



РЕКОНСТРУКЦИЯ ГАЗОПРОВОДА-ОТВОДА
«ОХАНСК-КИРОВ»

Стр. 2



В НОВОЙ РУБРИКЕ «ЕСТЬ ИДЕЯ!» РАССКАЗ О
РАЦИОНАЛИЗАТОРСКОЙ РАБОТЕ В УТТИСТ

Стр. 2



В РУБРИКЕ «НАШИ ЛЮДИ» ПРОДОЛЖАЕМ
РАССКАЗЫВАТЬ О СУДЬБАХ И ТРУДОВОМ
ПУТИ РАБОТНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЯ

Стр. 3



ОБЗОР УЧАСТИЯ НАШИХ КОЛЛЕГ ИЗ ФИЛИАЛ-
ЛОВ В СПОРТИВНЫХ И ТВОРЧЕСКИХ МЕРО-
ПРИЯТИЯХ

Стр. 4



ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ПОСТРОЕН ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ООО «ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ НИЖНИЙ НОВГОРОД»

Торжественное открытие нового физкультурно-оздоровительного комплекса, построенного при поддержке ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», состоялось в поселке Приволжский Волжского района Республики Марий Эл.

Спорткомплекс, включающий в себя две чаши бассейна, тренажерный зал, помещения для занятия групповыми и индивидуальными видами спорта, стал первым и пока единственным крупным социально значимым спортивным объектом на территории юго-востока республики.

Почетное право открыть физкультурно-оздоровительный комплекс «Приволжский» предоставлено главе Республики Марий Эл Александру Евстифееву и исполняющему обязанности генерального директора ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» Рифу Садртдинову. В торжественной церемонии открытия также приняли участие председатель ОППО «Газпром трансгаз Нижний Новгород профсоюз» Максим Ворон, заместители Председателя Правительства республики Александр Сальников и Михаил Васютин, министр строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства региона Михаил Степанов и министр молодежной политики, спорта и туризма Республики Марий Эл Лидия Батюкова.

– Новый многофункциональный спортивный центр стал восьмым физкультурно-оздоровительным комплексом в регионах деятельности «Газпром трансгаз Нижний Новгород». А общее количество спортивных объектов, построенных в нашей стране газовиками, давно перевалило за тысячу! Уверен, спортивный центр будет востребован как начинающими спортсменами, так и взрослыми любителями физкультуры. Открытие комплекса, безусловно, позволит всем желающим укрепить здоровье и повысить уровень физической подготовки, – прокомментировал Риф Садртдинов.

СОБЫТИЕ

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

Представители ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» приняли участие в выездном межотраслевом мероприятии «Использование научно-технического потенциала предприятий оборонно-промышленного комплекса в интересах нефтегазовой отрасли».

На производственной площадке АО «Нижегородский завод им. 70-летия Победы» представители ПАО «Газпром» и концерна ВКО «Алмаз-Антей» обсудили вопросы подготовки и пуска в серийное производство образцов отечественного оборудования для нужд газовой корпорации.

Сотрудничество между ПАО «Газпром» и предприятиями ОПК вышло на качественно новый уровень после принятия государственной стратегии импортозамещения. Начиная с 2015 года предприятия оборонно-промышленного комплекса страны развивают технологические мощности для комплексного производства оборудования, предназначенного

для морской добычи углеводородов, переработки газа, производства сжиженного природного газа и создания компрессорного оборудования для газомоторной инфраструктуры.

Нижегородский завод им. 70-летия Победы – одно из немногих отечественных производств, на базе которого созданы первые образцы необходимой газавидам продукции. Сотрудники завода представили гостям единственный в нашей стране сборочно-испытательный комплекс, в состав которого входят многочисленные стенды, универсальная машина и бассейн. Именно здесь проводится цикл квалификационных испытаний всех изделий на прочность и герметичность. Для ак-

тивного освоения морских месторождений необходимо оборудование высочайшего качества. Первые испытания произведенных на заводе образцов подводной фонтанной арматуры подтвердили высокую надежность отечественной продукции.

– Это, безусловно, хороший результат, – отметил начальник Департамента 335

ПАО «Газпром» Павел Крылов, – но только промежуточный. Уже в этом году мы планируем начать здесь испытания первых серийных образцов элементов подводно-добычного комплекса с последующей установкой и проведением испытаний непосредственно на шельфе, на месторождениях вблизи острова Сахалин.



Испытания подтвердили высокую надежность отечественной продукции





ПРИНЦИП СОЦИАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА

Состоялась Конференция работников Общества о выполнении обязательств Генерального коллективного договора и Коллективного договора ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» за 2020 год.

– В 2020 году значительно возросло количество работников, воспользовавшихся социальными льготами. Проиндексирована заработная плата. На 30% увеличилось количество работников, получивших увеличенные размеры вознаграждения по итогам работы за год. 726 работников были удостоены наград различного уровня. 77% работников воспользовались медицинскими услугами по договору ДМС. На 55% сократилась численность рабочих мест с вредными условиями труда. Наше предприятие сохра-

няет и развивает лидирующие позиции на рынке труда как гарант социальной стабильности и защищенности работников.

Председатель объединенной первичной профсоюзной организации Максим Ворон подчеркнул, что взаимоотношения ОППО и Общества, как и прежде, развивались на основе принципов социального партнерства:

– Особое внимание профсоюз уделяет контролю за соблюдением безопасных и здоровых условий труда. В каждом филиале работают уполномоченные по охране труда, которые провели в 2020 году несколько тысяч проверок разного уровня. Неотъемлемой частью работы ОППО остаются развитие творческих способностей сотрудников предприятия, воспитание эстетического вкуса, возрождение духовных ценностей и пропаганда здорового образа жизни. Было организовано 210 мероприятий: 135 культурно-массовых и 75 физкультурно-оздоровительных. Большинство из них посвящены 75-летию Победы в Великой Отечественной войне и 60-летию со дня образования нашего предприятия и профсоюзной организации.

Максим Ворон выделил два крупных проекта, реализованных в 2020 году. Это восстановление

памятника воинам Великой Отечественной войны в селе Новые Параты Республики Марий Эл и ремонт клуба «Заволжский» в селе Красноармейское Республики Чувашия.

Отдельным блоком участники конференции обсудили меры, введенные на предприятии для недопущения распространения коронавирусной инфекции. Делегатами было отмечено, что противоэпидемиологические мероприятия способствовали сдерживанию распространения заражения Covid-19 среди работников Общества и организации эффективной работы коллектива в условиях частичного перевода сотрудников на дистанционный режим работы.

– Прошедший год стал непростым не только для нашего предприятия, но для всей страны в целом. Несмотря на это, Общество как работодатель выполнило обязательства по Коллективному договору в полной мере. Реализуемая на предприятии политика по управлению персоналом положительным образом сказывается на выполнении нашей с вами основной задачи – бесперебойной и надежной транспортировке газа, – подготовил работу конференции исполняющий обязанности генерального директора Риф Садртдинов.

ПРОИЗВОДСТВО

НОВЫЕ МОЩНОСТИ

В Кировском ЛПУМГ завершены работы по строительству нового газопровода-отвода «Оханск-Киров» и получено разрешение на ввод объекта в эксплуатацию.

Газопровод-отвод «Оханск-Киров» построен для повышения надежности газоснабжения районов Пермского края, Республики Удмуртия и Кировской области с учетом перспективы их развития. В настоящее время проводится комплекс мероприятий по отключению участков старого газопровода «Оханск-Киров-1» для выполнения демонтажных работ.

Строительство газопровода-отвода «Оханск-Киров», состоящего из семи пусковых комплексов общей протяженностью 391,5 км с проектной производительностью 3631 млн м³ в год, началось в 2014 году. Линейная часть газопровода выполнена из

стальных труб Ду-700 мм с заводской изоляцией усиленного типа. Проектом предусмотрено строительство семи узлов запуска и приема очистных устройств, 20 станций кагодной защиты, 36 контрольных пунктов телемеханики, 391,5 км вдольтрассовой высоковольтной линии ВЛ-10 кВ на железобетонных опорах, а также работы по демонтажу всего существующего газопровода «Оханск-Киров-1» на участке 48–383,5 км.

СПРАВКА:

Газопровод «Оханск-Киров-1», введенный в эксплуатацию в 1978 году, на протяжении четырех десятилетий являлся основной артерией газоснабжения потребителей Пермского края, Республики Удмуртия и Кировской области. Проектная протяженность газопровода 383 км, производительность 2100 млн м³ в год. Для обслуживания газопровода в 1978 году была создана Кировская линейно-эксплуатационная служба, которая входила в состав Пермского ЛПУМГ производственного объединения «Горькийтрансгаз».

Обслуживание вновь построенного газопровода-отвода будут осуществлять два дочерних общества ПАО «Газпром»: Воткинское ЛПУМГ-филиал ООО «Газпром трансгаз Чайковский» и Кировское ЛПУМГ – филиал ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород».



Новый газопровод обеспечит возросшую потребность регионов в природном газе

ПРОФЕССИЯ ГАЗОВИК

ЛАБОРАНТ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

При работе в лаборатории лаборант химического анализа использует различные химические реактивы и готовит из них растворы необходимой концентрации. Поэтому лаборант химического анализа обязательно использует средства индивидуальной защиты: халат, перчатки, а в некоторых случаях (например, при работе с щелочами) и химические очки.



Лаборант химического анализа:

- определяет компонентный состав транспортируемого природного газа и его физико-химические характеристики;
- контролирует состояние моторных и турбинных масел на силовых установках компрессорных станций, выносит заключение о качестве теплоносителя в подогревателях газа;
- проводит химический анализ речных и сточных вод;
- контролирует загазованность воздуха рабочей зоны.

Лаборант проводит химический анализ с использованием высокоточного аналитического оборудования: газовые хроматографы, аналитические весы, спектрофотометры, pH-метры, газоанализаторы, термостаты, аппаратуру для определения показателей нефтепродуктов. Неотъемлемой частью работы лаборанта является неукоснительное соблюдение требований, предъявляемых к аккредитованным (аттестованным) испытательным лабораториям.

ЕСТЬ ИДЕЯ!

ТЕХНИЧЕСКАЯ СМЕКАЛКА

«Чем больше рационализаторов – тем надежнее техника», – уверены в Управлении технического транспорта и специальной техники УТТиСТ. Свои слова работники филиала подтверждают активной деятельностью в этом непростом направлении.

Для чего в филиале ведется рационализаторская работа, рассказал ведущий инженер Центральной ремонтно-механической мастерской ЦРММ Олег Глухов.

– Мы обслуживаем свыше 2500 единиц подвижного состава. Когда неисправность возникает вдали от основного места базирования, выручают техническая смекалка и хозяйственный подход руководителей, специалистов и работников всего транспортного комплекса. Все рационализаторские предложения подробно изучаются в автоколоннах и ремонтно-механических мастерских филиалов.

За 2020 год 226 сотрудников УТТиСТ разработали 119 рацпредложений, 97 из них принесли общий экономический эффект 5432 тыс. руб. Три рацпредложения с патентными признаками были направлены в технический отдел.

Среди подразделений филиала есть и свои лидеры-рационализаторы. Первое место занимает ЦРММ, чьи предложения касаются поддержания надлежащего технического и эстетического состояния подвижного состава УТТиСТ. Второе место у службы эксплуатации. Рацпредложения сотрудников этой службы в основном направлены на повышение надежности и безопасности перевозок пассажиров и грузов предприятия. Третье место во внутреннем рейтинге занимает группа СЭиР ЛИУС. Проработка процессов автоматизации ввода и обработки данных производственно-хозяйственной деятельности служб филиала в ИУС ПТ существенно облегчает труд работников, способствует оперативному и продуктивному взаимодействию между подразделениями.



Смекалка при ремонте техники необходима

ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

Сотрудник Сеченовского ЛПУМГ Сергей Валерьевич Сорокин в прямом смысле несет людям свет. Вот уже 26 лет он работает электромонтером.

Уроженец села Сеченова, Сергей Сорокин после школы поступил в Горьковский инженерно-строительный институт. Весной 1991 года пошел служить в армию, а через два года вернулся домой и поступил в Нижегородский технический колледж по специальности электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования. В августе 1994 года устроился на работу в Сеченовские районные электрические сети электромонтером.

– Мы обеспечивали бесперебойное питание электричеством население Сеченовского района, чтобы электричество было везде и всегда: в школах, больницах, организациях, в каждой доме, – перечисляет Сергей Валерьевич.

На деле это означало, что выполнять свои обязанности нужно в любых обстоятельствах, при любых условиях. Показательным оказался 1996 год, когда по территориям Мордовии и Чувашии прошелся сильнейший ураган. Он разрушил несколько десятков домов, уничтожил посевы и повредил около 200 км линий электропередачи. Именно

тогда Сергею Сорокину пришлось работать, что называется, и днем и ночью. От зари до зари восстанавливали разрушенную ураганом Бахметьевку. Ушла не одна неделя на то, чтобы восстановить все поврежденные провода и опоры.

В 2006 году Сергей Валерьевич поступил на работу электромонтером в Сеченовское ЛПУМГ, в службу электрохимической защиты (служба защиты от коррозии), где и работает в настоящее время. В ящике Сергея Валерьевича – измерительные приборы, индикаторная отвертка, налобный фонарик, пассатижи с изолированными ручками, бокорезы, различные гаечные ключи, утконосы диэлектрические, набор отверток. А задачи все те же: чтобы было электричество.

– Мы обслуживаем вдольтрассовые воздушные линии электропередачи, которые питают средства электрохимзащиты и электрооборудования линейной части магистральных газопроводов. Их протяженность более 100 километров. Также мы должны

содержать в исправном состоянии трансформаторные подстанции, станции катодной защиты и плюс еще работа по отводам, где конечным объектом является ГРС. География различная: Нижегородская область, Мордовия, Чувашия, там тоже наше электрооборудование стоит. Мы должны содержать его в исправном состоянии. Случаются и аварийные отключения, связанные как с непогодой, так и с человеческим фактором, – поясняет Сергей Сорокин.

В работе электромонтера всегда присутствует элемент непредсказуемости, поэтому важно не только уметь четко выполнять все задания, но и быть готовым к разным условиям труда. Сегодня – в теплом помещении, завтра – на улице в тридцатиградусный мороз. Профессиональному электромонтеру приходится иметь дело с высоким уровнем опасности – с напряжением более 1000V. У Сергея Сорокина шестой разряд – самый высокий, а это значит, что он обладает глубокими знаниями своей работы, прекрасно ориентируется в оборудовании и особенностях его ремонта.

За время работы в Сеченовском ЛПУМГ Сергей Валерьевич дважды участвовал в кон-



Рабочие будни Сергея Сорокина

курсах профмастерства. В 2017 году занял второе место среди своих коллег из других филиалов, а в 2019 году – третье. За многолетний и добросовестный труд награжден Благодарностью и Почетной грамотой Сеченовского ЛПУМГ.

Алексей Дмитричев,
Сеченовское ЛПУМГ

ЕСТЬ МЕСТО ПОДВИГАМ!

ПО ВОЛЕ СЛУЧАЯ

В Пильнинском ЛПУМГ старшим контролером контрольно-пропускного пункта работает Александр Сотсков. Он ветеран войны в Афганистане. Его служба выпала на последние полгода военного конфликта.

– Сам я туда не просился, меня поставили перед фактом, что обстановка тяжелая и надо ехать. Я был готов и морально, и физически, потому что занимался спортом и в свое время полтора года отслужил в пограничных войсках. Я был молодой, азартный, поэтому страха особого не было, разве что осознанный страх – инстинкт самосохранения, – рассказывает Александр. – Самым запоминающимся днем был афганский Новый год. Хулиганили: елку нарядили, гранаты навешали, мины осветительные запустили, и все вокруг было видно как днем.

Александр отмечает, что пошел на войну с конкретной целью – помочь государству защитить границы. Они с товарищами радовались каждому прожитому дню и особенно каждой прожитой ночи: «Думали о дембеле, елки-палки. Поскорее бы домой...»

Война на территории Афганистана длилась долгих десять лет и для многих семей стала трагедией. Сутки, недели, месяцы напролет военнослужащие испытывали жизнь на прочность, выживая под натиском врага и под взрывами бомб. Они хотели вернуться домой, поэтому научились сами и научили нас ценить жизнь. Однако Александр об этом этапе не любит вспоминать и редко кому рассказывает:

– Нечем кичиться. На войне все равны, все ходят под одним мечом. Нам было проще – мы были не на своей территории – лишней раз не думаешь, нажать на курок или нет. Мы просто несли свою службу. Это выпало на нашу долю, так пусть нашим и останется. Могу сказать, что если жизнь – это книга, то армия – это два листа, вырванных на самом интересном месте.

Александр уверен, что, если война коснулась его, значит, так было нужно. Он гордится тем, что познал реалии службы. Этот период воспитал в нем чувство справедливости.



Александр Сотсков с сослуживцами на привале за пару часов до боя

ЭКОЛОГИЯ

БУМАГУ И КАРТОН
ВЫБРАСЫВАЙ
ОТДЕЛЬНО

сними с бумаги
скрепки, зажимы,
металлические элементы;
удали файлы, папки и
другие изделия из
полимерных материалов

макулатура используется для
производства бумаги, тары,
кровельных и строительных
материалов

ХОББИ

АЖ ИСКРЫ ЛЕТЯТ!

Рубрика «Хобби» существует чуть меньше года, и за это время полюбилась читателям и подписчикам. Наши сотрудники охотно рассказывают как о своих произведениях, так и об увлечениях коллег.

Елена Шишкина, приборист 4-го разряда службы АиМО, поведала о хобби своего коллеги, командира отделения пожарной части Вятского ЛПУМГ. Ильфат Багауетдинов – настоящий мастер-самоучка. В свободное время он создает мангалы и печи для казана. На вопрос: «Что же послужило выбором данного хобби?» – Ильфат Гильмуллович отвечает:

– Лет 10 назад, когда я строился, появилась необходимость в сварочных работах. У профессионалов все задуманное обошлось бы мне в копейку, поэтому пообщался со знакомыми сварщиками, заглянул на просторы интернета и решил сделать все сам. Сначала сварил пролеты на палисадник, ограду, затем изготовил свой первый мангал. Вот так, мало-помалу и затянуло!

Сегодня на счету Ильфата более десяти различных работ, которые он с удовольствием дарит близким людям.

– Идеи работ я черпаю из интернета. Рисую эскизы и воплощаю в жизнь. Для придания изделиям особого шика применяю кованые элементы и покрытие специальной термостойкой, – делится Ильфат Гильмуллович. – Очень люблю работать руками, когда полностью погружаешься в процесс, а готовый результат радует не только меня, но и будущих владельцев этих изделий.

Желаем нашему коллеге новых творческих успехов и достижений!



Работы мастера радуют глаз

ВЕЧЕР ПАМЯТИ ВЛАДИМИРА ВЫСОЦКОГО



Участники творческих коллективов Владимирского ЛПУМГ Марина Конорова, Валерий и Наталья Архиповы выступили на творческом вечере, приуроченном к 83-летию поэта, исполнителя песен, актера Владимира Высоцкого. Во Владимирской городской библиотеке, где проходило мероприятие, они исполнили любимые песни: «Диалог у телевизора», «Купола», «Я не люблю», «На Большом Каретном»; прочли стихи: В. Солоухина «Владимиру Высоцкому», В. Гафта «Посвящение Высоцкому», В. Высоцкого «Люблю тебя сейчас» и другие.

– Вечер прошел в воспоминаниях о жизни артиста, чтении его стихов. Ну и конечно же,

пели любимые песни великого поэта. Гений Высоцкого вдохновляет и соединяет разные поколения, а это значит, что его творчество будет жить во все времена, – поделились своими мыслями участники мероприятия.

ФОТОКОНКУРС «ЗИМУШКА-ЗИМА»



Конкурс фотографий «Зимушка-зима», посвященный зимним пейзажам и забавам, состоялся в Кировском филиале предприятия. В нем приняли участие 15 сотрудников производственного подразделения, которые представили 26 фоторабот. Лучшим, по мнению конкурсного жюри, стал снимок лаборанта химического анализа Марины Рыбаковой «Зимние кристаллы». Приз зрительских симпатий получил

линейный обходчик Юрий Сунгуров за фотографию «Я не суслик, я – барсук». По итогам конкурса была организована фотовыставка.

– Зима дарит нам сказочную ледяную красоту, главное – уметь ее видеть, – считает председатель ППО Кировского ЛПУМГ Людмила Исупова. – Наши работники – талантливые и творческие люди, они находят в окружающем мире что-то необычное и удивительное. Желаем всем участникам дальнейших творческих успехов и красивых кадров!

ТОРБЕЕВСКИЕ ТАЛАНТЫ



Творческие коллективы клуба «Аллегро» ППО Торбеевского ЛПУМГ стали лауреатами меж-

дународного онлайн-конкурса-фестиваля талантов STAR FEST.

На многожанровое состязание клуб отправил шесть видеофайлов с концертными номерами детского вокального ансамбля «Нотка» под руководством Валентины Деминой, хореографических коллективов «Марлюня» и Sleek dance – руководитель Татьяна Пониматкина. Жюри высоко оценило выступления наших артистов, все шесть номеров получили дипломы лауреатов 1-й и 2-й степеней в своих номинациях и возрастных группах. А песня «Нам нужна одна победа», проникновенно исполненная Максимом Швецовым (аккомпанемент В. Швецова), отмечена зрительским голосованием на странице конкурса и получила диплом «Выбор зрителя».

– Творчество нуждается в постоянном признании, мастерству необходимо развитие. В период ограничений проведения массовых мероприятий художественным коллективам помогают заочные фестивали. Здесь артисты из народа могут показать свой талант, закрепить достигнутое и устремиться к новым творческим вершинам. Поздравляем победителей и их художественных руководителей! – сказала заведующая клубом «Аллегро» Ольга Швецова.

СПОРТ

ЛУЧШИЕ В ГОРОДЕ



Сборная ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» по волейболу признана абсолютным победителем чемпионата и первенства города Нижнего Новгорода по волейболу среди женских команд (Высшая и Первая лиги, игровой сезон 2019–2020).

В составе сборной: Марина Дмитриева, Ирина Курникова, Наталья Пряхина (Управление аварийно-восстановительных работ), Инна Фомина (Управление технологического транспорта и специальной техники), Анна Тимофеева (Владимирское ЛПУМГ), Марина Рыбакова (Кировское ЛПУМГ), Анна Зырянова (Ивановское ЛПУМГ), Ирина Штода (администрация). Тренер команды – работник медицинской службы предприятия Лариса Равдина.

– Уже не первый год мы завоевываем первое место на этих соревнованиях. Благодаря регулярным тренировкам, сыгранности спортсменок и, конечно, поддержке руководства Общества, профсоюзной организации и коллег, которые болеют за нас, мы надеемся и далее сохранять лидерство, – прокомментировала Лариса Равдина.

«ЗОЛОТАЯ ПТИЦА» В ГОРОДЕ ЮЖА



Валентина Балаева, инструктор по спорту Ивановского ЛПУМГ, мастер спорта России международного класса победила в соревнованиях по лыжным гонкам «Золотая птица». Она показала лучший результат в своей возрастной группе.

– Очень приятно стартовать после длительного перерыва, связанного с пандемией. Соскучились по эмоциям и адреналину! Наша профсоюзная организация помогла мне приобрести новый инвентарь, и было интересно опробовать его на соревнованиях. Впереди Спартакиада Общества. Надеюсь, она пройдет для меня так же успешно, – прокомментировала после соревнований Валентина Балаева.

В городе Южа Ивановской области уже традиционно собираются сильнейшие спортсмены-любители лыжных гонок со всего региона. Одним из самых молодых участников соревнований стала дочь нашей коллеги Софья Балаева, которая показала отличные результаты на сложной трассе.

Андрей Закочурин, Ивановское ЛПУМГ

В ТРОЙКЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ



Александр Чикаев, машинист технологических компрессоров Волжского ЛПУМГ, на первенстве России по зимнему триатлону среди любителей занял третье место в возрастной группе 25–30 лет. В соревнованиях участвовали спортсмены из 14 регионов России. Дистанция включала в себя три этапа: бег на дистанцию 4,6 км, велогонка на девятикилометровом участке и 7,5 км, которые нужно было преодолеть на лыжах. Гонка проходила в пос. Верхошижемье Кировской области.

– Беговой этап в целом прошел удачно, на велогонку ушел вторым, – вспоминает Александр, – силы и желание показать лучшие результаты были, но, к сожалению, я не угадал с давлением в шинах. Ближе к середине лыжной гонки сил оставалось все меньше и меньше. В итоге я финишировал третьим в своей группе. Считаю это хорошим результатом. В дальнейшем планирую учесть ошибки и вновь выйти на старт, чтобы соревноваться с лучшими спортсменами-любителями нашей страны.

Борис Рузайкин, Волжское ЛПУМГ

ДОБРОВОЛЬНАЯ ПОМОЩЬ



Александр Арифиллин, инструктор по спорту Владимирского ЛПУМГ, вошел в состав судейской бригады по лыжным гонкам на Всероссийской Спартакиаде Специальной Олимпиады по зимним видам спорта.

В Спартакиаде, которая состоялась в Казани, приняли участие более 600 атлетов с особенностями интеллектуального развития из 36 субъектов России. Соревнования обслуживали 210 спортивных судей и 490 волонтеров.

– Движение Специальной Олимпиады не перестает удивлять силой и стремлением спортсменов, их желанием и упорством, волей к победе и, как следствие, результатами! – отметил Александр Арифиллин, который уже много лет является волонтером Владимирского отделения Специальной Олимпиады.

Сборная команда Специальной Олимпиады Владимирской области на этих соревнованиях завоевала 30 медалей, 10 спортсменов вошли в состав сборной России.

ЖИВЫЕ НОВОСТИ



СОБЛЮДАЙ ДИСТАНЦИЮ!

Рубрика «Живые новости» представляет видеоролик об охранных зонах магистральных газопроводов. Все, кто так или иначе связан с добычей и транспортировкой газа, знают, что с этим веществом нужно не только обращаться уважительно, но и держать дистанцию. В прямом смысле слова. В новом видеосюжете, размещенном на канале YouTube, подробно рассказывается, почему так важно соблюдать безопасное расстояние от трассы прохождения магистрального газопровода. Вы узнаете, к каким последствиям может привести нарушение охранных зон магистральных газопроводов, в том числе самовольная застройка или проведение любых видов работ.

На YouTube-канале ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» вы можете посмотреть видеозарисовки на наиболее интересные и актуальные для предприятия темы.

