

КОРПОРАТИВНЫЙ ВЕСТНИК

Выпуск № 78 март 2022

WWW.KNGF.ORG

КОРПОРАТИВНОЕ ИЗДАНИЕ КОМПАНИИ ОАО "КОГАЛЫМНЕФТЕГЕОФИЗИКА"



Лучшие по профессии

В конце года были подведены итоги конкурса «Лучший по профессии». У многих работников возникает вопрос: «По каким параметрам работы выявляются лидеры?»

Для определении победителей в каждом подразделении используют свои индивидуальные критерии. Например, в Геологической службе руководители отделов анализируют выработку за год, количество компетенций и личный вклад в достижение стратегических целей компании. В этом году все призеры получили «Золотые значки», дипломы и памятные подарки от ОАО «Когалымнефтегеофизика».

От всей души поздравляем наших друзей и коллег!

«Лучший начальник геофизической партии Когалымской ПГЭ»

Климов Сергей Александрович (золотой значок 2-й степени).

«Лучший начальник геофизической партии Ямальской ПГЭ»

Нургалиев Ильнур Айратович (золотой значок 2-й степени).

«Лучший начальник партии ЭГТИ»

Осипъянц Петр Сергеевич (золотой значок 2-й степени).

«Лучший сотрудник КИП «Промыслово - геофизиче- ские исследования и перфорация»

Трофимчук Юлия Владимировна (золотой значок 2-й степени).



«Лучший сотрудник КИП «Комплексные исследования и инклинометрия»

Лутфуллина Роза Минемухаматовна (золотой значок 2-й степени).



«Лучший ведущий по направлению КИП»

Новак Алексей Дмитриевич (золотой значок 2-й степени).



«Лучший геолог партии ЭГТИ»

Нигматзянов Рафик Сопбухович (золотой значок 2-й степени).

«Лучший сотрудник под-

разделения ОПЛ»

Гарипов Булат Разифович (золотой значок 2-й степени).



«Лучший сотрудник службы ИТ»

Хазиев Роман Дамирович (золотой значок 2-й степени).



«Лучший машинист геофизической партии Когалымской ПГЭ»

Гараев Айрат Амирович (золотой значок 2-й степени).

«Лучший машинист геофизической партии Ямальской ПГЭ»

Шабалин Владимир Николаевич (золотой значок 2-й степени).

ЛУЧШИЕ ПО ПРОФЕССИИ

«Лучший сотрудник подразделения РПЦ»

Михайлов Алексей Анатолиевич (золотой значок 2-й степени).



«Лучший машинист подразделения ГНКТ и СТ»



Машкин Виктор Александрович (золотой значок 2-й степени).

«Лучший сотрудник подразделения РМЦ»

Лукманов Винер Хамитович (золотой значок 2-й степени).



«Лучший инженер по бурению ЭННБ»

Армянинов Андрей Александрович (золотой значок 2-й степени).



Поздравляем наших сотрудников! Каждый из них настоящий профессионал своего дела и может с гордостью носить звание «Лучший профессии»! Желаем нейших успехов, покорения новых горизонтов! Пусть работа будет плодотворной, усилия-всегда вознаграждены, а планы —реализованы! Крепкого сибирского здоровья, яркой профессиональной жизни!

Мы в сети Интернет!

Подписывайтесь на нас в социальных сетях!





@oaokngf



@kogalymgeofizika



@oaokngf



Знакомство с участком ГНКТ и СТ

Известно, что успех компании зависит от гармоничного взаимодействия работы коллектива, который должен быть единой командой, иметь общую цель и приоритеты. Именно такими качествами обладает коллектив участка ГНКТ и СТ под руководством Внукова Дмитрия Анатольевича.

Становление подразделения играет немаловажную роль в работе компании. Поближе познакомиться с подразделением нам помог начальник партии Агапов Александр Александрович.

В первую очередь познакомимся с термином. Колтюбинг — это установка с гибкой непрерывной насосно-компрессорной трубой (ГНКТ).

На сегодняшний день охватывает очень широкий спектр в капитальном ремонте нефтяных и газовых сква-

жин. Является перспективным и очень развивающимся направлением в нефтегазодобывающей промышленности.

Преимущества технологии ГНКТ заключается в том, что гибкая труба способна проникать в горизонтальные и боковые отводы скважины, при этом не приходится тратить время на монтаж/демонтаж колонны. Именно это делает технологию колтюбинга дешевле и экологичней классических методов.

Операции с использованием ГНКТ позволяют осуществлять:

- растепление гидратных пробок;
- очистка ствола скважины и забоя от различных отложений;
- освоение скважин азотом при помощи ГНКТ;
- проведение ОПЗ и интенсификации притока;
- промывка скважин после ГРП;
- проведение ГИС с использованием ГНКТ в горизонтальных скважинах;
- спуск автономных приборов для исследований;
 - выполнение работ по фрезерованию.

Установка ГНКТ состоит из:

- шасси, на котором передвигается установка;
- барабан намотки ГНКТ для безопасной намотки и хранения гибких труб;
- трубоукладчик, который точно и равномерно контролирует процесс намотки гибкой трубы.

И, наверное, самая главная и сложная система в колтюбинге это инжектор, благодаря которому при помощи гидравлического привода и вращению цепей, происходит подъем или спуск ГНКТ в скважину.

Управление гидравлическим приводом, предельной допустимой нагрузкой и скоростью происходит дистанционно, с пульта управления колтюбинга, за показаниями которого следит машинист колтюбинговой установки.

Вся установка связана и оснащена современной системой безопасности, которая разработана для минимизации аварийных ситуаций. Каждый план ра-

бот выполняемый на ГНКТ прорабатывается и просчитывается высококвалифицированными специалистами отдела ГНКТ и СТ, в программе «Cerberus». Данная программа позволяет ствить точные расчеты по дохождению гибкой трубы до забоя скважины, рассчитать все нагрузки, вести анализ износа трубы, и исключить аварийные ситуации в процессе проведения работ. Далее разработанный и просчитанный план работ на поставленную задачу, отправляется в службу Заказчика на согласование и подписание.

Затем утвержденный план работ отправляется в бригаду ГНКТ, где начальником партии ГНКТ и СТ производится прорабатывание предстоящей работы и ознакомление каждого сотрудника с планом работ заверенное личной подписью. После составления и подписания необходимого пакета документов для выполнения работ, бригада ГНКТ принения работ, бригада ГНКТ при-

ступает к монтажу колтюбинговой установки и технологической обвязки. Во время работы каждый сотрудник, находящийся на рабочем месте, оснащен внутренней системой связи при помощи современных раций, которые позволяют взаимодействовать и незамедлительно сообщать необходимую информацию начальнику партии ГНКТ и СТ.

Подразделение ГНКТ тесно сотрудничает со службой КИП, охраной труда, службой логистики и другими подразделениями компании.



В 2021г. подразделение ГНКТ ОАО «КНГФ» отмечено высокой наградой и признано лучшей компанией в номинации «Колтюбинг» 2021 г.

Поздравляем с юбилеем!

В марте коллектив компании от чистого сердца поздравляет именинников:

с 40-летием
Верховода Александра Васильевича;
Захарова Юрия Анатольевича;
Махотина Максима Валерьевича;
Печёнкина Александра Владимировича;
Таипова Ришата Рафаилевича

с 45-летием Адисанова Ильсура Рифовича; Кузьмина Сергея Сергеевича; Минилбаева Романа Петровича; Попова Романа Михайловича

с 50-летием Дмитриева Сергея Геннадиевича; Максимова Андрея Евгеньевича

с 60-летием Кулижского Александра Николаевича

Желаем Вам и Вашим близким крепкого сибирского здоровья, успехов, счастья, удачи во всех начинаниях, отличного настроения и всего самого наилучшего! Пусть накопленный опыт и мудрость помогут достичь новых высот! С праздником!

Участие в городской спартакиаде

Потенциал наших сотрудников огромен. В этом мы убедились по итогам Спартакиады, которая проходила весь март среди трудовых коллективов и предприятий г. Когалым. Накал страстей был не шуточным, в этом году было заявлено большое количество команд по всем видам соревнований. Делимся с вами итогами и благодарим наших спортсменов за отдачу, активное участие! Молодцы!

2022 год начался со старта новой XXXI спартакиады среди трудовых коллективов предприятий, организаций и учреждений города Когалым. Мужской волейбол стал одним из видов спорта, в котором были разыграны медали.

13 марта состоялся финал соревнований по мужскому волейболу. В решающей финальной игре наши спортсмены достойно представили нашу компанию!

В третьей партии, команда ОАО "КНГФ", в упорной борьбе уступила команде СЦ "КЭН" и заняла почетное 2 место!

На 3 месте в медальном зачете расположилась команда ООО "Газпром Трансгаз Сургут".

довь: дов: довь: д

19 марта в СК "Юбилейный" прошли соревнования «Папа, мама, я - дружная, спортивная семья». Всего участие в соревнованиях приняли 9 команд. ОАО "КНГФ" впервые представили сразу 2 команды! Семья Васильцовых и семья Галлямовых!

При выполнении испытаний

(смешанных эстафет) все команды проявили свою ловкость, смекалку и сплоченность! На пьедестале почета расположились следующие команды:

- команда Спецнефтетранс;
- команда КНГФ;
- команда ЛЗС.

Поздравляем Линара, Анастасию и Амира Галлямовых с почетным 2 местом! Благодарим Максима, Алину и Романа Васильцовых за участие в соревно-



ваниях!

20 марта состоялись соревнования по лыжным гонкам. Лыжная эстафета проходила в 4 этапа: 1 этап (жен.) - 3 км, 2-4 этап (муж.) - 5 км, стиль - свободный.

Всего участие в соревнованиях приняли 8 команд, среди которых наша команда заняла 5 место! На пьедестале почета расположились следующие команды:

• 000 "Л3С»;

- МАУ "Сш"Дворец Спорта";
- "Когалымэнергонефть".

Мы благодарим Родионову Марию, Агалтдинова Олега, Плотникова Юрия и Вильданова Алмаза за участие в соревнованиях, волю к победе и поддержание спортивного духа в нашей организации!



26 и 27 марта состоялся турнир по шахматам. В этом году приняли участие рекордное количество команд, среди которых наша команда заняла 7 место! Благодарим Шамшиярова А.М, Борисова Ю.С, Казанцева В.Ю, Борискину С.В. и Галлямову А.Р.



УЧАСТИЕ В ГОРОДСКОЙ СПАРТАКИАДЕ

/ 6 № 78 МАРТ 2022 КОРПОРАТИВНЫЙ ВЕСТНИК

С Днем Геолога!

С Днем геолога!



Поздравляем с Днем Теолога! ЭКслаем великих открытий, побольше сил и терпения, вдохновения и самых нужных находок. Пусть работа будет приносить только радость, легкость



В России День геолога отмечается в первое воскресенье апреля. В 2022 году праздник выпадает на 3 апреля. В торжествах участвуют геологи, геоэкологи, геофизики, геохимики, маркшейдеры, проходчики шахт, геоморфологи, взрывники, студенты и преподаватели горных специальностей ВУЗов.

История праздника

Праздник возник после открытия геологами в начале 1966 года нефтегазоносного района Западной Сибири. Инициаторами его создания выступила группа геологов во главе с академиком А. Яншиным. Праздник предшествует подготовке к экспедициям и летним полевым работам.

Интересные факты

- Геология в дословном переводе с греческого языка означает «учение о Земле».
 - Планете Земля 4,5 млрд лет.

- Первым государственным поисково-разведочным учреждением в России стал Приказ рудокопных дел. Его создал царь Петр I в 1700 году.
- Самая глубокая скважина в мире Кольская сверхглубокая. Она находится в Мурманской области, глубиной— 12,26 км. Температура в самой глубокой точке 220 °C.
- Наиболее активное развитие геологоразведки в России пришлось на время Великой Отечественной войны, а послевоенный период и вовсе считают взрывным. В эпоху восстановления промышленности Советский Союз увеличил объёмы добычи газа в 227 раз, нефти и конденсата в 13 раз, железной руды в 8 раз.

Экспонаты горных пород и исторических материалов в компании

ОАО «КНГФ» и геология - это вещи, переплетенные в исто-

рическом развитии, так как геология - одна из основ и неотъемлемых частей нашей работы. В этом году мы решили уделить особое внимание такой благородной науке как геология. Поэтому представили несколько образцов горных пород и другие культурно-исторические объекты, расположенные на нашем стенде, который находится на 3 этаже здания АБК.



Экспонаты пополнялись нашими сотрудниками с Геологической службы, с Промысловогеофизической экспедиции. коллекции представлены образцы, которые иллюстрируют и рассказывают о прошлом компании. Это интереснее всего, потому что можно соприкоснуться с историей. В совокупности у нас получилась настоящая «кладовая», которая помогает узнать много интересного о развитии геологии в «Когалымнефтегеофизика».



#BAXTA

Оставив Родину свою, семью и дом, Летите в край чужой, холодный и суровый, здоровьем жертвуя, и отдыхом, и сном, Вы ко всему привыкли и готовы.

Ночей не спать, морозить ноги, Не доедать, не отдыхать... И представлять как на пороге Любимых сможете обнять...

И сколько лет проходит так, и сколько зим.

И как же грустно, как несправедливо, Что уезжая на работу молодым, Вы не заметите, как станете седыми. И ваши дети, ваши внуки, Они растут, взрослеют сами. Им тоже кажутся годами Недель тяжёлые разлуки.

Пускай в пути любом и каждом деле Вас Бог хранит и помогает вам во всём. И пусть сквозь километры и метели Дороги все ведут вас в милый дом.

А мы вас ждём, наших мужей, Отцов и братьев, сыновей. Не перестанем мы вас ждать И встретив, крепко обнимать. **Автор стихотворения:**

. Алсу Зайлялова-Шагалиева





сайт ОАО "Когалымнефтегеофизика" www.kngf.org



официальная группа ВКонтакте www.vk.com/oaokngf



официальный канал в Телеграм https://t.me/kogalymgeofizika



официальная группа в Одноклассниках https://ok.ru/oaokngf

Корпоративный вестник ОАО «Когалымнефтегеофизика» Редакционная группа: Агалтдинов Олег, Светлана Борискина, Шуматова Анна, Фаритов Раиль, Агапов Александр Фото на обложке: Светлана Борискина





