

## ОСНОВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

### ПРОМЫСЛЫ ГОТОВЯТСЯ К ЗИМЕ



На производственных объектах Уренгойского газопромывого управления ООО «Газпром добыча Уренгой» продолжаются плановые остановки промыслов для подготовки к предстоящему осенне-зимнему периоду.

Недавно очередь для выполнения обязательных мероприятий дошла и до газоконденсатного промысла № 8.

>>> стр. 2

## ВЫБОРЫ

### ИЗБИРАТЕЛЬНЫЕ КОМИССИИ ГОТОВЯТСЯ К ДНЮ ГОЛОСОВАНИЯ

**До выборов губернатора Тюменской области осталось 36 дней. Напоминаем, что единый день голосования – 9 сентября, и подготовка к нему в Территориальной избирательной комиссии Нового Уренгоя идет в соответствии с утвержденным планом.**

Так, 20 июля было проведено первое обучающее занятие для вновь сформированного состава участковых избирательных комиссий, который в мае текущего года обновился на 40 процентов. Участникам занятия напомнили об их правах и обязанностях, прописанных в законодательстве, рассказали алгоритм организации работы избирательных комиссий по ключевым направлениям деятельности. Также они ознакомились с правовыми основами проведения выборов губернатора Тюменской области, этапами избирательной кампании, организацией и проведением досрочного голосования. Подводя итог, секретарь

территориальной избирательной комиссии Наталья Литвин подчеркнула, что основная задача на предстоящих выборах – максимальное информирование избирателей, профессиональная и грамотная работа участковых комиссий.

На прошлой неделе члены рабочей группы ТИК по обеспечению избирательных прав граждан РФ, являющихся инвалидами, совместно с членами координационного совета по делам инвалидов при главе администрации города и представителями общественных организаций провели проверку избирательных участков на предмет обеспечения беспрепятственного доступа в помещения

для голосования избирателей с ограниченными возможностями здоровья на выборах губернатора Тюменской области. Обследованы 34 объекта. Выявлено, что восемь избирательных участков адаптированы для данной категории граждан полностью: имеют стационарные пандусы, кнопки вызова, звуковое и слуховое сопровождение для слабовидящих и слабослышащих, напольные и настенные указатели, информацию на языке Брайля. Остальные адаптированы частично. Цель мониторинга – следить за обеспечением возможности голосования на избирательных участках для всех граждан, вне зависимости от их состояния здоровья.

**По информации Территориальной избирательной комиссии Нового Уренгоя**



ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



**ТРУДОВУЮ ЭСТАФЕТУ ПРИНЯЛИ**  
Открытие третьей смены экологических и трудовых отрядов  
стр. 4



**ВЫХОДНЫЕ В СТИЛЕ КРОССФИТ**  
Соревнования по функциональному многоборью  
стр. 6-7



**«ЕСТЬ СИЛЫ, РЕСУРСЫ И СРЕДСТВА»**  
О пожарной безопасности  
стр. 8

БОЛЬШЕ НОВОСТЕЙ НА САЙТЕ  
[www.urengoy-dobycha.gazprom.ru](http://www.urengoy-dobycha.gazprom.ru)



стр. 1 &lt;&lt;&lt;

# ПРОМЫСЛЫ ГОТОВЯТСЯ К ЗИМЕ

Напомним, что регулярные остановки на всех добычных объектах УГПУ Общества проводятся ежегодно. Главная цель, ставящаяся в такие периоды перед персоналом промыслов, – выполнение работ и мероприятий, которые невозможны в условиях запущенных технологических процессов. Список обязательных действий в период планово-предупредительных работ одинаков для большинства промыслов. В него входит множество мероприятий, в основном связанных с ревизией, настройкой и проверкой технологического оборудования, текущими ремонтными работами, заменой задвижек и сальниковых уплотнений запорно-регулирующей арматуры, их набивка уплотнительной смазкой, промывка систем трубопроводов, чистка фильтров, систем хозяйственных и промышленных стоков, а также многое и многое другое – в общей сложности десятки видов работ для каждой установки комплексной подготовки газа, дожимной компрессорной станции и вспомогательных объектов. Иначе говоря, во время остановов заняты все без исключения службы объектов, а для выполнения наиболее сложных работ привлекаются и специалисты подразделений Уренгойского газопромыслового управления, сотрудники других филиалов предприятия, а также представители подрядных организаций.

Вот и на «восьмерке» более ста человек – то есть весь персо-

нал за исключением отпускников – готовили промысел к будущей зиме. Помимо обязательных мероприятий здесь был выполнен ряд масштабных работ, которые также были запланированы на период останова:

– *Этим летом произведена замена четырех шаровых кранов с условным диаметром 300 миллиметров в здании переключательной арматуры сеноманской установки комплексной подготовки газа, снято напряжение по опорам входных и выходных трубопроводов с условным диаметром 700 миллиметров в сеноманском и валанжинском цехах очистки газа,* – рассказал ведущий инженер газоконденсатного промысла № 8 Ильмир Кучаев. – *Также подрядной организацией на одном из газовых кустов были выполнены огневые работы, связанные с выполнением проекта «Раздельно-групповое переподключение газосборных коллекторов с различными параметрами валанжинской установки комплексной подготовки газа». Кроме того, во время останова были проведены проверки противоаварийных объектов на дожимных компрессорных станциях.*

Все необходимые мероприятия выполнены в установленные планы сроки. Для этого газодобытчики «восьмерки» хватило шести дней останова на валанжинской части промысла и четырехдневной паузы в работе сеноманских объектов.

**Сергей ЗЯБРИН**  
Фото автора



Мастер по добыче нефти, газа и конденсата Вячеслав Камахин в здании переключательной арматуры ГКП-8



Сеноманская установка комплексной подготовки газа газоконденсатного промысла № 8



Летние производственные пейзажи



Оператор по добыче нефти и газа Сергей Пелевин

## ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СПОСОБСТВУЮТ РАЗВИТИЮ

Совет директоров ПАО «Газпром» принял к сведению информацию о состоянии и перспективах работы по внедрению передовых цифровых технологий в деятельность Группы «Газпром». Отмечено, что это – один из важнейших инструментов развития мировой экономики. Их внедрение вносит огромный вклад в развитие производств и бизнес-процессов, повышение эффективности корпоративного управления, укрепление рыночных позиций компаний разных отраслей промышленности.

«Газпром» в январе 2008 года принял Стратегию информатизации, направленную на повышение прозрачности и эффективности деятельности, совершенствование качества корпоративного управления и устойчивое развитие компании. Документ определяет перечень мероприятий по созданию и внедрению в головной компании и дочерних организациях информационных технологий (ИТ), учитывающих лучшие мировые практики. Ежегодно в компании утверждается актуальный план реализации ИТ-проектов, проводится регулярный мониторинг сроков и оценка качества их исполнения, на всех этапах осуществляется строгий контроль над затратами.

Благодаря последовательной реализации Стратегии информатизации, к настоящему моменту в «Газпроме» создано и успешно функционирует Единое информационное пространство (ЕИП). Оно представляет собой 38 информационно-управляющих систем, которые были внедрены в головной компании и ряде дочерних обществ и позволили автоматизировать наиболее значимые бизнес-процессы. Создано Корпоративное хранилище данных на базе ключевых показателей эффективности. Хранилище обладает широкими возможностями мониторинга и анализа эффективности деятельности Группы «Газпром» и предназначено для поддержки принятия управленческих решений руководством компании. Построен высокопроизводительный Центр обработки данных, отвечающий самым жестким требованиям к информационной безопасности, где сконцентрированы вычислительные мощности «Газпрома».

В результате создана интегрированная информационная среда для совместной работы более 79 тысяч специалистов головной компании и ряда дочерних организаций. Заложены фундамент для дальнейшего повышения эффективности корпоративного управления.

В конце 2017 года в «Газпроме» была утверждена Комплексная целевая программа развития единого информационного пространства Группы «Газпром» на период 2018-2022 годов. Ее основные целевые ориентиры – внедрение автоматизированных решений на всех уровнях управления Группой и эволюция возможностей ЕИП, соответствующая современным тенденциям перехода к цифровой экономике.

В основу программы заложены три основных принципа: интегрированность, инновационность, импортозамещение. Речь идет о применении передовых ИТ-решений, обеспечивающих максимальную интеграцию информационно-управляющих систем и синергетический эффект для бизнеса «Газпрома». Предпочтение при прочих необходимых функциональных возможностях отдается отечественным разработкам.

Программа содержит перечень мероприятий, направленных, в частности, на повышение эффективности операционной, инвестиционной и сбытовой деятельности, управления финансами.

Особое внимание уделено ИТ-обеспечению управления производством. Так, предусмотрена комплексная автоматизация производственного учета и планирования, создание виртуального единого хранилища данных, в которое в режиме реального времени будет поступать информация с производственных объектов о режимах работы и состоянии оборудования. Действующие автоматизированные системы управления технологическими процессами дочерних обществ планируется интегрировать в ЕИП Группы «Газпром». Также будут внедрены инструменты мониторинга, моделирования и прогнозирования технического состояния производственных активов.

Большие возможности для перехода на качественно новый уровень управления производственной деятельностью даст использование элементов перспективной модели управления предприятием (концепция «Индустрия 4.0»). Так, планируется с помощью мощных вычислительных ресурсов и программной платформы для обработки больших объемов данных создавать цифровые модели действующих производственных объектов («цифровые двойники»).

## МАСШТАБНЫЕ ПРОЕКТЫ

**Совет директоров ПАО «Газпром» рассмотрел и одобрил работу по реализации проекта «Сила Сибири» и созданию газоперерабатывающей инфраструктуры на Дальнем Востоке.**

Отмечено, что реализация масштабных инвестиционных проектов «Газпрома» в восточных регионах России имеет принципиальное значение для дальнейшего устойчивого социально-экономического развития страны. Освоение запасов газа, создание газотранспортных и перерабатывающих мощностей нацелено на обеспечение надежного долгосрочного газоснабжения российских потребителей и укрепление позиций в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В рамках организации «восточного» маршрута поставок российского газа в Китай компания формирует новые крупные центры газодобычи. Интенсивно ведется обустрой-

ство базового для Якутского центра Чаяндинского месторождения. К настоящему времени завершено бурение 113 эксплуатационных скважин, осуществляется монтаж основного технологического оборудования. Строительная готовность объектов, необходимых для начала добычи газа, составляет 50 процентов.

Газ Чаяндинского месторождения первым поступит в газопровод «Сила Сибири». Это ключевое связующее звено между ресурсной базой и потребителями. На сегодняшний день построено 1954 километра или 90,5 процента линейной части участка газопровода от Чаяндинского месторождения до границы с Китаем в Амурской области. В текущем году основной объем строительно-монтажных работ по участку будет завершен. Таким образом, на 2019 год запланировано проведение испытаний газопровода, монтаж систем электроснабжения, связи и телемеханики, пуско-наладочные работы.

Продолжается строительство двухниточного подводного перехода «Силы Сибири» через реку Амур. В июле 2018 года завершено протаскивание труб по первому тоннелю. С конца 2017 года ведется сооружение приграничной компрессорной станции «Атаманская», которая будет обеспечивать требуемое давление при поставках газа в КНР.

Перед этим из газа, поступающего по «Силе Сибири», будут выделяться ценные для газохимической и других отраслей компоненты. Для этого «Газпром» создает Амурский газоперерабатывающий завод – крупнейший в России и второй по мощности в мире. Уже готова первоочередная железнодорожная и речная инфраструктура для доставки грузов, в том числе крупногабаритных. В настоящее время компания реализует основной этап строительства завода – создание производственных объектов для переработки газа.

Работа «Газпрома» по обустройству Чаяндинского месторождения и строительству «Силы Сибири» выстроена с учетом точного соблюдения срока начала поставок российского газа в Китай – 20 декабря 2019 года.

Правлению поручено продолжить работу по реализации проекта «Сила Сибири» и созданию газоперерабатывающей инфраструктуры на Дальнем Востоке.

**Управление информации ПАО «Газпром»  
Фото с сайта ПАО «Газпром»**



Строительство производственных мощностей газопровода «Сила Сибири»

# ТРУДОВУЮ ЭСТАФЕТУ ПРИНЯЛИ

**Завершилась вторая смена экологического и трудового отрядов Общества «Газпром добыча Уренгой». На пост заступили другие ребята – новая сотня борцов за чистоту. На днях состоялось торжественное открытие третьей смены.**

**Ю**ных работников – 90 подростков в возрасте от 14 до 18 лет, участников второй смены экологического десанта, приняли пять филиалов газодобывающего предприятия – Уренгойское газопромысловое управление, а также управления технологического транспорта и специальной техники, дошкольных подразделений, по эксплуатации вахтовых поселков, аварийно-восстановительных работ. На протяжении июля школьники под присмотром кураторов высаживали деревья, занимались уборкой территорий, выполняли переплетные работы и другие несложные поручения. Кроме того, посетили производственные объекты Общества, знакомились с природоохранной деятельностью предприятия и основными профессиями, востребованными в нефтегазовой отрасли. За свою работу, которая будет учтена в трудовой книжке, школьники обязательно получают зарплату, для многих – первую в жизни.

Исполняющий обязанности заместителя генерального директора по управлению персоналом ООО «Газпром добыча Уренгой» Андрей Кривошеев поздравил участников отрядов Общества с приобретением первого трудового опыта и поблагодарил за отличную работу.

– *Идея нашего проекта заключается в том, чтобы дать возможность детям работников Общества «Газпром добыча Уренгой», а также участникам курируемых предприятием*

*социальных программ определиться с выбором будущей специальности. Знакомство с производством, с профессиями этому немало способствуют,* – отметил Андрей Николаевич.

Старшеклассники двух предыдущих смен немало потрудились, чтобы город стал чище и краше. Участникам именно третьей смены экологических и трудовых отрядов предстоит внести последние штрихи в облагораживание Нового Уренгоя накануне Дня города. Важность предстоящих дел усиливает тот факт, что этот год – юбилейный для Общества «Газпром добыча Уренгой», ставшего для газовой столицы градообразующим предприятием.

За время существования проекта у отрядов появились свои символы – флаги. Их торжественное вручение новобранцам стало своего рода передачей полномочий. Ребята также получили трудовые книжки и памятные сувениры от Общества. Теперь и новичков ожидают работа, познавательные экскурсии и увлекательное общение со сверстниками.

– *Опыт показывает, что к нам приходят ответственные ребята, которых можно охарактеризовать только с положительной стороны,* – отмечает ведущий специалист по охране труда Управления дошкольных подразделений Сергей Чепелек.

– *Это мой первый опыт участия в таком проекте,* – делится участник третьей смены экологического отряда Владис-



Символическая передача флага



В Музее каждый экспонат привлекает внимание

лав Бодров. – *Польза очевидна. Здесь можно заработать, одновременно облагородить город, получить трудовой опыт, а также узнать больше о предприятии, о профессиях. Думаю,*

*это мне поможет сориентироваться, куда пойти учиться после окончания школы.*

**Соб. инф.  
Фото Михаила САВИНОВА**



Кто завтра на работу? Мы!



«А вы готовы трудиться с «огоньком?»»

# 1999 ГОД. НА ПОРОГЕ МИЛЛЕНИУМА

Это был последний год двадцатого столетия. Запомнился он целым рядом судьбоносных событий как в мире, так и в России. Уже в январе большинство стран ЕС перешло на безналичные расчеты в новой общеевропейской валюте – евро. Происходит четвертое расширение НАТО (на восток), и в марте начинается военная операция альянса в Югославии. С этой страницей истории связана знаменитая «петля Примакова», когда летевший в США с официальным визитом премьер-министр Евгений Примаков, узнав о начале военной операции, в знак протеста развернул над Атлантикой самолет в обратную сторону. Куба предъявила США иск на сумму 181 миллиард долларов за ущерб, причиненный сорокалетней экономической блокадой, а в Сараево родился шестимиллиардный житель Земли. В России с начала года на фоне продолжающейся инфляции наблюдается активный промышленный рост, который вызван замещением импорта подешевевшей отечественной продукцией и ростом мировых цен на нефть. В это время проходит целая волна террористических актов – взрывы в жилых домах в Москве, Буйнакске, Волгодонске; начинается вторая чеченская война. Под занавес 1999 года – 31 декабря – Борис ЕЛЬЦИН уходит в отставку с поста президента Российской Федерации, исполняющим обязанности президента назначен Владимир ПУТИН.



Конец 90-х. На строительной площадке ДКС-2В

Для газовой столицы этот год в целом остается относительно стабильным и трудовым. На уровне города и округа ведется борьба с хищениями алюминиевых проводов на действующих электролиниях, а также с «разбором» работающих трансформаторных подстанций с целью извлечения медных изделий с последующей их сдачей в пункты приема лома черных и цветных металлов. Еще одна активно обсуждаемая в местных СМИ тема – документ под названием «Концепция государственной поддержки районов Севера в новых экономических условиях», который был разработан в то время Госкомсевером России. Разосланный в регионы для ознакомления он был встречен суровой критикой. В это же время – в преддверии 2000 года – встает проблема так называемого «компьютерного сбоя». Не обошла она и газовую отрасль. Пишет «Газ Уренгоя», номер от 6 февраля 1999 года (по материалам газеты «Трибуна»): «В ряде отраслей промышленности, в том числе и газовой, темой «компьютерного сбоя-2000» уже занялись. В «Газпроме» разработана прог-

рамма профилактических мероприятий «2000 год». При этом, говорится в заметке, часть компьютеров планируется заменить, а остальные «будут обучены правильно понимать «большие нули». В первую очередь курс «проходят» автоматизированные устройства, которые регулируют добычу, транспортировку и хранение газа. Опоздания здесь исключены».

В этом же году в «Газпроме» проходят структурные преобразования. В газете «Газ Уренгоя» от 17 июля выходит публикация с названием «Было ПО, а стало ООО». В ней говорится: «В соответствии с решением Совета директоров ОАО «Газпром» от 25 мая 1999 года «О структурных преобразованиях в ОАО «Газпром» и постановлением Правления ОАО «Газпром» от 19 мая 1999 года «О преобразовании предприятий ОАО «Газпром» в общества с ограниченной ответственностью» ОАО «Газпром» приняло решение о преобразовании дочерних предприятий, в том числе и Уренгойгазпрома, в общества с ограниченной ответственностью (ООО)...»

А производственные мощности теперь

уже ООО «Уренгойгазпром» продолжают работать стабильно и надежно. К Дню работников нефтяной и газовой промышленности газодобытчики рапортуют (газета от 4 сентября 1999-го): «За 7 месяцев текущего года введены в эксплуатацию 5 газоконденсатных и 12 нефтяных скважин, одна дожимная компрессорная станция, три ДСК находятся в стадии завершения. План по добыче газа за 7 месяцев выполнен на 101,7 процента, газового конденсата получено 2,2 млн. т, что на 7,5 процента превышает задание. В магистральные газопроводы направлено 120 млрд. куб. м природного газа (101,75 процента задания)».

За этими цифрами и данными – ежедневный труд тысяч людей, которые, как и всегда, работают на совесть и не без вдохновения. «Газ Уренгоя» от 27 марта 1999 года, публикация «Как уренгойские умельцы «подковали заморскую блоху»: «Впрочем, «блохой» назвать сложный современный механизм, да еще такой, как машина для резки труб импортного производства или могучий японский «Катерпиллер», могут позволить себе только северяне. Живут новаторы в Новом Уренгое, работают в Линейно-производственном управлении ПО «Уренгойгазпром...» «...Лучшими рационализаторами прошлого года в ОПУ были признаны А.В. Сарахман и В.Т. Зизак. Они авторы предложения, годовой экономический эффект от внедрения которого составляет 55 тысяч рублей (для сравнения: однокомнатные квартиры в газовой столице в это время стоили от 115 до 130 тысяч рублей – примечание редакции). Если раньше для работы пилы для резки труб импортного производства требовались запасные резыцы американского производства, то сегодня усовершенствованная головка пилы позволяет использовать обыкновенные отрезные резыцы, что и дешевле, и надежнее. Изготовление отечественного переходника для импортного бульдозера «Катерпиллер» (автор рацпредложения Н.В. Жуков) принесет подразделению еще 40 тысяч рублей годового экономического эффекта».

Впрочем, вдохновенно изобретать умеют не только газодобытчики. Дорожные строители, например, делали это не без пользы для собственного кармана. «Газ Уренгоя» от 6 ноября 1999 года: «По заявлению рабочей комиссии УТТиСТ открыта дорога в направлении Коротчаево – Пуровск, заказчиком строительства которой является Российская Федеральная инспекция». И далее: «Водителям, решившим опробовать новую дорогу, следует помнить, что они никому ничего не должны. Имеется информация, что на 69-м километре строители подрядных организаций пытаются собирать дань с тех, чья машина увязла в плохо засыпанной яме. Например, помощь с участием тракториста стоит... 200 рублей (по мнению тех же строителей). Будьте внимательны, осваивая новую, почти достроенную дорогу!»

Подготовила Елена МОИСЕЕВА  
Фото предоставлено  
Музеем истории Общества

# ВЫХОДНЫЕ В СТИЛЕ КРОССФИТ

В прошедшие выходные парк «Дружба» собрал лучших универсальных атлетов нашего города. В честь 40-летия Общества «Газпром добыча Уренгой» Советом молодых ученых и специалистов предприятия здесь были организованы соревнования по функциональному многоборью, проще говоря – кроссфиту.

**К**россфит – достаточно молодая дисциплина, развивающаяся с начала XXI века. В нее входят сотни элементов из акробатики, легкой и тяжелой атлетик, гимнастики, аэробики и многих других видов спорта и активности – практически всех, за исключением боевых искусств. Атлеты при этом выполняют упражнения одно за другим почти без пауз, в высокой пульсовой зоне. В России соревнования по кроссфиту стали проходить с 2012 года, в Новом Уренгое первый опыт проведения такого турнира был приобретен меньше года назад, так что эта дисциплина в нашем городе находится в зарождающейся стадии. Впрочем, темпы роста поклонников кроссфита набирают обороты – если в первом турнире принимали участие 18 человек из трех команд, то сейчас в «Дружке» собрались почти 60 спортсменов, выступивших в индивидуальном зачете.

– *Идея проведения таких соревнований давно витала в воздухе, и вот мы воплотили ее в жизнь*, – рассказывает председатель Совета молодых ученых и специалистов Общества Виталий Юрасов. – *Июль был солнечный, но сегодня погода немного подвила нас, впрочем, это дополнительная мотивация для парней и девушек, чтобы показать луч-*



*Кроссфит – это сила...*

*шее, на что они способны. Турнир мы сделали открытым и пригласили на него всех желающих. Главными для нас стали дружба и общение, возможность вместе отпраздновать юбилей компании и поделиться со всеми хорошим настроением.*

Дождь и ветер не смогли остановить выносливых, заряженных на борьбу атлетов, на выступление которых пришли посмотреть десятки зрителей и болельщиков.

– *Любое соревнование – это подведение итогов того труда, который вкладывается в спортивных залах и площадках, на беговых дорожках. Рад, что, несмотря на выходной день и непогоду, так много молодых людей пришли, чтобы проявить себя, побороться за победу и доказать, что они сильнее своих соперников, сильнее, чем сами были вчера. В этом суть спорта, который дает импульс для развития, становится фундаментом высоких жизненных достижений, ведь не зря издавна говорит-*

*ся: «В здоровом теле – здоровый дух». Желаю всем вам побед и, самое главное, обойтись без травм*, – обратился к участникам и гостям соревнований исполняющий обязанности генерального директора по управлению персоналом Общества «Газпром добыча Уренгой» Андрей Кривошеев.

К счастью, действительно все обошлось без повреждений. Это совсем не значит, что спортсменам было легко. Главный судья соревнований, начальник спортивно-массовой службы КСЦ «Газодобытчик» Никита Шалиманов с самого начала признался, что немного облегчил задачу для начинающих спортсменов, тем не менее, даже отборочный этап предполагал серьезнейшее испытание. Для начала претенденты должны были сделать 40 прыжков с двойным прокручиванием скакалки или 200 обычных прыжков, далее – 15 трастеров (приседания с 35-килограммовой штангой и ее жим над головой), в завершении – 15 берпи (цикл из



*...целеустремленность...*

присяда, упора лежа и отжимания), чередующихся прыжками через штангу. После этого серия упражнений начиналась заново. На все про все у спортсменов семь минут – большее количество повторений гарантирует выход в финальную часть турнира. Девушкам, откровенно говоря, поблажки были сделаны не самые большие – тот же комплекс упражнений, только на десять двойных прыжков через скакалку меньше и облегченная на 15 килограммов штанга. У продвинутых спортсменов добавлялся челночный бег, количество прыжков было увеличено на десять, а штанга весила 50 килограммов. Лучших в финале ждали еще более тяжелые испытания – километровая «гребля» на тренажере, работа на турниках, ходьба на руках и продвинутые упражнения со штангой.

Глаза боятся, а руки делают – так можно сказать о многих спортсменах, перешедших в кроссфит. И новички, и опытные



*...ловкость...*



*...и выносливость*

атлеты сходятся во мнении, что главное – переступить лень и некий страх перед спортзалом, а когда втянешься в этот спорт, перейти в другие уже не захочется. Так, к примеру, все случилось у Руслана Мулюкова, ведущего инженера по автоматизации и механизации производственных процессов Управления автоматизации и метрологического обеспечения Общества. Никогда раньше не занимавшийся спортом, он сначала пошел в тренажерный зал, а когда вскоре приобщился к кроссфиту, стал его фанатом и завсегдатаем спортзала.

– Конечно, все зависит от загруженности на работе, но стараюсь держать планку в три-четыре тренировки в неделю, – рассказывает Руслан Мулюков. – Обычное наше занятие состоит из разминки, отработки

техники на базовых упражнениях и выполнения двух-трех комплексов, то есть, в общей сложности, около часа-двух плотной работы. В таком режиме я занимаюсь полтора года. Уже привык к этому ритму, динамике тренировок, мне совсем не интересно возвращаться к обычным для тренажерного зала упражнениям.

Другая участница соревнований – Марина Офицерова, экономист городского Департамента образования – напротив, новичок в этом интенсивном виде спорта. Отзанимавшись пока только месяц, она уже видит результаты своего труда и прилагаемых усилий и не намерена останавливаться на достигнутом:

– На занятия по кроссфиту я начала ходить, чтобы улучшить выносливость, к тому же спорт

– это ведь всегда классно! Попробовав здесь свои силы, могу сказать, что довольно выступлением, упражнения были достаточно непростыми – конечно, не такими тяжелыми, как на тренировках, но я с ними неплохо справилась... Если во время повседневных занятий перевозматывать себя мне помогают друзья, за которыми тянешься, наблюдая за их результатами, то здесь меня «подстегивали» соперницы, на которых я, конечно, поглядывала во время соревнований.

Победителями и призерами в состязаниях, продлившихся целый день, стали только девять участников. Среди начинающих атлетов лучшим стал Роман Пакелиане, второе место завоевал работник УТТиСТ нашего предприятия Алексей Козлуков, замкнул тройку лидеров Николай Цепкало.

Анастасия Машевская, Виктория Осинцева и Галина Шамота среди девушек взяли первое, второе и третье места соответственно. В самой престижной категории – «продвинутые атлеты» – «золото» на счету Аскера Курелова. Звания второго самого сильного и выносливого участника удостоился работник УГПУ Владимир Чиркин, на третью ступень пьедестала почета по итогам турнира поднялся Юрий Гирько. На этих атлетов теперь будут равняться новоуренгойские кроссфитеры на будущих соревнованиях. Успех же в проведении турнира дает все основания верить в то, что такие состязания станут регулярными в планах городских спортивных мероприятий.

**Сергей ЗЯБРИН**  
**Фото Михаила САВИНОВА** ■

## ПРИПОЛЯРНЫЙ КРОСС – 2018

# РЕВУЩЕГО МОТОРА ДРАЙВ

**В минувшие выходные Новый Уренгой принимал Чемпионат и Первенство округа по мотоциклетному спорту «Приполярный кросс», Командный кубок России и Кубок ветеранов. На трассу вышли и представители спортивно-технического клуба «Факел» Общества «Газпром добыча Уренгой».**

Погода в газовой столице эти два дня оставляла желать лучшего. Жара сменилась дождями и порывистым ветром, но это не могло стать преградой для профессионалов и любителей экстрима и техники – праздник скорости и адреналина состоялся.

В двухдневных заездах приняли участие более пятидесяти спортсменов из разных городов России: Ноябрьска, Нефтеюганска, Надыма, Каменск-Уральско-

го, Челябинска, Сургута, Магнитогорска, а также Курганской области. Новый Уренгой представляли три спортивных клуба – «Факел», «Ямбург» и «Норд». Состав команды Общества немногочисленный – четыре человека. Это связано с тем, что даты проведения соревнований были изменены и многие представители «Факела» оказались в отъезде.

Уровень участников мото-турниров – от начинающих до из-

вестных на мировом уровне. В традиционном «Приполярном кроссе» выступили спортсмены в классах – 65, 85 и 125 кубических сантиметров, а также в открытом классе. Любители соревновались в группе «хобби». Кстати, гонки именно в этом классе принесли победу «Факелу». Снегоходчик, а в эти состязательные дни – и мотоциклист Константин Санин прошел непростую трассу без технических неурядиц и быстрее остальных. Результат – первое место.

В Кубке ветеранов спортсмены «Факела» участия не принимали, а вот на Кубке России показали себя достойно, выйдя

на старт с такими мировыми знаменитостями, как Александр Тонков, Виталий Гусев, Игнатий Лопатин. Важно помнить, что снегоходный и мотоциклетный спорт значительно отличаются, поэтому задача стать чемпионами перед ребятами команды «Факел» не стояла. Это своего рода тренировка, соревновательная практика, опыт, позволяющий быть в тонусе и поддерживать спортивную форму. Продолжительные по времени дистанции, безусловно сильные соперники, не свой вид спорта – и тем не менее представители «Факела» пришли к финишу в первой десятке.

Общим итогом для Нового Уренгоя в Чемпионате и Первенстве ЯНАО «Приполярный кросс – 2018» стали три вторых места, одно третье и одно первое. По словам главного судьи соревнований Аркадия Стебниченко, уровень подготовки спортсменов, выходящих на трассу в течение этих двух дней, очень высокий, есть результат и есть к чему стремиться. А участники команд, которые стали победителями Чемпионата и Первенства ЯНАО, получают звания мастеров спорта Российской Федерации по мотоциклетному спорту.



Мотоциклы грязи не боятся!

**Соб. инф.**  
**При подготовке использованы материалы Информационно-аналитического управления администрации Нового Уренгоя**  
**Фото Бориса ВЕЛИКОВА** ■

# «ЕСТЬ СИЛЫ, РЕСУРСЫ И СРЕДСТВА»

**На Ямале в настоящее время действует особый противопожарный режим. В Обществе «Газпром добыча Уренгой» принимаются все необходимые меры по обеспечению пожарной безопасности на объектах и территориях предприятия.**



Соревнования добровольных пожарных дружин – это дополнительная тренировка команд огнеборцев

В середине июля в соответствии с данными прогноза температуры воздуха и осадков на территории Российской Федерации правительство Ямало-Ненецкого автономного округа приняло постановление, устанавливающее в регионе до 15 сентября особый противопожарный режим. Эти меры призваны усилить контроль за обстановкой с лесными пожарами, не допустить возникновения чрезвычайных ситуаций. На период действия постановления запрещается:

- сжигание сухой травы, мусора в границах поселений, городских округов и на межселенных территориях;

- гражданам и организациям, независимо от организационно-правовой формы, проведение пожароопасных работ (сельскохозяйственных палов, сжигание стерни, пожнивных остатков и разведение костров, сжигание мусора) на межселенных территориях;

- сжигание порубочных остатков.

На основании этого постановления, в целях недопущения возникновения пожаров на территории лицензионных участков ООО «Газпром добыча Уренгой», приказом исполняющего обязанности генерального директора Общества Дмитрия Дикамова введен особый противопожарный режим.

Исходя из специфики производственной деятельности приказ Общества, помимо запретительных мер, введенных правительством ЯНАО, устанавливает запрет на проведение огневых работ вне закрытых помещений при наступлении сухой, жаркой, ветреной погоды или при получении штормового предупрежде-

ния; минимизирует отработку и газодинамические исследования скважин на факельную установку; устанавливает усиленный контроль за соблюдением требований пожарной безопасности работниками филиалов Общества. Кроме этого, начальнику Управления корпоративной защиты Общества Владимиру Филиппову предписано принять меры для ограничения въезда транспортных средств, пребывания граждан в пределах лицензионных участков Общества с целью охоты, ловли рыбы, сборов дикоросов.

– В Обществе «Газпром добыча Уренгой» задолго до постановления о противопожарном режиме подготовлен и введен в действие план организационно-технических мероприятий по обеспечению пожарной безопасности эксплуатируемых объектов в 2018 году, – отмечает заместитель начальника службы пожарной и промышленной безопасности Общества Владимир Бакалейко. – В нем отражены в том числе и мероприятия по обеспечению безопасности в летний пожароопасный период. Данный документ предусматривает обязательное размещение на всех промыслах противопожарного инвентаря (мотопомп, запаса пожарных рукавов), а также своевременную корректировку списков членов добровольных пожарных дружин, которых можно привлечь к тушению возможных возгораний. Ежедневно производственно-диспетчерская служба осуществляет мониторинг пожарной обстановки на лицензионных и арендованных участках, подготовлена гусеничная техника повышенной проходимости, способная доставлять емкости с водой в труднодоступные места; обучены работники, привлекаемые к тушению природных пожаров, – всего порядка двухсот человек. Территории предприятия находятся под постоянным контролем, также отслеживается ситуация с пожарами в преде-

лах города и региона. Можно говорить о том, что сегодня мы во всеоружии – для борьбы с возможными пожарами у нас есть силы, ресурсы и средства.

Главной причиной пожаров, в том числе и тундровых, является человеческий фактор. Непотушенные костры, тлеющие окурки, осколки, являющиеся, по сути, линзами, – все это оставляет после себя человек. Пресекать в пожароопасный период такие действия – задача первоочередная. Поэтому в рамках исполнения приказа сотрудники Управления корпоративной защиты совместно с представителями ОГИБДД ОМВД России по Новому Уренгю, сотрудниками МЧС и Северо-Уральского межрегионального управления охраны ПАО «Газпром» провели 27 июля мероприятие по пресечению несанкционированного проезда на территории лицензионного участка Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения. В ходе рейда был не допущен проезд автомашины УАЗ на месторождение в обход северного блокпоста (КПП № 2), а также зафиксирован обездвиженный автопоезд на железнодорожных путях двумя квадроциклами. Также пресечен проезд 30 транспортных средств на лицензионный участок Общества в обход южного блокпоста (КПП № 3). Сотрудниками ГИБДД в отношении водителей транспортных средств, нарушивших правила дорожного движения, составлены четыре административных протокола.

– В период действия особого противопожарного режима проведение рейдов будет продолжено, – говорит начальник Управления корпоративной защиты Общества Владимир Филиппов. – Помимо этого обращается особое внимание на проезд автотранспорта без установленных искрогасителей, а также действует запрет на свободный въезд на лицензионный участок предприятия.

**Подготовила Елена МОИСЕЕВА  
Фото из архива ССОиСМИ**



Коллективы Общества «Газпром добыча Уренгой» и Объединенной первичной профсоюзной организации предприятия скорбят по поводу безвременной смерти начальника цеха газового промысла № 3 Уренгойского газопромыслового управления

## МАЙБОРОДЫ

### Виктора Владимировича

и выражают искренние соболезнования родным и близким.

Виктор Владимирович трудился в Обществе с 1986 года, начинал слесарем-ремонтником. Проработав в разное время в разных должностях на заводе по переработке газового конденсата, втором, четвертом и шестом промыслах Уренгойского газопромыслового управления, с 2007 года он возглавил ГП-3. За высокий профессионализм и богатый опыт Виктор Владимирович пользовался в коллективе заслуженным авторитетом. Коллеги запомнят его как грамотного специалиста, компетентного руководителя, добродушного, отзывчивого и порядочного человека, умевшего найти подход к каждому.

