

Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Билибинская атомная станция»
(Билибинская АЭС)

г. Билибино, Чукотский автономный округ, 689450
АТ 354671 УРАН, тел. (42738) 2-56-33,
факс: (42738) 2-50-83
E-MAIL: bilnpp@chukotka.ru
ОКПО 34755997 ОГРН 5087746119951
ИНН 7721632827 КПП 870343001

15.07.2020 № 9/Ф03/105822

На № _____ от _____

О потребности в выпускниках

По списку рассылки

| | |
|--------------------------|--------|
| МГТУ имени Н.Э. Баумана | |
| "15" 07 2020 | |
| Входящий № 02.01-09/1476 | |
| на 13 | листах |

Б.В. Жагалкин
В.В. Жагалкин
16 ИЮЛ 2020

Уважаемые руководители!

Филиалу АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция» требуются выпускники для трудоустройства на должности:

- инженер блочного щита управления реакторно-турбинного цеха – 7 молодых специалистов;
- электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций электрического цеха (сменная работа, оперативный персонал) – 2 молодых специалиста;
- электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики электрического цеха – 3 молодых специалиста;
- электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования электрического цеха – 1 молодой специалист;
- электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерения электростанций цеха тепловой автоматики и измерений – 1 молодой специалист;
- электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерения электростанций лаборатории цеха тепловой автоматики и измерений: лаборатория контрольно-измерительных приборов, лаборатория системы управления и защиты, лаборатория автоматизированных систем управления – 5 молодых специалистов;
- инженер-физик отдела ядерной безопасности и надежности – 1 молодой специалист;

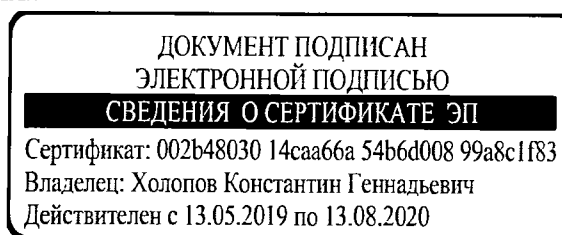
- инженер-программист инженерно-технического отдела службы безопасности – 1 молодой специалист.

Прошу оказать содействие в распространении указанной информации среди выпускников ваших учебных заведений. Подробности по условиям и требованиям приведены в приложении к письму.

Приложение: презентация на 22 слайдах.

Заместитель Генерального директора -
директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом»
«Билибинская атомная станция»

К.Г. Холопов



Карамышева Татьяна Игоревна
8 (42738) 2-51-39
karamysheva-ti@bilnpp.ru



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**



г. Москва

Расстояние от Москвы
до г. Билибино - 6000 км

Билибинская АЭС

Расстояние от
г. Билибино до Бил. АЭС
- 4,5 км



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**



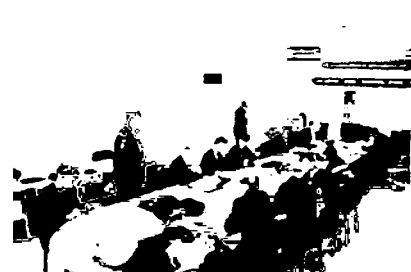
УНИКАЛЬНОСТЬ

- ✓ Единственная в России АЭС с реакторами типа ЭГП-6
- ✓ Система естественной циркуляции теплоносителя по основному контуру
- ✓ Единственная АЭС, построенная в условиях вечной мерзлоты



ОТКРЫТОСТЬ

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



БЕЗОПАСНОСТЬ

- ✓ На 01.01.2020 три года без нарушений, энергоблок № 3 - более 11 лет
- ✓ Обеспечивает надежное и безаварийное энергоснабжение потребителей тепловой и электрической энергии

Добыча

Проектирование
и строительство
атомных
объектов

Проектирование
и производство
оборудования

Производство
топливных
элементов

**Производство
энергии**

Утилизация



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**

**В 2019 ГОДУ ЭНЕРГОБЛОКИ БИЛИБИНСКОЙ АЭС
ВЫРАБОТАЛИ ЭНЕРГИИ**

210 922 тыс. кВтч



Добыча

Проектирование
и строительство
атомных
объектов

Проектирование
и производство
оборудования

Производство
топливных
элементов

**Производство
энергии**

Утилизация



РОСЭНЕРГОАТОМ

**БИЛИБИНСКАЯ
АЭС**

ПЛАНЫ

| | |
|--|--|
| Эксплуатация на энергетическом уровне мощности | 1 блок – до 23.03.2018 2 блок – до 31.12.2025 3 блок – до 27.12.2020 4 блок – до 28.12.2021 3,4 блоки с перспективой до 2025 |
| Выгрузка топлива из активной зоны реакторной установки | 1 блок – 2018 2, 3, 4 блоки – 2025 |
| Безопасное хранение РАО и ОЯТ | до 2033 |
| Разделка и вывоз отработанного ядерного топлива | с 2033 по 2040 год |
| Демонтаж и утилизация систем оборудования | с 2040 по 2050 год |

После вывода из эксплуатации всех энергоблоков работодатель гарантирует трудоустройство на другие предприятия отрасли.



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



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

**СРЕДНЯЯ ЗАРПЛАТА
ЭНЕРГЕТИКОВ:**

84 610 руб.
Чукотский АО

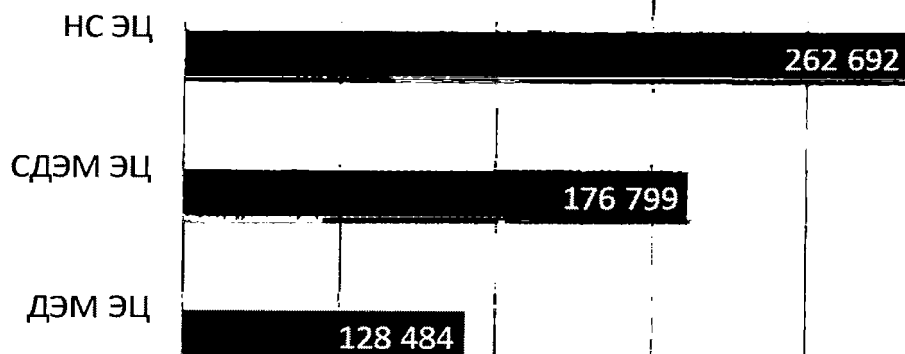
167 481 руб.
Билибинская АЭС

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



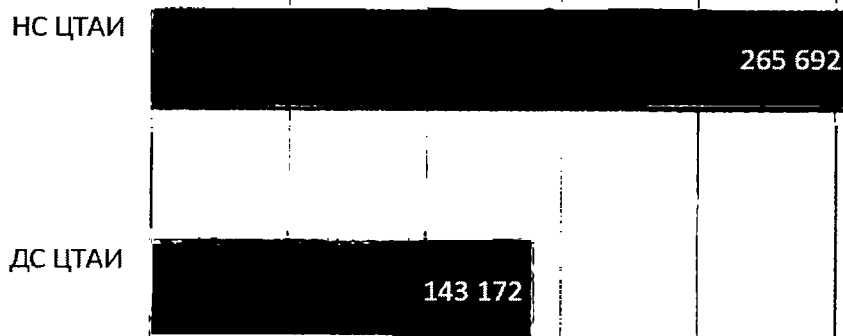
Возможно стать ВИУБом через 3 года

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



Возможно стать НС ЭЦ через 2,5 года

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



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)**

| | |
|---|---------|
| Начальник ЛКИП/ЛАСУ/ ЛСУЗ ЦТАИ | 182 700 |
| Инженер ЛКИП/ЛАСУ/ ЛСУЗ ЦТАИ | 126 870 |
| Электрослесарь ЛКИП/ЛАСУ/ ЛСУЗ ЦТАИ | 83 730 |

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

СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

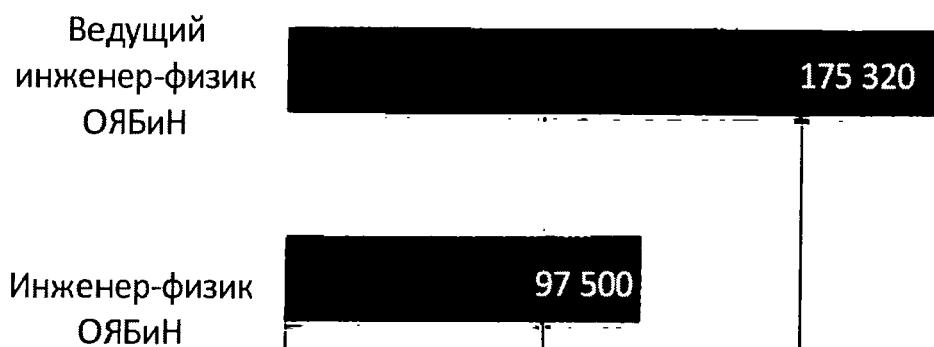
**Средняя зарплата оперативного персонала ОРБ
(после прохождения проверки знаний и
получения допуска к самостоятельной работе)**

| | |
|-----------------------------|---------|
| Инженер- дозиметрист ОРБ | 223 685 |
| Дозиметрист ОРБ | 134 335 |

Возможно стать инженером-дозиметристом через год



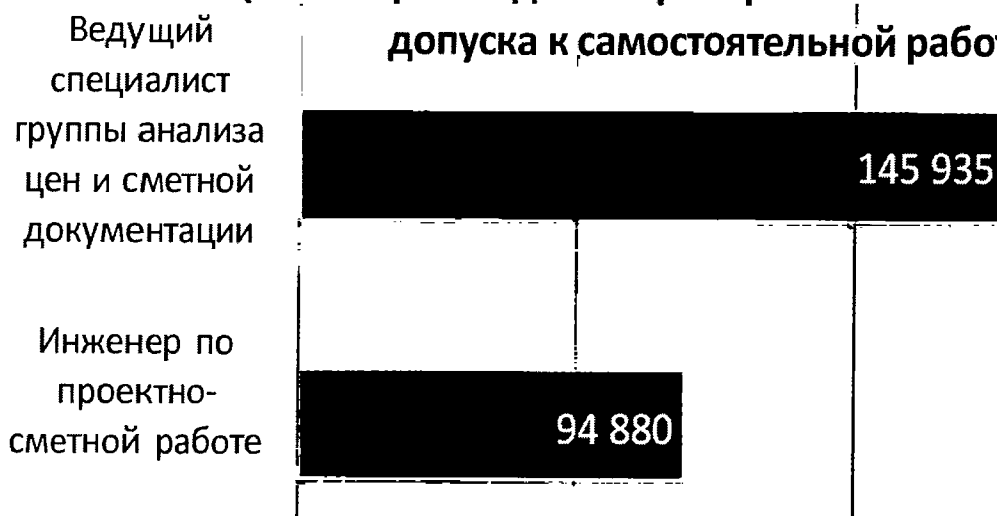
**Средняя зарплата персонала
отдела ядерной безопасности и надежности
(после прохождения проверки знаний и
получения допуска к самостоятельной работе)**



Уникальный опыт работы на уникальном объекте



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



Уникальный опыт работы в области проектно-сметной работы



СТАБИЛЬНОСТЬ В НАСТОЯЩЕМ УВЕРЕННОСТЬ В БУДУЩЕМ

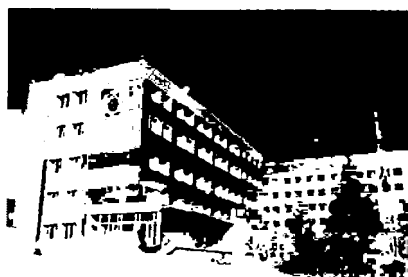
Средняя зарплата рабочих профессий цеха централизованного ремонта (после прохождения проверки знаний и получения допуска к самостоятельной работе)

| | |
|----------------|--------|
| Токарь | 86 136 |
| Электросварщик | 86 136 |
| Фрезеровщик | 82 596 |

Есть возможность международных карьерных шагов



СТАНЬ ЧАСТЬЮ КОМАНДЫ



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

ТРУДОУСТРОЙСТВО

Помимо специалистов «атомных» профессий на любой АЭС работают:

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

и специалисты других областей и направлений деятельности.

Общие требования для трудоустройства выпускников:

- ✓ гражданство РФ
- ✓ средний балл не ниже 4,3
- ✓ отсутствие медицинских противопоказаний для работы в условиях Крайнего Севера



ЖИЗНЬ ВНЕ РАБОТЫ

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



Активный отдых -

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

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



ОТКРОЙ В СЕБЕ ТАЛАНТЫ

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

- ✓ ансамбль народной песни «Родимая сторонка»
- ✓ танцевальные коллективы
- ✓ студия бального танца
- ✓ вокальная студия
- ✓ театральная студия
- ✓ другие





РОСЭНЕРГОАТОМ
БИЛИБИНСКАЯ
АЭС

СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

ПРАКТИКА

bilnpp@chukotka.ru

8(42738)2-51-39

МИЛОВАНОВА

Елена Валентиновна

ТРУДОУСТРОЙСТВО

zdp@bilnpp.ru

8(42738)2-63-79

КОНСТАНТИНОВ

Андрей Николаевич



РОСЭНЕРГОАТОМ
БИЛИБИНСКАЯ
АЭС

СДЕЛАЙ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР



Мы вас ждём!



www.bilnpp.rosenergoatom.ru