

**ЗАЯВКА**  
на выпускников 2026 года

**1. Основная информация о компании:**

Полное наименование компании	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция»
Вид экономической деятельности компании	Производство электроэнергии атомными электростанциями, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций
Принадлежность к Госкорпорации/Холдингу	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»
Адрес местонахождения компании	689450, Чукотский автономный округ, г. Билибино
Сайт компании	<a href="https://rosatom-career.ru/vacancies/650d20feb82b52911567d113?hire_request_id=650d0a806f2f3dfcc4dce766">https://rosatom-career.ru/vacancies/650d20feb82b52911567d113?hire_request_id=650d0a806f2f3dfcc4dce766</a>
Ф. И. О. руководителя	Холопов Константин Геннадьевич
Ф. И. О. контактного лица, телефон, e-mail	Милованова Елена Валентиновна, начальник отдела кадров Билибинской АЭС тел. 8(42738) 2-51-39 (разница во времени с Москвой +9 часов) milovanova-ev@npp.bil e-mail Билибинской АЭС: bilnpp@chukotka.ru
Дополнительная информация о компании	Представлена в презентации

**2. Общие требования и условия работы:**

Общие требования к выпускникам (гражданство, прописка, семейное положение, состояние здоровья и т. д.)	- Гражданство РФ; - отсутствие медицинских противопоказаний для работы в районе Крайнего Севера.
Место работы (адрес)	Чукотский автономный округ, г. Билибино
График работы	Нормальная продолжительность рабочего времени, пятидневная рабочая неделя
Зарботная плата	Ежемесячная заработная плата до вычета НДФЛ от 191 769 рублей. Молодым специалистам работодатель гарантирует выплату процентной надбавки за стаж работы в районах Крайнего Севера в максимальном размере – 100%, установленном законодательством РФ для региона присутствия станции, с первого дня трудовой деятельности на Билибинской АЭС.
Компенсации, доплаты (проезд, подъемные, проживание и т. д.)	- размер подъемных составит два оклада; - оплата проезда и провоза багажа (на основании предоставленных билетов и квитанций) производится после заключения срочного трудового договора. Право на оплату стоимости проезда и

	<p>стоимости провоза багажа членов семьи сохраняется в течение одного года со дня заключения работником срочного трудового договора;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- работникам предоставляется ежегодный оплачиваемый отпуск в количестве 28 календарных дней, дополнительный отпуск за работу в районе Крайнего Севера – 24 календарных дня, производится оплата проезда в отпуск один раз в два года (работникам и несовершеннолетним членам семьи);</li> <li>- производится дополнительная компенсация работнику и его детям в размере 100% стоимости проезда в пределах Российской Федерации к месту использования отпуска и обратно, но не более 100 000 рублей на одного человека, при условии отсутствия на дату ухода в отпуск права на оплату стоимости проезда к месту использования отпуска и обратно, предоставляемого в соответствии со статьей 325 Трудового кодекса Российской Федерации;</li> <li>- выделяются путевки на санаторно-курортное лечение и реабилитационно-оздоровительные мероприятия в санаторно-курортные организации центральных районов страны работнику Билибинской АЭС и его детям до 18 лет включительно.</li> </ul>
Наличие соц. пакета (описание)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- действуют программы добровольного медицинского страхования работников и страхование от несчастных случаев и болезней;</li> <li>- действует порядок оказания помощи в приобретении работниками филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция» постоянного жилья в центральных районах страны, при его отсутствии;</li> <li>- осуществляется организация летнего отдыха и оздоровления детей работников;</li> <li>- действует программа оказания помощи работникам филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция» в определенных жизненных ситуациях;</li> <li>- действует программа софинансирования пенсии.</li> </ul>
Предоставление жилплощади (и на каких условиях)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- приглашенному специалисту временно предоставляется общежитие (семейное общежитие отсутствует);</li> <li>- возможно получение беспроцентной ссуды для приобретения квартиры в г. Билибино;</li> <li>- при проживании работника Билибинской АЭС во временном жилье оказывается помощь путем возмещения части стоимости найма (аренды) жилья.</li> </ul>

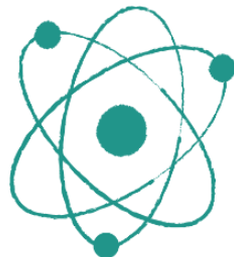
Ссылка на заявку в партнерской сети цифровой платформы Факультетус	<a href="https://facultetus.ru/p/139131/252986">https://facultetus.ru/p/139131/252986</a>
Другое	<p>Для всех работников посещение тренажерного зала Билибинской АЭС бесплатное. Для членов профсоюза бесплатное посещение бассейна и тренажерных залов.</p> <p>Работники Билибинской АЭС регулярно участвуют в районных и региональных соревнованиях по следующим направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- плавание;</li> <li>- мини-футбол;</li> <li>- хоккей;</li> <li>- волейбол;</li> <li>- баскетбол;</li> <li>- пауэрлифтинг;</li> <li>- армреслинг;</li> <li>- настольный теннис;</li> <li>- другие.</li> </ul> <p>Активный отдых - атомщики имеют возможность покорять просторы Чукотки по земле, воде и воздуху:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дельта-, парапланеризм;</li> <li>- горные лыжи и сноуборд;</li> <li>- туристические сплавы и рыбалки;</li> <li>- дальние поездки на квадроциклах;</li> <li>- оффроудинг;</li> <li>- охота, рыбалка;</li> <li>- другие.</li> </ul>
<p>Факультетус</p> 	<p>Единый карьерный портал Росатом</p> 

U<sup>92</sup>

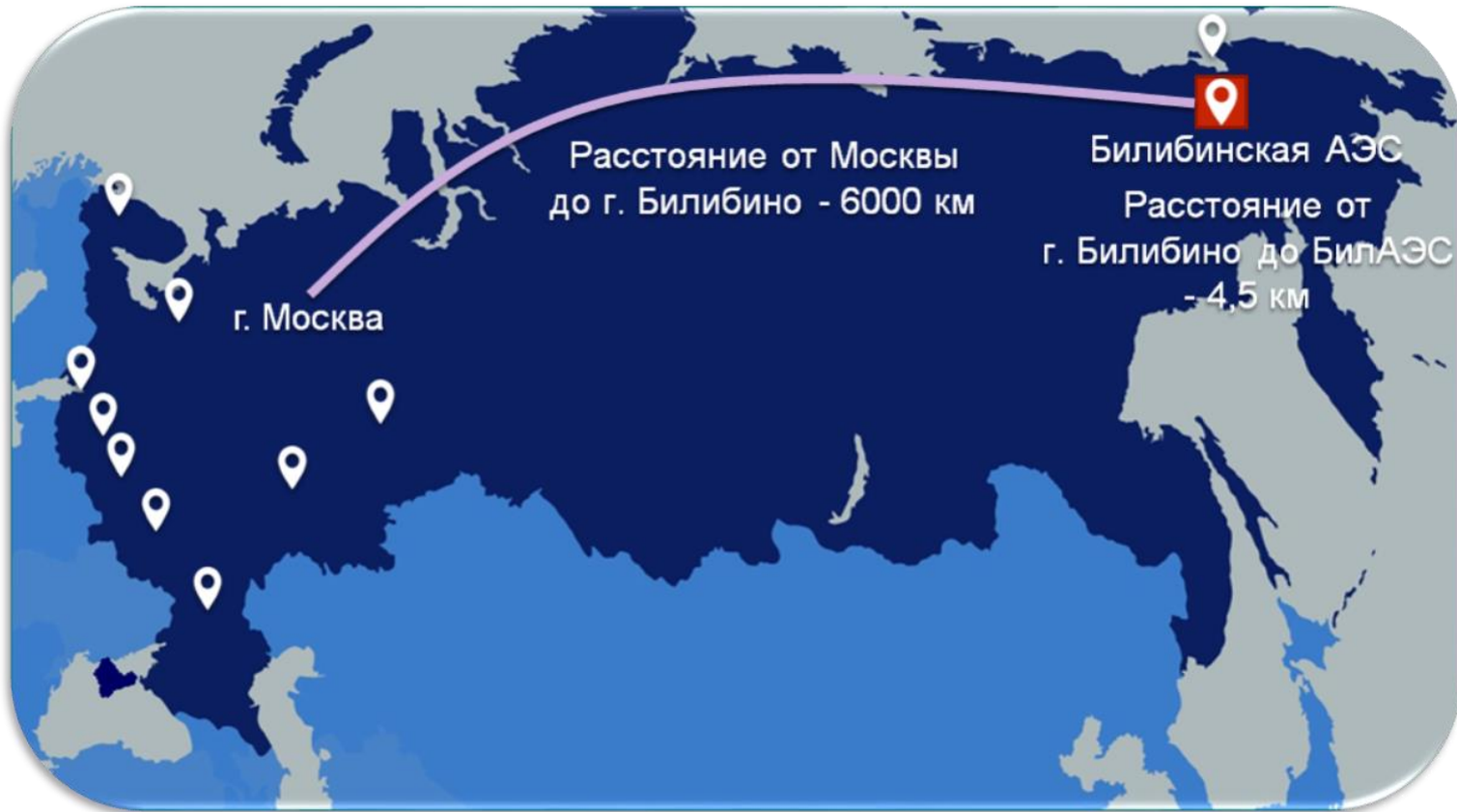


Презентация  
филиала АО «Концерн Росэнергоатом»  
«Билибинская атомная станция»  
для выпускников учебных заведений

W



РОСАТОМ



W

#ЯРосатом

$U^{92}$



РОСАТОМ

W

U<sup>92</sup>



#ЯРосатом



РОСАТОМ



## УНИКАЛЬНОСТЬ

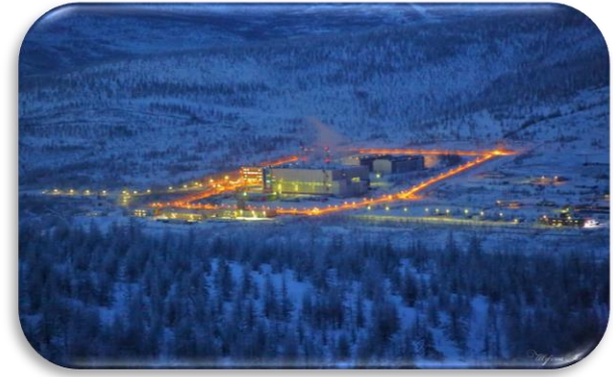
- ✓ Единственная в России АЭС с реакторами типа ЭГП-6
- ✓ Единственная АЭС, построенная в условиях вечной мерзлоты

**#ЯРосатом**



## ОТКРЫТОСТЬ

- ✓ Более 200 человек в год с коллективными экскурсиями
- ✓ Освещение в СМИ деятельности БиАЭС
- ✓ Периодические международные проверки



## БЕЗОПАСНОСТЬ

- ✓ На 01.12.2025 энергоблок № 3 работает без нарушений более 17 лет
- ✓ Обеспечивается надежная и безаварийная подготовка к выводу из эксплуатации энергоблоков



Добыча  
Проектирование  
и строительство  
атомных  
объектов

Проектирование  
и производство  
оборудования

Производство  
топливных  
элементов

Производство  
энергии

Утилизация

## НА 01.12.2025 ЭНЕРГОБЛОКИ БИЛИБИНСКОЙ АЭС ВЫРАБОТАЛИ ЭНЕРГИИ

81 434 тыс. кВтч

U<sup>92</sup>



#ЯРосатом



Добыча  
Проектирование  
и строительство  
атомных  
объектов

Проектирование  
и производство  
оборудования

Производство  
топливных  
элементов

Производство  
энергии  
Утилизация



БИЛИБИНСКАЯ  
АЭС  
РОСАТОМ

## ПЛАНЫ



Эксплуатация на энергетическом уровне мощности

1 блок – остановлен для подготовки к ВЭ  
2 блок – остановлен для подготовки к ВЭ  
3 блок – остановлен для подготовки к ВЭ  
4 блок – остановлен для подготовки к ВЭ

Выгрузка топлива из активной зоны реакторной установки

1 блок – выполнено  
2, 3, 4 блоки – по 2027

Вывоз отработанного ядерного топлива

с 2037 по 2047 год

Демонтаж и утилизация систем оборудования

с 2048 по 2055 год

**После вывода из эксплуатации всех энергоблоков Работодатель гарантирует трудоустройство на другие предприятия отрасли**

**#ЯРосатом**



РОСАТОМ

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ



- ✓ Подъемные в размере 2-х окладов
- ✓ Программа ипотечного кредитования
- ✓ Беспроцентная ссуда для приобретения жилья
- ✓ Собственный тренажерный зал
- ✓ Расширенный пакет ДМС
- ✓ Санаторно-курортное лечение
- ✓ Организация активного отдыха
- ✓ Оплата проезда



- ✓ Новые вызовы
- ✓ Работа на уникальном объекте
- ✓ Решение амбициозных задач



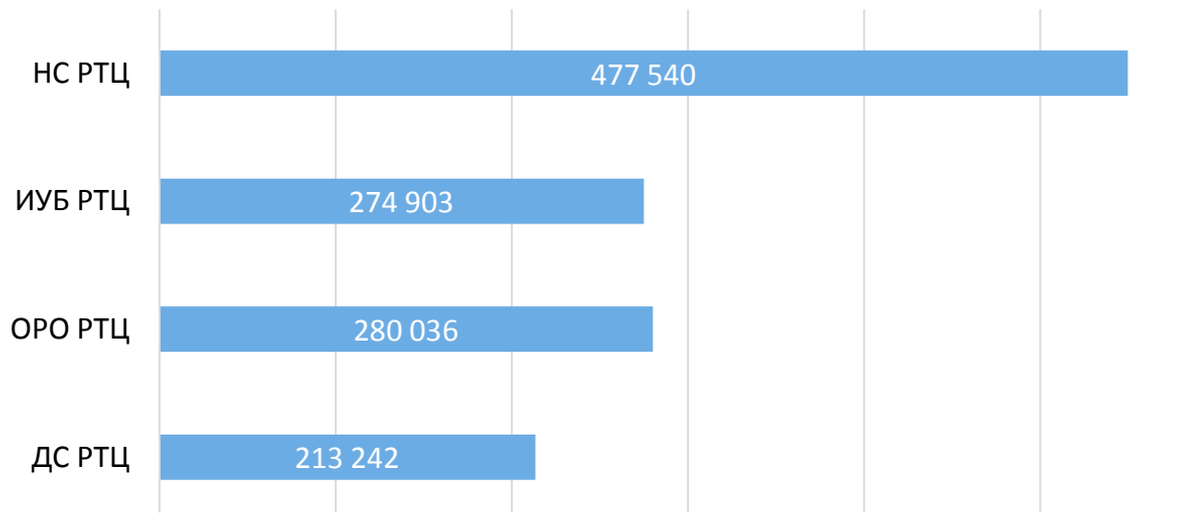
**СРЕДНЯЯ ЗАРПЛАТА  
ЭНЕРГЕТИКОВ:**

314 105 руб.  
Билибинская АЭС

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата оперативного персонала  
РТЦ (после прохождения проверки знаний и  
получения допуска к самостоятельной работе)

U<sup>92</sup>

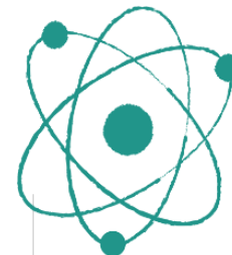


W

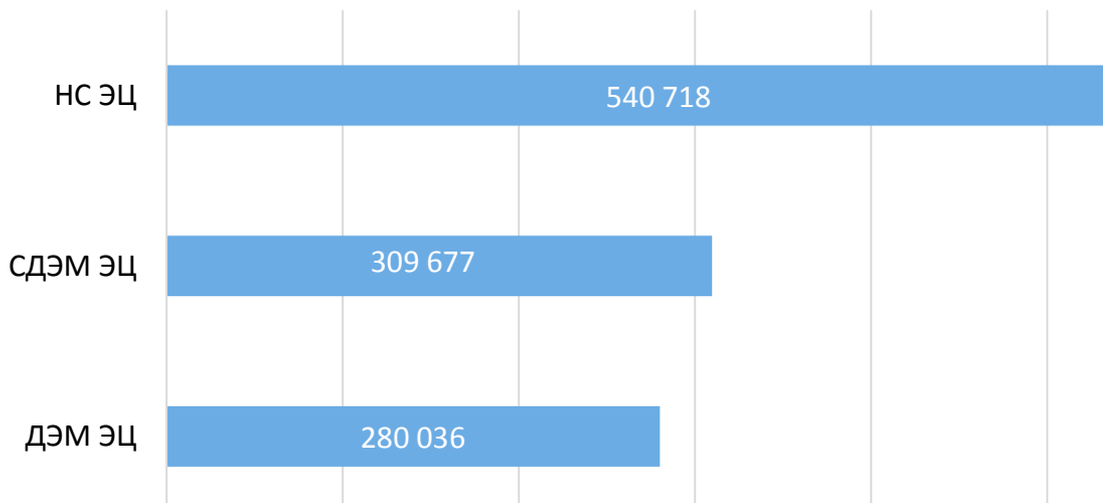
Уникальный опыт работы на уникальном объекте

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата оперативного персонала ЭЦ  
(после прохождения проверки знаний и  
получения допуска к самостоятельной работе)



W

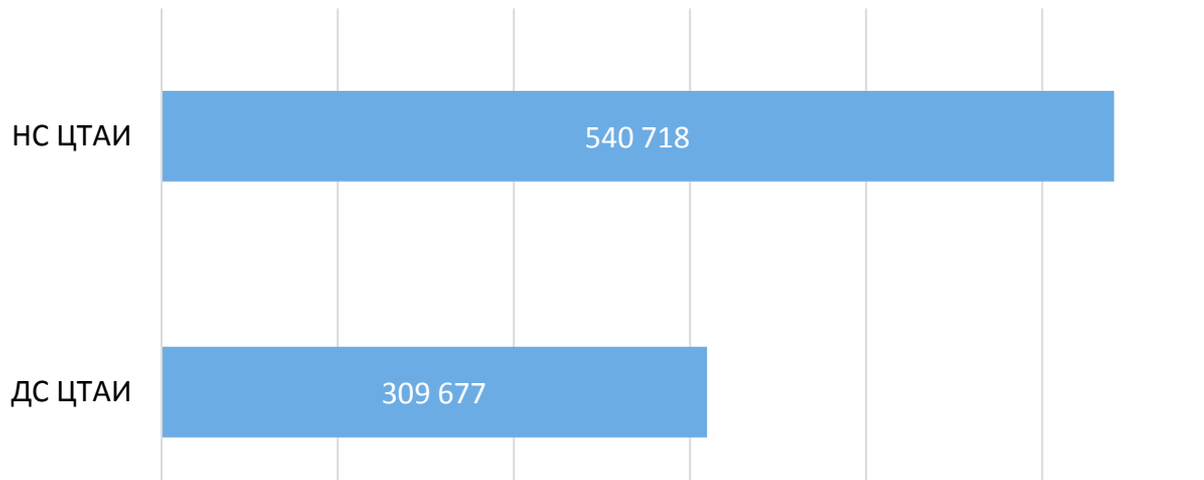


Возможно стать НС ЭЦ через 2,5 года

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата оперативного персонала  
ЦТАИ (после прохождения проверки знаний и  
получения допуска к самостоятельной работе)

U<sup>92</sup>

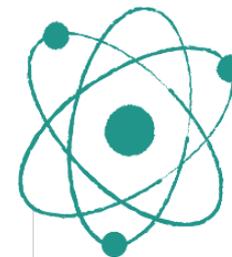


W

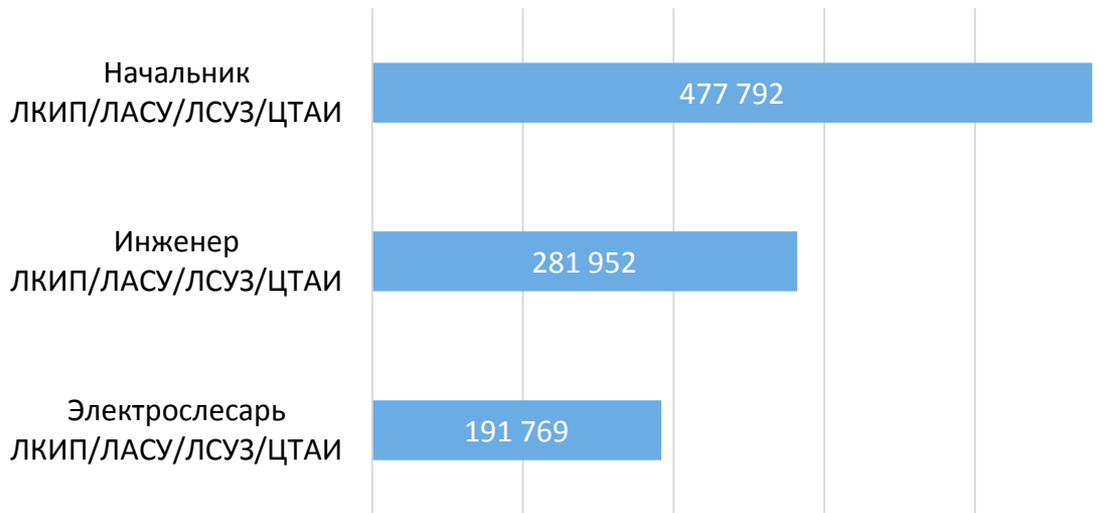
Возможно стать НС ЦТАИ через 1,5 года

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата персонала лабораторий ЦТАИ (после прохождения проверки знаний и получения допуска к самостоятельной работе)



W

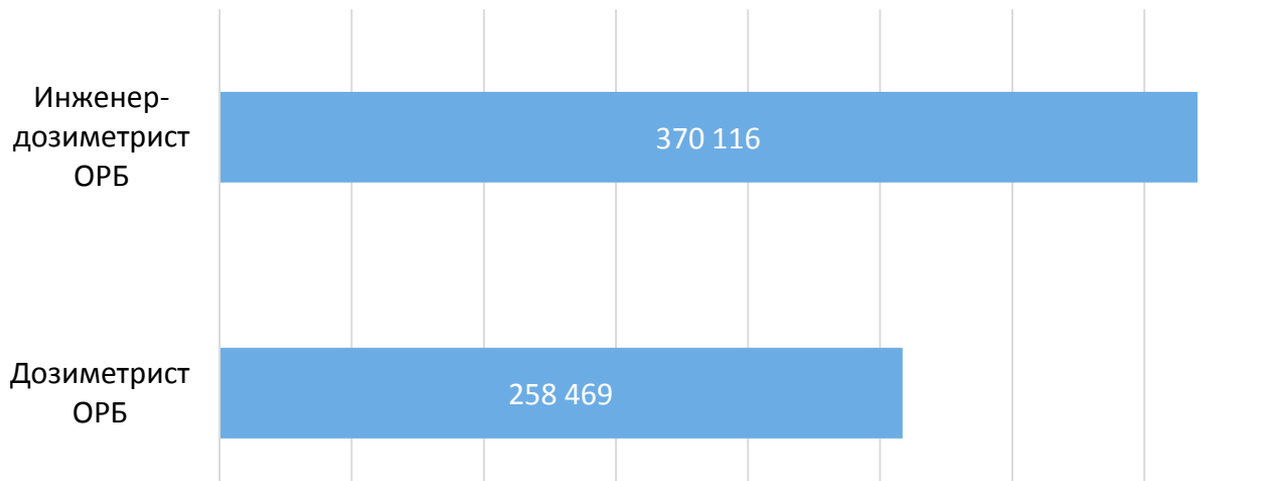


Возможно стать Н ЛКИП/ЛАСУ/ЛСУЗ ЦТАИ через 3 года

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата оперативного персонала  
ОРБ (после прохождения проверки знаний и  
получения допуска к самостоятельной работе)

U<sup>92</sup>

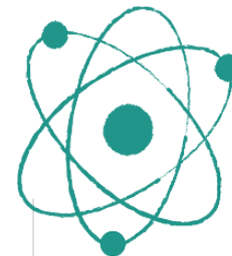


W

Возможно стать инженером-дозиметристом  
через два года

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

Средняя зарплата персонала отдела ядерной безопасности и надежности (после прохождения проверки знаний и получения допуска к самостоятельной работе)



U<sup>92</sup>

Ведущий инженер-физик ОЯБиН

362 088

Инженер-физик ОЯБиН

230 688

Уникальный опыт работы на уникальном объекте

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

W

Средняя зарплата специалистов группы  
анализа цен и сметной документации  
Управления закупок(после прохождения  
проверки знаний и получения допуска к  
самостоятельной работе)

Ведущий специалист  
группы анализа цен и  
сметной  
документации

324 000

Инженер по  
проектно-сметной  
работе

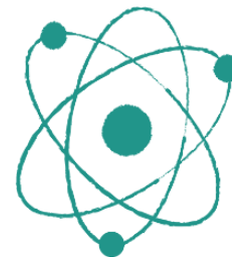
213 600

U<sup>92</sup>

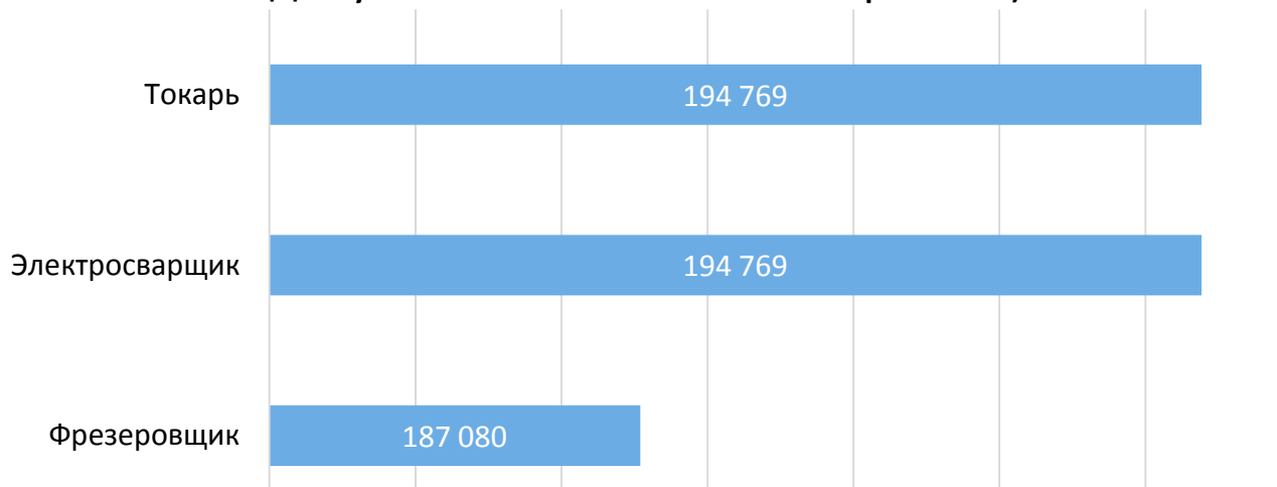
Уникальный опыт работы в области проектно-сметной  
работы

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

U<sup>92</sup>



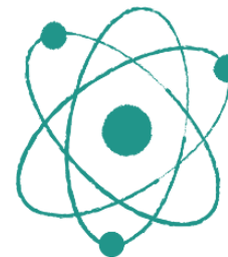
Средняя зарплата рабочих профессий цеха  
централизованного ремонта (после  
прохождения проверки знаний и получения  
допуска к самостоятельной работе)



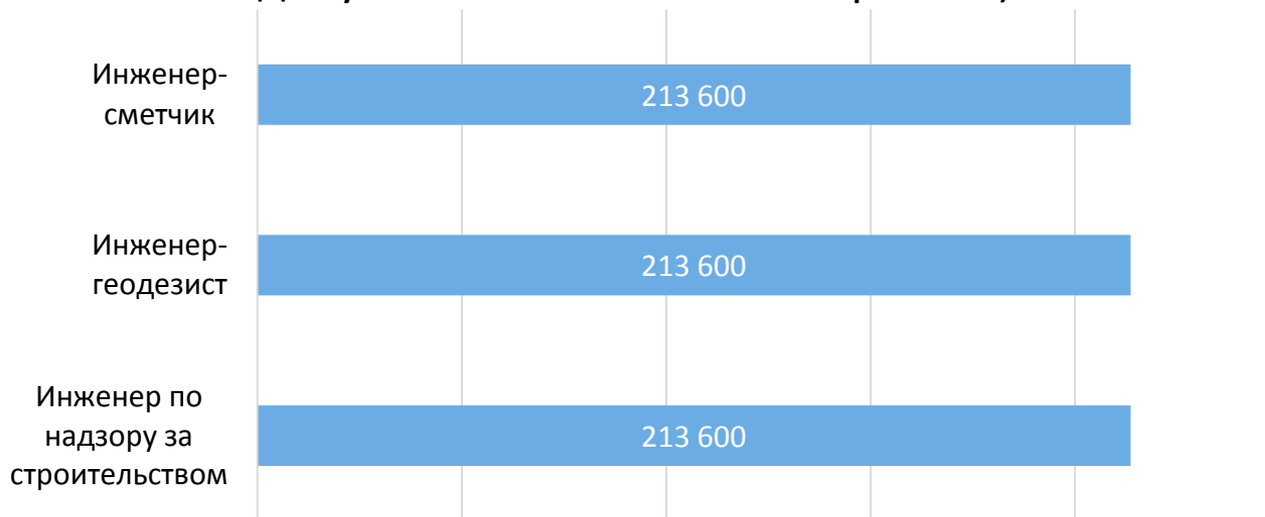
Есть возможность международных карьерных шагов

# СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ – УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

U<sup>92</sup>



Средняя зарплата специалистов отдела  
капитального строительства (после  
прохождения проверки знаний и получения  
допуска к самостоятельной работе)



# СТАНЬ ЧАСТЬЮ КОМАНДЫ



**#ЯРосатом**

## ТРУДОУСТРОЙСТВО

Ежегодно на Билибинскую АЭС приезжают молодые и приглашенные специалисты по специальностям:

- ✓ атомные электрические станции и установки
- ✓ ядерные реакторы и энергетические установки
- ✓ электроэнергетика и электротехника
- ✓ ядерная энергетика и теплофизика
- ✓ ядерные реакторы и материалы
- ✓ теплоэнергетика и теплотехника
- ✓ другие



РОСАТОМ

# СТАНЬ ЧАСТЬЮ КОМАНДЫ



**#ЯРосатом**

## ТРУДОУСТРОЙСТВО

**Помимо специалистов «атомных» профессий на любой АЭС работают:**

- ✓ бухгалтера
- ✓ экономисты и финансисты
- ✓ сварщики, токари, фрезеровщики
- ✓ экологи
- ✓ инженеры

и специалисты других областей и направлений деятельности.

**Общие требования для трудоустройства выпускников:**

- ✓ гражданство РФ
- ✓ средний балл не ниже 4,2
- ✓ отсутствие медицинских противопоказаний для работы в условиях Крайнего Севера
- ✓ отсутствие судимости



РОСАТОМ

# СПОРТ



## РАЗВИТИЕ СПОРТА

Работники Билибинской АЭС регулярно участвуют в районных и региональных соревнованиях по следующим направлениям:

- ✓ плавание
- ✓ мини-футбол
- ✓ хоккей
- ✓ волейбол
- ✓ баскетбол
- ✓ пауэрлифтинг
- ✓ армреслинг
- ✓ настольный теннис
- ✓ другие

# ЖИЗНЬ ВНЕ РАБОТЫ



В городском Дворце культуры регулярно проходят фестивали и концерты, в которых всегда принимают участие работники Билибинской АЭС и их дети:

- ✓ танцевальные коллективы
- ✓ студия бального танца
- ✓ вокальная студия
- ✓ театральная студия
- ✓ другие

Молодежная организация Билибинской АЭС при поддержке Первичной профсоюзной организации Билибинской АЭС проводит турниры по многопользовательской командной компьютерной игре Dota2, страйкболу и др.

# УНИКАЛЬНЫЙ ЭКСТРИМ

## Активный отдых -

атомщики имеют возможность покорять просторы Чукотки по земле, воде и воздуху:

- ✓ дельта-, парашорт (клуб «Стрижи»)
- ✓ горные лыжи и сноуборд (клуб «Белая ворона»)
- ✓ туристические сплавы
- ✓ дальние поездки на квадроциклах
- ✓ охота, рыбалка
- ✓ другие



**#ЯРосатом**



РОСАТОМ

**СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР**

U<sup>92</sup>

**Билибинская АЭС приглашает  
студентов выпускных курсов  
заключить договор о целевом  
обучении с гарантией  
трудоустройства по окончании  
учебного заведения, с выплатой  
дополнительной стипендии**



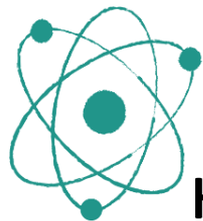
W



POCATOM

# СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

U<sup>92</sup>



Возможен приём по опережающему набору, т.е. **преддипломная** практика с трудоустройством и предоставление отпуска без сохранения з/п для окончания учебного заведения (защиты диплома), с последующим возвращением к месту работы и продолжением трудовой деятельности на Билибинской АЭС.

W



POCATOM

# СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

ТРУДОУСТРОЙСТВО

[bilnpp@chukotka.ru](mailto:bilnpp@chukotka.ru)

8(42738)2-51-39

МИЛОВАНОВА

Елена Валентиновна

ПРАКТИКА

[karamysheva-ti@bilnpp.ru](mailto:karamysheva-ti@bilnpp.ru)

8(42738)2-51-39

КАРАМЫШЕВА

Татьяна Игоревна

#ЯРосатом



РОСАТОМ