



ТЕХНОЛОГИ

Впервые на старт конкурса вышли инженеры, непосредственно занятые на производстве. Технологи и геологи органично вошли в программу соревнований. Читайте подробный рассказ об одной из новых номинаций.

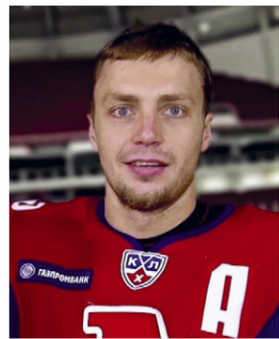
СТР. 2



ДЕБЮТ

В соревновании лаборантов химического анализа успех сопутствовал самой юной участнице. Юлия Торощина меньше года трудится лаборантом. Она творчески подошла к выполнению практического задания.

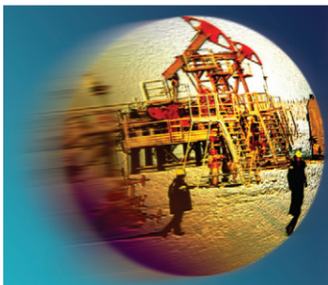
СТР. 3



ДОБРОТА

История спорта знает много примеров благородных поступков. Иван Ткаченко, капитан хоккейной команды, погибшей в авиакатастрофе, анонимно перечислял большие суммы нуждающимся в помощи.

СТР. 4



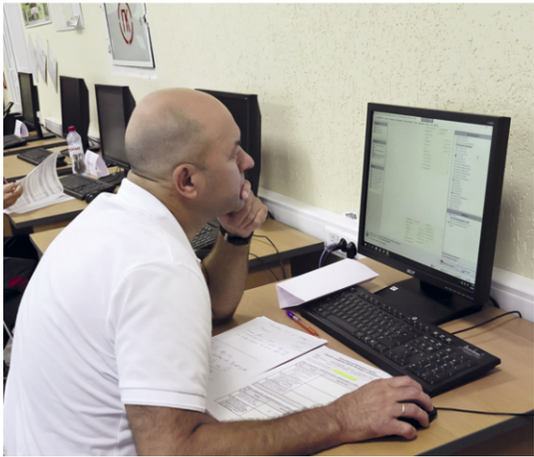
Время РуссНефти

АВГУСТ-СЕНТЯБРЬ

КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА

8(228) 2024

СМОТР МАСТЕРСТВА



4–5 СЕНТЯБРЯ В САРАТОВЕ ПРОШЕЛ КОРПОРАТИВНЫЙ КОНКУРС НА ЗВАНИЕ

«ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ»



ЛУЧШИЕ СОТРУДНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ «РУССНЕФТИ», ПОБЕДИТЕЛИ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ЭТАПА, СОБРАЛИСЬ В САРАТОВЕ ДЛЯ УЧАСТИЯ В ФИНАЛЕ КОРПОРАТИВНОГО СМОТРА-КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА. 61 НЕФТЯНИК БОРОЛСЯ ЗА ПОБЕДУ В 12 НОМИНАЦИЯХ. В НЫНЕШНЕМ СЕЗОНЕ ВПЕРВЫЕ НА СТАРТ СОРЕВНОВАНИЙ ВЫШЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ ДВУХ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ. О НАИБОЛЕЕ ИНТЕРЕСНЫХ И ПОУЧИТЕЛЬНЫХ МОМЕНТАХ ЗАВЕРШИВШЕГОСЯ КОНКУРСА ЧИТАТЕЛЮ РАССКАЖУТ НАШИ КОРРЕСПОНДЕНТЫ.

РЕЗУЛЬТАТЫ СМОТРА-КОНКУРСА «ЛУЧШИЙ ПО ПРОФЕССИИ» СЕЗОНА 2024 ГОДА

ОПЕРАТОР ПО ДОБЫЧЕ НЕФТИ И ГАЗА

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Гроздовский
Петр Станиславович
Нижевартовский филиал | 2. Лежнин
Александр Владимирович
Ханты-Мансийский филиал | 3. Серов
Дмитрий Александрович
Саратовский филиал |
|---|--|---|

ОПЕРАТОР ООУ

- | | | |
|--|---|---|
| 1. Тогунов
Анатолий Сергеевич
Ульяновский филиал | 2. Власова
Ольга Валерьевна
Нижевартовский филиал | 3. Лушникова
Екатерина Сергеевна
Саратовский филиал |
|--|---|---|

МАШИНИСТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ НАСОСОВ

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Пархоменко
Ирина Геннадьевна
Нижевартовский филиал | 2. Щекутеев
Александр Николаевич
Саратовский филиал | 3. Зигангиров
Андрей Рафисович
Ханты-Мансийский филиал |
|---|---|--|

СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК ПО РЕМОНТУ НЕФТЕПРОМЫСЛОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Завольский
Алексей Анатольевич
Ульяновский филиал | 2. Сергеев
Виталий Алексеевич
Саратовский филиал | 3. Горбачев
Александр Геннадиевич
Нижевартовский филиал |
|--|--|---|

ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Шоев
Азамат Мирзомадинович
Нижевартовский филиал | 2. Рожков
Александр Вячеславович
Саратовский филиал | 3. Тронин
Алексей Михайлович
Ханты-Мансийский филиал |
|---|---|--|

ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Нестеров
Виктор Николаевич
Ханты-Мансийский филиал | 2. Янбулатов
Рустам Сулпанович
Нижевартовский филиал | 3. Вандяев
Владимир Алексеевич
Саратовский филиал |
|---|--|---|

ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ

- | | | |
|--|--|---|
| 1. Федулов
Дмитрий Викторович
Саратовский филиал | 2. Шибанов
Сергей Анатольевич
Томский филиал | 3. Талугов
Гусейн Талугович
Нижевартовский филиал |
|--|--|---|

ЛАБОРАНТ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

- | | | |
|--|--|--|
| 1. Торощина
Юлия Николаевна
Саратовский филиал | 2. Андреева
Елена Геннадьевна
Ульяновский филиал | 3. Латышева
Оксана Геннадьевна
Нижевартовский филиал |
|--|--|--|

СЛЕСАРЬ КИПиА

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Антонов
Александр Андреевич
Саратовский филиал | 2. Стародубцев
Артем Иванович
Нижевартовский филиал | 3. Пименов
Дмитрий Евгеньевич
Ульяновский филиал |
|---|---|--|

ГЕОЛОГ

- | | | |
|---|---|--|
| 1. Чуйкин
Максим Владимирович
Ханты-Мансийский филиал | 2. Потاپов
Алексей Владиславович
Саратовский филиал | 3. Гаврильчук
Ирина Олеговна
Нижевартовский филиал |
|---|---|--|

ТЕХНОЛОГ

- | | | |
|---|---|---|
| 1. Колесников
Эдуард Сергеевич
Саратовский филиал | 2. Курбанов
Артур Анварович
Ханты-Мансийский филиал | 3. Айтмухаметов
Айдар Рифатович
Нижевартовский филиал |
|---|---|---|

ВАХТА ТКРС

- | | | |
|---|--|---|
| 1. Эмиров
Мурад Расулович
Шаманин
Иван Евстахиевич
Кенжигалиев
Нурлан Сабрович
Мирзоев
Мирза Исмаеддин оглы
Каранов
Антон Владимирович
Саратовский филиал | 2. Мельников
Евгений Александрович
Павлов
Алексей Михайлович
Самедов
Ялчын Алихан оглы
Попов
Владимир Сергеевич
Ахмедов
Алипаша Агадада оглы
Нижевартовский филиал | 3. Рязанов
Дмитрий Юрьевич
Новоселов
Григорий Витальевич
Яббаров
Ильнур Ильгамович
Каримов
Азат Наилевич
Федоров
Яков Алексеевич
Ульяновский филиал |
|---|--|---|

В КОМАНДНОМ ЗАЧЕТЕ

Кубок победителя достался Саратовскому филиалу

КОНКУРС В САРАТОВЕ НАЗВАЛ ЛУЧШИХ

ТРАДИЦИЯ



Евгений Толочек,
президент Компании:

– Мы проехали все конкурсные площадки и везде отмечали, что площадки, инструменты, оборудование были хорошо подготовлены к стартам. Организаторы соревнований проделали большую и полезную работу – выражаю им благодарность от имени руководства Компании. Победа команды саратовских нефтяников мне кажется заслуженной. Фактор «родных стен», наверное, саратовцам помогал, но не был определяющим: все решали качество подготовки, настрой, умение собраться. Поздравляю победителей, призеров конкурса, их наставников. Всем остальным участникам желаю сохранять веру в свои силы и готовиться к будущим стартам!



Александр Малышев,
вице-президент по добыче нефти и газа,
председатель оргкомитета смотра-конкурса:

– Саратов очень хорошо подходит для проведения наших конкурсов как по своему географическому положению, климату, так и по умению коллектива Филиала подготовиться к соревнованиям. В нынешнем сезоне мы впервые включили в программу состязаний номинации технологов и геологов. Это правильно и важно для Компании, поскольку представители этих ведущих инженерно-технических специальностей сильно влияют на процесс добычи. Среди представителей традиционных номинаций многие не впервые боролись за звание лучших. Это костяк команды «РуссНефти». На мой взгляд, все участники выступили достойно, аутсайдеров в этих соревнованиях не было.



Михаил Девяткин,
директор Саратовского филиала:

– Солнечная погода благоприятствовала проведению нашего праздника мастерства. Мы постарались сделать так, чтобы все участники чувствовали себя на конкурсных площадках комфортно и соревновались в равных условиях. Надеюсь, это нам удалось. Победу нашей команды я объясняю тем, что мы очень серьезно готовили своих ребят. Учили опыт прошлого года и больше внимания уделили вопросам теории. Это в конечном счете помогло нашим участникам в командном зачете обойти очень сильных коллег-конкурентов.



Евгений Пицюра,
вице-президент по геологии:

– Основное мое внимание было, конечно, приковано к выступлению наших геологов, которые впервые вышли на старт соревнований. Мы подготовили для них вопросы по теории и практические задания, взятые из жизни – то, с чем они постоянно сталкиваются или могут столкнуться на производстве. Все четверо наших участников выступили хорошо. Двое из них набрали равное количество баллов, но представитель Ханты-Мансийска оказался на несколько минут «быстрее» своего конкурента, что определило судьбу первого места.



Екатерина Трохова,
директор департамента по работе с персоналом:

– В Саратов прибыли президент Компании, вице-президенты, руководители филиалов – статус конкурса получился очень высоким. Прекрасно были подготовлены конкурсные площадки, условия для размещения гостей. Главное, на что я обратила внимание: горящие глаза участников! Поздравляю команду саратовцев с заслуженной победой. Признаться, что я болела за томичей. Им, мне кажется, было труднее остальных: их пришло всего четверо. Но и в маленьком составе томская команда выступила достойно, завоевав второй приз в номинации водителей. Надеюсь, что в следующем году мы увидим на конкурсе более представительную команду Томского филиала.

ТЕХНОЛОГИ

Новая номинация состоялась

В нынешнем году впервые на старт корпоративного конкурса вышли технологи «РуссНефти». Рассказывает Дмитрий Белых – начальник отдела по работе с механизированным фондом скважин департамента добычи нефти и газа, председатель конкурсной комиссии этой номинации.

До последнего момента участники нашей новой номинации и их кураторы в филиалах не имели точного представления о сути проведения оценочных процедур. Технологи, приехавшие в Саратов, лишь в общих чертах представляли, какие испытания их ожидают. В качестве материала для практического задания мы взяли реальную ситуацию, сложившуюся в текущем году в одном из филиалов. От технологов потребовалось точно смоделировать текущую работу погружного обо-

рудования в программном продукте. После выполнения расчета конкурсант должен был подробно объяснить, почему установка работала не оптимально и что необходимо было учесть, чтобы исключить данную неоптимальность. Уже в ходе состязаний все участники быстро ухватили, что от них требуется.

Вопросы по теории были связаны с повседневными обязанностями технологов. Проверялись их знания регламентов, стандартов, техники и технологии добычи нефти, а также ключевых требований промышленной безопасности.

В целом мы постарались создать условия для того, чтобы участники могли творчески применять свои навыки, действовать обдуманно, при необходимости выхода за пределы привычного, шаблонного понимания их повседневных обязанностей. Борьба была

острой, равной, победитель всего на 1 балл опередил ближайшего преследователя.

Все участники номинации трудятся в производственных цехах Компании, находятся, что называется, на переднем крае работы с оборудованием добычи нефти и газа. Саратовец Эдуард Колесников показал почти безупречный результат при выполнении практического задания и наиболее полно обосновал свои действия. Но борьба, повторяю, была почти равной.

Премьера номинации технологов на конкурсе в Саратове, на мой взгляд, состоялась. Нам удалось найти оптимальную процедуру определения лучших из них. Кроме того, это происходит в весьма зрелищном формате. Мы будем использовать полученный опыт для предложения новых интересных задач нашей повседневной практики.

УСПЕХ

Анатолий Тогунов, представляющий Ульяновский филиал, занял первое место в номинации операторов ООУ.



Директор департамента подготовки и сдачи нефти и газа Виталий Лесив, возглавлявший конкурсную комиссию номинации, говорит о победителе: «Грамотный, активный специалист. Чувствовалось, что он не вызубрил материал, как это часто бывает, а действительно глубоко в нем разбирается». В. Лесив отметил, что самую серьезную конкуренцию Тогунову составили представительницы слабого пола, занявшие следующие призовые места и лишь незначительно отставшие от победителя.

Анатолий Сергеевич трудится в составе бригады операторов, обслуживающих УПН «Северная». На ульяновское предприятие он пришел восемь лет назад после окончания политехнического колледжа. А. С. Тогунов быстро набрался опыта, уверенности в своих силах. Победа на конкурсе «Лучший по профессии», по словам Анатолия Сергеевича, была его давней мечтой. В прошлом году он был близок к успеху, но остался вторым. В этот раз мечта Анатолия Тогунова осуществилась. Поздравляем!



СПЕЦИАЛИСТОВ «РУССНЕФТИ» СЕЗОНА-2024

ДОБЫЧА

Операторам ДНГ пришлось потрудиться

От том, как соревновались операторы по добыче нефти и газа, рассказывает председатель конкурсной комиссии этой номинации Виталий Пшеничников, директор профильного департамента Компании.



Виталий Пшеничников: «Петр Гроздовский победил единогласным решением конкурсной комиссии».

При подготовке заданий для операторов ДНГ мы постарались сохранить лучшее из практики последнего периода. Обращает на себя внимание тот факт, что в нашей номинации из пяти человек четверо отобранлись в финал конкурса впервые. О чем это говорит? На мой взгляд – о том, что во всех филиалах есть достаточно большой слой операторов ДНГ высокой квалификации, которые успешно конкурируют друг с другом, и право представлять предприятие в финале конкурса никому не гарантировано. Практические задания мы составили таким образом, чтобы они охватили весь спектр операций, которые выполняют операторы, обслуживающие фонд скважин на кустовой площадке, – от исследования скважин до работы с наземным оборудованием, замерной установкой и так далее. На каждого участника в первый день конкурса выпал большой объем работы: мы рано начали и поздно закончили. Теоретический этап прошел быстрее. Отмечу, что у ребят накануне старта было достаточно времени на то, чтобы подготовиться, посмотреть площадку, оборудование, инструменты. Все вопросы для себя они сняли и понимали, что их ждет.

По общему мнению членов нашей комиссии операторы ДНГ показали достаточно высокий уровень мастерства. Некоторые участники могли выступить лучше, если бы при подготовке больше внимания уделили вопросам теории – это недоработка их наставников. Что греха таить: есть руководители, которые уверены, что работника высокой квалификации не обязательно специально готовить к конкурсу, он, дескать, и так справится. Такой подход я считаю неверным. При этом не подлежит сомнению, что прежде всего сам конкурсант должен проявить желание показать лучшее, на что он способен.

На наших конкурсах часто возникают ситуации, когда сильные практики не очень уверенно чувствуют себя в теории, и наоборот. Это создает трудности при определении победителей. Так было в нашей номинации в прошлом году. На этот раз все сложилось: объективные оценки совпали с нашими представлениями о том, как должны распределиться призовые места. Победил в номинации операторов ДНГ действительно сильнейший.

АНОНС



Директор профильного департамента Алексей Тимонов: «Вместе с геологами из филиалов мы глубоко проанализируем все вопросы и задания конкурса из нашей номинации».

В следующем номере мы продолжим рассказ о том, как проходила борьба на конкурсе в Саратове. Представим подробно и вторую новую номинацию – «Лучший геолог». Конкурс дал большой материал для анализа, одного, а может быть, и двух выпусков для его полного освещения явно недостаточно...

ДЕБЮТ

Мастерство и творческий подход

За восемь месяцев текущего года лаборанты химического анализа Компании выполнили более 530 тысяч анализов проб нефти.

Эту огромную, кропотливую и ответственную работу проделали сотрудницы ХАЛ Компании с общей штатной численностью 182 человека. О ходе борьбы в номинации «Лучший лаборант химического анализа» рассказывает Алексей Малафеев, заместитель директора департамента подготовки и сдачи нефти и газа.

– Я возглавлял конкурсную комиссию в этой номинации в третий раз. Чем отличался нынешний конкурс? Раньше в соревнованиях участвовали опытные лаборанты, имевшие стаж не один десяток лет. В Саратов приехали преимущественно молодые. Я никого из них не знал за исключением представительницы Нижневартовского филиала.

Только очень сильные профессионалы могут дойти до финальной стадии наших соревнований. Это в прежние годы лаборантам было достаточно иметь вузовские дипломы, чтобы получить дипломы аккредитации, сейчас им нужно преодолеть немало дополнительных барьеров. Почему среди специалистов высокого уровня одни выступают лучше, а другие хуже? Они же выполняют хорошо знакомые им операции. Не открою секрета: атмосфера конкурса имеет свою специфику. Конкурсант должен не только правильно выполнить задание, но и уметь грамотно прокомментировать свои действия, что называется, уметь подать себя. Приведу пример. Лаборанту по заданию требуется в течение пяти минут перемешивать пробы в колбе. Чем она может заполнить паузу? Юлия Торошина из Саратова догадалась рассказать историю данного ГОСТа, объяснить, когда и для чего



Алексей Малафеев: «Юлия Торошина очень творчески подошла к выполнению практического задания».

он был введен. За это она получила дополнительные баллы. Девушка по единодушному решению комиссии заняла на конкурсе первое место. Она меньше года трудится лаборантом – и сразу такой успех! Юлия молодец: теорию ей еще надо подтянуть, но практическое задание она выполнила идеально, продемонстрировав мастерство и творческий подход.

СЕРВИС

Лучшие среди равных

«Победителей в соревновании бригад по текущему и капитальному ремонту скважин определить было непросто», – говорит директор департамента скважинных технологий Евгений Федоров. По нашей просьбе Евгений Иванович сообщает подробности.



Задание выполняет лучшая бригада ТКРС Компании.

В нашей номинации на старт вышли три бригады собственного сервиса КРС – из Нижневартовска, Ульяновска и Саратова. В прошлом году с заметным преимуществом победили сибиряки, которые были на высоте и в практике, и в теории. К нынешнему конкурсу все команды заметно подтянули теорию – средние оценки за ответы на билеты выросли процентов на 30–40. Представители Нижневартовского филиала вновь в этом разделе имели небольшое преимущество над конкурентами, но их подвела практика. При выполнении задания они допустили ошибки, в результате чего превысили нормативное время. Саратовцы, напротив, выполняли практическое задание оперативно и выверенно. Почему допустила сбой опытная бригада Нижневартовского

филиала? Я не исключаю, что в данном случае сыграл роль фактор «чужого поля». Да, все участники за день до старта имели возможность побывать на площадке, проверить оборудование. Тем не менее полностью уравнивать шансы «хозяев» и «гостей» сложно. Родная земля немного саратовцам помогла. Это не умаляет их заслуг. По итогам двух этапов мы в комиссии считали, что присуждение первого места бригадам из Саратова и Нижневартовска было бы справедливым результатом, но регламент конкурса такого не допускает. Поэтому чистое первое место мы присудили бригаде ТКРС из Саратова, посчитав более важным достижение волжан в практической части. Председатель оргкомитета конкурса А.С. Малышев одобрил такое решение.

МИНУЩЕЕ

Хочешь стать мастером? Учись бороться

Давно ли появилась эта традиция – проводить конкурсы профессионального мастерства? Что говорят об этом историки? Обратимся к свидетельствам прошлого.



По-видимому, профессиональные состязания, ставящие цель определить лучших специалистов какого-либо направления, уходят корнями в те времена, когда в крупных городах Европы стали складываться цеха, гильдии ремесленников. Наиболее известные и успешные из мастеров столкнулись с необходимостью защищать свои произведения от подделки персональными или цеховыми клеймами. При этом цеховые уставы – и нам это удивительно узнавать – часто запрещали умельцам слишком заметно выделяться из общей среды и накладывали ограничения на их работу. Например, ремесленники пользовались оговоренным в уставе набором инструментов, не имели права делать броские вывески на лавках или агрессивно рекламировать свою продукцию. Вот с тех далеких веков и доходят до нас первые упоминания о конкурсах профессионального мастерства. Кузнецы соревновались в метании молота, грузчики катали тяжелые

бочки, охотники поражали стрелами мишени... В 1401 году Флорентийский цех торговцев тканями объявил конкурс (сейчас бы его назвали тендером) на украшение рельефами двух бронзовых врат баптистерия (пристройки к церкви, предназначенной для проведения крещения). В состязании участвовали лучшие архитекторы и скульпторы своего времени. Их работы оценивало жюри из 34 судей. Каждый мастер должен был представить исполненный им бронзовый рельеф «Принесение в жертву Исаака». Конкурс длился год, в финал вышли знаменитые мастера Филиппо Брунеллески и Лоренцо Гиберти. Победил 23-летний Гиберти: его работа, отлитая из одного куска бронзы, была на 7 кг легче, чем у конкурента. Отметим, что скульпторы и художники в то время причислялись к ремесленникам, поскольку работали своими руками. Творческой элитой считались «белоручки» – поэты и риторики.

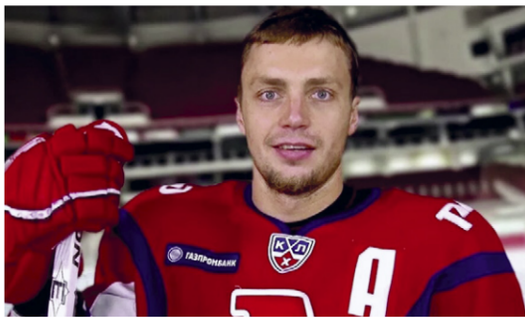
В XIX веке Европа встала на путь ускоренного промышленного развития. Все большее распространение стали получать соревнования компаний и даже стран, преследующих понятный коммерческий интерес. Например, в историю мореплавания вошли регулярные гонки чайных клиперов, а в наше время огромной популярностью пользуются автогонки. Тем не менее и в XX веке соревнования представителей различных профессий продолжали проводить, в том числе на международном уровне. Не будет преувеличением сказать, что столет назад центр этого движения переместился в Советский Союз, в котором чуть ли не каждый день в году оказался связан с каким-нибудь профессиональным праздником. Нынешние смотры-конкурсы профессионального мастерства, которые проводятся в ряде крупных компаний страны, наследуют именно эту традицию.

Из открытых источников

Рассказы о благородных поступках людей, опубликованные в прошлом номере, вызвали живой отклик у многих наших читателей. Мы решили в ближайших номерах дать еще несколько материалов на эту тему. Они эксклюзивны: мы их специально подбираем, а не берем откуда-то в готовом виде.

Благородные спортсмены

«Самый красивый ход в истории шахмат» – так в 1922 году шахматные комментаторы окрестили поступок, который совершил словенский гроссмейстер Милан Видмар на турнире в Лондоне. Партия Капабланка – Видмар была отложена в безнадежном для черных положении. В этом убедились противники, обсудив положение на доске. Они общались на французском языке, которым чемпион мира Капабланка владел плохо. Видмар сказал, что, наверное, не станет продолжать борьбу. На следующий день словенский шахматист пришел на доигрывание, чтобы сдать, но чемпион не появился. Видмар предположил, что соперник неправильно его понял. Флажок на часах Капабланки поднялся – через несколько секунд бelym будет зачтено поражение ввиду просрочки времени. Видмар стремительно подошел к столику и положил своего короля на доску в знак сдачи партии. Успел сдать!



рокового взлета. Капитану «Локомотива» посмертно был вручен орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени. Его имя носит детская хоккейная школа в Ярославле.

ТВОРЧЕСТВО

Нефтяникам

*В жару и снег, в туманы и дожди
На буровой они в любое время года...
Природе не прикажешь: «Погоди,
Установи комфортную погоду».*

*Нефтяники сумели превратить
Края суровые в такое достоянье,
Что этот вклад нельзя не оценить,
Стране нефтяник нужен, как дыханье.*

*Земные недра покорились вам,
Своих богатств просторы открывая,
Но цену этому нефтяник знает сам,
Все силы в северных широтах оставляя.*

*У всех причастных никаких сомнений нет:
Работа эта с подвигом сравнится –
В ней риска, смелости неизгладимый след,
А польза к бесконечности стремится.*

*Везде, всегда, в любые времена
Незаменима эта отрасль в индустрии,
Пускай же рукоплещет вся страна
Достойнейшим нефтяникам России!*

Елена Костоева, бухгалтер

Налетней Олимпиаде 2016 года в отборочном забеге на 5000 метров новозеландская бегунья Никки Хамбли наступила на ногу американке Эбби Д'Агостино. Обе спортсменки упали. Эбби получила травму лодыжки и не могла самостоятельно продолжить бег. Дистанцию она закончила, опираясь на руку соперницы, которая вернулась, чтобы ей помочь. Никки и Эбби пришли к финишу последними, но под аплодисменты зрителей. Они были награждены медалью Пьерраде Кубертена за выдающееся проявление спортивного духа.

И в заключение – трогательная до боли история наших дней. Этот благородный человек, замечательный спортсмен, жил с нами рядом.
Крупные суммы до миллиона рублей получали детские дома Ярославля от анонимного благотворителя. Его имя стало известно только после трагедии: хоккейная команда «Локомотив» из Ярославля погибла в результате авиационной катастрофы. Щедрые пожертвования – до половины своей зарплаты – совершал капитан команды Иван Ткаченко. Его товарищи и знакомые даже не подозревали об этом.
Ткаченко в течение четырех лет анонимно помогал детям с онкологическими заболеваниями, воспитанникам приютов и вообще нуждающимся людям, о чьих бедах узнавал из телерепортажей. Последний перевод в размере полумиллиона рублей в пользу тяжело больной девочки 31-летний хоккеист совершил незадолго до

НАГРАДЫ

Продолжаем публиковать список сотрудников Компании, награжденных высокими корпоративными наградами за трудовые заслуги к Дню нефтяника.

НАГРУДНОГО ЗНАКА «ТРУДОВАЯ СЛАВА» III СТЕПЕНИ ПАО «НК «РУССНЕФТЬ» удостоены:

- Балог В. К. – мастер участка «Нижне-Шапшинский» базы производственного обеспечения
- Безкаровой Е. С. – начальник отдела учета расчетов с персоналом бухгалтерии
- Беломестных Н. А. – слесарь КИПиА месторождения «Верхне-Шапшинское»
- Бойчук Н. Б. – начальник производственно-технического отдела управления добычи нефти и газа
- Галеев А. А. – ведущий инженер по текущему и капитальному ремонту скважин цеха «Шапшинский»
- Горовой Р. В. – ведущий инженер по релейной защите и автоматике участка энергоснабжения месторождения «Нижне-Шапшинское»
- Жиликова И. И. – ведущий инженер по подготовке и сдаче нефти и газа
- Ижбулдин В. С. – мастер участка подготовки нефти и газа месторождения «Песчаное»
- Катунцева А. М. – начальник отдела кадров управления по работе с персоналом
- Колесников Д. И. – начальник управления безопасности
- Лещинский Д. Г. – инженер-электронщик ЦДНГ-2 «Шапшинский»
- Лукьянчук А. Н. – оператор ДНГ месторождения «Песчаное»
- Лукьянчук Н. А. – начальник отдела организации и оплаты труда управления по работе с персоналом
- Мазурик А. П. – оператор ДНГ месторождения «Нижне-Шапшинское»
- Маслеев А. В. – инженер-электронщик ЦДНГ-2 «Шапшинский»
- Опаренкова Т. С. – ведущий инженер управления материально-технического обеспечения
- Пастухов Д. Н. – заместитель начальника участка месторождения «Верхне-Шапшинское»
- Сайфетдинов М. З. – оператор ООУ участка подготовки нефти и газа месторождения «Нижне-Шапшинское»
- Самсонов О. В. – оператор котельной участка подготовки нефти и газа месторождения «Песчаное»
- Семешкин А. А. – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования месторождения «Верхне-Шапшинское»
- Столярова Л. И. – старший кладовщик участка «Нижне-Шапшинский»
- Тонков С. И. – машинист двигателей внутреннего сгорания месторождения «Восточно-Каменное»
- Усольцев А. В. – главный специалист по экономическому анализу и эффективности управления скважинных технологий
- Хасанов С. К. – оператор ДНГ месторождения «Верхне-Шапшинское»
- Шалапугин А. П. – машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт месторождения «Песчаное»
- Юзаев В. А. – машинист технологических насосов месторождения «Нижне-Шапшинское»
- Ямбиков З. З. – мастер по добыче нефти, газа и газового конденсата месторождения «Верхне-Шапшинское»
- Ясовеев А. И. – заместитель начальника отдела главного энергетика управления добычи нефти и газа
Все – ХАНТЫ-МАНСКИЙ ФИЛИАЛ
- Ахметшин Р. А. – бурильщик капитального ремонта скважин
- Багдасаров А. А. – начальник управления по правовым вопросам
- Кислякова Е. В. – ведущий специалист отдела экономической безопасности
- Кунавин А. М. – мастер участка энергоснабжения ЦДНГ-2 «Север»
- Маркелов С. Н. – машинист по цементации скважин участка транспортного обеспечения №2 «Пенза»
- Музюкова Г. Т. – бухгалтер отдела учета запасов и основных средств бухгалтерии
- Сорокин А. Ю. – начальник отдела сетевого администрирования управления информационных технологий
- Учанин А. С. – слесарь-сантехник бригады котельной №2 «Пенза»
- Филиппов В. И. – мастер бригады операторов учета движения нефти участка подготовки и сдачи нефти и газа №2 «Север»
Все – УЛЬЯНОВСКИЙ ФИЛИАЛ

ОКОНЧАНИЕ В СЛЕДУЮЩЕМ ВЫПУСКЕ ГАЗЕТЫ