## СОЗДАЁМ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ!



ГДЕ УЧИТЬСЯ, ЧТОБЫ РАБОТАТЬ В СФЕРЕ ЭНЕРГЕТИКИ. КАК СДЕЛАТЬ КАРЬЕРУ В ЕВРОСИБЭНЕРГО.



ЛИДЕРЫ СИБИРИ

ОПЫТ, КОТОРЫЙ ЗАКАЛЯЕТ

# Дорогой абитуриент, студент, выпускник!

Приглашаем тебя в команду ЕвроСибЭнерго. Мы ищем единомышленников и верим, что вместе сможем создать компанию будущего. Мы ждём от тебя энергии, драйва, новых подходов и инновационных идей.

Со своей стороны готовы обеспечить для тебя – профессиональный опыт, наставничество, возможности развития и построения карьеры, условия для самореализации. Твори, дерзай, верь в себя. Мы ждем тебя в нашей команде!

С уважением, Генеральный директор ГК «ЕвроСибЭнерго» Михаил Хардиков

### В каких компаниях Группы ЕвроСибЭнерго ты сможешь работать?

**У** Группа компаний ЕвроСибЭнерго

Крупнейший частный производитель электроэнергии в России и один из крупнейших мировых производителей гидроэлектроэнергии. Под управлением компании находятся 18 электростанций суммарной установленной электрической мощностью 19,5 ГВт, а также тепловые активы мощностью 17 485 Гкал/ч. Более 15 ГВт мощностей компании приходится на крупные российские гидростанции, расположенные на сибирских реках Ангара и Енисей: Красноярскую, Братскую, Усть-Илимскую и Иркутскую. Группа компаний ЕвроСибЭнерго производит около 9% от общего объёма электроэнергии в России.



#### Иркутская электросетевая компания

Крупнейшая электросетевая компания Иркутской области, оказывает услуги по передаче электроэнергии предприятиям и населению Иркутской области. В структуру компании входят 5 филиалов, расположенных в городах Иркутск, Ангарск, Тулун, Братск.



#### Иркутскэнерго

Российская энергетическая компания, которая занимается производством, реализацией электрической и тепловой энергии. Одна из крупнейших энергетических компаний в стране. Основной вид деятельности — производство тепло- и электроэнергии девятью теплоэлектростанциями на территории Иркутской области. Основные потребители электрической и тепловой энергии компании — население Иркутской области, предприятия малого и среднего бизнеса, сельского хозяйства, социальный сферы, крупные добывающие, промышленные и перерабатывающие предприятия региона.



#### ЕвроСибЭнерго-Гидрогенерация

Основной вид деятельности компании — производство электроэнергии гидроэлектростанциями Ангарского каскада: Иркутской ГЭС, Братской ГЭС, Усть-Илимской ГЭС, в том числе деятельность по обеспечению работоспособности электростанций. Единственный поставщик «зелёной» энергии в Иркутской области — выработка электроэнергии более 45 млрд кВт-ч в год.





#### Группа компаний Волгаэнерго

Объединённая группа компаний, осуществляющих производство, передачу и реализацию тепло- и электроэнергии в Нижегородском регионе и Челябинской области, включая «ЭнСер». Волгаэнерго включает в себя: ООО «Автозаводская ТЭЦ» — основное генерирующее предприятие, АО «Волгаэнергосбыт» — предприятие, реализующее энергоресурсы, ООО «Заводские сети» — предприятие, осуществляющее передачу и распределение тепловой и электрической энергии. АО «ЭнСер» — предприятие промышленной энергетики Челябинской области, основной задачей которого является обеспечение энергоресурсами (теплоэнергия, электроэнергия, хозяйственнопитьевая, промышленная, деминерализованная, дистиллированная вода, сжатый воздух, природный газ, кислород, азот) и оказание услуг в соответствии с заключенными договорами в необходимых объемах и требуемого качества потребителям: АО «АЗ «Урал», промышленным потребителям, жилому фонду и социально-бытовой сфере центральной части города Миасса.



#### ЕвроСибЭнерго-Инжиниринг

Одна из ведущих компаний на российском рынке инжиниринговых услуг, реализует энергетические проекты любого уровня сложности.



#### Красноярская ГЭС

Красноярская ГЭС по установленной мощности (6000 МВт) занимает второе место в России и входит в десятку крупнейших ГЭС мира. Гидроэлектростанция работает в красноярской энергосистеме Объединенной энергосистемы Сибири. Средняя многолетняя выработка Красноярской ГЭС составляет 18,3 млрд кВт·ч.

#### Сибирь, Иркутск

- входит в ТОП-10 перспективных городов России по версии Forbes 2019
- культурная столица Восточной Сибири

#### Группа компаний ЕвроСибЭнерго гарантирует:

- зарплата на начальной должности 26-40 т. р. + соц. пакет
- оплата жилья для иногородних (от 15 т. р.)
- софинансирование ипотеки для лучших сотрудников
- профессиональный опыт на производстве под руководством наставника

#### Возможности:

- работа на предприятиях Группы компаний ЕвроСибЭнерго в Нижнем Новгороде, в Красноярске (>1 млн чел.), других городах
- дополнительное образование и повышение квалификации

#### другой город-миллионник

#### Ожидание:

• почти мегаполис – ожидания соответствующие

#### Реалии:

- вы можете рассчитывать на зарплату 40-60 т.р., но стартовая зарплата будет ниже
- условия близки к столичным, но инфраструктура и сфера услуг развиты хуже
- высокая стоимость жизни, жилья



#### Москва, Санкт-Петербург

#### Ожидание:

- мегаполис с высокими зарплатами
- высокое качество жизни

#### Реалии:

- вы можете рассчитывать на зарплату 50-80 т.р., однако есть ограничения
- на хорошую работу сложно устроиться без опыта
- большую часть заработка придётся отдавать за аренду жилья и транспорт
- дорога до работы и обратно будет занимать почти всё свободное время

## Где искать работу выпускнику? В Группе компаний ЕвроСибЭнерго!



#### возможности для карьерного роста

ПРИМЕРЫ УСПЕШНОЙ КАРЬЕРЫ МОЛОДЫХ ЭНЕРГЕТИКОВ



#### Александр Щекин, 35 лет

2009 – выпускник Иркутского национального исследовательского технического университета (с дополнительной подготовкой в КУИЦ)

2009 – инженер по охране труда Центральных электрических сетей

ОАО «Иркутская энергосетевая компания»

2010 – начальник группы сопровождения оборудования

Аларского района службы распределительных сетей ЦЭС ОАО «ИЭСК»

2011 – начальник службы технологического присоединения

Центральных электрических сетей ОАО «Иркутская электросетевая компания»

2013 – менеджер по развитию производственных систем исполнительной дирекции

ОАО «Иркутская электросетевая компания»

2017 - руководитель проекта 000 «Эн+ Менеджмент»

2019 – директор Центральных электрических сетей

ОАО «Иркутская электросетевая компания» (ЦЭС ОАО «ИЭСК»)



#### Александр Ломекин, 29 лет

2015 – выпускник Иркутского национального исследовательского технического университета (ИрНИТУ)

2015 – инженер ремонтно-диспетчерской службы ИД ПАО «Иркутскэнерго»

2016 – начальник смены станции ТЭЦ-6

2018 – заместитель начальника котлотурбинного цеха ТЭЦ-6

2020 — начальник центрального теплового пункта Ново-Иркутской ТЭЦ



#### Вячеслав Гаримыко, 31 год

2011 — выпускник Иркутского национального исследовательского технического университета (с дополнительной подготовкой в КУИЦ)

2011 – электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты

и автоматики 3 разряда цеха релейной защиты и автоматики Братской ГЭС

2011 – инженер-энергетик цех релейной защиты и автоматики Братской ГЭС

2015 – инженер сектора ГЭС службы релейной защиты, измерений

и электроавтоматики исполнительной дирекции ПАО «Иркутскэнерго»

2015 – начальник службы релейной защиты и автоматики

и средств диспетчерского и технологического управления Иркутской ГЭС

2018 – заместитель начальника оперативно-эксплуатационного цеха Иркутской ГЭС,

член стратегического комитета управляющей компании

#### Александр Перфильев, 29 лет

2010 – выпускник Иркутского национального исследовательского технического университета (с дополнительной подготовкой в КУИЦ)

2012 – инженер-технолог 2 категории, служба наладки

и испытаний тепломеханического оборудования

000 «Инженерный центр «Иркутскэнерго»

2015 – менеджер, отдел повышения эффективности

производства управления по развитию производственной системы Исполнительной дирекции ПАО «Иркутскэнерго»

2015 – аналитик, руководитель проектов дирекции

по операционному развитию 000 «Эн+ Менеджмент»

2018 – руководитель направления дирекции по стратегическому развитию

000 «ЕвроСибЭнерго-инжиниринг»

2019 - директор направления 000 «ЕвроСибЭнерго-Инжиниринг»



2018 – выпускник Иркутского национального исследовательского технического университета (с дополнительной подготовкой в КУИЦ)

2019 – электромонтер по обслуживанию

подстанций 5 разряда «Иркутская ГЭС»

2019 – начальник смены цеха электростанции «Иркутская ГЭС»



### Куда пойти учиться, чтобы работать в сфере энергетики?

#### ШКОЛА (ЭНЕРГОКЛАССЫ)

#### Профориентационная работа:

конкурсный отбор (тестирование по физике и математике) подготовка к ЕГЭ (углублённое изучение физики, математики и русского языка) экскурсии на ТЭЦ / ГЭС



### Иркутский энергетический колледж:

лабораторная база

проведение учебных занятий проходит совместно с производственниками

преподаватели-производственники

дополнительная стипендия

для выпускников – работников Группы – дополнительная льгота на поступление на 1-2 курс ИрНИТУ после окончания Энергоколледжа

2013-2019 гг. – трудоустроен 921 выпускник.

#### **BY3**

Иркутский национальный исследовательский технический университет и Братский государственный университет

Целевая профессиональная подготовка на базе КУИЦ – Корпоративных учебно-исследовательских центров

ежегодный выпуск — около 35 чел. (с 2019 г. набор в КУИЦ ИрНИТУ увеличен до 55 чел.)

дополнительная программа обучения (около 1000 часов) по техническим направлениям

современная лабораторная база

практика в должности с получением двух профессий: ремонт, эксплуатация

преподаватели-практики

дополнительная стипендия

2008-2019 гг. – трудоустроено 253 выпускника.

#### Гарантированное трудоустройство в Группу компаний ЕвроСибЭнерго

.....

#### Контакты:

#### Корпоративный университет координатор образовательных проектов Группы компаний ЕвроСибЭнерго

Почтовый адрес: 664043, Иркутская обл., г.Иркутск-43, а/я 400 Телефон: 8 (3952) 795-385 E-mail: univer-ese@irkutskenergo.ru

#### ВУЗЫ

#### Корпоративный учебноисследовательский центр на базе ИрНИТУ

Адрес: г. Иркутск, ул. Игошина, д. 1A Телефон: 8 (3952) 40-59-20 E-mail: office-kuic@ie.istu.edu

#### Корпоративный учебноисследовательский центр на базе БрГУ

Адрес: г. Братск, ул. Макаренко, д. 40, корпус 1, ФГБОУ ВПО БрГУ Телефон: 8 (3953) 32-54-76 e-mail: kuic@brstu.ru.

#### ССУ3Ы

#### Иркутский энергетический колледж

Адрес: г. Иркутск, ул. Костычева, д. 1 Телефон: 8 (3952) 55-97-23 Телефон приёмной комиссии: 8 (3952) 60-74-74 E-mail: energo@energo.irk.ru

#### Усть-Илимский филиал Иркутского энергетического колледжа

Адрес: г. Усть-Илимск, ул. Ленина, 15 Телефоны: 8 (39535) 77-106, 8 (39535) 27-770 E-mail: uif\_fiek@mail.ru

## ПРИСОЕДИНЯЙСЯ К КОМАНДЕ ПРОФЕССИОНАЛОВ!

