

## НОВЫЙ РЕКОРД ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПХГ «ГАЗПРОМА» В РФ — 812,5 МЛН КУБ. М В СУТКИ



Генеральный директор Общества Петр Созонов с представителями «Газпрома» на Пунгинском ПХГ

**22 ноября Правление ПАО «Газпром» рассмотрело готовность объектов Единой системы газоснабжения (ЕСГ) к работе в период пиковых нагрузок в конце 2018 — начале 2019 года и меры, необходимые для обеспечения в долгосрочной перспективе бесперебойного газоснабжения потребителей в зимний период.**

На заседании было отмечено, что в условиях роста поставок газа потребителям в России и за рубежом компания успешно провела масштабную подготовку объектов ЕСГ к эксплуатации в отопительном сезоне. В полном объеме выполнены

все 11 запланированных комплексов планово-профилактических и ремонтных работ.

В частности, по объектам добычи к настоящему времени завершены необходимые мероприятия на 92 установках комплексной и предварительной подготовки газа, 81 газо-

перекачивающем агрегате (ГПА) дожимных компрессорных станций (ДКС) и 292 скважинах. Кроме того, до конца года планируется ввести в эксплуатацию третий газовый промысел Бованенковского месторождения, завершить строительство ДКС на Уренгойском и Заполярном месторождениях, подключить 95 новых эксплуатационных газовых скважин.

>>> стр. 2

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ ТРАССЫ  
стр. 2-3

ОБЩЕСТВОМ ПОЛУЧЕНА ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ НАГРАДА ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА  
стр. 3

ОТ КАЖДОГО ИЗ НАС ЗАВИСИТ НАДЕЖНАЯ РАБОТА ГТС  
стр. 4

НА ПЕРВЫХ РУБЕЖАХ ТРАНСПОРТА ГАЗА  
стр. 5

ПРОФЕССИЯ С БОЛЬШИМ БУДУЩИМ  
стр. 6

«ГАЗПРОМ-КЛАССЫ» — ОБРАЗОВАНИЕ С ГАРАНТИЕЙ  
стр. 7



ЗВАНИЕ ЛУЧШИХ ШЕФОВ ДОРОГОГО СТОИТ  
стр. 8

### КОНКУРС

## В ОБЩЕСТВЕ ОПРЕДЕЛИЛИ ЛУЧШЕГО БУХГАЛТЕРА

**27 ноября в Учебно-производственном центре «Газпром трансгаз Югорска» состоялся заключительный этап конкурса профмастерства на определение лучшего бухгалтера учетно-контрольных групп филиалов и бухгалтерии администрации Общества. В финальном испытании приняли участие специалисты успешно прошедшие задания отборочного тура.**

Отбор претендентов проводился заочно в филиалах Общества, в формате тестов. Задания содержали вопросы обеспечивающие проверку профессиональных знаний и навыков специалистов бухгалтерского и налогового учета. В финал конкурса попали шестнадцать лучших бухгалтеров, отобранные более чем из 70 кандидатов.

Заключительный этап конкурса традиционно включал в себя теоретическую и практическую часть. Ответить на вопросы тестирования и предложить решение практической задачи участники должны были исходя из своих знаний и профессионального опыта. Не секрет, что работа бухгалтеров на нашем предприятии разделена по направлениям. Есть бухгалтеры расчетчи-

ки, «материалисты» и те, кто работает с налогами. Но конкурсные задания учитывают не только специфику текущей работы участников, а весь спектр профессиональных компетенций. Поэтому специалисты Общества должны знать требования федерального законодательства, в том числе налогового, корпоративных стандартов, правил бухгалтерского учета, что и продемонстрировали в процессе выполнения конкурсных заданий.

«Активное вовлечение бухгалтера в процесс тиражирования в Обществе информационно-управляющих систем требует оперативного реагирования, применения новых системных инструментов и нестан-

дартных решений в достижении поставленных целей, - отметила заместитель главного бухгалтера Общества Эльза Барнас. - Поэтому очень важно создавать такие условия, которые позволят человеку развить требуемые навыки и умения. Формат конкурса позволяет выделить наиболее успешно справившихся с такой непростой задачей, отметить их заслуги и передовой опыт в качестве примера для коллег. А также способствует развитию творческого отношения к труду, повышению его производительности и качества, повышению уверенности в собственных силах».

Можно сказать, что каждая из участниц, дошедшая до финала, уже победитель. А те, кто в полной мере сумел проявить свои профессиональные компетенции, заняли призовые места. Так, обладателем звания лучшего по профессии стала бухгалтер Управления организации восстановления основных фондов (УОВОФ) Татьяна Симканич.



Татьяна Симканич, победитель конкурса

>>> стр. 2

## НОВЫЙ РЕКОРД ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПХГ «ГАЗПРОМА» В РФ – 812,5 МЛН КУБ. М В СУТКИ

стр. 1 &lt;&lt;&lt;



Генеральный директор Общества Петр Созонов с представителями «Газпрома» на Пунгинском ПХГ

Большой объем работ выполнен на объектах газотранспортной системы. На данный момент отремонтировано 678,5 км магистральных газопроводов, 355 газоперекачивающих агрегатов компрессорных станций, 197 газораспределительных станций. Проведена внутритрубная диагностика 22,1 тыс. км газопроводов, обследовано 845 и проведен ремонт на 38 нитках подводных переходов. В текущем году также предусмотрен ввод в эксплуатацию линейной части газопровода «Ухта - Торжок -2» и четырех компрессорных станций на действующем газопроводе «Бованенково - Ухта - 2».

Важную роль в обеспечении пикового зимнего спроса играют подземные хранилища газа (ПХГ). Компания продолжает системную работу по наращиванию их производительности. К началу сезона отбора 2018

- 2019 годов потенциальная максимальная суточная производительность подземных хранилищ газа России увеличена до 812,5 млн куб. м газа. Это новый абсолютный рекорд для отечественной газовой промышленности. Прирост относительно прошлогоднего уровня составил 7,2 млн куб. м, что сопоставимо с суточным потреблением газа в зимний период отдельными субъектами Российской Федерации, например Курганской областью. По сравнению с осенне-зимним периодом 2010 - 2011 года, то есть всего за восемь лет, потенциальная максимальная суточная производительность ПХГ увеличена на 31%.

Объем оперативного резерва газа в российских подземных хранилищах газа к началу сезона отбора увеличен до 72,27 млрд куб. м, а с учетом хранилищ на территории Арме-

нии и Беларуси составил 73,5 млрд куб. м.

На заседании Правления было отмечено, что успешное прохождение периода пиковых нагрузок будет зависеть, в том числе, от создания на объектах теплоэнергетики и крупных промышленных предприятиях достаточных запасов резервного топлива (мазута, угля и других) и соблюдения в регионах РФ дисциплины газопотребления.

Профильным подразделениям и дочерним обществам «Газпрома» поручено в установленные сроки завершить подготовку объектов Единой Системы газопроводов к осенне-зимней эксплуатации и обеспечить надежную и бесперебойную работу производственных мощностей.

**Управление информации  
ПАО «Газпром»**

### КОНКУРС

## В ОБЩЕСТВЕ ОПРЕДЕЛИЛИ ЛУЧШЕГО БУХГАЛТЕРА



Члены жюри и участники конкурса бухгалтеров ООО «Газпром трансгаз Югорск»

стр. 1 &lt;&lt;&lt;

Еще одна представительница Управления организации восстановления основных фондов - Светлана Мутовкина - завоевала второе место, третий результат - у бухгалтера Комсомольского линейного производственного управления магистральных газопроводов Екатерины Бобер.

«Победа в конкурсе - это большая ответственность, ведь достигнутый уровень

компетенций и знаний нужно постоянно подтверждать, - поделилась Татьяна Симканич, бухгалтер Управления организации восстановления основных фондов. - Уверена, что они будут востребованы в рамках достижения целей нашим Обществом в области качества».

**Александр Макаров**

**Конкурс на определение лучшего бухгалтера проводится в ООО «Газпром трансгаз Югорск» с 2003 года в целях совершенствования качества работы в области бухгалтерского и налогового учета, поддержания высокого профессионального уровня бухгалтеров предприятия и повышения престижа и значимости профессии в Обществе. В этом году лучшего бухгалтера предприятия выбирали в шестой раз.**

### УРАЛЬСКОЕ ЛПУМГ

27 ноября закончены ремонтные работы на линейной части магистрального газопровода «СРТО – Торжок» (980-1010 км).

- В плановом порядке, по результатам внутритрубной дефектоскопии, мы должны были провести на данном участке МГ ремонт 22 труб, - говорит начальник Уральского ЛПУМГ Константин Юрьевич Коровкин. - После вскрытия и дополнительной их проверки на 21 трубе выявленные дефекты подтвердились и были устранены путем вырезки катушек, а также шлифовки и наплавки.

Согласно комплексному плану-графику Общества «Газпром трансгаз Югорск» у нас производится экспертиза промбезопасности на двух газоизмерительных станциях ГИС-3 и ГИС-4. На ГИС-4 с подключением подрядной организации, а также своих сил с УТТиСТ и УАВР уже ведутся ремонтные работы, с последующим переходом на ГИС-3.

В плановом порядке мы готовимся приступить к ремонту еще одного участка линейной части на магистральном газопроводе «Пунга – Вуктыл – Ухта 2».

На компрессорном цехе №3, расположенном на магистральном газопроводе «Пунга – Ухта – Грязовец», завершен планово-предупредительный ремонт.

На нем установлены газоперекачивающие агрегаты ГТК-10-4, - говорит начальник КЦ №3-4 Сергей Алексеевич Шаповалов. - В этом году данный цех отметил свое 36-летие, но, несмотря на этот возраст, все его оборудование работает хорошо. При проведении ППР выполнялись стандартные работы, включающие в себя ревизию запорной арматуры, наружный и внутренний осмотр сосудов, работающих под давлением, и так далее. Благодаря грамотной эксплуатации и проведению своевременных ремонтов наработка ГПА в данном компрессорном цехе значительно превышает гостовские нормативы.

Силами УЭЗиС был произведен ремонт здания закрытого распредустройства. Эти работы включали в себя наружную обшивку стен сайдингом, внутреннюю обшивку стен гипсовинилом операторной комнаты, потолков, устройство фальш-пола, косметический ремонт электрощитовой, комнаты приема пищи и бытовых помещений, полов общего коридора.

- Объединенными усилиями нашей службы с работниками УЭЗиС, в теплофикационной насосной станции сделано бетонирование полов насосного зала и обшивка стен профнастилом КТП-8, - говорит Надежда Владимировна Воложанина, начальник службы по хранению материально-технических ресурсов и содержанию объектов Уральского ЛПУМГ. - Все запланированные работы по подготовке зданий и сооружений к эксплуатации в осенне-зимних условиях выполняются в запланированные сроки.

### СОРУМСКОЕ ЛПУМГ

28 декабря линейщики этого филиала должны завершить работы на магистральном газопроводе «Надым – Пунга 4» (193,6 – 225 км), устранив дефекты на 18 трубах и обследовав два тройника Ду1400х1000.

Также на межсистемной перемычке МГ «Уренгой-Новопсков» - «Уренгой-Ужгород» установить временную камеру для запуска внутритрубных устройств и, после проведения ВТД, произвести их демонтаж с последующим подключением участка и выводом его в работу.

Начальник ЛЭС Дмитрий Киселев уверен, что все работы будут выполнены с высоким качеством и в указанные сроки.

**Иван Цуприков**

## ОБЩЕСТВОМ ПОЛУЧЕНА ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ НАГРАДА ЗА ДОСТИЖЕНИЕ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА

20 ноября 2018 года в г. Москве состоялась церемония награждения дипломантов Премии Правительства РФ в области качества за 2018 год.

Одним из важнейших мероприятий в рамках Года качества, объявленного в ПАО «Газпром» в 2018 году, стало участие ООО «Газпром трансгаз Югорск» в конкурсе на соискание Премии Правительства Российской Федерации в области качества.

По итогам конкурса 2018 года в категории организаций с численностью работающих свыше 1000 человек определено 6 дипломантов из общего количества участников, в том числе ООО «Газпром трансгаз Югорск». В этом году более 280 организаций из разных регионов России подали заявки на участие в данном конкурсе, что говорит о высокой конкуренции. Претендентов на награду в области качества на основании экспертной оценки систем менеджмента организаций отбирал Совет по присуждению Премии Правительства РФ в области качества, который возглавляет министр промышленности и торговли России Денис Мантуров.

Церемония награждения дипломантов конкурса состоялась 20 ноября 2018 года в г. Москва в рамках VI Международного форума «Антиконтрафакт-2018». Валерий Братков, главный инженер – первый заместитель генерального директора Общества «Газпром трансгаз Югорск» получил награду от рук Виктора Евтухова, заместителя министра промышленности и торговли Российской Федерации.

В конкурсе такого высокого государственного уровня наше Общество впервые приняло участие. И хочется поблагодарить



Валерию Браткову, главному инженеру – первому заместителю генерального директора Общества «Газпром трансгаз Югорск», вручил награду Виктор Евтухов, заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации

всех участников данного мероприятия - генерального директора и его заместителей, начальников отделов (служб) администрации, филиалов, а также весь персонал Общества.

Елена Селезнева, отдел организационно-го развития ИТЦ

**Премия Правительства РФ в области качества – общенациональный проект в области совершенствования систем управления предприятиями в России. Она учреждена постановлением Правительства от 12 апреля 1996 года №423 в целях стимулирования повышения качества продукции и услуг, содействия внедрению эффективных методов управления качеством.**

### КОНКУРС

## ПРОФЕССИЯ, НЕОБХОДИМАЯ КАК ВОЗДУХ

Так говорят о слесарях по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования. Поскольку вентиляция на производстве решает важную задачу гигиены труда: поддержание состояния воздушной среды помещений, благоприятных для поддержания высокого уровня работоспособности и здоровья сотрудников предприятия.

Именно от этих людей зависит самочувствие и комфорт на рабочих местах сотрудников Общества. А работают специалисты этой профессии только в Управлении по эксплуатации зданий и сооружений.

«Такая профессия представлена только в нашем подразделении. Но наши специалисты работают не только по Югорску, они обслуживают все Общество «Газпром трансгаз Югорск», периодически выезжают на трассу для проведения обслуживания и ремонтно-технических работ вентиляционных систем производственных помещений, расположенных в филиалах компании, - пояснил начальник участка СВиК УЭЗиС Дмитрий Грама. - В этой работе необходимы пространственное мышление, знания геометрии и, конечно же, внимательность. Кадры подбирать тяжело, так как специфика профессии предполагает сразу четыре направления: изготовление, монтаж, эксплуатация и наладка. По сути, это четыре профессии, скомбинированные в одну, а специалист должен иметь знания и навыки в каждой».

Так, с целью повышения профессиональ-

ных навыков вентиляционщиков в УЭЗиСе ежегодно проводится смотр-конкурс профессионализма на звание лучшего по профессии «Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования». В этом году в нем приняли участие шесть специалистов.

Участники конкурса должны были продемонстрировать теоретические знания и практические навыки, соблюдая при этом правильную организацию рабочего места, применение рациональных приемов труда, выполнение норм времени. Непременным условием правильного выполнения заданий являлось соблюдение техники безопасности. А задания были разделены на два этапа: практический и теоретический.

В теоретической части слесари продемонстрировали свои знания в решении экзаменационных карточек по темам: теплоснабжение водяных воздухонагревателей, способы увлажнения воздуха, области применения различных типов вентиляторов, а также в составлении перечня фасонных изделий по аксонометрической схеме вентиляционной системы. С этими заданиями лучше всех

справился слесарь СВиК 5 разряда Владимир Любимов, набравший 19 баллов.

Практика началась с проверки умений конкурсантов оказывать доврачебную помощь пострадавшим, а именно: проводить искусственную вентиляцию легких методом «донора».

Но главную оценку конкурсанты получили за изготовление элемента системы вентиляции по заданным размерам - перехода прямоугольного сечения, который позволит состыковать воздухопроводы разных диаметров. Заготовка должна быть изготовлена согласно указанным конкурсной комиссией размерам с учетом надлежащего эстетического вида. Работа выполнялась на время с соблюдением правил ОТиПБ. Самый высокий балл за эти два задания получил слесарь СВиК 4 разряда Сергей Пушеев. Но по общему количеству баллов он смог занять только второе место. А победителем конкурса профессионального мастерства стал его коллега Владимир Любимов.

В перерыве между заданиями победитель поделился с нами: «Только знаний, полученных в учебном заведении, для такой работы недостаточно. Секреты профессии раскрываются только в общении с опытными слесарями». Своего наставника Владимир вспоминает до сих пор.

Александр Макаров

### ПАНГОДИНСКОЕ ЛПУМГ

В ноябре закончены ремонтные работы на двух участках магистральных газопроводов «СРТО – Торжок 1» (104-120 км) и «Уренгой – Надым 2 (Грязовец)» (165 – 199,5 км). В общем устранено 16 дефектов, обнаруженных после проведения ВТД.

- Службой энергоснабжения произведена замена насосов в утилизационной станции, расположенной на промплощадке Пангодинской, - рассказывает начальник этой службы Александр Андреевич Костенюк. – Основная задача перед службой ЭВС заключалась в проведении капитального ремонта хозспособом с заменой насосов Д 302 на насосы WIL0 в утилизационной теплофикационной насосной УТН-2 Пангодинской промплощадки. Были установлены три насоса вертикального исполнения большей производительностью. Особую благодарность за качественное выполнение этих задач хочется выразить слесарям-ремонтникам В.В. Золоту, С.В. Морозову, Р.В. Яковлеву, слесарю-сантехнику Е.В. Шевцову и инженеру ТВС А.Н. Белых, под руководством которого проводились данные виды работ.

Также был произведен капитальный ремонт освещения с заменой светильников в галереях нагнетателей 2-х турбоагрегатов ГТК-10-4 в компрессорных цехах №3-4. Выполнен капитальный ремонт кабельной эстакады от КТП-32 к секциям охлаждения -1,2,3,4 АВО газа, с частичной заменой кабельной продукции. Особую благодарность хочется выразить электромонтерам А.В. Петрову, О.Н. Шиховцову, А.В. Хорошилову, О.П. Теплому, О.В. Герасимову, С.Н. Туманову и ведущему инженеру А.Н. Рябыкину.

В кратчайшие сроки в период проведения ППР п/п ЦДКС были выполнены работы по правке ж/б опор ВЛ-6кВ, №1,2 ЦДКС. Особую благодарность хочется выразить: электромонтерам А.С. Боровлеву, А.Д. Прошину, В.А. Кагинову и инженерно-техническим работникам Ю.А. Уланову, С.Г. Саломатину.

Кроме этого, мы принимали участие в капремонте котельной на Пангодинской промплощадке, проводим внешним подрядом.

Все работы, направленные на подготовку оборудования к эксплуатации в осенне-зимних периодах 2018-2019 годов, выполнялись нами с высоким качеством.

### ТАЕЖНОЕ ЛПУМГ

Завершен ремонт дефектных труб и тройниковых соединений на линейной части магистрального газопровода «Ямбург – Западная граница».

- Эти работы проводились в охранной зоне на 957 – 960 км данного газопровода, - говорит начальник ЛЭС Александр Николаевич Кривошеев. – Было заменено три дефектных трубы, и после обследования четырех тройниковых соединений устранены обнаруженные изъяны на одном из них.

Сейчас мы приступили к ремонту двух участков магистральных газопроводов. На линейной части МГ «Ямбург – Елец 1» (976-1000 км) мы должны обследовать после проведения ВТД 18 дефектных труб и устранить на них подтвердившиеся дефекты, как и на МГ «СРТО – Урал» (911-938 км). Здесь обнаружено 11 особо опасных дефектов, которые необходимо отремонтировать, а также обследовать имеющиеся здесь тройниковые соединения.

Все эти работы ведутся хозяйственным способом с подключением отделения Югорского УАВР и спецтехники УТТиСТ.

Иван Цуприков

# ОТ КАЖДОГО ИЗ НАС ЗАВИСИТ НАДЕЖНАЯ РАБОТА ГТС

На ноябрьской сессии Совета руководителей Общества «Газпром трансгаз Югорск» были подведены итоги готовности филиалов к работе в осенне-зимнем периоде 2018-2019 годов. В своем докладе заместитель генерального директора Андрей Юрьевич Годлевский, председатель комиссии, проверявшей подразделения Центрального региона, дал высокую оценку готовности Таежного ЛПУМГ, отметив слаженность и взаимодействие всех служб в выполнении плановых заданий.



Сергей Владимирович Черных

- Ключ к успеху - в отношении к своему делу коллектива, - говорит начальник данного филиала Сергей Владимирович Черных. - Это и есть тот алгоритм действий, который позволяет нам решать задачи любой сложности.

## ГАЗОКОМПРЕССОРНАЯ СЛУЖБА

Коллективом Таежного ЛПУМГ эксплуатируется 10 компрессорных цехов с 43 газоперекачивающими агрегатами мощностью 745 МВт. На 1 декабря общая наработка ГПА превысила 158 тысяч часов с наработкой агрегатов на отказ 14 396 часов.

В нашем управлении эксплуатируется 5 видов ГПА, - говорит начальник ГКС Иван Петрович Тюрин. - Это ГТК-10-4, ГТК-25ИДБ, ГТН-25/76ДН80Л «Днепр», ГТН-25/76НЗЛ, ГПУ-10-01 и ГПА-25ДН «Урал». И мы прекрасно понимаем, что наша станция, - это одна из цепочек единой газотранспортной системы Общества, которая должна работать с высокой надежностью. И мы прикладываем все усилия, чтобы этого добиваться.

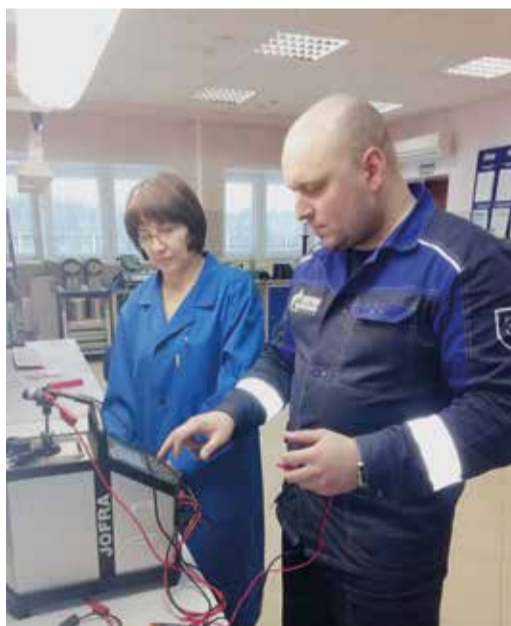
В этом году, кроме выполнения стандартных работ в ходе ППР компрессорных цехов, мы провели капремонт межцеховых переключателей между КЦ №1 МГ «Уренгой - Ужгород» и №2 «Уренгой - Центр 1».

На технологических газопроводах и уз-

лах подключения компрессорных цехов №7 МГ «Ямбург-Тула1», №3 МГ «Уренгой - Центр 2» и №6 МГ «Ямбург - Западная граница» провели внутритрубную диагностику. Выявленные дефекты были устранены методами контролируемой шлифовки, заменой катушек и фасонных деталей.

- Большое внимание уделяем эксплуатации трубопроводной арматуры, - продолжает рассказывать начальник ГКС. - Бригадой по обслуживанию и ремонту запорной арматуры, которой руководит инженер по ремонту Дмитрий Сергеевич Камнев, проведены техобслуживание и средние ремонты приводов кранов в охранной зоне, на узлах подключения, на промплощадке цехов и на линейной части магистральных газопроводов с заменой трубопроводной импульсной обвязки кранов, с установлением фильтров-осушителей и т.д.

И во всем мы опираемся на профессионализм квалифицированных работников. Среди них инженеры по ЭОГО С.А. Саков, А.А. Тумаланов, машинисты технологических компрессоров С.Н.Черниченко, И.С. Смоленцев, А.В. Ларин, А.Л. Гаркович, В.Н. Сабуров, слесари технологических установок Р.П.Тымковский, В.Ф. Мозолев, А.В. Бакшайкин, А.С. Курманский, К.Ю. Чепайкин. Хороший задел в рационализаторской работе задают начальники цехов С.Ю. Голуб, И.Е. Петухов, инженер ЭОГО Е.В. Емельянов.



Машинист технологических компрессоров А.Л. Гаркович

Группа метрологического обеспечения: слесари КИПиА О.Н. Шишкина и Д.А. Быльцев

К решению вопросов, связанных с автоматизированным и метрологическим управлением агрегатов, запорной арматуры, энергетическим обеспечением и так далее, подключаем работников других служб - АиМО, ЭВС.

## СЛУЖБА АВТОМАТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

- Нашей службой в этом году проведена объемная работа по подключению к системам управления АСУТП после проведенного капремонта внутривидеопроводов переключателей между КЦ №1 и КЦ №2, - говорит начальник службы АиМО Сергей Григорьевич Ноздрин. - На ГПА №38 (ГТК-10-4) выполнен капремонт устаревшего шкафа манометров, с заменой его на усовершенствованную стойку, изготовленную подрядной фирмой

ООО «Сервисгазавтоматика». В последнее время выполнена замена двух аналоговических стоек на КЦ №3 и трех на КЦ №2.

На КЦ №8 в рамках проведения капремонта укрытия ГПА №82 отремонтированы средства КИПиА с заменой кабельной продукции, датчикового оборудования, шкафа ШДДП. На стойках САУ ГПА А705-15-08 установлены новые блоки энергоснабжения и видеографических регистраторов Ш932.9-016. Все работы по части оборудования САУ выполнены хозспособом персоналом службы АиМО.

Отремонтированы тахометрические комплексы СГП-02 на ГПА №22, 23, 24, 32, 36 с применением регистраторов Ш932.3. Произведен монтаж датчиков давления и уровня в емкости сбора конденсата ЕСК с выво-



Машинист технологических компрессоров А.Л. Гаркович

дом показаний и сигнализации на главные щиты управления по всем КЦ. Установлены щиты защиты от импульсных перенапряжений (ЩЗИП ТМ-М257) систем передачи данных, управления, контроля и измерения КП201,202,203 системы линейной телемеханики «Магистраль -2».

В нашем филиале представлен разнообразный парк систем автоматического управления компрессорными цехами: ШКС-04, ШКС-04М, GEAMATIC, Алгостар 07.08. САУ ГПА состоит из систем автоматики А 705-15 трех модификаций 03, 08, 01М, а также Speedtronic2М, Алгостар 04.03. Из них САУ А 705-15 и Speedtronic2М выработали более чем трехкратный ресурс. Но до сих пор наше ЛПУМГ не включали в планы по капитальному ремонту с применением КМЧ, ввиду удовлетворительного состояния оборудования САУ. А это достигается качественным проведением технического обслуживания и ремонта персоналом нашей службы. Мы понимаем, какие важные задачи стоят перед нами, как и то, что от каждого из нас зависит надежная, бесперебойная работа газотранспортной системы.

## СЛУЖБА ЭНЕРГОВОДОСНАБЖЕНИЯ

Коллектив службы ЭВС выполняет задачи по обеспечению компрессорной станции и жилого поселка ЛПУМГ электроэнергией, теплом, горячим и холодным водоснабжением, по обслуживанию систем очистки промышленных и хозяйственных стоков.

- Укомплектованность персоналом службы составляет практически 100 %, - говорит начальник ЭВС Эдуард Ренатович Шарапов. - У нас применяется большое количество разнообразного энергетического оборудо-



Группа метрологического обеспечения, слесари КИПиА О.Н. Шишкина и Т.С. Роганина

вания. В их числе электрические машины мощностью 0,25-100 кВт (1876 шт.); электроподстанции (32 шт.); кабельные линии напряжением до и выше 1000 В протяженностью 412 км.; электрические щиты, шкафы, распределительные пункты (864 шт.), источники аварийного электроснабжения (13 шт.) и др.

В 2018 году службой ЭВС проведено техническое обслуживание всего энергетического оборудования в соответствии с нормативно-технической документацией, как хозяйственным способом, так и силами подрядных организаций. В течение года была проведена большая работа по повышению надежности эксплуатации оборудования. Это разработка и внедрение рационализаторских предложений и проработка у себя вопросов, из-за которых происходят аварии и инциденты в других филиалах Общества.

Наш коллектив очень дружный, такие же отношения нами строятся и со смежными службами: газоконпрессорной, автоматизации и метрологии, защиты от коррозии, линейной эксплуатационной службы. Перенимаем их опыт, взаимодействуем в решении производственных задач.

Надежность работы электрохозяйства - это стабильность работы компрессорных цехов, всего вспомогательного оборудования и оборудования объектов жизнеобеспечения поселка. И то, что нам удастся этого добиваться, в этом большая заслуга электротехнического состава службы Ю.В. Басова, В.В. Сумского, Д.С. Закурко, Ю.Н. Вирченко, С.Г. Лазарева, И.В. Киреева, В.Я. Сальникова, Р.Р. Маннанова и многих других.

Одной из важнейших задач нашей службы является также поставка качественной питьевой воды, грамотная эксплуатация объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения. И с этим справляемся.

За последние годы в области эксплуатации объектов ВОС-3200 и КОС-800 разработан и внедрен ряд рационализаторских предложений. Нельзя не отметить в этом направлении старшего мастера по эксплуатации котельных и газовых сетей низкого давления Ю.В. Кузьмина, инженера по эксплуатации сетей ТВС Е.Е. Холявка.

Сделано, конечно, многое. Видим мы и перспективное развитие нашей службы. Необходимо провести ремонты сетей ТВС в жилом поселке. Провести капитальный ремонт мастерской для слесарей-ремонтников на промплощадке. Ну, а если есть перспектива, значит, есть будущее. И можно быть уверенными, что наш коллектив достойно может справиться с производственными задачами.

Иван Цуприков



Инженер АиМО П.Е. Пучук и слесарь КИПиА П.Т. Новиков

## НА ПЕРВЫХ РУБЕЖАХ ТРАНСПОРТА ГАЗА

В эксплуатации газокomppressorной службы Ямбургского ЛПУМГ находится 7 компрессорных цехов с газоперекачивающими агрегатами ГПА-Ц-16, 3 станции охлаждения газа, кислородная станция, 1 базисный и 2 расходных склада хладагента. Коллектив службы на высоком уровне справляется с выполнением основных производственных задач: обеспечение заданного технологического режима транспорта газа при бесперебойной эксплуатации оборудования.

С 2007 года газокomppressorную службу возглавляет Константин Михайлович Пушкин. Под его руководством коллектив службы добросовестно и ответственно выполняет ежедневную работу по обеспечению бесперебойного транспорта газа, повышая производственные показатели. Так, наработка газоперекачивающего оборудования на отказ при установленном плане в 7200 часов в 2017 году достигла 23040 часов, а за первые 10 месяцев 2018 года - 59274 часа.

Высокие показатели обеспечиваются качественным выполнением плановых работ. За 2017-2018 гг. все планово-предупредительные ремонты (ППР) компрессорных цехов выполнялись в установленные сроки и с хорошим качеством.

На КЦ-3 и КЦ-6 был произведен ремонт быстросъемных затворов четырех сосудов, работающих под давлением. На КЦ-1 заменена улитка шахты выхлопа ГПА №13. Сделана взаимная перестановка съемной проточной части (СПЧ) ГПА №55, №61, №65, №71, №72, №74, №75 и выполнена врезка байпасов Ду150мм на краны 68, 78, Ду1400мм СОГ-4, Ду100мм кранов 76х, 86х, 7вх, 8вх СОГ-1, СОГ-3.

При реализации компенсирующих мероприятий по результатам внутритрубной диагностики шурфовка выходных шлейфов КЦ №1-7 показала, что недопустимых дефектов не выявлено.

На СОГ-3 заменен двигатель НК-14-СТ с доработкой системы топливопитания (с установкой ДУС-3МС вместо ТК АМОТ) без привлечения подрядной организации, силами специалистов станции охлаждения газа и газокomppressorной службы. После проведения обследования сварных соединений восстановлена теплошумоизоляция межщелевых перемычек Ду1000, а также проектный обогрев дренажей установок очистки газа КЦ №1,2,4.

За период 2017-2018 гг. совместно с подрядными организациями проведены ДО и ЭПБ 406 объектов основного оборудования.

Рационализаторские предложения – одна из основ совершенствования технологий. Без них невозможно представить ни одно из современных промышленных производств. За 2017-2018 гг. было реализовано 77 рационализаторских предложений, поданных работниками ГКС. Экономический эффект от их внедрения превысил 1 млн руб.

Среди реализованных рацпредложений необходимо выделить разработку инженеров СОГ В.Н. Костылева, И.В. Комарова - «Методика определения коэффициентов технического состояния турбохолодильного агрегата ТХА-Ц-8Б/0,233-0,965», а также рацпредложение К.М. Пушкина, С.С. Русана, К.В. Салимгареева - «Использование имитатора-тренажера шарового грана Ду300 в качестве стенда-полигона для отработки навыков проведения работ повышенной опасности с ТПА на базе шарового крана Ду300». Данные работы также были отмечены на профессиональных конкурсах различных уровней.

Совместно с производственным отделом по эксплуатации компрессорных станций необходимо решить проблему с заменой топливной аппаратуры в составе ДГ97 с СУДТ двигателей производства Волчанско-

го завода на аналог (систему ДУС – БУШД НПО им. Румянцева).

В условиях вечно мерзлых грунтов необходимо привлечение подрядной организации для выполнения нивелировки и восстановления проектных отметок свайных оснований под технологическими трубопроводами и оборудованием КЦ №1-7 в связи с сезонным выпиранием оснований.

Для восстановления антикоррозионного покрытия оборудования КЦ №1-7, СОГ №1,3 разработаны ведомости дефектов и перспективный график проведения работ. Это очень важная работа, в которой требуется помощь производственного отдела и УМТСиК в своевременном обеспечении материалами, т.к. летний период в условиях Ямбурга очень короток.

- Константин Михайлович, объем работ, о котором вы рассказали в основной своей части, выполняется людьми, работающими в вашей службе?

- Конечно. Моя опора – это коллектив, состоящий из профессионалов высокого уровня. Среди них начальники СОГ - Евгений Сергеевич Мартынов и Евгений Александрович Нестеренко, начальники компрессорных станций - Араз Дамирович Бабаев, Сергей Викторович Антонов, ведущие инженеры - Сергей Михайлович Овчинников, Александр Владимирович Ахматов, Владимир Николаевич Костылев. А также инженеры по ЭОГО - Александр Михайлович Мартышкин, Иван Александрович Курдюмов, Иван Валерьевич Недбальский, Максим Юрьевич Акеньшин, Игорь Владимирович Комаров и инженеры по ремонту - Максим Геннадьевич Коломиец и Николай Сергеевич Савельев. Среди слесарей по ремонту технологических установок отмечу Сергея Николаевича Сыско, Михаила Александровича Шацкова, Дмитрия Владимировича Амелина, Анатолия Григорьевича Белова, машинистов технологических компрессоров Юрия Юрьевича Реброва, Аркадия Валерьевича Огиренко, Ивана Ивановича Тарлецкого, Олега Борисовича Погорелова, Романа Владимировича Панова, Анатолия Викторовича Васильева, Андрея Сергеевича Грушко, Виталия Станиславовича Туманова.

- Наступает 2019 год, план работ составлен. Каким вопросам вы уделите внимание?

- Впереди нас ожидает выполнение большого объема работ, направленного на повышение надежности эксплуатируемого оборудования. Назову только некоторые из них. Это восстановление проектного обогрева дренажей установок очистки газа на компрессорных цехах №3,5,6,7 с тепловой изоляцией. Это ремонт фланцевых и штуцерных соединений на ОРИД (установках очистки газа). Для воссоздания проектных решений нужно установить датчики: реле уровня жидкости электрических ДУЖЭ. Проведем замену запорной арматуры на РСХ СОГ-4 (483 единицы) и плановую замену двух двигателей НК-16 СТ.

Нет сомнения, что газокomppressorная служба Ямбургского ЛПУМГ справится со всеми поставленными задачами и еще выше поднимет уровень производственных показателей.

**Подготовили**  
**Иван Цуприков,**  
**Евгений Абакумов, инженер ГКС**



К.М. Пушкин, начальник ГКС, и Э.Ю. Советников, старший мастер Ново-Уренгойского участка РНЭМО



Машинист ТК В.С. Туманов



Машинист ТК П.Д. Погорелой



Техническая учеба

# ПРОФЕССИЯ С БОЛЬШИМ БУДУЩИМ

**В конце ноября в Югорске на базе Учебно-производственного центра Общества прошел второй финальный тур конкурса профмастерства на звание лучшего специалиста службы автоматизации и метрологического обеспечения. Участие в нем приняли 12 инженеров АиМО, набравших наибольшее количество баллов по итогам выполнения теоретического задания первого тура, который в текущем году был впервые проведен дистанционно.**

**П**рактические задания также подверглись кардинальным изменениям. Конкурсантам было предложено заняться проверкой проектной документации САУ КЦ, куда организаторы намеренно внесли ряд ошибок. Оценивалось знание нормативных документов, умение инженеров находить по-

жизнь условного пострадавшего, но и распределение мест в турнирной таблице по итогам второго тура.

Звание лучшего по профессии завоевал Павел Пучук (Таежное ЛПУМГ). Он обеспечил себе хороший задел, показав при дистанционном тестировании лучший

результат - 25 баллов из 30 возможных, и сохранил позицию лидера по сумме оценок всех заданий конкурса. Второе место присуждено Сергею Хомутину (Комсомольское ЛПУМГ), который отстал от победителя на 3 балла и опередил на 1,5 балла Александра Ермакова (Ивдельское ЛПУМГ), ставшего бронзовым призером.

На церемонии награждения заместитель генерального директора ООО «Газпром трансгаз Югорск» по эксплуатации компрессорных станций Алексей Прокопец отметил, что от грамотности специалистов службы автоматизации и метрологического обеспечения во многом зависит надежность работы оборудования в целом. Это одна из профессий, которой уготовано большое будущее, имея в виду перспективу внедрения современных технологий цифровизации производства.

«Давайте в своей профессии развиваться, не стоять на месте, искать что-то новое и интересное, - сказал



...Членам жюри приходилось не раз доказывать друг другу правильность своего решения в оценке действий конкурсантов

в заключение Алексей Олегович. - И тогда все, что нас окружает, будет меняться в лучшую сторону. Мы сами будем профессионально расти и развиваться, а вместе с нами - и наша компания. Я поздравляю вас с участием в финале конкурса, и желаю всем дальнейших успехов!».

Мы попросили прокомментировать итоги конкурса Андрея Кашина, заместителя начальника производственного отдела автоматизации:

- По регламенту за теоретический и практический туры можно было максимально набрать по 30 баллов. Комиссия ставила цель охватить конкурсными заданиями весь спектр знаний и умений, включая соблюдение требований охраны труда. Отсюда определенная повторяемость заданий и обязательное задание по оказанию первой помощи. Но были и серьезные отличия от конкурсов предыдущих лет.

Так, для более полной оценки профессиональных компетенций участников мы предложили им поработать с проектной документацией, плюс, проверить составление наряда-допуска на газоопасные работы. При этом оценки выставлялись комиссией не только за нахождение ошибок, но и за правильное оформление отчета и системный подход, который позволяет выявить все ошибки при отсутствии жестких временных рамок конкурса. Лучшие результаты показали Андрей Волков (Ямбургское ЛПУМГ) и Константин Носков (Приозерное ЛПУМГ).

Второе задание предполагало работу с массивами данных по



Конкурсанты на практическом экзамене



Оказание доврачебной помощи «пострадавшему»



Заместитель генерального директора Общества Алексей Прокопец награждает победителя конкурса Павла Пучука

добные ошибки, читать схемы и пользоваться справочной литературой.

При этом организаторы решили усложнить задание прямо по ходу выполнения. А именно: внесли в него элемент неожиданности, потребовав проверить правильность составления наряда-допуска, и оценивая тем самым знание мероприятий по организации газоопасных работ.

Вторым заданием стало формирование отчета по надежности с использованием баз данных системы ССД «Инфотех» (информационной системы контроля технического состояния объектов Единой системы газоснабжения ПАО «Газпром»). На выполнение каждой практической части отводилось по 30 минут.

Заключительное практическое задание состояло в оказании доврачебной помощи пострадавшему при поражении электрическим током. В этой ситуации от действий участников зависела не только



Члены жюри с участниками конкурса профессионального мастерства

## «ГАЗПРОМ-КЛАССЫ» – ОБРАЗОВАНИЕ С ГАРАНТИЕЙ

анализу показателей и составление отчета при помощи стандартных офисных программ. Лучше других с заданием справились победитель конкурса Павел Пучук (Таежное ЛПУМГ) и Александр Грес (Ныдинское ЛПУМГ). Для успешного выполнения этих практических заданий требовалось проявить навыки работы в офисных приложениях MS Word и Excel, которыми должен обладать в соответствии с должностной инструкцией каждый инженер.

Точки над «i» расставило задание по оказанию первой помощи, где максимальный балл заработал Сергей Хомутигин из Комсомольского ЛПУМГ.

С точки зрения оценки кадрового резерва на замещение должностей начальников служб или инженеров производственного отдела автоматизации, новый поход к содержанию заданий себя оправдал. Плюс, мы ушли от программирования контроллеров, что ставило участников в заведомо неравные условия ввиду разнотипности применяемого оборудования.

Нами получены обратная связь и определенный срез данных, который сейчас анализируется для формирования плана мероприятий по устранению выявленных узких мест. Но можно не сомневаться, что уже сегодня все участники конкурса, увидев собственные недостатки, существенно повысили мотивацию саморазвития.

### Представляем победителя конкурса

Павел Пучук с 2010 года трудится в Таежном ЛПУМГ, женат, воспитывает двоих детей. Сам родом из поселка Ис Нижнетуринского ГО Свердловской области. Можно сказать, что он потомственный газовик - его отец и брат работали в Лялинском ЛПУМГ, потому выбор профессии затруднений не вызвал.

Павел является выпускником магистратуры одного из ведущих и старейших российских вузов - Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета (ЛЭТИ). Причем первые два года он проходил обучение в Югорске в филиале этого вуза, созданного в свое время по инициативе Общества. Соответственно, его карьере можно без всяких натяжек считать результатом дальновидной кадровой политики нашей компании.

После награждения победитель поделился секретом успеха:

- По итогам теоретического тестирования я уже обошел всех коллег на несколько баллов. Это вселяло определенную уверенность в собственных силах, поэтому ехал в Югорск с настроением бороться только за призовое место. Что помогло добиться победы? Думаю, то обстоятельство, что задание второго этапа требовалось выполнить в табличном редакторе Excel, а я хорошо умею работать в этой программе с применением формул и фильтров.

**Виктор Шморгун,**  
фото автора и  
Даны Саврулиной

Ежегодно в дни осенних каникул проходит Слет учащихся «Газпром-классов». В этом году будущую кадровую смену принимала Уфа в рамках Дня ПАО «Газпром». В столицу Башкортостана приехали представители образовательного проекта газового холдинга из 23 регионов России. ООО «Газпром трансгаз Югорск» представляли шесть 11-классников лица имени Георгия Федоровича Атякшева. Участники Слета уже определились с выбором профессии и планируют связать свою карьеру с газовой промышленностью. А в достижении поставленных целей им помогает профильная подготовка в «Газпром-классе».

Мероприятие состоялось на площадках Общества «Газпром трансгаз Уфа» и Уфимского государственного нефтяного технического университета. Одна из главных задач – сплотить молодых людей, помочь им стать единой и дружной командой. Приобретенные на слете навыки помогут юношам и девушкам в обучении, при выборе и освоении профессии, а в дальнейшем - трудоу-

от скважины до потребителя. Оценивали результаты работы групп эксперты – специалисты и представители опорных вузов ПАО «Газпром».

Неделя сотворчества и содружества пролетела незаметно. Надеемся, что мечты будущих выпускников «Газпром-класса» исполнятся, и они с благодарностью будут вспоминать годы школьной жизни, насыщенные интересными, разнообразными



### Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Югорск» Петр Созонов:

«Качество преподавания точных наук в школе не теряет свою актуальность как в нашем регионе, так и в целом в стране. При этом растет потребность в инженерных кадрах. «Газпром», работая в подготовке кадров на опережение, не только открыл «Газпром-классы», но и запустил новый проект, который позволит способным российским школьникам получить дополнительные баллы к ЕГЭ при поступлении в профильные вузы. Мы, в свою очередь, стремимся усовершенствовать систему привлечения и удержания молодежи в нашей газотранспортной компании. «Газпром трансгаз Югорску» это удастся за счет многолетнего опыта профориентационной подготовки инженеров со школьной скамьи. Руководство хорошо понимает, что будущее предприятия в постоянном пополнении молодыми специалистами. Поэтому одним из ключевых направлений кадровой политики является работа с молодежью. Обществом давно создана и успешно действует система непрерывного образования «Школа – вуз – предприятие».

стройстве.

Стоит отметить, что при разработке программ профориентационных площадок организаторы слета учитывали это обстоятельство. В течение недели более 120 школьников слушали лекции, участвовали в мастер-классах, тренингах, играх, а затем выполняли кейсовые задания. Кроме того, ребята посетили достопримечательности города, познакомились с культурой и традициями Башкортостана. Итоги слета были подведены в конгресс-холле, где участники обучения получили дипломы о его окончании.

«По итогам заранее проведенного анкетирования, выявившего у ребят способности и предрасположенность к тому или иному виду деятельности, учеников «Газпром-классов» разбили на два потока: «Суша» и «Шельф» и 14 групп по направлениям, - рассказывает ведущий специалист отдела кадров и трудовых отношений Общества «Газпром трансгаз Югорск» Татьяна Дмитриевна Десятникова. - Команды должны были предложить цельную жизнеспособную технологическую цепочку, охватывающую весь путь природного газа



Группа югорских учеников «Газпром-класса» со своим преподавателем

и полезными мероприятиями, станут грамотными специалистами и вернуться на работу в общество с ограниченной ответ-



У стенда, посвященного ООО «Газпром трансгаз Югорск»

Цель реализации проекта «Газпром-классы» - подготовка перспективного кадрового резерва для дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром» из числа наиболее способных и мотивированных школьников, сопровождение их обучения в школах и высших учебных заведениях.

«Газпром трансгаз Югорск» Андрея Юрьевича Годлевского, подобные слеты для школьников - большое событие и хорошее плодотворное сотрудничество, которое демонстрирует тесную связь науки и производства. Такая подготовка оказывает им существенную помощь в систематизации знаний и настраивает на серьезную работу для поступления. Важно и нужно больше рассказывать молодому поколению о рабочих профессиях и инженерных специальностях, показывать человека труда и объяснять, что всему этому реально можно научиться. «Газпром» - это сильная ресурсная база, мощное производ-

ственною «Газпром трансгаз Югорск».

По словам заместителя генерального директора Общества **Сергей Горев**

ство и, конечно же, сплоченный коллектив профессионалов.

# ЗВАНИЕ ЛУЧШИХ ШЕФОВ ДОРОГОГО СТОИТ

**В номинации «За лучшую шефскую деятельность» звания Лауреата Премии «Белая птица – 2018» в области пропаганды и популяризации здорового образа жизни удостоился коллектив Карпинского ЛПУМГ. И это особенно приятно, поскольку среди служб и филиалов нашего Общества конкуренция за почетное звание лучших шефов традиционно очень высока.**

Казалось бы, за все годы проведения конкурса Координационный совет Премии изучил такое количество работ, что его уже невозможно чем-то удивить. Но соискателям всякий раз это удается. Вот и в текущем году заявка Карпинского ЛПУМГ выделялась гармоничным сочетанием формы и исчерпывающей информативности и глубины содержания.

А если конкретно, газовики задались целью напрямую включиться в воспитательный процесс своих подшефных и совместно с педагогами образовательных учреждений формировать у детей активную жизненную позицию и потребность вести здоровый образ жизни. Для того, чтобы передавать трудовую эстафету физически и нравственно здоровому поколению, достойным гражданам своего Отечества.

Эта деятельность оказалась «дорогой с двусторонним движением», поскольку у самих работников Карпинского ЛПУМГ формирует чувство сопричастности к воспитанию подрастающего поколения, помогает распространению опыта шефской работы.

Итак, Карпинское ЛПУМГ сотрудничает с несколькими образовательными учреждениями. Это детский дом им. Ю.А.Гагарина, Коррекционная школа-интернат №1 и №10, СОШ №2 г. Карпинска и СОШ №17 г. Красноуральска. Шефская работа проводится комплексно – сразу по шести направлениям.

## СПОРТИВНО-МАССОВАЯ РАБОТА

В спортивно-массовом направлении можно отметить такие яркие и запоминающиеся мероприятия, как «Бегущий фонарик», ежегодный горный марафон «Конжак», легкоатлетические эстафеты, «Веселые старты», велопробеги и велобиатлон. Проводятся также открытые соревнования по лыжным гонкам среди детей, посвященные юбилейным датам Общества. Воспитанники подшефных учреждений и секций КСК принимают участие во многих соревнованиях, которые проводятся в филиале в рамках спартакиады работников.

Многие из этих мероприятий хорошо знакомы нашим читателям и не требуют подробного описания. Отметим лишь, что одним из самых динамичных и зрелищных мероприятий стал велобиатлон, где ребята на равных соревнуются с взрослыми командами, добавляя соревнованиям интриги и драйва.

С большим удовольствием воспитанники детского дома, школы-интерната, общеобразовательных школ города и команды детей работников Карпинского ЛПУМГ принимают участие в веселых стартах. Эти соревнования направлены на развитие детей, их адаптацию в обществе. Они показывают,

что с самыми разными людьми можно найти общий язык, интересно провести время и подружиться.

Этот же принцип совместного проведения корпоративных мероприятий Карпинского ЛПУМГ со своими подшефными действует при организации ежегодных легкоатлетических эстафет в рамках спартакиады филиала, а также туристических слетов команд филиалов Свердловского региона, которые проводятся с 2013 года.



В подарок «Азбука газовика»

иском сокровищ. Испытания включали в себя перетягивание каната, «снежную эстафету», строительство пирамид из снега (с помощью ног), прохождение веревочного парка, приготовление бутербродов из набора продуктов, украшение елки в рукавицах подручными материалами. Сокровища – это набор настольных игр, который получила в общее пользование команда-победитель.

Конечно же, помимо развлекательных программ шефы проводят и мероприятия познавательного, образовательного плана. Например, акции, направленные на пропаганду здорового образа жизни, профилактику вредных привычек. Это ведь так важно для детей, у которых нет положительного примера для подражания.

## ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

Профориентация – это одно из важнейших направлений. Она включает и организации выезд-



Дети в гостях у родителей на компрессорной станции

## КУЛЬТУРНО-МАССОВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Культурно-массовая работа включает в себя помощь в организации и проведении выпускных, экологическое воспитание через организацию турслетов и походов выходного дня в горы, акции «Дерево желаний», конкурс-развлекательные программы ко Дню защиты детей.

Так, например, одним наиболее ярких мероприятий 2017 года стала коллективная двухдневная поездка на турбазу «Серебрянский камень», подаренная шефами воспитанникам детского дома им. Ю.А. Гагарина на Новый год. Там карпинские газовики устроили для своих подопечных увлекательный квест «Тайна зимнего леса» с по-



Дети участвуют в конкурсе на лучшую кормушку



Генеральный директор Петр Созонов награждает победителей. Справа начальник Карпинского ЛПУМГ Александр Велижанин

ных семинаров профориентолога ЕГЭ-центра г. Екатеринбурга для школьников Карпинска и Красноуральска, и конкурсы рисунков на асфальте на тему «Профессия газовик», и проект по ознакомлению с безопасными условиями труда. Также организуется прохождение практики студентами вузов и сузов, индивидуальная работа с учащимися по подготовке проектов в рамках городских и региональных научно-практических конференций. Проводятся экскурсии по

филиалу и в корпоративном музее Общества в Югорске, куда Карпинским ЛПУМГ было организовано порядка 10 экскурсий для воспитанников подшефных учреждений и школ.

Предметом особой гордости стал проект «Школа газовика» с участием старшеклассников, интересующихся техническими специальностями. Так, специалистами Карпинского ЛПУМГ для ребят были проведены презентационные занятия по профильным направлениям ГКС, ЛЭС, АиМО и ЭВС, а также экскурсия на предприятии. Школьники осмотрели технологическое оборудование, пообедали в производственной столовой и написали итоговый тест, по результатам которого наиболее успешные получили памятные подарки.

А для самых маленьких есть проект «Азбука газовика». И если в 2015 и 2016 годах активисты МК в рамках традиционного «Дня первоклассника» самостоятельно разыгрывали представление и дарили азбуки, то в 2017 году к участию в этом мероприятии были подключены ребята из подшефных учреждений.

## ТВОРЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ

Творческое развитие реализуется через участие в конкурсах детского творчества, проводимых Обществом и филиалом. Как, например, конкурс рисунков на асфальте. Этот формат применим для большого количества праздников и тематик, он является еще и отличным способом научить работать детей в коллективе, вместе добиваться поставленной цели и отстаивать свою точку зрения.

С большим успехом среди учащихся подшефных учебных заведений и детей работников филиала был проведен конкурс «Чудеса из мусорной корзины» по изготовлению поделок из бытовых отходов (упаковочных материалов, полиэтилена, пластика, картона, жестяных банок, газет).

А в конкурсе на лучшую снежную композицию по охране труда «Снеговик-газовик» под руководством шефов приняли участие более 60 ребят из детского дома, учеников коррекционной школы – интерната №1, №10. Радостно и дружно вместе они лепили снеговиков и создавали композиции: «Не ходи по трубе!», «Монтажник-вы-



## ТВОРЧЕСТВО

## А У НАС ТЕАТРАЛЬНЫЙ ФЕСТИВАЛЬ!

сотник», «Дорожный рабочий» и «Снеговик – пожарный».

## ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

Повышенное внимание в филиале уделяется патриотическому воспитанию детей. Проводятся военно-патриотическая игра «Зарница», акции «Свеча Памяти» и «Слава России». В преддверие Дня Победы организовано поздравление ветеранов Великой Отечественной войны силами молодежного комитета Карпинского ЛПУМГ совместно с воспитанниками подшефных учреждений.

Осенью молодежный комитет филиала организует «Зарницу». Во время соревнований ребята стреляют, метают гранату, ориентируются на местности при помощи карты и компаса, проходят полосу препятствий и учатся разводить костер на время. Самые быстрые и умелые по окончании мероприятия награждаются ценными призами.

Акция «Слава России» была впервые проведена в школах города Карпинска силами молодых работников филиала в 2015 году, в год семидесятилетия Победы. Детям рассказали о подвигах советских солдат, а также о наградах, которые те получали. Наклейки в виде наград необходимо было прикреплять изображенным на картинках воинам разных родов войск в разных званиях. Эта акция очень понравилась детям и уже через год они встречали представителей молодежного комитета рассказами о подвигах и историями своих прадедушек и прабабушек.

## ШЕФСКАЯ ПОМОЩЬ

Газовики с готовностью оказывают помощь в решении хозяйственных вопросов при проведении ремонтов в зданиях подшефных учреждений. Стараниями Карпинского ЛПУМГ в 2017 году была проведена реконструкция школьного музея СОШ №17 г. Краснотурьинска с установкой землянки, напечатаны баннеры, повествующие о подвиге Героя Советского Союза Михаила Мещерягина. По обращению СОШ №5 Карпинска также была отремонтирована военная полоса препятствий, где проводятся все городские и окружные соревнования по военно-прикладному спорту. Но на этом газовики решили не останавливаться и при поддержке персонала школы и лесоперерабатывающих предприятий города обустроили вторую полосу препятствий для парного выступления команд.

Все, о чем мы сейчас рассказывали, является очень кратким изложением, «выжимкой» отчета на 150 страниц, представленного Карпинским ЛПУМГ на соискание Премии «Белая птица». После его изучения остается только констатировать, что с такими ответственными и заботливыми наставниками за будущее их подопечных можно не волноваться. Честно скажем – с шефами ребятам просто повезло!

Подготовил к печати  
Виктор Шморгун

**В поселке Сорум состоялось значимое культурное событие. 10 и 11 ноября в КСК «Олимп» прошел IX Сорумский театральный фестиваль «Осенний марафон». В нем приняли участие более ста человек детей и взрослых. На сцену со своими подшефными классами из поселковой средней школы вышли коллективы служб Сорумского ЛПУМГ. Их постановки отличались интересной идеей, творческим подходом, яркой и зрелищной игрой актеров.**

Первый конкурсный день открыли ребята и их шефы из младшей и средней возрастной категории: «Сказка про волшебника Оха и Дуню-ленивицу» - детский сад; «Пушистая история» - 1 класс и коллектив Общежития управления; «Сказка про козленка, который умел считать до десяти» - 2 и 3 класс и коллектив службы ЭВС; «Дядя Степа» - 4 «А» и 4 «Б», служба связи и коллектив ХАЛ; «Легенды северных народов» - 5, 6, 7 классы совместно с коллективами 3-4 цехов, служб АиМО, ГЗИ и ВПО. В первый день фестиваля маленькие актеры показывали все то, чему научились на репетициях: пели, танцевали, декламировали стихи. Театральная постановка «Легенды северных народов» была отмечена Гран-при фестиваля.



Приглашаем в сказку

Второй конкурсный день был открыт воспитанниками Сорумской детской школы искусств. Они представили постановку «Бал Пушкинской эпохи». Ребята со своими взрослыми наставниками из старшей возрастной категории показали замечательные и проникновенные спектакли: «Алые пары»

в исполнении 10, 11 классов и коллективов диспетчерской службы, службы защиты от коррозии, компрессорного цеха №5-6; и «Прощай, овраг» в исполнении 8,9 классов совместно с коллективом ХМТРСО.

В составе конкурсного жюри присутствовали специалисты из

города Белоярский: Инга Черная, режиссер творческой лаборатории «Альма-матер», и Наталья Страшко, ведущий специалист комитета по образованию администрации Белоярского района. Они достойно и со всем сердцем оценивали работы юных театралов и их наставников-газовиков. Также определило победителей и зрительское голосование: 1 день - постановка «Дядя Степа», 2 день - постановка «Прощай, овраг».

На церемонии награждения также были отмечены лучшие актеры среди детей и взрослых: Варвара Кудренко, Марина Бессонова, Владимир Кириленко, Олег Бакалов, Анна Машина, Олег Аврам, Марина Щипановская, Константин Михайлов, Анастасия Зубкова. С уверенностью можно сказать, что любовь к театральному искусству стала доброй традицией в поселке Сорум. А местный театральный фестиваль за девять лет его существования перерос в праздник творчества и познания, радости и сотрудничества!

Наталья Мелантьева,  
методист КСК



Выступление юных артистов

## КУЛЬТУРА

## СОБРАЛИСЬ НА ПРАЗДНИК «СОЛЯНКА», «ЭЛЕКТРОНИК», «ВОН ТЕ – В УГЛУ!»...

**В клубе «Факел» встретились любители интеллектуальных проектов на очередную игру «Мозгобум».**

Участвовали в нем практически все службы Нижнетуринского ЛПУМГ, названия которых были остроумно придуманы игроками: сборная служб СЗК, ОПиЛК, ГКС – «Солянка»; команда ветеранов – «Даешь, молодежь!»; служба КСК – «Вон те – в углу!»; служба ВПО и ГЗИ – «Луч»; службы ЭВС, АиМО, связь – «Электроник»; команда педагогов от исовской школы – «С бухты-бархты!».

Игра состояла из 6 туров, в ка-

ждом игроки отвечали на шесть вопросов в течение ста секунд. После того, как игроки сдали свои записи, тут же давались правильные ответы.

Второй этап игры был не менее сложен и интересен. Подобранные вопросы, подготовленные организаторами, касались семейной тематики: «Пойми меня» - о взаимоотношениях в семье; «Се ля ви» - высказывания, афоризмы, поговорки о семье; «Под крышей дома» - все, что связано с ведением домашнего хозяйства; «Детки-конфетки»; «Встречают по одежке» - вопросы о семейном гардеробе;

«Музыкальный» - воспоминания песен из кинофильмов о семье. Как прокомментировала одна из участниц игры, надо бы в команду подбирать людей разновозрастных, чтобы можно было охватить знаниями все периоды жизни общества и тематику вопросов.

Победу в игре «Мозгобум» завоевала команда «Вон те – в углу!» КСК «Факел». Всего на одно очко отстала от лидеров команда ветеранов «Даешь, молодежь!», заняв второе место, а третье место поделили две команды: «С бухты-бархты!» и «Электроник».

Вручая переходящий кубок и призы победителям, призерам, всем участникам игры, директор КСК «Факел» Наталья Углова отметила, что все игроки – победители, так как отважились на участие в проекте и проявили смекалку, находчивость, блеснули своим кругозором, интеллектуальными способностями. Но главное – все проявили сплоченность, взаимовыручку, получили от командного состязания незабываемый восторг и ни с чем не сравнимый позитив!

Наталья Мухина

## ОКЕАН СЧАСТЛИВЫХ БУДНЕЙ



Семья Надежды Люрко

**Выставка «Океан счастливых будней», открытие которой состоялось 23 ноября в художественном зале корпоративного музея, была посвящена Дню матери. Она стала дебютной для молодой и красивой мамы, талантливой фотохудожницы Надежды Люрко.**

**К**аждый кадр – ускользящий момент чувства, пик доброты, мгновение, обладающее неимоверной притягательностью для зрителя. Кто-то наслаждается нежностью и умилением, которые ощущаются и по эту сторону объектива, а кому-то по душе точность и реакция самого художника – ведь не секрет, что детей снимать очень сложно. Непоседливые и непостоянные модели в лице фотографа получают и маму, и психолога, и воспитателя в одном лице. И все это ради одного удачного кадра.

Открытие выставки украсили своим выступлением юные артисты хореографического коллектива «Лапушки» театрального центра «Норд», под заботливой опекой руководителя Ольги Дюдиковой, представившие литературную композицию, посвященную мамам.

Гости церемонии открытия разделили с музеем еще одну добрую традицию. Уже примерно десять лет в нашей стране проводится акция «Мама, я тебя люблю». Символом акции стала незабудка – цветок нежности, заботы и любви, который, по легенде, обладает даром напоминать о самых доро-



На выставке Надежды Люрко

гих людях. Гости украсили себя брошью в виде цветка и получили на память открытки, где изображен забавный плюшевый медвежонок, держащий в руке незабудку. Пусть она станет поводом еще раз вспомнить о нежности, которую впервые подарила каждому Мама – главная на этом празднике.

А полюбоваться трогательными фотои-

сториями любви родителей и детей на кадрах Надежды Люрко вы можете до конца года в художественном зале корпоративного музея, расположенном на 10 этаже административного здания ООО «Газпром трансгаз Югорск».

Анастасия Хабарова

## СОБРАЛИСЬ МАМЫ РАЗНЫХ ПОКОЛЕНИЙ



Здорово, когда все вместе

**3 декабря в КСК «Таежный» клуб молодой семьи «Династия», молодежный комитет Пунгинского ЛПУМГ совместно с Советом ветеранов п. Светлого провели душевную встречу в формате чайной церемонии. Собрались мамы разных поколений, каждая – спортсменка, комсомолка, красавица, активистка.**

**В**споминали добрые сказки детства, продекламировали стихи, в том числе написанные в течение встречи. Обсудили общественные вопросы, погадали в преддверии Нового года, послушали интересные истории от старшего поколения, первопроходцев и молодых мам. Самым преданным слушателем был Павел, ему исполнилось две недели.

В конце оставили свои записки с планами на будущее и пожеланиями в оформленном на стене «Доме поколений». Ровно через год, собравшись вновь дружной компанией, обязательно их прочитаем. Время покажет, что реализуется, а пока продолжаем делать добрые дела!

Какое это потрясающее чувство, когда все на одной волне! По-домашнему уютно, комфортно и любопытно. Надо встречаться чаще!

Юлия Лемешева

### КУЛЬТУРА

## КОГДА МУЗЫКА ВСЕХ ОБЪЕДИНЯЕТ

**«Такого в Приполярном еще не было!», «Концерт получился просто супер!», «Сколько же у нас, оказывается, талантливых людей в поселке!»... Именно такими восторженными впечатлениями делились зрители Фестиваля зарубежных хитов «We are the world», который прошел в поселке Приполярный. К этому событию и участники, и организаторы начали готовиться задолго до назначенной даты, ведь изначально задумано было совершить настоящий танцевально-вокальный прорыв.**

**Н**а протяжении месяца артисты КСК «Прометей» Уральского ЛПУМГ готовили концертные номера, придумывали вместе со своими руководителями необычные образы, подбирали костюмы, отработывали новые движения, часами тренировались над синхронностью танцевальных элементов и созвучием голосов. Наставники же, хореограф Ольга Яковлева и руководитель вокального кружка Александра Иванова, тем временем также решали непростые творческие задачи: детально продумывали содержание каждого выступления, эмблему, сценарий и оформление фестиваля. Для организаторов мероприятия было принципиально важно сделать все максимально качественно и зрелищно.

С первых же минут концертной программы зал наполнился мощной энергетикой, яркими красками и, конечно же, самой зажигательной и «хитовой» музыкой. Вместе с позитивными ведущими Дарьей Дмитри-

евой и Ульяной Внуковой зрители отправились в путешествие по зарубежным хитам, которое юные артистки назвали «We are the world», что переводится как: «Мы – это мир». Множество сюрпризов было подготовлено для гостей мероприятия: восточный танец живота в исполнении работниц средней образовательной школы, рок-н-ролл от директора СКК «Олимп», проникновенное исполнение Ольгой Кавериной популярной песни «Плакала», дуэты и трио воспитанников вокальной студии «А-Viva», а также хореографические постановки танцоров студии «Pulse hall», каждый номер которых отличался не только оригинальностью, но и слаженностью, четкостью и динамикой. Со сцены звучали и зарубежные ретро-хиты, и более современная музыка, которая, несмотря на иностранное происхождение, была понятна всем без исключения.

«Даша, раз уж мы сегодня собрали столько ярких выступлений, может, дадим возмож-

ность нашим зрителям выбрать самых лучших участников нашего музыкального путешествия?» - обратилась одна из ведущих к своей напарнице. Это предложение молниеносно поддержали все зрители. Определив членов жюри, которые тут же отправились выбирать лучших, все остальные гости фестиваля приняли участие в смс-голосовании за присуждение Приза зрительских симпатий.

По признанию членов жюри, это был непростой выбор, ведь каждый участник, будь то солильный или представляющий коллектив номер, выкладывался на все сто процентов, наполняя зал самыми приятными и светлыми эмоциями. Однако все же главные трофеи фестиваля нашли своих героев. Победителями в номинации «Хореография» в возрастной категории «дети» стали Александра и Милана Зарайские. В этой же возрастной категории лучшими вокалистами стал дуэт Дарьи Дмитриевой и Полины Митрофановой. Среди взрослых танцоров главную награду получила танцевальная группа «Double dance», а в номинации «Вокал» победу разделили между собой Екатерина Петрова и Александра Иванова.

На самой возвышенной ноте, легендарной песней «We are the world», завершился этот яркий, уникальный в своем роде фестиваль,



который, нет сомнений, станет традиционным и в следующем году соберет еще больше участников и хитов на сцене культурно-спортивного комплекса «Прометей».

Александра Иванова, руководитель кружка

## ДЕТИ – ЗА БЕРЕЖНОЕ ОТНОШЕНИЕ К ПРИРОДЕ

**В Детской школе искусств Югорска открылась фотовыставка «Югра – источник вдохновения», посвященная 900-летию округа. В мероприятии принял участие заместитель председателя Тюменской областной думы Юрий Холманский.**

«Сегодня важное для нашего города событие. Фотовыставка – это возможность для вас показать свое творчество, обменяться опытом, повысить свое мастерство. А для нас, посетителей выставки, – возможность взглянуть на родной край вашими глазами. Поздравляю с открытием выставки, желаю вам вдохновения и новых творческих успехов», – отметил Юрий Холманский, заместитель генерального директора «Газпром трансгаз Югорска».

На церемонии открытия наградили лучших авторов фоторабот, а также победителей и призеров конкурсов и фестивалей различных уровней. Депутат Юрий Холманский вручил призы победителям конкурса детского рисунка, посвященного Дням защиты от экологической опасности. На протяжении семи лет этот конкурс проводит комитет по экономике и природопользованию Тюменской областной думы.

Парламентарий отметил, что число участников и спонсоров конкурса с каждым годом растет. Тема экологии остается актуальной, особенно для нашего региона, поскольку северная природа хрупкая и нуждается в охране.

«Очень важно, что дети с юных лет понимают важность бережного отношения к природе, – сказал Юрий Холманский. – И во



Депутат Тюменской областной думы Юрий Холманский вручил призы победителям конкурса детского рисунка

взрослой жизни они будут законопослушными гражданами, примером для окружающих. Устами ребенка глаголет истина, от которой мы, взрослые, не имеем права отворачиваться. Теми проблемами, которые дети изобра-

жают на рисунках, мы, взрослые, обязаны заниматься, и делаем это. Благодаря всех участников конкурса. Он будет обязательно продолжен».

Депутат напомнил, что за конкурсантов,

среди которых есть и югорчане, можно голосовать на сайте областной думы.

**Сергей Круглов,**  
фото автора

## «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ ЮГОРСК» ПОЗДРАВИЛ С ЮБИЛЕЕМ ПРИРОДНЫЙ ПАРК «КОНДИНСКИЕ ОЗЕРА»

22 ноября отметил 20-летие Природный парк «Кондинские озера» имени Леонида Федоровича Сташкевича, с которым Общество «Газпром трансгаз Югорск» связывают многолетние партнерские отношения. С юбилейной датой работников парка поздравили представители газотранспортной компании.

Парк «Кондинские озера» – это историко-культурный объект площадью в 45 тысяч гектаров, расположенный в Советском районе. Он создан для сохранения водной системы уникальных озер Кондинского речного бассейна (Арантур, Пон-Тур, Ранге-Тур, а также многочисленных болот, которые очень подходят для большого количества животных) и прилегающих территорий с природными ландшафтами, историческими и археологическими памятниками культуры. Здесь зарегистрировано около 40 видов млекопитающих и почти 200 видов птиц. Некоторые из них занесены в Красную книгу. В парке под охраной находятся около 300 археологических объектов, которые являются памятниками истории и культуры.

Кроме того, природоохраняемая территория располагает значительными природными и материально-техническими ресурсами по организации туристической и эколого-просветительской деятельности. Это и другие перспективные направления развития особо охраняемых природных территорий обсуждались на межрегиональной научной конференции, прошедшей в рамках

юбилея парка. Свой проект, направленный на развитие регионального туризма, представили на конференции сотрудники Общества «Газпром трансгаз Югорск».

«На территории Природного парка «Кондинские озера» совместно с его сотрудниками в рамках проекта мы планируем реализовать экологический познавательный маршрут «Северная сказка». Позиционируется он как познавательный тур выходного дня. Предполагает пешие экскурсии туристических групп численностью до 20 человек в сопровождении проводников с посещением достопримечательностей, а также спортивные программы и т.д.», – пояснил докладчик – заместитель председателя Совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром трансгаз Югорск» Дмитрий Арефьев. Инициатива о том, что пришло время обратить внимание потенциальных туристов, в том числе и работников компании, на внутренние, региональные туристические маршруты, принадлежит генеральному директору Общества Петру Созонову. Она полностью поддерживается директором парка Вячеславом Жегуловым: «С точки зрения экологического просвещения этот проект очень важен. Посетители не просто увидят красоту и многообразие природы парка, но и откроют для себя много нового. Думаю, после этих знаний люди будут бережнее относиться к своему краю. Мы готовы к сотрудничеству, однако предстоит большой подготовительный этап по созданию необходимой инфра-



структуры».

Вечером того же дня на торжественной церемонии, посвященной юбилею, директор Природного парка «Кондинские озера» Вячеслав Жегулов отметил, что главным достижением за 20 лет работы является создание профессионального и сплоченного коллектива, преданного своему делу. Он также выразил глубокую благодарность предприятиям-партнерам, подчеркнув, что очень многое удалось сделать благодаря их поддержке. Так, при участии Общества и Фонда Вернадского в 2017 году труд сотрудников парка обрел форму научно-популярного издания «Краснокнижные и редкие виды флоры и фауны природного парка «Кондинские озера» им. Л.Ф. Сташкевича». Книга подготовлена на основе результатов многолетних исследований, проводимых на территории парка с момента его образования.

От имени генерального директора ООО «Газпром трансгаз Югорск», депутата окружной думы Петра Созонова сотрудников природоохранной организации поздравил начальник отдела охраны окружающей

среды и энергосбережения компании Андрей Куляшов. Сотрудничество предприятия и Природного парка «Кондинские озера» он назвал плодотворным: реализовано множество проектов, направленных на просвещение населения и сохранение природного и культурного наследия. Доброй традицией стала ежегодная акция по возобновлению рыбных ресурсов (выпуск мальков и взрослых особей пеляди (сырка) в озеро Арантур). Популярность у жителей региона заслужил и экоград «Ворсали», который обустроили специалисты компании на территории Природного парка. Андрей Куляшов подчеркнул, что совместная работа будет продолжена как в направлении развития регионального эко-туризма, так и в части экологического просвещения и профориентации. В настоящее время специалистами предприятия прорабатывается идея о создании совместно с природоохранной организацией профильных экологических классов на базе школ города Югорска.

**Александр Макаров**

# А НУ-КА, ПАРНИ!



Силачи «Газпром трансгаз Югорск»

**Очередной, пятый по счету открытый турнир Общества «Газпром трансгаз Югорск» по перетягиванию каната состоялся в Югорске в последнюю субботу ноября. В этих соревнованиях, ставших уже традиционными, приняли участие как неоднократные победители и призеры прошлых турниров, представляющие КСК «Норд», УМТСиК, Югорский отряд охраны и УЭЗиС, так и не столь опытные, но достаточно мотивированные на борьбу команды Югорского УАВР и Комсомольского ЛПУМГ.**

После показательного выступления девушек из группы поддержки МФК «Газпром-Югра», представления команд и кратких приветственных слов заместителя начальника КСК «НОРД» Алексея Елисеева и главного судьи соревнований Дмитрия Гельмеля началось самое настоящее противостояние нервов, сил и характеров.

Напомним, что суммарный вес команды из шести человек не должен превышать 600 кг, допускается одна замена при условии не превышения разрешенного веса команды. Потому команды формировались из спортсменов самой разной комплекции и, как показала практика, далеко не всегда наиболее мощные участники на замыкающей позиции «якоря» решали исход борьбы в пользу своей команды, а решали слаженные действия всей команды.

Но не зря говорится, что лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. Это надо было видеть!

Шесть команд сошлись в поединках по круговой системе «каждый с каждым» до двух побед в матче. Извините за тавтологию, но выдержать такой силовой марафон по силам лишь хорошо физически и морально подготовленным спортсменам, очень выносливым и упорным – настоящим бойцам. Зрелище вышло очень захватывающее, а интрига сохранялась практически до последних раундов.

В итоге 1 место заняла команда Югорского УМТСиК (15 очков). На 2 место поднялась команда КСК «НОРД» (12 очков). Бронзовыми призерами стала команда Югорского отряда охраны (9 очков).

За комментариями мы обратились к инструктору-методисту ФСО высшей категории Дмитрию Гельмелю, главному судье и организатору соревнований.

- В нашем открытом турнире приняли участие только югорские филиалы Общества, поскольку не смогли приехать несколько заявив-



шихся команд с трассы. К сожалению, где-то не нашлось замены работникам, срочно вызванным на вахту, где-то вертолет в последний момент потребовался в производственных целях, а это, надо понимать, для Общества приоритет номер один. Не сомневаюсь, что участие команд Нижнетурицкого, Уральского и Ивдельского ЛПУМГ могло бы существенно повысить градус конкуренции.

Постоянными участниками соревнований по перетягиванию каната являются команды УЭЗиС, КСК «НОРД» и Югорского отряда охраны. В прошлом году удачно дебютировала команда Югорского УМТСиК, занявшая второе место. По всему видно, что в этом году довольствоваться вторым местом они не собирались, серьезно подготовились, настроились и выиграли турнир в упорном противостоянии

с командами отряда охраны и КСК «НОРД», соответственно, победителем и бронзовым призером прошлого турнира.

Причем в первом раунде наша команда практически перетянула соперников из УМТСиК, из которых кто-то даже упал. Но остальные упирались до последнего, и нашего расслабления буквально на долю секунды им хватило, чтобы переломить ход схватки в свою пользу. Получив моральное преимущество, во втором раунде они выиграли у нас более уверенно. Обидно, конечно, но винить некого, - с таким сильным соперником расслабляться непростительно.

Очень хорошие бойцовские качества проявили работники Управления по эксплуатации зданий и сооружений и особенно Югорского УАВР, команда которых была самой легкой на турнире. Думаю, никто из соперников не стал бы утверждать, что легко победил УАВР. Тот же УЭЗиС опередил их всего на одно очко только за счет победы в третьем раунде.

Вообще уровень конкуренции сегодня такой, что выступить без подготовки и занять призовое место просто нереально. Так, команда Комсомольского ЛПУМГ не смогла выставить оптимальный состав,

тренировки проводила в неполном составе и потому уступила всем соперникам, несмотря на все старание.

Подводя итог, хочется вспомнить, как пять лет назад после первого открытого турнира мы констатировали, что положено очень эффективное начало новым соревнованиям и можно не сомневаться, что перетягивание каната войдет в план корпоративных мероприятий Общества. Так оно и вышло.

Говоря о перспективе, есть планы организовать подобные соревнования среди школьников, приурочив их к проведению турслетов или Дня защитника Отечества. В плане укрепления общефизической подготовки старшекласников это было бы очень полезно. И, конечно же, хотелось бы все-таки расширить географию соревнований за счет участия команд филиалов из других регионов Общества, как вариант – сборных команд регионов. Работа КСК «НОРД» в данном направлении будет продолжена. Надеемся и дальше радовать многочисленных поклонников силовых видов спорта проведением этих зрелищных соревнований.

**Виктор Шморгун,**  
фото автора



**Перетягивание каната с 1900 по 1920 г. включается в олимпийскую программу. В 1960 г. была образована Международная федерация перетягивания каната (TWIF), под эгидой которой ежегодно проводятся чемпионаты мира и Европы.**

**Перетягивание каната входит в программу Всемирных игр, проходящих с 1981 г. Всероссийская федерация перетягивания каната стала полноправным членом Международной федерации TWIF 7 мая 2005 г. Приказ Росспорта о введении дисциплины «перетягивание каната» в перечень официально признанных видов спорта подписан 28 марта 2007 г.**

