



## УВАЖАЕМЫЕ ВЕТЕРАНЫ ЭНЕРГЕТИКИ, КОЛЛЕГИ, ПАРТНЕРЫ!



От всей души поздравляю вас с профессиональным праздником — Днем энергетика - и наступающим Новым 2015 годом!

Энергетика считается основой экономики, а наш труд — это весомый вклад в развитие страны. От стабильности в энергетике зависит развитие всех отраслей и, в конечном итоге, наша с вами комфортная жизнь, благополучие будущих поколений.

Сейчас перед нами стоят новые, сложные и, вместе с тем, интересные задачи. В первую очередь, это подготовка энергетической инфраструктуры для объектов Чемпионата Мира по футболу — 2018. И быть уверенными в успехе этих планов нам позволяет профессионализм и опыт каждого из нас. Ваш труд — одна из составляющих репутации компании, залог надежности электросетевого комплекса.

День энергетика — это праздник всех тех, кто причастен к созданию и обслуживанию энергетических систем, тех, кто и сегодня остается на ответственном посту работника энергетической отрасли, для кого понятия «тепло» и «свет» - это не просто слова, а целая эпоха...

Хочу поблагодарить ветеранов энергетики, чей труд и опыт положены в фундамент сегодняшней энергосистемы, чьи советы помогают принимать непростые решения; коллег — за ежедневную ответственность в выполнении рабочих задач; партнеров — за готовность сотрудничать и заинтересованность в реализации совместных проектов.

Не все из вас смогут присутствовать на праздничных торжествах, поскольку несут свою рабочую вахту, готовые в случае возникновения непредвиденных обстоятельств максимально оперативно организовать работы и вернуть свет и тепло в дома потребителей. Именно в такие моменты становится заметен труд энергетиков, о котором в повседневной жизни редко кто вспоминает. Спасибо вам за понимание задач, стоящих перед электросетевым комплексом, за ответственность в их выполнении, за ежедневный трудовой подвиг!

Дорогие энергетики! От всей души желаю вам безаварийной работы, уверенности в завтрашнем дне, пусть свет и тепло всегда согревают ваш дом, а самой надежной опорой в жизни остаются родные, близкие и друзья!

Пусть самая длинная ночь в году будет самой светлой в вашей жизни!

Генеральный директор  
ОАО «МРСК Юга»

Борис Эбзеев

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ, ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!



Примите искренние поздравления с нашим профессиональным праздником — Днем энергетика!

Традиционно мы отмечаем его в канун Нового года. Отличительной чертой любого профессионального праздника является подведение итогов. Главной задачей в уходящем году для нас было совершенствование форм и методов социального диалога на пути к созданию института социального партнерства.

Важен и почетен труд энергетика, ведь его достижения и успехи лежат в основе развития всех отраслей экономики. Прогресс в профессиональной деятельности энергетиков служит локомотивом для развития всех производств и

всех сфер деятельности. Трудно переоценить в связи с этим потребность энергетической отрасли в квалифицированных кадрах, эрудитах — по своему потенциалу и беззаветно преданных делу — по своим человеческим качествам.

Перед предприятиями отрасли стоят многогранные задачи. От умения квалифицированно и быстро принимать решения в нестандартных ситуациях, умело управлять имеющимися ресурсами, зависит, как скоро вернется жизнь с сиянием света и теплом в дома, больницы, школы, в общем — к людям.

И вы, дорогие коллеги, безупречно справляетесь с любыми нестандартными ситуациями.

Дорогие друзья, спасибо всем за достойный труд! Своей отзывчивостью, способностью не жалеть ни собственные силы, ни личное время, вы создаёте надёжность предприятию, способствуете формированию доверия к руководству предприятия, поддерживаете авторитет отрасли.

Со своей стороны мы будем прилагать все силы, чтобы сделать комфортнее и безопаснее ваш труд,

способствовать повышению уровня заработной платы, расширению льгот и гарантий в рамках договорного регулирования трудовых отношений.

Дорогие ветераны! Слова особой благодарности в этот день по праву направлены вам, поскольку вами заложены основные принципы труда, на которых формируется отношение государства и граждан к отрасли: стабильность, надёжность, совершенствование. Долгих лет жизни вам и подольше сохранять активную жизненную позицию, служить примером для всех поколений.

Всем работникам ОАО «МРСК Юга» желаем стабильного роста благосостояния, солидарности, неиссякаемой энергии и творческих идей, сил, здоровья, бесперебойного энергоснабжения потребителей, хороших результатов, без которых невозможно познать радость труда!

Председатель Совета представителей  
первичных профсоюзных организаций  
ОАО «МРСК Юга»  
Юрий Кулиш

## УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!



бесперебойное электроснабжение объектов IV саммита Прикаспийских государств.

В день нашего общего профессионального праздника примите слова глубокой признательности за вклад в успешное развитие энергетики Астраханской области и Южного федерального округа в целом, стабильную работу энергопредприятий, надёжное и качественное энергоснабжение потребителей, за свет и тепло в домах астраханцев.

В торжественный для тружеников электроэнергетической отрасли праздник желаем всему многотысячному коллективу МРСК Юга крепкого здоровья, больших производственных успехов, энергии и уверенности в своих силах!

Заместитель председателя Правительства -  
министр Промышленности, транспорта и  
природных ресурсов  
Астраханской области  
Сергей Кржановский

От имени министерства и от себя лично поздравляю коллектив ОАО «МРСК Юга» и ветеранов отрасли с профессиональным праздником — Днем энергетика!

Ваше призвание — нести людям свет, а вместе с ним комфорт и уют, благополучие, праздник.

Еще один год упорного труда, решенных задач и достигнутых целей подошел к концу. Вы прошли его с хорошими результатами, успешно «сдав профессиональный экзамен», обеспечив надежное и



## 23 ЯНВАРЯ

28 ЯНВАРЯ

**Энергетическая система Астраханской области отметила свой 50-летний юбилей.**

## 23 ФЕВРАЛЯ

**MAPT**

25 MAPTA

## АПРЕЛЬ

## 7 АПРЕЛЯ

## 8 АПРЕЛЯ

14 АПРЕЛЯ

## 28 АПРЕЛЯ

## 29 АПРЕЛЯ

МАЙ

8 МАЯ

14 МАЯ

В Волгограде состоялся первый турнир по мини-футболу на Кубок генерального директора ОАО «МРСК Юга».

27 МАЯ

28 МАЯ

ИЮНЬ

**2 ИЮНЯ**  
В катках

3 ИЮНЯ

6 ИЮНЯ

11 ИЮНЯ

## 22 ИЮНЯ

## 25 ИЮНЯ

## 28 ИЮНЯ

ИЮЛЬ

1 ИЮЛЯ

14 ИЮЛЯ

## 28 ИЮЛЯ

**АВГУСТ**

## 6 АВГУСТА

11 АВГУСТА

# ЧЕМ ЗАПОМНИЛС





# Я УХОДЯЩИЙ ГОД



## 11 АВГУСТА

Энергетики МРСК Юга заняли второе место среди команд ГК «Россети» на Всероссийских соревнованиях «Профмастерство-2014» по ремонту и обслуживанию распределительных сетей 0,4-10 кВ.

## 14 АВГУСТА

Между сборной МРСК Юга и командой студенческого строительного отряда «Ростовский» прошел Дружеский матч по волейболу.

## 14 АВГУСТА

Генеральный директор МРСК Юга Борис Эбзеев обсудил с Правительством Волгоградской области перспективы подготовки электросетевой инфраструктуры к ЧМ-2018.

## 15 АВГУСТА

В МРСК Юга прошла торжественная церемония закрытия сезона студенческих строительных отрядов. Свою деятельность завершили 80 студентов ЮРГПУ им. М.И. Платова.

## 20 АВГУСТА

Энергетики Волгоградского филиала МРСК Юга совершили традиционный сплав на байдарках, который в этом году прошел по одной из самых чистых рек Европы – реке Хопёр.

## СЕНТЯБРЬ

### 3 СЕНТЯБРЯ

Генеральный директор МРСК Юга Борис Эбзеев вручил почетные грамоты призерам Всероссийских соревнований «Профмастерство-2014»

### 10 СЕНТЯБРЯ

Ростовская область присоединилась к программе профилактики стороннего электротравматизма на объектах электросетевого комплекса «Безопасность на колесах».

### 15 СЕНТЯБРЯ

Сотрудники Волгоградского филиала МРСК Юга приняли участие в благотворительном забеге «Спорт во Благо» в поддержку детей с ограниченными возможностями.

### 17 СЕНТЯБРЯ

В МРСК Юга поступили первые заявки от потребителей на технологическое присоединение через ПОРТАЛ-ТП.РФ.

### 22 СЕНТЯБРЯ

В МРСК Юга завершено внедрение ИТ-системы по паспортизации электросетевого оборудования на базе программного обеспечения SAP.

### 22 СЕНТЯБРЯ

ОАО «МРСК Юга» переданы полномочия единоличного исполнительного органа ОАО «Донэнерго».

### 29 СЕНТЯБРЯ

Энергетики МРСК Юга обеспечили надежное электроснабжение IV Саммита глав прикаспийских государств в Астрахани.

## ОКТАБРЬ

### 6 ОКТАБРЯ

Паспорта готовности к работе в осенне-зимний период 2014-2015 годов вручены руководителям всех филиалов МРСК Юга.

### 15 ОКТАБРЯ

Руководитель астраханского филиала МРСК Юга Тимур Алаев награжден Благодарственным письмом исполняющей обязанности мэра города Астрахани Ирины Егоровой за участие в организации IV Саммита глав прикаспийских государств.

### 15 ОКТАБРЯ

МРСК Юга получила главный документ года – Паспорт готовности к работе в осенне-зимний период 2014-2015 годов.

### 23 ОКТАБРЯ

Встреча с ветеранами Великой Отечественной Войны прошла в рамках IV Межрегионального молодежного форума Совета молодых специалистов.

### 23 ОКТАБРЯ

Совместные инновационные разработки энергетиков МРСК Юга и молодых ученых получили высокую награду в рамках первого международного электроэнергетического форума RuGrids-Electro.

### 24 ОКТАБРЯ

Для транспортировки оборудования для нефтяного месторождения энергетики МРСК Юга временно демонтировали 540 м провода ВЛ.

### 29 ОКТАБРЯ

Сотрудник МРСК Юга Наран Муев получил благодарность Главы республики Калмыкия за активное участие в общественно-политической жизни региона.

## НОЯБРЬ

### 5 НОЯБРЯ

МРСК Юга подписала с региональными властями Соглашения о совместной поддержке предприятий АПК.

### 6 НОЯБРЯ

Представители МРСК Юга обсудили с главой Калмыкии вопросы развития электросетевого хозяйства региона.

### 7 НОЯБРЯ

Центр обслуживания клиентов МРСК Юга в Астрахани отметил семилетие с момента образования.

### 12 НОЯБРЯ

МРСК Юга получила благодарность за надежное электроснабжение объектов Саммита глав прикаспийских государств.

### 26 НОЯБРЯ

Сотрудники МРСК Юга провели обучение для персонала Донэнерго работе в специализированном программном комплексе «Технологическое присоединение».

### 27 НОЯБРЯ

Энергетики МРСК Юга провели в Волгограде первые плавки гололеда на высоковольтных сетях в наступившем осенне-зимнем сезоне.

## ДЕКАБРЬ

### 1 ДЕКАБРЯ

В МРСК Юга прошли Дни открытых дверей для студентов профильных вузов во всех регионах ответственности компании.

### 11 ДЕКАБРЯ

Специалисты МРСК Юга получили высокую оценку действий в ходе уникальных по своему масштабу командно-штабных учений, организованных по инициативе ОАО «Россети»

### 15 ДЕКАБРЯ

На корпоративном сайте МРСК Юга появился новый интерактивный сервис «День потребителя»

НА ПРОТЯЖЕНИИ 6-ТИ МЕСЯЦЕВ МРСК ЮГА ЗАНИМАЕТ ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ В МЕДИАРЕЙТИНГЕ СРЕДИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ РЕГИОНА.

### 22 ДЕКАБРЯ

ЛЮДИ, КОТОРЫЕ НЕСУТ СВЕТ И ТЕПЛО В ДОМА, ОТМЕЧАЮТ СВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК. С ДНЕМ ЭНЕРГЕТИКА!!!

### 31 ДЕКАБРЯ

С НОВЫМ 2015 ГОДОМ!!!



## ДОСКА

## МРСК ЮГА

**Маяковская Надежда Николаевна**

Начальник департамента экономики исполнительного аппарата ОАО «МРСК Юга»

**Петрова Мария Владимировна**

Заместитель главного бухгалтера по методологии и автоматизации Российских стандартов бухгалтерского учета и международных стандартов финансовой отчетности департамента бухгалтерского и налогового учета и отчетности исполнительного аппарата ОАО «МРСК Юга»

**Артамонова  
Элеонора Юрьевна**

Главный бухгалтер – начальник управления бухгалтерского и налогового учета и отчетности филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»

**Красненко  
Николай Борисович**

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда Оранжерейного участка Икрянинского района электрических сетей филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»

**Ермохин  
Виктор Сергеевич**

Диспетчер района электрических сетей оперативно-диспетчерской группы Суворовинского района электрических сетей филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго»

## Ростовский филиал

**Адамов Юрий  
Иванович**

водитель автомобиля 5 разряда службы механизации и транспорта производственного отделения «Западные электрические сети»

**Алексеевко  
Алексей  
Алексеевич**

электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда Белокалитвинской группы линий электропередачи службы линий электропередачи производственного отделения «Северо-Восточные электрические сети»

**Безкорвайный  
Андрей  
Владимирович**

мастер Золотаревского участка электрических сетей Семикаракорского района электрических сетей

**Брейкин Олег  
Николаевич**

мастер бригады по эксплуатации и ремонту ВЛ 0,4-10 кВ Пролетарского района электрических сетей

**Галушко Павел  
Викторович**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда бригады по эксплуатации и ремонту РС 0,4-10 кВ Мартыновского района электрических сетей

**Головлев  
Владимир  
Егорович**

ведущий инженер административно-хозяйственной группы Белокалитвинского района электрических сетей

**Дмитришен  
Александр  
Дмитриевич**

электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда службы производственного отделения «Южные электрические сети»

**Куксенко  
Александр  
Дмитриевич**

водитель автомобиля 5 разряда службы механизации и транспорта производственного отделения «Восточные электрические сети»

**Московченко  
Александр  
Александрович**

старший мастер Зерноградского района электрических сетей

**Оберемко  
Александр  
Николаевич**

слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматам 5 разряда группы по учету электроэнергии и реализации услуг Кашарского района электрических сетей

**Попов Михаил  
Владимирович**

начальник службы подстанций управления высоковольтных сетей

**Семенюк  
Виктор Иванович**

электромонтер оперативно-выездной бригады 5 разряда оперативно-выездной бригады оперативно-диспетчерской группы Целинского района электрических сетей

**Сергейчук  
Александр  
Владимирович**

ведущий инженер отдела автоматизированных систем коммерческого учета электроэнергии управления учета электроэнергии

**Сиволобов  
Алексей  
Иванович**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда Колундаевского участка электрических сетей Шолоховского района электрических сетей

**Сычев Александр  
Николаевич**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда бригады по эксплуатации и ремонту ВЛ 0,4-10 кВ Неклиновского района электрических сетей

**Харченко  
Геннадий  
Николаевич**

электромонтер оперативно-выездной бригады 4 разряда оперативно-выездной бригады оперативно-диспетчерской группы Таганрогского района электрических сетей

**Чернокнижников  
Александр  
Петрович**

электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда службы производственного отделения «Западные электрические сети»

**Шестakov  
Владислав  
Сергеевич**

электрогазосварщик 4 разряда цеха централизованного ремонта производственного отделения «Юго-Восточные электрические сети»

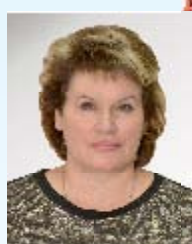
## Астраханский филиал

**Змейкова Ирина  
Борисовна**

специалист 1 категории отдела управления персоналом управления по работе с персоналом

**Поляков Андрей  
Владимирович**

диспетчер электрических сетей Ахтубинской оперативно-диспетчерской группы центра управления сетями

**Русакова Наталья**

инженер 2 категории отдела спецтранспорта и механизмов управления ремонтов

**Твердохлебов  
Сергей  
Викторович**

Инженер 1 категории отдела договоров и технологического присоединения перспективного развития и технологического присоединения

**Макеева Ксения**

заместитель начальника отдела организации труда и заработной платы управления по работе с персоналом

**Горлова Галина  
Викторовна**

ведущий бухгалтер отдела учета основных средств, капитальных вложений и запасов управления бухгалтерского и налогового учета и отчетности

**Рахимов Алик  
Назарович**

водитель автомобиля 5 разряда группы транспортного обеспечения административно-хозяйственной службы

**Сабуканов Сергей  
Михайлович**

главный инженер Икрянинского района электрических сетей

**Азаров Дмитрий  
Анатолевич**

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда бригады по эксплуатации и ремонту ВЛ 0,4-10 кВ №1 Енотаевского района электрических сетей

**Котова Марина**

Ведущий инженер службы подстанций производственного отделения «Высоковольтные электрические сети»



## ПОЧЁТА

## МРСК ЮГА



**Филатов  
Юрий Геннадьевич**

Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств 5 разряда группы подстанций службы подстанций производственного отделения «Михайловские электрические сети» филиала ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго»



**Надвидов  
Сергей Петрович**

Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда Красносельского участка электрических сетей Малодербетовского района электрических сетей филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмыэнерго»



**Шматько  
Любовь Ивановна**

Начальник отдела организации труда и заработной платы управления по работе с персоналом филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмыэнерго»



**Дарморезов  
Сергей Павлович**

Инженер 1 категории службы релейной защиты, автоматики и измерений производственного отделения «Юго-Восточные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго»



**Тарадин  
Владимир Васильевич**

Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи 5 разряда службы линий электропередачи производственного отделения «Северные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго»

## Волгоградский филиал



**Александров  
Сергей Владимирович**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда бригады по эксплуатации и ремонту РС 0,4-10 кВ № 1 Суворовского района электрических сетей



**Беляков Олег  
Анатольевич**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 5 разряда участка электрических сетей «Еланского района электрических сетей



**Бобенко Сергей  
Валентинович**

начальник отдела организации ремонтов управления ремонтов



**Данилов  
Владимир Васильевич**

мастер бригады по эксплуатации и ремонту РС 0,4-10 кВ № 4 Котельниковского района электрических сетей



**Зеленкин  
Александр Александрович**

электромонтер по эксплуатации электросчетчиков 3 разряда группы по учету электроэнергии и реализации услуг Калачевского района электрических сетей



**Иванищев Сергей  
Владимирович**

мастер бригады по эксплуатации и ремонту ВЛ 0,4-10 кВ № 1 Николаевского района электрических сетей



**Кузнецова Вера  
Евгеньевна**

ведущий инженер службы учета электроэнергии и снижения потерь производственного отделения «Михайловские электрические сети»



**Лифановский  
Федор Владимирович**

начальник сектора технического обслуживания ИТ оборудования службы информационных технологий центра связи и информационных технологий



**Маслова Любовь  
Викторовна**

лаборант химического анализа 5 разряда службы изоляции и защиты от перенапряжений производственного отделения «Камышинские электрические сети»



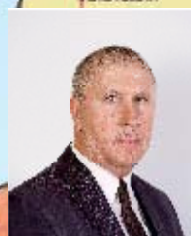
**Матвеев Михаил  
Геннадьевич**

начальник территориальной службы эксплуатации систем связи, диспетчерского и технологического управления Урюпинских электрических сетей управления систем диспетчерского и технологического управления центра связи и информационных технологий



**Матеров Виктор  
Федорович**

мастер бригады по эксплуатации и ремонту ВЛ 0,4-10 кВ Новоиколаевского района электрических сетей



**Плетнев Андрей  
Васильевич**

диспетчер электрических сетей оперативно-диспетчерской службы Камышинских электрических сетей центра управления сетями



**Родионова Татьяна  
Вячеславовна**

электромонтер по обслуживанию подстанции 3 разряда оперативно-диспетчерской группы Новоаннинского района электрических сетей



**Ситникова Ирина  
Сергеевна**

начальник службы учета электроэнергии и снижения потерь производственного отделения «Левобережные электрические сети»



**Снятков Игорь  
Валентинович**

заместитель главного бухгалтера управления бухгалтерского и налогового учета и отчетности



**Трошкин Евгений  
Александрович**

ведущий специалист отдела защиты активов и режима управления безопасности



**Федорова Татьяна  
Константиновна**

ведущий инженер оперативно-диспетчерской службы Михайловских электрических сетей центра управления сетями



**Филиппов Сергей  
Юрьевич**

начальник отдела охраны труда, производственного контроля и экологической безопасности управления производственного контроля и охраны труда



**Чесноков Виктор  
Николаевич**

начальник района электрических сетей общего руководства Городского района электрических сетей



**Шикерина Елена  
Борисовна**

начальник отдела управления персоналом управления по работе с персоналом

## Калмыцкий филиал



**Боктаев Борис  
Убушаевич**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда Нумского участка электрических сетей Черноземельского района электрических сетей



**Кавенев Александр  
Николаевич**

мастер Малодербетовского участка электрических сетей Малодербетовского района электрических сетей



**Кюконова Алена  
Крищановна**

контролер 1 разряда группы по учету электроэнергии и реализации услуг Городовиковского района электрических сетей



**Леонтьева Галина  
Сергеевна**

ведущий инженер службы линий электропередачи Производственного отделения «Калмыцкие электрические сети»



**Мельников Юрий  
Петрович**

электромонтер по эксплуатации распределительных сетей 4 разряда Приютненского участка электрических сетей Приютненского района электрических сетей



**Нухнаева Надежда  
Сумьяевна**

ведущий инженер службы учета электроэнергии и снижения потерь Производственного отделения «Калмыцкие электрические сети»



**Савенков Сергей  
Иванович**

водитель автомобиля 4 разряда службы механизации и транспорта Производственного отделения «Сарпинские электрические сети»



**Пашкаева Раиса  
Борисовна**

техник производственно-технической группы Иетченеровского района электрических сетей



**Потапов Владимир  
Вячеславович**

мастер Юстинского участка электрических сетей Юстинского района электрических сетей



**Юзюк Анна  
Викторовна**

специалист административно-хозяйственного отдела Производственного отделения «Городовиковские электрические сети»



# ЭНЕРГЕТИКА В ЛИЦАХ

они удостоены почетных наград Министерства энергетики РФ

## ВЯЧЕСЛАВ ПАНЧЕНКО: НА СТРАЖЕ ОХРАНЫ ТРУДА



Большой багаж жизненного опыта, неослабевающий интерес к выбранной профессии, - так коротко можно охарактеризовать главные качества заместителя главного инженера – начальника управления производственного контроля и охраны труда калмыцкого филиала ОАО «МРСК Юга» Вячеслава Панченко.

Свою трудовую деятельность в электроэнергетике Вячеслав Викторович начал в 1993 году инженером службы перспективного развития ОАО «Калмэнерго» сразу после окончания Новочеркасского политехнического института. Это стало отправной точкой начала его профессиональной жизни.

По словам Вячеслава Викторовича, работа по направлению охраны труда и производственного контроля не всем заметна, но очень ответственна: «Неукоснительное соблюдение норм охраны труда на предприятии – задача ежедневная. От ее выполнения зависит не только безопасность самих энергетиков, но и бесперебойное обеспечение светом жилых домов, промышленных и социальных объектов региона».

За 21 год своего трудового пути Вячеслав Викторович сохранил любовь к своему делу, хотя трудностей было немало. Свое направление в работе Панченко даже сравнил с работой минеров, поскольку недостаток мастерства, халатность, пренебрежение к правилам ведет к тяжелым последствиям.

Вместе с тем, ответственная должность и высокая нагрузка не стали помехой развитию его увлечения – изучению научных трудов по истории. Как рассказывает Вячеслав Викторович, особенно его привлекает история России, а самая яркая историческая

личность для Панченко - император Александр III. «В изучении истории мне интересно находить исторические параллели между странами, народами, сопоставлять настоящее и прошлое и немножко предугадывать будущее», - улыбается Панченко.

Несомненно, за всеми успехами Вячеслава Панченко стоит его семья - жена Лариса и дочь Алеся, которая в этом году стала студенткой Санкт-Петербургской химико-фармацевтической академии. Именно они являются главной опорой и стимулом для Вячеслава Викторовича работать с полной отдачей, добиваться реальных результатов.

В 2014 году за большой личный вклад в развитие топливно-энергетического комплекса, многолетний добросовестный труд Вячеслав Панченко награжден Почетной грамотой Министерства энергетики Российской Федерации.

## «ДЕЛАТЬ НАДО КАК МОЖНО ЛУЧШЕ, ПРАВИЛЬНЕЕ И КРАСИВЕЕ»



Именно это жизненное кредо всегда помогает Александру Улогову - главному инженеру производственного отделения «Урюпинские электрические сети» Волгоградского филиала ОАО «МРСК Юга» - добиваться лучшего результата в любом деле.

Александр еще в школе интересовался точными науками и выбрал для себя серьезную профессию энергетика, - профессию, с которой он всегда будет полезен людям. Но даже после окончания института молодому специалисту, уже имеющему за плечами определенный опыт работы инженером-электриком, в службе релейной защиты «Волгоградэнерго» пришлось многому учиться, на деле познавая специфику выбранной профессии.

– Все-таки знаний, полученных в институте, было недостаточно, – вспоминает Александр Николаевич. – Практике я учился прямо на работе у более опытных коллег, даже писал конспекты, а дома обкладывался книгами, штудировал техническую литературу, пополнял свои знания в области релейной защиты. Такое соединение теории и практики давало именно тот результат, которого я хотел добиться.

Работая в службе релейной защиты, молодой инженер ездил по энергообъектам, расположенным на территории Урюпинских электросетей. Каждая подстанция, каждый новый проект – это новая интересная работа, неоценимый опыт в копилке профессионала, нацеленного на результат. Именно тогда и сложился тот жизненный принцип, которому Александр верен до сих пор: «Делать надо как можно лучше, правильнее и красивее».

– Ведь, по большому счету, проложить или соединить провода можно правильно, но, что называется, кривь и вкось, – смеется Александр Улогов, – ток потечет и по кривым проводам. Но лучше сделать все красиво и четко. Свою работу, выполненную много лет назад, я и сейчас вижу на подстанциях. Конечно, многое уже поменялось, но первичное оборудование, установленное нами, работает до сих пор.

Уникальным опытом для Александра Николаевича стала работа на Сочинских энергообъектах при подготовке к проведению Зимней олимпиады-2014. Волгоградским энергетикам представилась возможность не только принять участие в «стройке глобального масштаба», но и приобрести навыки работы с новейшим современным энергооборудованием, опробовать новые технологии и методы, повысить свою квалификацию и профессионализм.

– Проезжая раньше по Кавказу, Черноморскому побережью, – делится впечатлениями Александр Улогов, – я всегда задумывался, как энергетики работают в таких сложных условиях, ведь линии электропередачи протянуты по горам, а зачастую прямо через ущелья. Но, побывавши с коллегами из Сочинских электросетей, понял, что для нас, энергетиков, нет ничего невозможного.

По словам Александра Николаевича, волгоградские энергетики, работавшие на Сочинских энергообъектах, зарекомендовали себя настоящими специалистами, которыми по праву может гордиться крупнейшая электросетевая компания Юга России. Ведь необходимо было не только быстро и качественно решить поставленные задачи, но и принимать нестандартные решения, оперативно выявлять и устранять «слабые места» в энергосистеме, освоить новые виды монтажа. И при выполнении поставленных задач энергетики выкладывались на все сто процентов.

– Впечатления от работы на Олимпийских объектах остались самые положительные. Не так давно я побывал в Красной Поляне и, глядя на всю эту красоту, созданную руками человека, я испытал настоящее чувство гордости за наших волгоградских ребят и за то, что в этом есть и частичка моего труда.

Вклад Александра Улогова в волгоградскую энергосистему не раз был отмечен высокими ведомственными и государственными наградами. В 2014 году он награжден нагрудным знаком «За вклад в строительство Олимпийских объектов», а также представлен к присвоению почетного звания «Почетный энергетик».

## ГЛАВНОЕ В РАБОТЕ ДЛЯ МЕНЯ – ЭТО ОХРАНА ТРУДА И УВАЖЕНИЕ К ЧЕЛОВЕКУ»



Ирина Валентиновна Мануйлова - диспетчер электрических сетей оперативно-диспетчерской группы Волгодонского района электрических сетей – в жизни и в работе руководствуется советом своего отца, составленным на основе народной мудрости: терпение и труд все перетрут.

Как признается сама Ирина Валентиновна, о том, чтобы стать энергетиком, детской мечты у нее не было, но ни разу в жизни ей не пришлось пожалеть о выбранном пути.

После окончания энергетического факультета Новочеркасского политехнического университета в 1987 году Ирина, как и все молодые специалисты советского времени, по направлению была распределена на работу на предприятие Восточные сети «Ростовэнерго». Трудовой путь начала диспетчером Константиновского района электрических сетей.

С рождением сына в 1995 году Ирина переехала в г.Волгодонск, где с 1996 года по настоящее время работает диспетчером Волгодонского района электрических сетей. Работа диспетчера требует постоянного внимания и самоконтроля, это ежедневный напряженный и очень ответственный труд. Но как бы ни было сложно, подчеркивает Ирина Валентиновна, главное в работе – это внимание к охране труда и уважение к человеку.

Говорят, что гармония в самом человеке рождает гармонию и во всем том, что его окружает. В жизни Ирина Валентиновна – заботливая хозяйка, под ее внимательным присмотром сад, огород, цветник и даже виноградник в станице Романовская, где Ирина живет с семьей. Сын Роман выбрал профессию сварщика, а супруг Ирины Валентиновны трудится вместе с ней электромонтером оперативной бригады Волгодонского района электрических сетей.

Доброежелательное отношение к людям, любовь и уважение к своей работе и к коллективу, жизненный оптимизм – вот основные качества, за которые ценят окружающие Ирину Мануйлову. А сама она, несмотря на серьезную профессию диспетчера, всегда находит время для встреч с близкими и друзьями, увлекается вязанием и любит путешествовать.

В 2014 году Ирина Валентиновна Мануйлова за ответственный труд и профессиональные успехи представлена к награждению Благодарностью Министерства энергетики Российской Федерации.

## ЧЕМ БОЛЬШЕ ЧЕЛОВЕК РАЗВИВАЕТСЯ САМ, ЧЕМ ШИРЕ У НЕГО КРУГ ИНТЕРЕСОВ, ТЕМ НАИБОЛЬШИХ УСПЕХОВ ОН ДОСТИГАЕТ!



Нина Чертова, электромонтер Волгоградского филиала МРСК Юга, убеждена, что сегодня работать стало легче, но раньше было интереснее

Поводом для нашей встречи с Ниной Чертовой – электромонтером оперативно-выездной бригады 6 разряда – стало присвоение ей почетного звания «Почетный работник топливно-энергетического комплекса». Это награда за почти 40-летний добросовестный труд не просто в одной профессии, но и на одном предприятии – в центральной группе подстанций службы подстанций производственного отделения «Правобережные электрические сети» (ПЭС) Волгоградского филиала МРСК Юга.

С профессией Нина определилась еще в школьные годы, под влиянием родителей, вспоминает Нина, впервые попала задолго до начала работы: «Когда училась в энерготехникуме, нас водили на экскурсию на предприятие. Тогда-то я и поняла, что с выбором профессии не ошиблась. В те годы оборудование, которое мы увидели, было передовым – огромные трансформаторы, мощные выключатели, обширная производственная база – глаза просто разбегались от интереса!»

В дальнейшем Нина не раз убеждалась в правильном выборе профессии, хотя пришлось и немало потрудиться: «Я была далеко не самой худшей на курсе, но когда пришла устраиваться в «Волгоградэнерго», то руководитель, человек военной закалки, лично участвовавший в восстановлении энергосистемы в послевоенные годы, не сразу поверил в меня, хрупкую девочку, претендующую на «мужскую» должность электромонтера выездной бригады... После долгого собеседования, уже почти отчаявшись, Нина воскликнула: «Ну, знаете ли, не боги горшки обжигают!». Это почему-то стало главным аргументом. Начальник участка развернулся, давая понять, что разговор окончен и бросил мимоходом: «Иди, оформляйся!».

Уже позже Нина Чертова поняла, почему так требователен оказался начальник: «Наша центральная группа подстанций – не просто «семья», как принято говорить о сплоченных трудовых коллективах. Здесь все серьезнее – постоянное чувство локтя. Со 110 кВ не шутят, впрочем, как и с 35. Допуская бригаду к работе, сдавая смену, включая любое коммутирующее устройство (да вообще всегда, каждую секунду!) ты должен четко понимать, что ты делаешь, что уже сделал и что произойдет в следующую минуту. Каждый энергетик знает, что от его работы зависит свет и тепло в домах людей, стабильная работа предприятия, но от наших действий зависит еще и жизнь коллег!».

Запомнилась Нине Васильевне самый первый выезд с бригадой, когда она в буквальном смысле получила по рукам от наставницы – той показалось, что стажер потянулся не к тому рубильнику... Сотрудники оперативно-выездной бригады - как альпинисты в связке: никто не позволяет себе ошибиться, потому что знает, что от этого может пострадать напарник.

Сравнивая те годы и современные условия работы, Нина Васильевна признает: «Сейчас, конечно, стало проще. Сегодня в составе бригады выезжает и контролирующий, а когда я начинала, нас было только двое, поэтому каждое действие, каждое движение выверяли. Зато самодисциплина стала чертой характера. Сегодня многие функциональные обязанности выполнять легче: место масляных выключателей постепенно занимают элегазовые и вакуумные, которые гораздо проще в обслуживании, надежнее в эксплуатации, безопаснее. Кроме того, энергообъекты теперь оборудованы современными системами автоматизации, что очень облегчает работу энергетика, хотя самоконтроль по-прежнему у члена ОВБ остается на первом месте».

Но именно 70-е и 80-е годы прошлого века, по мнению Нины Чертовой, стали самыми интересными: «Тянулись новые линии, возводились центры питания. Вся страна активно развивалась, и это происходило не просто на наших глазах, а при нашем непосредственном участии – без энергетики невозможно функционирование промышленности, поэтому расширение существующих и появление новых производств требовало развития энергокомплекса региона. И мы стали участниками этого процесса!».

Любому человеку важно чувствовать, что его труд нужен и полезен обществу. Нина Васильевна с улыбкой вспоминает случай в новгородный праздник в 80-х годах. «Ровно в полночь на 1 января, когда вся страна поджигала записки с желаниями и запивала пепел шампанским, у нас отключился 19-й фидер. А это, в первую очередь, был, причем, в те годы, в основном, электричество в домах обкомовских работников... Тут же все телефоны дежурной смены центрального участка раскалились докрасна – от гневных звонков с «самого верха».

Ликвидировали то памятное технологическое нарушение оперативно, но даже этого короткого времени оказалось достаточно, чтобы Нина Чертова с коллегами прочувствовали всю важность своей работы в полной мере.

И сегодня Нина Васильевна советует молодым специалистам не останавливаться на достигнутом: «Энергетика – это живой организм, который активно развивается. Сегодня на наших энергообъектах практически не осталось того оборудования, которое считалось современным, когда я пришла после техникума. Но чтобы работать с новым, удобным, безопасным и эффективным оборудованием, необходимо постоянно повышать уровень собственной подготовки. Я заметила важную закономерность: наибольших успехов в нашей работе добиваются люди с широким кругом интересов, читающие в свободное время не только литературу, необходимую по работе. И чем шире круг интересов, чем интереснее сам человек, тем лучше у него дело спорится. Молодежь сейчас приходит на предприятие разносторонняя, поэтому у волгоградской энергетики большое будущее!».

## «ЭНЕРГЕТИКА, КАК И ОХОТА, - ДЕЛО НАСТОЯЩИХ МУЖЧИН!»



Александр Григорьевич Овчинников – диспетчер оперативно диспетчерской группы Камызякского РЭС, один из самых опытных специалистов астраханского филиала ОАО «МРСК Юга». Выбору профессии, в которой трудится уже более 30 лет, обязан случаю. Не поступив в рыбный техникум, 15-летний сельский подросток в далеких 70-х устроился на временную работу дизелистом на местный рыбзавод, не подозревая, что судьба надолго свяжет его жизнь с энергетикой.

Знакомство с главным энергетиком Камызякского ПМК-18 А.А.Макаровым, впоследствии ставшим начальником местного РЭС, стало определяющим фактором в выборе профессии молодого Александра Овчинникова. И с 80-х годов теперь уже прошлого века Александр Григорьевич Большой энергетике не изменял. В Центральном участке Камызякских электросетей.

Позднее возглавлял в течение 4 лет бригаду по капитальному электрооборудованию. В 1991 году руководство РЭС предложило Александру Григорьевичу перейти на должность диспетчера, в которой он и трудится последние 23 года. Профессиональный опыт, приобретенный за эти годы, ветеран передал не одному поколению молодежи, воспитав достойную смену для диспетчерской группы. Среди многочисленных учеников Овчинникова и нынешний начальник Камызякского РЭС С.Г.Медведев.

Интересно, что увлечение охотой и рыбалкой помогло Александру Овчинникову на протяжении всей его профессиональной жизни в энергетике. Сам Камызякский район находится в островной части заповедной Волжской дельты, и порой, чтобы добраться до отдаленных сел или хуторов, требуется воспользоваться не одним, а сразу несколькими паромными переправами. Помнить их расписание движения, технические особенности транспорта помогает не только предыдущий опыт руководителя ремонтной бригады, исколесившей все закоулки, но и давнее увлечение охотой и рыбалкой Александра Григорьевича с самого детства. По мнению самого ветерана, энергетика и охоту роднит то, что полагаться на случай нельзя - слишком велика ответственность принятого решения.

Убежден ветеран и в том, что для успешной работы диспетчером каждому энергетнику просто необходимо поработать рядовым электромонтером. Ведь диспетчер фактически руководит бригадой на расстоянии, так сказать, «с пульт». Умение направить бригаду по оптимальному маршруту, указать, с чего начинать работу по устранению нештатной ситуации в энергоснабжении заметно сокращает время предстоящего ремонта. Именно так произошло прошлой зимой, когда в районе без напряжения из-за непогоды осталось 3 подстанции 110 кВ и 10 населенных пунктов. Благодаря профессиональным действиям диспетчера Овчинникова, который был в это время на смене, его знаниям электросетевого комплекса района и привязке к местности, оперативно-выездная бригада электромонтеров быстро устранила обрыв провода на линии и «запитала» отключенные объекты до конца светового дня. По сути, это рабочий подвиг, за который никто не благодарит, потому что про энергетиков вспоминают только тогда, когда отключается свет. Зато действия диспетчера по достоинству оценили коллеги, которым не пришлось мерзнуть ночью и отыскивать места повреждения.

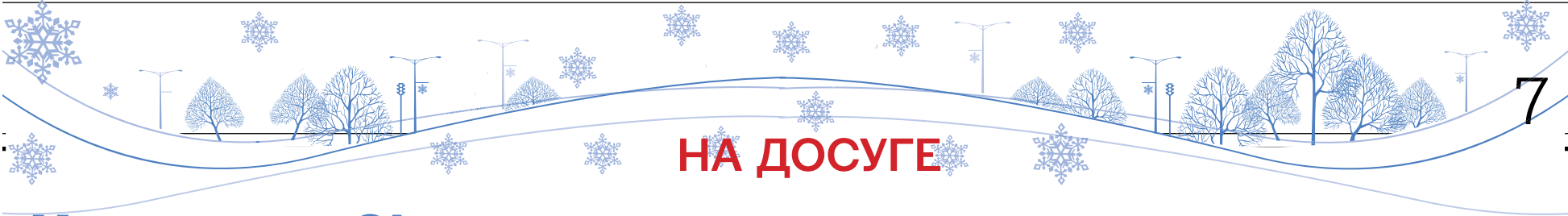
О своем увлечении – охоте - Александр Григорьевич говорит с некоторым сожалением, ведь раньше он посвящал ей все свое свободное время. Да и в бригаде, которой он прежде руководил в РЭС, почти все энергетик разделял его страсть. Одно время фамилия Овчинникова значилась даже в числе руководства районного общества охотников и рыболовов, но постоянная занятость на работе в электросетях не давала ему полностью сосредоточиться на общественной деятельности. Сейчас Александр Григорьевич - почетный член этого общества, образец для молодых охотников.

Главное и в энергетике, и на охоте - это безопасность, считает он. Печальная статистика травматизма учит со всей ответственностью подходить к безопасности. Сейчас супруга все чаще намекает Александру Григорьевичу, что пора бы передать ружье сыну, а он, словно взяв для себя паузу на раздумье, считает, что сын-то уже и сам о себе позаботится, а вот для внука скоро будет самое время научиться охоте. Охота, как и энергетика, – занятие для настоящих мужчин: развивает ум, сообразительность, смекалку, вызывает интерес к технике, ведь на охоту пешком не пойдешь, нужна лодка, мотоцикл, автомобиль... В свое время все это у него было, как и охотничья собака.

Сейчас все реже удается выехать на охоту, все чаще в санаторий уже нужно, шутит ветеран. Но, несмотря на пенсионный возраст, душа всегда остается молодой. Понимает Овчинников и то, как важно уделять внимание семье: работа диспетчера сменная, дома приходится отсутствовать сутками. Есть, конечно, телефон, но личное присутствие главы семьи родным просто необходимо. Сейчас у Александра Григорьевича четверо детей и семеро внуков, и всем нужно внимание.

Александр Овчинников убежден, что чем больше мы говорим молодежи «вот раньше было...», тем сложнее найти с ней общий язык. Мы словно отгораживаемся от нынешних сложных времен, вызывая у них недоверие. А ведь опытным энергетикам есть чему научить современную молодежь. Быть «своим» для нынешнего коллектива РЭС «Григоричу», как уважительно называют его коллеги-энергетики, удается не только благодаря прежним «боевым» заслугам - он и сейчас в передовиках. В 2014 году за профессиональные достижения Александр Овчинников представлен к награде Почетной грамотой Министерства энергетики РФ.





## «Новогодние Cinema»

**В преддверии самого любимого праздника всех времен и народов и в предвкушении новогодних каникул я хочу предложить вам подборку тематических художественных фильмов, которые помогут приятно дополнить ваш рождественский отдых. Выбор фильмов, транслируемых на телевидении и в прокате, огромный, и с каждым годом кинокартин становится все больше. Одни смотрятся легко, оставляя мимолетное послевкусие радости и праздника. Другие проникают в самую глубину наших душ и остаются там, как и любовь к Новому году, навсегда. Практически каждый фильм на новогоднюю тему отличается отсутствием реалистичности, в каждом присутствует сказка, новогоднее чудо - в большей или меньшей степени. А ведь иногда самого маленького, но чуда, нам не хватает, чтобы почувствовать себя по-настоящему счастливыми.**



Итак, предлагаю вашему драгоценному вниманию заслуживающие, на мой взгляд, внимания кинопродукты в нескольких популярных жанрах.

Не только для тех, кто будет проводить праздники со своими детьми, но и для тех, кто сам в душе ребенок, что совершенно непредосудительно, тем более в период новогодних чудес, предлагаю к просмотру, а возможно напоминаю, о пяти наиболее интересных анимационных картинах - попросту мультфильмах:

1. «Падал прошлогодний снег», 1983 г., производство ТО «Экран», СССР;
2. «Зима в Простоквашино», 1984 г., производство «Союзмультфильм», СССР;
3. «Дед Мороз и лето», 1969 г., производство «Союзмультфильм», СССР;
4. «Хранители снов», 2012 г., производство «Dreamworks», США;

5. «Кошмар перед рождеством», 1993 г., производство «Walt Disney Pictures», США.

Для любителей сказочных историй и более реалистичной подаче рекомендую вспомнить фильмы-сказки:

1. «Морозко», 1964 г., производство киностудии им. М. Горького, СССР;
2. «Вечера на хуторе близ Диканьки», 1961 г., производство киностудии им. М. Горького, СССР;
3. «Гринч - похититель Рождества», 2000 г., производство «Universal Pictures», США;
4. «Чудо на 34-й улице», 1947 г. и ремейк 1994 г., производство «20th Century Fox», США;
5. «Эльф», 2003 г., производство «New Line Cinema», США.

Любителям жанра приключений и фэнтези можно порекомендовать следующие пять потрясающих приключенческих картин:

1. «Черная молния», 1994 г., производство «Universal Studios, Focus Features», Россия;
2. «Новая рождественская сказка», 1988 г., производство «Mirage Studios», США;
3. «Санта на продажу», 2010 г., производство нескольких кинокомпаний Финляндии, Норвегии, Швеции и Франции;
4. «Крепкий орешек», 1988 г., производство «20th Century Fox», США;

5. «Эта замечательная жизнь», 1946 г., производство «Liberty Films», США.

Тем, кого в это праздничное, трогательное время посетят романтические, любовные настроения, можно устроить просмотр следующих кинолент о любви и отношениях:

1. «С Новым годом, мамы!», 2012 г., «Enjoy Movies», Россия;
2. «Семьянин», 2000 г., производство «A Riche», «Ludwig — Zvi Howard», «Rosenman», «Saturn», США;
3. «Реальная любовь», 2003 г., производство «Universal Pictures», Великобритания;
4. «Старый новый год», 2011 г., производство «Relativity Media», «Warner Bros. Pictures», «New Line Cinema», США;
5. «Четыре рождества», 2008 г., «New Line Cinema», США.

И последняя категория, наверное, самая излюбленная у всех почитателей оливье и мандаринов – это комедия! Мы с вами пересмотрели их множество, и я уверена, что о многих даже не следует напоминать. Такие фильмы как «Ирония судьбы, или С легким паром!», «Карнавальная ночь» и даже «Один дома» прочно ассоциируются у нас с новогодними праздниками. Я попытаюсь пополнить этот список и искренне надеюсь, что вы не разочаруетесь:

1. «Друзья друзей», 2013 г., производство «Enjoy Movies», Россия;
2. «О чем еще говорят мужчины», 2014, производство кинокомпаний «Квадрат», России;
3. «Плохой Санта», 2003 г., производство «Dimension Films», «Columbia Pictures», США;
4. «Рождественские каникулы», 1989 г., производство «Warner Brothers», США;
5. «Поменяться местами», 1983 г., «Paramount Pictures», США.

А теперь самое главное, чего я желаю всем нам: провести незабываемые новогодние каникулы наступающего 2015 года легко, приятно и весело! Пользуясь случаем, я от всего сердца желаю вам пересмотреть все самые лучшие и любимые новогодние фильмы, переслушать самую любимую новогоднюю музыку, попробовать самые вкусные новогодние блюда и просто быть счастливыми, непременно и патологически, – от сверкающего на фонарном столбе инее, от радующегося своему первому в жизни снегу ребенка, от кружки теплого какао или чая с лимоном, от мигающих фонариков на окнах кафе и расклеенных на окнах соседей снежинок!

С праздником, коллеги! С наступающим 2015 годом!

Вика Кузнецова



### УВАЖАЕМЫЕ ДРУЗЬЯ!

Поздравляю вас с профессиональным праздником – Днем энергетика. Ваш самоотверженный труд, помноженный на профессионализм и традиции позволяет нормально функционировать практически всем сферам жизнедеятельности людей. Желаю вам новых достижений, благополучия и всего самого доброго.

Заместитель управляющего региональным операционным офисом «Ростовский» филиала №2351 ВТБ24  
Татьяна Марченко



**Если у вас намечаются серьезные траты, а денег не хватает, самое время обратиться в офис банка ВТБ24 за кредитом наличными. Это наиболее простой и выгодный вид кредитования, который может помочь вам организовать свой отпуск, приобрести бытовую технику или подарить подарки дорогим и близким людям. А специальные программы потребительского кредитования, разработанные ВТБ24 для сотрудников МРСК Юга, помогут быстро и выгодно воплотить свои мечты в жизнь. О кредитах наличными в банке ВТБ24 рассказала заместитель управляющего банком в Ростовской области Татьяна Марченко.**

- В чем заключаются специальные условия кредитования сотрудников МРСК Юга?

- Специальные условия, предполагают сниженную процентную ставку по кредиту, так например, если стандартный размер процентной ставки кредита наличными, который мы предлагаем населению начинается от 20,5%, то для персонала компании МРСК Юга, мы предоставляем кредиты от 19,5%. Для держателей зарплатных карт банка, минимальная ставка составляет 17,5%.

Стоит так же отметить, что ВТБ24 предоставляет возможность своим клиентам, рефинансировать кредит, полученный ранее в другом банке, на более выгодных условиях, по программе «Рефинансирование». В этом случае, для сотрудников МРСК Юга, так же предусмотрена льгота, минимальная процентная ставка по этому продукту, для всего населения начинается от 18,5%, сотрудникам МРСК Юга мы предлагаем ставку от 17,5%. Для держателей зарплатных карт банка, минимальная ставка составляет 15,5%.

Кредиты предоставляются на срок до 5 лет. Максимальная сумма кредита составляет 1 000 000 руб, предоставляется без обеспечения.

Стоит отметить, что владельцы премиальных карт ВТБ24, могут воспользоваться креди-

том на срок до 7 лет, что позволит сократить ежемесячный платеж, а так же увеличена и сумма кредита до 2 000 000 руб.

- Какие документы необходимы для получения кредита?

- Для получения кредита наличными в офисе нужен паспорт, а также справка о доходах. Копия трудовой книжки, заверенная работодателем, нужна только в том случае, если сумма кредита превышает 500 тысяч рублей.

Для держателей зарплатных карт банка, а также работников компаний-партнеров предусмотрены специальные условия обслуживания. Обратившиеся за кредитом, получают дополнительные бонусы. Для оформления займа понадобится только паспорт, а решение будет принято в течение 5 минут.

Немаловажно, что в отношениях с клиентами ВТБ24 придерживается принципа максимальной прозрачности, поэтому скрытых комиссий нет.

- Должен ли заемщик отчитываться перед банком, куда он потратит кредитные средства?

- Все потребительские кредиты ВТБ24 являются целевыми. Вы можете потратить

средства на обучение, на туристическую поездку, на ремонт квартиры, на приобретение мебели и бытовой техники и тому подобное, не отчитываясь в этом перед банком.

- Можно ли взять кредит в Ростове-на-Дону клиенту, который приехал из другого города?

- Банк готов кредитовать клиентов, имеющих постоянную регистрацию в любом из регионов присутствия ВТБ24, не предъявляя дополнительных требований по наличию временной регистрации, если заемщик подает заявку в регионе, отличном от места его постоянного жительства.

- Какие требования ВТБ24 предъявляет к своим заемщикам?

- Требования к заемщикам у банка довольно стандартны: гражданство РФ, возраст не моложе 21 года (для женщин) или 23 лет (для мужчин), но и не старше 65 лет, наличие регистрации (постоянной или временной) по месту жительства, постоянный подтвержденный источник дохода, общий трудовой стаж не менее 1 года, положительная кредитная история.

- Какие способы погашения кредита предлагает ВТБ24?

- ВТБ24 придерживается высокой культуры обслуживания и обеспечивает не только удобное получение, но и дальнейшее обслуживание кредита. Так, каждый заемщик получает ежемесячное SMS-уведомление о сумме предстоящего платежа. Можно выбрать наиболее удобный индивидуальный способ погашения кредита: в офисах ВТБ24, через отделения других банков (например, Сбербанк) или Почты России. В случае, если работник нашего предприятия получает зарплату на карту ВТБ24, в дату платежа по кредиту банк сам спишет необходимую сумму в счет погашения кредита, таким образом, экономится время на посещение офиса банка и заемщики избегают неприятностей, если вдруг забыли про дату платежа.

- Где можно получить наиболее подробную информацию об условиях предоставления потребительских кредитов, а так же кредитах на покупку жилья и автомобиля?

- Наиболее подробную информацию, Вы можете получить в любом офисе ВТБ24 и по телефону горячей линии Банка  
8 800 100 24 24



8

## КОНКУРС ПОЭЗИИ

**В декабре в МРСК Юга состоялся традиционный конкурс поэзии среди работников и ветеранов компании, посвященный Дню энергетика. Конкурс на лучшие художественные произведения проводился в два этапа: предварительный – на уровне исполнительного аппарата и филиалов компании, а второй - межрегиональный - проводился уже среди финалистов первого этапа.**

**Участие в конкурсе приняли представители самых разных специальностей компании – электромонтеры, бухгалтеры, инженеры, финансисты – все те, кому не чужд дух творчества. Энергетики проявили свои поэтические способности, представив более 50 стихотворных произведений в двух номинациях: на тему энергетики, а также на свободную тему.**

### Номинация «ЭНЕРГЕТИКА»

#### 1 МЕСТО

**Ольга Пулиайнен**  
(Ростовский филиал)

#### «МЫ – ЭНЕРГЕТИКИ!»

Разрезая пространство полей, городов  
сквозь жару или холод, стойчески  
через тонкие нервы стальных проводов  
мы несем для людей электричество.

Чтобы каждый из вас наслаждался теплом  
или фильма цветной кинолентой,  
чтоб в семейном кругу за накрытым столом  
смог почувствовать важность момента.

Ведь немного совсем нужно нашей душе:  
помолчать у родного порога.  
Чтоб в тенистых аллеях в вечерней тиши  
фонари освещали дорогу.

Очень важен и нужен наш слаженный труд.  
И работа от этого спорится.  
Ведь, порой, кораблю безопасней в порту,  
но ведь он не для этого строился!

Я желаю коллегам огромной любви  
без банальности и вне патетики...  
Чтоб работая в сетях, могли пронести  
это гордое:  
мы - Энергетики!

#### 2 МЕСТО

**Елена Сомова**  
(Волгоградский филиал)

#### «УРОК ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ»

Друг мой Петька-пятиклассник –  
Озорник, большой проказник –  
До всего ему забота,  
Всё всегда ему охота,  
Успевает он везде!  
То взберётся на опору,  
Словно электромонтёры,  
То возьмёт утюг чинить,  
Так, что всё вокруг искрит!  
Петька нос суёт везде:  
В трансформатор и в розетку  
Он проводит «контрразведку»!  
Провод взял на абордаж –  
Вот был в школе саботаж!  
Все вокруг твердят: «Опасно  
Электричество! Ведь ясно!!?»  
Говорят, что так нельзя!  
Только Петьке дела нет,  
Никому с ним сладу нет!  
И директор нашей школы  
Вызвал Электромонтёра.  
Вот уж кто по части тока  
Настоящий спец и дока!  
Энергетик – строгих правил –  
«Гошу» школярам представил,  
Всех ребят предостерёг  
Безопасности урок!  
Объяснил, как ток опасен,  
Почему разряд ужасен,

Чем чревато баловство  
И проводки воровство,  
И как от грабителей  
Страдают потребители!  
Петька покраснел, как рак –  
Понял, как он был не прав!  
Он с тех пор решил железно  
Быть разумным, добрым, честным.  
Всем ребятам дам совет:  
Чтобы не случилось бед,  
Правил этих свод запомни –  
Жизнь они сберечь помогут!

#### 3 МЕСТО

**Наталия Саятина**  
(Волгоградский филиал)

#### СКАЗ О ПУТЕШЕСТВИИ ЭЛЕКТРОНА...

Посвящается моим троим сыновьям  
Егорке, Вовочке и Киришке...

Жил на свете электрон,  
В свою жизнь он был влюблен.  
Людам помогать мечтал,  
Только всё момента ждал.

Но однажды человек,  
Потерев о тело мех,  
Изумившись на мгновенье,  
Вдруг увидел притяженье.  
«Как с наукой стать мне в ряд,  
Ощувив частиц разряд?  
Интересно как же так?!»  
Всё не мог понять чудак.

А меж тем наш электрон,  
Физики познав закон,  
Решил помочь всем чудакам.  
И взялся он за дело сам.  
Увидав как у двора,  
Раскаленная стрела,  
Пронеслась и дуб свалила,  
Электрона удивила.  
«Это знать моя родня!  
С молнией шутить нельзя!  
От нее сил наберусь,  
Людам точно пригожусь!»

Заручившись сей поддержкой,  
С расстановкой и без спешки,  
Побежал по проводам,  
Всем на помощь чудакам.  
В лампочку забравшись, лёг,  
Электрон так свет зажжёг.

Всё бы хорошо, однако,  
Грусть тоска всё ходит рядом.  
И грустит наш электрон,  
Домом стал ему плафон.  
«А ведь я могу и больше!  
Сделать дел.. ну прям вагон!»  
Снова провода и вот..  
Электрон уж на завод..  
Мчится аж быстрее ветра.  
Лишь считая километры.

И в мгновенье по веленью,  
По его же и хотенью,  
Осветились все цеха!

Мощи хватит на века!  
Заработали станки,  
Застучали молотки!  
Чудакам всем повезло!  
Всем светло и хорошо!  
Дальше электрон бежит,  
Он на месте не сидит!  
Заработали насосы,  
Зажужжали пылесосы!  
В электрических печах,  
Хлеб печется на дрожжах!

Нет покоя электрону!  
И за славою в погоню,  
Вновь бежит по проводам!  
Жизнь давая городам!

Он повсюду и всегда,  
Честно делает дела!  
В поездках и самолетах,  
Яхтах, баржах, вертолётах,  
Электрическая цепь!  
Важный в жизни элемент!  
Кофеварки, элеватор,  
Швейный цех и эскалатор!  
Светофоры, дискотека,  
Утюги, библиотека!  
В мире нашем так нужны!  
Электричества азы!

Знайте люди, без него,  
Мы не сможем ничего!  
Электричество цените!  
Экономьте, берегите!  
И оно с лихвой потом,  
Вам оплатит лишь добром!

### Номинация «СВОБОДНАЯ ТЕМА»

#### 1 МЕСТО

**Ирина Кравченко**  
(Астраханский филиал)

#### НИКОГДА НЕ МЕНЯЙТЕ ДРУЗЕЙ...

Никогда не меняйте друзей!  
Не разменная это монета.  
В суете быстро мчащихся дней  
Только дружбою сердце согрето!

Никогда не предайте друзей!  
Настоящая дружба – бесценна!  
Одиноких так много на свете людей,  
Настоящая дружба – священна!

Никогда не теряйте друзей,  
Даже если длинны расстоянья.  
И гоните скорее взашей,  
Тех, кто дружбе мешает отчаянно.

Не давайте в обиду друзей!  
На защиту вставайте немедленно!  
Помощь друга стократно ценней,  
Даже если она незаметна.

Берегите друзей, как сосуд,  
Очень хрупкий, готовый разбиться.  
Если рядом с тобой верный друг,  
Никогда ничего не случится!

#### 2 МЕСТО

**Марина Моргунова**  
(Волгоградский филиал)

#### МАТУШКА

Сегодня мамин День Рождения!  
Я низко кланяюсь тебе,  
Благодарю тебя я за свое рождение,  
За плоть и кровь твою во мне.

Прости меня, родная, что порою,  
Бываю непростительно слепа,  
Пренебрегаю часто я тобою,  
Не слыша, как кричит твоя душа.

Мы – дети – так порой эгоистичны –  
Не видим мы страданье матерей.  
А от того, что жизнь у нас трагична,  
У мамы голова становится белей.

От глупых моих жизненных ошибок  
Все сердце матери моей в рубцах,  
И на родном лице ажур морщинок –  
Следы переживаний о её птенцах.

Прости ты мне твои шальные ночи,  
Бессонницу и страх в ночи прости,  
Я преклоняю голову и опускаюсь в ноги:  
Ты отпусти мои к тебе грехи.

Прошу я бога в жизни об одном:  
Дай матушке моей здоровья, долголетия,  
Чтобы в пути, на большаке земном,  
Смогла бы часто сердце отогреть я.

Живи, моя родная, долго-долго,  
Прошу тебя я, не болей и не старей,  
Люблю тебя и так молю у Бога:  
Храни ты наших матерей!

#### 3 МЕСТО

**Екатерина Маленкова**  
(Волгоградский филиал)

#### ЖЕНЩИНА-ТАНЦОВЩИЦА

Она прекрасная во всем,  
А что же в этом смысле ясно?  
Она насыщена огнем  
И вся обласканная красным.

Сияние от алых губ,  
Накидка кумачёва цвета.  
Глаза захватывают дух,  
И не увидишь в них ответа.

Они глубоки, далеки ...  
Пурпурный цвет им обрамленье.  
От действия трепетной руки  
Весь мир приходит в изумленье.

Ей очень нужен красный цвет -  
Она играет с танцем страсти,  
Едва завидев силуэт  
И Вы всецело в её власти.

Ей так полезен красный цвет,  
Эритроцит - частичка крови -  
Ей дарит жизненный портрет,  
Спасая чистой любовью.