

## ДО НОВЫХ ВСТРЕЧ!

Вот и завершился свою работу III ежегодный слет «Газпром-классов». Школьники уникального отраслевого образовательного проекта газовой компании сделали еще один шаг навстречу своей мечте. Неделя учебных занятий пролетела незаметно. Границы городов и регионов, откуда прибыли делегации школьников, исчезли. Проект «Газпрома» сделал большое дело: многие из ребят уезжают из Уфы с уверенностью в правильности сделанного выбора в пользу будущей профессии.

### ЦИТАТА НОМЕРА

«Молодые, энергичные, талантливые и успешные – вы не только наше будущее, вы наше настоящее. Вы показываете высокие результаты в учебе, совершенствуетесь, стремитесь к самореализации, занимаетесь наукой, идете вперед. Вы уже сегодня стали частью ПАО «Газпром».

Елена КАСЬЯН, начальник Департамента ПАО «Газпром»



Представители «Газпром-классов» – участники слета после вручения дипломов об окончании обучения

Закрывая мероприятие, заместитель начальника Департамента – начальник Управления ПАО «Газпром» Татьяна Токарева подчеркнула важную профориентационную роль проекта «Газпром-классы».

– Для крупнейшей энергетической компании очень важно, чтобы выпускники школ или в газовую отрасль осознанно, зная, что их ждет впереди нелегкая и ответственная работа, – сказала она, обращаясь к подросткам. – «Газпром» – это сильная ресурсная база, мощное производство и, конечно же, сплоченный коллектив профессионалов.

Вы уже единая команда. Пусть вам сопутствует удача!

– Грустно, что приходится прощаться. Мы с верой и надеждой смотрим на вас, – напутствовал ребят генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов. – Вы будущее страны, кому мы будем передавать ответственное и стратегически важное дело – газовую отрасль. Несите звание ученика «Газпром-класса» гордо и старайтесь соответствовать ему во всем. И пусть Уфа останется в вашей памяти яркой вспышкой.

– Нам выпала большая честь принимать этот слет, – отметил ректор УГНТУ Рамиль Бахтизин. – Надеюсь, вам понравилось. Двери университета всегда открыты для вас. Приходите учиться в Уфимский нефтяной! Мы сделаем все, чтобы вы получили качественное образование.

Символично, что в день закрытия слета в УГНТУ состоялся День ПАО «Газпром» и Ярмарка вакансий. На этот раз она собрала представителей 23 дочерних обществ и организаций предприятий газовой отрасли. Специалисты кадровых служб рассказали соискате-

лям о специфике работы в отрасли, особенностях корпоративной культуры и требованиях, предъявляемых к работникам. Молодежь активно задавала вопросы, заполняла анкеты с надеждой на будущее успешное трудоустройство. Ярмарка вакансий распахнула двери не только для студентов и молодых специалистов, желающих работать в газовой отрасли, но и участников III ежегодного слета учащихся «Газпром-классов», и школьники смогли узнать еще больше о профессии газовой отрасли. Для гостей прошла экскурсия с посещением бренд-холла и многофункционального образовательного зала ПАО «Газпром» в главном корпусе УГНТУ, а также библиотеки в третьем корпусе вуза, обновленной при поддержке компании.

Диана САРВАРДИНОВА,  
Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото Романа Шумного

### ВСЯ ИНФОРМАЦИЯ О СЛЕТЕ



#газпромслет  
#газпромэтоткласс  
#газпромслетуфа  
Инстаграм: sletgazpromklassovufa  
ВК: vk.com/gazpromsletufa

### Цифры и факты



С 29 октября по 2 ноября Уфа принимала III слет «Газпром-классов». Первый проходил в Нижнем Новгороде (2016 г.), второй – в Сочи (2017 г.).



В слете приняли участие делегации действующих «Газпром-классов» в России: **122 ученика из 23 регионов России.**



На протяжении **5 дней** со школьниками занимались лучшие преподаватели вузов-партнеров ПАО «Газпром» и специалисты ООО «Газпром трансгаз Уфа». В частности, в организации и проведении слета было задействовано **16 преподавателей УГНТУ.**



Слет «Газпром-классов» в Уфе стал знаковым событием в истории сотрудничества башкирского газотранспортного предприятия и Уфимского нефтяного университета. «Газпром трансгаз Уфа» в этом году отмечает **65 лет** со дня основания, УГНТУ исполнилось **70.**



Самый долгий путь в Уфу (**около 10 часов**) проделали учащиеся из Южно-Сахалинска. Расстояние между городами по прямой составляет порядка **8000 километров.**



В среднем по **6 учеников** делегировали «Газпром-классы» из регионов на слет в столицу Башкортостана.



# СЕБЯ ПОКАЗАТЬ, НА ДРУГИХ ПОСМОТРЕТЬ

Конец октября для школьников – пора каникул. Но только не для учеников «Газпром-классов», которых ждала гостеприимная Уфа и III ежегодный слет. Мероприятие стало местом встречи десятиклассников и одиннадцатиклассников, проходящих обучение в рамках образовательного проекта газовой компании, со всей России: от Мурманска на севере до Благовещенска на юге, от Волгограда на западе до Южно-Сахалинска на востоке страны.



Привет, Уфа! Участники III ежегодного слета «Газпром-классов»

Торжественное открытие слета состоялось во Дворце Молодежи Уфимского нефтяного университета, опорного вуза ПАО «Газпром». Начальник Департамента газовой компании Елена Касьян в своем видеообращении к участникам слета подчеркнула: «Молодые, энергичные, талантливые и успешные – вы не только наше будущее, вы наше настоящее. Вы показываете высокие результаты в учебе, совершенствуетесь, стремитесь к самореализации, занимаетесь наукой, идете вперед. Вы уже сегодня стали частью ПАО «Газпром». Для реализации прорывных мировых проектов в компании трудится команда профессионалов, которую вы сможете пополнить. Сегодня ваша задача – получить качественное образование, синтезировав в себе фундаментальные знания, исследовательский ум, креатив и огромную работоспособность».

Генеральный директор ООО «Газпром трансгаз Уфа» Шамиль Шарипов отметил, что башкирское газотранспортное предприятие выступало организатором крупных корпоративных мероприятий, и теперь коллектив Общества рад приветствовать молодежь – участников слета «Газпром-классов». «Роль УГНТУ как поставщика надежных кадров для нефтегазовой отрасли бесценна», – сказал он и выразил надежду, что часть школьников, сидящих в зале, обязательно станут студентами этого престижного вуза.

**Важные слова прозвучали в приветственной речи заместителя начальника отдела Департамента ПАО «Газпром» Инги Белоусовой, которая отметила, что «Газпром» не был бы компанией № 1, если бы не ставил высокие цели. «Вы – одна из таких целей, – сказала она, обращаясь к подросткам. – «Газпром-класс» – это симбиоз единомышленников, учителей и учеников».**

Проректор по внешним связям УГНТУ Марат Хусаинов также поздравил участников слета и пригласил познакомиться с университетом поближе. «Вы обязательно влюбитесь в наш город», – подчеркнул он и пожелал ребятам хорошо окончить школу, отлично сдать выпускные экзамены.

## ВЫСТАВКА-ПРЕЗЕНТАЦИЯ «ГАЗПРОМ-КЛАССОВ»

После церемонии открытия слета состоялась презентация «Газпром-классов». Она

развернулась на втором этаже Дворца молодежи УГНТУ. 22 образовательных коллектива подготовили информацию о своих достижениях, сопроводив ее красочными фотографиями. Некоторые делегации, кроме раздаточного материала, привезли с собой в Уфу памятные сувениры, которые щедро дарили своим новым иногородним друзьям.

## «БЕЗ ГАЛСТУКОВ»

Под занавес первого дня слета между участниками мероприятия состоялась

неформальный диалог, во время которого школьники смогли задать интересные вопросы представителям вузов-партнеров ПАО «Газпром»: РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина, Национального исследовательского Томского политехнического университета, Санкт-Петербургского горного университета, Санкт-Петербургского государственного электротехнического университета имени В.И. Ленина, Уфимского государственного нефтяного технического университета, а также кадровой службы ПАО «Газпром». Ребята интересовали разные вопросы: как подготовиться к поступлению в вузы, какие есть международные программы обучения в университетах, имеют ли привилегии выпускники «Газпром-классов» при поступлении и главное – как не ошибиться с выбором профессии?

Важные слова прозвучали в приветственной речи заместителя начальника отдела Департамента ПАО «Газпром» Инги Белоусовой, которая отметила, что «Газпром» не был бы компанией № 1, если бы не ставил высокие цели.

## ЗНАКОМСТВО С УФИМСКИМ НЕФТЯНЫМ

Знакомство с Уфимским нефтяным университетом, на территории которого проходили специализированные обучающие мастер-классы во время слета, началось с ознакомительной экскурсии по студенческому городку. Ребята увидели учебные аудитории, лаборатории, а также бренд-холлы «Газпрома». Огромное впечатление на школьников произвел «Молодежный технопарк УГНТУ», его современные мастерские с инновационным оборудованием. Но больше всего ребят заинтересовал 3D-принтер и очки виртуальной реальности. Некоторым участникам даже посчастливилось испытать передовые технологии на себе.

Заключительной нотой экскурсии по университету стало посещение недавно отремонтированного библиотечного комплекса. Сегодня библиотека УГНТУ – это полноценный центр доступа к информационным ресурсам, где магистранты, аспиранты, докторанты могут работать над диссертациями, а студенты – над дипломными и курсовыми работами. Кроме того, это зона творческого общения и проведения интеллектуальных игр. После погружения в атмосферу Уфимского нефтяного, признались некоторые участники слета, им захотелось поступить учиться именно в этот вуз.

**Нелли МУТУГУЛИНА,  
Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото Романа Шумного**



Заместитель начальника отдела Департамента ПАО «Газпром» Инга Белоусова отвечает на вопросы старшеклассников



Профессий в газовой отрасли много. Главный вопрос, который волнует школьников – какую из них выбрать



# ЕДИНЬИЙ ГАЗОВЫЙ ПРОЕКТ

Одной из главных целей слета «Газпром-классов» в Уфе стало получение базовых знаний о нефтегазовой отрасли и применение их на практике. Организаторы выбрали для этого современный образовательно-игровой формат, отдавая центральное место кейсам. В течение трех дней школьники решали задачи, с которыми ежедневно сталкиваются опытные газовики.



Команда «Суша. Завод СПГ» обсуждает, как повысить производительность завода по сжигению газа

## ОДИН ЗА ВСЕХ И ВСЕ ЗА ОДНОГО

Каждая команда представляла собой определенное направление газовой отрасли: геологоразведку, бурение, добычу природного газа, строительство газопроводов, сжижение природного газа, его транспорт по газопроводам и регазификацию. Перед слетом участники прошли анкетирование, по результатам которого были поделены на 14 команд. Организаторы определили уникальные роли всем школьникам, исходя из их интересов, способностей и predispositions к тому или иному виду деятельности. Так, в каждой команде появились генеральный директор, директора по стратегии, экономике, технологии, производству, PR и IT. Важный нюанс – группы были составлены таким образом, что в них входили представители «Газпром-классов» из разных регионов России.

## ОТ СКВАЖИНЫ ДО ПОТРЕБИТЕЛЯ

Перед участниками стояла задача – объединив усилия, смоделировать цельную жизнеспособную технологическую цепочку, охватывающую весь путь природного газа от скважины до потребителя. Ребятам необходимо было создать единый качественный газовый проект.

– Таким форматом проведения обучения мы хотели подчеркнуть важность умения удерживать в периметре зрения сразу несколько задач, – рассказал Дмитрий Котов, профессор кафедры «Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности» УГНТУ. – Во-первых, школьники должны осознавать, что любое современное производство – это всегда очень сложный технический проект. Во-вторых, они должны понимать экономику процессов и учитывать тот факт,

что цена должна быть выше, чем себестоимость. В-третьих, они должны уметь со стыковывать решения друг с другом. Поэтому каждый из них был наделен определенной функциональной ролью, которая существует на реальном предприятии. Именно эти роли позволили сначала принимать коллективные решения внутри своей группы, а затем взаимодействовать с членами других команд.

Ребята активно генерировали идеи, предлагая различные стратегии и тактики для получения желаемого результата. Помогали школьникам в ходе работы над кейсом пре-

## МНЕНИЕ

**Марсель ТАГИРОВ, инженер 2 категории Инженерно-технического центра, заместитель председателя Центрального совета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром трансгаз Уфа»:**

– Кейс был довольно непростой и требовал для выполнения много времени и концентрации внимания. Ученики показали хорошие знания по базовым школьным предметам. Они трудились до позднего вечера и очень старались. Для многих это был первый такой опыт. В процессе работы выявились лидеры – не удивлюсь, если через несколько лет они станут руководителями.

подаватели Уфимского нефтяного университета, а модераторами обучающего процесса выступили студенты УГНТУ – отличники учебы. Благодаря кейсам будущие специалисты газовой отрасли смогли увидеть и понять, что успех деятельности любого предприятия зависит от вклада каждого его работника.

**Оксана Вдовиченко (директор по производству «Шельф. Геологоразведка», г. Сургут):**

– Мы занимались поиском новых месторождений газа, рассчитывали его запасы.

**София Пермякова (директор по стратегии «Шельф. СПГ», г. Санкт-Петербург):**

– Нам нужно было определить, кому и как мы будем поставлять природный газ, как будем его сжижать и где построим завод.

**Ким Хо Сун (директор по IT «Суша. СПГ», г. Южно-Сахалинск):**

– Мы определяли производительность завода по сжижению газа. В мои задачи входили подготовка презентации и блок-схемы будущего производства.

## ЗАЩИЩАЙТЕСЬ!

В ходе непрерывного брейнсторма команды подготовили технические решения поставленных задач, которые потом успешно защитили перед экспертной комиссией – специалистами ООО «Газпром трансгаз Уфа» и представителями опорных вузов ПАО «Газпром».

**Артемий Яковлев (директор по производству «Суша. Бурение», г. Ухта):**

– Во время штабной защиты нам нужно было рассказать о первой ступени нашей деятельности, то есть какой вид скважины мы будем развивать. Полезное мероприятие! Мы получили конструктивную критику от экспертов.

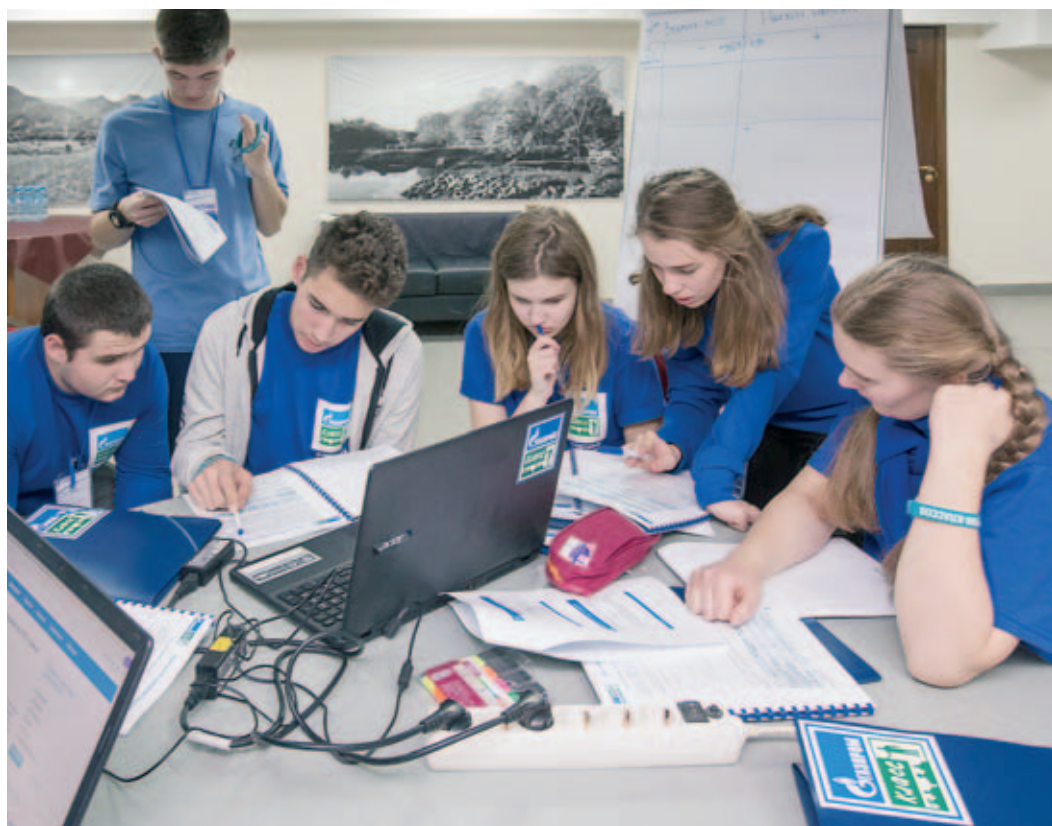
**Роберт Шлифер (директор по IT «Суша. Геологоразведка», г. Екатеринбург):**

– Кейс очень интересный. Мнение наставников было на вес золота. В самом начале они посоветовали нам посмотреть на нашу задачу с экономической точки зрения и понять, где же все-таки рациональнее добывать газ.

**Евгений Михалев (директор по IT «Шельф. Геологоразведка», г. Москва):**

– Это действительно командная работа, где один за всех, а все за одного. Во время решения кейсов мы не только познакомились с работой энергетической компании, но попытались решить производственные задачи максимально по-взрослому, синтезируя решения на основании полноценного анализа исходных данных.

**Карина АХАТОВА,  
Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото Романа Шумного**



Команда «Шельф. Бурение» за обдумыванием бизнес-плана



Участникам слета необходимо было создать цельную технологическую цепочку, охватывающую весь путь природного газа от скважины до потребителя



# ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ – К ЗНАНИЯМ

Перед тем, как приступить к выполнению кейсовых заданий по заданным темам, участникам слета предстояло многому научиться. Для них прошли теоретические и практические занятия. Педагоги Уфимского нефтяного университета постарались обеспечить максимально полное погружение школьников в сферу нефтегазовой отрасли.



Занятие по бурению и освоению скважин проводит преподаватель УГНТУ, кандидат технических наук Динар Султанов

Ребята заранее знали направления своей работы по кейсу и, соответственно, выбирали темы для подробного изучения на специализированных обучающих мастер-классах от ведущих преподавателей горно-нефтяного и трубопроводного факультетов вуза.

– Моя лекция, в частности, была посвящена месту и роли геологии в нефтегазодобывающем комплексе, – рассказывает Елена Машкова, доцент кафедры «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений» УГНТУ. – Сначала команды на практике научились опреде-

лять тип коллектора нефти и газа – породы различного естественного состава и генезиса. Затем мы коснулись таких понятий, как «месторождение нефти и газа», «ловушка», изучили основные элементы залегания пласта и охарактеризовали все данные, которые в дальнейшем понадобились участникам для их расчетов во время выполнения заданий.

Школьники принимали активное участие в дискуссиях во время работы с преподавателями. Они сравнивали нефтяные породы с кухонной губкой, выясняли, что такое флюиды в сфере добычи, и расспрашивали о важности томографии. Будущие нефтегазовые специалисты выяснили, чем отличаются наклонно-направленные скважины от горизонтальных

и вертикальных. От вопросов не было отбоя, и это радовало преподавателей.

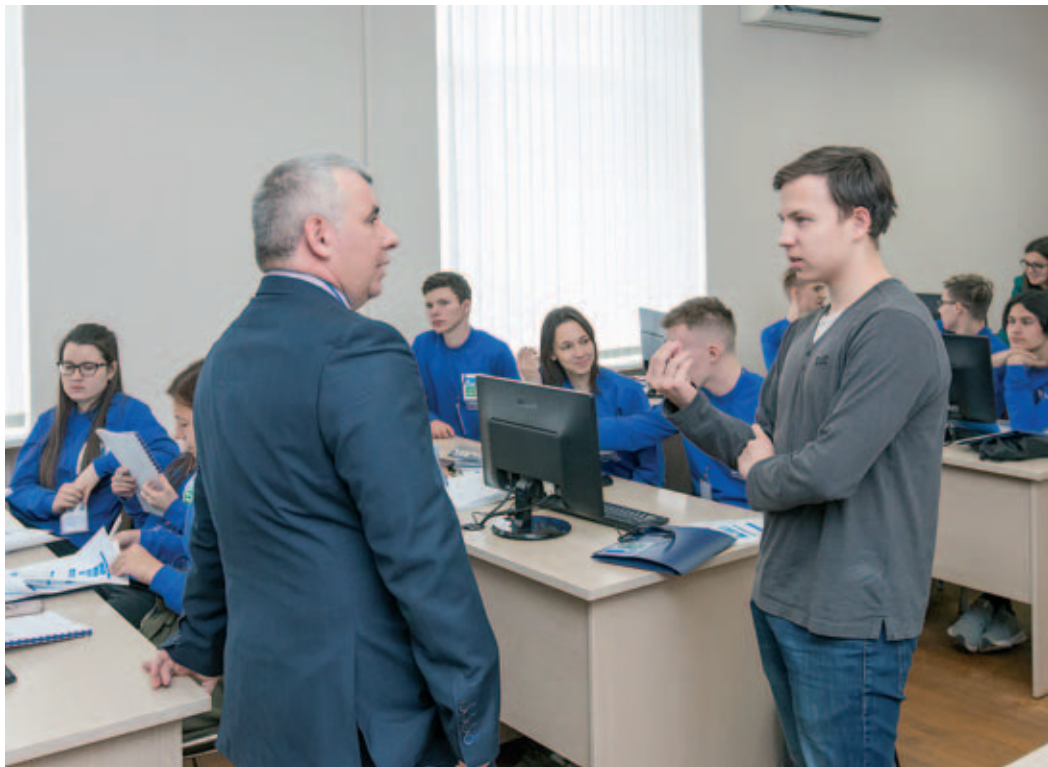
Участникам слета также представилась возможность побывать на мастер-классах «soft skills» и «hard skills» по отработке так называемых «мягких» и «твердых» навыков. «Мягкие» – это универсальные (социальные, интеллектуальные и волевые) компетенции и личностные качества, «жесткие» – профессиональная «жилка».

Ребята разделились на группы по интересам и разошлись по площадкам – вживаться в определенные им кейсовыми заданиями роли. Новопеченные директора по стратегии обсуждали необходимость консенсуальных решений в рабочем коллективе и пробовали себя в прогнозировании событий. Директоры по экономике учились планировать бюджет и изучали экономические риски. А PR-директоры получили знания по тайм-менеджменту и матрице Эйзенхауэра (методу управления временем для определения приоритетов дел). Очень живо прошло занятие спикера информационной секции, специалиста по работе с персоналом УГНТУ Тимура Гайнуллина. Он раскрыл секреты успешной презентации, а также разыграл с участниками ролевые сценки нестандартных ситуаций, призывая мыслить креативно и не стесняться своих идей.

Серию научных мастер-классов завершило практическое занятие по 3D-моделированию. Ребятам рассказали о преимуществах современных компьютерных программ. Полученные навыки школьники смогли применить в программе «Компас 3D».

– Программа очень проста в использовании, – поделился своими впечатлениями Ярослав Сударушкин (директор по экономике «Шельф. Трубопроводный транспорт», г. Ломоносов). – Удобное меню, простота разработки чертежей, имеется обширная база дополнительных библиотек. «Компас 3D» – продукт российских программистов. Гордость переполняет за нашу страну!

**Нелли МУТУГУЛИНА,  
Карина АХАТОВА,  
Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото Романа Шумного**



От вопросов школьников не было отбоя, и это радовало преподавателей



Во время практического занятия по 3D-моделированию

## НА ЗАРЯДКУ СТАНОВИСЬ!

Бодрость тела и духа – основа успешной подготовки проектных работ и выступлений. Именно поэтому насыщенные дни участников слета начинались с зарядки под веселые ритмы на свежем воздухе. Ее проводили известные спортсмены любительских команд ООО «Газпром трансгаз Уфа» и инструкторы.

31 октября волейболисты – мастера спорта Владимир Шендриков и Дмитрий Бакулин буквально растопили первый уфимский снег и «заразили» своей активностью ребят. В 8 утра учащиеся вышли на площадку перед отелем. Зарядка с чемпионами в морозную погоду, признались они, способствовала заметному поднятию настроения и приливу сил. То, что нужно перед началом трудового дня!

**Эльвира КАШФИЕВА.  
Фото Романа Шумного**



Несколько физических упражнений – лучший способ настроиться на рабочий лад



# ДРУЖБА, СПАЯННАЯ ГОДАМИ

Сотрудничество ООО «Газпром трансгаз Уфа» и Уфимского государственного нефтяного технического университета имеет глубокие корни. Вуз является признанной кузницей кадров для топливно-энергетического комплекса Республики Башкортостан и России в целом. В этом году башкирское газотранспортное предприятие и УГНТУ отмечают юбилейные даты – 65 и 70 лет, соответственно.



За годы деятельности УГНТУ подготовил более 100 000 специалистов с высшим образованием и более 2500 кандидатов и докторов наук

Проект первого башкирского газопровода протяженностью 174 километра был запланирован к строительству еще в 1937 году после открытия нефтяных месторождений в Башкирии. Но планам помешала Великая Отечественная война.

1 сентября 1951 года Совет Министров СССР издал постановление, в котором одним из приоритетных направлений деятельности Министерства нефтяной промышленности на территории Башкирской АССР определено строительство

газопровода Туймазы–Уфа–Черниковск. Его начальная точка – газоперерабатывающий (в то время газобензиновый) завод в городе Туймазы, на который поставлялся попутный газ с Туймазинского и Бавлинского (Татарская АССР) нефтяных месторождений. 23 июля 1953 года на передовице газеты «Советская Башкирия» вышла статья «Газ принят в Уфе!» А 23 декабря того же года по приказу № 1384 Министерства нефтяной промышленности начало свою деятельность новое газотранспортное предприя-

тие Советского Союза. С тех пор по газотранспортной системе ООО «Газпром трансгаз Уфа» транспортировано порядка 3,7 триллиона кубометров голубого топлива.

Сегодня предприятие обслуживает порядка 5000 километров магистральных газопроводов Единой системы газоснабжения России, транспортируя пятую часть от общего объема природного газа «Газпрома». На предприятии трудится более 5000 человек. ООО «Газпром трансгаз Уфа» славится сво-

## А ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, ЧТО...

Сегодня в ООО «Газпром трансгаз Уфа» трудится 715 выпускников Уфимского нефтяного университета.

ей социальной и экологической политикой. Значительное внимание уделяется развитию спорта и культуры. Но, как и всегда, стратегическим направлением деятельности Общества остается надежная и безопасная транспортировка природного газа и бесперебойная поставка его потребителям.

Уфимский нефтяной институт (УНИ) основан в столице Башкирии на базе филиала Московского нефтяного института имени И.М. Губкина в 1948 году, имеет богатую историю и сложившиеся традиции. Здесь представлен весь спектр профессий нефтегазовой отрасли – от разведки нефтяных и газовых месторождений, бурения нефтяных и газовых скважин, разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, транспорта и хранения нефти, газа и нефтепродуктов до переработки нефти и газа, менеджмента и реализации готовой продукции. Университет также готовит специалистов для строительных предприятий и ЖКХ, текстильной и пищевой промышленности, транспорта, органов муниципального управления, гостиничного и туристического бизнеса.

Сегодня Уфимский государственный нефтяной технический университет является одним из ведущих технических вузов страны. Среди выпускников вуза – талантливые руководители предприятий, видные государственные деятели, деятели науки, образования и культуры. Все они достойно представляют свою альма-матер во всех регионах России и в более чем семидесяти государствах мира. С 2016 года УГНТУ имеет статус опорного университета Российской Федерации. В большинстве рейтингов федерального и международного уровня УГНТУ занимает, как правило, самые высокие позиции.

Подготовила Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото из архива УГНТУ

## ОНИ ИЗ БУДУЩЕГО

# МЫ – КОМАНДА!

Завязать в узел веревку, не расцепляя рук, пройтись всемером на одной паре «лыж» и в конечном счете обменять игровую валюту на ресурсы для строительства газопровода – такие необычные испытания подготовили организаторы уфимского слета для учащихся «Газпром-классов».



И пусть пока он бумажный! Участники командообразующего мероприятия строят «газопровод»

С первых минут командообразующего мероприятия становится ясно – один в поле не воин. Здесь нет команды из Москвы или Нового Уренгоя, есть одна семья юных «газпромцев».

– На самом деле, это непросто, но мы пытаемся синхронизировать свои усилия, – делится в процессе выполнения очередного задания Ефим Прошкин из Ухты. – Суть данного испытания, с одной стороны, проста – успеть поймать палку товарища, идущего спереди, и отпустить свою для последующего, однако без должного сплочения выполнить его довольно-таки сложно.

– Ребята, которые приехали к нам из разных уголков страны, совместно проходят в группах испытания, – комментирует проис-

ходящее ведущий инженер группы развития и найма ООО «Газпром трансгаз Уфа» Ирина Садовская. – Цель командообразования – подружить школьников «Газпром-классов» со всей необъятной России. Здесь есть общий проект, на построение которого будут брошены все старания участников команд.

Не менее шумно и по-компанейски весело началась стройка «газопровода». Участники имели под рукой несколько канцелярских принадлежностей, но в креативе ограничены не были. В итоге появился бумажный «газопровод», ставший символом единения участников слета.

Эльвира КАШФИЕВА.  
Фото Романа Шумного



Уфа подружила юных «газпромцев»



# ДЕЛУ – ВРЕМЯ, ПОТЕХЕ – ЧАС

Как известно, игра – это лучший способ обучения. Именно поэтому насыщенная образовательная часть III ежегодного слета «Газпром-классов» была дополнена играми и квестами. Переключиться с серьезного научного проекта на неформальное общение – прекрасная возможность не только отдохнуть и напитаться положительными эмоциями, но и зарядиться новыми идеями.



«Город мастеров». Девочки постигают премудрости ткачества

## «ГОРОД МАСТЕРОВ»

Если приглядеться, то в основе любой рабочей профессии лежат исторические ремесла. Чтобы заглянуть в глубь веков и ощутить связь времен, для ребят состоялась выставка «Город мастеров», где они узнали о культуре Башкортостана, традициях, обычаях, местной национальной кухне.

Для школьников было организовано более десяти мастер-классов. Освоение ткацкого станка, изготовление башкирского народного инструмента кубыза, «кружки» по рукоделию и пчеловодству – это лишь малая часть организованных для школьников площадок для творчества. За время, отведенное на «Город мастеров», подростки смогли создать своими руками сувениры из различных материалов, а также с удовольствием попробовали настоящий башкирский мед.

## БАШНЯ ВЗАИМОПОНИМАНИЯ

Одну из головоломок организаторы слета задали школьникам во время тренинга «Башня». Учащимся было дано задание спроектировать план строения из бумаги. Но нужно было создать не только оригинальный и устойчивый объект. Важно было сделать такой чертеж, чтобы его поняли участники любой другой команды, ведь прежде чем строить башни, команды обменялись чертежами.

– Главный навык, который ребята получили в ходе тренинга – это взаимодействие друг

с другом в своей команде и с участниками из других групп, – поясняет Евгения Биль, преподаватель кафедры «Экономика и управление на предприятии нефтяной и газовой промышленности» УГНТУ. – Ведь в основе успешного ведения любого бизнеса лежат именно эффективные партнерские отношения. Участникам была дана полная свобода в проектировании и реализации проекта. Ребята справились с поставленными задачами и вынесли для себя очень важные уроки.

## Елизавета Сырчина (г. Сургут):

– Для моей команды было непонятно, как должен выглядеть наш макет и как сделать его крепким. Бумагу нельзя назвать прочным материалом, но, продумав детали, мы все-таки добились неплохого результата. И если смотреть на башню, которую построили по нашему проекту, у нас все получилось!

## Анатолий Зайцев (г. Губкинский):

– Тренинг «Башня» помог нашей команде научиться слаженной работе. Игра дала понять, что работа на производстве может пойти не по намеченному плану, и мы должны будем подстроиться уже под сложившуюся ситуацию.

## ХРАНИТЕЛИ ВРЕМЕНИ

Во время тренинга «Башня» ребята решили немало задач, показали силу и слаженность командной работы, но их ожидало еще одно испытание – на этот раз на смелость, эрудицию и упорство. Для них был организован квест, во время которого они стали перемещаться из одного времени в другое на «машине времени». Таинственные лабиринты, клетки аборигенов и викторина от самого Сократа... На своем пути школьники побеждали соперников, проявляя логику, сообразительность, демонстрируя хорошую физическую подготовку. Команды уверенно шли к победе и не растерялись даже тогда, когда «машина времени» сломалась.

## Артем Крупницкий (г. Южно-Сахалинск):

– Квест стал отличным вариантом для вечернего отдыха и релакса. За это время мы не только успели развить в себе новые умения и навыки, но и получили заряд позитива.

## Ефим Прошкин (г. Уфа):

– Нам очень понравилось проходить предложенные миссии: мы пытались обезвредить бомбу, искали тайные послания ультрафиолетом, чтобы открыть замок клетки... Трудностей не возникало – каждый чувствовал рядом плечо друга.

## Валерия Грязнова (г. Москва):

– Не все этапы квеста были одинаково сложными. Если у одного из нас что-то не получалось, вся команда поддерживала его. Неудачи не расстраивали, каждый раз мы с радостью бежали на новую точку.

Андрей БАХТИН,  
Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.  
Фото Романа Шумного



Квест с перемещением на «машине времени» понравился всем без исключения участникам слета



Прежде чем строить башню, участники занятия обменялись своими чертежами с другими командами



«Город мастеров». Будущему работнику газовой отрасли не повредит знать гончарное дело



# УФА РАСПАХНУЛА ОБЪЯТИЯ

Настоящее знакомство с городом начинается с прогулки и посещения его достопримечательностей. Организаторы не могли отказать гостям в удовольствии узнать о гостеприимной Уфе больше, почувствовать ее неповторимый запах, ощутить биение ее большого сердца. И поэтому в свободное от занятий время для них устраивали пешеходные и автобусные экскурсии.



Гости столицы Башкортостана у памятника Салавату Юлаеву

## ЗВЕЗДЫ БЛИЗКО

Культурная программа началась с похода в Уфимский планетарий, один из лучших в России по технической оснащенности. Спокойная музыка, красочные слайды, космические панорамы, полнокупольные сферические изображения звезд позволили ребятам окунуться в таинственный мир космоса и узнать много интересного о Вселенной.

**Дамир Хадиев (г. Можга):**

– Поход в планетарий в конце дня можно считать «вишенкой на торте». Подоб-

ное место я посещал очень давно, но в таком шикарном планетарии не был ни разу. Я и не предполагал, что это может быть так реалистично. Для себя я открыл пару новых, интересных фактов, что было удивительно, ведь я давно увлекаюсь астрономией.

**Александра Чернышева (г. Ставрополь):**

– Я получила много новой и интересной информации. Но больше всего меня впечатлил дизайн помещения и разнообразные детские рисунки на стенах.

## «ЖИВОЙ» УЧЕБНИК ИСТОРИИ

После исследования космического пространства ребята освежили свои знания в области истории в мультимедийном комплексе «Россия – моя история». Это не обычный музей, а целый исторический парк, настоящий «живой» учебник, представляющий всю историю государства с древнейших времен до наших дней. Замечательный факт – создание музея проходило при поддержке ПАО «Газпром».

**Айдар Назаров (г. Новый Уренгой):**

– Уфа – мой родной город. Там, где я живу сейчас, я ничего похожего не видел. Уфа хорошиела, преобразилась. Хочу поскорее вернуться сюда. Хочу учиться в Уфимском государственном нефтяном техническом университете.

**Даниил Иванов (г. Чебоксары):**

– Я не самый впечатлительный человек, но музей, мультимедийные экраны и панели, архитектурное решение, познавательный контент, количество и состав экспозиций меня действительно поразили. К тому же моя мама – историк, поэтому эта тема мне особенно близка.

## УДИВИТЕЛЬНЫЙ ГОРОД

Помимо полезных знаний, ребята получили и эстетическое наслаждение во время прогулки по городу во время экскурсии «Южное кольцо Уфы». Они посетили памятник Салавату Юлаеву (кстати, это самая высокая конная статуя в стране), увидели Дом Правительства Республики Башкортостан и набережную реки Агидель.

**Артем Яворовский (г. Томск):**

– Уфа – необычный город, он не похож на Томск и на все те города, в которых я успел побывать. Здесь преобладают протяженные улицы, из-за чего складывается ощущение широты и масштабности города.

**Станислав Ковалев (г. Южно-Сахалинск):**

– Благодаря радушному приему, профессиональной организации и заботе кураторов и модераторов у меня сложилось впечатление, будто я приехал к себе домой.

**Валерий Горбунов (г. Югорск):**

– В Уфе все прекрасно, но самый большой отпечаток в моей памяти оставила башкирская природа. Удивительно, но в самом центре мегаполиса мы смогли насладиться невероятным видом на густой осенний лес и реку Агидель, открывающимся со смотровой площадки у памятника Салавату Юлаеву.

## ШАЙБУ!

Участники слета успели заметить, что вся Уфа пропитана уважением и любовью к яркому историческому персонажу Салавату Юлаеву. Имя его носит и прославленный хоккейный клуб, за который ребята смогли поболеть, посетив матч «Салават Юлаев» – «Спартак».

**Александр Давидюк (г. Мурманск):**

– На хоккейном матче я был впервые. Первое впечатление превосходное. Особенно понравилась энергия зала, активная поддержка болельщиков, очень важная для игроков. «Салават» сыграл достойно. Спасибо слету «Газпром-классов» и Уфе за то, что предоставили прекрасную возможность посетить такой интересный, интригующий матч!

А после матча школьники смогли сделать фотографии на память с известными хоккеистами.

**Карина АХАТОВА,**

**Ольга ЗУБАЧЕВСКАЯ.**

Фото Романа Шумного

## КОНКУРС

# ЛАЙК – ЗА ИНТЕРЕСНЫЙ ПОСТ

Подводим итоги конкурса на лучшую публикацию в социальных сетях. В дни слета участники «Газпром-слета» активно делились своими впечатлениями в Инстаграм и ВКонтакте. Авторы самых популярных постов, набравших наибольшее количество лайков, получили памятные призы от организаторов конкурса – ООО «Газпром трансгаз Уфа». Благодарим всех за участие!

### I место Дмитрий БЕЛОВ, г. Сургут (ООО «Газпром переработка»)



СЛЕТ - УФА - ДЕНЬ - 2

Сегодня день на слете принес много продуктивных и полезных знаний: вводная лекция по научно-исследовательскому блоку, обзорная лекция по техническому этапу нашей команды, почти двухчасовая экскурсия по молодежным полигонам и химическим лабораториям УГНТУ...

Кроме того, мы посетили мастер-класс «Город мастеров», который оставил просто невероятное количество эмоций, так как мы окунулись в башкирский мир: традиции, сказки, ве-

рования, искусство, ремесло, музыка и танцы)) А вечером со своим потоком СУША посетили Уфимский планетарий. Был приятно удивлен, что он находится в шаговой доступности от отеля))

Ну и, разумеется, со своей командой «Суша. Регазификация и сбыт» продолжили и в итоге закончили техническую часть нашей научной работы... завтра предстоит первая штабная защита... есть небольшое волнение на душе, но я понимаю, что наши труды были не напрасны))

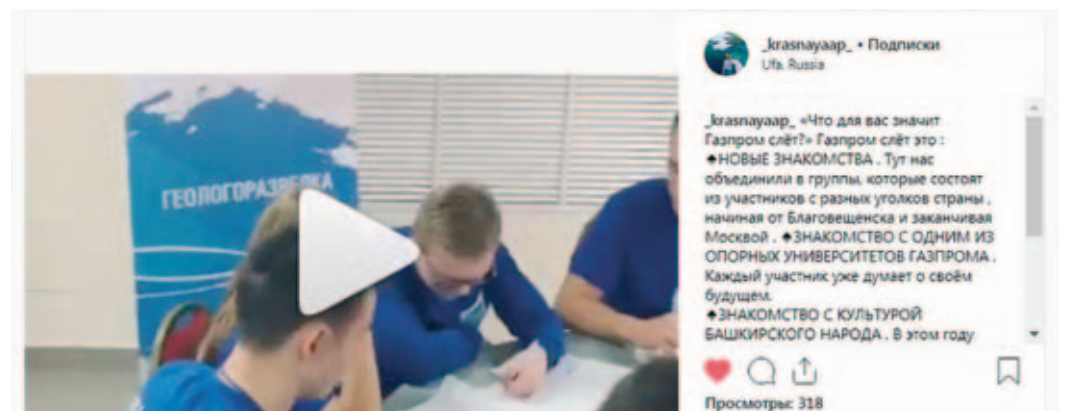
### II место Элизабет АБРАМОВА, г. Сургут (ООО «Газпром переработка»)



Жить стоит ради таких моментов. Когда люди, которые тебя окружают, становятся твоей семьей, когда ты погружаешься в эту незабываемую атмосферу, покоряешь неизведанные просторы с такими талантливыми и крутыми ребятами, когда можешь делиться с ними всем.

Именно то чувство, когда ты живешь, развиваешься, вдохновляешься. Как же я счастлива, что являюсь частью фантастической группы «Суша. Трубопроводный транспорт», ведь командная работа – это топливо, которое позволяет обычным людям достигать необычных результатов.

### III место Анастасия КРАСНАЯ, г. Губкинский (ООО «Газпром добыча Ноябрьск»)



Что для вас значит Газпром-слет? Газпром-слет – это НОВЫЕ ЗНАКОМСТВА. Нас объединили в группы, которые состоят из участников из разных уголков страны, начиная от Благовещенска и заканчивая Москвой. ЗНАКОМСТВО С ОДНИМ ИЗ ОПОРНЫХ УНИВЕРСИТЕТОВ ГАЗПРОМА. Каждый участник слета

уже думает о своем будущем. ЗНАКОМСТВО С КУЛЬТУРОЙ БАШКИРСКОГО НАРОДА. В этом году слет учащихся «Газпром-классов» проводится в гостеприимной республике Башкортостан. Этот «Газпром-слет» запомнится надолго каждому участнику. Здесь мы получили опыт и завели много новых друзей.





# III ЕЖЕГОДНЫЙ СЛЕТ УЧАЩИХСЯ «ГАЗПРОМ-КЛАССОВ»



29 ОКТЯБРЯ — 2 НОЯБРЯ 2018  
УФА

ВМЕСТЕ - В БУДУЩЕЕ

