

Энергетик

корпоративная газета

№ 6 (167)
15 марта 2017 г.

ПОБЕДИТЕЛЬ КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА МПО ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ «ТАТНЕФТЬ» 2016 ГОДА»

**ШАРАФЕЕВ
САЛАВАТ
АНВАРОВИЧ**

слесарь-ремонтник
Елховского ТЭЦ
ООО «Тепло-
ЭнергоСервис»



На фото: Диплом победителя конкурса Салавату Шарафееву вручает первый заместитель генерального директора по производству - главный инженер ПАО «Татнефть» Наиль Ибрагимов

28 февраля в Компании «Татнефть» состоялось ежегодное совещание постоянно действующей комиссии по безопасности труда ПАО «Татнефть», структурных подразделений и управляющих компаний по итогам работы в 2016 году и основным направлениям организационно-технической работы по охране труда, промышленной и пожарной безопасности в 2017 году. По итогам мероприятия состоялось награждение работников, где победителем конкурса «Лучший уполномоченный по охране труда МПО группы предприятий «Татнефть» 2016 года» стал Салават Шарафеев – слесарь-ремонтник Елховского ТЭЦ.

Своеобразными «проводниками» безаварийной работы на производстве я считаю цеховых уполномоченных по охране труда профсоюза. С постоянным ужесточением требований в области охраны труда и промышленной безопасности возрастает роль всех ответственных за данное направление лиц, в том числе уполномоченных, которые находятся непосредственно на рабочих местах и, что называется, имеют возможность оценивать ситуацию на месте.

Это реальная сила, способная эффективно содействовать улучшению условий труда и быть, приобщать работников к соблюдению правил безопасного труда.

Я был избран уполномоченным по охране труда профсоюза на цеховом собрании 9 лет назад. Поначалу было непривычно и не совсем удобно в этическом плане указывать мастеру на выявленные недостатки и нарушения, всё же он мой непосредственный руководитель. Но потом пришло понимание того, что мастер, он ведь такой же человек и глаз у него не сто, а по два всего лишь. При том, что объектов несколько, и хлопот по ним много. Да и мне слесарю-ремонтнику, находящемуся

постоянно непосредственно на рабочем месте, многое с другой точки зрения видно. Ведь кто как не я, вовремя увидит рискованность действий напарника, которые могут привести к несчастному случаю на работе? Кому как не мне вовремя остановить и объяснить ошибочность действий работнику, нечаянно или намеренно нарушающему инструкции? Вот так, постепенно, приходило осознание того чем занимается уполномоченный профсоюза по охране труда. Осознание того, что главная и основная его задача устранить или оказать помощь в устранении причин возможного несчастия для самих себя, для людей с которыми он работает и для которых он работает. Очень помогает и то, что непосредственные руководители понимают необходимость и важность роли профсоюза в охране труда и во всем идут навстречу, ведь без поддержки администрации цеха эффективность наших действий нерезальна.

А для совершенствования методов и форм работы уполномоченных по осуществлению общественного контроля над охраной труда, по моему мнению, необходимо практиковать их взаимодействие с отделом охраны труда и



На фото: уполномоченный по охране труда профсоюза Салават Шарафеев проверяет удостоверение по охране труда у оператора котельной

промышленной безопасности и другими службами предприятия путем проведения совместных проверок. Это я думаю, пойдет всем на пользу.

В деле эффективного решения вопросов охраны труда нет мелочей, здесь важно все - и проверка знаний, и

В НОМЕРЕ:

НЕПОГОДА С НОВА БЬЕТ РЕКОРДЫ

Январь 2017 года для Лениногорского ЭЭЦ стал следующим испытанием на профессионализм, умение правильно и оперативно организовать совместно с НГДУ «Лениногорскнефть» ликвидацию аварийных ситуаций.

2

МОЛОДО - НЕ ЗЕЛЕНО

Мы продолжаем рубрику о молодых руководителях, которые в столь молодом возрасте сумели достичь определенных высот в карьере.

3

ТВОИ ЛЮДИ, ЭНЕРГОСЕРВИС!

14 марта свой 75-летний юбилей отмечает ветеран ООО «Таграс-ЭнергоСервис» Евдокия Стефановна Апраксина.

4

НЕПОГОДА С НОВА БЪЕТ РЕКОРДЫ

У всех нас на памяти события ледяного дождя декабря 2010 года, основная доля нарушений электроснабжения тогда пришлось на падения деревьев на линии электропередачи - 34,1 %, но немалая доля нарушений была по причине гололёдообразования на проводах - 21,5 %. Совместная со структурными подразделениями ПАО «Татнефть» мобилизация сил и воли позволила оперативно выправить сложившуюся ситуацию с массовыми авариями, итогом тех событий стала программа расчистки просек воздушных ЛЭП и увеличение финансирования ремонтной программы, реализация данных мер позволила снизить аварийности по причине касания проводов ветками и падений деревьев на ЛЭП в 2016 году на 90,1 % по отношению к 2010 году, снизить аварийность на воздушных ЛЭП за аналогичный период по техническим причинам на 50,7 %, что является хорошим результатом и отличным показателем работы ООО «ТаграС-ЭнергоСервис».

Январь 2017 года для Лениногорского ЭЭЦ стал следующим испытанием на профессионализм, умение правильно и оперативно организовать совместно с НГДУ «Лениногорскнефть» ликвидацию аварийных ситуаций. Основной причиной роста аварийности стали дни с перепадами температуры от 0 до -30° С, выпадением осадков в виде дождя и мокрого снега, повышением порывов ветра свыше 20 м/с, ростом влажности воздуха более 85 % при южном направлении ветра. Образование льда и ветер способствовали вибрации и пляске проводов, срыву и разрушению изоляторов, схлёсту и обрыву проводов воздушных ЛЭП выполненных голым алюминиевым проводом без стального сердечника, эксплуатируемых более 20 лет, где не соблюдается периодичность ремонтов, что говорит о необходимости замены провода марки А на АС, необходимости своевременного выполнения ремонтов. По результатам ликвидации аварий можно с уверенностью говорить, что

коллектив Лениногорского ЭЭЦ справился с поставленной задачей, что персонал ЛЭЭЦ является профессионалами своего дела, квалификация которого выше и надёжней прочности проводов воздушных линий электропередачи 6 кВ. Хотелось бы отметить работу заместителя начальника цеха Юрия Торопчина, который позабыв про личную жизнь проводил все время на работе, если было необходимо он лично выезжал на восстановление обрывов проводов, снятие проводов в пролётах, где невозможно было очистить провод, приходилось спускать и отбивать лед на земле, также тесно сотрудничал с коллегами из ОАО «Сетевая Компания», которые оказывали необходимую помощь, предоставляя оборудование для ремонта ВЛ 35/110 кВ (пригодность для монтажа соединительных зажимов СОАС на провода ВЛ). А после всех отключений Юрий Владимирович оставался и вместе с инженерами цеха составлял акты расследования аварий и отказов. Впоследствии, сде-



лав выводы о возможности расширения комплектации приспособлениями, ремонтные бригады были оснащены такими же приспособлениями для монтажа соединительных зажимов СОАС, что в будущем позволит самостоятельно выполнять подобные работы без посторонней помощи.

Также необходимо отметить, что НГДУ «Лениногорскнефть» с пониманием отнеслось к сложившейся ситуации, оказало помощь с выделением дополнительной техники при ликвидации, оценке состояния и определения требуемого объема ремонтных работ. Главный энергетик НГДУ «Лениногорскнефть» Юрий Чугунов высоко оценил работу Лениногорского ЭЭЦ по ликвидации аварий, убедил руководство НГДУ о необходимости принятия мероприятий по снижению аварийности и дополнительного финансирования ремонтных работ по

устранению выявленных на ВЛ дефектов.

Стоит упомянуть и тот факт, что согласно правилам устройства электроустановок Юго-Восток республики Татарстан относится к IV-ому району по гололёдообразованию с нормативной толщиной стенки гололёда не более 25 мм (п.2.5.46), но по факту толщина наледи на проводах превышала 50 мм, что в два раза выше нормативных значений, поэтому руководство ООО «Электро-ЭнергоСервис» вместе с управлением энергетики ПАО «Татнефть» приняли решение отнестись отключения связанные с аномальными погодными условиями, к отключениям произошедшим по причине форс-мажорных обстоятельств.

Реализация мероприятий по снижению аварийности на ВЛЭП НГДУ «Лениногорскнефть», устранению последствий гололёдообразования была поручена нашим колле-

гам ООО «Ремстрой-ЭнергоСервис». Каждый день в работе занято около 28 человек из бригад Лениногорского, Бавлинского, Азнакаевского, Елховского ремонтно-наладочных цехов. Всего запланировано охватить ремонтном шестнадцать ВЛ 6 кВ, одну ВЛ 35 кВ, две ВЛ 110 кВ.

В итоге хочется отметить, что вместе мы можем справиться с любой непогодой, а при достаточном финансировании организовать и выполнить необходимые ремонты по недопущению массовых аварий. Не смотря на значительный срок эксплуатации электрических сетей НГДУ «Лениногорскнефть», которым уже более 70 лет Лениногорский ЭЭЦ обеспечивает выполнение запланированных работ, надежное электроснабжение обслуживаемой системы электроснабжения.

Алексей АЛЕКСЕЕВ
старший инженер-диспетчер
Лениногорского ЭЭЦ

Новости Холдинга «ТАГРАС»

ОСВЕЩЕНИЕ С УМОМ И РАССТАНОВКОЙ

Сабирзянова Дамира, ведущего энергетика ООО «Перекрыватель», давно волновал один навязчивый вопрос «Как научить сотрудников выключать за собой свет». Дамир посчитал, что из-за неэффективного использования электроэнергии предприятие в год тратит 70 тысяч рублей. Он уже несколько лет работает в сфере энергетики и ему пришла идея сделать регулируемое освещение каждого рабочего места, чтобы каждый сотрудник отвечал за свет на своем рабочем месте. В июле на очередном совещании, он выступил с предложением реализовать его идею. Заместитель начальника цеха металлоконструкции и профилирования Габайдуллин Рустам под-

держал его. Открыли проект под названием «Модернизация освещения рабочих мест цеха МиП», руководителем которого стал Дамир. В проектную группу он включил опытного электромонтера Рафикова Марса и амбициозного молодого сотрудника Гарипова Нияза.

Изначально, Дамир проинформировал цех в разное время и в разные дни с подсчетом светильников, в которых нет необходимости. После 12 обходов выявил, что 29 светильников можно не использовать. Дамир совместно с Марсом разработали новые план-схемы освещения залов предприятия. По новому плану выключатели будут смонтированы около каждого рабочего места, индивидуаль-

но для каждого сотрудника, с возможностью включения определенного количества светильников. Выключатели в складах смонтируют для отдельного включения света. После того как Дамир заказал необходимые светильники и комплектующие, Нияз выполнил монтаж. Теперь каждый сотрудник отвечает за свет на своем рабочем месте, это привело к повышению дисциплины. В результате реализации проекта, дневное потребление электроэнергии снизилось на 71,6 кВт*ч., в год экономия порядка 50 570 рублей.

Айдар МАМЕТОВ
инженер службы
организационного развития
ООО «УК «Система-Сервис»



БИТВА ПОЛОВ

Битвы между мужским и женским полом проходят постоянно, будь то кухонные баталии мужа с женой или целая война бабушки и дедушки за любовь внуков, меняются только участники и места проведения этих баталий, иногда конечно меняются мотивы и причины...

Так и коллектив ООО «ТаграС-ЭнергоСервис» решил, наконец, выяснить кто все-таки умнее, быстрее, хитрее и проворнее. Поэтому 22 февраля в конференц-зале прошел интеллектуальный конкурс «Битва полов» среди молодых работников Компании «ТаграС-ЭнергоСервис», посвященный празднованию Дня защитника Отечества и Международного женского дня, в рамках которого, собственно, и соревновались наши прекрасные девушки и храбрые парни в своей эрудиции и скорости реакции.

Команды состояли ровно из 5 человек. Представителями команды девушек

стали: Айназ Гиматдинова ООО «Электро-ЭнергоСервис», Дарья Зайцева ООО «Тепло-ЭнергоСервис», Лилия Ильясова и Альбина Акчурина ООО «Диагностика-ЭнергоСервис», Юлия Елисеева ООО «ТаграС-ЭнергоСервис». Команда парней была представлена в следующем составе: Фаиль Тазутдинов ООО «Электро-ЭнергоСервис», Ильшат Гильманов и Азат Шайхатдаров ООО «Тепло-ЭнергоСервис», Алексей Шаров ООО «Диагностика-ЭнергоСервис», Александр Толкачев ООО «Ремстрой-ЭнергоСервис».

Данное мероприятие проводится ежегодно в канун праздников и уже успело стать для нашей организации традиционным, однако в этом году формат проведения «Конкурсной программы» претерпел изменения. В целях популяризации и приобщения молодежи к интеллектуальному времяпрепровождению было решено



Конкурс «Киноматограф»

провести конкурс «Битва полов». Первым этапом конкурсной части мероприятия стало «Приветствие» команд в виде песен, танцев или стихотворной форме. Вторым этапом конкурса носил название «Битва полов» и включил в себя 5 таких заданий, как «Киноматограф», «Спина к спине», «На лбу написано», «Чужие руки» и «Не надо ля-

ля». Стоит отметить, что все задания были направлены на раскрытие и развитие, таких качеств у участников, как сообразительность и эрудиция.

В самом начале конкурса, так же была проведена викторина со зрителями, по итогам которой пять наших работников со зрительского зала стали победителями и получили приятные подарки.

По истечении всех конкурсов и подсчета очков оказалось, что команда парней лидировала на небольшое количество баллов. Но парни как истинные джентльмены предложили дамам ничью.

Альберт ЗАРИПОВ
молодежный лидер ООО «Электро-ЭнергоСервис»

МОЛОДО - НЕ ЗЕЛЕНО

Мы продолжаем рубрику о молодых руководителях, которые в столь молодом возрасте сумели достичь определенных высот в карьере.



Хазиев Ильдар Наилевич родился 12 октября 1984 года в городе Альметьевск. Успешно окончив школу, в 2002 году поступил в Альметьевский государственный нефтяной институт на специальность «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов».

Свою трудовую деятельность начал в 2007 году электромонтером по ремонту и обслуживанию электрооборудования ЭТЛ в ПРЦЭиЭ НГДУ «Джалильнефть».

В 2008 году прошел обучение в Школе управления

производством ОАО «Татнефть», получив возможность попасть в кадровый резерв компании.

В конце 2007 в ходе реструктуризации был переведен электромонтером по ремонту и обслуживанию электрооборудования в электролабораторию ДЭЭЦ. В 2009 году - инженером по наладке и испытаниям в Службу оперативно-технического управления ООО «Диагностика-ЭнергоСервис». В это самое время ОАО «Татнефть» была принята многолетняя программа по замене электромеханической релейной

НАСТОЙЧИВОСТЬ И УПОРСТВО ЗАЛОГ УСПЕХА

защиты на микропроцессорную типа БМРЗ и БПЦУиА. Ильдар Хазиев с головой окунулся в изучение возможностей, принципов работы, конструкций и правил эксплуатации нового оборудования. И в скором времени в технических вопросах работы МПЗ стал связующим звеном между фирмой-изготовителем МПЗ типа БМРЗ ООО «НТЦ Механотроника» г. Санкт-Петербург и ООО «Диагностика-ЭнергоСервис». При его личном участии были определены присоединения, на которых РЗА подлежит замене на МПЗ типа БМРЗ, составлены план-графики поэтапной замены оборудования на период 2010-2015 г.г.

При непосредственном участии Хазиева Ильдара в это же время была начата глобальная работа по учету и анализу нарушений в системе электроснабжения по причине РЗА.

Чтобы не останавливаться на необходимом минимуме знаний, он в 2012 году, окончив ФГАОУ ВПО «Казанский федеральный университет», получил диплом по специальности «Менеджмент организации».

Целеустремленность, ответственный подход к любому порученному ему делу, исполнительность, постоянная тяга к новым знаниям Ильдара не остались незамеченными, и в ноябре 2010 года

его перевели на должность ведущего инженера в отдел эксплуатации ООО «Диагностика-ЭнергоСервис».

С целью повышения качества выполняемых работ для рабочего персонала цеха Электролаборатория им были разработаны инструкции и методики с применением методов визуализации выполняемых работ по проверке работоспособности и оперативному устранению замечаний в устройствах РЗА. При его активном участии проделана глобальная работа по разработке Альбома схем вторичных цепей и Стандарта применяемых защит и автоматики на подстанциях ОАО «Татнефть», согласно которым все подстанции были приведены к единому стандарту. В конце 2013 года Ильдар Хазиев был назначен начальником отдела эксплуатации.

Результатом кропотливой работы коллектива отдела эксплуатации и персонала цеха Электролаборатория явилось снижение количества нарушений в системе электроснабжения ПАО «Татнефть» в 2016 году по сравнению с 2009 годом в 4 раза.

За период его деятельности, при его непосредственном участии, для расширения возможностей дистанционного контроля состояния оборудования, а также управления элементами системы элек-

троснабжения разработана система внедрения МПЗ в «ДИСК-110» - начата работа по созданию интеллектуальных подстанций.

В суеете рабочих будней не отстраняется Ильдар Хазиев и от нынешней студенческой молодежи – перспективных кадров Общества. Так в 2016 году им было проведено обучение группы студентов АГНИ по приобретению практических знаний в части принципов работы и особенностей эксплуатации микропроцессорных устройств РЗАиА.

Будучи молодым руководителем, Ильдар активно участвует в рационализаторской деятельности Общества.

Полученный за это время практический опыт и знания позволяют ему успешно справляться с возложенными на него обязанностями. За время работы Хазиев Ильдар Наилевич показал себя грамотным специалистом, в совершенстве овладел тонкостями своей профессии.

Пример Ильдара Хазиева показателен - достижение определенных высот в карьере вполне возможно при должной самоотдаче и непрерывном профессиональном развитии в решении все более сложных задач!

Иван ЧЕРНЕЦОВ
главный инженер
ООО «Диагностика-ЭнергоСервис»

ВОКАЛ – ЭТО ЕЁ ЛЮБИМОЕ ХОББИ

В ООО «ТаграС-ЭнергоСервис» работает оператор котельной Маннанова Раиля Габдулхаковна. 9 марта 2017 года она празднует свой 50-летний юбилей. Тридцать лет Раиля Габдулхаковна работает в этой отрасли и все эти годы, кроме своей основной профессии, воспеваает родной край и согревает души многочисленных слушателей своими песнями. Без нее не обходится ни одно корпоративное культурно-массовое мероприятие ПАО «Татнефть», ООО «ТаграС-ЭнергоСервис» и города Альметьевск.

С 1996 года она является бессменной солисткой широко известной группы «Сейлан», организованной в поселке Джалиль. У нее тысячи поклонников в различных уголках страны. Она – настоящая соловей, певица, которая, не считаясь с личным временем, при-

нимает участие в различных культурно-массовых мероприятиях республиканского и российского масштаба. Раиля Габдулхаковна прочно завоевала сердца татар, живущих за пределами нашей республики. В таких городах как Пермь, Магнитогорск, Оренбург, Тольятти, Красноярск, Санкт-Петербург ее выступления пользуются большой популярностью.

Раиля Габдулхаковна неоднократно становилась победителем многочисленных конкурсов и фестивалей. В 2011 году за многолетний труд и высокий профессионализм она была награждена Почетной грамотой Министерства энергетики РТ и Почетной Грамотой Министерства культуры РТ. Становилась лауреатом премии им. Р. Тухватуллина, победителем телевизионного музыкального конкурса «Звезда плюс» и многих других конкурсов. При этом она всегда оста-



ся сама собой – ответственным и надежным работником, открытой и отзывчивой коллегой, прекрасной матерью и бабушкой.

Раиля Габдулхаковна, поздравляем Вас с юбилеем! Желаем Вам крепкого здоровья, долгих и счастливых лет жизни,

душевного равновесия, любви родных и близких. Пусть сбудутся все Ваши лучшие надежды и в вашем доме будут мир и благополучие!

Рамиль ГАТИН
председатель ПОПО
ООО «ТаграС-ЭнергоСервис»

ПОЗДРАВЛЯЕМ

С РОЖДЕНИЕМ ДЕТЕЙ!

Инженера ОУС
ООО «Электро-ЭнергоСервис»
Савельева Алексея Викторовича
с рождением дочери!

Инженера по наладке и испытаниям
ЦД и ЭПБ
ООО «Диагностика-ЭнергоСервис»
Смолькина Олега Сергеевича
с рождением дочери!

С ЮБИЛЕЕМ!

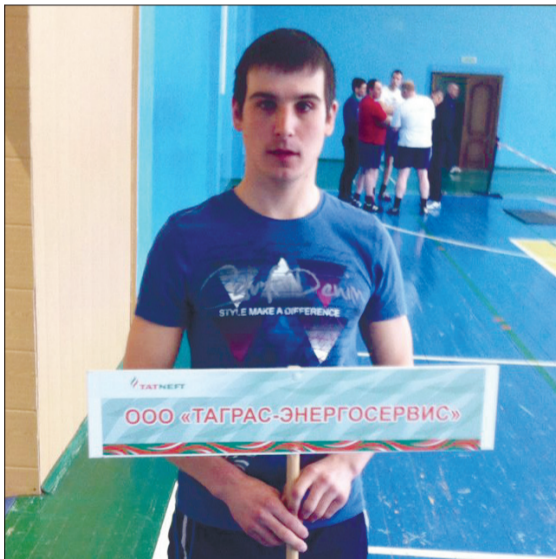


Оператора котельной Нурлатского ТЭЦ
ООО «Тепло-ЭнергоСервис»
Зиятдинова Фарита Музакировича
с 55-летием!



Токаря Альметьевского ЦПП ООО «ТаграС-ЭнергоСервис»
Малюткину Татьяну Терентиевну
с 55-летием!

СПОРТ



26 февраля в Спорткомплексе ПАО «Татнефть» состоялось открытое первенство профсоюзного комитета ПАО «Татнефть» по гиревому спорту, среди работников структурных подразделений и дочерних предприятий, сервисных управляющих компаний. В данных соревнованиях в пяти весовых категориях приняли участие 15 команд и 68 участников, включая Альметьевский государственный нефтяной институт и Альметьевский политехнический техникум.

Наше предприятие представлял работник Елховского РНЦ ООО «ТаграС-ЭнергоСервис» Ильнур Латыпов, который в весовой категории до 73 кг занял 4 место. Желаем Ильнuru дальнейших спортивных побед.

Эдуард АХТЯМОВ
инструктор по спорту

ТВОИ ЛЮДИ, ЭНЕРГОСЕРВИС!



На фото третья слева Апраксина Е.С.

14 марта свой 75-летний юбилей отмечает ветеран ООО «ТаграС-ЭнергоСервис» Евдокия Стефановна Апраксина. Родилась Евдокия Стефановна шестым ребенком в семье в селе Первомайское Ремонтненского района Ростовской области. Отец

Евдокии Стефановны не вернулся с фронта и ей пришлось в полной мере испытать все тяготы послевоенной жизни.

В 25 лет Евдокия Стефановна перебирается в г. Альметьевск и начинает свою трудовую деятельность в СМУ НПУ «Елхов-

нефть» в должности старшего экономиста. В 1989 году была переедена в грузовое АТП на должность начальника планово-экономического отдела. А в 1991 году принята инженером в ЦБПО по ремонту электротехнического оборудования и проработала там до выхода на заслуженный отдых.

Выйдя на пенсию, Евдокия Стефановна не отстранилась от жизни коллектива. Вела активную работу среди неработающих пенсионеров. С января 2003 года по 2007 год являлась заместителем председателя Совета ветеранов предприятия.

Евдокия Стефановна, поздравляем Вас с юбилеем! Желаем Вам долгих лет счастья и здоровья, семейного уюта и благополучия, искренних улыбок и теплых слов от близких людей, ежедневного праздника души и приподнятого настроения.

Совет ветеранов
ООО «ТаграС-ЭнергоСервис»

Коллектив Джалильского ЭЭЦ ООО «Электро-ЭнергоСервис» выражает искренние соболезнования электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования Шаймарданову Марату Фаритовичу в связи со смертью супруги и разделяет боль и горечь утраты родного человека.