



БИЛИБИНСКАЯ
АЭС
РОСАТОМ

**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)**

**Заместитель Генерального директора –
директор филиала**

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

07.02.2023 № 9/Ф03/19015

На № _____ от _____

О потребности в выпускниках

Уважаемые руководители!

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

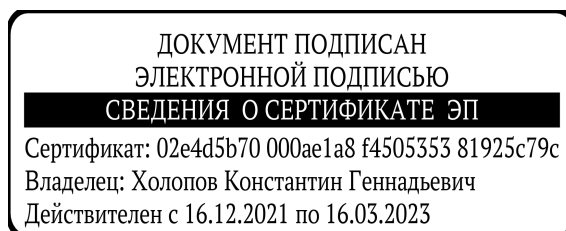
- инженер блочного щита управления, реакторно-турбинный цех – 3 чел.;
- инженер по обслуживанию электрооборудования дизель-генераторной станции участка моторно-генераторного хозяйства, электрический цех – 1 чел.;
- инженер высоковольтных испытаний и измерений участка высоковольтных испытаний и измерений электротехнической лаборатории, электрический цех – 1 чел.;
- электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерения электростанций, цех тепловой автоматики и измерений: участок дозиметрического контроля / лаборатория контрольно-измерительных приборов / лаборатория системы управления и защиты / лаборатория автоматизированных систем управления / участок тепловой автоматизации и защиты / участок общестанционных объектов – 6 чел.;
- инженер, цех тепловой автоматики и измерений: лаборатория системы управления и защиты / лаборатории контрольно-измерительных приборов/ участок тепловой автоматики и защиты / участок общестанционных объектов – 4 чел.;

- инженер-электроник лаборатории автоматизированных систем управления, цех тепловой автоматики и измерений – 1 чел.

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

Дополнительно сообщаем о готовности Билибинской АЭС заключить договоры о целевом обучении со студентами выпускных курсов при условии среднего балла успеваемости не ниже 4,2, установленного для дивизиона «Электроэнергетический».

Приложение: презентация на 24 слайдах.



К.Г. Холопов