

ВТОРАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

ПАО «ОГК-2»

ПАО «ВТОРАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ»

(ПАО «ОГК-2») – одна из крупнейших в Российской Федерации тепловых генерирующих компаний

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Электроэнергия

16,3

ГВт

общая установленная электрическая мощность

48,5

млрд кВт·ч

производство электроэнергии в 2022 г.

Теплоэнергия

2723

Гкал/ч

суммарная установленная тепловая мощность



12

ФИЛИАЛОВ



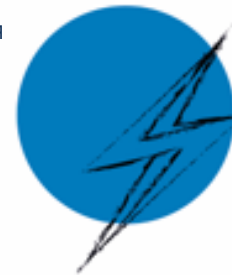
более 7 000

СОТРУДНИКОВ



● СУРГУТСКАЯ ГРЭС-1	Тюменская область	3333	903
● РЯЗАНСКАЯ ГРЭС	Рязанская область	3024	212,5
● КИРИШСКАЯ ГРЭС	Ленинградская область	2560	1099
● СТАВРОПОЛЬСКАЯ ГРЭС	Ставропольский край	2423	145
● НОВОЧЕРКАССКАЯ ГРЭС	Ростовская область	2258	60
● ТРОИЦКАЯ ГРЭС	Челябинская область	666	116,57
● СЕРОВСКАЯ ГРЭС	Свердловская область	451	
● ЧЕРЕПОВЕЦКАЯ ГРЭС	Вологодская область	450	
● ПСКОВСКАЯ ГРЭС	Псковская область	440	116,8
● АДЛЕРСКАЯ ТЭС	Краснодарский край	367	70,4
● ГРОЗНЕНСКАЯ ТЭС	Чеченская Республика	360	
● СВОБОДНЕНСКАЯ ТЭС	Амурская область	160	434

Установленная
мощность,
МВт



Установленная
тепловая мощность,
Гкал/час





Мы видим себя крупнейшей теплоэнергетической Компанией и оказываем существенное экономическое влияние на общество



Мы развиваем профессиональный и творческий потенциал персонала, объединяя наши усилия и талант, чтобы обеспечить передовые позиции Компании на рынке



Мы являемся надежным партнером на энергетических рынках, выстраиваем долгосрочное и взаимовыгодное сотрудничество



Мы заботимся об интересах акционеров, повышая рентабельность и капитализацию Компании



Мы используем научно-технические разработки для внедрения новых технологий в производство энергии для дома, бизнеса и страны



Мы обеспечиваем высочайшие стандарты охраны окружающей среды, минимизируем негативное воздействие на природу



Мы стремимся обеспечить долгосрочный рост нашего бизнеса, трансформировать ОГК-2 в лидирующую энергетическую компанию



Забота о жизни и здоровье людей, отсутствие травматизма и соблюдение правил безопасности

Солидарность, открытое сотрудничество и обмен опытом

Доверие, доброжелательность, уважение к личности каждого сотрудника

Инициативность, лидерство и открытость к поиску новых решений

Своевременное и качественное выполнение поставленных задач, постоянное совершенствование профессиональных знаний и навыков

Ответственный и бережный подход к использованию активов компании, к собственному рабочему времени и рабочему времени других работников

Уважение к труду и опыту старших поколений, профессиональное обучение и наставничество



КОТЛОТУРБИННЫЙ ЦЕХ

Машинист-обходчик по котельному оборудованию
Машинист-обходчик по турбинному оборудованию
Машинист энергоблока
Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ЦЕХ

Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
Электрослесарь по ремонту электрических машин
Электромонтер по испытаниям и измерениям

ХИМИЧЕСКИЙ ЦЕХ

Аппаратчик химводоочистки
Лаборант химического анализа

ЦЕХ ТОПЛИВОПОДАЧИ

Машинист топливоподачи
Машинист насосных установок
Слесарь по обслуживанию оборудования топливоподачи
Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи



ЦЕХ ТЕПЛОЙ АВТОМАТИКИ И ИЗМЕРЕНИЙ

Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанции
Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанции

ЦЕХ ОБЩЕСТАНЦИОННЫХ РАБОТ

Машинист компрессорных установок
Машинист насосных установок
Электрогазосварщик

ЦЕХ НАЛАДКИ И ИСПЫТАНИЙ

Лаборант по анализу газов и пыли
Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования
Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов

ЛАБОРАТОРИЯ МЕТАЛЛОВ И СВАРКИ

Дефектоскопист
Лаборант по физико-механическим испытаниям
Лаборант-металлограф

ПОТРЕБНОСТЬ В МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТАХ

Инженер по котельному оборудованию

Машинист – обходчик по турбинному оборудованию

Инженер по турбинному оборудованию

Машинист – обходчик по котельному оборудованию

Инженер электрик

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

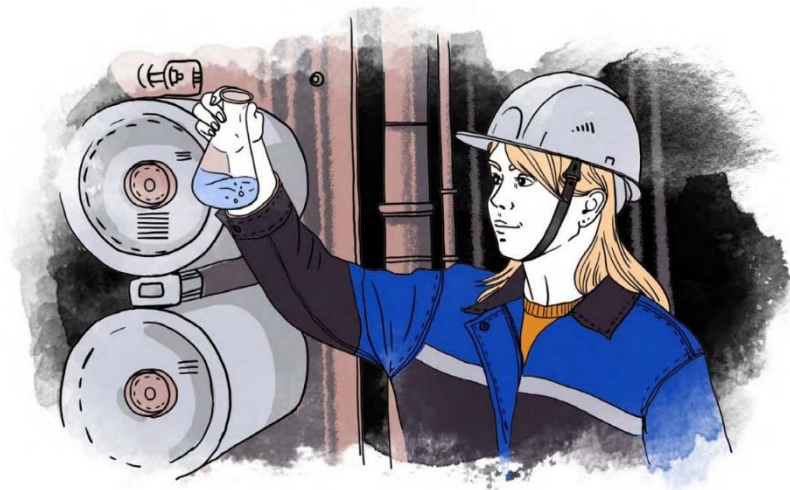
Инженер-электроник

Лаборант химического анализа

Инженер программист (АСУ ТП)

Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций

Инженер метролог



ОПЛАТА ТРУДА РАБОТНИКОВ

Зарботная плата работника

=

Должностной оклад/
месячная тарифная ставка

+

Премирование по
результатам работы
(ежемесячно)

+

Доплаты и надбавки

СОЦИАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО



КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР



ДОБРОВОЛЬНОЕ
МЕДИЦИНСКОЕ
СТРАХОВАНИЕ И
ПРОГРАММА
«ВЫСОКИЕ
МЕДИЦИНСКИЕ
ТЕХНОЛОГИИ»



КОМПЕНСАЦИЯ
РАСХОДОВ ПО
ОБУСТРОЙСТВУ
НА НОВОМ МЕСТЕ
(5 ММТС)



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПЕНСИОННОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ



СТРАХОВАНИЕ ОТ
НЕСЧАСТНЫХ
СЛУЧАЕВ



МАТЕРИАЛЬНАЯ
ПОМОЩЬ
К ЗНАЧИМЫМ
СОБЫТИЯМ



ОРГАНИЗАЦИЯ
ОТДЫХА
РАБОТНИКОВ И
ЧЛЕНОВ ИХ
СЕМЕЙ



Работникам ПАО «ОГК-2» предоставляются широкие возможности для раскрытия собственного потенциала и карьерного роста

АДАПТАЦИЯ ВНОВЬ ПРИНЯТЫХ РАБОТНИКОВ, НАСТАВНИЧЕСТВО

СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КОРПОРАТИВНОГО УЧЕБНОГО ПОРТАЛА

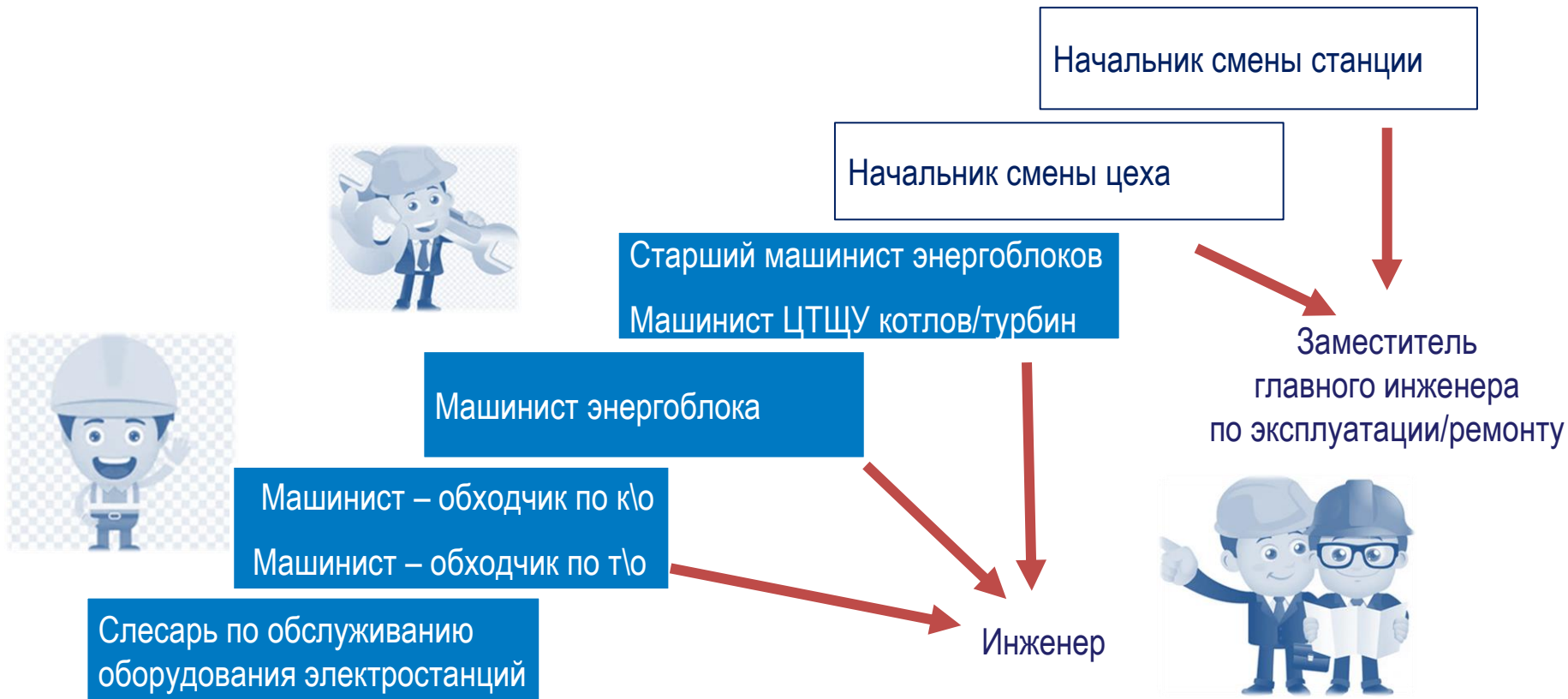
ПЛАНИРОВАНИЕ КАРЬЕРНЫХ МАРШРУТОВ

КОРПОРАТИВНЫЕ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ МОЛОДЫХ РАБОТНИКОВ:

- Школа молодого лидера
- ШКОЛА ТРИЗ: технология решения изобретательских, управленческих и производственных задач

КОРПОРАТИВНЫЕ КОНКУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

КАРЬЕРНАЯ ЛЕСТНИЦА (НА ПРИМЕРЕ КОТЛОТУРБИННОГО ЦЕХА)



КОНКУРС МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ И РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ



ВСЕРОССИЙСКИЙ ФЕСТИВАЛЬ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ #ВМЕСТЕЯРЧЕ



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНЖЕНЕРНЫЙ ЧЕМПИОНАТ CASE-IN



ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



СПОРТИВНЫЕ И КОРПОРАТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



ЗАДАЧИ:

- развитие творческой активности, интеллектуального потенциала молодежи
- улучшение производства и управления бизнес-процессами
- развитие корпоративной культуры
- участие в организации досуга, спорта, занятости и отдыха молодежи
- представление интересов молодежи перед руководством Общества
- участие в молодёжных мероприятиях регионального и федерального уровня

ФОРМЫ РАБОТЫ С МОЛОДЕЖЬЮ:

- обмен опытом
- адаптация вновь принятых работников
- творческие и интеллектуальные мероприятия
- социальные акции
- благотворительные мероприятия
- спортивные мероприятия



«Диалог на равных» – дискуссионная площадка, позволяющая молодым работникам задать вопросы и обсудить волнующие их проблемы «лицом к лицу» с высшим руководством Компании, высказать свои предложения по улучшению производственного процесса



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К ИНФОРМАЦИОННЫМ ПЛОЩАДКАМ ПАО «ОГК-2» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ:

- Главные новости Компании
- Важные даты Компании и энергетики
- О людях и событиях



- Викторины
- Конкурсы
- Многое другое



<https://ok.ru/group/62294464462975>



<https://rutube.ru/channel/24764903/>



https://t.me/ogk2_energy



<https://vk.com/ogk2life>



Мы рады приветствовать в своем коллективе выпускников учебных заведений,
начинающих свою трудовую деятельность



Проявить инициативу,
подготовить резюме



Связаться со
специалистами управления
по работе с персоналом
филиалов ПАО «ОГК-2»



Подготовиться и пройти
собеседование.
Подготовить
необходимые документы



Открыть первую
страницу вашей
трудовой деятельности
в энергетике

Мы ждем от соискателей:

- готовности к развитию и освоению новых знаний и умений,
- ответственности и понимания высокой социальной значимости энергетической отрасли

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ АППАРАТ

БОБКОВА Елена Владимировна
Начальник отдела подбора и развития
персонала Управления по работе
с персоналом

Тел. +7 (812) 646-13-64 доб. 24-43
E-mail: Bobkova.Elena@ogk2.ru

СУРГУТСКАЯ ГРЭС-1

КИЛИНА Ирина Васильевна
Начальник Отдела подбора и
развития персонала Управления по
работе с персоналом

Тел. +7 (3462) 76-43-37
E-mail: Kilina.Irina@sur.ogk2.ru

КИРИШСКАЯ ГРЭС

ЯКУНИН Виталий Евгеньевич
Начальник Управления по
работе с персоналом

Тел. +7 (81368) 935-76
E-mail: personal.kigres@ogk2.ru

МИХАЛАП Анастасия Михайловна
Специалист I категории

Тел. +7 (81368) 932-78
E-mail: mihalap.anastasia@kir.ogk2.ru

www.ogk2.ru

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

www.ogk2.ru