

## ГОТОВНОСТЬ К ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙНЫХ РАЗЛИВОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ ПОЛУЧИЛА ВЫСОКУЮ ОЦЕНКУ

На территории участка по приготовлению технологических растворов и хранению метанола Газпромышленного управления 31 марта состоялись комплексные учения по подтверждению готовности ООО «Газпром добыча Астрахань» к действиям по локализации разливов нефти и нефтепродуктов и ликвидации аварийного разлива.

>>> стр. 2-3



### МЫ В РЕДАКЦИИ ПОДУМАЛИ...

#### ЧТО НАМ, ЖИТЕЛЯМ ЗЕМЛИ, ИНОГДА ПОЛЕЗНО ВСПОМИНАТЬ О КОСМОСЕ

**Тем более что повод к таким размышлениям на этой неделе у нас вполне осязаемый: День космонавтики (он же Международный день полёта человека в космос).**

Действительно, 12 апреля 1961 года перевернуло сознание человечества, открыв мир безграничных возможностей. Благодаря космической индустрии мы имеем цифровые фото- и видеокамеры, систему навигации GPS, спутниковое ТВ, мобильную связь, интернет и т.д. Многие из космических разработок легли в основу современных методов лечения различных заболеваний. Сказать проще, космос стал надёжным союзником земной цивилизации.

Конечно, путь человека за пределы земной орбиты простым не назовёшь. Гений Константина Эдуардовича Циолковского проявился в тот момент, когда человечество только привыкало к полётам на воздушных шарах и аэропланах. А провинциальный учитель разработал принцип герметично запечатанной космической капсулы, которая может преодолевать космическое пространство, и рассчитал скорость, необходимую для преодоления земного притяжения. В 1903 году опубликовал науч-

ный обзор по исследованию космоса с помощью реактивного двигателя. Впервые сделал наброски инструментов, которые могли бы создавать условия невесомости на Земле, и сконструировал центрифугу, чтобы проверить воздействие ускорения и перегрузки на живые существа и организм в целом. К.Э. Циолковский сумел взрастить учеников, продолживших его дело.

В 1933 году были проведены испытания ракеты на гибридном топливе ГИРД-09 (конструкции Михаила Тихонравова). Она поднялась на высоту 400 м и находилась в полёте 18 секунд.

22 июля 1951 года на полигоне Капустин Яр к условной границе атмосферы Земли с космосом ушла ракета с собаками Дезик и Цыган и спустя 20 минут благополучно приземлилась.

Далее, 12 апреля 1961 года, Юрий Гагарин открыл великую космическую эпопею нашей страны. 18 марта 1965 года Алексей Леонов стал первым человеком, вышедшим в открытый космос. В 1971 году появилась первая орбитальная станция «Салют», а в 1986 году на орбиту был выведен базовый блок первой в истории многомодульной орбитальной станции «Мир». И этот победный вояж в космическое пространство продолжается.



**Дмитрий Севастьянов,  
генеральный директор  
АО «Газпром космические  
системы»:**

– «Газпром» – лидер среди крупных российских компаний по внедрению аэрокосмических технологий в производственную деятельность. Наличие в Группе «Газпром» собственных космических активов и спутникового оператора, который ими управляет, можно считать конкурентным преимуществом экосистемы «Газпрома».

(Из интервью журналу «Газпром» № 1–2, 2022 год, <https://www.gazprom.ru/f/posts/19/599247/gazprom-magazine-2022-01-02.pdf>)

### КОНКУРС

#### «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА. МИР И СОГЛАСИЕ»

Неправительственный экологический фонд имени В.И. Вернадского объявляет о старте международного проекта «Экологическая культура. Мир и согласие», целью которого является популяризация и поощрение инициатив, имеющих практическое применение в области формирования и развития экологической культуры и направленных на достижение целей устойчивого развития.

Международный проект «Экологическая культура. Мир и согласие» имеет десятилетнюю историю. В 2022 году он проводится в один тур по шести номинациям: «Экообразование», «Экопросвещение», «Гражданские экоинициативы», «Рупор экологии: СМИ», «Устойчивый бизнес», «Экотуризм».

В проекте могут принять участие как юридические лица, так и отдельные граждане, реализовавшие частную экологическую инициативу (в номинациях «Гражданские инициативы» и «Экопросвещение»).

Также могут участвовать и сотрудники структурных подразделений, отделов и служб Общества «Газпром добыча Астрахань». В случае участия просьба сообщить об этом ССОиСМИ (О.А. Ключ, [oklyus@astrakhan-dobycha.gazprom.ru](mailto:oklyus@astrakhan-dobycha.gazprom.ru)).

Для участия в конкурсе необходимо заполнить онлайн-форму по ссылке, опубликованной в разделе проекта на сайте фонда. Прикрепить файл с описанием проекта, файл с презентацией и отправить заявку.

Заявки на участие в проекте принимаются до 20 апреля 2022 года включительно. С 20 апреля по 25 мая 2022 года состоится подведение итогов конкурса. А уже 5 июня 2022 года – в День эколога – на торжественном мероприятии Фонд имени В.И. Вернадского наградит победителей конкурса.

Сертификат от Фонда имени В.И. Вернадского получат все участники конкурса, подавшие заявку в соответствии с требованиями Положения о проведении конкурса. Победители проекта будут награждены памятными призами и дипломами победителей.

Стоит отметить, что по итогам будет выпущен альбом о проектах победителей, а также разработан и опубликован информационный онлайн-каталог о проектах участников и победителей конкурса с целью обмена опытом, поиска единомышленников, объединения усилий для создания и продвижения инновационных экопроектов.

Ознакомиться с более подробной информацией и Положением о проведении проекта можно на официальной странице Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского по адресу: [www.vernadsky.ru](http://www.vernadsky.ru) в соответствующем разделе (Деятельность/Проекты фонда/Международный проект «Экологическая культура. Мир и согласие»).

# ГОТОВНОСТЬ К ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙНЫХ РАЗЛИВОВ НЕФТЕПРОДУКТОВ ПОЛУЧИЛА ВЫСОКУЮ ОЦЕНКУ



**В** учениях приняли участие работники ГПУ, силы постоянной готовности ООО «Газпром добыча Астрахань» (ВЧ, ОВПО, УС, водители и техника УТТиСТ), дежурная смена производственно-диспетчерских служб Общества, а также медики ЧУЗ «Медико-санитарная часть». За их ходом следили представители ГУ МЧС России по Астраханской области, Нижне-Волжского управ-

ления Ростехнадзора, Межрегионального управления Росприроднадзора по Астраханской и Волгоградской областям, министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области, МО «Красноярский район» и МО «Джанайский сельсовет».

По легенде учений, в процессе эксплуатации произошло разрушение одной из ёмкостей, что вызвало разлив дизель-

ного топлива на площади более 600 квадратных метров. Возникла угроза пожара.

Обнаруживший разлив работник УПТР ГПУ по телефону сообщил об аварии в производственно-диспетчерскую службу Газопромыслового управления, проинформировал руководство участка и Центральный пост газовой безопасности.

Руководство и персонал УПТР приступили к дальнейшим действиям в соответ-

ствии с Планом ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов. Была осуществлена перекачка дизельного топлива из повреждённой ёмкости, обеспечен свободный доступ для въезда аварийных служб, выставлено оцепление, установлены предупредительные знаки.

На место происшествия направились силы и средства ВЧ и ОВПО. Информация о нём поступила председателю и чле-



## КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ

### В ЗДОРОВОМ ТЕЛЕ – ЗДОРОВЫЙ ДУХ

Лозунг «В здоровом теле – здоровый дух» звучит небанально в любые времена. Занятиям физической культурой и здоровому образу жизни уделяли особое внимание и в царской России, и в советский период, и в постсоветский. Особенно популярна была групповая утренняя гимнастика. Не потеряла она актуальности и в наши дни. Так, 7 апреля в Обществе «Газпром добыча Астрахань» состоялось мероприятие, приуроченное к Всемирному дню здоровья, на котором каждый работник газодобывающего предприятия получил возможность приобщиться к физкультурному движению и здоровому образу жизни.

День здоровья в ООО «Газпром добыча Астрахань» отмечают впервые, но, как уже заявили организаторы, этот праздник планируется сделать традиционным. Главными организаторами спортивно-массового мероприятия выступили Объединённая первичная профсоюзная организация «Газпром добыча Астрахань профсоюз» и Культурно-спортивный центр.

С самого раннего утра приобщиться к празднику, посвящённому заботе о своём здоровье и профилактике раз-



личных заболеваний, имели возможность работники всех подразделений астраханского газодобывающего предприятия. В двух Административных центрах газодобытчиков их встречала бодрая музыка на тему спорта и здоровья, каждому вручался мультяшный батончик как элемент правильного питания и буклет о здоровом образе жизни. Не секрет, что основной и самой важной составляющей здоровья является постоянная физическая активность: ходьба, танцы, игры, спорт. Поэтому для работников АЦГ-1 и

АЦГ-2 была организована физкультминутка. В АЦГ-1 её провела балетмейстер КСЦ, мастер спорта по художественной гимнастике Элина Белова, которая предложила активистам ЗОЖ простой комплекс упражнений, направленных на улучшение физического состояния, формирование правильной осанки и нормализацию работы органов дыхания.

В АЦГ-2 штурвал здорового образа жизни забрал в свои руки тренер Культурно-спортивного центра, призёр чемпионата мира, чемпион Азии, абсолютный чем-



нам Комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ПБ) Общества. Было оповещено ГУ МЧС России по Астраханской области, региональные отделения Росприроднадзора и Ростехнадзора, министерство промышленности и природных ресурсов, а также МО «Красноярский район» и МО «Джанайский сельсовет».

Уже спустя несколько минут на место условной аварии прибыл дежурный караул ОВПО, оперативное подразделение ВЧ, специальная техника УТТиСТ (вакуумная автоцистерна, самосвал, погрузчик), передвижной узел связи УС. Работу координировал главный инженер ГПУ – председатель КЧС и ПБ.

Ведомственные пожарные применили установку комбинированного тушения пожаров «Пурга-5», которая предназначена для получения воздушно-механической пены. С её помощью осуществляется тушение пожаров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также создание светотеплозащитных экранов в районах аварий.

Сотрудники ВЧ провели мероприятия по локализации и ликвидации разлива нефтепродуктов. С помощью погружного насоса и разборных резервуаров они перекачали нефтепродукты в дренажную ёмкость, нанесли на оставшиеся сорбент и собрали при помощи шанцевого инструмента. Спецтехника УТТиСТ осуществляла откачку дизельного топлива из резервуара временного хранения, подвоз

сыпучих материалов для засыпки разлива, вывоз материалов к месту утилизации.

По ходу учений поступила новая вводная: один из работников ГПУ получил серьёзную травму ноги. Сотрудники ВЧ вынесли пострадавшего из опасной зоны, оказали ему первую помощь и передали работникам ЧУЗ «МСЧ».

Спустя час была зафиксирована ликвидация разлива нефтепродукта и прозвучала команда «Отбой».

Комплексные учения стали заключительным этапом утверждения плана ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов в ООО «Газпром добыча Астрахань». Подводя итоги учений на совещании, которое состоялось в подвижном пункте управления Общества, за-

меститель начальника ГУ МЧС России по Астраханской области Борис Парпиев дал высокую оценку готовности подразделений Общества к реагированию на чрезвычайные ситуации. Особо он отметил слаженность подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань» при выполнении задач по ликвидации возможных аварий.

Начальник специального отдела ООО «Газпром добыча Астрахань» Олег Копылец подчеркнул, что подразделения Общества поддерживают необходимый уровень готовности к любым ситуациям, которые могут возникнуть на наших объектах, а высокая оценка, данная заместителем начальника ГУ МЧС, отражает реальное положение дел.

#### ОТРЯД ВЕДОМСТВЕННОЙ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ, ПРИНИМАВШИЙ УЧАСТИЕ В УЧЕНИЯХ, 1 АПРЕЛЯ ОТМЕТИЛ 18-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ СО ДНЯ ОБРАЗОВАНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

Решение о создании ведомственного подразделения пожарной охраны руководством Общества было принято в апреле 2004 года.

С первых дней основания и до настоящего времени ОВПО обеспечивает надёжную защиту от пожаров объектов ООО «Газпром добыча Астрахань», демонстрируя при этом высокий профессионализм и ответственный подход к поставленным задачам. Отряд является важнейшим элементом защиты от чрезвычайных ситуаций на АГКМ.

Подразделение оснащено мощной современной пожарной техникой и укомплектовано прекрасными специалистами, настоящими мастерами своего дела. Работники Отряда активно сотрудничают с проектными организациями, принимают участие в разработке федеральных и ведомственных нормативных документов по пожарной безопасности.

Желаем коллективу ОВПО успехов в работе, крепкого здоровья, счастья, благополучия и «сухих рукавов».

#### СТАТИСТИКА ПОЖАРОВ ЗА 2021 ГОД



По данным Главного управления МЧС России по Астраханской области, в 2021 году на территории области зарегистрировано 5122 пожара.

В течение 2019–2020 годов на территории Астраханской области наблюдалась тенденция увеличения количества пожаров. В 2021 году удалось изменить данную негативную тенденцию, так (в сравнении с предыдущим годом), в 2021 году уменьшение числа пожаров составило 9,3% (527 случаев). На пожарах спасён 3441 человек, в том числе эвакуировано 2607. Травмировано на пожарах 30 человек (в 2020 году – 45 человек).

Вместе с тем наблюдается увеличение количества погибших людей на пожарах. Так, в 2021 году на пожарах погибло 54 человека, в 2020 году – 52 человека.

Среди сельских районов Астраханской области больше всего пожаров в 2021 году произошло в Приволжском районе (473 пожара), меньше всего – в Черноярском районе (60).

Наибольшее число пожаров в истекшем году зарегистрировано на открытых территориях (горение бытовых отходов, сухой растительности и т.п.) – 3951 ед., что составляет 77,1% от общего числа, в зданиях и сооружениях – 870 (16,9%), из них 728 случаев загорания в жилом секторе, и на транспортных средствах – 150 (2,9%). Наиболее распространёнными причинами возникновения пожаров с материальным ущербом явились нарушение требований пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации электрооборудования – 406 случаев (34,7%), неосторожное обращение с огнём – 361 случай (30,8%), поджог – 139 случаев (11,9%), нарушение требований пожарной безопасности при устройстве и эксплуатации отопительных печей – 107 случаев (9,1%).

В 2021 году на объектах ООО «Газпром добыча Астрахань» пожаров не зарегистрировано.

**Сергей КНИЖНИКОВ,**  
инженер 1 категории СПП ОВПО

#### КОРПОРАТИВНЫЕ ТРАДИЦИИ



пион России, 6-кратный рекордсмен Книги рекордов России, 4-кратный мировой рекордсмен по роуп-скиппингу Алексей Коломин, по мнению которого первый блин Дня здоровья получился далеко не комом:

– Очень понравилось, что все принимавшие участие в зарядке были активны, старательно выполняли упражнения. Было видно, что у всех поднялось настроение. А значит, цель была достигнута – все получили заряд бодрости и хороший, боевой настрой на весь день.

После выполнения несложного комплекса упражнений всех пришедших на зарядку ждал сюрприз – лотерея. Были разыграны тематические призы от Культурно-спортивного центра и ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз»: эспандеры, бутылочки для воды, ручные массажёры и т.д.

Поддержали инициативу КСЦ и повара Управления эксплуатации зданий и сооружений, которые приготовили блюда, отвечавшие всем требованиям здоро-

вого питания. Вкусные и полезные шедевры кулинарного искусства в этот день смогли попробовать работники Общества и в Астрахани, и в пунктах питания на Астраханском газодобывающем комплексе в Аксарайске. Особенно постарались работники столовых в Управлении технологического транспорта и специальной техники, организовавшие для транспортников большой праздничный стол.

## КАЖДОЕ ДЕЛО ДОВЕСТИ ДО КОНЦА

**Начальник отдела по разработке месторождений администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Людмила Чашникова – человек, чей телефон редко замолкает дольше, чем на несколько минут. Людмила Владимировна постоянно в эпицентре событий. И это неудивительно: отдел, который она возглавляет, очень важен для нашего предприятия. Особенно сейчас, когда на Астраханском ГКМ реализуются планы по увеличению добычи. Накануне юбилея, который Людмила Владимировна отмечает 20 апреля, с ней побеседовал корреспондент «Пульса Аксарайска».**



– Людмила Владимировна, вы астраханка?

– Я родом из Пензы. По первому образованию – программист, оканчивала Пензенский государственный политехнический университет. Мои родители возводили вторую очередь АГПЗ – это была всероссийская стройка, где трудились специалисты со всей страны. По окончании института, в 1995 году, мы с братом тоже переехали сюда. В 1996 году устроилась в АНИИПИГаз, в отдел разработки месторождений. Помогала создавать программы по расчёту давления по стволу скважины, забойного давления, потенциального дебита скважин, автоматизировать расчёт технологических режимов работы скважин.

– Непросто было освоиться в новом коллективе?

– Помогли коллеги и наставники. Моим первым руководителем был Александр Иванович Масленников. Очень многое я почерпнула благодаря его поддержке, стремлению поделиться опытом. Он меня и заинтересовал геологией, разработкой месторождений. Я стала вникать в самую глубь процесса. И в 2002 году решила получить второе высшее образование

по новой для меня специальности в Самарском государственном техническом университете.

После этого в АНИИПИГазе ещё поработала в службе информационных технологий, которой руководил Вячеслав Николаевич Рожков. Там продолжала заниматься сопровождением разработки месторождений с использованием более современного программного обеспечения.

Из службы информационных технологий в 2006 году перешла в отдел по разработке месторождений администрации. В тот момент на предприятии возникла необходимость выполнять работы по гидродинамическому и геологическому моделированию, создавать цифровую модель АГКМ. Было закуплено новое оборудование и программное обеспечение – комплекс «Роксар», мы прошли обучение и начали работать по его сопровождению.

Опыт работы в институте всегда помогал как в части написания статей о разработке, так и при подготовке докладов для участия в научных конференциях, в инновационных разработках и рацпредложениях Общества. Только один из примеров: в 2017 году на IV Международной научно-практической кон-

ференции «Мировые ресурсы и запасы газа и перспективные технологии их освоения» выступала с докладом «Геологические, геохимические и термодинамические аспекты формирования пластовой флюидальной системы Астраханского ГКМ».

### КОЛЛЕКТИВ ГЕОЛОГОВ – САМЫЙ ДРУЖНЫЙ

– Ваш симбиоз профессий программиста и разработчика оказался востребованным?

– Да. В администрацию пришла на должность ведущего инженера. А вообще, на предприятии прошла все ступени, начиная с инженера 2 категории. И во всех отделах и службах, где довелось работать, был очень хороший коллектив. Считаю, что наш коллектив геологов – самый лучший и очень дружный.

Работать мне всегда было интересно. Всё время узнаёшь что-то новое. Особенно интересно работать сейчас. Уже второй год я начальник отдела по разработке месторождений администрации. И каждый рабочий день для меня важен и насыщен событиями.

– Чем занимаетесь в ежедневном режиме?

– Текущая работа начинается со звонка в ГПУ. Нужно просмотреть сводки, выявить, какие скважины в работе, в каком состоянии ремонт скважин, какие работы запланированы. Плотное взаимодействие с производственным блоком и ИТЦ.

Направляем сводную информацию в профильный департамент ПАО «Газпром», согласовываем новые подходы с ООО «Газпром ВНИИГАЗ». Авторское сопровождение проектного документа – тоже наша тема, как и интенсификация добычи, и геофизическое сопровождение капремонта и эксплуатации скважин, и ожидаемый ввод новых скважин.

В прошлом году защитили большой проект – «Дополнения к технологическому проекту разработки месторождения» (ДТПР). Это основной документ, по которому сейчас развивается АГКМ с учётом увеличения добычи. Сейчас уже инвестиции доведены, стройки начинаются, процесс пошёл. В составе рабочей группы я участвовала в оценке и контроле адекватности расчётов вариантов разработки в ДТПР, в формировании самого проектного документа, в подготовке материалов ДТПР для проведения экспертизы Комиссии газовой промышленности по разработке месторождений и использованию недр, в работах по проведению государственной экспертизы Центральной комиссией по разработке Роснедр.

Стратегические цели по направлению деятельности от нашего департамента добычи мы получаем одними из первых. Определяем задачи и планы – что дальше развиваем, какие новые технологии внедряем, какие современные приборы и методы опробуем на месторождении.

– Умение организовывать работу у вас от природы?

– Я считаю, что мне в этом плане ещё учиться и учиться. Всегда перед глазами пример нашего руководителя – главного геолога Алексея Юрьевича Комарова. Его энергии и планов хватает не только на наш отдел, но и на все остальные. Кроме того, это человек не только с правильной теоретической базой, но и с колоссальным опытом работы и наставничества.

Самое главное – и с руководством, и в коллективе мы не боимся задавать вопросы и обсуждать проблемные моменты.

– Сейчас вы себя считаете программистом или разработчиком?

– Безусловно, разработчиком. И насколько об этом не жалуюсь. А опыт программиста только в помощь – это умение пользоваться и навыками инженера-математика, и возможностями современных компьютерных технологий.

## РАБОТА, ГДЕ ОШИБАТЬСЯ НЕЛЬЗЯ

**Ведущий маркшейдер отдела маркшейдерско-геодезического обеспечения службы главного маркшейдера при администрации ООО «Газпром добыча Астрахань» Юрий Мельников трудится на Астраханском ГКМ уже почти три десятка лет. 15 апреля Юрий Иванович отмечает 50-летний юбилей.**



С ранней юности Юрий Мельников был увлечён техникой. Именно поэтому поступил после школы в СПТУ-23, получив специальность тракториста-машиниста. Может, не самую престижную, зато – в соответствии с личными устремлениями и интересами. Дело в том, что уже тогда он очень интересовался мотоциклами, часами проводя время в гараже.

Потом была служба на Тихоокеанском флоте. А вернувшись на «гражданку», в 1993 году он устроился водителем в АПИМС – Арендное предприятие инженерно-маркшейдерской службы. Его руководителем был Герман Владимирович Маврычев. Впоследствии данная структура была преобразована в нынешнюю службу главного маркшейдера при администрации ООО «Газпром добыча Астрахань».

– Работая водителем, я вместе со специалистами-маркшейдерами выполнял некоторые задания. Поначалу, конечно, не-

сложные. Постепенно стал во всё вникать, интересоваться, изучать работу геодезистов. Такого оборудования, как сейчас, в те годы не было. Компьютерами мы не располагали. Имелись оптико-механические геодезические инструменты, светодальномеры, рейки, рулетки. Применялись классические методы геодезических наблюдений, обработка данных и расчёты осуществлялись вручную на калькуляторе, – рассказывает Юрий Иванович. – По мере приобретения навыков стал понимать, что маркшейдер –

интересная профессия, которая требует серьёзного подхода и соответствующего образования.

Работа геодезистов предполагает хорошее знание точных наук – математики, геометрии, астрономии. Но и без профильного образования, конечно, никуда. Со временем Юрий Мельников поступил в Астраханский инженерно-строительный институт на специальность «прикладная геодезия». В 2006 году его окончил.

– Благодаря профессиональному обучению по мере приобретаемого опыта

я уже мог выполнять серьёзные работы, влился в общую массу и в производственный процесс. Очень помогли опытные сотрудники, которые сейчас уже ушли на заслуженный отдых: Сергей Хайлович Губашев, Хиват Жауфарович Кунтуев. И конечно, Герман Владимирович Маврычев, который дал мне путёвку в производственную деятельность. Время от времени приезжаю к нему в гости. Он, как и прежде, полон идей, направленных на то, чтобы усовершенствовать работу маркшейдеров и геодезистов. Всегда поможет, даст ценный совет, – делится Юрий Иванович.

Со временем на Астраханском газовом комплексе стали использоваться спутниковые технологии. Их применение потребовало дополнительных навыков и образования. В 2017 году Юрий Мельников окончил Государственный политехнический университет имени М.И. Платова (г. Новочеркасск), получив квалификацию «горный инженер – маркшейдер».

Впрочем, обучение для специалистов службы главного маркшейдера – процесс непрерывный.

– Приходит новое оборудование, обучаться работе с которым нужно быстро и в полевых условиях. Время сейчас такое, что требуется максимальная отдача от всех наших работников. Начинаются новые стройки, наша служба принимает в них непосредственное участие. Всё находится под нашим контролем. От разработки технического задания, изысканий, проектирования, строительства,



С коллегами-геологами. Слева направо: Наталья Ашмарина, ведущий геолог геологической службы ГПУ; Василий Захарчук, начальник геологического отдела администрации Общества; Людмила Чашникова; Маргарита Дусенбина, инженер 1 категории отдела разработки месторождений администрации Общества; Роман Поповичев, главный геолог ГПУ

### «УДАЧИ НА ДАЧЕ»

– При таком напряжённом рабочем графике хватает ли времени на семью?

– Супруг и дети меня всегда поддерживают. Ради меня супруг переехал из Ростова. Сейчас работает на АГПЗ. В этом году будет 25 лет совместной жизни. Дочь уже взрослая, окончила факультет журналистики АГУ. Сын в 9 классе. Пока его больше тянет к компьютерам и программированию. Хотя лично я бы хотела, чтобы он связал судьбу с нефтегазовой отраслью.

– Как отвлекаетесь от рабочих будней?

– Моё главное увлечение – дача. Наверное, есть определённая ностальгия по малой родине с её берёзками и рябинками. «Если не могу переехать в Пензу, пусть Пенза переедет ко мне». Стараюсь образ лесной живописной зоны перенести к се-

бе на дачу, которая у меня в районе Кривой Болды. Нравится заниматься садоводством, огородничеством. Тяга к земле – это от родителей. Выращиваю фрукты, угощаю коллег урожаем: абрикосами, клубникой, малиной, персиками, черешней, виноградом.

Очень люблю приезжать в Пензу в гости к старшему брату, особенно весной. Приятно прогуляться по лесу, вдохнуть свежий воздух. Наверное, всех тянет туда, где мы родились, провели детство.

– Есть ли планы, которые мечтаете реализовать?

– Всегда очень хотела защитить кандидатскую диссертацию. Научного материала собрано колоссальное количество. Но времени пока катастрофически не хватает. А вообще, у меня хорошая семья, работа, дом, прекрасные коллеги – о чём ещё мечтать? ■

эксплуатации и до ликвидации объекта – весь жизненный цикл объектов промысла проходит через нас. Плюс согласование всех необходимых документов, – поясняет ведущий маркшейдер.

Рабочий день у специалистов службы главного маркшейдера распланирован до минут.

– Мы регулярно выезжаем на контроль строительства объектов. Проверяем, чтобы всё соответствовало проектной документации, не было никаких отклонений. Любое подобное отклонение – это задержка сроков, а значит финансовые потери, – рассуждает Юрий Мельников. – За нами закреплена функция ведения дежурного плана Астраханского ГКМ. В нашей службе находится вся информация по месторождению, подземным и наружным коммуникациям. Также мы ведём плановые работы, которые направлены на маркшейдерское, геодезическое обеспечение различных подразделений нашего Общества и организаций, выполняющих работы на АГК. Например, проводим маркшейдерско-геодезическое сопровождение экспертизы промышленной безопасности трубопроводов, в том числе при осуществлении внутритрубной диагностики. Получаем информацию от ГПУ, её обрабатываем, готовимся к выносу на местность участков для осуществления дефектоскопии. Подземные коммуникации закрыты, и мы должны показать, на каком участке газопровода следует произвести вскрытие. Это очень серьёзная работа, где ошибаться нельзя.

Свободное время Юрий Иванович по-прежнему посвящает мототехнике. Он – самый настоящий байкер. Причём – один из первых в Астрахани.

– Когда здесь начиналось байкерское движение, ещё не было красивых японских мотоциклов – только «Днепры» и «Уралы», которые мы переделывали под «Харлеи». До сих пор в гараже потихоньку занимаюсь мотоциклом. Это помогает отвлечься от будней. У каждого в жизни должен быть какой-то интерес. Человеку без хобби трудно, – считает работник службы главного маркшейдера.

Супруга Юрия Мельникова – потомственный медик, у них две дочери 17 и 22 лет.

– Младшая учится в политехническом колледже, старшая пытается наладить собственный бизнес. Помогаю, чем могу. Наша обязанность – вывести детей на правильный путь. А помогает в этом работа. Здесь мы проводим большую часть жизни. Благодаря работе я чувствую себя нужным человеком – и для нашей службы, и для всего ООО «Газпром добыча Астрахань», – говорит Юрий Мельников.

Сегодня он – настоящий старожил службы главного маркшейдера. Его стаж работы здесь – самый большой среди всех сотрудников. В свои 50 Юрий Иванович остаётся таким же энергичным, деятельным и инициативным, каким был почти 30 лет назад, когда только-только начинал свой трудовой путь. Его история – лишнее подтверждение верности высказывания «Дорогу осилит идущий». ■

### МОСТ МЕЖДУ ПРИРОДОЙ И ОБЩЕСТВОМ

Астраханское газоконденсатное месторождение (АГКМ) вызывает научный интерес среди преподавателей ведущих вузов страны. Это не случайно, потому что современная система образования не может быть ограничена академическим материалом и всё чаще требует практико-ориентированного подхода. В конце марта с объектами и подразделениями ООО «Газпром добыча Астрахань» познакомился научный сотрудник Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, кандидат географических наук Кирилл Дегтярёв.



– Мои научные интересы находятся на стыке наук – географии и экономики, – рассказал Кирилл Станиславович. – Хотя я работаю в научно-исследовательской лаборатории возобновляемых источников энергии при кафедре географии МГУ, но знакомство с газодобывающим предприятием даёт возможность сопоставить эти два подхода, увидеть перспективы комбинированного применения тех и других источников энергии. Для прохождения стажировки я выбрал Астрахань, потому что был слышан о вашем уникальном во многих отношениях месторождении.

После прохождения обязательных инструктажей, экскурсии по музею Общества и городским достопримечательностям Кирилл Дегтярёв встретился с сотрудниками службы разработки месторождений и геолого-промысловых работ Инженерно-технического центра (ИТЦ). Начальник службы Александр Старосек познакомил гостя с особенностями работы специалистов отдела геолого-геофизического обеспечения, отдела разработки месторождений и отдела моделирования месторождений. Александр Сергеевич продемонстрировал стажёру геологические и гидродинамические модели отложений Астраханского свода и подчеркнул большое значение современных программных продуктов, позволяющих консолидировать геолого-технологическую информацию по объектам добычи и транспортировки углеводородного сырья от добычи скважин до перерабатывающих мощностей. Технологию добычи сырья Кириллу Дегтярёву подробно осветили на Установке предварительной подготовки газа, а также в техническом и производственном отделах Газопромыслового управления. Общался стажёр и

со специалистами отдела охраны окружающей среды и технического отдела администрации.

– Впечатления от посещения объектов промысла – самые сильные: это грандиозное производство, с которым я в своей практике не сталкивался, – поделился Кирилл Станиславович. – Интересно было всё. Я увидел своими глазами всю технологическую цепочку добычи сырья, работу специалистов разных профилей – от геологов до промышленников. Поскольку я ещё и преподаватель, читаю лекции для студентов, то всю полученную информацию я могу использовать для подготовки лекционного материала, публикаций. Кроме того, это хороший материал для дальнейших исследований, поиска возможных путей кооперации возобновляемой энергетики и традиционной углеводородной. Я и мои коллеги придерживаемся некой «золотой середины» в этом вопросе, эти два подхода следует рассматривать не как конкурентов, а как взаимодополняющих союзников. Из бесед со специалистами предприятия я понял, что есть заинтересованность в возможности использования источников возобновляемой энергии, которые могут найти свою нишу в системе энергоснабжения и ресурсосбережения.

Советский экономо-географ Николай Баранский охарактеризовал географию как мост между природой и обществом. Прохождение научным сотрудником МГУ стажировки на объектах ООО «Газпром добыча Астрахань» – это тоже своеобразный мост, который позволяет осуществлять коммуникации между научным сообществом и производителями, заниматься поиском новых путей развития традиционных отраслей экономики страны. ■



## «ВЕСЕННИЙ БАЛ»: ЯРКИЕ ЭМОЦИИ И НОВЫЕ ПОБЕДИТЕЛИ

Румба, танго, ча-ча-ча, фокстрот... В минувшие выходные Оздоровительный центр имени А.С. Пушкина Общества «Газпром добыча Астрахань» превратился в главную танцевальную площадку Каспийской столицы. Сюда на традиционный российский турнир по спортивным танцам «Весенний бал» съехались самые лучшие танцоры из Саратовской, Волгоградской и Астраханской областей. В течение двух дней в спортивно-развлекательном комплексе проходили российские соревнования категории В. В них участвовали более 500 спортсменов всех возрастов, начиная от трёхлетних «бэби» до мастеров взрослой категории. Студию спортивных бальных танцев «Факел» представляли более 50 спортсменов Культурно-спортивного центра Общества «Газпром добыча Астрахань».



Традиционный российский турнир по спортивным танцам «Весенний бал» в этом году прошёл уже в двадцать четвёртый раз. На протяжении почти четверти века своим потрясающим успехом эти соревнования обязаны целой команде организаторов – Обществу «Газпром добыча Астрахань», студии спортивных бальных танцев «Факел» (руководители Екатерина и Сергей Перекопины) Культурно-спортивного центра Общества, Всероссийской федерации танцевального спорта и акробатического рок-н-ролла и Астраханской федерации танцевального спорта «Триумф».

В этом году в рамках турнира прошло первенство муниципального образования «Город Астрахань» среди спортсменов возрастной категории «Юниоры-1» по латиноамериканской и европейской программам и соревнования на кубок ге-

нерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань». В 44 возрастных категориях выступили 219 пар в спорте высших достижений и спортсмены в соревнованиях по массовому спорту.

Субботним вечером на торжественном открытии двадцать четвёртого «Весеннего бала» звучало много поздравительных слов в адрес Общества «Газпром добыча Астрахань» и ССБТ «Факел». От имени ООО «Газпром добыча Астрахань» участников и зрителей приветствовал председатель ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов:

– Поздравляю всех с таким ярким спортивным мероприятием. Мы рады приветствовать вас в нашем Спортивно-развлекательном комплексе Детского оздоровительного центра имени Александра Сергеевича Пушкина. Здорово, что на «Весен-



ний бал» мы собираемся уже в двадцать четвёртый раз. Турнир имеет давнюю историю и большое значение в развитии танцевального спорта для нашего региона и страны в целом.

Главный судья соревнований Сергей Приказчиков поблагодарил Общество «Газпром добыча Астрахань» за создание прекрасных условий для проведения соревнований:

– «Весенний бал» всегда проходит на самом высоком уровне, и всё это благодаря поддержке Общества «Газпром добыча Астрахань», опыту организаторов, мастерству танцоров и, конечно же, теплоте зрителей. Желаю студии спортивных бальных танцев «Факел» на протяжении ещё долгих лет продолжать светить на танцевальном небосклоне нашего города.

Далее Сергей Приказчиков объявил о торжественном открытии XXIV традиционного российского турнира по спортивным танцам «Весенний бал», а право его открыть было предоставлено танцорам студии спортивных бальных танцев «Факел». Они исполнили яркий номер под вокальное сопровождение хормейстера Культурно-спортивного центра

ООО «Газпром добыча Астрахань» Анны Пересветовой, неоднократной победительницы корпоративного фестиваля «Факел» ПАО «Газпром».

В течение двух дней на паркете ДОЦ кипели нешуточные страсти. Зажигательные ча-ча-ча, румба и джайв сменялись медленным вальсом, танго и фокстротом. В первый день на танцполе состоялись «взрослые», «молодёжь», «юниоры» и «дети». Во второй день турнира состоялись традиционные соревнования по массовому спорту, в рамках которых впервые на паркет вышли самые юные спортсмены – 3–4-летние «супер бэби». Это был самый обаятельный момент «Весеннего бала».

Образ, технику, музыкальность и художественность исполнения танцоров оценивала независимая судейская коллегия, которая состояла из 30 профессиональных арбитров высшей категории. По итогам двух дней соревнований было разыграно 44 комплекта наград, из которых воспитанники ССБТ «Факел» завоевали 10 золотых, 9 серебряных и 7 бронзовых медалей. В соревнованиях на кубок генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» победила пара Михаила Сапрыкина и Амалии Тарановской из ССБТ «Факел».

– «Весенний бал» – это всегда радостное и в то же время ответственное для нашей студии событие, – отметили руководители студии «Факел» Екатерина и Сергей Перекопины. – Мы выражаем огромную благодарность всем участникам, зрителям, а также судейской бригаде, которая работала на турнире. Отдельные слова признательности – нашему родному предприятю «Газпром добыча Астрахань», которое на протяжении 24 лет неизменно организует этот прекрасный танцевальный турнир. Желаем «Весеннему балу» развития, процветания, а на следующий год отметить свой четвертьвековой юбилей!

### ЧТОБЫ КОСМОНАВОМ СТАТЬ, НАДО ОЧЕНЬ МНОГО ЗНАТЬ!

Космос – это всегда волнующе и загадочно, особенно для детей. Поэтому педагоги ЧДОУ «ЦРР – д/с «Мир детства» никогда не оставляют эту тему без внимания.

Сделать космос ближе, доступно рассказать дошкольникам о далёких планетах и мерцающих звёздах, о первом космонавте и об устройстве космического корабля помог исследовательский проект «Чтобы космонавтом стать, надо очень много знать», приуроченный ко Дню космонавтики. Благодаря творческому подходу воспитателей в группах появились объёмные макеты Солнечной системы, ребята могли наблюдать, как красавица Земля и другие планеты вращаются вокруг Солнца, рассуждать на космические темы. С большим интересом они слушали рассказы о первом человеке, покорившем космическое пространство, Юрии Алексеевиче Гагарине, узнали об учёных, стоявших у истоков развития космонавтики, о планетах Солнечной системы, о космических полётах.

Интересно проходили занятия с использованием мультимедийных пособий для интерактивного стола, бизбордов и песочниц. Дети буквально погружались в «космическую» атмосферу. Инновационное оборудование дало возможность до-



школятам превратиться в космических туристов и отправиться в «Большое космическое путешествие». Под таким названием прошёл квест для детей старшего дошкольного возраста. Все воспитанники активно отгадывали космические ребусы и загадки, соревновались в конкурсах и эстафетах, занимались на спортивных тренажёрах. В общем, проходили настоящие космические испытания. С помощью цифровой лаборатории «Наураша» ребята, «прилетев» на неизведанную пла-



нету, исследовали грунт, воздух, температуру, с удовольствием представляли себя космонавтами в невесомости, инопланетянами и даже попробовали космическое питание! Не прошёл незамеченным и визит Звездочёта. Его интересный рассказ о созвездиях, возможность заглянуть в телескоп стали ярким событием для детей.

Свои впечатления ребята отражали в «космических» рисунках и поделках, конструировали ракеты и летательные аппараты. Завершением проекта стал конкурс



«Этот загадочный космос», в котором приняли участие родители воспитанников. На конкурс были представлены прекрасные совместные творческие работы «На космодроме», «Космический корабль», «Большая Медведица» и др. Выставка совместных работ вызвала интерес не только у детей, но и у взрослых.

По завершении проекта у ребят появилась мечта – полететь в космос. Кто знает, быть может, когда-то для кого-то из них это станет явью.

## МОЛОДЁЖЬ ПОД ФЛАГОМ ПРОФСОЮЗА

На астраханском газодобывающем предприятии набирает обороты деятельность Комиссии по работе с молодёжью Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз». Комиссия была создана в ноябре 2021 года и уже выстроила концепцию своей будущей работы. В конце марта члены Комиссии организовали мероприятие, в котором приняли участие представители Совета молодых учёных и специалистов Общества «Газпром добыча Астрахань», а также группа молодых работников – членов профсоюза. Целью встречи стало обсуждение перспектив молодёжной политики в неформальной обстановке.



Чтобы получше узнать новый коллектив единомышленников, необходима встреча вне рамок рабочего процесса. Именно к такому выводу пришёл председатель Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов и собрал под крылом ОППО молодых работников одиннадцати подразделений газодобывающего предприятия на дорожках для боулинга.

– На данный момент одной из основных целей молодёжной политики Общества является привлечение в профсоюзные ряды большего числа молодёжи, – рассказал нам Алексей Александрович. – Сейчас среди членов ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз» 1309 молодых работников, что составляет 96%, а хотелось бы охватить всех. Главная цель сегодняшнего мероприятия – наладить взаимодействие между профсоюзной молодёжью различных подразделений предприятия, выявить лидеров и обсудить планы на ближайшее будущее. Наша Комиссия по работе с молодёжью работает в едином ключе с Советом молодых учёных и специалистов Общества, поэтому играем мы сегодня тоже вместе.

Основные направления деятельности Комиссии по работе с молодёжью ОППО

«Газпром добыча Астрахань профсоюз» определены Концепцией реализации молодёжной политики «Газпром профсоюз», принятой постановлением от 9 июня 2021 года. Это реализация проектов и программ, направленных на укрепление корпоративного духа среди молодых членов профсоюза, повышение их лояльности к компании и профсоюзу, повышение роли молодёжи в профсоюзной работе, патриотическое воспитание, создание единого и современного информационного пространства, создание условий для спортивной и культурной самореализации молодых членов профсоюза, поддержка инициатив и проектов и многие другие направления. Соревнования по боулингу охватили сразу несколько пунктов, укрепив корпоративный дух и дав возможность молодёжи самореализоваться на спортивной площадке.

Хотя мероприятие и неофициальное, но спортивную составляющую никто не отменял. На дорожках боулинга были сформированы 11 команд – как представлявшие различные подразделения Общества «Газпром добыча Астрахань», так и молодёжные сборные. Игра получилась захватывающей, но дружеской. Победителем турнира стала команда Газпромышленного управления, на втором месте молодёжь



Управления корпоративной защиты, а на третьем – команда Управления эксплуатации зданий и сооружений. В личном зачёте весь пьедестал заняли представители ГПУ: золото у Владислава Филогина, серебряным призёром стал Дмитрий Попов, а бронза в активе Дмитрия Свиридова. Также несколько команд получили награды в шуточных номинациях: «Почётные шарокаты», «Мы пытались как могли», «Брось, а то уронишь», «Свои шары трогай», «Просто кеды жмут» и т.д.

– Такие мероприятия очень сплачивают коллектив, он становится более дружным, – считает ведущий инженер ИТЦ Тарас Дусенбин. – Когда ты работаешь, набираешь опыта и зарабатываешь авторитет – это уже хорошо, а когда на работе есть ещё и друзья – просто замечательно. Рабочие процессы идут ещё продуктивнее. Позитивный настрой в нашей жизни – это очень важно. На этом мероприятии собрались разносторонние личности, каждому нравятся что-то своё: кому-то боулинг, другим мини-футбол, некоторым выезды на рыбалку, но это не главное. Основная цель – пообщаться между собой, получить удовольствие от проведённого времени, познакомиться с новыми людьми. Считаю, что эту задачу мы сегодня выполнили.

– Наша профсоюзная Комиссия – один из важных инструментов для работы с молодёжью, – добавил ведущий инженер администрации Общества Илья Бо-

ровский. – Очень важно создать горизонтальные связи с людьми, с которыми тебе дальше работать, – это очень выручает, когда необходимо налаживать взаимодействие с другими структурными подразделениями. Сегодняшнее мероприятие организовано, конечно, не ради больших побед, а для того, чтобы ребята вместе собрались и пообщались. Главное – наладить внутрикорпоративные связи, и замечательно, что здесь у руля стоит ОППО «Газпром добыча Астрахань профсоюз», которая всегда там, где требуется её помощь. Вот вам пример: я капитан команды «Серна», представляющей наше Общество в интеллектуальной Бизнес-лиге, и профсоюз финансирует наше участие в ней уже не первый год.

– Профсоюз всегда стоит на страже интересов персонала, являясь связующим звеном между работниками и работодателем, – резюмирует Алексей Васкецов. – Отношения между работниками и работодателем урегулированы коллективным договором, который очень насыщенный по своему содержанию и учитывает интересы всех сторон. Предприятие во всём помогает своим работникам, создаёт комфортные условия на рабочих местах, оказывает поддержку в социальной сфере, обеспечивает медицинским обслуживанием и организует иные виды помощи. Профсоюз и работодатель Общество с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Астрахань» твёрдо знают, что самое главное на производстве – это люди, которых необходимо беречь и ценить.

Деятельность Комиссии по работе с молодёжью Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» только пересекла стартовую черту. Впереди у Алексея Васкецова и его молодых единомышленников серьёзные планы. Уже сформирована программа мероприятий по таким секциям, как патриотическая, спортивная, культмассовая, благотворительность. В частности, на апрель запланирована высадка вишнёвого сада совместно с пенсионерами ООО «Газпром добыча Астрахань». Этот сад будет символизировать связь поколений газодобывчиков – первопроходцев и молодёжи. В конце апреля и в начале мая традиционно будут проведены мероприятия, приуроченные ко Дню Победы: субботники в домах и квартирах ветеранов, а также поздравления их с праздником, тематический поэтический конкурс и участие молодёжи Общества в общероссийских акциях «Бессмертный полк» и «Свеча памяти».

стр. 2-3 <<<

### В ЗДОРОВОМ ТЕЛЕ – ЗДОРОВЫЙ ДУХ



В свою очередь работники Военизированной части Общества, кроме производственной гимнастики на рабочем месте, организовали лекции о вреде курения, а сотрудники ОЦ «Санаторий «Юг» провели целый комплекс оздоровительных мероприятий для работников ООО «Газпром добыча Астрахань» и членов их семей, отдыхающих на берегу Чёрного моря. Также к акции, приуроченной к Всемир-



ному дню здоровья, присоединились и все остальные подразделения астраханского газодобывающего предприятия.

Заместитель директора Культурно-спортивного центра ООО «Газпром добыча Астрахань» по спортивной работе Наталья Кузнецова резюмировала итоги Всемирного дня здоровья в Обществе так:

– Сегодня мы положили начало прекрасной традиции,



отметив Всемирный день здоровья. Здоровье – это наше всё. Очень рады, что наши работники поддержали эту акцию. Взбодрились, провели зарядку, получили хорошие призы. Мероприятие прошло весело, задорно. По нашему мнению, работники ООО «Газпром добыча Астрахань» в хорошей физической форме, а, как известно, в здоровом теле – здоровый дух, бодрость и сила.

# ВАЖНЫЕ ВОПРОСЫ

Публикуем окончание статьи из «Российской газеты» (<https://rg.ru/2022/03/19/trinadcat-vaznyh-voprosov-o-prichinah-hode-i-prognozah-specialnoj-voennoj-operacii-rossii.html>), в которой издание попыталось ответить на вопросы, которые люди чаще всего задают силовикам, правоохранителям и власти о специальной военной операции. Это удалось сделать благодаря в том числе общению с представителями руководства силового блока России.

## ПОЧЕМУ УКРАИНСКИЕ ВОЕННЫЕ НЕ УСЛЫШАЛИ ПРИЗЫВ ПУТИНА?

Дело в том, что сосредоточенная на Донбассе украинская группировка ВСУ и Нацгвардии была «заряжена» на скорую победу на Донбассе. По сути, все эти десятки тысяч военных и были теми самыми националистами. Потому что назвать, например, артиллеристов или ракетчиков из регулярных частей ВСУ, ежедневно обстреливающих мирное население Донецка, просто военными, выполняющими приказ, — язык не поворачивается. За неделю до начала спецоперации России официальный представитель народной милиции ДНР Эдуард Басурин докладывал о карте наступления на Донбасс, которую похитили у ВСУ. Там четко было разложено, когда будут наноситься удары дальноточной артиллерией, когда РСЗО, когда авиацией, потом удары оперативными тактическими группами (ОТГ), соответственно «Север», «Юг» и «Восток». ОТГ «Восток» действовала на рассечение Донецка и Луганска. Три дня у них отводилось на выход к границе, причём ОТГ «Юг» действовала бы вместе с «айдаровцами» («Айдар» — запрещённая в РФ экстремистская организация), а они выполняли роль заградотряда. На севере, где Луганск, действовали под прикрытием «Правого сектора» (запрещённая в РФ экстремистская организация), они должны были встретиться в районе Комсомольска к югу от Донецка и отсечь ЛДНР от границы с Россией. А в течение двух дней планировалось начинать зачистку. Причём Донецк, Луганск и ещё несколько городов намечалось не штурмовать, а просто окружать и брать в блокаду, одновременно ожидая вмешательства и высадки на границе с Россией натовских «миротворцев».

Эти украинские планы с небольшой корректировкой подтвердились 6 марта после взятия народной милицией ДНР села Бердянское, в котором располагался один из штабов «Правого сектора». Глава

ДНР Денис Пушилин сообщил, что в штабе был обнаружен ноутбук, имеющий лицензионный номер реестра НАТО, что говорит об особой секретности устройства. В нём содержалась детализированная карта местности с нанесённым расположением подразделений ВС ДНР. В том же ноутбуке обнаружены карты Крыма с указанием предполагаемого места дислокации ВС РФ, а также точки захода и продвижения ВСУ. По данным разведки ДНР и показаниям украинских пленных, наступательная операция ВСУ должна была начаться 8 марта 2022 года. Планировалось единовременное вторжение на территорию ДНР и Крыма.

## ПОЧЕМУ МЫ ГОВОРИМ О НАЦИСТАХ НА УКРАИНЕ?

На Украине после переворота 2014 года на ведущие роли в политике провались запрещённые в России неонацистские организации «Свобода», УНА-УНСО, «Правый сектор», «Национальный корпус», «Добровольческий Рух ОУН». Их лидеры выступали за построение на Украине «корпоративно-синдикалистского», а по сути нацистского государства.

**Справка:** «Свобода», УНА-УНСО, «Правый сектор», «Национальный корпус», «Добровольческий Рух ОУН» — запрещённые в РФ экстремистские организации неонацистского толка. После майдана 2014 года их руководители и боевики, воевавшие в Донбассе, вошли в «обновлённую» Верховную Раду, а также получили посты в правительстве и офисе президента Украины.

Идеология нынешнего украинского режима превозносит Украину и украинскую нацию выше всего. Они гордятся своим украинством настолько, что живущих на Донбассе людей и за людей-то не считают. За восемь лет планомерного геноцида на Донбассе украинскими карателями убито от 13 до 14 тысяч человек, из них более 500 детей. Кроме того, методы, которыми Киев с 2014 года ведёт войну со своими же гражданами, называя их террористами и не вступая в переговоры, также мало чем отличаются от тех зверств, которые в своё время практиковали нацисты на оккупированных территориях.

То же самое касается и использования сейчас своих же граждан — жителей Мариуполя, Харькова и других городов в качестве живого щита. Такую тактику сегодня применяют разве что только террористы из ИГИЛ (запрещённая в РФ террористическая организация) в Сирии.



Украина — это не просто западный проект «анти-Россия», это, по сути, действовавший последние 30 лет трудовой воспитательный концлагерь для русскоязычного населения. (Точно такие же концлагеря, но внешне более цивилизованные, где русские официально признаны людьми второго сорта и поражены в гражданских правах, а инакомыслящих активистов не убивают, а просто сажают в тюрьмы — это республики Прибалтики.) Все эти годы происходило постепенное расчеловечивание «москалей» и «кацапов», которое ускорило и достигло своего апогея в 2014 году. Именно тогда украинская авиация бомбила Луганск и Донецк, убивая женщин и детей, а в Одессе в Доме профсоюзов футбольные фанаты и националисты живьем сжигали людей, смеясь и оправдывая это тем, что убивают «сепаров» и «колорадов». После этого последние 8 лет на Украине происходило жесточайшее подавление всякого свободомыслия и малейших симпатий по отношению к России.

В противовес Украинской православной церкви Московского патриархата была создана псевдоправославная секта под эгидой Константинопольского патриарха. Храмы РПЦ начали грабить, отбирать и отдавать раскольникам. Параллельно людей, несогласных с киевским режимом, сажали в тюрьмы, избивали, пытали и убивали без суда и следствия.

Населению, особенно молодёжи, промывали мозги нацистскими идеями. Именно поэтому в рядах не только ВСУ, но и нацистов «Азова» (запрещённая в РФ экстремистская организация) и других нацбатальонов, сейчас немало этнических русских, в том числе жителей Луганска и Донецка.

## ПОЧЕМУ МЕСТНОЕ НАСЕЛЕНИЕ НЕ ОКАЗЫВАЕТ СОПРОТИВЛЕНИЯ НАЦИОНАЛИСТАМ И НЕОНАЦИСТАМ?

Местное население за 8 лет настолько запугано и затерроризировано боевиками нацбат, а также сотрудниками Службы безопасности Украины, что до сих пор не верит, что этой власти пришёл конец. Больше всего люди боятся, что российские войска уничтожат склады, технику и вооружение, после чего покинут Украину, оставив их наедине с нацистами и бандеровцами.

## ГОРОСКОП С 15 ПО 21 АПРЕЛЯ

**♈ Овен.** Если планы намечены, то сейчас самое время искать единомышленников и партнёров. Главное, помнить, что «старый друг — лучше новых двух».

**♉ Телец.** На этой неделе вы — победители. Только не нужно суетиться и менять планы. К концу недели вы поймёте, что звёзды полностью благоволят вам.

**♊ Близнецы.** Вы в самой гуще событий. Немного осмотрительности и пара добрых советов от друзей помогут решить, казалось бы, нерешаемые задачи.

**♋ Рак.** Если на прошлой неделе ухватили удачу, то сейчас главное — не упустить то, что досталось с таким трудом. А потому активность и напористость сейчас — ваши лучшие союзники.

**♌ Лев.** Какое-то важное известие придаст вам силы духа и уверенности в завтрашнем дне. Поэтому на этой неделе нужно быть особенно внимательными к получаемой информации.

**♍ Дева.** Весна придаст романтики, вы станете более сентиментальными. Появится внутренняя уверенность, что нет преград, которые были бы вам не под силу.

**♎ Весы.** Предстоящая неделя не принесёт никаких сюрпризов. И это даст хорошую возможность остановиться и привести в порядок мысли и чувства.

**♏ Скорпион.** Предстоящая неделя — время больших проектов и смелых начинаний. Поэтому все сомнения нужно откинуть прочь и уверенно идти вперёд.

**♐ Стрелец.** Наберите в лёгкие воздух весны и наслаждайтесь моментом. Неделя принесёт вам романтическое настроение и подарит ощущение влюблённости.

**♑ Козерог.** На предстоящей неделе вы — самые активные и деятельные из всех знаков. Поэтому можете смело давать советы и настаивать на том, чтобы к вам прислушались.

**♒ Водолей.** Наступает время раздумий. Вы основательны в принятии решений, а потому не допустите ошибок и не позволите себя одурачить.

**♓ Рыбы.** Наступает время очарования. Вы будете влюбляться, искать романтических приключений. Только не переусердствуйте, иначе познаете, что такое настоящая ревность.

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 4 по 10 апреля 2022 года) проведено 840 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

## ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ

ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»  
[https://t.me/gazprom\\_dobycha\\_astrahkan](https://t.me/gazprom_dobycha_astrahkan)



СМИ «НАШЕ ВРЕМЯ»  
<https://t.me/news7plus>



КУЛЬТУРНО-СПОРТИВНЫЙ ЦЕНТР  
[https://t.me/ksc\\_gda](https://t.me/ksc_gda)



ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «САНАТОРИЙ «ЮГ»  
<https://t.me/ocsanyug>



МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА»  
<http://puls-aksaraiska.ru/>



▶ В СТАТЬЕ СУБЪЕКТ(-Ы) ДАЛ(-И) СОГЛАСИЕ НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ДАННОЙ ИНФОРМАЦИИ БЕЗ ЗАПРЕТОВ И УСЛОВИЙ