№ 11 (7064) 28 ИЮНЯ 2023

новости

Президент России наградил главного энергетика Тулачермета

НОВЫЕ ГЕРОИ

Соревнования в рамках летней Спартакиады ПМХ продолжаются

c. 2

Новотульский издается с 1931 года ПМХ ОТЕСТВОЛИ ОТЕТВОЛИ ОТЕСТВОЛИ ОТЕСТВОЛИ ОТЕТТВОЛИ ОТЕТТВОЛИ ОТЕТТВОЛ

Памятное Красное Знамя в честь 50-летия Советской власти Памятное Красное Знамя к 100-летик со дня рождения В.И. Ленина

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



Самое важное звено

Оператор станка с ПУ Даниил Смуров рассказал о нюансах своей работы на Тула-Стали

Продолжение на стр. 4

НОВОСТИ РЕГИОНА

Задачи определены



Алексей Дюмин Губернатор Тульской области.

убернатор обсудил итоги участия делегации Тульской области в XXVI Петербургском международном экономическом форуме (ПМЭФ).

Глава региона отметил, что, несмотря на санкционное давление и блокаду всех логистических цепочек, связанных с экспортом, Тульская область показала хороший результат на форуме.

Тульская область в очередной раз заявила о себе как о регионе с большим инвестиционным потенциалом. Делегация провела более 100 деловых мероприятий. Заключено 9 соглашений о сотрудничестве. Подписано 16 инвестиционных соглашений на сумму 70 млрд рублей. Они позволят создать в регионе почти 3000 новых рабочих мест.

В ближайшее время по всем заключенным инвестиционным соглашениям Правительство Тульской области и региональная Корпорация развития разработают дорожные карты, закрепят персональных менеджеров для их исполнения.

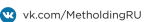
Всего с 2016 года Тульская область заключила 173 инвестиционных соглашения с общим объемом инвестиций более 730 млрд рублей. Их реализация будет способствовать созданию более 22 тыс. рабочих мест. Соглашения охватывают практически все районы Тульской области.

Несмотря на непростую ситуацию в экономике в связи с введением санкций, в 2023 году планируется реализовать 33 инвестиционных проекта на общую сумму около 50 млрд рублей. Уже завершено шесть крупных проектов на сумму 5 млрд рублей.

Алексей Дюмин сообщил, что сейчас проводится еще целый ряд переговоров с крупными инвесторами. Предполагаемый объем инвестиций составит около 50 млрд рублей.

Источник: управление пресс-службы аппарата правительства Тульской области.

НОВОСТИ







КОРОТКО

День памяти

Тулачермет принял участие во Всероссийской акции «Минута молчания»

На нашем предприятии в 12:15 по московскому времени вместе со всей страной состоялась Минута молчания, в знак почтения к жертвам Великой Отечественной войны. В полной тишине прозвучали оружейные

На мероприятии присутствовали руководители, сотрудники и ветераны предприятия. Среди собравшихся были узник концлагерей Валерий Дмитриевич Кувшинов и труженик тыла Валентин Александрович Зайцев.

Акция продолжилась возложением цветов и венка к Вечному огню у обелиска «Вечная слава новотульцам».

К смотру готовы

Электроцех примет участие в конкурсе на лучшее нештатное формирование гражданской обороны

В прошлом году наше предприятие на смотре представляла аварийно-техническая команда по газовым сетям.

Она заняла второе место, пропустив вперед себя формирование, получившее оценку выше на 1 балл.

В этом году честь предприятия на смотре предстоит защищать нештатному формированию от электроцеха — аварийно-технической команде по электросетям. Согласно распоряжению главного инженера, создана конкурсная комиссия по подготовке нештатного формирования к предстоящему конкурсу. Проведена тренировка с личным составом формирования по отработке вопросов оповещения, сбора и выполнения практических действий.

Социальная ответственность

Сотрудники ПМХ-Втормет пройдут профилактическое санаторно-курортное лечение

Предприятие участвует в пилотном проекте Правительства РФ по проведению профилактики профессиональных заболеваний работников.

Целями пилотного проекта являются предупреждение профессиональных заболеваний, улучшение механизмов выявления работников с признаками воздействия вредных и опасных факторов, оценка эффективности профилактических мероприятий.

В этом году трое сотрудников пройдут профилактическое санаторно-курортное лечение в реабилитационном центре Фонда пенсионного и социального страхования.

Сотрудникам предоставлен дополнительный отпуск на период профилактики, а также по итогам лечения будут направлены на повторный медосмотр с целью оценки результатов профилактики.







Сабаев.



лет стажа на Тулачермете

численность персонала энергоком-

плекса

Высокая награда

Президент России наградил главного энергетика Тулачермета

ладимир Путин подписал Указ «О награждении государственными наградами Российской Федерации».

За заслуги в области металлургической промышленности и многолетнюю добросовестную работу почетное звание «Заслуженный энергетик Российской Федерации» присвоено главному энергетику отдела главного энергетика АО «Тулачермет» Вилю Сабаеву.

Виль Петрович работает на предприятии с 2014 года. Под его руководством и при его непосредственном участии произошли существенные изменения в работе энергокомплекса предприятия.

Так, в 2015 году произведен пуск в работу турбокомпрессорного агрегата ТК-1700, подающего сжатый воздух в кислородный цех и позволившего снизить потребление электроэнергии при производстве кислорода.

В 2016 году введена в строй ТВД-6, что позволило увеличить производство чугуна и обеспечить резерв по воздуходувкам.

В 2022 году введено в строй новое открытое распределительное устройство ОРУ 110 кВ, необходимое для обеспечения стабильности системы электропитания предприятия.

С 2022 года ведется работа по модернизации системы сжигания топлива на котлах высокого давления ТЭЦ-ПВС, что позволит снизить потребление природного газа за счет увеличения сжигания доли доменного.

Поздравляем Виля Петровича с заслуженной наградой!

Игорь Корнеев

30HA PEMOHTA

В правильном направлении

Специалисты СМУ продолжают асфальтирование территории предприятия

человек

ваны

единиц

ники

спецтех-

задейство-

в ремонте

дней понадобилось рабочим, чтобы привести в порядок дорогу до автомобильных весов УПГШ доменного цеха.

Данный участок площадью 1,5 тыс. м² не ремонтировался долгое время, большие ямы соседствовали с торчащей арматурой.

Персоналом СМУ был произведен демонтаж, затем покрытие очистили от пыли и грязи, выполнили розлив битумной эмульсии, после чего уложили два слоя асфальтобетона по 70 и 50 мм соответственно.

Сейчас дорога полностью соответствует всем стандартам и готова к эксплуатации. В настоящее время дорожники приводят в порядок дорогу на территории складов № 1 и № 4 цеха обеспечения производством. Здесь также будет уложено два слоя асфальтового покрытия.

Михаил Тихонов, мастер участка дорожного строительства СМУ:

– Продолжается ремонт дороги возле РМЦ. Сейчас работы находятся на финальной стадии. После



Укладка покрытия на территории цеха обеспечения производством.

этого начнем благоустройство территории кислородного цеха. Ремонт мы производим собственными силами, включая технику и материалы.

Игорь Корнеев





KOKC

Учеба и труд рядом идут

В ПАО «Кокс» проходит обучение по программе КРУК

овые компетенции сейчас получают резервисты первого уровня. В этом году программу начали осваивать три группы заводчан.

Тренинг «Основы построения эффективного взаимодействия с подчиненными» для работников ПАО «Кокс» провела ведущий специалист по развитию персонала ОО и РП Александра Кудымова.

— Пройти обучение по программе КРУК предложил начальник моего структурного подразделения. Я посчитал неправильным отказываться от возможности получить новые знания, важно постоянно улучшать свои компетенции. Считаю, что это пригодится в будущем. Самое интересное в тренингах — использовать полученную теоретическую базу во время практики, — рассказал слесарь ремонтник специализированного цеха по ремонту коксохи-

мического оборудования № 1 Борис Морозов.

Увлекателен и сам процесс обучения: резервисты на живых примерах выявляют плюсы работы в коллективе и индивидуальной деятельности, составляют схематичные SWOT-анализы (метод стратегического планирования) и учатся эффективно взаимодействовать с коллегами.

— Работники обучаются качественно общаться и выстраивать здоровые отношения с подчиненными. Мы разбираем «скелет общения», показываем, как лучше выстраивать диалоги и форсировать кризисы. Еще один большой плюс для резервистов — состав учебных групп. В них есть специалисты из разных структурных подразделений. Новые знакомства обязательно пригодятся во время работы, — рассказала ведущий специалист по развитию персона-



Программа КРУК помочать свои компетенции.

ла ОО и РП Александра Кудымова.

Уже в скором времени обучение даст плоды: после первого года прохождения программы КРУК сотрудник ПАО «Кокс» сможет замещать своего вышестоящего руководителя.

Успешное завершение второго года обучения даст право работнику попасть в оперативный или перспективный кадровый резерв предприятия.

Сергей Устинов

Молодые специалисты ПАО «Кокс»



Награды молодым активным

Представители СМС ПАО «Кокс» получили Благодарности от Губернатора Кузбасса ко Дню молодежи

Накануне праздника в «Кузбасс-Арене» на первый Всекузбасский слет собрались более 4000 молодых людей из 33 муниципальных образований региона, среди них - активисты вузов и ссузов, волонтеры, представители общественных объединений, бойцы стройотрядов, начинающие специалисты.

— Наша молодежь — наше будущее. Мы гордимся, что вы уже сейчас достойно проявляете себя в разных сферах жизни, являетесь примером активной и неравнодушной жизненной позиции, патриотизма, уважения и любви к малой родине. Мы делаем все, чтобы вы могли развиваться и реализовываться здесь, в нашем уникальном регионе. Мы поставили задачу сделать Кузбасс местом, привлекательным для молодежи, готовы реализовывать самые амбициозные идеи, — подчеркнул губернатор Кузбасса Сергей Цивилев.

Инженер ЦЗЛ, Председатель Совета молодых специалистов ПАО «Кокс» Анастасия Сутягина, ведущий инженер ЦЗЛ Анна Михайлова и огнеупорщик коксового цеха, ответственный за экологическое направление в СМС, Эдуард Маленьких были награждены Благодарностями Губернатора Кузбасса за добросовестный труд, активную гражданскую позицию, высокий профессионализм, а также в связи с празднованием Дня молодежи. Награды вручил заместитель председателя Правительства Кузбасса Сергей Алексеев.

КМАРУДА

Добавили цвет и свет

На высоте 79 метров традиционным красным цветом засияла звезда на копре скипового ствола новой шахты

еталлическая конструкция звезды размером 3,8 х 3,5 метров почти вдвое больше имеющихся на шахте. Ее за две смены изготовили слесари и сварщик ремонтно-механического цеха.

Обшивку полупрозрачным полимерным пластиком и монтаж 32-х светодиодных светильников выполнили электромеханик, горнорабочие и электрогазосварщики во главе с руководителем участка № 30.

 Предварительная работа заняла дольше времени, чем сама обшивка, с которой справились за день. Заранее подготовили оборудование, запитали электроинструмент, на земле самостоятельно раскроили материал по размерам и вручную подняли на 80 метров, — рассказывает начальник участка Максим Труфанов.

По словам горняков, в ходе монтажа единственную сложность доставила ветреная погода.



ник участка по ремонту и эксплуатации шахтных стволов, подъемов, главных вентиляторных установок и водопода-

вления на СКИПОВОМ и клетьевом стволах Максим Труфанов с новой звездой.





R rutube.ru/channel/23869081

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Самое важное звено

Оператор станка с ПУ Даниил Смуров рассказал о нюансах своей работы на Тула-Стали





то главное в производстве стали и проката? Соблюдение качества, современные и отлаженные техпроцессы и, конечно, точность. На Тула-Стали все эти требования помогает соблюдать участок подготовки валков.

Здесь готовят к работе и приводят в порядок прокатные валки — именно они механически воздействуют на металл, уменьшая высоту поперечного сечения у проката, за счет чего достигается нужная форма и размер. Делают это операторы на станках с программным управлением (ПУ) — специалисты высокой квалификации, хорошо разбирающиеся в механике и электронике. Такие, как Даниил Смуров.

На Тула-Сталь Даниил пришел сразу после университета со специальностью «Автоматизация техпроцессов и производств». За несколько лет он досконально изучил не только работу оборудования, но и все технические нюансы, связанные с ремонтом валков.

Основные проблемы, которые приходится решать оператору станка с ПУ, — это термический износ валков прокатного стана, их выработка по времени и так называемая «сетка разгара» - трещины в прогоревшем металле. И под каждую задачу требуется нетривиальное решение.

— Точность для проката очень важна, здесь крайне строгие допуски на линейные размеры, до 0,1 мм, подчеркивает Даниил. — Для соблюдения данных допусков необходимо контролировать износ режущего инструмента, уметь с точностью читать чертежи и работать с мерительным инструментом. Любые отклонения от чертежа и допусков при расточке или ремонте валков могут отразиться на качестве готовой продукции и всем технологическом процессе.

Профессия оператора станков с ПУ одна из самых перспективных. Подобные «умные машины» применяются во всех сферах производства — от металлопроката до деревообработки. На Тула-Стали в данный момент требуются 9 таких специалистов.

— Тула-Сталь — новый завод с новым оборудованием, передовыми современными технологиями. Станки здесь ориентированы под расточку

и ремонт прокатных валков, имеют специализированное программное обеспечение. Освоить работу на таком оборудовании — значит, инвестировать в свое профессиональное будущее, обеспечить свою востребованность. Специалисты моего профиля действительно на вес золота, поэтому я не упускаю возможности совершенствовать свои навыки, узнавать и пробовать что-то новое, делится Даниил Смуров.

Елисей Потемкин, мастер участка подготовки валков Тула-Стали:

— Даниил один из лучших специалистов своего профиля: за время работы на предприятии он овладел навыком написания программ для расточки сложных профилей, научился пользоваться высокоточным мерительным инструментом. Профессия оператора станков с программным управлением требует не только умения контролировать работу с пульта, но и таких качеств, как усидчивость, внимательность, ответственность, упорство. Таких людей мы ждем: Тула-Сталь готова дать путевку в профессию. У нас отличные возможности для профессионального роста плюс высокая стабильная зарплата.

Ленара Ануфриева

ИНФОГРАФИКА





Николай Мухранов Заместитель генерального директора Тула-Стали



по 7 июня. Это на 20% больше планового показателя кислородного конвертера. Такой результат стал возможен благодаря слаженной и профессиональной работе всех производственных подразделений предприятия. Перед специалистами стояла весьма амбициозная задача - увеличить производительность на всех сталеплавильных агрегатах при соблюдении всех требований к качеству стали и эксплуатации оборудования, исключить любые отклонения как в технологическом процессе, так и в работе оборудования. Для ее выполнения необходимо было провести серьезную подготовительную работу. Так, 5 июня в ККЦ был проведен плано-

— За 24 часа кислородно-конвертерный цех

во-предупредительный ремонт: службами главного механика, главного энергетика и АСУТП проверено основное и вспомогательное оборудование цеха, отревизированы узлы и агрегаты с учетом замечаний технологического персонала. Составлен график производства по сортаменту стали таким образом, чтобы в течение нескольких суток была возможность работать безостановочно. Достигнуты договоренности с предприятиями партнерами по необходимому обеспечению кислородом и жидким чугуном для повышенных объемов производства. После чего бригады под руководством старших мастеров Александра Ямбарышева и Георгия Мисюка показали результат по производству в 20 плавок за смену. Благодаря чему итоговый результат по суткам составил рекордные 40 плавок.









Уровень — профи

Специалисты Тулачермета заняли призовые места на конкурсе профмастерства

июня в Туле прошел региональный этап национального конкурса рабочих профессий «Строймастер» среди специалистов рабочих профессий.

Конкурс проводился на базе Тульского колледжа строительства и отраслевых технологий. Участники соревновались в номинациях «Луч-

Участники п ли свои знак

Участники показали свои знания в теории, ответив на полтора десятка вопросов и на практике, которая длилась около 4 часов. ший каменщик», «Лучший монтажник каркасно-обшивных конструкций» и «Лучший сварщик». К выполнению заданий присоединились и специалисты строительно-монтажного управления Тулачермета — электросварщик 6 разряда Валерий Балышев и каменщик 6 разряда Сергей Зубарев.

Участники показали свои знания в теории, ответив на полтора десятка вопросов, и на практике, которая длилась четыре часа. Наши специалисты показали очень хорошие результаты. Так, Валерий Балышев стал лучшим среди сварщиков. Мужчина работает на Тулачермете с 2018 года и в прошлом году принимал участие в конкурсе «Строймастер». Тогда он занял третье место и пожелал улучшить свой результат.

Валерий Балышев, электросварщик ручной сварки 6 разряда:

— В прошлом году на практической части мы варили трубные образцы, в этот раз организаторы добавили сварку пластин. И если тогда применялась только ручная дуговая сварка, в этот раз была сварка полуавтоматом в среде защитного газа. Опыт богатый, я раньше трудился на ставропольской ГРЭС, много ездил в командировки, и на Тулачермете тоже ставят много интересных задач. Хочу поблагодарить руководство, что выдвинули меня защищать честь предприятия на конкурсе.

Каменщик Сергей Зубарев тоже уже принимал участие в конкурсе в прошлом году. Тогда он занял третье место. В это раз мастер стал вторым.

Сергей Зубарев, каменщик 6 разряда:

— Нам поставили задачу сложить угловой кусок стены за 4 часа. Кладка должна была быть из облицовочного кирпича. Поскольку на заводе мы практически не применяем такой кирпич, я опасался, что практики не хватит. Однако мне сказали, что кладка получилась отличная, а подвела теория — один ответ на вопрос оказался не точным. В следующий раз постараюсь сделать еще лучше!

По итогам все участники конкурса получили дипломы и подарки, а победители — грамоты и денежные призы.

Ленара Ануфриева

3ДОРОВЬЕ

← Ангелы1. ВалерийБалышев на объекте.Хранители

Врачи Центра детской психоневрологии отметили профессиональный праздник



Владимир Владимирович поблагодарил весь коллектив больницы.

третье воскресенье июня в России отмечают День медицинского работника. Накануне праздника в Центре детской психоневрологии состоялось торжественное мероприятие.



лет

больница

находится

нажем

семьи

под патро-

От лица президента ПМХ Евгения Зубицкого, управляющего директора АО «Тулачермет» и депутатов Тульской областной Думы сотрудников медучреждения поздравил Владимир Коптельцев.

В больнице «Ангела хранителя» собрались те, кого объединяет одно общее дело, одна забота, одно желание — дарить маленьким пациентам счастье! С приветственным словом к присутствующим обратилась главный врач больницы Валентина Жеребцова. Валентина Александровна поздравила коллег с профессиональным праздником, пожелав им благополучия, счастья и дальнейших успехов в работе.

От лица президента ПМХ Евгения Зубицкого, управляющего директора АО «Тулачермет» и депутатов Тульской областной Думы сотрудников медучреждения поздравил Владимир Коптельцев. Владимир Владимирович поблагодарил весь коллектив больницы за подвиг, который они совершают каждый день ради своих маленьких пациентов. Кроме того, заместитель управляющего директора Тулачермета вручил особо отличившимся сотрудникам учреждения благодарственные письма.

ГУЗ ТО «Центр детской психоневрологии» более 15 лет находится под патронажем семьи Зубицких и во многом развивается в силу их благотворительной деятельности. Это уникальный проект для тульского региона. Клинико-диагностический центр может принимать маленьких пациентов, страдающих детским церебральным параличом, начиная с самого рождения.

Ангелина Пятенко

Металлург

(7064) 28 ИЮНЯ 2023

ВЕХИ ИСТОРИИ

В центре внимания — порошковая металлургия

Продолжение. Начало в № 16 от 18.09.2019 г.

овместно с Всесоюзным электротехническим институтом были разработаны контактные материалы для вакуумных прерывателей, производство которых было запланировано на комплексе электротехнических заводов в Минусинске.

Композиция железо-медь была крайне востребована на Севере. Она позволяла повысить стойкость буровых коронок на 50 процентов, производительность труда при бурении на 19 процентов, снизить расход алмазов на 40-45 процентов. Экономическая эффективность использования деталей из этих материалов только при разведывательном бурении в цветной металлургии составляла 10 миллионов руб., а замена литых деталей изделиями из порошковой композиции железо-медь позволяла вдвое снизить вибрацию и шум на некоторых операциях в объединении ЗИЛ.

В 1979 в объединении было организовано производство порошковой проволоки для дуговой наплавки не только конусов доменных печей, но и оборудования машиностроительного назначения.



Плавильный участок.

С целью внедрения в народное хозяйство композиционной наплавки были разработаны двойной карбид хрома и титана, а взамен мельхиора разработаны сплавы типа колманой, что позволяло ставить вопрос о повышении стойкости конусов засыпных аппаратов в 4-6 раз. Большое количество этих материалов требовалось для организации восстановительного ремонта запасных частей.

Объединение вело работу по прямым договорам с рядом предприятий министерства электротехнической промышленности, была разработана большая группа полуфабрикатов из тугоплавких металлов, контактных и магнитных материалов, что обеспечило значительный рост производства полупроводниковых и высокотемпературного термического оборудования.

Уже в 1978 году был закончен ряд разработок по созданию новых материалов для опорных дисков полупроводниковых вентилей, создан новый контактный сплав, новые листовые материалы из сплава Мо-W. НПО «Тулачермет» стало производить порошки сталей X13M2 и X13, идущие на изготовление спеченных уплотнительных материалов на паровых турбинах Ленинградского металлургического завода и других крупных предприятий страны. Экономический эффект от применения таких уплотнений составлял 70 тысяч рублей на каждой турбине, при затрате на производство уплотнительных вставок 200 кг порошка.

Продолжение следует...

w vk.com/MetholdingRU





Тамара Алек-

сандровна Алексаночкина.



Удивительная жизнь

Ветеран АО «Тулачермет» Тамара Алексаночкина отметила 75-летний юбилей

овотульский металлургический стал частью жизни Тамары Александровны еще в далеком 1973 году. Тогда, по словам нашей героини, устроиться на завод было нелегко. Поэтому сперва ее взяли лишь на временную должность табельщицы в агломерационный цех. Но сразу после окончания университета Тамару Александровну перевели в плановый отдел управления, в группу экономического анализа. Тогда руководителем группы была Валентина Леонидовна Волкова, именно она стала наставником для нашей героини.

— Да, до сих пор вспоминая ее, благодарю за знания и опыт, который она передавала нам, — делится с нами ветеран. — После я перешла в доменный цех. Самой интересной и одновременно сложной

была работа старшего инженера-экономиста в главном цехе завода. Настоящая проверка на зрелость. За 11 лет в цехе я накопила самое главное — бесценный опыт.

В 1984 году Тамара

В 1984 году Тамара Александровна перешла в планово-экономический отдел, а через 5 лет уже возглавила бюро экономического анализа. Под ру-

ководством ветерана кардинально изменилась работа коллектива в лучшую сторону.

ственно-хозяйствен-

всех подразделений

ную деятельность

предприятия.

— Главная цель бюро — увеличение рентабельности производства Тулачермета за счет снижения затрат на выпуск продукции. Изо дня в день наш сплоченный коллектив кропотливо анализировал производственно-хозяйственную деятельность всех подразделений предприятия. Именно мы должны были найти ошибки в расчетах цеховиков.

Сегодня Тамаре Александровне совсем некогда скучать, ее жизнь полна ярких красок благодаря дочке, внукам и работе. Да, да! Наша героиня до сих пор работает.

— Я навожу чистоту на территории спортивной школы «Металлург». Работа придает мне сил, как бы странно это не звучало. Но самую большую радость дарят мне внуки, их задорный смех заряжает меня оптимизмом.

Помимо всего Тамара Александровна замечательно пишет стихи. Вот один из них:

Казалось, юность нам подарят на века, А за подарят не грозит расплаты. Но смотрит молодость издалека, Как смотрят многие друзья из невозврата. Бывало всякое, бывало, что порой Вопили мы, куда от этой жизни деться? А с возрастом не можем На ту жизнь мы наглядеться. Да, года с годами понимаю, Когда душой мы не летаем Когда тут колит, там болит, И здесь отчаянно скрепит Ах, если бы молодые годы, Умножить бы на мудрость лет, И к ним добавить бы свободы: Здоровья, которого с годами нет. Тогда бы мы не испытали Полета в розовый закат. И жизнь, как жизнь бы не узнали Не выпили бы юности дурман. Но, а пока года не вороши И лет до ста еще живи!

От всего сердца поздравляем Тамару Александровну с юбилеем. Желаем крепкого здоровья, удачи, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!

Ангелина Пятенко

R rutube.ru/channel/23869081



Новые герои

Соревнования в рамках летней Спартакиады ПМХ продолжаются





- 1. Сергей Наумов победитель в подтягивании на перекладине и планке.
- **2.** Команда «Теплосеть» в игре.
- 3. Команда «Теплосеть» получила бронзу волейбольного турнира.
- 4. Александр Борисов стал лучшим в кроссфите.





Кроссфит

Это новая для тульской площадки ПМХ дисциплина. Попробовать свои силы в кроссфите заявились 18 спортсменов. Им нужно было на время выполнить три упражнения — приседания, пресс, берпи.

Первое место среди мужчин занял Александр Борисов (ПОЛЕМА) с результатом 1 мин. 47 сек. На втором Павел Никитин (Тула-Сталь) — 1 мин. 51 сек. Третье место у Виктора Букина (ПМХ-Втормет) с результатом 1 мин. 54 сек.

Среди женщин не было равных Анне Вишневской (Тулачермет). Ее результат 2 мин. 4 сек. «Серебро» у Елены Шороховой (Тулачермет) за 2 мин. 7 сек. Третье место заняла Анна Логвиненко (ПО-ЛЕМА) — 2 мин. 24 сек.

Подтягивания и планка

Также впервые в рамках Спартакиады прошли состязания по подтягиванию на перекладине и планке.

Триумфатором соревнований стал черметовец Сергей Наумов. Он выполнил 36 подтягиваний, став первым из 13 участников. В зачете по планке он выстоял рекордные 30 минут и 33 секунды. Тогда как большинство остальных спортсменов (всего 22 человека) продержались в пределах 10 минут.

Вторым наиболее выносливым участником оказался сотрудник Тула-Стали Павел Никитин. Он выполнил 31 подтягивание, став третьим в этом зачете, и простоял в планке 26 минут 27 секунд, заняв второе место среди мужчин.

Отличился и сотрудник ПОЛЕМА Александр Борисов. Инженер-технолог выполнил 34 подтяги-

вания и занял второе место, и сумел отстоять в планке ровно 10 минут, что привело его к почетной «бронзе» соревнований.

Наши прекрасные женщины соревновались только в категории «планка». Среди 11 участниц лучший результат показала инженер отдела учета и систематизации Тулачермета Елена Шорохова. Она продержалась 8 минут 50 секунд. Всего на 25 секунд ей уступила заместитель управляющего директора Тулачермета Анна Вишневская, завоевав второе место. Третьей стала сотрудница ПОЛЕМА Мария Алтунина с результатом 6 минут 26 сек.

Волейбол

Одно из любимых металлургами спортивных состязаний прошло с 19 по 23 июня. Участие в турнире по волейболу приняли четыре команды — «ОГМ», «Теплосеть», «Тула-Сталь-1» и «Сталь ПЦ».

По результатам игр в группе определились полуфинальные пары. В первой игре команда «ОГМ» вырвала победу у «Сталь ПЦ» со счетом 2:1 (23:25, 25:21, 15:13).

Кто станет соперником «ОГМ» в финальном состязании решилось в следующем матче. На поле вышли команды «Теплосеть» и «Тула-Сталь-1». Итог матча — 0:2 (9:25, 12:25) в пользу сталеваров.

В матче за третье место встретились «Теплосеть» и «Сталь ПЦ». Коммунальщики продемонстрировали уверенную игру и заслуженно победили 2:0 (25:19, 25:21), завоевав бронзовые медали. Финал состязаний состоится 22 июля на базе отдыха «Металлург».

Ленара Ануфриева

КОММЕНТАРИЙ

Рекордсмен соревнований Сергей Наумов ответил на вопросы «Новотульского металлурга»:



Сергей Наумов Специалист 1 категории группы автоперевозок и спецтехники

— 36 подтягиваний и 30 минут и 33 секунды в планке— как вам это удалось?

– Это вопрос тренировок. Нужно заниматься, уделять этому внимание. Специально к этим дисциплинам я не готовился. Хорошая физическая подготовка с детства — мой отец всегда поддерживал меня в спорте, привил любовь к физическим нагрузкам. У меня за плечами 10 лет футбола, а сейчас 4 раза в неделю занимаюсь в спортзале нашего ФОКа. Очень благодарен заводу за такую возможность. Кроме того, слежу за своим здоровьем и питанием. Плюс ко всему, немаловажный фактор — дух соперничества. Мы с Павлом Никитиным остались вдвоем и сражение шло «кто кого перестоит». Я программировал себя: если он простоит 15 минут, я продержусь 16. Многое у нас в голове — на что настроились, то и получим. Может, я оказался более терпеливым, но соперник очень достойный. Если бы не было такого соперника, то меня бы здесь тоже не было.

— Вы уже принимали участие в Спартакиаде?

— Нет, это был дебют. Захотел попробовать свои силы и посмотреть, какой результат смогу показать. Я знаю, что всегда неплохо подтягивался благодаря хорошей физподготовке с юного возраста, поэтому и решил попробовать себя.

ВНИМАНИЕ











ОБЪЯВЛЕНИЕ



Уважаемые сотрудники!

Сообщаем Вам о достижении соглашения со Страховой компанией «СОГЛАСИЕ» о включении нашего предприятия в проект «Большая семья». В рамках данного проекта для Вас и Ваших родственников согласованы индивидуальные скидки:

- до 25% на страхование автомобиля (КАСКО)
- до 25% на страхование имущества (Дом, Квартира)
- до 20% на страхование ипотеки Сбербанка
- до 30% на страхование от несчастного случая
- до 23 % страхование от критических заболеваний

Тульский региональный филиал СК «Согласие» - многолетний лидер Тульской области по имущественному страхованию и автострахованию, давний страховой партнер нашего Предприятия. Для оформления полиса со скидкой Вы можете обратиться в офисы Страховой компании, либо воспользоваться QR-кодом:

- Тула, ул. Гоголевская, 80, Тел.: +7 (4872) 703-700, WhatsApp: +7 (980) 587-0001
- Тула, ул. Октябрьская, 89, Тел.: +7 (4872) 706-760, WhatsApp: +7 (910) 941-0013



ИНФОРМАЦИЯ

Забота о будущем

Более 1,5 тысяч тульских семей получают выплату из материнского капитала

Тульской области ежемесячную выплату на ребенка до 3 лет из материнского капитала получают 1590 семей. Мера поддержки полагается семьям с доходом ниже двух прожиточных минимумов на человека в регионе проживания. Дополнительные требования к занятости или имуществу родителей при назначении пособия отсутствуют.

С начала текущего года семья может оформить ежемесячную выплату из средств материнского капитала на любого ребенка до 3 лет, включая первенца. При наличии в семье нескольких детей такого возраста выплата может быть назначена на каждого ребенка. Напомним, раньше родители могли направить маткапитал на эти цели только при появлении второго ребенка.

Еще одно изменение касается даты зачисления средств. В настоящее время ежемесячная выплата доставляется всем семьям в единый день — 5-го числа каждого месяца. В эту дату родители получают средства за предыдущий месяц.

Напомним, что для оформления выплаты семье нужно подать заявле-



ние в Отделение Социального фонда России по Тульской области. Сделать это можно через личный кабинет на портале Госуслуг, на сайте СФР, а также лично в клиентской службе

Размер ежемесячной выплаты равен региональному прожиточному минимуму для детей, который в Тульской области составляет 13 804 рублей. Выплаты из материнского капитала устанавливаются семье на год, по мере истечения этого срока владелец сертификата имеет право обратиться в региональное ОСФР для продления выплаты. Получать меру поддержки можно в дополнение к единому пособию.

Пенсионный фонд РФ.

КАДРЫ

Вакансии АО «Тулачермет»



- Аппаратчик по приготовлению хим-
- Аппаратчик воздухоразделения
- Агломератчик
- Арматурщик
- Бункеровщик
- Бетонщик • Дробильщик
- Водитель автомобиля (Белаз)
- Грузчик
- Газовшик
- Газорезчик, занятый на горячих участках работ
- Слесарь-ремонтник
- Токарь
- Электромонтер

- Электрогазосварщик
- Электросварщик ручной сварки
- Лаборант по физико-механическим испытаниям
- Машинист крана (крановщик)
- Машинист конвейера
- Машинист насосных установок
- Модельщик по деревянным моделям
- Уборщик производственных и служебных помещений
- Буфетчик
- Мойщик посуды
- Плавильщик
- Огнеупорщик
- Формовщик

• Плавильщик металла и сплавов

По вопросам трудоустройства обращаться по телефонам: 45-60-55; 45-60-49.

Меры поддержки

В 2023 году Отделение СФР по Тульской области компенсировало затраты на ОСАГО 99 гражданам с инвалидностью

С начала 2023 года Отделение Социального фонда России по Тульской области выплатило частичную компенсацию уплаченной страховой премии по договору ОСАГО 99 гражданам, имеющим инвалидность, на общую сумму свыше 308 тысяч рублей.

Основным условием получения данной меры социальной поддержки является наличие заключения о медицинских показаниях для приобретения транспортного средства в индивидуальной программе реабилитации или абилитации инвалида (ребенка-инвалида).

Частичная оплата ОСАГО предоставляется на 1 транспортное средство в течение текущего календарного года, при этом в страховом полисе может быть допущено к управлению автомобилем не более трех водителей, включая самого инвалида или его законного представителя.

С сентября 2022 года компенсация оформляется в беззаявительном порядке, если все организации, ответственные за предоставление услуг инвалиду, направили необходимые сведения в Федеральный реестр инвалидов и ЕГИССО

Решение о предоставлении компенсации принимается в течение 5 рабочих дней, в течение такого же срока после вынесения положительного решения гражданину будут перечислены денежные средства.

Информация ОСФР



УЧРЕДИТЕЛЬ

АО «ТУЛАЧЕРМЕТ»



Россия, 300016, г.Тула, ул. Пржевальского, д.2 Телефон: (4872) 45-67-77, Факс: (4872)

Адрес редакции и издателя: Россия, 300016, г. Тула, ул. Пржевальского, д.2

Телефон: 45-62-13 — редакция E-mail:gvozdev_ap@metholding.com Тираж — 2500 экземпляров.

Газета зарегистрирована Центрально-Черноземным межрегиональным территориальным управлением МПТР России 8 октября 2002 г. Свидетельство о регистрации ПИ № 6-0618

Газета распространяется бесплатно

Отпечатано в типографии ООО ПКФ «Учтехкомплекс». Россия, 300002, Тула, ул. Галкина, д. 21

Время подписания в печать № 11 от 28.06.2023 г.: по графику — 27.06.2023 г. в 18 часов, фактически — 27.06.2023 г. в 16 часов. Главный редактор А.П. ГВОЗДЕВ Компьютерная верстка Г.В. ЗВЕРЕВА.



PDF-версия газеты metholding.ru

