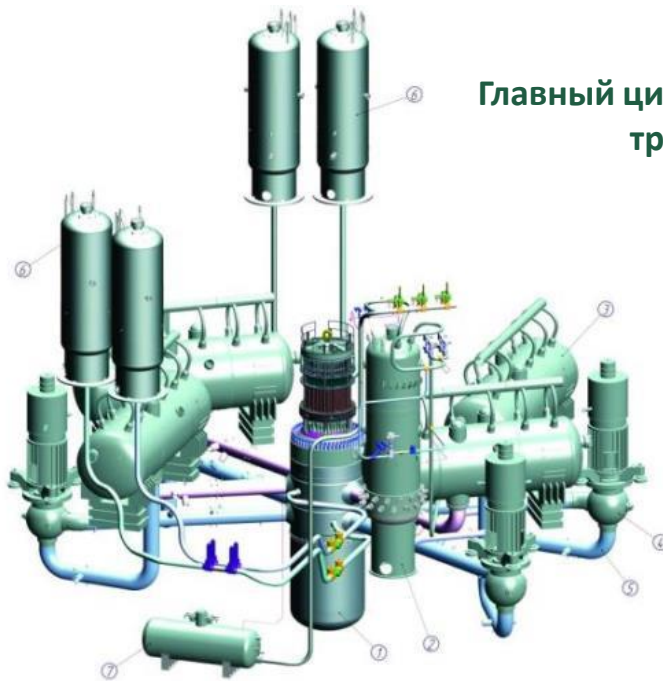
1

Коллектор
парогенератора



1

Корпус
ГЦН



Главный циркуляционный
трубопровод ГЦТ



2

Емкость
САОЗ



2

Емкость
СПАЗ



2

#ЯРосатом

Уникальные технологии и оборудование



#ЯРосатом

Поставки оборудования АЭС



- Ростовская АЭС, бл.1,4
 - Балаковская АЭС
 - Нововоронежская АЭС
 - Балтийская АЭС
 - Ленинградская АЭС
 - *Калининская АЭС
 - *Кольская АЭС
 - *Обнинская АЭС
 - *Смоленская АЭС
 - Курская АЭС -2, бл.1,2
1. Россия
- Белорусская АЭС, бл.1,2
2. Белоруссия
- АЭС «Куданкулам», бл.4
3. Индия
- АЭС «Аккую», бл.1 - 4
4. Турция
- АЭС «Руппур», бл.1,2
5. Бангладеш
- *Южно-Украинская АЭС
 - *Хмельницкая АЭС
 - *Ровенская АЭС
 - *Запорожская АЭС
6. Украина
- *АЭС «Стендаль»
7. Германия
- АЭС «Тяньвань», бл.7,8
 - АЭС «Сюйдапу», бл.3,4
8. Китай
- АЭС «Эль-Дабаа»
9. Египет

Структурные подразделения предприятия, на которых сфокусирован подбор молодых кадров , в т.ч. практика и стажировка



• БЛОК ТЕХНИЧЕСКОГО ДИРЕКТОРА

- Отдел главного конструктора
- Отдел главного технолога
- Отдел главного сварщика
- Отдел главного металлурга

• БЛОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ ОБОРУДОВАНИЯ АЭС И ГНХ

- Производственно-диспетчерское управление
- Производственные участки

• БЛОК ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТРУБОПРОВОДНОЙ АРМАТУРЫ

- Отдел главного конструктора
- Производственные участки

• БЛОК ПО КАЧЕСТВУ

- Отдел неразрушающих методов контроля
- Отдел технического контроля
- Отдел контроля качества

mc²

• БЛОК ПО УПРАВЛЕНИЮ ПРОЕКТАМИ И ПЛАНИРОВАНИЮ

- Отдел перспективного планирования
- Управление исполнения проектов
- Управление производственной кооперации

РА

#ЯРосатом

Социальные программы для молодых специалистов



Единовременная материальная выплата молодым специалистам при трудоустройстве

Компенсация проезда к месту практики/ собеседования/ трудоустройства

Программа частичной компенсации найма жилья для иногородних молодых специалистов

Жилищная программа (погашение части % по ипотечному кредитованию)

Программа корпоративный детский сад (для детей в возрасте с 1,5 лет)

Программа добровольного медицинского страхования (ДМС), программа страхования от несчастных случаев (НС)

Материальная помощь: при рождении детей; при тяжелом заболевании работника; при смерти близких родственников



МС²

РА

#ЯРосатом

Гарантии и компенсации лицам, работающим в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях

- Ежегодный основной оплачиваемый отпуск – 28 календарных дней и дополнительный оплачиваемый отпуск - 16 календарных дней;
- 36-часовая рабочая неделя для женщин, при этом заработная плата выплачивается в том же размере, что и при полной рабочей неделе;
- Оплата один раз в два года за счет средств работодателя стоимости проезда и провоза багажа в пределах территории РФ к месту использования отпуска и обратно;
- Оплата труда с применением районного коэффициента и северной надбавки к заработной плате (15% районный коэффициент и 50% северная надбавка устанавливается сразу согласно Коллективного договора);
- Гарантии и компенсации в области пенсионного обеспечения (досрочный выход на пенсию).

Хочешь работать с высокими технологиями и участвовать в масштабных проектах?



Присоединяйся к команде Росатома!



Контактная информация

**Филиал АО «АЭМ-технологии» «Петрозаводскмаш»
в г. Петрозаводск
ул. Зайцева, 65, г. Петрозаводск, 185031,
Республика Карелия, Россия
Телефон: +7(8142)700-500, 8 921 222 19 12
E-mail: kadrovik@pzm.su
Web-site: www.aemtech.ru**

#ЯРосатом