

В НОМЕРЕ:

2

С праздником!



3

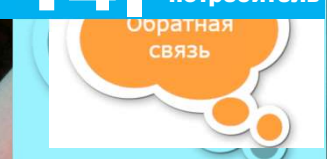
Женщины
в энергетике



14

На связи –
потребитель

Обратная
связь



*С днем 8 Марта,
с лучшим днем весны!*

(СТР. 7)





Марина Козубенко: «Каждый выбирает то, что ему по душе»



Марина Ивановна родилась в Восточном Казахстане, в г. Шемонаихе, что недалеко от Усть-Каменогорска. Когда она была ещё ребёнком, её семья переехала в Северный Казахстан, в с. Новоникольское. Там она училась в школе, а затем поступила... На кого бы вы думали? На дирижёра хорового отделения! Однако к музыке сердце будущего энергетика оказалось равнодушным, и позже Марина Ивановна освоила профессию монтёра по перемотке электродвигателей. Приобретённые навыки пригодились там же, в деревне, но через некоторое время героиня нашей публикации переехала в Петропавловск, где её ждала встреча с большой энергетикой.

«Здесь, в городе, я долго искала работу по

душе. Однако брать молодую неопытную девушку с такой «неженской» профессией опасались. Поскольку я одна в семье, с детства пapa воспитывал меня как мальчика. Сам он дальнобойщик, поэтому транспорт, техника и механизмы стали по-настоящему моей стихией. Возможно, поэтому мне интереснее работать именно в мужском коллективе. Печь пироги и что-то наподобие этого – не мое», – рассказывает Марина Ивановна.

Прежде чем устроиться на Петропавловскую ТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО», девушка успела поработать продавцом, электриком. Но как ни крути, талантливых и целеустремлённых людей всё равно тянет к чему-то более надёжному, масштабному и фундаментальному. В 2013 году случайно из разговора со знакомыми Марина

Ивановна узнала, что на местной теплоэлектроцентрали требуются перемотчики. На тот момент у неё уже был четвёртый разряд, и поэтому её без долгих колебаний приняли на должность электромонтера по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования электрического цеха станции.

«В круг моих обязанностей входит проверка и диагностика вышедших из строя электродвигателей, а также монтаж и демонтаж, изоляция, нанесение новой обмотки, сборка схемы электродвигателя. Тяжело ли мне как женщине? Думаю, не тяжелее, чем, например, женщина-пекарям. Я думаю, что делить профессии на мужские и женские – неправильно. Каждый выбирает то, что ему по душе. Оглянитесь и увидите, что есть женщины-комбайнёры, трактористы и даже дальнобойщики. Почему же не должно найтись места женщине и в такой интересной сфере, как энергетика?», – считает Марина Ивановна.

Кстати, опровергает версию о том, что энергетика – это исключительно мужская профессия, тот факт, что женщины трудятся наравне с муж-

чинами и также наравне с сильным полом достигают больших успехов на профессиональном поприще. Так, по результатам работы в 2019 году Марине Ивановне было присвоено звание «Лучший по профессии» на Петропавловской ТЭЦ-2.

О коллективе, в котором трудится, Марина Ивановна отзываетесь очень тепло – говорит, что чувствует себя здесь как дома, как рыба в воде. А вне стен электроцеха Марина Ивановна, по её словам, совсем другая: играет на гитаре, любит лошадей и когда-то даже была жокеем, но самым главным занятием после работы, конечно же, считает воспитание дочурки.

«В преддверии Международного женского дня коллегам-женщинам в первую очередь хочу пожелать крепкого здоровья, ведь нам, женщинам, с одинаковой долей ответственности приходится биться на два фронта, коими являются работа и семья. Также хочу пожелать «энергетикам в юбках» настоящего женского счастья, теплоты, уюта, добра и любви. С праздником!», – обратилась к своим коллегам Марина Ивановна.

Лариса Матвеева: «Женщины в энергетике – незаменимы!»

Лариса Николаевна родилась в Петропавловске. Мама работала на заводе им. Кирова, папа – машинистом и дежурным по депо на железной дороге. После окончания 10-й школы отучилась на контролёра-кассира продовольственных товаров в высшем профессиональном училище «Лицей № 1 г. Петропавловска». С 1998 года в течение 10 лет работала обычным продавцом, а в 2008 году устроилась в АО «Северо-Казахстанская РЭК» контролёром.

«Был набор контролёров для работы с потребителями благоустроенного сектора. Прошла собеседование, стажировку. Работа понравилась тем, что нужно было много передвигаться, общаться с людьми. Я стала частью команды под началом Галины Петровны Лысенко. А в 2010 году меня назначили старшим контролёром группы по снятию показаний и контролю Управления городских электрических сетей в бригаде № 3», – рассказывает Лариса Николаевна.

Если контролёры отвечают только за съём контрольных показаний, то обязанности старших контролёров более обширные. К ним относятся организация работы бригады контролёров, фиксация потерь электроэнергии, контроль сроков поверки и



СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

сами поверки приборов учёта и многое другое. При этом на одну бригаду из 14 человек приходится около 28 тыс. потребителей.

«На протяжении нескольких лет на нашем предприятии внедряется АСКУЭ – автоматизированная система коммерческого учёта электроэнергии, позволяющая снимать показания с приборов учёта потребителей. Это хорошее подспорье для нас, однако машина есть машина – она никогда полностью не заменит человека. Бывают случаи, когда система по тем или иным причинам даёт сбои, и всё равно к потребителям идут наши контролёры, чтобы снять показания вручную. Поэтому я считаю, что энергетика – вполне женская профессия, а на многих местах женщины просто незаменимы. Мне моя профессия нравится тем, что в ней от меня, как от женщины, требуются такие качества, как ответственность, дисциплинированность и целе-

устремлённость. Думаю, в женщине эти качества являются врождёнными», – отмечает Лариса Николаевна.

Коллектив в подразделении Ларисы Николаевны исключительно женский. Сама героиня нашей публикации души не чает в своих коллегах, отмечая слаженную работу коллектива, продуктивность и постоянную нацеленность на высокие результаты. Недаром сама Лариса Николаевна в 2019 году была удостоена звания «Лучший по профессии» в АО «Северо-Казахстанская РЭК».

«8 Марта – это прекрасный день, когда женщину нужно любить и боготворить. Желаю женщинам, чтобы все их желания сбывались, в работе всё складывалось наилучшим образом, а в семье царили достаток и взаимопонимание. Всего-всего самого хорошего!», – поздравила женщин-энергетиков Лариса Николаевна.

Елена Шпортько: «Женщине в энергетике – всё по плечу»

Елена Андреевна родилась в Петропавловске. Образование получила в местном вузе – в Северо-Казахстанском государственном университете им. М. Козыбаева, получив специальность «Расчёт и проектирование зданий и сооружений». Изначально попробовала себя в сфере строительства, но позже всё-таки пришла в энергетику – в ТОО «Петропавловские Тепловые Сети», устроившись на предприятие в 2011 году на должность инженера по проектно-сметной работе. Сейчас Елена Андреевна – начальник технического отдела ТОО «Петропавловские Тепловые Сети».

«Сфера нашей деятельности обширна. Иногда складывается ощущение, что отдел занимается абсолютно всем, то есть нагрузка настолько высока, что порой, приходя на работу, даже не знаешь, с чего начать. Практически все технические вопросы предприятия – это наша вотчина. Подбор объектов в ремонты, модернизацию и реконструкцию, тарифная смета, оформление земельных участков, выдача технических усло-



вий, разработка проектов по заказам потребителей и для предприятия, заключение огромного количества договоров на различные услуги и многое-многое другое, на перечисление чего уйдёт очень много времени. И это только в первой половине дня», – рассказывает Елена Андреевна.

Казалось бы, при наличии такого количества обязанностей в отделе должен работать как ми-

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

нимум батальон теплоэнергетиков, однако отважных только шестеро, и справляются они с задачами и целями, поставленными руководством, что называется, на ура и почти без потерь.

«Секрет высокого КПД работы отдела, который я возглавляю, заключается в том, что каждый из нас универсален. В коллективе есть как мужчины, так и женщины, причём, если говорить обо всём предприятии, последних даже больше. И кто после этого скажет, что энергетика – не

женская профессия? Конечно, возможно, не всем женщинам подойдёт эта работа, она требует от представительниц прекрасного пола таких качеств, как терпение, рассудительность и невосприимчивость к внешним раздражителям. В целом же, атмосфера у нас позитивная и способствующая работе на результат, – отмечает Елена Андреевна. – Хочу пожелать женщинам нашего предприятия благополучия, крепких нервов, поддержки коллег, а всё остальное приложится. С Международным женским днём!»

Елена Шишкина: «У энергетики две стороны, одна из них – женская»



Елена Викторовна родилась в Северо-Казахстанской области в г. Мамлютке в семье водителя и шофёра. После окончания местной школы поступила в Гуманитарно-технический колледж г. Петропавловска на специальность «Банковское дело». С дипломом банкира устроилась оператором в АО «Северо-Казахстанская РЭК», а параллельно училась ещё на одну специальность – «Экономика и финансы». Позже, в 2008 году, когда произошло разделение энергопередающей и энергоснабжающей организаций, стала инженером по расчётам в ТОО «Севказэнергосбыт». А с 2017 года Елена Викторовна трудится начальником участка сбыта энергии Мамлютского района ТОО «Севказэнергосбыт».

С самыми тёплыми чувствами Елена Викторовна вспоминает о своих первых шагах в энергетике, когда она молодой девушкой пришла в новый для неё коллектив.

«Приняли меня очень дружелюбно, всегда поддерживали и словом, и делом. Коллектив у нас очень сплочённый, все вместе мы – насто-

ящая команда. Вообще, специфика работы в сельской местности, когда находишься близко друг к другу, предполагает более тесную взаимосвязь, а от этого и отношения лучше, и работа спорится. До сих пор каждое лето мы выезжаем на отдых всем коллективом, больше узнаём друг друга, что, конечно же, идёт только на пользу предприятию», – делится впечатлениями Елена Викторовна.

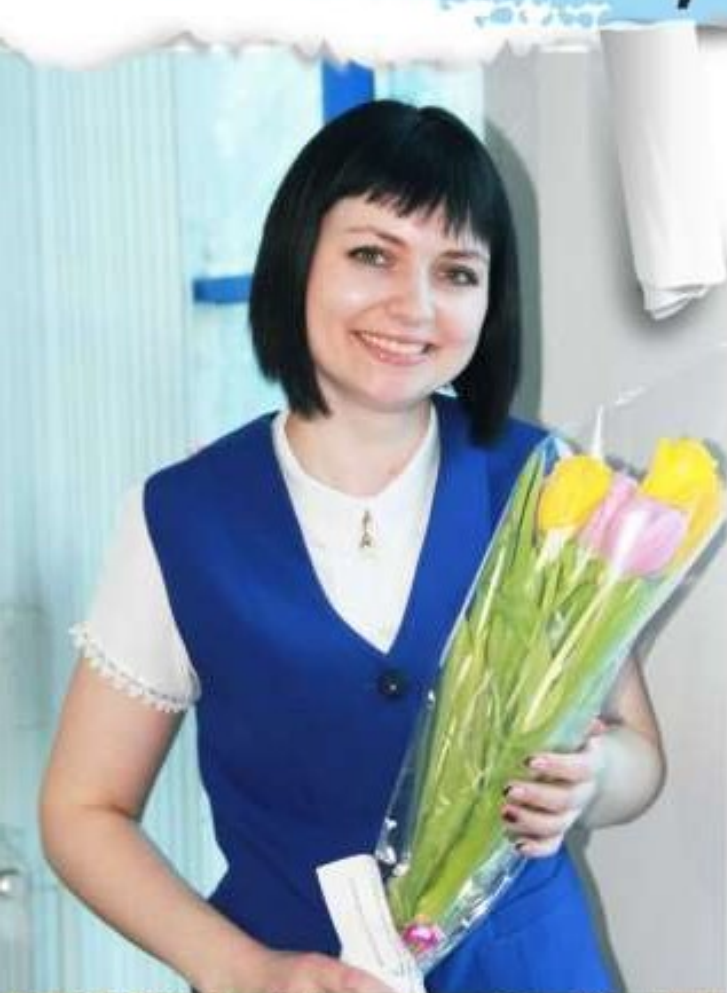
Что касается профессиональной стороны дела, то в обязанности начальника участка сбыта энергии входит организация работы коллектива, разъяснительная работа с потребителями по вопросам начисления оплаты за электрическую энергию, предоставление отчётов руководству, работа по снижению дебиторской задолженности и недопущению её роста. Также в рабочих вопросах мамлютское подразделение энергоснабжающей организации тесно взаимодействует с АО «Северо-Казахстанская РЭК» – это в основном заявки на отключение и подключение потребителей. Во всём этом Елена Викторовна показывает себя настоящим профессионалом, а в 2019 году за выдающиеся достижения в своей профессиональной деятельности на вверенном ей участке женщина-энергетик была награждена благодарственным письмом Генерального директора АО «СЕВКАЗЭНЕРГО».

В свободное от работы время Елене Викторовне, матери двух сыновей, образцовой жене заядлого охотника и рыбака, есть чем заняться – опять же оказывается образ жизни в селе, для которого открыты бездонные запасы нашей североказахстанской природы (озёра, полные рыбы, и леса, богатые дичью, ягодами и грибами на любой вкус). Нужно ли говорить, что всё это требует умелых женских рук и большого количества времени?

«Поздравляю всех своих коллег, женщин-энергетиков, с Международным женским днём! Пусть наступившая весна согреет ваши сердца своим ласковым теплом, а замечательный праздник 8 Марта принесёт много счастья и удачи вашим семьям. С праздником!», – поздравила своих коллег Елена Викторовна.

Женские лица северной энергетики

Как подарить
человеку тепло?



Женские лица северной энергетики

Не каждому
свыше это дано!



Женские лица северной энергетики

Чтоб в доме - уют,
и на сердце - светло.



Женские лица северной энергетики

Умение руками согреть - ремесло.



Женские лица северной энергетики

Не ради похвал и высокого звания
Всознав с юных лет,
что это призвание.



Женские лица северной энергетики

На благо людей себя отдают -
Они не заметны,
но виден их труд.



Женские лица северной энергетики

Красоту облагили в суровую
внешность,
Но роба не скроет
их хрупкость и нежность.



С праздником!

СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

На связи – потребитель

Не так давно в раздел «Обратная связь» на сайте АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» пришло сообщение неравнодушного потребителя услуг Компании со словами благодарности за труд энергетиков и поздравлениями в адрес прекрасной половины энергетического комплекса в преддверии Международного женского дня. Читаем и заряжаемся позитивом!

«Здравствуйте, уважаемые энергетики! Я самый обычный человек и к вашей компании не имею никакого отношения, но моя мама работала в столовой вашего предприятия обычной посудомойщицей. Вот уже более 30 лет она на заслуженном отдыхе, и в течение всего этого времени ваша компания никогда не забывала и не оставляла ни её, ни других пенсионеров без внимания. Вы даже не представляете, насколько это важно! В знак благодарности и признательности хочу от чистого сердца поздравить женщин трудового коллектива АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» с наступающим Международным женским днём! Желаю огромного здоровья вам и вашим семьям, успехов и всего самого наилучшего! Огромное вам спасибо от моей мамы и от меня лично за то, что вы делаете! Да хранит вас Бог!»

andrejopuskin@gmail.com

Поздравляем!

Садирову Б. К., Сынкову И. Л.,
Бекболатова А. С., Нурумова Р. Р.,
Волошину О. О., Нурланова Е. М.,
Есенбаева К. К., Николаенко К. В.,
Дурдина А. В., Лощилову О. А.,
Гономареву И. С., Янцен Г. П.,
Ганенко В. Л., Кулибякину Т. В.,
Оршлете В. Д., Савинкова Е. А.,
Мурзина Д. В., Хохлова А. А.,
Антонова А. А., Калиева С. Б.,
Ороси О. И., Казбекову Г. Б.,
Гнусину Т. А., Жданову Н. Е.,
Генне О. Ф., Крестьянинову Е. О.,
Величко С. В., Мантиветова У. К.,
Пику Е. А., Ахметову И. К.,
Зозулю Ю. Н., Ким Н. В.
с днём рождения!

Пусть будет светлым настроение
И частым будет вдохновение,
И дарит каждое мгновенье
Надежду, веру и любовь!

Отдел по связям
с общественностью.

Поздравляем!

с юбилеем

контролёра сервис-центра № 3

ТОО «Севказэнергосбыт»

Плесовских Ирину Юрьевну!

Желаем Вам, чтоб в этот юбилей,

Открылось много новых перспектив!

Желаем моря красочных идей

И дней, что принесут лишь позитив!

Отдел по связям с общественностью.



Поздравляем!

с юбилеем инженера
электросвязи ССДТУ

АО «Северо-Казахстанская РЭК»
Скрипника Георгия Дмитриевича!

Пусть сбудутся все Ваши планы, желания,

В семьеечно будет тепло, понимание,

Гармонии Вам и на сердце покоя,

Везде и всегда оставайтесь собою!

Отдел по связям
с общественностью.



СВЕТ И ТЕПЛО – В КАЖДЫЙ ДОМ!

Поздравляем!



с юбилеем
уборщика производственных и служебных помещений группы хозяйственного обслуживания АО «Северо-Казахстанская РЭК»

Рагозину Татьяну Александровну!

Мы пожелать хотим Вам много:

Богатства, радости, успехов.

И счастья долгого, большого.

Пусть слёзы будут лишь от смеха!

Отдел по связям с общественностью.

Поздравляем!

с юбилеем

маляра Петропавловской ТЭЦ-2
АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»

Байменова Мухтара Токтамысовича!

Желаем здоровья, счастья, удачи,
Решать без проблем любые задачи,
Радости, улыбок, взаимной любви,
И нерушимой крепкой семьи!

Отдел по связям
с общественностью.



ВАКАНСИИ

Озеленитель: Среднее профессиональное образование, опыт работы не менее 1 года.

Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования электростанций: Среднее, средне-техническое образование, специальная подготовку и проверка знаний по данной должности. Без вредных привычек.

Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи: Среднее образование. Прошедшие медицинское обследование, производственное обучение, проверку знаний правил, схем, инструкций. Без вредных привычек.

Начальник отдела договоров и организации тендеров: Высшее юридическое образование, опыт работы в предметной области или по специальности не менее 3 лет, опыт пользования нормативно-правовыми базами.

Электрогазосварщик: Среднее или средне-техническое образование. Прошедшие медицинский осмотр, а также подготовку, проверку знаний и стажировку (дублирование) на рабочем месте в соответствии с Правилами работы с персоналом в энер-

гетических организациях. Без вредных привычек.

Слесарь-сантехник: Общее среднее, среднее профессионально-техническое образование. Без вредных привычек.

Кладовщик: Среднее техническое образование и стаж работы в данной сфере не менее 1 года или общее среднее образование и стаж работы в данной сфере не менее 3 лет. Без вредных привычек.

Инженер технического отдела службы эксплуатации: Высшее образование, стаж работы не менее 1 года по соответствующему профилю. Профессиональное и техническое образование, стаж работы не менее 3 лет по соответствующему профилю.

Ведущий специалист по качеству группы по качеству: Высшее образование, сертификат о прохождении обучения по требованиям стандарта ISO 9001, стаж работы в области менеджмента качества не менее 2 лет.

Газорезчик управления ремонтов: Профессиональное техническое образование, допуск к выполнению огневых и газопламенных работ, стаж работы по соответствующему профилю не менее 2 лет.

Кладовщик сетевого района № 2: Профессиональное техническое образование, стаж работы не менее 1 года.

Главный специалист по риск-менеджменту:

Высшее инженерно-экономическое, математическое, финансовое или техническое образование. Опыт работы в предметной области или по специальности не менее 3 лет. Опытный пользователь ПК.

Специалист по договорной деятельности:

Высшее юридическое или экономическое образование, стаж работы не менее 1 года, опыт ведения баз данных и проведения переговоров при согласовании с контрагентами условий договоров, опытный пользователь ПК.

Начальник отдела информационной безопасности: Высшее техническое образование. Опыт работы в области информационных технологий не менее 3-х лет. Хороший уровень знаний в области управления базами данных (Microsoft SQL), телекоммуникаций (знание протоколов передачи данных), опыт в администрировании Windows серверов. Приветствуются наличие специального образования в области информационной безопасности и сертификатов.

Дворник группы хозяйственного обслуживания: Среднее образование, без предъявления требований к стажу работы.

Слесарь теплофикационных вводов группы наладки отдела транспорта тепловой энергии службы эксплуатации: Профессиональное и техническое образование, без предъявления требований к стажу работы.

Техник отдела учета потребления тепловой энергии управления учета потребления тепловой энергии и энергоконтроля: Профессиональное техническое образование, без предъявления требований стажа работы, но с условием прохождения стажировки на рабочем месте.

Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей Управления ремонтов: Профессиональное и техническое образование, без предъявления требований к стажу работы.

Слесарь по обслуживанию тепловых сетей сетевого района № 2/ сетевого района № 1: Профессиональное техническое образование, без предъявления требований к стажу работы.

Электрослесарь службы энергообеспечения: Профессиональное техническое образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 1 года.

Инженер по безопасности и охране труда: Высшее техническое образование и стаж работы по безопасности и охране труда на инженерно-технических и руководящих должностях не менее 3 лет. Без вредных привычек.

Машинист-обходчик по турбинному оборудованию турбинного цеха: Общее среднее, среднее профессиональное образование. Без вредных привычек.

Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи службы энергообеспечения: Профессиональное техническое образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 1 года.

Уборщик производственных и служебных помещений группы хозяйственного обслуживания: Без предъявления требований.

Дворник группы хозяйственного обслуживания: Без предъявления требований.

Слесарь-ремонтник ремонтного цеха: среднее образование.

Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств М. Жумабаева РЭС, Аккайынского РЭС: Среднее образование и специальная подготовка. Лица, не имеющие соответствующего образования или опыта работы, должны пройти обучение в региональном учебном центре или индивидуальное обучение в структурном подразделении по типовой программе.

Водитель М. Жумабаева РЭС, Тимирязевского РЭС: Удостоверение на право управления соответствующей категории транспорта.

Мастер участка Благовещенской РПБ: Высшее электротехническое образование и стаж работы в электроэнергетической отрасли не менее 1 года или среднее специальное образование и стаж работы на производстве не менее 3-х лет.

Контролер Аккайынского РЭС, Кызылжарского РЭС: Средне-специальное или среднее образование, без предъявления требований к стажу работы.

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей Мамлютского РЭС, Корнеевской РПБ, Возвышенской РПБ, Соколовской РПБ, Аккайынского РЭС, Тимирязевского РЭС, Кызылжарского РЭС: Среднее или средне-специальное образование. Лица, не имеющие специального образования, должны пройти обучение в региональном учебном центре или индивидуальное обучение в структурном подразделении по типовой программе.

Программист: Высшее инженерно-техническое образование. Опыт работы не менее 2-х лет по профилю или участие в реальных проектах. Знание VB.NET, SQL92. Умение читать (понимать) технический английский, работать в команде. Наличие сертификатов приветствуется.

Ведущий специалист-аудитор: Высшее техническое (энергетика, машиностроение, строительство) образование. Опыт работы не менее 2-х лет. Знание MS Office.

Уборщик производственных и служебных помещений: Без предъявления требований к образованию и опыту работы. Без вредных привычек.