

«ВОРОБЬЕВ» — НА ВЫСОТЕ

Большая «бело-синяя птица» отрывается от земли и с легкостью поднимает в небо груз весом 3,3 тонны. Несколько дней погода мешала начать монтажные работы на газоперерабатывающем заводе «Борису Воробьеву». Но вот вертолету с именем Героя России дан зеленый свет.

О том, что факельной системе требуется замена оголовков, показала недавно проведенная экспертиза промышленной безопасности.

Отработавшие свой срок оголовки с факелов высокого и низкого давления подрядчики демонтировали. Сначала они разрезали их на части, затем спустили с почти 100-метровой высоты с помощью электрической лебедки. Кроме того, был отремонтирован огневой предохранитель.

— Программа по оптимизации работ факельной системы газоперерабатывающего завода действует с 2012 года. В этот раз мы меняем пятый и шестой по счету оголовки. Работа проводится, чтобы обеспечить бездымное горение и полноту сжигания газа, — заметил Алексей Васильев, заместитель начальника цеха № 3 завода.

Первый из двух оголовков установлен на место в считанные минуты. Вертолет улетает за вторым, а монтажники «прихватывают» многотонную деталь.

На второй приходится потратить больше времени. Во-первых, он тяжелее предыдущего на 0,5 тонны. Во-вторых, у него сложнее конструкция — нужно совместить не только крепежные элементы, но и детали системы наддува воздуха. В-третьих, усилился ветер.

— Как сработали? — интересуемся у пилотов.

— Не наше дело оценки давать. Вот монтажники спустятся с факела и оценят. Но главное сделано: все люди живы и целы, оголовки — на месте, — прокомментировал заместитель начальника авиационно-спасательного центра МЧС России (город Жуковский) Алексей Паршиков.

После монтажа автоматических пультов зажигания, которые избавят операторов от необходимости подбирать смесь воздуха и газа для розжига, и подведения всех необходимых коммуникаций факелы станут не только бездымными, но и негаснущими.

Два подобных уже работают на установке факелов второй и третьей очереди завода чуть больше года и хорошо зарекомендовали себя. Специалисты констатируют, что получен положительный эффект.

Начальник установки Михаил Петров пояснил, что факелы, после замены оголовков на бездымные, начали работать более стабильно.

— Особенно пульты зажигания, — подчеркнул он, — они бесперебойные, обеспечивают стабильную работу завода.

Благодаря автоматизации процесса сжигания газов исключен так называемый человеческий фактор, а значит, обеспечены надежность оборудования



Это уже вторая замена оголовков факелов с помощью вертолета на газоперерабатывающем заводе. Впервые оголовок в рамках программы по оптимизации факельной системы был заменен здесь летом 2014 года

и экологическая безопасность производства.

На заводе, как заметил главный инженер Виталий Кравченко, «запланирована модернизация также и других факелов, направленная на повышение их

эксплуатационных ресурсов и эффективности процесса утилизации факельных сбросов».

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

НАГРАДЫ

СЛАВА — РОДИТЕЛЯМ!

Работники ООО «Газпром добыча Оренбург» удостоены муниципальных наград за воспитание детей. В преддверии Дня матери в Оренбурге чествовали лучших родителей города.

Из шести мужчин, отмеченных почетным знаком «Отцовская слава», двое — газавики.

Награда вручена обходчику линейному управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов ООО «Газпром добыча Оренбург» Дмитрию Бессонову. Они с супругой Елизаветой воспитывают семерых детей. Старшие ребята хорошо учатся, занимаются спортом.

«Отцовской славы» удостоен и оператор по добыче нефти и газа газопромышленного управления ООО «Газпром добыча Оренбург» Владимир Ацентьев. Он призер смотров-конкурсов профессионального мастерства, серьезно занимается живописью и графикой. Увлеченность и целеустремленность Владимир Иванович передал своим трем детям.

Медалью «Материнство» награждена Лидия Денисенко. С мужем Сергеем, работником автоколонны № 1825 (дочернего предприятия ООО «Газпром добыча Оренбург»), они воспитывают троих сыновей. Лидия — соцработник. Сергей — первоклассный водитель. Двое их старших детей окончили школу с золотыми медалями. Младший сын участвует в различных олимпиадах и активно занимается спортом.

ЧИСТЫЙ МИР

К РЕСУРСАМ — БЕРЕЖНОЕ ОТНОШЕНИЕ



В ООО «Газпром добыча Оренбург» большое внимание уделяется вопросу ресурсосбережения.

С 2010 года на предприятии производится сбор макулатуры. Только за 10 месяцев текущего года в Обществе собрано 22 тонны отходов бумаги. Переработка и направление на повторное использование этого объема макулатуры позволит сохранить от вырубки около 370 деревьев. С декабря 2014 года в Обществе организован сбор отработанных батареек и аккумуляторов. Одна выброшенная пальчиковая батарейка при повреждении загрязняет до 20 квадратных метров земли или 400 литров воды. За 10 месяцев 2015 года газавики собрали для утилизации 32 кг отработавших свой ресурс батареек и аккумуляторов.

ЭФФЕКТ ШАМПАНСКОГО

Геолог установки комплексной подготовки газа № 12 (УКПГ-12) газопромыслового управления Алексей Якимцев наглядно показывает на карте зоны обводненности промысла. Это западная и восточная его части. Так называемые «Никольское крыло» и «Дедуровская поляна». Сегодня из 53 скважин «двенадцатой» захлебывается водой их третья часть. Шесть скважин по этой причине не работают вовсе.



Операторы по добыче нефти и газа Никита Вытовтов (на переднем плане) и Александр Сорокин регулируют газовые потоки

В будущем году УКПГ-12 исполнится 40 лет. С главной проблемой падающей добычи — водой здесь столкнулись еще в начале 90-х. Геолог промысла говорит об этом как о неизбежном. Обводнение присуще любому газовому и нефтяному месторождению. «Идет отбор газа, давление понижается и тем самым подтягивается вода из наиболее отработанного продуктивного пласта по зонам тектонических нарушений. Она проникает в ствол скважины, — поясняет Алексей. — Наша задача — изолировать воду от газа или поднять ее. Либо уже на поверхности отделить ее от добытых углеводородов».

До сих пор на УКПГ-12 активно использовались ремонтно-изоляционные работы, когда при помощи цементных мостов вода оставалась там, где она есть. Но проблема с каждым годом усугублялась. Если в годы своей «молодости» промысел ежедневно давал до 190 тысяч кубометров газа, то сегодня добыча уменьшилась почти в три раза.

Скважина № 455 УКПГ-12 была пущена в работу более 36 лет назад с начальным дебитом 739 тысяч кубических метров газа в сутки. Пластовая вода в добываемой продукции появилась в феврале 1991 года. В 2014 году скважина фактически перестала работать из-за обводнения.

Этим летом во время капитального ремонта здесь впервые в истории Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения был установлен струйный насос для эксплуатации обводненных скважин. Предназначен он для подъема газожидкостной пластовой смеси. Это напоминает шампанское, которое вырывается из бутылки и наполняет бокал пузырьками.

Мы приехали на 455-ю, когда здесь шла опытно-промышленная эксплуата-

ция струйного насоса. «Принцип его действия основан на использовании энергии газа высокого давления, который закачивается в затрубное пространство, — говорит заместитель директора по производству газопромыслового управления (ГПУ) Фанур Ахмадеев. — Это делается для создания депрессии на пласт и подъема продукции скважины на поверхность. Уже получены первые результаты испытания насоса в скважине. После обработки данных будет выбран оптимальный режим, обеспечивающий подъем пластовой жидкости с дебитом около 100–110 кубических метров в сутки».

На площадке 455-й мы увидели лишь верхушку современного технологического оборудования. Основная часть струйного насоса находится на глубине полуктора километра. «Туда подается газ, который через насос поднимает на поверхность пластовую воду в смеси с газоконденсатной продукцией, — поясняет начальник двенадцатой оперативно-производственной службы Айрат Тергулов. — Первые испытания проходят успешно».

По данным газодобывальщиков, 200 миллиардов кубических метров газа сегодня заземлены водой в пластах Основной газоконденсатной залежи. А это колоссальные запасы! Поэтому в Обществе постоянно ищут новые решения этой проблемы.

— Промыслы № 2, 6, 12 являются опытными полигонами по апробации способов и технологий эксплуатации обводненных и обводняющихся скважин. На данный момент отработан подъем воды с помощью плунжерного лифта на УКПГ-2. На УКПГ-6 добыча пластовой воды совместно с газом ведется с помощью погружной электроцентробежной насосной установки. Также идет освоение технологии работы скважин в оптимальном циклическом режиме с использованием приустевых средств автоматизации и технологии капиллярной подачи поверхностно-активных веществ на забой скважины. С начала ноября на скважине № 455 работает струйный насос, — делится главный геолог ГПУ Олег Богатырев.

Светлана НИКОЛАЕЦ
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

АЗИАТСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Делегация ПАО «Газпром» во главе с председателем Правления Алексеем Миллером приняла участие в работе форума «Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество».

В рамках форума Алексей Миллер принял участие во встрече Председателя Правительства Российской Федерации Дмитрия Медведева и Президента Социалистической Республики Вьетнам Чыонг Тан Шанга. На встрече затрагивались вопросы сотрудничества в нефтегазовой отрасли. В том числе речь шла о проекте реконструкции нефтеперерабатывающего завода Dung Quat. «Газпром» реализует Восточную газовую программу в этом регионе и заинтересован в развитии долгосрочных взаимоотношений.

ГАЗ ДЛЯ КИТАЯ



В Пекине состоялись рабочие встречи заместителя председателя Правления ПАО «Газпром» Виталия Маркелова с вице-президентом CNPC Ван Дунцинем и вице-президентом Petro China Хуаном Вэйхэ.

Стороны обсудили ход реализации проекта строительства газопровода «Сила Сибири» для обеспечения поставок российского природного газа в Китай («восточный маршрут»). Были рассмотрены вопросы дальнейшего взаимодействия компаний по реализации Меморандума о взаимопонимании по проекту трубопроводных поставок в Китай природного газа с Дальнего Востока России. Обсуждалось сотрудничество в области совместной реализации проектов в сфере газовой электрогенерации.

ПРИЗНАНИЕ

МЕДИА — ЗА ПРЕСТИЖ ПРОФЕССИЙ ТЭК

ООО «Газпром добыча Оренбург» завоевало «серебро» Всероссийского конкурса «МедиаТЭК» в номинации «Популяризация профессий топливно-энергетического комплекса (ТЭК) в регионе» за реализацию отраслевого проекта «Рабочий — это престижно».

Первый Всероссийский конкурс СМИ, пресс-служб компаний ТЭК и региональных администраций «МедиаТЭК» был проведен при поддержке Министерства энергетики России.

В экспертный совет конкурса вошли руководители крупнейших федеральных деловых СМИ, факультетов журналистики российских высших учебных заведений, представители органов государственной власти, эксперты в области ТЭК. В их числе — пресс-секретарь Президента России Дмитрий Песков, заместитель министра энергетики России Антон Инюцын, генеральный директор



ТАСС Сергей Михайлов, декан факультета журналистики МГУ им. М. Ломоносова Елена Вартанова и другие.

На первом этапе проект оренбургских газодобывальщиков, по мнению жюри, вошел в пятерку лучших. Победитель определялся в ходе интернет-голосования. За ООО «Газпром добыча Оренбург» было отдано почти 350 тысяч голосов.

Церемония награждения состоялась 20 ноября в Москве.

Екатерина АФАНАСЬЕВА

Проект оренбургских газодобывальщиков «Рабочий — это престижно» был удостоен Гран-при конкурса служб по связям с общественностью ПАО «Газпром» в 2015 году и был рекомендован руководством профильного департамента к участию во Всероссийском конкурсе «МедиаТЭК».

КОНКУРС

О ВОЙНЕ НЕ ЗАБУДЕМ

Завершился детский конкурс литературно-художественного и прикладного творчества «Буду помнить о войне», организованный редакцией газеты.

В нем приняли участие свыше 400 юных жителей Оренбурга, Оренбургского, Перволюцкого и Октябрьского районов Оренбургской области. Творческое состязание было объявлено весной 2015 года в пяти номинациях. За 8 месяцев в редакцию поступило 804 работы — сочинения, стихотворения, исследования, рисунки и поделки. Лучшие из них определило жюри, в состав которого вошли оренбургские художники, журналисты, историки. Церемония награждения победителей состоится 27 ноября в 13 часов в малом театральном-концертном зале Дворца культуры и спорта «Газовик». Дипломами и ценными призами будут отмечены 90 конкурсантов. Каждый участник торжества получит сборник работ, выпущенный по итогам детского состязания.

«ПОЕЗД» ИЗ СТАЛИНГРАДА

«Поезд» прибыл точно по расписанию. Ровно 73 года назад, 19 ноября 1942 года, началась наступательная операция Красной армии под Сталинградом, изменившая ход Великой Отечественной войны. В память о сражении, о сотнях тысяч советских солдат, отдавших жизнь за мир, в трех школах Перволюцкого и Оренбургского районов была проведена необычная патриотическая акция.

В гости к ребятам прибыл музей «на колесах», который по маршруту Донецкое — Родничный Дол — Черноречье направили оренбургский сводный поисковый отряд и ООО «Газпром добыча Оренбург».

ПРИКОСНУЛИСЬ К ИСТОРИИ

У ребят загорались глаза, едва на пороге школы появлялись поисковики с пулеметом максим, другим огнестрельным оружием и предметами военного быта — участниками и свидетелями той войны.

— Нет человека и будущего без памяти, — задал тон урокам мужества депутат-газовик Перволюцкого района Павел Жуков. — В нашей стране практически все семьи затронула эта страшная война. Сегодня, ребята, нам нужно и важно научиться жить в согласии с самими собой, друг с другом.

Небольшой фильм об экспедиции оренбургских поисковиков на места Сталинградской битвы и рассказ руководителя поискового отряда Александра Соколова о том, какую большую работу приходится проделывать, чтобы вернуть из забвения имена ге-

роев той кровопролитной войны, еще больше подогрели интерес ребят. «Такие уроки нашим детям просто необходимы, — подчеркнула учитель истории Донецкой школы Наталья Тишкова. — Они не только много нового узнали, но и смогли сами прикоснуться к истории».

Коллекционер пенсионер военизированной части ООО «Газпром добыча Оренбург» Алексей Янкин не только доступно рассказал об оружии времен Великой Отечественной, показал, как оно работает, но и разрешил подержать в руках винтовку Мосина, ППШ, автомат Калашникова, револьверы, пистолет-пулемет Дегтярева. «Нелегко было нашим прадедушкам и прабабушкам», — прочувствовал на себе, вздыхали ребята.

«ПРИЕЗЖАЙТЕ ЕЩЕ»

Директор Родничнодольской школы Нина Решетова уверена: эта акция найдет отклик в сердцах всех ребят. С коллегой согласна и директор Чернореченской школы Ирина Гонышева: «Казалось, ребята не слушали, гудели, как улей. А на самом деле обсужда-



Алексей Янкин показывает ребятам патроны, которыми стреляли ППШ, винтовка Мосина, пулемет максим

ли услышанное. Подержав в руках оружие, думаю, мальчишки не будут бояться службы в армии. Видно, что и девочкам занятие понравилось».

«Было интересно и слушать, и смотреть, — призналась девятиклассница Донецкой школы Карина Габдуллина. — Теперь, читая книги о Великой Отечественной войне, легче будет представить, как сражались наши солдаты». «Я увлекаюсь историей, — сказал девятиклассник Родничнодольской школы Данил Болдырев. — Может быть, в будущем

тоже займусь поисковой работой». Восьмиклассник Чернореченской школы Александр Бочкарев подытожил: «Хорошо, что взрослые не дают нам забыть про этот период истории. Если бы не наши героические предки, может, и нас бы не было. Мы должны помнить их подвиг всегда».

— Приезжайте еще, — провожали ребята участников «Поезда памяти».

Наталья ПОЛТАВЕЦ
Фото Евгения БУЛГАКОВА

ДИАЛОГ

РАБОТАЕМ С ОГОНЬКОМ

10 лет стоит на страже пожарной безопасности газового комплекса ООО «Оренбурггазпожсервис». О буднях огнеборцев наш разговор с директором предприятия Сергеем Наймушиным.

— Сегодня ООО «Газпром добыча Оренбург» и «Оренбурггазпожсервис» неразделимы. А как все начиналось?

— 7 ноября 2005 года генеральный директор Общества утвердил протокол технического совещания, где было принято решение о создании самостоятельной организации по оказанию противопожарных услуг ООО «Оренбурггазпром». Задача ООО «Оренбурггазпожсервис» — предупреждать и тушить пожары на объектах газовиков.

Вначале мы располагались на территории пожарной части по охране газопромышленного управления (ГПУ). Численность составляла около 90 человек. В соответствии с Планом поэтапного реформирования уже в июле 2006 года общая численность возросла до 300 человек. Теперь ежедневно на суточном боевом дежурстве находятся 10 боевых расчетов общей численностью 50—55 человек.

— Сергей Владимирович, расскажите о структуре Общества. Кто руководит подразделениями?

— Основу Общества составляют пожарные части, оснащенные специальной техникой, оборудованием, снаряжением, инструментами и материалами. Так, например, пожарная часть (ПЧ) по охране ГПУ охраняет более 700 объектов управления. Газовые и нефтяные скважины, установки комплексной подготовки газа, дожимные компрессорные станции (ДКС). Район выезда этого подразделения составляет около 120 километров. С 2014 года руководит этой частью Виктор Ромашко.

Газоперерабатывающий завод (ГПЗ) охраняет самое большое наше подразделение, возглавляемое Виктором Белохлоковым. В сос-



Пожарно-тактические учения на базисном складе метанола. За 11 месяцев 2015 года ООО «Оренбурггазпожсервис» провело шесть пожарно-тактических учений, 226 пожарно-тактических занятий

тав Общества входит также пожарная часть по охране гелиевого завода. Задача этого подразделения — предупреждение и тушение пожаров на объекте. Руководитель части — Виктор Ищенко.

— Кем особо гордится сегодня «Оренбурггазпожсервис»?

— Выделять кого-то конкретно трудно. Каждый способен быстро и профессионально действовать в экстремальных условиях. Но особенно хочется отметить начальника караула пожарной части по охране ГПУ Алексея Хиля, командира отделения отдельного поста по охране ДКС-3 Сергея Козлова, командира отделения ПЧ по охране ГПЗ Даниила Ендовицкого, водителя пожарного автомобиля отделения ПЧ по охране ГПЗ Юрия Чехихина, пожарного ПЧ по охране гелиевого завода Дениса Стрельникова, инженера пожарно-профилактической группы Дмитрия Кашубу.

— Какими качествами, по вашему мнению, должен обладать пожарный?

— Любовь к выбранной профессии и преданностью своему делу, настойчивостью и упорством, решительностью и смелостью,

выдержкой и самообладанием, стрессоустойчивостью, готовностью всегда помочь.

Конечно же важна физическая подготовка пожарного. По тревоге бойцы дежурного караула должны надеть спецодежду за 20 секунд, а весит экипировка около 30 килограммов. В стандартном обмундировании боец должен подниматься по лестницам, быстро передвигаться, разбирать завалы.

— Страшно ли тушить пожар?

— Бывает и страшно. Как говорится, не боится только глупцы. У любого человека присутствует инстинкт самосохранения. Пожар — это стихия. Предугадать его поведение порой бывает сложно. Помогают знания и опыт. Но тем и интересна наша работа. Главное, сразу правильно оценить обстановку, соблюсти технику безопасности, найти кратчайшие пути эвакуации, обесточить здание. В первую очередь нужно спасти людей!

— Есть такое выражение: спит, как пожарный. Откуда оно? Сколько спят пожарные, какой у них режим дня?

— Читал, что эта фраза имела актуальное значение в далекие времена, когда срок службы пожарных составлял 25 лет. Работали

и жили они прямо в пожарных частях. Соответственно там они и ели, и спали, воспитывали детей, вели домашнее хозяйство. Служба пожарных была тяжелой, подъем в 5 часов утра. Длился рабочий день 15—16 часов. Утром пожарные становились на молитву, затем чистили лошадей, занимались уборкой двора. В перерывах между пожарами отдыхали «дома». Возможно, увиденные когда-то горожанами заспанные, усталые лица пожарных и породили это выражение.

Сегодня, когда пожаров нет, это не значит, что пожарные расслабляются и ничего не делают. У нас ежедневные занятия по физической подготовке. Изучаем объекты, чтобы быстро найти наикратчайший путь. Ведь у нас же нет времени расслаиваться да собираться. Правила оказания первой медицинской помощи знаем досконально...

— Сергей Владимирович, что хотите пожелать своим коллегам в юбилей ООО «Оренбурггазпожсервис»?

— От души поздравляю всех работников ООО «Оренбурггазпожсервис». Ваш высочайший профессионализм, оперативность, твердая дисциплина, опыт, решимость и умение найти выход из самых сложных ситуаций — гарант спокойной работы объектов ООО «Газпром добыча Оренбург». Такая слаженная работа укрепляет авторитет пожарной охраны. И доказательство тому — искренняя признательность, доверие обычных работников газового комплекса Оренбуржья. Пусть ваша преданность делу и высокий профессионализм станут дальнейшим залогом выполнения всех задач. Крепкого здоровья вам и вашим семьям, благополучия, мира и добра.

Беседовала Светлана НИКОЛАЕЦ

На вооружении у ООО «Оренбурггазпожсервис» — 29 единиц пожарной техники.

МАМА — ЭТО ЛЮБОВЬ



Когда дети рядом, мама счастлива (Алла Щеглова с сыном и дочерьми)

Французский писатель Оноре де Бальзак сказал: «Сердце матери — это бездна, в глубине которой всегда найдется прощение». Классик ошибся: вся эта бездна наполнена материнской любовью. Ведь говорят, «мама» — синоним «любви».

Алла Щеглова — четырежды мама. Любви ее хватает и на детей, и на двоих внуков. Она с теплом и трепетом вспоминает, как свои первые шаги делал ее сын Женя, как заплетала косички дочке Тане (оба недавно сами стали родителями). «Сама не ожидала, что стану мамой в третий раз спустя 12 лет после рождения девочки. Это мое обдуманное женское решение», — не без гордости заявляет она. А еще через 2 года после рождения Софьи в семье Щегловых появилась Вика.

Старшие уже выпорхнули из родительского гнезда, обзавелись семьями. Евгений трудится вместе с родителями на газоперерабатывающем заводе, Татьяна — студентка.

— Младшие дочери — школьницы-отличницы, увлекаются науками, занимаются дополнительно английским языком, посещают занятия по плаванию. Они в таком возрасте, когда очень быстро усваивают материал. И этим самое время воспользоваться. К тому же, я убеждена, что дети должны быть всегда заняты, тогда у них не останется времени на всякие глупости. И девочки радуют своими успехами, — говорит Алла Федоровна.

В ее доме всегда вкусно пахнет. Она балует своих домочадцев блинами, которые уже полюбили и годовалой внучке Веронике. По выходным встречаются всей семьей за большим столом и просто общаются.

А вся история семьи Щегловых началась со случайности. Однажды через знакомых 16-летняя Алла познакомилась с 18-летним Сергеем, который вскоре ушел в армию. Спустя два года девушка нечаянно проехала свою остановку. Вышла на следующей. Там стоял он. Через несколько месяцев сыграли свадьбу.

— У меня интересная, насыщенная жизнь. Времени хватает на все. Мне нравится вышивать, некоторые мои работы сестра увезла в Германию. Успеваю учиться: оканчиваю университет по экономической специальности, — рассказывает Алла Федоровна.

По первому образованию она медик-эпидемиолог. Долгое время работала по специальности. Но несколько лет назад пришла на газзавод — сначала уборщицей, теперь трудится кладовщиком.

— Я довольна судьбой. У меня стабильная работа. Очень рада, что однажды попала в «Газпром», который предоставляет хороший социальный пакет. Но самые главные ценности в моей жизни — дети, доверие, любовь, которых дороже нет.

Владимир СЕРГЕЕВ
Фото из семейного архива
Аллы ЩЕГЛОВОЙ

ИСКРОМЕТНЫЙ ХОККЕЙ

На арене Ледового дворца поселка Ростоши продолжаются соревнования по хоккею с шайбой среди команд газовиков.

В очередном матче первого круга первенства на призы объединенной профсоюзной организации ООО «Газпром добыча Оренбург» команда управления по эксплуатации соединительных трубопроводов одержала победу со сче-

том 7:4 над дружиной газопромыслового управления.

А в минувшие выходные в рамках первенства России среди юниоров региона Поволжье команда «Юниор Газпром добыча Оренбург» провела два матча с тольяттинской «Ладой» и оба выиграла со счетом 5:4. Причем во второй игре наши хоккеисты проигрывали 3:4, за полминуты до финальной сирены сравняли счет и за 9 секунд до конца забили победную шайбу, чем очень порадовали себя и болельщиков.

ФУТБОЛ ПО СУГРОБАМ

В субботу «Газовик» провел, наверное, самый драматичный в своей истории матч. И виной тому сильнейший снегопад.

Система подогрева поля предотвращает обледенение травы, но справиться с сугробами не может. Усилия сотрудников стадиона все же позволили начать матч с полуторачасовым опозданием. Обычно тяжелые погодные условия на руку менее классным командам — техническое превосходство нивелируется.

Но в матче с «Байкалом» «Газовик» обозначил преимущество с самого начала. Во втором тайме оренбуржцы произвели два выстрела почти подряд. Сначала после розыгрыша углового на добивании расторопнее всех оказался Иван Маркелов, а чуть позже один из лучших игроков матча Роман Воробьев поставил точку. Победа в этом матче со счетом 2:0 с учетом ничьей основного соперника позволили нашей команде оторваться от идущей второй томской команды на четыре очка.



Роман Воробьев забивает второй мяч в ворота «Байкала»

Следующий матч «Газовик» проведет в Санкт-Петербурге против «Зенита-2», а завершит футбольный год в Оренбурге 29 ноября против тульского «Арсенала» (начало матча в 15.00).

Алексей СОРОКИН
Фото Михаила ДОКУДОВСКОГО

ОТОМСТИТЬ «ОБИДЧИКУ»

НАМЕРЕВАЕТСЯ «ФАКЕЛ — ГАЗПРОМ» В АВСТРИИ

Оренбургский клуб «Факел — Газпром» очередной матч Лиги европейских чемпионов по настольному теннису сыграет в Австрии 28 ноября со своим «обидчиком» по нынешнему розыгрышу — клубом «Вальтер Вельс».

стоящего противостояния практически получит пропуск в четвертьфинал нынешней Евролиги. Сейчас «Факел — Газпром» проходит учебно-тренировочный сбор в Германии.

Матч «Вальтер Вельс» — «Факел — Газпром» 28 ноября начнется в 18.00 по средневропейскому времени и будет транслироваться в прямом эфире на сайте www.laola1.tv.

Ближайший матч Лиги европейских чемпионов в Оренбурге состоится 4 декабря. Соперником оренбуржцев станет немецкий «Саарбрюккен».

21 августа в первом раунде группового этапа эти соперники встречались в Оренбурге. В напряженном поединке сенсационную победу со счетом 3:1 одержали австрийские теннисисты. Победитель пред-

НА ДОСУГЕ

Для решения sudoku заполните ячейки цифрами от 1 до 9 так, чтобы в каждой строке, столбце или блоке 3x3 они встречались только один раз.

4		2				8		
	8	6		2	3	1		
	7		9		1		2	
1	9		6					7
			3	9	5			
	3				8		6	5
	5		2		4		1	
		1	8	7		5	9	
		7				4		3

				6				
	3	4		8				5
				1				7
8			9		5			
1		7	8		3	2		
				7				
4				2			8	
7	6		4					
			3				6	5

ГАЗПРОМБАНК

Филиал в г. Оренбурге

Специально для клиентов, имеющих право на получение пенсии в соответствии с законодательством РФ, «Газпромбанк» предлагает вклад «Газпромбанк — Пенсионный» с выгодными условиями!

Получить консультацию и оформить вклад вы можете в дополнительных офисах филиала по адресам:

- г. Оренбург, пр-т Дзержинского, 33, строение 1, тел. 34-07-41
- г. Оренбург, ул. Терешковой, 144, тел. 73-21-69
- г. Оренбург, ул. Чкалова, 70/2, тел. 76-92-31
- г. Оренбург, Газоперерабатывающий завод, тел. 73-53-92
- г. Оренбург, п. Ростоши, ул. Газпромовская, 65, тел. 73-69-91
- г. Новотроицк, ул. Советская, 93а, тел. (3537) 63-99-06

Банк ГПБ (АО). Генеральная лицензия ЦБ РФ № 354