

## СИСТЕМЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ – ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ



На Астраханском газовом комплексе состоялось мероприятие по подведению итогов деятельности системы гражданской защиты ООО «Газпром добыча Астрахань» в 2024 году и постановке задач на 2025 год. В его ходе прошли тактико-специальные учения, в которых были задействованы силы и средства подразделений Общества, отвечающих за обеспечение безопасности на объектах АГКМ.

>>> стр. 4

### ПАТРИОТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ

## НАВСТРЕЧУ ДНЮ ПОБЕДЫ

До знаменательной даты – 80-летия Победы в Великой Отечественной войне – осталось 50 дней! В эти дни начинается череда мероприятий, посвящённых памятному историческому событию.

#### «САД ПАМЯТИ»

На этой неделе, 18 марта, стартовала Международная акция «Сад памяти». В России и за рубежом участники шестого сезона акции высадят 27 миллионов деревьев в память о каждом погибшем в годы Великой Отечественной войны.

Акция проходит по поручению Президента России Владимира Путина в поддержку национального проекта «Экологическое благополучие» при участии Минприроды России, Рослесхоза, Фонда памяти полководцев Победы, ВОД «Волонтёры Победы» и АНО «Сад Памяти». В 2025 году акция вошла в перечень ключевых мероприятий празднования 80-летия Победы в Великой Отечественной войне.

Присоединиться к акции может лю-

бой желающих. На интерактивной карте сайта сад-памяти.рф (memorial-garden.ru для стран зарубежья) нужно выбрать нужный регион и зарегистрироваться на удобной локации или обратиться в региональное отделение организации «Волонтёры Победы». Участники акции также могут самостоятельно высаживать свои памятные деревья, после чего добавлять локацию на карту проекта.

Планируется, что окончание акции традиционно состоится в парке Победы на Поклонной горе 22 июня – в День памяти и скорби.

#### «ДИКТАНТ ПОБЕДЫ»

В 2025 году Международная просветительно-патриотическая акция «Диктант Победы» пройдёт 25 апреля. Подобное

масштабное тестирование на знание истории Великой Отечественной войны оргкомитет партии «Единая Россия» «Наша Победа» проводит в седьмой раз.

«Диктант Победы» – один из самых узнаваемых патриотических проектов партии в России и за пределами нашей страны. Участие в нём принимают десятки стран и миллионы людей. Эта акция помогает распространять информацию о героической роли России в ключевых событиях прошлого и в мировой истории XX века. В год 80-летия Победы диктант должен стать по-настоящему народным», – сказал секретарь Генсовета «Единой России» Владимир Якушев.

«Единая Россия» планирует провести «Диктант Победы» в 80 странах мира. Центральной площадкой традиционно станет Музей Победы на Поклонной горе в Москве.

В 2024 году акция «Диктант Победы» проходила в 61 стране, в ней приняли участие более двух миллионов человек на 28 тысячах площадок.

>>> стр. 7





## РАЦИОНАЛИЗАТОРСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ – ПУТЬ К ЭФФЕКТИВНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ

В административном центре астраханских газодобытчиков состоялась торжественная церемония награждения победителей конкурса «Лучший молодой рационализатор ООО «Газпром добыча Астрахань» за 2023 – 2024 годы». Кубки и дипломы сотрудники компании, продемонстрировавшие достижения в области рационализации, получили на ежемесячном итоговом производственном совещании. Награды победителям вручил главный инженер – заместитель генерального директора Общества Наиль Низамов.

Конкурс «Лучший молодой рационализатор» проводится ежегодно среди молодых работников компании, вовлечённых в разработку, внедрение и использование в производственно-хозяйственной деятельности Общества рационализаторских предложений, в возрасте до 35 лет включительно. На протяжении многих лет он является важной платформой для развития и активации инновационного, творческого и изобретательского мышления среди молодых работников Общества. Цель его заключается в повышении творческой активности молодых работников, привлечении их к совершенство-



Слева направо: Александр Ляхов, Денис Козлов, Роман Лутфуллин

ванию технологических процессов и производств, что способствует повышению качества добычи углеводородного сырья, экономии топливно-энергетических ресурсов, росту производительности труда, а также улучшению условий охраны труда и организации производства.

В конкурсе приняли участие 92 молодых работника. На рассмотрение в организационный комитет за двухлетний пери-

од было подано 325 рационализаторских предложений. Большая часть рацпредложений, заявленных участниками, внедрены в подразделениях ООО «Газпром добыча Астрахань» в период с 2023 по 2024 год с полученным от использования экономического эффектом почти 80 миллионов рублей. По словам руководства предприятия, такие результаты свидетельствуют о высоком уровне инициативности

и креативности молодых специалистов, что, безусловно, способствует развитию компании.

После подведения итогов победителем конкурса признан Денис Козлов, слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда ремонтно-механической мастерской УТТиСТ, подавший рационализаторские предложения с наибольшим экономическим эффектом. Обладателем второй премии стал Александр Ляхов, мастер по ремонту скважин цеха по работе с подземным оборудованием ГПУ, подавший рационализаторское предложение с экономическим эффектом. Третье место в конкурсе за звание лучшего молодого рационализатора занял Роман Лутфуллин, ведущий инженер отдела моделирования месторождений службы разработки месторождений и геолого-промысловых работ ИТЦ. Он был отмечен за наибольшее количество внедрённых и использованных рационализаторских предложений за указанный период.

Работы авторов направлены на модернизацию и повышение надёжности технологического оборудования, совершенствование условий труда и промышленной безопасности.

Конкурс проводится в два тура. Первый проходит в Обществе среди молодых работников всех структурных подразделений. Победитель и призёры первого тура получают возможность участвовать во втором туре, где они будут представлять ООО «Газпром добыча Астрахань» на уровне ПАО «Газпром».

### ПРЯМАЯ РЕЧЬ

#### 1 место, Денис Козлов:

Мною предложен ряд рацпредложений, основанных на импортозамещении и внедрении отечественных аналогов. Одно из них называется «Ремонт стойки стабилизатора автобуса марки ЛИАЗ 529016», направлено на улучшение ходовой части автобуса. В соавторстве с работниками УТТиСТ было предложено уйти от импортной и внедрить российскую систему стабилизации подвески стабилизатора. Мы поставили в качестве эксперимента новую доработанную отечественную систему, которая показала себя лучше и надёжнее, чем импортная. Второе рацпредложение «Модернизация системы кондиционирования автобуса марки ЛИАЗ 529016, 529116, ГОЛАЗ 29112, 529114, 529115» было направлено на совершенствование системы кондиционирования наших автобусов. Предложены более совершенные технические решения в области обдува и охлаждения. Таким образом, система кондиционирования стала лучше работать, а находиться летом в автобусе стало гораздо комфортнее. Ещё одно рацпредложение «Конденсатор с дополнительным осушителем дегидра-

тором для автобусов ГОЛАЗ 52911» появилось по воле случая, когда на автобусе сломался радиатор импортного производства. Цена нового была очень дорогой, поэтому пришлось внедрить радиатор российского производства. Все мои предложения внедрены в производство. В УТТиСТ работаю с 2015 года. Начал заниматься рационализаторством, потому что мне это направление интересно. Когда ставишь себе задачу и ищешь пути её решения, находишь, как можно восстановить, починить или модернизировать систему, механизм, не прибегая к покупке нового оборудования.

#### 2 место, Александр Ляхов:

Работаю в ГПУ с 2013 года. Рацпредложение «Технология восстановления работоспособности клапана-отсекателя фирмы «Везерфорд» путём перевода управления им с гидравлического на потокоуправляемый» было разработано авторским коллективом цеха по работе с подземным оборудованием ГПУ. Его суть в изменении конструкции и принципа работы клапана-отсекателя. В процессе эксплуатации клапана-отсекателя возможен выход его из строя (в случае коррозионного износа, или по другим причинам), и он становится не-

управляемым через гидравлическую линию управления. Согласно «Правилам безопасности в нефтяной и газовой промышленности», запрещается эксплуатация скважин, содержащих в продукции сероводород, фонтанным способом без приустоевого клапана-отсекателя. В рамках данного рационализаторского предложения было предложено изменить управление клапаном с гидравлического на потокоуправляемый (скоростной) путём применения дополнительного корпуса, позволяющего автоматически управлять клапаном-отсекателем за счёт изменения давления потока ГЖС и полностью исключить потери при остановке скважины. Технические решения данного рацпредложения были внедрены на одной из скважин ГПУ.

#### 3 место, Роман Лутфуллин:

За последние два года было разработано и подано порядка 15 рацпредложений. Все они направлены на повышение качества и оптимизацию геологического сопровождения бурения скважин, актуализацию геологических моделей и контроль результатов работ, выполняемых подрядными организациями. Например, одно из рационализаторских предложений заключалось в оптимизации

процесса контроля данных по пробуренным скважинам, используемых при интерпретации материалов сейсморазведочных работ. В рамках выполнения альтернативных камеральных сейсморазведочных работ было необходимо провести сверку используемых подрядчиком данных по всем пробуренным скважинам в пределах АГКМ. Объём данных был очень большим, имелись различия в форматах и обозначениях по сравнению с данными, используемыми в Обществе, что делало анализ и оценку весьма трудоёмкой. Выполнить данную работу в ручном режиме в кратчайшие сроки не представлялось возможным и могло привести к ошибкам, вызванным человеческим фактором. Для решения данной задачи был разработан программный код на языке Visual Basic, который позволил оперативно и качественно выполнить работу и представить результаты в удобном наглядном формате. В Обществе работаю 5 лет. Рационализаторской деятельностью занимаюсь, так как возникают новые идеи и есть необходимость оптимизации труда, ускорения и повышения качества рабочих процессов.

## ЗА СПОРТИВНЫЕ УСПЕХИ

Также перед началом ежемесячного итогового производственного совещания были вручены кубки и дипломы руководителям структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань», ставших призёрами 38-ой зимней спартакиады среди работников Общества. Вручил награды главный инженер – заместитель генерального директора Общества Наиль Низамов.

Кубок и диплом за третье место получил начальник Газопромыслового управления Андрей Екотов. Второе место в спартакиаде заняла объединённая сборная Управле-

ния корпоративной защиты и Управления по эксплуатации зданий и сооружений, поэтому почётный трофей был вручён обоим руководителям этих подразделений – Михаилу Бутину и Сергею Обычайко.

Диплом и кубок за первое место получил начальник Управления технологического транспорта и специальной техники Алексей Максимов. Напомним, что команда УТТиСТ впервые встала на верхнюю ступень пьедестала почёта за всю историю проведения спартакиад ООО «Газпром добыча Астрахань».





# КОЛЛЕКТИВНЫЙ ДОГОВОР: ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ, ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ВЫПОЛНЕНЫ

На прошлой неделе, 11 марта, в ООО «Газпром добыча Астрахань» состоялось подведение итогов выполнения в 2024 году обязательств Коллективного договора Общества. Мероприятие проходило в формате заседания Комиссии по регулированию социально-трудовых отношений, открыл которое заместитель генерального директора по общим вопросам Дмитрий Колесников. Также на мероприятии присутствовал ответственный секретарь МПО «Газпром профсоюз» Владимир Овчаренко.

Об итогах деятельности ООО «Газпром добыча Астрахань» и выполнении обязательств Коллективного договора в 2024 году со стороны работодателя доложила начальник отдела организации труда и заработной платы администрации Общества Оксана Стеценко, от профсоюзной организации отчитался председатель Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Игорь Баранов. Информация, представленная в докладах, стала аргументированным доказательством, что все обязательства Коллективного договора выполняются на 100 процентов.

## В ТЕСНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ, С ЗАБОТОЙ О КОЛЛЕКТИВЕ

По словам Оксаны Стеценко, «выполнение производственных показателей при стабильной работе комплекса возможно во многом благодаря тесному сотрудничеству трудового коллектива с предприятием, а также выполнению Обществом взятых на себя обязательств по Коллективному договору, которые гарантируют более благоприятные условия для работы и отдыха по сравнению с условиями, определёнными законодательством Российской Федерации».

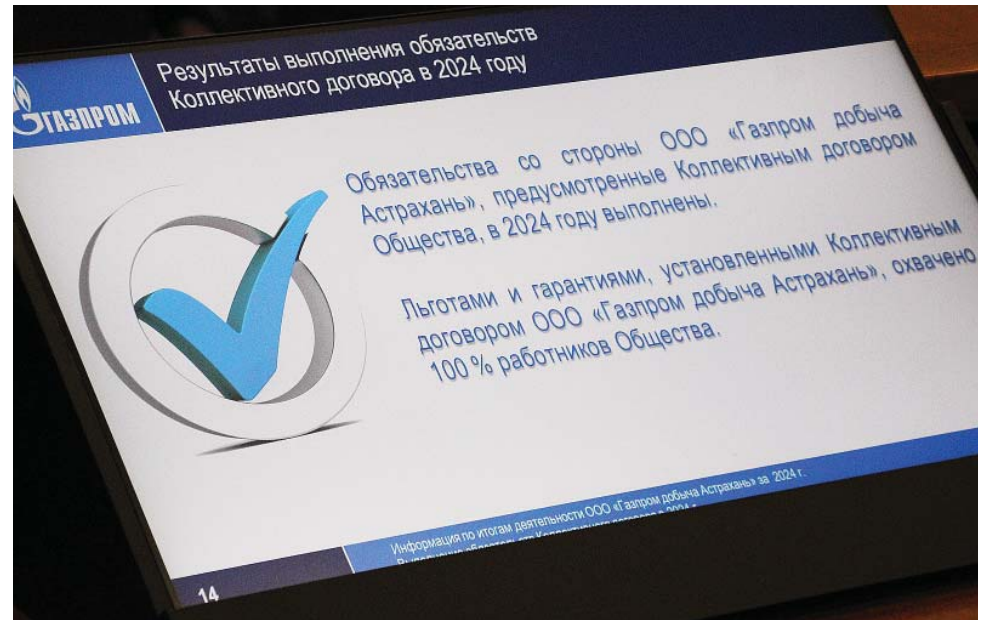
В 2024 году на обеспечение взятых на себя обязательств по Коллективному договору работодатель (ООО «Газпром добыча Астрахань») израсходовал более одного миллиарда рублей. Основными направлениями работы по Коллективному договору являются: предоставление льгот работникам; поддержка молодых семей, семей с детьми и улучшение положения женщин; медицинское, санаторно-курортное и реабилитационно-восстановительное обеспечение работников и членов их семей; охрана труда; профессиональное образование. По всем указанным направлениям Оксана Геннадьевна предоставила подробный отчёт, подкреплённый конкретными цифрами. Также она отметила, что «Общество продолжает оказывать дополнительную поддержку работников-участников специальной военной операции и членов их семей». На эти цели в 2024 году были произведены выплаты в сумме порядка 24 млн рублей.

Также представитель работодателя сообщила, что «Общество не ограничивает свою деятельность в области социальной политики объёмом обязательств, закреплённых в Коллективном договоре. Значительное внимание традиционно уделяется вопросам предоставления социальных льгот неработающим пенсионерам, а также решению жилищных вопросов работников». На начало 2025 года на учёте в Обществе состоят 4970 неработающих пенсионеров. В рамках Положения о социальной защите пенсионеров на оздоровление, медицинское обеспечение, доплаты к трудовой пенсии в 2024 году было израсходовано свыше 303 млн рублей. Дотации при ипотечном кредитовании получили 528 человек.

## ПОД КОНТРОЛЕМ, ПРИ ДЕЯТЕЛЬНОМ УЧАСТИИ

В докладе председателя Объединённой первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Игоря Баранова были представлены сведения о планомерной и последовательной работе по контролю за соблюдением трудового законодательства, в частности, об участии профсоюза в разработке и согласовании локальных нормативных актов по вопросам нормирования и оплаты труда, режима рабочего времени и отдыха, охраны труда и социально-трудовых гарантий. Как результат, в 2024 году коллективные трудовые споры отсутствовали.

Нужно отметить, что к заседанию Комиссии по регулированию социально-трудовых отношений была проведена большая работа во всех структурных подразделениях Общества. Встречи в коллективах проходили как в очном, так и в дистанционном формате. Однако независимо от формы обсуждения каждому работнику Общества была предоставлена возможность ознакомиться с материалами отчётных документов, высказать мнение и предложения, а также задать интересующие вопросы. Встречи в коллективах проходили при участии руководителей подразделений, представителей работодателя и профсоюзной организации. В ряде подразделений в работе принимал участие председатель ОППО



«Газпром добыча Астрахань профсоюз» Игорь Баранов. При обсуждении вопросов исполнения Коллективного договора и постановке задач на 2025 год работники проявили должную степень заинтересованности, активно участвовали в диалоге, высказывали предложения. Всё было запротоколировано и учтено.

Одной из ключевых задач деятельности профсоюзной организации Игорь Баранов обозначил комплекс мер, направленных на сохранение жизни и здоровья работников, сокращение уровня смертности и травматизма от несчастных случаев на производстве, а также снижение уровня профзаболеваний. Для реализации этих мер между администрацией ООО «Газпром добыча Астрахань» и профсоюзной организацией ежегодно формируется соглашение по охране труда, которое является неотъемлемой частью Коллективного договора. Контроль за выполнением этих мероприятий осуществляет профсоюзная организация.

– За прошедший год выполнены 28 мероприятий, в результате которых улучшены условия труда работников Общества на общую сумму более 208 млн рублей, – сообщил Игорь Анатольевич.

Также в своём докладе он подробно остановился на вопросе проведения специальной оценки условий труда, по результатам которой было охвачено 100% рабочих мест. Отметил он и мероприятия по улучшению социально-бытовых условий труда работников. По словам Игоря Анатольевича, работодателем в полной мере выполняются требования трудового законодательства, чему способствуют сформированная система профилак-

ти производственного травматизма, поддержание на должном уровне здоровых и безопасных условий труда для работающего персонала.

В докладе председателя ОППО широкое освещение получили вопросы культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы, молодёжной политики и, в частности, работы с профсоюзной молодёжью.

Отдельно остановился Игорь Анатольевич на мерах поддержки работников, участвующих в специальной военной операции.

– В Обществе введено временное положение о дополнительных социальных гарантиях, сохранены все льготы, гарантии и компенсации, действующие в Коллективном договоре для данной категории работников, – отметил Игорь Баранов.

Важным событием в отчётном году, по мнению Игоря Баранова, было подписание дополнительного Соглашения, досрочно продлевающего действие Генерального коллективного договора ПАО «Газпром» и его дочерних обществ на период 2025-2027 годов.

По итогам выступлений заместитель генерального директора по общим вопросам Дмитрий Колесников резюмировал, что все обязательства работодателя в части предоставления социальных льгот, гарантий и компенсаций работникам, предусмотренных Коллективным договором в 2024 году, выполнены в полном объёме. Данное заключение членами Комиссии принято единогласно. В завершение заседания ответственный секретарь МПО «Газпром профсоюз» Владимир Овчаренко поблагодарил всех за продуктивную работу.





# СИСТЕМЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ – ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ



Гостями мероприятия стали представители управления № 328 ПАО «Газпром», начальник Государственного казённого учреждения Астраханской области «Областная спасательно-пожарная служба «Волгоспас», работники министерства региональной безопасности Астраханской области и дочерних предприятий ПАО «Газпром», осуществляющих свою деятельность на территории АГКМ, представители МО «Красноярский муниципальный округ», руководители структурных подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань», члены комиссии Общества по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности.

Гости посетили производственно-диспетчерские службы администрации и Газопромышленного управления, а также Центральный пост газовой безопасности Военизированной части. На специально организованной выставке, которая расположена на территории Отряда ведомственной пожарной охраны, им было продемонстрировано имущество гражданской обороны, аварийно-спасательная и пожарная техника, аварийно-спасательный инструмент и оборудование, которое имеется в распоряжении у подразделений ООО «Газпром добыча Астрахань». О его особенностях рассказали начальник ОВПО Вячеслав Лазуткин, главный инженер ВЧ Сергей Куренков и другие работники Общества.

На базе Автоматизированного учебно-тренировочного огневого комплекса ОВПО состоялись тактико-специальные учения, в ходе которых отработывались действия сил гражданской обороны при объявлении сигнала «Воздушная тревога» и ликвидации последствий огневого

воздействия противника. В учениях были задействованы работники ВЧ и ОВПО, нештатное аварийно-спасательное формирование (НАСФ) ГПУ, санитарный пост (НФГО) ГПУ, бригады скорой медицинской помощи ЧУЗ «МСЧ», а также представители Астраханского ГПЗ – филиала ООО «Газпром переработка». Со своими задачами все подразделения, принимавшие участие в учениях, справились на должном уровне и в заданное время.

По окончании учений в актовом зале Газопромышленного управления прошло совещание по итогам деятельности системы гражданской защиты Общества за 2024 год. После краткого вступительного слова главного инженера – заместителя генерального директора ООО «Газпром добыча Астрахань» Наиля Низамова свои доклады представили начальник специального отдела администрации Общества Олег Копылец, начальник Военизированной части по предупреждению возникновения и по ликвидации открытых газовых и нефтяных фонтанов Александр Матвеев и начальник Отряда ведомственной пожарной охраны Вячеслав Лазуткин.

В своём выступлении Олег Копылец отметил, что работа Общества «Газпром добыча Астрахань» по вопросам гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций осуществляется в соответствии с федеральными законами, постановлениями Правительства РФ, положением о корпоративной системе гражданской защиты ПАО «Газпром» и другими документами, регламентирующими деятельность в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности. Все ме-

роприятия, предусмотренные планом по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, проведены в установленные сроки и выполнены в полном объёме.

– *Задачи, поставленные перед Обществом на 2024 год по направлению гражданской защиты, выполнены в полном объёме. В целом, состояние защиты работников и объектов ООО «Газпром добыча Астрахань» соответствует предъявляемым требованиям. Органы управления, силы и средства системы гражданской защиты Общества готовы к выполнению стоящих перед ними задач,* – отметил Олег Копылец.

В 2025 году необходимо будет продолжить работу по совершенствованию нормативных и методических документов в области ГО и ЧС в соответствии с законодательством Российской Федерации, совершенствованию механизмов при-

влечения и организации реагирования сил и средств системы гражданской защиты к ликвидации чрезвычайных ситуаций с учётом новых вызовов и рисков, совершенствованию системы оповещения и информирования работников, а также их защиты.

После доклада Олега Копыльца начальник ВЧ Александр Матвеев рассказал о деятельности Общества в сфере газовой безопасности. Начальник ОВПО Вячеслав Лазуткин выступил с сообщением по теме обеспечения пожарной безопасности на территории АГКМ.

В заключение заседания его председатель Наиль Низамов подчеркнул, что надёжности функционирования системы гражданской защиты сегодня уделяется повышенное внимание. А значит, несмотря на достигнутые результаты, необходимо продолжать работу по её совершенствованию.





## «МНЕ ПО ЖИЗНИ ВЕЗЁТ»



Недавно 55-летний юбилей отпраздновал мастер по ремонту скважин (подземному) цеха по работе с подземным оборудованием ГПУ Дмитрий Васкецов. Это стало поводом рассказать о Дмитрие Геннадиевиче на страницах «Пульса Аксарайска».

Дмитрий Васкецов – коренной астраханец. После школы поступил в СПТУ №4, а окончив его, ушёл в армию.

Служил Дмитрий Геннадиевич в Воздушно-десантных войсках. Это была его мечта, к которой он готовился загодя. Занимался дзюдо, боевыми единоборствами, греблей, а также стрельбой, причём несколько раз был чемпионом области.

Вернувшись из армии, некоторое время он работал в Астрахани. И однажды друг предложил Дмитрию съездить в Аксарайск, чтобы попробовать устроиться на работу туда.

– Мне вообще по жизни везёт – всё время сталкиваюсь с очень хорошими людьми. Вот и в 1992 году я по сути случайно пришёл в Управление интенсификации и подземного ремонта скважин (УИиПРС), сегодня это цех по работе с подземным оборудованием. Его начальник Николай Холод принял меня на работу оператором по подземному ремонту скважин третьего разряда. Критерии отбора у него были свои. Спрашивает: «Служил?» Отвечаю: «Да». Следующий вопрос: «На брусках отжиматься умеешь?» Говорю: «Умею». «Ну-ка пошли, кто больше отожмётся». Уже сейчас не помню, кто из нас отжался больше, но на работу меня взяли. И с другими ребятами он собеседования проводил примерно так же. Несколько вопросов задаст, посмотрит на тебя, оценит. Главное, чтобы физически развитый был и голова работала. Практически никогда с выбором не ошибался. Тот костяк, который он создал, до сих пор успешно трудится, а некоторые ребята уже на пенсии, – рассказывает Дмитрий Геннадиевич.

Конечно, большую поддержку новичкам оказывали опытные работники. Некоторые из них имели за плечами годы освоения месторождений в Башкирии и Оренбурге.

– Оренбургский промысел, как известно, близок к нашему по составу газа, давлению и так далее. Ребята, приехавшие оттуда, очень много знали. И в какой-то момент стали от меня буквально убежать – так я их мучил постоянными расспросами, – смеётся работник ГПУ.

### «МЫ РАБОТАЕМ РАДИ БЕЗОПАСНОСТИ КОМПЛЕКСА»

Подземный ремонт скважин – неотъемлемая часть деятельности любого добывающего предприятия. Работа с подземным оборудованием осуществляется для обеспечения безопасности при осуществлении промысла.

– Мы следим за исправностью оборудования. Например, само по себе название «клапан-отсекатель» о многом говорит. В случае какой-то непредвиденной ситуации он моментально перекроет поступление из скважины газожидкостной смеси. Так обеспечивается безопасность. Поэтому необходимо проводить постоянные ревизии оборудования, – делится специалист.

Дмитрий Васкецов за эти годы поработал в различных структурах Газопромыслового управления. В цехе научно-исследовательских и производственных работ занимался исследованием скважин, трудился на участке по приготовлению технологических растворов и хранению метанола, был его начальником. Но со временем вернулся туда, где начинал на АГКМ – в цех по работе с подземным оборудованием. Сегодня его должность – мастер по ремонту скважин (подземному).

– Мне нравится работать здесь. Наша специфика – постоянное движение, передислокация с одного места на другое. Это, что называется, моё. Плюс – как я уже отмечал, мы работаем ради безопасности нашего комплекса. Месторождение эксплуатируется уже четыре десятилетия лет, необходим постоянный контроль за скважинами, за состоянием пласта, – поясняет Дмитрий Геннадиевич.

Параллельно с работой он продолжал процесс образования: окончил Волгоградский колледж газа и нефти, а затем и Самарский государственный университет.

По-прежнему важную роль для газодобытчиков играет обмен опытом. Дмитрий Васкецов не только помогает молодым коллегам в повседневной работе, но и уже более пяти лет является преподавателем Учебно-производственного центра Общества.

– Мы все заинтересованы в том, чтобы у нас безболезненно проходила смена поколений. Те, кто работает на комплексе долгое время, должны учить ребят, подходящих им на смену. У нас опасное производство, где важнейшую роль приобретает охрана труда и правильное, безопасное выполнение работ. Я преподаю дисциплины, связанные с подземным ремонтом скважин, работой с подземным оборудованием. Теория не сравнится с теми зна-

ниями, которые были получены на практике. Поэтому я считаю, что преподавательская деятельность в УПЦ имеет очень большое значение, – отмечает Дмитрий Геннадиевич.

Вообще же, по словам Дмитрия Васкецова, в работе самое важное – трудиться с желанием, а домой возвращаться с чувством выполненного долга. Такому работнику любые задачи по плечу.

### УВЛЕЧЕНИЯ – СТРЕЛЬБА И ГОРОДКИ

Но не работой единой живёт Дмитрий Васкецов. По-прежнему он активно занимается спортом. Во-первых, это стрельба из пневматической винтовки. Как объясняет сам Дмитрий Геннадиевич, стрельба – отличный способ отключиться от внешнего мира, разгрузить голову от накопившихся проблем. Она требует полной сосредоточенности, без которой не добьёшься приличных результатов.

Тир ДОСААФ, где он когда-то занимался в молодости, долгое время находился в плачевном состоянии. Дмитрий Васкецов принимал непосредственное участие в его возрождении. Сегодня в тире функционируют три стрелковых зала и зал для физической подготовки, регулярно проводятся соревнования.

– С другими энтузиастами всё делали сами, собирали деньги, чтобы стрелковый спорт в нашем городе не потерял свою базу. Сейчас в тир не стыдно прийти, например, с ребёнком, показать ему, что такое стрельба, – делится астраханец.

Другим его большим увлечением стал городошный спорт.

– С городками познакомился лет 15 назад благодаря «Газпрому». Когда замечал начальника УПТР, участвовал в нашей спартакиаде руководителей. Одним из её видов были городки, соревнования проходили на Центральном стадионе. И так мне это понравилось, что с тех пор не только стал регулярно играть, но и со временем возглавил областную федерацию городошного спорта, – делится Дмитрий Геннадиевич.

По его словам, городки – один из самых демократичных видов спорта, заниматься которым может любой человек, независимо от возраста.

– Одним из «аксакалов» у нас был Рафик Сагдеев. Так вот он, будучи уже в пре-

клонном возрасте, на тренировки приходил с клюкой в руке. Брал биты, бросал, и снова брался за клюку. Сегодня к нам приезжают играть, в том числе, и с маленькими детьми, – рассказывает астраханец.

Благодаря усилиям главы федерации на Центральном стадионе для любителей городков действует удобная площадка, где есть всё необходимое. Единственное, что печалит Дмитрия Геннадиевича – многие молодые люди предпочитают проводить свободное время, копаясь в своём мобильном телефоне. Но, возможно, ситуация всё же изменится. Недавно появилось распоряжение федерального Министерства образования, согласно которому в школах будут вводиться исторические виды спорта. Возможно, интерес к городкам удастся возродить.

– Все помнят сцену из мультфильма «Ну, погоди!», где в городки играет Бегамот. Вот собираюсь у нас на стадионе организовать фотозону с этим кадром. Также запланировано несколько областных соревнований, ближайшие – этой весной. А ещё моя мечта – чтобы городки вернулись в программу нашей спартакиады руководителей. Поверьте, это очень интересная игра, ничем не хуже того же боулинга. Да ещё и наша, исконно русская. Сейчас в Астрахани есть все условия, чтобы соревнования проходили на необходимом уровне, – уверен Дмитрий Геннадиевич.

С супругой Дмитрий Васкецов вместе уже почти 30 лет. Она работает лаборантом на заводе ТРЗ и поддерживает мужа в его увлечениях.

– Ещё один плюс городков – это «семейный» вид спорта, когда все собираются вместе, друг за друга болеют, проводят время на свежем воздухе, – считает астраханец.

В семье Васкецовых двое детей. Сын учится в политехническом колледже. Как и отец, он успешно занимается стрельбой, а ещё имеет звание кандидата в мастера спорта по гребле на каноэ. Старшая дочь работает в Газопромысловом управлении. Но сейчас она в декретном отпуске: не так давно у Дмитрия Геннадиевича родился внук.

Вот такой он человек, Дмитрий Васкецов – увлекающийся, неравнодушный, надёжный во всём, имеющий собственный взгляд на окружающий мир.





# РАБОТА ГАЗОСПАСАТЕЛЯ – САМАЯ СЛОЖНАЯ



**В марте свой юбилей отметил помощник командира газоспасательного отряда Военизированной части Игалиев Рустям Равильевич. Рустям Равильевич – человек, который пользуется большим авторитетом в коллективе ВЧ. И это, безусловно, неспроста.**

**Р**устям Игалиев родился в посёлке Комсомольском Красноярского района. Некоторое время спустя его семья переехала в с. Верхний Бузан. Родители трудились в совхозе «Картубинский»: отец – инженером по снабжению, мама – главным бухгалтером.

После школы юноша поступил в Краснокутское лётное училище гражданской авиации, что в Саратовской области. Прочувшись год, вместе со всем курсом был призван в армию.

– Благодаря училищу служить мне было легче. Ведь там у нас тоже было казарменное положение, учились ребята со всего Советского Союза. В общем, к армии я оказался готов. Попал в Военно-воздушные силы, сначала служил в Башкирии, г. Стерлитамак, в ШМАС (школе младших авиационных специалистов), затем – в Комсомольске-на-Амуре. Был планшетистом на командном пункте – во время учений мы на большом экране отмечали координаты самолётов. Необходимо было в реальном времени отображать обстановку на планшете. Наша зона полётов находилась в районе острова Сахалин, по соседству с Японией, – вспоминает Рустям Равильевич.

## МАЛАЯ АВИАЦИЯ

После службы он вернулся в лётное училище, окончил его и был принят в Астраханский объединённый авиаотряд Северо-Кавказского управления гражданской авиации. Стал лётчиком малой авиации, летал на Ан-2 – знаменитом «кукурузнике».

– В нашем лётном отряде я был самым молодым. Успел полетать два года. Тогда такие самолёты летали, как сегодня маршрутки – в Дагестан, Калмыкию. Также мы выполняли работу санитарной авиации – доставляли тяжело больных, раненых людей из Черного Яра. С аэродрома в Лимане возили бригады буровиков на вахту. В 1992 году планировалось строительство объекта КТК (Каспийского трубопроводного консорциума), командир эска-

дрильи определил меня в экипаж по прокладке маршрута с месторождения в Тенгизе до Сальска. В экипаже, помимо меня и командира, были иностранный специалист компании «Chevron» и переводчица. Очень большое впечатление тогда на меня произвёл нефтяной промысел в Тенгизе, – рассказывает Рустям Игалиев.

Но затем у пилотов малой авиации настали тяжёлые времена. В 90-е авиационный отряд сполна почувствовал на себе последствия развала Советского Союза. Всех молодых лётчиков сократили. Отряды большой и малой авиации ещё некоторое время держались на плаву, но и их потом распустили. На сегодняшний день остался один аэропорт, который только обслуживает чужие самолёты.

## В ВОЕНИЗИРОВАННУЮ ЧАСТЬ – ЧЕРЕЗ ПОЖАРНУЮ ОХРАНУ

В 1994 году Рустям Равильевич трудоустроился в пожарную охрану, в часть №10, которая охраняла газоперерабатывающий завод.

– У меня было офицерское звание, и на тот момент можно было устроиться только сюда или в милицию. Попал в инспекцию государственного пожарного надзора, курировал предзаводскую зону, заводские установки, позднее перешёл в Военизированную часть ООО «Астраханьгазпром». Каких-то сложностей при переходе не возникло. Специфика работы у нас одна, действия оперативных служб схожи, – отмечает помощник командира газоспасательного отряда.

Поначалу он был районным инженером профилактической группы по обслуживанию объектов завода. В его задачи входил контроль газовой безопасности на производствах АГПЗ.

– В нашей профилактической группе я, как когда-то в лётном отряде, был самым молодым. Опытные коллеги передавали свой богатейший опыт. Коллектив был просто прекрасный. Все относились друг к другу с большим уважением, обращались только по имени и отчеству. И работа сама по себе была очень интересной. Меня всегда привлекали технические устройства. Вот и здесь с удовольствием узнавал, как устроено технологическое оборудование, какие процессы в нём происходят, – рассказывает Рустям Равильевич.

В заводском военизированном отряде он периодически замещал помощников командира отряда по профилактической и оперативной работе. Выезжал на газоопасные работы, а также на аварии.

– В 2016 году руководство утвердило мой перевод с заводского отряда в промышленный. Теперь уже надо было изучать промышленные объекты, скважины различных проектов, установки первой и второй очереди АГКМ, объекты ЛЭС. Сложность объектов определяется факторами, которые здесь присутствуют: высокое давление, содержание сероводорода, – поясняет помощник командира отряда. – На каждом этапе профессиональной деятельности мне всегда везло на хороших людей, на отзывчивых, опытных коллег профилактической группы заводского военизированного отряда, а также работников оперативной службы. До сих пор вспоминаю то время с теплотой. Когда пришёл в промышленный военизированный отряд, мне очень помогли адаптироваться Б.И. Куловеров, И.Г. Альбаев, В.А. Сухоруков, Р.С. Капашев, С.А. Белюсов, А.М. Куанышбаев, А.В. Солдатенко, О.Н. Полетаев, И.А. Булаткин, Н.Р. Джумамхамбетов, В.В. Яшиников.

## ТЕЛЕФОН РАЗРЫВАЕТСЯ ОТ ЗВОНКОВ

Сегодня под руководством Рустяма Игалиева более 100 человек. Каждое его утро начинается с общения с производственно-диспетчерской службой Газопромслового управления. Определяется круг и характер плановых работ, количество газоспасателей, которые должны быть в них задействованы.

– После этого я даю задания командиру взвода. Определяем, кто из наших работников отправится на выезд, кто останется дежурить в резерве, чтобы быть готовыми к выдвигению по сигналу «Тревога». Днём телефон разрывается от звонков. Также я веду учёт всех выполненных работ благодаря опытным и квалифицированным работникам предприятия, – делится помощник командира газоспасательного отряда ВЧ.

По словам Рустяма Равильевича, работа газоспасателя, пожалуй, самая сложная и опасная на нашем промысле.

– Независимо от погодных условий, в жару и холод, в дождь, снег, работа должна быть выполнена. В отряд приходят молодые ребята, которые буквально за год у нас заметно мужают. Говорю большое спасибо командирам отделений, таким как В.В. Черкашин, Д.А. Панов, М.В. Мельников, В.В. Негирев, В.Ю. Тугунов, С.В. Петраков, М.П. Леонтьев, А.В. Мосейчук, С.В. Зильберштейн, А.Г. Донцов, А.А. Дебров, Э.Р. Расмамбетов, Р.С. Успанов за помощь в воспитании и передаче опыта молодому поколению. Мы тесно работаем с производственным персоналом. Уверен, в нашей работе без взаимопонимания и помощи между подразделениями нельзя выполнить поставленную задачу, – делится работник Военизированной части.

Рустям Игалиев активно участвует в рационализаторской деятельности. Вместе с коллегами он реализовал шесть рационализаторских предложений, имеющих отношение к газоспасательному делу.

– Частенько работа у меня продолжается и дома. Бывают звонки от коллег, которые стоят на смене. Какие-то нюансы ведь всегда возникают, – улыбается Рустям Равильевич.

Работа безусловно занимает огромную часть его жизни, но также хочется рассказать и о другой стороне жизни Игалиева Рустяма Равильевича. Это его замечательная семья. С супругой они вместе с 1992 года. Воспитали двоих детей. Сыну уже 31, он окончил Московский энергетический институт и в настоящее время трудится на АГПЗ. Дочери 25, она закончила Казанский федеральный университет, работает в проектной организации в Казани.

По словам Рустяма Игалиева, работа на АГКМ позволила ему найти себя в непростой момент, когда в силу обстоятельств пришлось отказаться от давней мечты – неба. Здесь он встретил хороший коллектив, верных друзей и важное дело, которому посвятил значительную часть жизни. ■





## ПАТРИОТИЧЕСКАЯ АКЦИЯ

стр. 1 &lt;&lt;&lt;

## НАВСТРЕЧУ ДНЮ ПОБЕДЫ

«Мы должны дать возможность людям в разных местах участвовать в диктанте. В том числе, на освобождаемых территориях. В прошлом году пробовали писать его в Авдеевке, у нас сейчас появились новые освобождённые регионы. Будем пробовать провести акцию и там», – рассказал федеральный координатор партпроекта «Историческая память», руководитель Центрального исполкома партии Александр Сидякин.

Масштабный исторический тест в прошлом году офлайн писали на космодроме «Плесецк», на бортах самолётов, на единственной в мире плавучей АЭС «Академик Ломоносов» в Чукотском ав-

тономном округе, в музеях, библиотеках, университетах, школах по всей стране.

Диктант можно написать на площадках по всей стране и за рубежом, а также онлайн на сайте диктантпобеды.рф.

Проверить и освежить свои знания событий Великой Отечественной войны помогут тренировочные и подготовительные онлайн-тесты на сайте акции. Все вопросы составлены профессиональными экспертами-историками Российского исторического общества (РИО). Каждый тест имеет свою тематику и посвящён важным датам, знаменитым полководцам, военным операциям и другим значимым событиям Великой Отечественной войны. Всем



участникам тренировочного испытания в личном кабинете будет доступен диплом в электронном виде с результатами тестирования. Задания доступны в разделе «Тесты» (подраздел «Тренировочные тесты») и будет пополняться.

Партнёрами акции традиционно выступают Российское историческое общество, Российское военно-историческое общество, движение «Волонтёры Победы», фонд «Защитники Отечества», «Почта России», а также министерства, ведомства, негосударственные и общественные организации, госкорпорации. Активное участие принимают силовые ведомства: Минобороны, Росгвардия, МВД, МЧС.

## ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

80-летие со Дня Победы в Великой Отечественной войне – это не просто историческая дата, это века, символизирующая единение нашего народа, стойкость и мужество наших предков. Участие в мероприятиях, приуроченных к празднованию Дня Победы – это маленький и сильный вклад каждого в память о народном подвиге.

## ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС

## УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

В Астраханской области стартовал региональный этап Всероссийского конкурса «Семья года». Его цель: пропаганда и повышение общественного престижа семейного образа жизни, ценностей семьи и ответственного родительства.

Конкурс проводится по пяти номинациям: «Многодетная семья» (в семье воспитываются три и более детей, в том числе и приёмные), «Молодая семья» (возраст супругов до 35 лет, воспитывающих одного и более детей), «Сельская семья» (проживающая в сельской местности), «Золотая семья» (супруги прожили в браке не менее 30 лет); «Семья – хранитель традиций» (особое внимание в семейном укладе отводится сохранению национальных и культурных традиций). Количество участников не ограничено. Подать заявку одной семье можно

в нескольких номинациях. Участниками регионального этапа Конкурса могут стать граждане Российской Федерации, проживающие на территории Астраханской области и состоящие в зарегистрированном браке, воспитывающие (или воспитавшие) детей.

По итогам конкурса «Семья года» состоится торжественное награждение призёров и поощрение участников. Материалы победителей регионального этапа будут направлены в Организационный комитет Всероссийского этапа конкурса.

Информация о сроках, условиях, порядке и результатах проведения регионального этапа Конкурса размещается на официальном сайте министерства социальной защиты и труда Астраханской области (<https://minsoctrud.astrob1.ru/>) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Заявки на этап конкурса «Семья года»

принимаются до 15 апреля 2025 года по адресу: г. Астрахань, ул. Богдана Хмельницкого, д. 2 к. 3 (ГАУ АО «Многопрофиль-

ный социальный центр «Содействие»).

Уточнить информацию о конкурсе можно по телефону 35-17-82.



## ГАЗПРОМ – ДЕТЯМ

## ОТКРЫТ НАБОР В «ГАЗПРОМ-КЛАСС» НА 2025-2027 УЧЕБНЫЕ ГОДЫ



Проект реализуется ООО «Газпром добыча Астрахань» совместно с МО «Красноярский муниципальный округ Астраханской области» и ФГБОУ ВО «Астраханский государственный технический университет» на базе Красноярской средней общеобразовательной школы № 1.

## ЧТО ВКЛЮЧЕНО В ПРОГРАММУ ПОДГОТОВКИ?

– Углублённая подготовка по профильным предметам с преподавателями ФГБОУ ВО АГТУ.

– Профоректорная работа (семинары, экскурсии на производственные объекты, встречи с руководителями и работниками предприятия, участие в значимых корпоративных мероприятиях ООО «Газпром добыча Астрахань»).

– Содействие личностному росту и самореализации учеников (тренинги, спортивные, культурные и экологические мероприятия). Участие в мероприятиях ПАО «Газпром» (Конкурс научно-исследовательских проектов учащихся «Газпром-классов» «Ступени», слёт учащихся «Газпром-классов»).

Итог реализации проекта: после по-

лучения профессионального образования – трудоустройство в ООО «Газпром добыча Астрахань».

## КАК ПОСТУПИТЬ В «ГАЗПРОМ-КЛАСС»?

1. Подать заявление и материалы для отборочных мероприятий в МКОУ «Красноярская СОШ № 1» с 1 марта по 4 июля 2025 года.

2. Пройти отборочные мероприятия, в ходе которых оцениваются следующие показатели: балл аттестата об основном общем образовании не менее 4,0; баллы из аттестата об основном общем

образовании по русскому языку, математике, химии, физике и информатике; результат основного государственного экзамена по математике (с учётом суммарного первичного балла за работу в целом); портфолио; дополнительные материалы об обучающемся (в случае необходимости).

## КАК ПРОИСХОДИТ ЗАЧИСЛЕНИЕ В «ГАЗПРОМ-КЛАСС»?

В «Газпром-класс» зачисляются учащиеся, получившие наиболее высокие баллы по результатам отборочных мероприятий.

Решение о зачислении принимается до 15 июля 2025 года и оформляется приказом директора школы до 31 августа 2025 года.

## КАКОВЫ УСЛОВИЯ ОБУЧЕНИЯ?

Обучение бесплатное. Количество учеников «Газпром-класса» не более 15 человек. Обучение осуществляется в 2-х специально оборудованных классах.

Информация о порядке подачи документов размещена на сайте МКОУ «Красноярская СОШ № 1»:

<https://30krassn-s1.edusite.ru/p89aa1.html>.

По всем вопросам обращайтесь: +7(85146)90653 – приёмная МКОУ «Красноярская СОШ № 1».



## В ЦЕЛЯХ СОБЛЮДЕНИЯ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

**Аксарайская прокуратура по надзору за соблюдением законов в Аксарайском газоконденсатном комплексе Астраханской области в рамках работы по правовому просвещению разъясняет «Порядок предоставления сведений о состоянии окружающей среды»**

Согласно ст.ст 16, 17 Федерального закона от 19.07.1998 № 113-ФЗ «О гидрометеорологической службе» юридические лица независимо от организационно-правовых форм и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор информации о состоянии окружающей среды, её загрязнении, обязаны предоставлять данную информацию в федеральный орган исполнительной власти в области гидрометеорологии и смежных с ней областей в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

Юридические лица независимо от организационно-правовых форм и индивидуальные предприниматели, осуществляющие сбор информации о состоянии окружающей среды, её загрязнении, обязаны в порядке, установленном уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, незамедлительно предоставлять в федеральный орган исполнительной власти в области гидрометеорологии и смежных с ней областях информацию о чрезвычайных ситуациях техногенного характера, которые оказали, оказывают, могут оказать негативное воздействие на окружающую среду.

Информация о состоянии окружающей среды, её загрязнении и информационная продукция предоставляются пользовате-

лям (потребителям) бесплатно, а также на основе договоров в соответствии с настоящим Федеральным законом и законодательством Российской Федерации об охране окружающей среды.

Информация общего назначения доводится до пользователей (потребителей) в виде текстов в письменной форме, таблиц и графиков по сетям электрической и почтовой связи, через средства массовой информации в режиме регулярных сообщений или по запросам пользователей (потребителей).

К информации о состоянии окружающей среды и её загрязнении относится информация, полученная в ходе осуществления поставщиками информации деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, которая включает в себя в зависимости от вида наблюдений:

а) метеорологические, аэрологические, климатические, гидрологические, океанографические, гелиогеофизические (в том числе околоземного космического пространства) и агрометеорологические характеристики окружающей среды;

б) уровни загрязнения (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов и околоземного космического пространства.

Предоставляемая информация о состоянии окружающей среды и её загрязнении должна содержать географические координаты и идентификатор (название населённого пункта, административного и (или) географического объекта) пункта наблюдений, измеряемый параметр и его значение, дату отбора пробы и измерения, погрешность измерения, время осреднения измерения (при измерениях на автоматизированных постах наблюдений).

Поставщик информации согласовывает с ближайшим территориальным орга-

ном Росгидромета конкретное подведомственное Росгидромету государственное учреждение, в которое будет предоставляться информация о состоянии окружающей среды и её загрязнении, сроки и формат её предоставления.

Информация о состоянии окружающей среды и её загрязнении предоставляется поставщиком информации на электронных и (или) бумажных носителях или направляется по почте письмом с уведомлением о вручении или в электронной форме.

Информация о состоянии окружающей среды и её загрязнении предоставляется поставщиками информации с сопроводительным письмом, в котором указываются:

- сведения о лицензии на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;

- сведения о периоде наблюдений и дате предоставления информации;

- сопроводительная документация с подробным описанием формата данных, сведений об используемых методиках наблюдений и первичной обработке данных, способах кодирования.

Для информации о состоянии окружающей среды и её загрязнении, предоставляемой поставщиком информации на электронных носителях, в сопроводительном письме также указывается количество и типы носителей информации, для информации, направленной в электронной форме – количество предоставляемых файлов, их имена, размер, даты модификации, а также объём предоставляемых сведений.

При наличии технической возможности информация о состоянии окружающей среды и её загрязнении, предоставляемая поставщиками информации, подписывается простой или усиленной электронной подписью.

## ГОРОСКОП С 21 ПО 27 МАРТА

**♈ Овен.** Сейчас благоприятный момент для реализации задуманного. Однако будьте внимательнее со словом, чтобы не испортить отношения с близкими.

**♉ Телец.** Есть вероятность выгодных сделок или неожиданных поступлений. Постарайтесь уделить время здоровью и отдыху, чтобы избежать переутомления.

**♊ Близнецы.** Коммуникация станет ключом к успеху на этой неделе. Налаживайте новые знакомства и укрепляйте старые связи. Также возможно появление новых идей и проектов.

**♋ Рак.** Неделя потребует от вас сосредоточенности. Возможно, нужно будет разобраться с прошлыми переживаниями. Позаботьтесь о себе и найдите время для отдыха.

**♌ Лев.** Вас ждут приятные события в обществе и с друзьями. Ожидайте приглашений на мероприятия. Это хорошее время для самовыражения.

**♍ Дева.** На этой неделе стоит сосредоточиться на работе и планах на будущее. Ваши усилия принесут плоды. Но не забывайте уделять внимание близким.

**♎ Весы.** Благоприятное время для обучения и новых знаний. Старайтесь находить баланс между работой и личной жизнью – это поддержит гармонию.

**♏ Скорпион.** Используйте эту неделю для размышлений о своих чувствах и отношениях. Возможно, вам стоит обсудить с партнёром накопившиеся вопросы.

**♐ Стрелец.** Появятся возможности для расширения горизонтов. Не исключены интересные встречи и обсуждения. Будьте открыты новым перспективам.

**♑ Козерог.** Сосредоточьтесь на своих целях и задачах. Ваша настойчивость и трудолюбие помогут добиться успеха.

**♒ Водолей.** Вы будете полны креативных идей. Чувство свободы и желание экспериментировать подтолкнут вас к новым свершениям.

**♓ Рыбы.** Постарайтесь наладить порядок в своих делах. Общение с родными поможет вам.

## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 10 марта по 16 марта 2025 года) проведено 880 исследований качества атмосферного воздуха. Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населённых пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

## НАЛОГИ

## ЛЬГОТЫ ПО ИМУЩЕСТВЕННЫМ НАЛОГАМ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ В ПРОАКТИВНОМ ПОРЯДКЕ

Беззаявительный или проактивный порядок предусматривает предоставление льгот по имущественным налогам физических лиц в автоматическом режиме на основании имеющихся у налогового органа сведений, полученных от органов соцзащиты, Социального фонда и иных источников. Информация о наличии льгот отражается в «Личном кабинете налогоплательщика для физических лиц» и мобильном приложении «Налоги ФЛ».

Налогоплательщик также вправе самостоятельно заявить о своем праве на льготу, представив заявление в любое обособленное подразделение УФНС России по Астраханской области или МФЦ. К заявлению можно приложить подтверждающие это право документы. В целях своевременного учёта и применения налоговых льгот при проведении массового расчёта имущественных налогов физических лиц за 2024 год рекомендуется это сделать до формирования и рассылки нало-

говых уведомлений – 1 июня 2025 года.

С полным перечнем налоговых льгот, установленных в конкретном регионе или муниципальном образовании, можно ознакомиться с помощью электронного сервиса ФНС России «Справочная информация о ставках и льготах по имущественным налогам». Для поиска информации пользователю необходимо выбрать вид налога, налоговый период, регион и муниципальное образование.

## УКЗ

О ставших известными вам фактах коррупционных действий, корпоративно-мошенничества, хищений и различных злоупотреблений в ООО «Газпром добыча Астрахань» вы можете сообщить по следующим каналам связи: телефон: (8512) 31-61-77, e-mail: hot-line@astrakhan-dobycha.gazprom.ru



## СОЦСЕТИ



ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ»

[https://t.me/gazprom\\_dobycha\\_astrakhan](https://t.me/gazprom_dobycha_astrakhan)

[https://vk.com/gazprom\\_dobycha\\_astrakhan](https://vk.com/gazprom_dobycha_astrakhan)



НОВОСТИ ОБЩЕСТВА  
В ПРИЛОЖЕНИИ ГИД

1. Войти в приложение  ГИД
2. Перейти в ленту новостей 
3. Открыть раздел «Моя компания»

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

Газета «Пульт Аксарайска» ООО «Газпром добыча Астрахань» зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Астраханской области. Регистрационный номер ПИ-№ ТУ30-00349 от 06 июня 2019 г. Учредитель: ООО «Газпром добыча Астрахань». Главный редактор Глазкова Н.В. Куратор проекта Давыдов Д.В. Адрес редакции: 414056, г. Астрахань, пл. Покровская, д. 10, 2 этаж, каб. 21. Телефоны: 31-61-49, 31-61-40; e-mail: nglazkova@astrakhan-dobycha.gazprom.ru. Адрес издателя: г. Астрахань, ул. Ленина, строение 30. Дата выхода № 3.8 (1634.8) 21 марта 2025 г. Мнение редакции может не совпадать с позицией авторов публикаций. При перепечатке и использовании материалов ссылка на газету обязательна. Редакция не несёт ответственности за содержание рекламы и объявлений.