

## СТОПкоронавирус!

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА АСТРАХАНЬ» АНДРЕЯ МЕЛЬНИЧЕНКО

Уважаемые сотрудники и пенсионеры ООО «Газпром добыча Астрахань»!

В настоящее время все мы объединены единой целью: не допустить распространения новой коронавирусной инфекции в регионе, где мы живем и трудимся. Успех победы над опасным заболеванием зависит как от личной сознательности каждого из нас, так и от ответственности коллектива и руководства компании, в компетенции которых грамотно организовать работу в этот непростой период. Особенно это важно для предприятия, чья деятельность сопряжена с непрерывным технологическим процессом – ООО «Газпром добыча Астрахань».

При поступлении первой официальной информации о возможной опасности и с принятием решений руководством страны, Астраханской области и ПАО «Газпром», в ООО «Газпром добыча Астрахань» введены меры, препятствующие распространению новой коронавирусной инфекции. Все наши действия подкреплены регламентирующими документами. Работа проводится сразу по нескольким направлениям.

Административно: начала функционировать оперативная группа комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности. Усилен пропускной режим на все объекты, полностью исключены поездки работников к месту работы и обратно на общественном транспорте, отменены служебные командировки, все производственные совещания проводятся удаленно с использованием современных телекоммуникационных средств связи. Минимизированы контакты между сотрудниками, часть персонала направлена на дистанционный режим работы.

В части выполнения санитарно-эпидемиологических мероприятий: регулярно проводится дезинфекция помещений и автотранспорта, используемого для перевозки персонала. Ведется постоянная термометрия и мониторинг состояния здоровья сотрудников, которые выходят на работу. Введен новый график работы общественных столовых на объектах Общества с целью ограничения количества одновременного пребывания в них работников.

Регулярно проводятся разъяснительные



мероприятия: среди работников Общества оперативно распространены информационные памятки; во всех зданиях и на автотранспорте организованы аудио- и видеотрансляции информационных роликов, где подробно рассказано о путях заражения опасным вирусом и предупредительных профилактических мероприятиях; организовано СМС-оповещение пенсионеров ООО «Газпром добыча Астрахань» о необходимости самоизоляции на дому и с предложением по оказанию помощи.

Но ситуация стремительно меняется. Вводятся всё новые и новые ограничительные меры. С 28 марта по 5 апреля максимально возможное количество сотрудников находятся на домашнем режиме, к ним предъявлены требования неукоснительно строго выполнять правила самоизоляции и ограничить внешние контакты. Состояние их здоровья и здоровья членов их семей под постоянным контролем руководства Общества. На производство привлекаются только работники, непосредственно участвующие в непрерывном технологическом процессе. Временно приостановлена деятельность всех социальных объектов Общества: Культурно-спортивного центра в Астрахани, Оздоровительного центра им. А.С. Пушкина в Приволжском районе Астраханской области, Оздоровительного центра «Санаторий «Юг» в Лазаревском районе Сочи.

30 марта 2020 года распоряжением Губернатора Астраханской области № 189-р на территории региона введены ограничительные мероприятия (карантин): все обязаны находиться по месту прописки или регистрации. Покидать квартиру можно только в случае обращения за экстренной медицинской помощью или прямой угрозы жизни и здоровью. Кроме того, астраханцам, которые обязаны быть на рабочем месте, можно ездить на работу; разрешено совершать покупки в ближайшем магазине или аптеке, выгуливать домашних животных, выносить мусор. В остальных случаях все должны оставаться дома.

Все меры, предпринятые руководством региона, ПАО «Газпром» и ООО «Газпром добыча Астрахань», нацелены на обеспечение нераспространения инфекции, а значит на сохранение здоровья более 4 000 сотрудников Общества, членов их семей, более 5 000 пенсионеров предприятия и населения нашего региона в целом. При этом коллектив ООО «Газпром добыча Астрахань» продолжает выполнять производственные задачи по безопасной добыче и поставке природного газа в магистральный трубопровод, чем в это непростое время вносит свой вклад в поддержание энергетической стабильности региона и страны.

Прошу всех астраханских газодобытчиков осознать исключительность момента, проявить дисциплинированность, приложить все усилия, чтобы остановить коронавирус и выполнить свой гражданский и профессиональный долг.

Задачи стоят трудные! И я благодарен каждому сотруднику ООО «Газпром добыча Астрахань» за функционирование предприятия в штатном режиме с соблюдением всех норм, правил и требований, за сохранение рабочей атмосферы и понимание степени ответственности как за здоровье своё и своих близких, так и за выполнение производственных обязательств. Максимальная степень дисциплины и тех, кто находится на производстве, и кто выполняет свою работу не выходя из дома – это единственный путь победить новую вирусную инфекцию, вернуться к привычному ритму жизни.

Я призываю всех и убедительно прошу не пренебрегать такими простыми и в то же время важными и значимыми правилами: ограничить контакты, обеспечить самоизоляцию, соблюдать все санитарно-профилактические меры, следить за состоянием своего здоровья, своевременно обращаться за помощью к медикам!

Я убежден, что только вместе мы с честью преодолеем форс-мажорные обстоятельства и продолжим путь перспективного развития предприятия и ответственной социальной политики в регионе.

**А.В. Мельниченко,  
Генеральный директор  
ООО «Газпром добыча  
Астрахань»**



### НАША КОЛОНКА

#### МЫ В РЕДАКЦИИ ПОДУМАЛИ...

что вирусная напасть на человечество, конечно, приносит много бед: угрожает жизни и здоровью, запускает негативные процессы в экономике, разрушает привычный уклад жизни людей. Все чаще в СМИ появляются сообщения о негативном влиянии карантина и самоизоляции на психологическое состояние граждан.

Понятно, что все мы сейчас вдруг осознали, насколько прекрасна жизнь без ограничений. Но в этот период чрезвычайно важно понимать и то, что жизнь просто прекрасна, и никакие перипетии современного мира не должны становиться причинами психозов или паники. Существует много способов остаться дома и не чувствовать себя отрезанным от мира. Как говорится, интернет вам в помощь.

Только не нужно всё время «зависать» на статистике умерших и заболевших, а переключаться на такое позитивное занятие, как хобби. Например, вспомнить давнюю мечту и в онлайн режиме получить уроки рисования, вышивки или резьбы по дереву. Кстати, в Астрахани ряд крупных супермаркетов, хотя на время карантина и закрыли двери перед покупателями, вовсе не отказались от функции снабжения людей нужными товарами. Сделанный по телефону или по электронной почте заказ доставляется бесплатно, оплата за безналичный расчет. Подробности смотрите на сайтах.

Да, и общение с друзьями вполне можно организовать по видеосвязи. В этом, между прочим, есть и свои плюсы: грязной посуды нет, а вот последние новости не остались неизвестными. Слышали, как некоторые печалются по поводу возросших платежей за связь? Но, господа, будьте позитивнее, в этом мире всё относительно: заплатили за дополнительный интернет-трафик, но на проезде, на бензине – сэкономили! Экономить сейчас можно и на продуктах: не выходя из дома перепробовать рецепты бабушкиных блюд, которые гораздо вкуснее и дешевле фастфуда. Если подходить к процессу с оптимизмом, можно начать приучаться к здоровому питанию, а это очень хорошая привычка!

И не нужно уверять, что коронавирус изменил нашу жизнь – он стал причиной того, что мы стали меняться. Например, два месяца назад в медицинских масках можно было встретить 2-3 человека, а чихающих и кашляющих – в разы больше. Сейчас ситуация кардинально изменилась: надевая маску, мы заботимся не только о себе, но и о тех, кто рядом, а это уже проявление гражданственности и патриотизма, если хотите. И хорошо, если подобное отношение к себе и окружающим станет нормой поведения.

Сидя дома, народ активнее стал творить. Большую популярность получил песенный жанр, где сочинители высказывают свою точку зрения на коронавирус. Это здорово, как у поэта: «Не говорить о нём, а петь!» Представьте, если в последующем мы будем песенным образом обличать проблемы мусора, беспризорных животных, ЖКХ и т.д. Мир меняется, и вместе с ним – мы! И давайте меняться в лучшую сторону!

### МЫ ДОБЫВАЕМ ГАЗ – ВЫ ЖДЁТЕ НАС ДОМА!



# STOPкоронавирус!



Ежедневно в ООО «Газпром добыча Астрахань» 109 единиц техники малой, средней и большой вместимости проходят санитарно-эпидемиологическую обработку



**Беспрецедентные в новейшей истории России меры предпринимают сегодня все уровни государственной власти, от Президента и Правительства РФ до глав регионов и органов местного самоуправления. В тесном постоянном контакте с ними организации и предприятия, в том числе – ООО «Газпром добыча Астрахань». Цель масштабной работы общая – координировать совместные усилия и тем самым предотвратить распространение пандемии коронавируса. Для этого издан ряд нормативно-правовых актов, регулирующих жизнь каждого жителя нашей страны.**

## ФЕДЕРАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Первым документом, выпущенным в России в рамках борьбы с новым опасным заболеванием, стало Постановление Главного государственного санитарного врача РФ, изданное 24 января 2020 года: «О дополнительных мероприятиях по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV».

К организационной работе подключились Минздрав РФ и Роспотребнадзор. Вся актуальная информация также размещается на портале Минздрава РФ: <https://www.rosminzdrav.ru/ministry/covid19>, многоканальный телефон 8-495-627-24-00 и на портале Роспотребнадзора <https://gospotrebnadzor.ru>, телефон Единого консультационного центра Роспотребнадзора 8-800-555-49-43.

25 марта вышел Указ Президента РФ № 206, предусматривавший установление с 30 марта по 3 апреля 2020 года нерабочих дней с сохранением зарплаты. Документ не распространялся, в частности, на работников непрерывно действующих, медицинских и аптечных, обеспечивающих население продуктами и товарами первой необходимости организаций и др.

27 марта премьер-министр РФ направи-

л Поручение федеральным государственным органам. В нем сказано о приостановке работы пансионатов, домов отдыха, санаторно-курортных организаций (санаториев), детских оздоровительных лагерей круглогодичного действия и гостиниц. Органам исполнительной власти субъектов поручено приостановить с 28 марта до 5 апреля деятельность организаций общественного питания, за исключением дистанционной торговли.

29 марта Президент РФ Владимир Путин утвердил перечень поручений по итогам своего обращения к населению, вышедшего в день издания Указа № 206. Документ направлен на поддержку физических лиц и малого и среднего бизнеса.

## АСТРАХАНСКИЕ АНТИВИРУСНЫЕ МЕРЫ

На региональном уровне также приняты меры по борьбе с пандемией. Создан областной штаб по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции. Оперативная информация о его работе размещается на сайте <https://stopcovid-19.astrobl.ru>.

17 марта 2020 года издано распоряжение губернатора «О введении режима повышенной готовности на территории Астраханской области». В нем уста-

новлен перечень непродовольственных товаров первой необходимости, которыми можно торговать во время карантина.

Согласно решениям оперативного штаба, временно приостановлена диспансеризация населения, льготникам организована выдача рецептов на дому. Изменен порядок предоставления мер социальной поддержки региональным льготникам. Тем, кому для очередного продления льгот необходимо предоставить в органы социальной защиты документы с 1 марта 2020 по 31 марта 2021 года, смогут это сделать с 1 октября 2020 по 31 марта 2021 года. В частности, речь идет о многодетных семьях, беременных женщинах, кормящих матерях, детях до трех лет, ветеранах боевых действий и других категориях.


28 марта в Астраханской области введены дополнительные ограничительные меры. В частности, на основных автомагистралях при въезде в Астраханскую область оборудованы посты контроля за прибывающим иногородним автотранспортом, в том числе – пассажирскими автобусами. Установлен контроль за прибывающими авиапассажирами: при посадке самолётов сотрудники регионального управления Роспотребнадзора и Минздрава проверяют температуру у пассажиров. Начальникам следующих по Астраханской области поездов за час до прибытия на ту или иную станцию поручено сообщать о наличии пассажиров с подозрением на коронавирус, чтобы на станциях медики могли их эвакуировать.

В тот же день издано Распоряжение губернатора Астраханской области №189-р,

вносящее ряд корректив в ранее опубликованное Распоряжение № 159-р. В нем, в частности, до 5 апреля был введен запрет на работу торговых центров, непродовольственных рынков, предприятий общественного питания. До 1 июня установлен запрет на деятельность объектов туристической индустрии (дома и базы отдыха, туристические базы, гостиницы, в том числе плавучие гостиницы (отели), гостевые дома). Временно приостановлено проведение в Астраханской области мероприятий, предусматривающих массовое посещение граждан.


Таким образом, в регионе установлен специальный режим, задача которого – остановить распространение коронавируса. Чтобы обеспечить его соблюдение, полиция проводит рейды и проверяет места проживания граждан, находящихся на самоизоляции; объекты, деятельность которых должна быть временно приостановлена; граждан на транспортных средствах, въезжающих в Астраханскую область.

За невыполнение санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий предусмотрена уголовная ответственность. Согласно статье 236 УК РФ, если противоправное деяние повлекло массовое заболевание людей, нарушителю грозит до года исправительных работ или ограничение свободы на тот же срок либо крупный штраф. В случае смерти человека совершение преступления наказывается лишением свободы до 5 лет. Нарушение режима, направленного на нераспространение опасной инфекции, может повлечь административную ответственность по статьям 6.3, 19.4 и 19.5 КоАП РФ.

  
**АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ЕДИНАЯ ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ  
 ПО ИНФОРМИРОВАНИЮ ГРАЖДАН  
 В СВЯЗИ С УГРОЗОЙ РАСПРОСТРАНЕНИЯ  
 КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ**

8 800 222 62 33



## ТЕЛЕФОНЫ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ И ГОРЯЧИХ ЛИНИЙ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

112 – единый номер экстренных служб.

102 – единый телефон полиции.

8 (8512) 40-09-02, 40-00-15 – телефон дежурной части УМВД по Астраханской области.

8-800-222-62-33 – единая горячая линия по информированию граждан в связи с угрозой распространения коронавирусной инфекции.

8 (8512) 99-97-97, 8-800-222-73-77 – прямая связь с правительством Астраханской области.

8 (8512) 52-30-30, 52-40-40, 8-800-222-98-70 – горячая линия министерства здравоохранения Астраханской области.

8 (8512) 33-18-18 – горячая линия Управления Роспотребнадзора по Астраханской области по коронавирусу.

8 (8512) 22-01-06 – горячая линия Территориального органа Росздравнадзора по Астраханской области для приёма сообщений по вопросам обращения лекарственных средств и медицинских изделий.

8 (8512) 22-01-07 – горячая линия Территориального органа Росздравнадзора по Астраханской области для обращений о нарушениях оказания качественной медицинской помощи.

Также принимаются заявки от пожилых астраханцев на оказание помощи в покупке продуктов первой необходимости, лекарств и по выносу мусора. Заявку можно оставить с 9.00 до 16.00 по будням по телефонам горячей линии – 8-800-222-73-77 и 8-800-200-34-11.

## НОВОСТИ ПАО «ГАЗПРОМ»

### «ГАЗПРОМ» ПРОДОЛЖАЕТ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ПО ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЮ

Правление ПАО «Газпром» приняло к сведению информацию о ходе работ по импортозамещению в 2019 году, а также о мерах по стимулированию внедрения российского оборудования и технологий в производственной деятельности Группы «Газпром».

Отмечено, что активная работа в этой сфере во взаимодействии с российским научно-техническим комплексом направлена на укрепление технологического лидерства Компании в газовой, нефтяной и электроэнергетической отраслях. В 2019 году корпоративный перечень наиболее важных видов продукции для импортозамещения и локализации производства был расширен в интересах «Газпром нефти» и «Газпром энергохолдинга».

Особое внимание в рамках импортозамещения уделяется подводной добыче углеводородов и производству сжиженного природного газа (СПГ). В частности, при участии «Газпрома» разработан и в прошлом году представлен полный спектр ключевого оборудования, необходимого для эксплуатации морских месторождений.

Еще одним важным направлением является разработка источников энергообеспечения удаленных производственных объектов. Их использование позволяет снизить капитальные затраты и эксплуатационные издержки при реализации проектов в новых регионах – в Арктике и на Востоке России, где пока недостаточно развита электросетевая инфраструктура.

В частности, для нужд Компании созданы опытные образцы газовой микротурбины и генератора на топливных элементах, в котором извлекаемый из при-

родного газа водород позволяет производить электрическую энергию.

Отмечено, что суммарный экономический эффект от внедрения импортозамещающих технологий, оборудования и материалов на объектах Группы «Газпром» в 2016–2019 годах составил 35,5 млрд руб.

Вопрос о ходе работ по импортозамещению в 2019 году, включая утверждение отчета о реализации корпоративного плана импортозамещения, а также о мерах по стимулированию внедрения российского оборудования и технологий в производственной деятельности Группы «Газпром», будет внесен на рассмотрение Совета директоров ПАО «Газпром».

### В 2019 ГОДУ «ГАЗПРОМ» УВЕЛИЧИЛ ПРОДАЖИ ПРИРОДНОГО ГАЗА В КАЧЕСТВЕ МОТОРНОГО ТОПЛИВА В РОССИИ НА 30%

Состоялось заседание Правления ПАО «Газпром» в заочной форме. Правление приняло к сведению информацию о проводимой Компанией работе по развитию рынка газомоторного топлива в Российской Федерации. Отмечено, что использование природного газа в качестве моторного топлива позволяет существенно снижать транспортные издержки и воздействие на окружающую среду.

Объем продаж природного газа на заправочных объектах «Газпрома» продолжает расти. В 2019 году он увеличился на 30%. Совместно с федеральными и региональными органами власти, производителями техники Компания ведет активную работу по расширению газомоторного рынка. В числе приоритетных направлений – создание на федеральных трассах инфраструктуры для заправки легкового, пассажирского и грузового автотранспорта компримированным и сжиженным природным газом. Речь идет об автодорогах



М-1 «Беларусь», М-4 «Дон», М-5 «Урал», М-7 «Волга», М-10 «Россия», М-11 «Нева» и Центральной кольцевой автомобильной дороге.

Кроме того, в настоящее время Компания вместе с администрациями субъектов РФ реализует ряд пилотных проектов по ускоренному развитию газозаправочной сети – в Белгородской, Калининградской, Ленинградской, Ростовской областях и в Санкт-Петербурге. Наряду со строительством новых станций для заправки природным газом, проекты предполагают развитие парка газомоторных автомобилей, создание новых сервисных центров по переоборудованию и обслуживанию такой техники.

Принципиальное значение для наращивания темпов развития российского рынка газомоторного топлива имеют меры государственной поддержки, принятые по инициативе «Газпрома». В частности, внедрен механизм субсидирования строительства объектов газозаправочной инфраструктуры. В 2019 году на эти цели из федерального бюджета было выделено 3,4 млрд руб. В 25 субъектах РФ частично снижена или обнулена

ставка транспортного налога для автомобилей на природном газе.

Еще одно направление работы «Газпрома», имеющее значительный потенциал, – сжиженный природный газ (СПГ) для железнодорожного и водного транспорта. Компания уже приступила к реализации проекта строительства пункта заправки газовых локомотивов на станции Войновка Свердловской железной дороги. На очереди создание таких объектов на железной дороге «Обская – Бованенково – Карская». В Татарстане начато строительство первого в России пассажирского судна на СПГ. Планируются проекты в сфере бункеровки морских судов.

Профильным подразделениям «Газпрома» совместно с «Газпром газомоторное топливо» и «Газпром СПГ технологии» поручено продолжить работу по развитию отечественного газомоторного рынка.

Вопрос о развитии рынка газомоторного топлива в Российской Федерации будет внесен на рассмотрение Совета директоров компании.

**Управление информации  
ПАО «Газпром»**

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРАЗДНИК

### С ДНЕМ ГЕОЛОГА!



В первое воскресенье апреля геологи России отмечают свой профессиональный праздник. Он был учрежден Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 марта 1966 года после открытия первых нефтяных месторождений в Западной Сибири.

Своей основной задачей геологи ООО «Газпром добыча Астрахань» считают создание надежной минерально-сырьевой базы Астраханского газохимического комплекса и ее рациональное исполь-

зование. С этой целью ведется накопление геолого-геофизической информации о глубинных горизонтах, разработка и внедрение новых, более эффективных методов исследований. В прошедшем году впервые на Астраханском месторождении выполнены опытно-промышленные работы по разработке и внедрению отечественных технологий каротажа в процессе бурения в режиме реального времени при бурении горизонтальных стволов эксплуатационных скважин. Разработана пока единственная в ПАО «Газ-

пром» система контроля за изменением газонасыщенности горных пород наземными геофизическими методами с целью предотвращения возможного образования техногенных скоплений углеводородов и обеспечения безопасного состояния недр. Введена в промышленную эксплуатацию система удаленного мониторинга геолого-технологических параметров и видеофиксации процесса строительства и капитального ремонта скважин.

В настоящее время запасы углеводородов уникального газоконденсатного место-

рождения Левобережной части Астраханского ГКМ являются самыми крупными в европейской части Российской Федерации и насчитывают 4 трлн куб метров газа, как на знаменитом Бованенковском месторождении полуострова Ямал. При этом за 33 года эксплуатации АГКМ извлечено менее 10% запасов. Разведанные запасы на лицензионных участках Общества способны обеспечить добычу газа, газового конденсата и газовой серы по действующему Технологическому проекту разработки АГКМ до 2222 года, и это только рентабельный период. На этот же период – до 31 декабря 2222 года – продлен в 2019 году и срок действия лицензии АСТ 14553 НЭ на право добычи углеводородов из башкирских отложений Левобережной части Астраханского ГКМ.

Геологическая служба Общества не останавливается на достигнутом, ставя новые задачи. Уже в этом году будут начаты площадные исследования методом трехмерной сейсморазведки ранее неохваченных участков, которые позволят получить для нашего месторождения детальную сейсмогеологическую модель от дневной поверхности до глубины 7 км. Будет утверждено новое дополнение к Технологическому проекту разработки АГКМ, в котором обосновываются наиболее оптимальные годовые объемы добычи полезных ископаемых с учетом их максимально возможного извлечения. Продолжается поиск и разведка новых залежей углеводородного сырья, что является главным залогом стабильности и процветания газовой отрасли.

# АСТРАХАНСКОЕ ГАЗОКОНДЕНСАТНОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ В НАДЕЖНЫХ РУКАХ ГЕОЛОГОВ

Ежегодно ООО «Газпром добыча Астрахань» выполняет и перевыполняет план по добыче углеводородного сырья. В основе этого производственного показателя – труд многотысячного коллектива. Специалистам-геологам в этом случае отведена особая роль. Они знают всё о месторождении – его прошлое, настоящее и будущее. Именно такие профессионалы работают в геологическом отделе и геологической службе Газпромнефтегазового управления. Какие задачи они решают, какие планы собираются воплотить в жизнь – об этом в интервью рассказывает главный геолог ГПУ Роман Александрович Поповичев.

– Роман Александрович, когда были образованы структурные единицы геологического направления в ГПУ, какие производственные задачи решает ваш коллектив?

– Геологический отдел создан в 1987 году, его первым руководителем был Валерий Васильевич Басенко. С самого начала опытно-промышленной эксплуатации месторождения отдел собирает геолого-технические данные и информацию по исследованию скважин, анализирует и готовит материалы для проведения их капитального ремонта, ликвидации и консервации. Почти через четверть века, в декабре 2011 года, в результате реорганизации научно-исследовательской лаборатории промысловых исследований ЦНИПР, геологического отдела, а также путем включения в состав службы ведущих геологов, работающих в цехах добычи газа, была создана Геологическая служба ГПУ. Ее основная задача – обеспечение геологического контроля фонда скважин Астраханского газоконденсатного месторождения. Отделом и службой руководят опытные специалисты с большим стажем. Олег Юрьевич Чалов возглавляет геологический отдел, Андрей Александрович Шевяхов – геологическую службу.

## ГЕОЛОГО-ПРОМЫСЛОВЫЙ КОНТРОЛЬ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ПРОФЕССИОНАЛЫ

– Расскажите о коллективе геологического отдела ГПУ.

– С 2006 года и по настоящий момент геологическим отделом руководит выпускник Грозненского нефтяного института Олег Юрьевич Чалов, который пришел в ГПУ в 1997 году оператором по добыче газа, работал ведущим геологом в составе ЦД-ГиГК№ 3, а позже стал руководителем отдела. Для понимания и контроля экономической составляющей в направлении работы геологического отдела Олег Чалов закончил вуз по специальности «Экономика и управление на предприятии», что позволяет ему быть не только хорошим руководителем, но и активным участником инновационных и рационализаторских работ.

Обязанность специалистов отдела – поддерживать на должном уровне добычу углеводородов. Для этого им приходится решать массу вопросов, связанных с состоянием скважин и месторождения в целом. Поэтому они ежедневно проводят геолого-промысловый контроль, который, как известно, является основой регулирования разработки любого месторождения. В силу уникальности нашего месторождения этот контроль осуществляется с особой ответственностью. И в этом случае очень многое зависит от кадров.

В отделе работают настоящие профессионалы. Более 30 лет на Астраханском



Главный геолог ГПУ Роман Поповичев

ГКМ трудится ведущим геологом Наталья Юрьевна Лукашенко. Свою трудовую деятельность начала в должности оператора по добыче в ЦДГ-2. Основное направление работы, которое она ведет, – планирование и контроль выполнения ГИС за разработкой Левобережной части Астраханского ГКМ с анализом полученных данных. Ответственный подход к своему делу, доскональное изучение материалов по контролю за разработкой месторождения в рамках геофизических исследований позволяют получить достоверные данные о процессах, происходящих в стволе скважины, продуктивном пласте и вышележащих горизонтах.

В этом году исполняется 20 лет трудовой деятельности в газовой промышленности у Марии Юрьевны Исаковой. Начала она лаборантом химического анализа химико-аналитической лаборатории ЦНИПР ГПУ, но, имея квалификацию «Горный инженер-геолог», с 2003 продолжила свою профессиональную деятельность ведущим геологом, работая в геологическом отделе. Отвечает за одно из важных направлений – учет добычи добываемой продукции, прогноз добычных возможностей и формирование технологического режима работы скважин. За годы работы на Астраханском газовом комплексе Мария Юрьевна приобрела большой практический опыт. Полученные зна-



Ведущий геолог Павел Воронин проводит отбор проб пластового флюида

ния позволяют ей грамотно выполнять поставленные производственные задачи по направлению деятельности.

Большой опыт работы в Газпромнефтегазовом управлении приобрела и Наталья Александровна Ашмарина. В 2001 году была принята на работу в научно-исследовательскую химико-аналитическую лабораторию ЦНИПР Газпромнефтегазового управления. Несколько лет трудилась геологом в геологической службе. Получив необходимые навыки, перешла в геологический отдел на должность ведущего геолога. Она отвечает за планирование и анализ текущих и перспективных программ по диагностике геолого-технического состояния скважин методом геофизических исследований.

Знания и опыт геологов отдела высоко ценят в Обществе. Не зря каждый год в отделе проходят стажировку специалисты администрации и ИТЦ. Они получают здесь практические знания управления промыслом в целом, скважинами, участвуют в исследованиях, программах, мероприятиях, где теория шлифуется о практику.

За добросовестный труд и достижения максимальных результатов в работе все сотрудники отдела и службы были удостоены наградными Почетными грамотами и благодарностями ООО «Газпром добыча Астрахань».

– Роман Александрович, каковы основные направления деятельности геологической службы ГПУ, которой руководит Андрей Александрович Шевяхов?

– Сфера деятельности геологической службы ГПУ относится к промысловой геологии и включает в себя два основных направления: контроль за разработкой месторождения и оперативный контроль технического состояния фонда скважин.

Контролируя процесс разработки месторождения, специалисты геологической службы в тесном контакте со своими коллегами из геологического отдела ГПУ следят за соблюдением установленного технологического режима работы скважин, выполнением их геофизических исследований. В зоне их внимания – отбор проб пластового флюида, которые, в свою очередь, необходимы для определения компонентного состава конденсата, газа и воды. Качество отбора имеет большое значение, поскольку пробы газа, конденсата и пластовой воды являются первым этапом параспортизации продукции, аналитического

контроля производства, а также комплекса исследований состава пластовой смеси и физико-химических свойств нестабильных жидких углеводородов.

В результате газодинамических исследований скважин на контрольном сепараторе, после обработки и интерпретации полученных данных, геологи получают информацию о фильтрационных характеристиках пласта и параметрах работы скважины. Это необходимо для составления технологического режима работы скважин, планирования работ по интенсификации притока газа и ограничению водопритока.

Информация, полученная в результате вышеперечисленного, служит основой для решения задач гидродинамического моделирования пласта, контроля за текущей структурой запасов, прогнозирования результатов геолого-технологических мероприятий.

Без участия геологов не обходится освоение скважин после работ по интенсификации притока газа, ограничению водопритока, капитального ремонта и строительства.

С целью контроля за техническим состоянием фонда скважин ведущие геологи совместно с производственными службами проводят периодические объезды всего фонда скважин. Особое внимание уделяется фонду ликвидированных скважин и находящихся в консервации. При этом осматриваются запорная арматура, крепежные детали фланцевых соединений, наличие или отсутствие видимых утечек по фланцевым и резьбовым соединениям оборудования устья скважины. Осмотру на соответствие установленным нормам и требованиям подлежат даже огражденные скважины и металлическая табличка. Воздух вокруг устья скважины и в близлежащих низинах проверяется на содержание в нём сероводорода.

– Согласитесь, такой объем под силу лишь людям, которые любят свою работу и бесконечно преданы выбранному делу?

– Разумеется, это так. В геологической службе работают три ведущих геолога, геолог 2 категории и начальник службы.

Ведущий геолог службы Сергей Викторович Броцман начал свой трудовой путь в управлении в 1997 году слесарем по ремонту газопромыслового оборудования на участке ЦДГиГК№ 1. Затем работал оператором по добыче газа в том же цехе. Осно-



Ведущий геолог Юрий Датский ведет контроль проведения газодинамических исследований



Геолог 2 категории геологической службы Анастасия Дорофеева



Начальник геологического отдела Олег Чалов с ведущими геологами (слева направо) Натальей Ашмариной, Марией Исаковой, Натальей Лукашенко

вательно изучив технологические процессы добычи и исследования скважин, после успешного окончания Северо-Кавказского государственного технического университета перешел на должность ведущего геолога сначала в ЦДГиГК № 1, а после реорганизации в геологическую службу. В зоне ответственности Сергея Викторовича наиболее сложный участок нашего месторождения – скважины УППГ-1 и УППГ-2, разработка которых началась еще в 1986 году и осложнена наличием скважин с низким пластовым давлением. Но высокий профессионализм и опыт помогают Сергею Викторовичу справляться с задачами любой сложности. Высокое качество его работы неоднократно отмечалось грамотами ГПУ и ООО «Газпром добыча Астрахань».

Еще один из опытейших работников – ведущий геолог службы Павел Николаевич Воронин. Начал свой трудовой путь в 1986 году после окончания Московской академии нефти и газа им. И.М. Губкина. Несколько лет работал помощником бурильщика в Управлении буровых работ № 1 треста «Бургаз», далее геологом. В 1996 году перешел в ГПУ на должность ведущего геолога ЦДГиГК № 3, где трудился до образования геологической службы.

В марте 2012 года в службу пришел работать ведущим геологом Юрий Викторович Датский. В 1999 году начал трудовую деятельность оператором по добыче нефти и газа 4-го разряда. Постоянно развиваясь и накапливая знания и опыт, повысил свою квалификацию до оператора по добыче газа 6 разряда. Не-

однократно становился призером смотроконкурса «Лучший по профессии». За годы трудовой деятельности награжден благодарственными письмами и Почетными грамотами ГПУ и Общества.

Анастасия Александровна Дорофеева – геолог 2 категории. В геологической службе трудится с 2016 года. Занимается обработкой и систематизацией данных газогидродинамических и промышленно-геофизических исследований, геологической документации. Кроме многолетних профессиональных навыков, Анастасия имеет и большое количество спортивных разрядов и наград в таких видах спорта, как волейбол, баскетбол, бадминтон, настольный теннис, легкая атлетика. Она уделяет развитию спорта в ГПУ много личного времени и сил. И на различных спортивных соревнованиях, проводимых Обществом, показывает высокие результаты.

Возглавляет службу Андрей Александрович Шевяхов – кандидат технических наук по специальности «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Пришел в Газпромышленное управление в 2007 году из Инженерно-технического центра ООО «Газпром добыча Астрахань» на должность начальника лаборатории промышленных исследований ЦНИИПР. Большой опыт работы в научной организации помогает ему выполнять широкий круг задач, стоящих перед службой. Является соавтором ряда рационализаторских предложений и патентов на изобретения. Некоторые из них внедряются на АГКМ в настоящее время.

## РАЦИОНАЛИЗАТОРСТВО – НЕОТЪЕМЛЕМАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ПРОФЕССИИ

– Понятно, что работа у геологов непростая, однако сотрудники преуспевают и в рационализаторской деятельности.

– Безусловно, работа сложная, связанная с анализом огромного объема информации, требующая постоянной координации со смежными подразделениями и своевременной адаптации к меняющимся условиям. Но постоянная потребность в совершенствовании процессов исследования скважин и разработки нашего месторождения в целом и подталкивает нас к рационализаторской работе и инновационной деятельности. Геологию без рационализаторства трудно себе представить. Можно сказать, что это – неотъемлемая составляющая профессии. Специалисты службы в соавторстве с сотрудниками геологического отдела и специалистами ИТЦ внедрили более десяти рационализаторских предложений, из которых два с экономическим эффектом. Кроме того, получено два патента РФ на изобретение, один из которых внедрен с положительным экономическим эффектом.

Наши рационализаторские предложения, в основном, направлены на оптимизацию процессов обработки и анализа гидродинамических исследований скважин. Есть патенты и рацпредложения, направленные на обеспечение проектного коэффициента извлечения газа и конденсата, добычи ГЖС из скважин с низкими устьевыми давлениями и высокой обводненностью. Наиболее значимыми и актуальными являются патент на изобретение «Способ добычи, сбора, подготовки и транспортировки низконапорной газожидкостной смеси при разработке газоконденсатного месторождения» и рацпредложение «Эксплуатация скважин с высоким ВГФ путем подачи пластовой смеси на АГПЗ через подземные емкости».

Но наши геологи живут не только выполнением своих должностных обязанностей и наукой. Они участвуют во многих общественных мероприятиях, проводимых ГПУ: спартакиадах, субботниках; оказывают шефскую помощь детскому дому.

## РЕШИТЬ ГЛОБАЛЬНУЮ ЗАДАЧУ – ТАКОВА ПЕРСПЕКТИВА

– Рассматривая деятельность геологов ГПУ через призму лет, стоит отметить, что от начала создания геологических структур и до настоящего момента проведена поистине глобальная работа. Но наверняка предстоят не менее интересные проекты в ближайшем будущем и в более отдаленной перспективе?

– Разумеется, ведь время не стоит на месте, и перед ООО «Газпром добыча Астрахань» поставлена глобальная задача по увеличению добычи с вводом в эксплуатацию большого количества скважин и УКПГ, а также комплекс исследовательских работ, которые предполагают применение всех накопленных знаний и приобретение новых. Геологический отдел и служба готовы к выполнению поставленной задачи.

Также впереди интересная работа по созданию на Левобережной части АГКМ интеллектуального месторождения. Существующие компоненты автоматизированных систем уже повышают уровень эффективности управления производственным процессом. Дальнейшим шагом развития концепции интеллектуального месторождения является создание единой платформы, объединяющей информационные системы и блок поддержки и принятия решений.

Подготовила  
Светлана СОЛОМЕННИКОВА

**Геологическое обеспечение разработки Левобережной части АГКМ – одно из значительных направлений в деятельности Газпромышленного управления. Эта нелегкая, но интересная и важная миссия возложена на главного геолога ГПУ и его профессиональных помощников: геологический отдел и геологическую службу. В разные годы это направление возглавляли корифеи геологии.**



Борис Клавдиевич Селиванов был назначен на должность главного геолога Газпромышленного управления в 1994 году. Он вложил много творческого труда в рациональную разработку Астраханского газоконденсатного месторождения. В 2004 году Борис Клавдиевич ушел на заслуженный отдых. На пенсии он продолжал интересоваться вопросами промысла и давать дельные советы. Его не стало в 2008 году.



Валерий Васильевич Басенко в 1987 году был назначен на должность начальника геологического отдела ГПУ, а в 2004 году стал главным геологом ГПУ и проработал в этой должности до 2007 года. Он один из тех, кто стоял у истоков разработки месторождения. С его непосредственным участием были сформированы и введены в действие «Дополнения к проекту разработки АГКМ с коррективами показателей разработки на период 2007-2019 гг.».



Валерий Викторович Кунавин назначен главным геологом ГПУ в 2007 году. Решая повседневные задачи геологической работы, он всегда предлагал новые решения, связанные с внедрением современных технологий. В 2017 году Валерий Викторович вышел на заслуженный отдых, но перестать трудиться и отдыхать и не думал. Сейчас он работает в ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск».



Ведущие геологи Сергей Броцман, Павел Воронин, Юрий Датский и начальник геологической службы Андрей Шевяхов (слева направо)

# ОТ СИБИРИ ДО ПРУССИИ

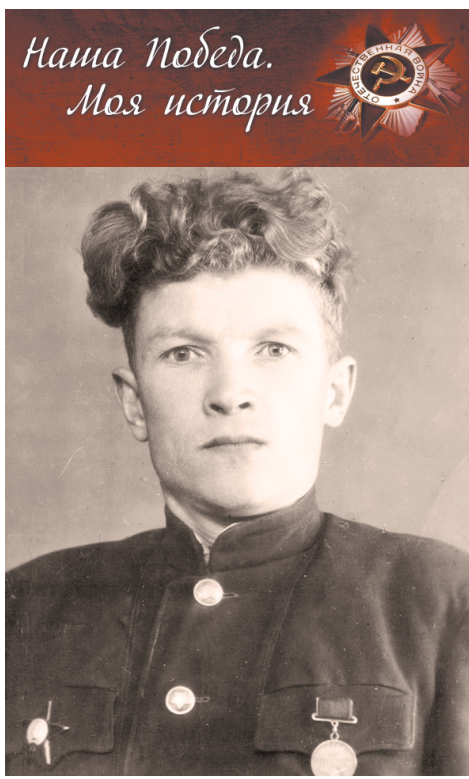
**В продолжение рубрики «Наша Победа. Моя история» о славном боевом пути своего деда рассказывают два брата: Председатель Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром добыча Астрахань профсоюз» Алексей Васкецов и мастер по ремонту скважин цеха по работе с подземным оборудованием Газпромышленного управления Дмитрий Васкецов**

Наш дед Александр Максимович Васкецов родился в 1923 году в затерявшейся среди елей, пихт и сосен деревне Малый Кикус Омской области. 18 июня 1942 года в 19 лет был призван Ново-Заимским РВК и направлен в звании ефрейтора в состав 283-й стрелковой дивизии.

Ефрейтор, кстати, как воинское звание было «реабилитировано» в 1940 году, а введено уставом Петра Первого и просуществовало до 1918 года. Это был, по своей сути, рядовой, который имел такой опыт и авторитет, что мог заменить командира отделения или взвода в боевых условиях. Старший военный специалист из рядовых тоже мог стать ефрейтором. Александр Максимович получил особую военную специальность – связиста. Точнее, начинал свой боевой путь линейным надсмотрщиком 170-й отдельной телеграфно-строительной роты.

Такие подразделения предназначались для строительства и восстановления линий связи фронта (армии). Расчет сил и средств роты позволял строить участок линии связи протяженностью 45 км. Линейным надсмотрщикам вменялось в обязанности содержать в полной технической исправности линейно-кабельное хозяйство участка, неустанно и бдительно охранять линию и провода, быстро восстанавливать разрушенные и поврежденные линии связи.

Более подробный перечень обязанностей линейного надсмотрщика приводится



«Инструкции линейным надсмотрщикам подразделений частей связи по обслуживанию и охране линий связи» (1943). Оттуда мы узнаем, что этот специалист должен был отлично изучить свой участок, а именно: знать количество, профили столбов, расположение на них цепей и проводов, диаметр и металл каждой цепи, переходы через реки и дороги, пересечения с линиями других ведомств, все параллельные ответвления (отходы) от основных цепей, трассу прохождения линии и прилегающую к ней местность и др.

Летом 1942 года 283-я дивизия обороняла важную железнодорожную магистраль и шоссе Орел-Москва на Мценском плацдарме в Орловской области. Периодически дивизия предпринимала наступательные действия, не давая противнику прорваться со стороны Орла на города Тулу

и Москву. В районе Орла дивизия сражалась вплоть до июля 1943 года, когда в ходе Курской битвы была введена в боевые действия на Орловском выступе.

Где-то здесь, в районе практически полностью разрушенного прифронтового города Новосиль, линейный надсмотрщик А.М. Васкецов «быстро развязывал, сбрасывал провода и вывертывал крючья, переполняя все нормы по снятию постоянной линии». В районе с. Сетуха «при выполнении боевого задания по строительству оси связи под сильным минометным огнем, артобстрелом и воздействием вражеской авиации, не прекращая работу наверху (т.е. на телеграфном столбе), производил подвеску проводов». В октябре 1943 года нашего деда наградили первой медалью – «За боевые заслуги».

5 июля 1944 года Александр Максимович, уже телефонист 357-й отдельной роты связи, в составе 283-й Гомельской Краснознаменной дивизии вышел к Государственной границе СССР 1939 года. Теперь дорога лежала на запад, и дивизии предстояло освободить Польшу. «3 августа 1944 года в боях при форсировании р. Нарев в особо трудных условиях, в болотистой местности под беспрепятственным обстрелом противника тов. Васкецов устранил 14 повреждений по линии от наблюдательного пункта командующего дивизией до наблюдательного пункта командира 856-го стрелкового полка. 4 сентября 1944 года в боях за д. Домонты, обслуживая телефонную линию к 856-му стрелковому полку, во время сильного обстрела и контратаки противника устранил повреждения на линии, тем самым способствовал отражению контратаки противника». Дед был удостоен ордена Красной Звезды.

В 1945 году А.М. Васкецов служил в 744-м отдельном батальоне связи той же дивизии. «В боях с 14 января ефрей-

тор Васкецов работал телефонистом на линии от наблюдательного пункта командующего дивизией до наблюдательных пунктов командира 860 стрелкового полка, а потом 858 стрелкового полка. 18 января 1945 года в боях за местечко Красносельц под сильным артиллерийским огнем давал связь командиру 858-го стрелкового полка. Подступы к местечку Красносельц были заминированы, и линию нужно было пролагать через минные поля. Ефрейтор Васкецов, рискуя жизнью, протянул связь по минному полю, а после неоднократно выходил на исправление повреждений и устранил более 9 порывов. 19 января в боях за Еднорожец под артиллерийским огнем в срок дал связь командиру 860 СП и после на этой линии устранил более 6 повреждений...».

20 января 1945 года дивизия вошла в пределы Восточной Пруссии. «С 21 по 23 января 1945 года в боях за город Вилленберг тов. Васкецов устранил на линиях более 12 повреждений» – читаем в Наградном листе на представление нашего деда к ордену «Отечественная война» 2-й степени.

В феврале 1945 года дед был ранен, поэтому Великую Победу встретил в госпитале, а 8 мая 1945 года 283-я стрелковая Гомельская Краснознаменная ордена Суворова 2 степени дивизия завершила боевые действия под Бранденбургом.

После восстановления нашего деда призывали в ряды Советской Армии на военную службу сроком на два года. После демобилизации, в 1947 году он благополучно вернулся домой в Сибирь, город Заводуковск. Через некоторое время женился и переехал в 1952 году с супругой (нашей бабушкой) в ее родной город Астрахань, где жил и работал на предприятиях города, получив вполне мирную профессию автослесаря.

Орден Красной Звезды вручался военнослужащим Советской Армии, Военно-Морского Флота, пограничным и внутренних войск, сотрудникам органов Комитета государственной безопасности СССР, воинским частям, военным кораблям, соединениям и объединениям, предприятиям, учреждениям, организациям за большие заслуги в деле обороны Союза ССР как в военное, так и в мирное время, в обеспечении государственной безопасности.

\*\*\*

Орден Отечественной войны вручался лицам рядового и начальствующего состава Красной Армии, Военно-Морского Флота, войск НКВД и партизанских отрядов, проявившим в боях за Советскую Родину храбрость, стойкость и мужество, а также военнослужащим, которые своими действиями способствовали успеху боевых операций Рабоче-крестьянской Красной Армии.

НАГРАДНОЙ ЛИСТ. Васкецов Александр Максимович. Ефрейтор. 1923 г. рождения. Участие в гражданской войне, последующих боевых действиях по защите СССР и Отечественной войне (где, когда) в Отечественной войне с 2.8.44. в составе роты с 10.10.43. в составе роты с 12.1.45. в составе роты. Имеет ли ранения и контузии в Отечественной войне ранения и контузии не имеет. С какого времени в Красной Армии 18 июня 1942 г. Каким РВК призван Ново-Заимским РВК Омской области. Чем ранее награжден (за какие отличия) орденом Красной Звезды 901 № 894. 11.1.44. 12. Настоящий должный адрес представляемого к награждению и адрес его семьи.

НАГРАДНОЙ ЛИСТ. Васкецов Александр Максимович. Ефрейтор. 1923 г. рождения. Участие в гражданской войне, последующих боевых действиях по защите СССР и Отечественной войне (где, когда) в Отечественной войне с 20.10.43. в составе роты с 12.1.45. в составе роты. Имеет ли ранения и контузии в Отечественной войне ранения и контузии не имеет. С какого времени в Красной Армии 18.6.42 г. Каким РВК призван Ново-Заимским РВК Омской обл. Чем ранее награжден (за какие отличия) награжден орденом «За боевые заслуги» № 061/14 от 14.04.43. Боевое 63. Настоящий должный адрес представляемого к награждению и адрес его семьи.

Представительством награждать ефрейтора Васкецова Александра Максимовича орденом «Отечественная война» 2-й степени. 4 февраля 1945 г. Штаб Омского округа связи. Г.И.Валов, И.Иванов.

Содержательную награждать ефрейтора Васкецова Александра Максимовича орденом «Красная звезда». 11 сентября 1944 г. Командир 357 отдельной роты связи. Г.И.Валов, И.Иванов.

# ДЕТСКИЕ МЫСЛИ О ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЕ

27 марта были подведены итоги конкурса детских сочинений, проходившего в ООО «Газпром добыча Астрахань» в рамках проекта «Этапы Великой Победы». Он реализуется ПАО «Газпром» во исполнение Указа Президента РФ «О подготовке и проведении празднования 75-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов».

## ПАТРИОТИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ

Конкурс организовала Служба по связям с общественностью и СМИ при администрации ООО «Газпром добыча Астрахань». Преследовались всегда актуальные в нашей стране цели – воспитание гражданственности и патриотизма молодежи; сохранение и развитие чувства гордости за свою страну и народ; изучение их героического прошлого. Также ставилась задача выявить наиболее талантливых, информированных и вовлеченных в патриотическую тематику детей сотрудников Общества.

В конкурсе могли участвовать учащиеся 5-9 классов. Для них были определены семь тем: «Подвиг солдата», «История одной битвы», «Война в моей семье», «История семейной фотографии», «Что я знаю о войне», «Война, люди, судьбы» и «Память будет жить вечно». Юные авторы могли иллюстрировать работы фотографиями и рисунками.

## ТВОРЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Для оценки работ была сформирована конкурсная комиссия. Её возглавил генеральный директор ООО «Газпром добыча Астрахань» Андрей Мельниченко. Всего поступило 28 работ. Но оценивать комиссия могла только 27 из них, поскольку участница Полина Лемешевская, к сожалению, не подходила под возрастные ограничения – она учится в 3-м классе.

Несмотря на это, члены жюри отметили, что девочка молодец, поскольку представила сочинение на такую взрослую тему, и высоко оценили её творческие старания. За них Полину поощряют подарочным сертификатом, дающим право сделать покупки в крупной сети книжных магазинов.

Работа Полины называлась «Герои моей семьи». В ней девочка рассказала о своих прадедах: «Я знаю, что мои прапрадедушки, героически погибшие и выжившие в

75 ЛЕТ  ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!



годы Великой отечественной войны, были героями прошлого, настоящего и будущего времени... Война – это ужас. Участие в ней в защиту Родины – героизм. Мы помним наших героев. Мы гордимся ими. Благодаря им мы живы и живём сейчас.

Читая сочинения, члены конкурсной комиссии оценивали их по 10-балльной шкале. Критериями были композиционность, оригинальность, соответствие заявленной теме, наличие элемента исследования, исторические факты, язык изложения, грамотность. Таким образом, максимальный балл, который мог набрать любой из участников – 70.

По результатам в пятерку лидеров, набравших от 67 до 70 баллов, вошли Александр Тусмин, Антонина Давыдова, Антонина Обидина, Степан Поповичев и Иван Соломенников.

В сочинении «Война, люди, судьбы» шестиклассник Александр Тусмин раскрыл интересную тему – участие астраханских школьников в приближении Победы. «Когда я читал про жизнь мальчишек и девчонок в военное время, я представлял себя на их месте: чтобы я делал, как бы помогал фронту, раненым, выполнял бы план по вылову рыбы», – написал Александр. И сделал вывод, достойный взрослого человека: «Война не только увековечила их имена, изменила их судьбы, а также повлияла на судьбы их потомков, нас, чтобы мы свободно, самостоятельно распоряжались своей жизнью и были готовы в любой момент встать на защиту Отечества, в мирном труде способ-

ствовать процветанию силы и мощи своей Родины».

«Память сердца» – так назвала свое сочинение девятиклассница Антонина Давыдова. Она рассказала о проводимой в России акции «Бессмертный полк» и о своем в ней многократном участии. По словам школьницы, акция – это дань памяти участникам войны и в том числе её прадедушке, который за достойное исполнение воинского долга награжден орденом Отечественной войны II степени и медалью Жукова. Как отметила Антонина, «Герои Отечественной войны вечно живут в наших сердцах. Они всегда с нами и всегда будут живым примером, призывом к действию и благородной борьбе за жизнь человека».

Большая часть сочинений, и это особо подчеркнули члены конкурсной комиссии, была посвящена рассказам школьников о своих героических предках. Например, семиклассница Александра Степанова в работе «Война в моей семье» поведала о прадеде, погибшем в 1941 году, защищая Москву, а после долго числившемся пропавшим без вести, пока его останки не обнаружил в 1988 году поисковый отряд. «Каждый год всей семьей мы ездим почитать память моего прадедушки и поклониться всем воинам, погибшим в тех тяжелых боях», – отметила девочка.

Также ребята постарались раскрыть и другие интересующие их темы. Девятиклассник Леонид Хахалев в сочинении «История одной битвы» рассказал о своем видении Сталинградской битвы, которая «превзошла на тот момент все сражения мировой истории» и «закончилась блестящей победой советских войск. Была подорвана военная мощь Германии», – написал Леонид.

Восьмиклассница Валерия Синявина также раскрыла интересную страницу истории, причем с краеведческим уклоном. В сочинении «Лиза Чайкина – Герой Советского Союза» (её имя носит с 1961 года улица в Астрахани) девочка рассказала о партизанке с позывным «Чайка», погибшей в ноябре 1941 года, которая «своим страстным и пламенным словом воодушевляла народ, поднимала его на борьбу с фашистскими оккупантами», – отметила Валерия.

## ПОБЕДИТЕЛИ

Айбулатова Гузалия  
Алипова Адия  
Горьков Артём  
Давыдова Антонина  
Дубская Вероника  
Ерёменко Александра  
Коломышев Александр  
Молчанова Мария  
Обидина Антонина  
Ольховникова Александра  
Поповичев Кирилл  
Поповичев Степан  
Романовская Екатерина  
Сабитова Арина  
Синявина Валерия  
Смирнов Семён  
Смирнов Степан  
Соломенников Иван  
Степанова Александра  
Тусмин Александр  
Утешева Амина  
Харитоновна Ирина  
Хахалев Леонид  
Чабаненко Анастасия  
Чапкевич-Арефьев Иван  
Челякова Екатерина  
Черных Арина

## ЗАСЛУЖЕННАЯ НАГРАДА

Согласно Положению о конкурсе, его лауреатам предоставляется право совершить в рамках проекта «Этапы Великой Победы» познавательный экскурсионный тур в Санкт-Петербург. Путешествие организует, на основании договора с ООО «Газпром добыча Астрахань», специализированная аккредитованная туристическая компания.

Общество берет на себя финансовые обязательства по оплате транспортных расходов по маршруту Астрахань – Санкт-Петербург – Астрахань, трансфер, проживание в гостинице, питание, экскурсионное обслуживание в Санкт-Петербурге на всё время тура.

О времени проведения экскурсионного тура «Пульс Аксарайска» сообщит дополнительно.

Павел ИСАЕВ

## ОВПО

### О РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОМ ПОДХОДЕ ПРИ НАДЗОРЕ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Современная политика государства в области надзора направлена на либерализацию взаимоотношений в сфере предпринимательства и оптимизацию деятельности контролирующих органов. Одним из направлений такой политики является риск-ориентированный подход при организации государственного контроля.

Риск-ориентированный подход представляет собой метод организации государственного надзора, при котором выбор интенсивности проведения мероприятий по профилактике нарушений обязательных требований определяется отнесением объектов к определенной категории риска либо определенному классу (категории) опасности. Категории опасности и риска устанавливаются с учетом тяжести потенциальных негативных последствий возможного несоблюдения обязательных требований, а также с учетом оценки вероятности несоблюдения соответ-

ствующих требований. Критерии отнесения объектов к категориям риска, в части пожарной безопасности, изложены в «Положении о государственном пожарном надзоре», утвержденном Постановлением Правительства РФ от 12.04.2012 № 290, и в постановлении Правительства РФ от 09.10.2019 № 1303 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Объекты защиты подразделяются на шесть категорий риска: чрезвычайно высокий, высокий, значительный, средний, умеренный, низкий.

Применительно к ООО «Газпром добыча Астрахань»:

– к категории чрезвычайно высокого риска относятся детские лагеря с круглосуточным пребыванием (ДОЦ им. А.С. Пушкина);

– к категории высокого риска относятся объекты, предназначенные для пребывания людей в ночное время, на которых осу-

ществляется предоставление социальных и медицинских услуг (ОЦ «Санаторий «Юг»);

– к категории значительного риска относятся объекты дополнительного профессионального образования (УПЦ), объекты, отнесенные к категориям повышенной взрывопожароопасности (насосные УППГ, УПТР ГПУ), а также объекты, на которых организуются представления и концерты (театры КСЦ и АЦГ-1);

– к категории среднего риска относятся объекты высотой 28 метров и более (ИЛК); объекты, отнесенные к пожароопасным (ПК-1, ПК-2 УТТиСТ, УМТСиК), а также взрывопожароопасные наружные установки (скважины, крановые узлы, площадки БВМ УППГ ГПУ);

– к категории умеренного риска относятся объекты, предназначенные для временного пребывания более 50 человек (АЦГ-1, 2, ИТЦ, АК, ИК-1, ИК-2 ГПУ, АБК ПК-2 УТТиСТ, АБК УМТСиК);

– к категории низкого риска относятся

объекты, не отнесенные к категории чрезвычайно высокого, высокого, значительного, среднего и умеренного риска.

Проведение плановых проверок объектов защиты в зависимости от присвоенной категории риска осуществляется со следующей периодичностью:

– для категории чрезвычайно высокого риска – один раз в год;

– для категории высокого риска – один раз в 2 года;

– для категории значительного риска – один раз в 3 года;

– для категории среднего риска – не чаще чем один раз в 5 лет;

– для категории умеренного риска – не чаще чем один раз в 6 лет.

В отношении объектов защиты, отнесенных к категории низкого риска, плановые проверки не проводятся.

Олег КАРЯКИН, инженер 1 категории Службы пожарной профилактики

## КАК НЕ ПОДДАТЬСЯ МОШЕННИКАМ

Пока существуют на свете деньги, всегда найдутся желающие заполучить их незаконным путем. Мошенники трансформируются вместе с технологиями. Теперь им нет нужды даже лично видаться с потенциальной жертвой обмана и возиться с банкнотами: всё делается по телефону либо по Интернету и на основе безналичного расчета. Мы расскажем, как преступники пытаются лишиться нас денег, и что нужно сделать, чтобы себя обезопасить от их посягательств.

### ПРЕСТУПНЫЕ УЛОВКИ

По данным УМВД России по Астраханской области, только с начала текущего года зарегистрировано более сорока случаев мошенничеств и краж с банковских карт сотрудников ООО «Газпром добыча Астрахань» и дочерних предприятий. Как сообщает ведомство, схема совершения преступлений практически всегда одна и та же: сотруднику Общества звонит некий человек и представляется работником банковского учреждения. Во время беседы он утверждает, что с расчетного счета сотрудника ООО «Газпром добыча Астрахань» кто-то незаконно снимает деньги. Причем «происходит это вот в эту самую минуту, иначе мы бы вам не позвонили», – это уловка мошенника, чтобы придать его действиям большую правдоподобность.

Естественно, что порой находятся люди, которые, получив такую информацию, пытаются себя обезопасить. Преступник же сразу предлагает способ: нужно продиктовать ему логин и пароль для доступа к банковской карте. В некоторых случаях просят назвать полный номер карты, срок её действия и CVV2 – код безопасности, расположенный на тыльной стороне.

Зная эти данные, снять наличность не получится, а вот купить что-нибудь в Интернете или перевести деньги кому-то теоретически возможно. Особенно если у владельца карты не настроена двухэтапная аутентификация: то есть для подтвержде-



ния перевода средств не приходит СМС на прикрепленный к банковскому счету телефон. Впрочем, мошенники порой настолько смелы, что просят и его продиктовать.

### МЕТОДЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Правоохранительные органы предлагают неукоснительно выполнять несколько простых правил, соблюдение которых сохранит ваши деньги, нервы и время.

Во-первых, нужно помнить: ни один сотрудник банка не имеет права звонить вам и просить изменить секретные данные по телефону. Прежде всего потому, что это бессмысленно: настоящие банковские служащие без вашего личного присутствия в учреждении ни при каких условиях не могут видеть ваши счета и совершенные по ним операции.

Что касается секретных данных, то сменить логин и пароль можно либо при личном обращении в финансово-кредитное учреждение, через специальную программу на смартфоне – «интернет-банк» или на сайте банка. Но и в этом случае изменения потребуется подтвердить посредством полученного в СМС секретного кода.

Поэтому, если вам звонит кто-то и представляется сотрудником банка, сразу кладите трубку и заносите номер в «черный список» – это стопроцентно мошенники.

Разговаривать с ними смысла нет, да и опасно: некоторые прекрасно владеют искусством словесного манипулирования. А зная хотя бы часть ваших персональных данных (адрес, дату рождения, имя родственника и т.п.) могут обманом путем втереться в доверие.

Во-вторых, если вы потеряли телефон с установленной программой интернет-банка или подключенной услугой «мобильный банк» либо если потеряли карту, немедленно сделайте две важных вещи. Обратитесь сначала в контактный центр оператора связи и сообщите о пропаже (или краже) телефона, чтобы вам заблокировали сим-карту. Для этого понадобятся данные паспорта. Следующий шаг – обратитесь в финансово-кредитное учреждение, чтобы заблокировали банковскую карту.

Помните: никогда и ни при каких условиях не записывайте логин и пароль на самой карте и не говорите никому её данные (номер, срок действия и CVV2-код). И не нужно записывать это где-нибудь в самом телефоне, надеясь на его систему безопасности.

В-третьих, если вам приходит СМС о том, что ваша карта заблокирована, и для её разблокировки нужно кому-то сообщить свои данные – не поддавайтесь, это преступная провокация. Чтобы убедиться, все ли в порядке с вашим счетом или нет, единственное место, куда нужно позвонить – это на «горячую линию» вашего банка. Там объяснят, как действовать в такой ситуации. Причем обязательно узнайте телефон «горячей линии» самостоятельно: преступники могут продиктовать номер своего сообщника.

*Соблюдение этих правил поможет вам сохранить свои деньги, не став жертвой мошенников. А чтобы наказать их, если средства все-таки были похищены, незамедлительно сообщайте о случившемся в полицию по телефону 102.*

### ПРОКУРАТУРА

**Аксарайской прокуратурой по надзору за соблюдением законов в АККК проведена проверка соблюдения требования закона о полиции и законодательства в сфере противодействия терроризму на территории Астраханского газоконденсатного комплекса.**

В январе-феврале 2020 года возросло количество фактов нарушений режима пребывания в санитарно-защитной зоне Астраханского газоконденсатного комплекса и совершенных правонарушений в области предпринимательской деятельности.

Проверкой установлено, что сотрудниками отдела полиции ОМВД России по Красноярскому району в нарушение ст.12 Федерального закона от 07.02.2011 № 3-ФЗ «О полиции» незамедлительное прибытие на место совершения правонарушений не обеспечивалось, не принимались меры к выявлению причин и

условий, способствующих их совершению на территории Астраханского газоконденсатного комплекса.

Вышеуказанные нарушения, в том числе снижение уровня антитеррористической защищенности опасных производственных объектов комплекса, является недопустимым.

В связи с выявленными нарушениями законодательства Аксарайской прокуратурой в адрес начальника ОМВД России по Красноярскому району Астраханской области внесено представление об устранении нарушений законодательства. Устранение нарушений контролируется Аксарайской прокуратурой по надзору за соблюдением законов в АККК.

**Д.Ю. ИНОЗЕМЦЕВ,**

**Аксарайский прокурор, старший советник юстиции**

### ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ УКЗ

О ставших известными вам фактах коррупционных действий, корпоративного мошенничества, хищений и различных злоупотреблений в ООО «Газпром добыча Астрахань» вы можете сообщить по следующим каналам связи:

телефон (8512) 31-61-77, e-mail: [hotline@netgroup.su](mailto:hotline@netgroup.su)



### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА

Лабораторией охраны окружающей среды за прошедший период (с 23 по 29 марта 2020 года) проведено 739 исследований качества атмосферного воздуха.

Превышений допустимых санитарно-гигиенических нормативов загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных пунктов, расположенных в районе Астраханского газового комплекса, не зарегистрировано.

### ГОРОСКОП С 3 ПО 9 АПРЕЛЯ

**♈ Овен.** Энергия и авторитет Овна будут на высоте. Однако в решении любых вопросов включайте творчество и воображение. Вам удастся реализовать планы и достичь гармонии в личной жизни.

**♉ Телец.** В это время у них будет достаточно возможностей для реализации своих целей, желаний, для получения более доходного места, а также для крупных покупок и серьезных вложений.

**♊ Близнецы.** Они ощутят подъем жизненной энергии, поэтому смогут ярко проявить свою индивидуальность, обаяние и оптимизм. Это хорошее время заняться своим здоровьем.

**♋ Рак.** Неожиданные дела и предложения не позволят пребывать в бездействии, поэтому ритм жизни будет весьма активным и плодотворным. Хорошее время для развития и решения проблем.

**♌ Лев.** Общение в это время может быть многообещающим и способствовать развитию карьеры и творческих проектов, а также осуществлению надежд, расширению социальных возможностей.

**♍ Дева.** Продолжатся позитивные дела, которые начались в прошлом месяце. Девы смогут действовать весьма активно и успешно, используя свое влияние и авторитет.

**♎ Весы.** Достаточно динамичный период: появятся новые идеи, планы и возможности. Нужно не вступать в конфликты и больше полагаться на советы родных и близких.

**♏ Скорпион.** Придется много работать, выполнять не только свои обязательства, но и брать на себя обязанности партнеров или коллег. Профессиональная загруженность может помешать отношениям.

**♐ Стрелец.** Позитивное, творческое, хотя и несколько сумбурное время. Будет много предложений и желаний, и подчас придется одновременно действовать в нескольких направлениях. Но результат обрадует.

**♑ Козерог.** Постарайтесь не спешить и не принимать скоропалительных решений, так как эта неделя располагает к вдумчивому и спокойному труду. Не исключены приятные события и признания.

**♒ Водолей.** Обилие контактов сделает жизнь очень насыщенной, откроет новые перспективы в карьере. Возрастет авторитет, умение управлять окружающими, удерживать внимание аудитории.

**♓ Рыбы.** Придется больше внимания уделять своему материальному благополучию, поиску дополнительных доходов. А вот энергетика будет на высоте, что скажется на деловой активности.

**МОБИЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ГАЗЕТЫ «ПУЛЬС АКСАРАЙСКА» ДОСТУПНА ДЛЯ ЗАГРУЗКИ**

App Store



Play market

