



**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«РЯЗАНСКАЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ
КОМПАНИЯ»**

Производственная мощность и показатели АО «РНПК»



- АО «РНПК» – крупнейшее перерабатывающее предприятие ПАО «НК «Роснефть».
- Проектная мощность по переработке – 18,8 млн. тонн нефти в год
- АО «РНПК» производит большой ассортимент высококачественных нефтепродуктов: автомобильные бензины АИ-92, 95, 98, 100; дизельные топлива, авиакеросины, мазут топочный, битумы. Все моторные топлива соответствуют высшему экологическому стандарту Евро-5.
- Площадь завода более 800 Га
- Потребляемая электрическая мощность
- 130 МВт
- На предприятии трудятся около 3 500 чел.
- АО «РНПК» имеет стратегически выгодное положение.



НПЗ расположен в 180 км от Москвы и 350 км от Иваново.

Мы приглашаем выпускников



Специальность (профиль)	Кол-во человек	Примечание
ЭЭФ (Электроснабжение; Электротехнологические установки)	общее количество 2-3	муж.
ЭМФ (Электропривод и автоматика; Электромеханика)		

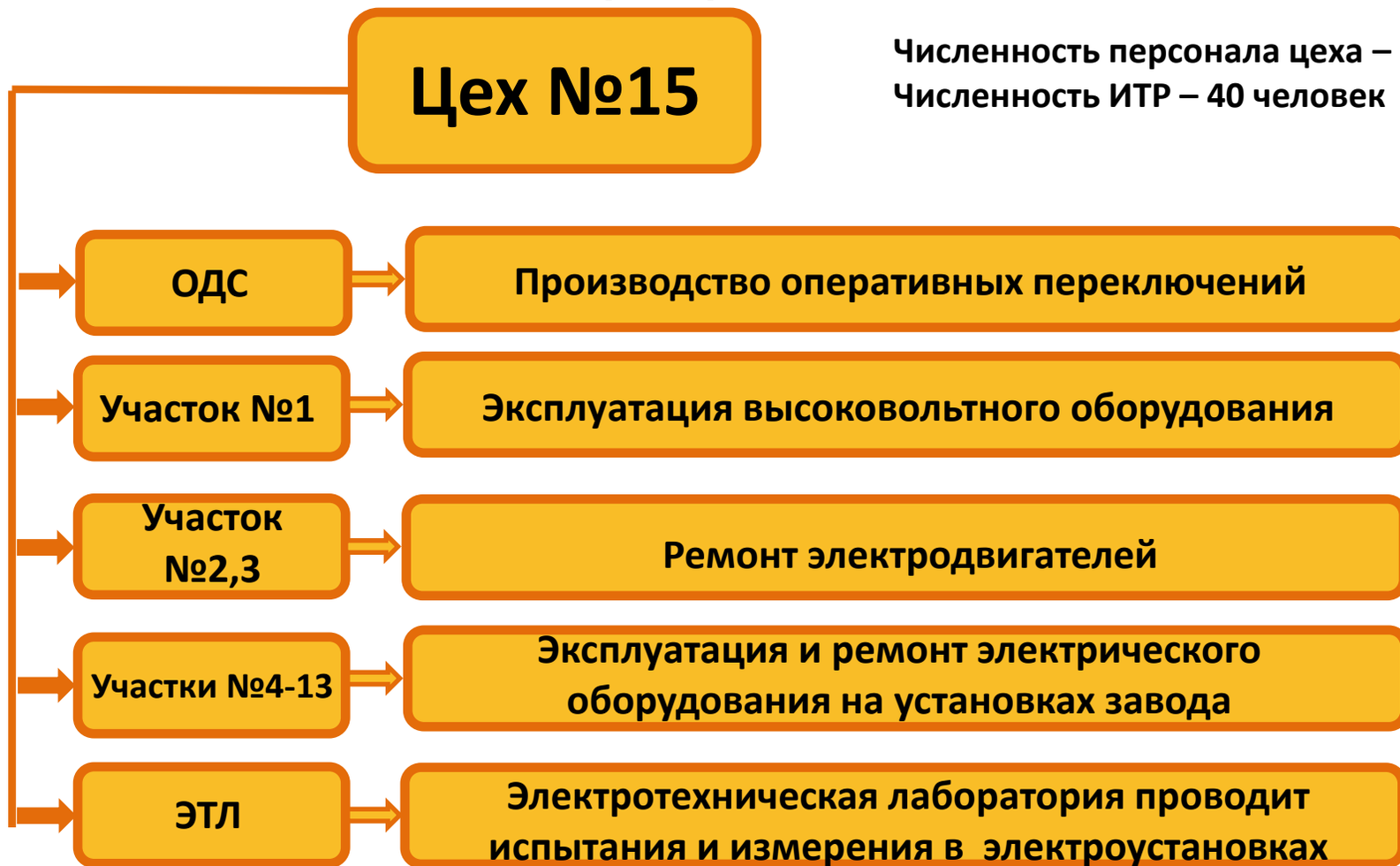
Предлагаемые должности	Зарботная плата, тыс. руб
Электромонтер по ремонту и обслуживанию 4 разряда (средняя)	От 32
Мастер участка/инженер участка	От 45
Ведущий инженер	От 65

Ежегодная индексация 4-6%; Бонус (13-я зарплата).

Цех 15 «По эксплуатации электрооборудования»



Функция: обслуживание и эксплуатация электрооборудования предприятия



Цех 15 «По эксплуатации электрооборудования»



Суммарное потребление завода 130МВт.

Состав эксплуатируемого оборудования:

- Сети внешнего электроснабжения
- (КЛ 110кВ – 2шт./5км.;
- ВЛ 35кВ – 9шт./29,3км.);
- Подстанции 110/6кВ, 35/6кВ
- (ГПП 110/6кВ – 1шт.; ГПП-35/6кВ – 9шт.)
- Распределительные устройства 6кВ
- (64шт.)
- Цеховые подстанции 6/0,4(0,69)кВ (106шт.)
- Кабельное хозяйство 6кВ (377км.)
- Парк электродвигателей (6кВ – 348шт. до 8МВт;
- 0,4(0,69)кВ — 3,5 тыс.шт. до 500кВт)



На предприятии идет подготовка к строительству новых очистных сооружений и ряда новых технологических объектов, с соответствующей инфраструктурой электроснабжения (новая ГПП 110/6кВ, РУ-6кВ, цеховые подстанции установленной мощностью до 70МВт).

Производственная практика



Условия приема:

Средний балл успеваемости

по всем предметам не ниже 4,0

Информация по практике:

- предоставляется бесплатное жилье
- практика не оплачивается (при отсутствии свидетельств на профессию), при их наличии возможно трудоустройство с заработной платой
- по окончании практики на предприятии возможно присвоение рабочей профессии и квалификационного разряда (сдача экзамена в период практики)



Устройство на работу



- Условия приема:**
1. Средний балл оценок в дипломе не ниже 4,0
 2. Прохождение медицинской комиссии
 3. Входное тестирование

Условия работы:

- Присвоение статуса Молодого Специалиста
- Компенсация оплаты аренды жилья в течение 3х лет
- Составление и реализация Индивидуальных Планов Развития (ИПР)
- Участие в научно-технических конференциях
- Командообразующие мероприятия
- Тренинги
- Выплата подъемных в размере оклада
- Перспектива карьерного роста по результатам работы (2-3 года)
- Ежемесячная надбавка МС категории «Рабочий»

Предлагаемые условия



Жилье (условия предоставления)

- ✓ Доплата за аренду жилья 9 000 рублей (первые 3 года работы)
- ✓ Жилищный займ

Социальные условия

- ✓ Соцпакет
- ✓ Отпуска
- ✓ Больничные
- ✓ Льготные путевки на юг (Крым, Сочи)

Карьера

- ✓ Перспективы карьерного роста по результатам работы (2-3 года);
- ✓ Бесплатное обучение профессии на предприятии;
- ✓ Бесплатное обучение управленческим навыкам ведущими в РФ бизнес – тренерами;
- ✓ Программа развития молодых специалистов 3 горизонта (совет молодых специалистов, научно-технические конференции, тимбилдинг, развивающие курсы).

Карьерный рост выпускников ИГЭУ (ЭЭФ и ЭМФ)



Выпускник - занимаемая должность

Год трудоустройства

- 2001г. Бурмунтаев Евгений Геннадьевич - заместитель главного энергетика АО «РНПК»
Капков Сергей Александрович – ведущий инженер-энергетик
Ильинов Александр Николаевич – заместитель начальника цеха №15
- 2010г. Волков Сергей Владимирович – начальник участка №1 цеха №15
Гусев Михаил Сергеевич – мастер участка №10 цеха №15
- 2013г. Сухов Дмитрий – инженер участка №2 цеха №15
Сухова Екатерина – инженер (электрик) Электротехнического отдела
- 2014г. Рехмунов Дмитрий – инженер группы ВВИ ЭТЛ цеха №15
Мишуров Илья – мастер участка №8 цеха №15
- 2015г. Ноздрина Наталия – инженер (электрик) Электротехнического отдела
Морозов Олег – мастер участка №13 цеха №15
- 2016г. Кузнецова Юлия – электромонтер 5 разряда
Попов Денис - электромонтер 5 разряда

АО «РНПК» – УВЕРЕННЫЙ ШАГ В СТАБИЛЬНОЕ БУДУЩЕЕ!





КОНТАКТЫ:

Начальник отдела оценки и развития персонала

Матвеева Светлана Васильевна

Телефон: +7 (4912) 933-270

E-mail: SVMatveeva@rnpk.rosneft.ru

Специалист отдела оценки и развития персонала

Литвиненко Евгения Дмитриевна

Телефон: +7 (4912) 933-659

E-mail: edlitvinenko@rnpk.rosneft.ru

Уважаемые студенты!

**В случае Вашей заинтересованности, просим
направлять резюме на указанные электронные
адреса.**