



Самоподъемная плавучая буровая установка «Арктическая»

## ПЯТИЛЕТКА «АРКТИЧЕСКОЙ»

Завершается буровой сезон 2017 года. Обществом были задействованы для проведения работ 3 буровые установки: «Арктическая», «Полярная звезда» и «Северное сияние».

**Б**уровая установка «Арктическая» была задействована на строительстве поисково-оценочных скважин в акватории Балтийского моря. Так, работы на скважине №1 структуры D2 (профиль – наклонно-направленная) проводились в период с начала декабря 2016 года до начала марта 2017 (около 85 суток). После их завершения установка прибыла в точку строительства скважины №3 структуры D33 (профиль – вертикальная), где также успешно выполнила программу работ (за 41 сутки). СПБУ «Арктическая» завершила свой буровой сезон 2016-2017 годов строительством поисково-оценочной скважины №1 структуры D18 (профиль – вертикальная) в начале июня. В конце того же месяца осуществлен ее перегон в точку ожидания (п. Усть-Луга). В середине сентября произведена ее погрузка на судно-перевозчик и начата транспортировка на судоремонтное предприятие в Сингапур. Там будет проведен плановый ремонт установки, техническое обслуживание и очередное (пятилетнее) освидетельствование для предъявления РМРС.

Особо стоит подчеркнуть, что для СПБУ «Арктическая» нынешний сезон юбилейный – первая трудовая пятилетка. В 2011 году в целях создания морской техники для добычи нефти и газа на шельфе Северных морей и на основании договора на постройку самоподъемной плавучей буровой установки в арктическом испол-

нении по заказу ООО «Газпром флот» АО «Центр судоремонта «Звездочка» был реализован уникальный и первый в отечественном судостроении проект – строительство СПБУ «Арктическая». Уже в конце декабря 2012 года был подписан приемный акт, буровая установка передана заказчику. В период 2014-2017 годов с помощью СПБУ «Арктическая» ООО «Газпром флот» осуществил безаварийное строительство восьми поисково-разведочных скважин на шельфе Балтийского моря, в результате чего были открыты новые месторождения углеводородов.

ППБУ «Полярная звезда» работала на Кириномском газоконденсатном месторождении в Охотском море, куда был осуществлен ее переход в начале июня из точки зимнего базирования. В конце июля (за 55 суток) успешно закончено строительство эксплуатационной сква-

жины № P7, и установка была отбуксирована в район строительства эксплуатационной скважины № P3. Завершить работы на этом участке планируется в первой декаде ноября текущего года.

С ППБУ «Северное сияние» велось строительство поисково-оценочной скважины №1 Восточной площади континентального шельфа острова Сахалин. Работы были начаты в середине июня, строительство скважины закончено в конце августа. Производственная программа выполнена успешно.

В целом все виды работ нынешнего бурового сезона проводились и проводятся в соответствии с требованиями техники безопасности, с соблюдением экологических норм. Работники Общества делают все от них зависящее, чтобы выполнить поставленные задачи в срок и достойно завершить буровой сезон 2017. ■



Сухоруков В.П.

### ПОЗДРАВЛЯЕМ С НАГРАДАМИ!

Указами Президента Российской Федерации от 18 мая 2017 года № 215 и от 27 июня 2017 года № 288 за достигнутые трудовые успехи и многолетнюю добросовестную работу награждены Медалью Ордена «За заслуги перед Отечеством» второй степени бурильщики ППБУ «Полярная звезда» Сухоруков В.П. и Харахоркин С.В. ■



Харахоркин С.В.

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:

ООО «ГАЗПРОМ ФЛОТ»  
НА RAO/CIS OFFSHORE 2017  
СТР. 2

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА:  
ЧТОБЫ НЕ НАВРЕДИТЬ  
СТР. 3

НОВОСТИ ФИЛИАЛОВ  
СТР. 4-5

НАМ ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ!  
СТР. 6

САМБО НА «ПОЛЯРНОЙ ЗВЕЗДЕ»  
СТР. 7

ПЕРВЫЙ ШАХМАТНЫЙ ТУРНИР  
СТР. 8



### Уважаемые коллеги!

Недавно мы отметили свой профессиональный праздник – День работников нефтяной и газовой промышленности.

За многие годы уже сложились определенные традиции в проведении этого знаменательного и торжественного события. В частности, собираться коллективами, чтобы подвести итоги производственной деятельности, отметить лучших представителей наших профессий и просто пообщаться в неформальной обстановке.

На страницах газеты я хочу еще раз вкратце сказать о том, о чем говорил в своем выступлении на празднике.

Прежде всего отмечу, что мы успешно завершаем буровой сезон 2017 года. Да, он был для компании нелегким. Но слаженная работа специалистов, ответственность каждого за свой участок, строгая производственная дисциплина, соблюдение норм и требований техники безопасности позволили своевременно и качественно выполнять поставленные задачи. Хочу поблагодарить всех, кто внес и вносит весомый вклад в успешную реализацию рабочих планов.

Надеюсь, что мы успешно закончим все оставшиеся работы по программе бурового сезона, проведем все последующие мероприятия, связанные с дальнейшей эксплуатацией флота. Впереди – подготовка к новому сезону и не менее ответственные задачи.

Генеральный директор ООО «Газпром флот»  
**Юрий Васильевич Шамалов**

# ООО «ГАЗПРОМ ФЛОТ» НА RAO/CIS OFFSHORE 2017

Делегация ООО «Газпром флот» приняла участие в 13-ой Международной конференции и выставке по освоению ресурсов нефти и газа российской Арктики и континентального шельфа Российской Федерации RAO/CIS Offshore 2017.



Заместитель министра энергетики РФ К.В. Молодцов, представители оргкомитета форума, Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов у стенда компании

Деловая программа была открыта пленарным заседанием «Реализация шельфовых проектов – драйвер промышленного и экономического развития», в котором принял участие Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов. На мероприятии

обсуждались вопросы, связанные с укреплением ресурсного потенциала континентального шельфа России и реализацией глобальных энергетических проектов в Арктике.

В заседаниях тематических «круглых столов», проводимых в рамках конфе-

ренции, приняли участие руководители подразделений Общества. Так, об опыте работы ООО «Газпром флот» на шельфе Северных морей России с применением современных технических средств и технологий сделал доклад директор Мурманского филиала С.М. Леус. Об обращении с отходами производства при строительстве скважин на шельфе Охотского моря с использованием буровых установок и практике применения требований законодательства собравшимся рассказала начальник отдела охраны окружающей среды и энергосбережения Е.Л. Мазо. Выступил с докладом на заседании «круглого стола» и принял участие в обсуждении проблем перспективных разработок молодых ученых, специалистов, студентов, а также подготовки кадров заместитель генерального директора по управлению персоналом В.М. Иванов. В ходе заседания было отмечено, что ООО «Газпром флот» успешно завершает буровой сезон 2017 года на Балтике и в Охотском море.

Выставку приветственным словом открыл заместитель министра энергетики Российской Федерации Кирилл Валентинович Молодцов. Совместно с другими представителями оргкомитета и почетными гостями форума он посетил стенд ООО «Газпром флот» и ознакомился с экспозицией.

В период работы выставки стенд ООО «Газпром флот» оказался одним из самых посещаемых. Гости павильона с интересом знакомились с историей компании, ее опытом, возможностями и перспекти-

вами, широко представленными посредством видео- и фотоматериалов, макетов бурового и специализированного флота компании.

По итогам конкурса на лучший выставочный стенд ООО «Газпром флот» удостоено диплома за 2-е место в номинации «Лучший дизайн стенда».



Заместитель генерального директора по управлению персоналом В.М. Иванов на заседании «круглого стола»



Стенд «Газпром флота» в дни выставки пользовался особым вниманием у посетителей

## ПАРТНЕРСТВО

# УЧИТЬСЯ, СТУДЕНТ. УЧИ, ПРЕПОДАВАТЕЛЬ!

19 сентября в Российском государственном университете нефти и газа имени И.М. Губкина состоялось торжественное открытие обновленной специализированной аудитории имени профессора Б.Ю. Вендельштейна.

В очередной раз ООО «Газпром флот» продемонстрировало приверженность своим давним традициям – поддержке молодого поколения.

На средства «Газпром флота» в учебной аудитории на кафедре геофизических информационных систем факультета геологии и геофизики нефти и газа проведен ремонт, выполнено брендинг под фирменный стиль Общества. Аудитория оснащена современным мультимедийным оборудованием.

В церемонии открытия приняли участие Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов, ректор Российского государственного университета нефти и газа имени И.М. Губкина Виктор Георгиевич Мартынов, руководители структурных подразделений Общества, бывшие выпускники – нынешние работники компании, преподаватели и студенты учебного заведения.

После перерезания красной ленточки Юрий Васильевич Шамалов передал символический ключ от новой аудитории ректору университета и пожелал новых успехов в деле воспитания и подготовки специалистов молодого поколения.

*«С университетом нас связывают давние партнерские отношения. В нашей компании проходят практику студенты ВУЗа. На сегодняшний день в Обществе работают более ста ваших выпускников, половина из них занимают руководящие должности. В связи с началом учебного года хочу пожелать студентам новых знаний, усердия в учебе и веры в себя. Помните, мы ждем вас в стенах «Газпром флота», – отметил Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов.*

Со своей стороны Виктор Георгиевич Мартынов поблагодарил руководство компании «Газпром флот» за помощь в реализации данного проекта, отметив, что необходимо дальше укреплять и развивать сложившиеся взаимоотношения.

Торжественное открытие аудитории состоялось практически в начале нового учебного года. Вдвойне приятно, что и студенты, и преподаватели получили возможность приступить к занятиям в хорошо оборудованном, по-современному оформленном и, как говорится, совсем еще «свежем» учебном помещении.



Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов и ректор Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина В.Г. Мартынов перерезают ленточку у входа в аудиторию



Передача символического ключа



Фото на память

## ГОД ЭКОЛОГИИ В «ГАЗПРОМ ФЛОТЕ»

### ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА: ЧТОБЫ НЕ НАВРЕДИТЬ



Главный специалист Отдела охраны окружающей среды и энергосбережения А. Дорощенко и старший помощник капитана СПБУ «Арктическая» И. Елисеев обсуждают вопросы защиты окружающей среды

В сентябре текущего года инженерным обследованием на СПБУ «Арктическая» окончены работы по инвентаризации источников негативного воздействия на окружающую среду на буровых установках Общества.

Работы проведены на ППБУ «Полярная звезда» и «Северное сияние», СПБУ «Амазон» и «Арктическая».

Требования к проведению инвентаризации установлены Федеральными законами №7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха».

Цель мероприятий – идентификация источников воздействия на каждой ПБУ. Для каждого источника определены геометрические характеристики, индивидуальный код, подготовлены карты-схемы источников с указанием локальных координат и др.

Для систематизации работы все источники разделены по трем направлениям:

- источники воздействия на атмосферный воздух;
- источники воздействия на водную среду;
- площадки накопления отходов, включая емкости (танки) для накопления отработанного масла, сточных и льяльных вод и прочих видов отходов, образующихся на ПБУ.

Основными источниками воздействия на атмосферный воздух на буровых установках являются источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (дизель-генераторы, дизеля палубных кранов, парогенераторы, организованные сварочные посты, дыхательные клапаны танков накопления льяльных вод, отработанного масла и др.).

Среди основных источников воздей-

ствия на водную среду можно выделить источники сбросов вод охлаждения дизель-генераторов, вспомогательных механизмов, механизмов бурового комплекса и др., а также источники сброса очищенных сточных вод (в случае, если сброс сточных вод разрешен действующим законодательством и условиями проведения работ).

Для накопления отходов производства и потребления на каждой буровой установке организованы необходимые площадки накопления отходов, включая места накопления отработанных ртутных ламп, аккумуляторов, полиэтиленовой тары, кулиарного жира, обтирочного материала, бурового шлама и других. Также установки обеспечены танками для накопления отработанного моторного масла, бурового раствора, льяльных и сточных вод, буровых сточных вод и т.д.

Итогом работы станут Акты инвентаризации для каждой ПБУ, содержащие полную и максимально точную информацию об источниках негативного воздействия выбросов, сбросов и площадок накопления твердых и жидких отходов и их характеристики. Акты будут представлены проектным организациям на этапе разработки экологических разделов проектов на строительство скважин. Использование данных инвентаризации значительно повысит качество проектных решений в части точности оценки воздействия на окружающую среду и с этим связана практическая значимость выполненной работы.

Андрей Дорощенко ■

### «ЗЕЛЕНЬ РЕКОРД» В МУРМАНСКЕ!

▶ **Олеся Макарова, специалист по кадрам 1 категории:**

«Мы уже не в первый раз сажаем деревья всей семьей. Хочется сделать наш город лучше, привести в порядок неопрытые участки земли, за которыми никто не ухаживает».

▶ **Элеонора Горбань, ведущий инженер по охране окружающей среды:**

«Приятно удивило количество желающих принять участие в акции! Наших коллег не остановила даже переменчивая мурманская погода. Только что светило солнце, и опять идет дождь. Но, похоже, это мало кого беспокоило!»

В Мурманске установили очередной «Зеленый рекорд». 2 сентября в рамках Года экологии во всех трех округах Заполярной столицы на уличных газонах, парках и скверах, на территориях школ, предприятий и организаций весь день в субботу сажали деревья и кустарники. Традиционная акция вызвала настоящий ажиотаж среди мурманчан, активисты Цеховой профсоюзной организации в городе Мурманске не остались в стороне.

Работники административного аппарата и вахтовики, находящиеся на междувахтовом отдыхе, вышли на улицу, собрав необходимый инвентарь: лопаты, лейки, саженцы. Сажали сирень, черемуху, акацию, жимолость и шиповник. Некоторые работники филиала приняли участие



Посадка деревьев

в акции целыми семьями!

В общей сложности в городе было высажено около 5000 растений всего за один день. Все растения адаптированы к суровому северному климату. Приятно осознавать, что «Газпром флот» стал частью единого стремления сделать родной город самым зеленым за Полярным кругом.

Елена Котикова ■

### ЖИВИ И РАДУЙ, «КУРШСКАЯ КОСА»



Поможем «Куршской косе»!

На территории Калининградской области расположен уникальный национальный парк «Куршская коса». Уникальность его территории состоит в том, что это самая крупная песчаная пере-

сыпь в мире. В настоящее время «Куршская коса» находится под угрозой исчезновения. Необходимо постоянно вести работы по укреплению авантюны, чтобы песок не засыпал лес полностью.

В рамках года экологии работники Калининградского филиала приняли активное участие в работе по строительству пескоудерживающего ограждения со стороны Балтийского моря. На участке, где образовалась большая котловина выдувания и прибрежный лес засыпан песком, руками работников филиала было создано два ряда метровых заслонов. Для выполнения этой задачи разгружено три прицепа с четырехметровыми досками, которые были вручную подняты через лесополосу на авантюну. Работа оказалась сложной, но интересной и необходимой. Все сотрудники филиала – одна сплоченная команда, поэтому справились с работой быстро, выполнили ее качественно.

В дальнейшем также планируется принимать активное участие в акциях, направленных на сохранение и восстановление национального парка. ■



Работники филиала на расчистке городского парка

### МИР СТАНЕТ ЧИЩЕ И МНОГООБРАЗНЕЙ

Особое внимание сотрудники Южно-Сахалинского филиала уделяют вопросам экологии. Так, в июне они приняли участие в общегородском субботнике на территории парка. Было очищено русло реки Рогатка, протекающей по территории парка, от веток, сухостоя, скопившихся в результате воздействия циклонов. Мусор выносили с труднодоступных участков. За время субботника в общей сложности было вывезено 22 КамАЗа мусора, собранного всеми участниками экологической акции. ■

Одной из главных угроз экологии морей являются бытовые отходы из пластика и другой мусор, оставляемые отдыхающими. Куски пластика не разлагаются в морской воде и очень часто их выносит течением или штормом на берег. В конце июля работниками филиала проведена акция «Очистим мир от мусора» на береговой полосе залива Анива. Было собрано и вывезено более 800 кг мусора, который уже не попадет в море и не станет причиной гибели рыб и птиц. ■

В морях, озерах и реках острова Сахалин обитает большое количество разнообразнейшей рыб и млекопитающих, некоторые из них занесены в Красную книгу. Серые киты и сивучи являются символом и гордостью нашей области. Одно из основных местобитаний серых китов в летнее время – шельф на северо-востоке острова, где активно реализуются нефтегазовые проекты. В последнее время мы все чаще и чаще отмечаем увеличение случаев выброса на берег раненных, запутавшихся в морских сетях и мертвых животных.

Специфика морских млекопитающих и их среды обитания не всегда позволяет обычному наблюдателю оказать им должную помощь. При отсутствии необходимых знаний проведение спасательных операций может нанести вред как животному, так и человеку. Но и бездействовать в данном случае нельзя, поэтому сотрудники филиала, не оставаясь равнодушными, проводят просветительскую работу среди коллег, на судах и буровых установках для сохранения видов, снижения рисков и мер воздействия на морских млекопитающих. На объекты переданы специализированные информационные плакаты, разработанные Сахалинской областной общественной организацией клубом «Бумеранг» при поддержке фонда «Энергия».

Способствовать сохранению и увеличению численности морских обитателей – это дело чести каждого жителя и гостя Сахалина!

Ольга Пе ■

## ЧТО ХОРОШО ДЛЯ ОБЛАСТИ, ХОРОШО И ДЛЯ НАС

**В** настоящее время активно ведутся работы по реализации проектов с участием ПАО «Газпром», связанных со строительством комплексов по производству и хранению сжиженного природного газа (СПГ).

Так, в августе в составе комиссии ООО «Газпром флот» в Сингапур был направлен ведущий специалист службы капитана-наставника Калининградского филиала В.А. Базылюк с целью проведения инспекторской проверки и определения технического состояния танкера СПГ «Эксель» (LNG «Excel»). По предварительным заключениям инспекции необходимо выполнить работы по переоборудованию судна, что улучшит его качественные характеристики, позволяющие эксплуатировать плавсредство в зимних условиях. Впоследствии все это дает возможность использовать СПГ «Эксель» в качестве плавучего хранилища СПГ в составе комплекса по производству СПГ (в районе Выборга). Завершение строительства объектов в рамках проекта и завода по производству сжиженного природного газа запланировано на 2020 год.

Следует также отметить, что в этом году после долгой стоянки и нахождения



ПРГУ «Маршал Василевский»

в консервации к работе были привлечены ТБС «Десна» и ТБС «Дунай». Они используются фрахтователем на обустройстве регазификационного терминала в Калининградской области на побережье Балтийского моря (в акватории севернее района Пионерский – Зеленоградск). Регазификационный терминал будет подключен к существующему газопроводу в районе Калининградского подземного хранилища газа (ПХГ), что даст возможность направлять газ потребителям области и закачивать его в хранилище. Процесс регазификации СПГ будет осуществляться на плавучей регазификационной установке (ПРГУ) «Маршал Василевский», построенной на верфи Hyundai Heavy Industries Co. в Южной Корее по

заказу ПАО «Газпром». ПРГУ «Маршал Василевский» – это морское судно неограниченного района плавания, танкер для приема, хранения, перевозки и регазификации СПГ.

По плану данный проект будет завершён в ноябре текущего года. Учитывая особенности географического положения нашей области, регазификационный терминал значительно повысит ее энергетическую безопасность, став частью единой системы резервного газоснабжения региона. Безусловно, этот объект также представляет особый интерес и для нашей компании, которая впоследствии сможет принять участие в обеспечении функционирования комплекса.

Таисия Решетько ■

## КОГДА РАБОТАЕТ КОМАНДА

**Е**жедневно в Калининградском филиале ведется работа, направленная на обеспечение безаварийной и безопасной эксплуатации судов компании.

Под руководством грамотных и квалифицированных специалистов Филиала ТБС «Сатурн» и ТБС «Нептун» обеспечивали бесперебойную работу ППБУ «Полярная Звезда» на точке бурения скважины № Р7 и № Р3. Судами осуществлялась доставка сменного экипажа, генеральных палубных грузов, а также всего необходимого для поддержания жизнедеятельности буровой установки в районе работ.

Несомненно, следует отметить успешно выполненную работу ТБС «Сатурн» и ТБС «Нептун» в июле этого года по перестановке ППБУ «Полярная Звезда» с точки бурения скважины № Р7 на точку бурения эксплуатационной скважины № Р3 Кириного газоконденсатного месторождения Сахалинского шельфа.

По окончании бурового сезона будет

проведено ответственное мероприятие – буксировка ППБУ «Полярная звезда» в порт Холмск для подготовки к зимнему базированию. После завершения бурового сезона планируется провести очередной 5-тилетний ремонт ТБС «Сатурн» на подтверждение класса судна с последующим предъявлением инспекции Российского морского регистра судоходства.

Еще одним немаловажным событием в жизни компании является начало работы КС «Газшельф» по договору тайм-чартера с ООО «Северо-Западная Морская Компания». В конце июня Филиалом была оперативно организована подготовка судна, находящегося в длительной консервации (с 2015 года), к срочному переходу в порт Архангельск для осуществления очередного ремонта на подтверждение соответствия класса судна Российского морского регистра судоходства. По окончании ремонтных работ судно осуществило переход в порт

Мурманск, где в кратчайшие сроки было обеспечено всем необходимым для работы и передано в работу по тайм-чартеру. КС «Газшельф» приняло участие в научно-исследовательской экспедиции в море Лаптевых совместно с НИС «Николай Трубятчинский». Для выполнения программы экспедиции на судно было смонтировано научно-исследовательское оборудование фрахтователя – многолучевой эхолот. Подготовка прошла успешно, 14 августа судно вышло в рейс.

Филиалом обеспечена безопасная стоянка в портах базирования судов Общества: НИС «Академик Голицын» (порт Варна), ПС «Топаз» (порт Севастополь), ТЗ «Газпромшельф» (порт Мурманск).

Слаженная работа сотрудников Филиала и членов экипажа, положительный настрой и преданность любимому делу – вот залог успеха нашей команды!

Таисия Решетько ■

## И ПОКОРЕТСЯ СУРОВАЯ АРКТИКА



Полярные будни МФЛС «Владислав Стрижов»

**В** эксплуатационном управлении ООО «Газпром флот» находятся МФЛС «Владислав Стрижов» и «Юрий Топчев». Филиал в г. Калининград занимается организацией смен экипажа на судах, а также организацией снабжения, ремонта и технического обслуживания.

В этом году МФЛС «Владислав Стрижов» по производственной программе осуществляет проводку и сопроводение танкеров к арктическому терминалу круглогодичной отгрузки нефти (АТКО), который расположен в Обской губе в непосредственной близости от поселка Мыс Каменный в Ямало-Ненецком автономном округе. Работа ведется в суровых климатических условиях: минусовые темпера-

туры на территории поселка держатся с октября по май, в остальные месяцы температура воздуха не поднимается выше +10 С. Толщина льда зимой достигает 2,5 метров.

Судно обеспечивает околку льда для беспрепятственного подвода танкера к терминалу и его отвода. Благодаря огромному опыту членов экипажа удается избежать неудач при буксировке, ведь поведение льда порой бывает непредсказуемым. Так, при проведении одной из сложных буксировок танкера «Ice Condor», МФЛС «Владислав Стрижов» в течение суток высвободил его из ледового плена.

Несмотря на все трудности и капризы арктической погоды, смены экипажей

МФЛС «Владислав Стрижов» были организованы четко. Доставка людей осуществлялась самолетом по маршруту Калининград – Москва – Сургут – Мыс Каменный. Далее из поселка Мыс Каменный – вертолетом. Вертолет с экипажем совершал посадку на лед в максимальной близости от судна. Смена проходила в течение полутора-двух часов, т.к. более длительная стоянка на льду небезопасна. От вертолета до борта судна и обратно экипаж доставлялся специальным транспортом – снегоходами. Все прошло успешно. И это еще раз доказывает – в компании работают профессионалы, которые достойно справляются с задачами, какими бы сложными они не были.

По предложению Калининградского филиала и согласованию с судовладельцем ООО «Газпром нефть шельф» была организована ротация судов. МФЛС «Владислав Стрижов» 14 августа вышел из Обской губы в порт Мурманск для проведения технического обслуживания, текущего ремонта и осмотра подводной части судна водолазами. На смену ему в Обскую губу был направлен МФЛС «Юрий Топчев». В этом году он участвует в обслуживании МЛСП «Приразломная», расположенной в Арктике.

Ангелина Пронина ■

## ИСПЫТАНИЯ НА ПРОЧНОСТЬ



**В** третьей декаде июля в испытательных бассейнах ФГУП «Крыловский государственный научный центр» проводились гидродинамические, ледовые и циркуляционные испытания модели многоцелевого судна обеспечения (МСО), в которых принимали участие, в том числе, и специалисты филиала ООО «Газпром флот» в г. Санкт-Петербурге. Проект МСО разрабатывается ФГУП «Крыловский государственный научный центр» в интересах российских предприятий, работающих на шельфе.



Все начинается с моделей

В результате модельных испытаний получены коэффициенты сопротивления при буксировке, коэффициенты взаимодействия ВРК с корпусом, влияния ледового поля, а также другие величины, необходимые для выполнения расчетов ходкости. Эти данные позволили оптимизировать и уточнить параметры проектируемого судна для учета при разработке технического проекта. Проект 22790 разрабатывается по заказу Минпромторга РФ в рамках реализации государственной программы: «Развитие судостроения и техники для освоения шельфовых месторождений на 2013-2030 годы».

## ЗА ЗНАНИЯМИ — В ФИЛИАЛ

**В** рамках сотрудничества ООО «Газпром флот» с ведущими морскими высшими учебными заведениями Северо-Западного региона, с целью приобретения и углубления первоначального практического опыта, производственную практику в Санкт-Петербургском филиале прошли лучшие студенты и курсанты Университета морского и речного флота им. адм. Макарова и Морского технического университета. Кураторы от Филиала ознакомили студентов с различными аспектами производственной деятельности Общества.

Будущие моряки всегда с большой ответственностью подходят к прохождению практики в Филиале, с интересом знакомятся с историей компании, ее опытом, возможностями и перспективами. Особый интерес у ребят вызывает используемый в Обществе флот буровых установок и специализированных судов. Так что полученные знания во многом расширяют кругозор курсантов, а в последующем вполне могут пригодиться уже непосредственно в их работе.



Перед участниками совещания выступает Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов

## РАБОТЫ ВЫПОЛНЕНЫ В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

В конце июня закончился буровой сезон 2016-2017 гг. для СПБУ «Арктическая».

С целью подведения итогов выполнения работ на шельфе Балтийского моря, на СПБУ «Арктическая» под руководством Генерального директора Ю.В. Шамалова было проведено совещание, в котором приняли участие заместитель генерального директора по производству С.А. Бокарев, заместитель генерального директора по управлению персоналом В.М. Иванов, директор Филиала ООО «Газпром флот» в г. Мурманск С.М. Леус, а также экипаж установки.

Было отмечено, что за период бурового сезона экипаж СПБУ «Арктическая» в соответствии с контрактом между ООО «Газпром флот» и ООО «ЛУКОЙЛ-КМН» успешно провел строительство четырех поисково-оценочных скважин на Балтийском шельфе.

При обсуждении итогов работы участники совещания особо отметили тот факт, что перед началом буровых работ Филиалом была собрана и проанализирована информация по возникавшим проблемам при строительстве скважин на шельфе Балтийского моря в 2014-2015 гг., в процессе эксплуатации оборудования СПБУ. Это позволило не допустить повторения подобных ситуаций в новом буровом сезоне и обеспечить готовность экипажа в случае необходимости принять соответствующие меры.

Собравшиеся подчеркнули важность проделанной работы, в результате которой

были исключены какие-либо задержки с выходом СПБУ «Арктическая» на бурение. При выполнении работ по строительству скважин, благодаря высокому уровню подготовки и профессиональному мастерству специалистов Филиала, структурных подразделений Общества, принятию необходимых и своевременных технических и технологических решений, поставленные задачи успешно выполнены. За время строительства всех скважин не произошло ни одного производственного инцидента по вине экипажа СПБУ.



Заместитель генерального директора по производству С.А. Бокарев подводит итоги работы СПБУ «Арктическая»

Подводя итоги совещания, Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов в своем выступлении отметил, что поставленные производственные задачи в буровом сезоне 2016-2017 гг. на СПБУ «Арктическая» выполнены в полном объеме. ■

## СПБУ «АМАЗОН» ГОТОВА СНОВА ВЫЙТИ НА ШЕЛЬФ

Буровой сезон для компании – всегда очень ответственная и напряженная пора. Естественно, что и подготовка к работам осуществляется на самом высоком уровне, в том числе и с учетом перспективных производственных планов. Так, в текущем году параллельно со строительством скважин с использованием трех буровых установок («Полярная звезда», «Северное сияние», «Арктическая») был выполнен ремонт, включая доковый, СПБУ «Амазон» с последующим освидетельствованием на класс. Все виды ремонтных работ вы-

полнялись под строгим контролем специалистов Общества с учетом предстоящей эксплуатации буровой установки в 2018 году и были завершены строго по графику, в сжатые сроки и с надлежащим качеством.

В середине сентября СПБУ «Амазон» прибыла в акваторию Обской губы в порт Ямбург к месту зимнего базирования. В новом буровом сезоне после более чем трехлетнего перерыва она снова готова включиться в работу для строительства поисково-оценочной скважины в Обской губе. ■



СПБУ «Амазон»

## ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА ЗА ДОКЛАД

В Новом Уренгое прошла I Арктическая совместная конференция ООО «Газпром добыча Ямбург» и ООО «Газпром добыча Уренгой». Участие в подобных конференциях способствует не только развитию творческого и интеллектуального потенциала молодежи, но и эффективному обмену опытом работы советов молодых ученых и специалистов дочерних обществ ПАО «Газпром» и предприятий ТЭК.

В работе конференции участвовал ведущий инженер по промышленной безопасности и охране труда ППБУ «Полярная звезда» Аминев В.Ф. Он выступил с докладом на тему «Внедрение на плавучих буровых установках электронной системы наряд-допусков» по направлению «Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность на предприятиях ТЭК».

Доклад нашего коллеги отличался глубоким содержанием, актуальностью и вызвал неподдельный интерес со стороны участников и гостей мероприятия. По



В.Ф. Аминев

итогах работы конференции В.Ф. Аминев отмечен дипломами лауреата в секциях «Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность на предприятиях ТЭК» и «Корпоративная языковая подготовка – презентация докладов на английском языке». ■

## ЧТОБЫ ВОВРЕМЯ НАЧАТЬ БУРЕНИЕ, НАДО ВОВРЕМЯ К НЕМУ ПОДГОТОВИТЬСЯ

С наступлением бурового сезона 2017 года в северо-западном морском порту г. Холмск активно велась работа по обеспечению завоза оборудования и материалов на ППБУ «Полярная звезда». Ответственные мероприятия с непосредственным участием сотрудников Филиала выполнены успешно.

Проведена мобилизация оборудования и материалов на ППБУ. Буровая установка своевременно была предъявлена властям и по плану вышла для работы в заданную точку. Осуществлена доставка сервисных специалистов для постановки ППБУ на точку бурения и начала строительства скважины.

Приняты арендованные иностранные суда: PVS «Vos Princess», FSB «Pelican Pride», сопровождаемая на ППБУ пусковая комиссия.

Произошли и кадровые обновления состава Производственного участка по обеспечению бурения, которые положительно отразились на функциях и результатах его деятельности и Береговой базы.

Работа на Береговой базе в буровой се-

зон считается очень ответственной. Принять у подрядчика и укомплектовать оборудование, провести входной контроль, оценить погоду и организовать судозаход, своевременно погрузить и отправить судно – это не простые действия, а цепь прочно связанных между собой шагов и действий, которые тщательно обсуждаются, планируются, согласовываются и исполняются каждым работником Филиала. План-графики завоза оборудования и сыпучих материалов, планы работы судов обеспечения воедино связывают функции производственных подразделений Филиала с работой буровой установки.

С июня по август 2017 года судами обеспечения Общества ТБС «Сатурн», ТБС «Нептун» и арендованными судами: PVS «Vos Princess», FSB «Pelican Pride» – выполнено 27 судозаходов в морские порты Корсаков и Холмск для погрузки-выгрузки оборудования и материалов, перевозки пассажиров. Общее количество перевезенного груза за указанный период составило около 2,300 тонн. Перевезено более четырехсот пассажиров. ■



Идет погрузка оборудования

## С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, «ГАЗПРОМ ФЛОТ»!



Работников Администрации поздравляет Генеральный директор Ю.В. Шамалов

В режиме видеоконференцсвязи работники филиалов Общества, экипажи ППБУ «Полярная звезда» и «Северное сияние» поздравили Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов. В своем выступлении он рассказал о важнейших производственных достижениях за год и отдельно остановился на событии непроизводственного характера – выпуске первого номера корпоративной газеты «Мой Газфлот». «Впервые в истории нашей компании я держу в руках нашу газету. Идея ее создания возникла уже давно. Однако долгие годы дальше обсуждений эта тема не продвигалась, несмотря на то, что нам есть что рассказать о нашей интересной работе, а также поделиться своими проектами и мыслями с другими. Пусть традиция выпуска этой газеты станет постоянной, и каждый квартал с нетерпением мы будем ждать ее новый номер», – отметил Юрий Васильевич.



Фото на память с гостями праздника в музее компании

12 июля в администрации Общества и филиалах состоялись торжественные мероприятия по случаю 23-й годовщины основания компании. Главной площадкой праздника стал центральный офис, расположенный в Москве, куда были приглашены ветераны и бывшие работники Общества.

Директора филиалов и капитаны ППБУ от имени своих коллективов поздравили Генерального директора и работников администрации Общества и выразили уверенность в том, что газета будет способствовать укреплению корпоративного духа и станет связующим звеном между всеми подразделениями компании.

Праздничные мероприятия прошли в музее истории ООО «Газпром флот», куда были приглашены прежние руководители

Общества, которые внесли значительный вклад в расширение экспозиции музея, преподнеся памятные подарки музею истории «Газпром флот». Портрет Президента Российской Федерации В.В. Путина в редком целебном камне, уникальные морские часы и другие раритетные вещи пополнили богатую экспозицию выставочного зала «Газпром флот».

Праздник стал особенно запоминающимся и вошел в историю компании тем, что в этот день впервые была произнесена присяга на верность компании. Слова текста присяги были сказаны самым молодым работником Общества – Аидой Тикаревой.

Помимо официальных мероприятий в храме-часовне администрации состоялась праздничная служба, посвященная большому православному празднику – дню памяти святых первоверховных апостолов Петра и Павла.

В Обществе чтут православные традиции и, по возможности, руководство всегда старается организовывать в такие дни богослужения для работников Общества. Генеральный директор Ю.В. Шамалов передал настоятелю Храма Иконы Божией Матери «Отрада и Утешение» отцу Александру добровольное пожертвование, собранное работниками Общества.

Этот насыщенный и запоминающийся день закончился совместным чаепитием ветеранов и работников Общества, на котором Генеральный директор еще раз поздравил всех присутствующих с 23-й годовщиной создания компании и поблагодарил за добросовестный труд, терпение и верность Обществу. ■

## НАМ ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ!

Праздники. Кто из нас их не любит? Вряд ли найдутся такие. Мы всегда ждем эти дни – зимой и летом, весной и осенью. Празднуем в семейном кругу, с близкими людьми, с друзьями. Но есть особые, профессиональные праздники, которые отмечаем с коллегами, сослуживцами, коллективно к ним готовимся и всегда ожидаем чего-то нового, необычного. Для ООО «Газпром флот» – это День работников нефтяной и газовой промышленности. Важный и знаменательный день. Это наш праздник! Поэтому традиционно представители подразделений администрации собрались накануне в конференц-зале на торжественное мероприятие.

Полдень. Оживает огромный экран, и собравшиеся вмиг как бы оказываются на переднем крае позиций «Газпром флота», там, где нелегкие трудовые вахты, где ветер, море, буровые, суда, тысячи тонн железа и сильные, уверенные в себе люди. Не случайно параллельно с видеорядом звучит прекрасная песня о компании, о профессии, о работе и дружбе, о тех, кто своим трудом наполняет новые страницы биографии «Газпром флота».

Пять минут пролетают мгновенно. На секунду установившуюся тишину в зале разрывает гром аплодисментов. Все увиденное и услышанное не может не вызывать гордость за компанию, ее причастность к большому, важному делу – добыче полезных ископаемых, так необходимых сегодня стране, экономике, людям.

С приветственной речью к участникам торжественного собрания обращается Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов. Небольшой экскурс в историю праздника, а далее – о достижениях и традициях Общества, его людях, о ветеранах и молодежи и, конечно же, о нынешнем буровом сезоне – предварительные итоги и выводы.

«Коллектив «Газпром флота» успешно выполняет поставленные задачи. И это

потому, что работают профессионалы, работает команда на общий результат. Нам есть чем гордиться. Я уверен, мы все вместе еще много добьемся», – отметил Юрий Васильевич в завершении своего выступления. Он пожелал сотрудникам здоровья, благополучия и новых побед.

По итогам трудовой деятельности Генеральный директор вручает специалистам Общества Благодарственные письма ПАО «Газпром» и ООО «Газпром флот», а также ценные подарки. И для каждого награжденного находятся напутственные слова, пожелания. В ответных коротких выступлениях много добрых слов в адрес компании, Генерального директора, коллег, большая вера в завтрашний день Общества.

Дипломы, кубки, подарки Ю.В. Шамалов вручает и победителям первого в истории Общества шахматного турнира и предлагает продолжить это доброе начинание, чтобы игра в шахматы прочно вошла в повседневную жизнь «Газпром флота».

По итогам проведенного в компании фотоконкурса на тему родной природы, приуроченного к объявленному в стране Году экологии, Генеральный директор также вручает победителям дипломы и ценные подарки.



Генеральный директор ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалов вручает награды лучшим специалистам



Кто на флоте всех важнее?



Музыкальный дуэт – гость праздника

Завершается торжественное собрание костюмированной миниатюрой «Кто на флоте всех важнее?», подготовленной сотрудниками Общества.

А чуть позже – по-семейному теплое чаепитие, поздравления, шутки и просто

дружеское общение. И прекрасные песни о море, любви, верности и дружбе в исполнении замечательного музыкального дуэта – гостя нашего праздника. ■

## САМБО НА «ПОЛЯРНОЙ ЗВЕЗДЕ»

«Для нас большая честь принимать высоких гостей и выдающихся спортсменов, действующих чемпионов, которые прославили нашу страну на разного уровня международных соревнованиях. Символично, что у нас есть много общего, что здесь собрались люди, всегда нацеленные на победу, это – наши бурильщики и моряки, а также высококлассные спортсмены-борцы», – отметил Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов.



«Полярная звезда» всех объединила и подружила

Впервые в истории мирового спорта на ППБУ «Полярная звезда» в рамках проекта «Первые на шельфе – первые в спорте» прошли соревнования по спортивному самбо.

По приглашению ООО «Газпром флот профсоюз» именитые самбисты из легендарного московского Центра спорта и образования «Самбо-70» прибыли в самую восточную точку Российской Федерации, чтобы провести мастер-класс по боевому и спортивному самбо для работников Общества.

Это заслуженные мастера спорта международного класса, участники Олимпийских игр, чемпионы мира, обладатели кубков мира и Европы. Что самое важное, все они – действующие спортсмены.

Среди удивительной красоты морского простора они вышли на ковер и показали все преимущества самбо. С известными спортсменами смогли помериться силой работники ООО «Газпром флот», люди разных профессий, возрастов, но все, как один, увлеченные этим видом работы.

Труд морских бурильщиков связан с большими физическими и психологическими нагрузками. Работать приходится в сложнейших природно-климатических

условиях. И только занятия спортом, здоровый образ жизни помогают им преодолевать все трудности, поддерживать необходимую физическую форму и крепкое здоровье.

Кстати, «Газпром флот» – одна из самых спортивных в Газпроме. Мы принимаем участие в соревнованиях по различным видам спорта, сами организуем и проводим летние и зимние спартакиады, сдачу норм ГТО, в компании работают секции по различным видам спорта. Руководство компании уделяет особое внимание развитию детского и юношеского спорта, воспитанию новых поколений спортсменов и пропаганде здорового образа жизни.

Это спортивное мероприятие стало уникальным в мировом спорте, так как впервые в истории самбо, проводили его на вертолетной площадке плавучей буровой установки в открытом море.

В этот день две огромные организации объединились ради одной цели – популяризации отечественного вида спорта САМБО на суше и даже в океане! Компания «Газпром флот» вот уже 20 лет работает на шельфе России, открывая морские месторождения, строя плавучие

буровые установки и многоцелевые суда.

В свою очередь, школа «Самбо-70», основанная в далеком 1970-ом году заслуженным тренером и заслуженным мастером спорта СССР Давидом Рудманом, отвечает за ценнейшие спортивные кадры нашей родины, уникально совмещая тренировочный и образовательный процессы.

Быть первым на шельфе, быть первым в спорте – вот два постулата, которые проходят красной линией через всю встречу!

Философия самбо – не только вид единоборства и система противодействия противнику без применения оружия, но и система воспитания, способствующая развитию морально-волевых качеств, патриотизма и гражданственности. Самбо формирует людей, способных постоять за себя, за свою семью, за Родину.

Здесь, на вертолетной площадке «Полярной звезды», прошли показательные выступления и поединки наших мастеров спорта! Мы запомним это мероприятие навсегда как беспрецедентное в своем роде. Ведь вертолетная площадка на буровой стала самым большим октагоном в мире, в котором когда-либо проходили поединки! ■



Поединок

## ПОБЕЖДАЕТ ДРУЖБА

В рамках празднования Дня работника нефтяной, газовой и топливной промышленности 1 сентября на спортивной площадке для игры в мини-футбол в Первомайском округе города Мурманска состоялся товарищеский матч между сборными командами работников структурных подразделений Филиала.



И не важно, кто победил...

На поле встретились в борьбе за победу две команды. Свое мастерство владения мячом смогли продемонстрировать работники ППБУ «Полярная звезда», «Северное сияние», СПБУ «Арктическая», Учетно-контрольной группы, Подменного экипажа, Отдела по охране труда и охране окружающей среды. За игрой с интересом наблюдали члены семей спортсменов. Страсти на поле накалялись с каждой минутой, соперники выкладывались, как говорится, по полной. Счет открыла команда, в составе которой не было профессиональных футболистов, и это еще больше раззадорило их соперников! Матч продолжался эмоционально и азартно, даже когда начался проливной дождь. Но перелома в игре не произошло. К первому забитому голу добавились еще два, а соперники смогли отыграть только один мяч. Несмотря на итоговый счет 3:1, и на то, что определился явный победитель, в этом матче несомненно победила дружба.

Цеховая профсоюзная организация в городе Мурманске пропагандирует здоровый образ жизни, выступает за расширение и укрепление дружеских связей в коллективе и, конечно, популяризацию самого футбола. Именно поэтому подобные товарищеские встречи уже можно смело называть традиционными.

Елена Котикова, председатель цехового комитета профсоюза ■

## СПОРТСМЕНЫ ФИЛИАЛА – НА ВЫСОТЕ

В конце августа на стадионе Спартак в городе Южно-Сахалинске состоялась Спартакиада-2017 с участием сотрудников дочерних организаций ПАО «Газпром», работающих на Сахалине. Мероприятие было посвящено профессиональному празднику – Дню работников нефтяной и газовой промышленности. На один день Сахалин стал одной большой спортивной площадкой. Соревновались

семь команд, в составе которых более ста спортсменов. Почти столько же собралось болельщиков. Подобное мероприятие проходит не впервые. На острове есть все необходимые условия для проведения такого рода соревнований. Зрелищность и масштабность мероприятия подтверждает тот факт, что на трибунах не только болельщики-газовики, но и обычные сахалинцы, пришедшие поддержать земляков.



Спортсмены «Газпром флота» были на высоте

ООО «Газпром флот» на Спартакиаде представляли сотрудники Филиала в г. Южно-Сахалинск. Соревнования проводились параллельно по следующим видам спорта: дартс, подтягивание, прыжки через скакалку, бег, армреслинг, мини-футбол, стритбол, настольный теннис, национальные прыжки.

Для детей и взрослых, пришедших поддержать спортсменов, были проведены игры – эстафеты «Веселые старты».

На спортивных секторах разгорелась нешуточная борьба, каждый старался показать свое мастерство, проявляя огромную волю к победе. Болельщики горячо поддерживали соревнующихся, переживали за коллег, друзей, родных и близких.

К нынешним состязаниям наши спортсмены подошли со всей ответственностью, и результаты не заставили себя ждать: **первое место** – в соревнованиях по стритболу, **вторые места** – в играх в настольный теннис и мини-футбол, в подтягивании, в беге (мужчины) и **третье** – в беге (женщины). По итогам соревнований, в общекомандном зачете представители ООО «Газпром флот» заняли почетное второе место. Победителям были вручены



Очередной этап соревнований

кубки, медали и грамоты.

Как показывает практика, подобные спортивные мероприятия – это вершина корпоративного спорта, объединение газпромовцев, настоящие праздники для всех участников соревнований и болельщиков.

Филиал поддерживает целенаправленную политику формирования здорового образа жизни в своем коллективе. Ведь только активные, жизнерадостные и настроенные на успех сотрудники могут по-настоящему любить свое дело и вести компанию к новым производственным достижениям! ■

# ПЕРВЫЙ ШАХМАТНЫЙ ТУРНИР

С 22 по 25 августа 2017 года в ООО «Газпром флот» состоялся первый в истории Общества турнир по шахматам, посвященный Дню работников нефтяной и газовой промышленности.

Шахматы – древняя игра, появившаяся в Индии несколько тысячелетий назад. Правда, правила шахмат за это время изрядно изменились, но суть игры со всей ее красотой осталась неизменной.

В турнире Общества приняли участие 19 работников, которые смогли продемонстрировать свои аналитические навыки и смекалку.

Соревнования открыл Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов, который отметил, что: «Наконец эта древняя игра пришла и в нашу компанию. Шахматы – это не просто игра, это возможность проявить и показать себя, свои навыки и возможности. Тут не нужна физическая сила или уникальные способности – только воля к победе».

По итогам трехдневных соревнований места распределились следующим образом:

**1 место – Борисов Роман Николаевич**, главный специалист отдела безопасности мореплавания управления эксплуатации плавтехсредств.



Турнир по шахматам в ООО «Газпром флот»

**2 место – Дорофеев Олег Олегович**, руководитель информационно-аналитической группы отдела экономической безопасности службы корпоративной защиты.

**3 место – Пестов Алексей Анатольевич**, ведущий технолог отдела главного механика ПБУ управления эксплуатации плавтехсредств.

На мероприятии, посвященном Дню работников нефтяной и газовой промышленности, Генеральный директор Юрий Васильевич Шамалов лично наградил победителей кубками, дипломами и ценными подарками. ■

## СЛОВО ПОБЕДИТЕЛЮ

**Роман БОРИСОВ** (главный специалист отдела безопасности мореплавания управления эксплуатации плавтехсредств):

– Почему я увлекся шахматами? Наверное потому, что это интеллектуальная игра, она, прежде всего, помогает раскрыть свои способности, заставляет целенаправленно мыслить, быть более сосредоточенным. Начинать играть в шахматы с отцом, моим учителем, тренером и соперником одновременно, примерно с шестого класса. Затем был большой перерыв, как-то не складывалось, не встречались по жизни любители шахмат. Уже гораздо позже, в зрелом возрасте снова сел за шахматную доску. Играл в основном с коллегами по работе. А вообще, в моей шахматной биографии было несколько тайм-аутов.

Очень хорошая была идея – провести шахматный турнир среди сотрудников ООО «Газпром флот». Большое спасибо руководству Общества, что создали нам все необходимые условия для соревнований. Отрадно, что спортивный уровень участников турнира был примерно одинаковым, мы, по сути,



Приз и поздравления Генерального директора ООО «Газпром флот» Ю.В. Шамалова – победителю

шахматисты-любители, поэтому играть было интересно.

Не скажу, что победа далась мне легко. Например, в полуфинале встретились сильные игроки, пришлось поднапрячься. Но, возможно, кто-то ошибся, просчитался, или недостаточно был внимателен, в результате я выиграл. А затем одержал победу в итоговой игре. Видимо, мне просто повезло.

Хочу заметить, что среди проигравших не было обиженных, обозленных, разочарованных. Все отнеслись к поражению сдержанно, с пониманием. Игра есть игра.

И еще. Хорошо, если бы в Обществе подобные шахматные турниры стали традиционными, ведь первый блин не комом! ■

# НАЕДИНЕ С ПРЕКРАСНЫМ

Кто из нас хоть один раз в жизни не проверял свое мастерство в области фотосъемки, тем более в нынешний век технического прогресса? Современные фотокамеры, телефоны, смартфоны и другие устройства – это просто уникальная возможность «поймать и остановить мгновение».

Особый интерес во время съемок всегда вызывает природа, ее таинственность, нежность и сила. Не случайно, настоящие любители пейзажей снова и снова стремятся оказаться наедине с прекрасным, передать в своих

работах многогранность и величие природы России.

С 24 апреля по 21 июля каждый работник ООО «Газпром флот» смог продемонстрировать свои навыки фотосъемки и показать красоту окружающего мира в рамках фотоконкурса «Природа России».

На суд конкурсной комиссии прислали более 100 уникальных и неповторимых фоторабот.

Победителей в каждой номинации наградил лично Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов дипломами и ценными подарками.

«В ООО «Газпром флот» особое внимание уделяется охране окружающей среды. В этом году мы особенно стараемся привлечь всех членов Общества к заботе о природе. С помощью фотоконкурса мы дали возможность каждому раскрыть свой творческий потенциал и показать всю красоту России своими глазами. Благодарю всех участников и желаю не останавливаться на достигнутом», — отметил Генеральный директор ООО «Газпром флот» Юрий Васильевич Шамалов.

## КРАСОТА ЗЕМЛИ РОССИЙСКОЙ



**1 МЕСТО**

**А.Н. Небогатиков**, начальник отдела эксплуатации ПБУ и судов ООО «Газпром флот»

Фоторабота «Радужное воскресенье». Церковь Успения Пресвятой Богородицы в Старых Кузменках

**2 МЕСТО** **И.П. Самохина**, главный специалист отдела социального развития ООО «Газпром флот»



Фоторабота «Прохладным днем в Карелии»

**3 МЕСТО** **Н.А. Паренков**, капитан самоподъемной плавучей буровой установки «Амазон»



Фоторабота «Перед грозой»

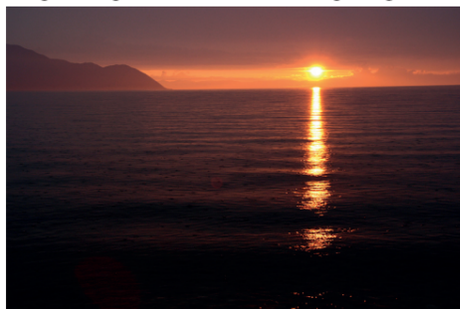
## МОРЕ, МОРЕ – МИР БЕСКРАЙНИЙ...

**1 МЕСТО** **Е.Ю. Карлова**, ведущий специалист службы по связям с общественностью и СМИ ООО «Газпром флот»



Фоторабота «Мир бескрайний на острове Итуруп»

**2 МЕСТО** **Е.Л. Мазо**, начальник отдела охраны окружающей среды и энергосбережения ООО «Газпром флот»



Фоторабота «Закат на Байкале»

**3 МЕСТО** **И.Н. Нерушев**, ведущий инженер по охране труда в филиале ООО «Газпром флот» в г. Мурманск



Фоторабота «Бесконечность морского простора»