Nº 08 (7063)

14 ИЮНЯ 2023

# новости пмх

Евгений Зубицкий представил ПМХ на Металлургическом саммите в Москве

СПОРТ

Летняя Спартакиада ПМХ в самом разгаре

c. 3

c. 7



# Новотульский издается с 1931 года СТАЛЛУ ПОТ 1931 года В СТАЛЛУ ПОТ 1931 года



### В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



# Уголь дороже золота

Александр Падалка, газовщик доменной печи, победил на международном научном форуме-конкурсе

Продолжение на стр. 4

### НОВОСТИ РЕГИОНА

# Развитие талантов



Алексей Дюмин Губернатор Тульской области.

рамках визита в Тульскую область Заместителя Председателя Правительства РФ Татьяны Голиковой на базе отдыха «Шахтер» состоялось торжественное открытие молодежного фестиваля изобразительного искусства «Поленово — Бунырево».

Алексей Дюмин и Татьяна Голикова приветствовали участников фестиваля.

— Рада приветствовать вас в удивительно красивом месте на берегу реки Оки, где творили наши великие художники — Василий Поленов и Порфирий Крылов. В рамках нацпроектов «Культура» и «Образование» мы развиваем компетенции талантливых детей. В регионах открываются центры для одаренных детей, которые взаимодействуют с центром «Сириус». Уверена, что взаимодействие с ведущими специалистами на сегодняшнем фестивале поможет вам получить новые навыки, — сказала Татьяна Голикова.

Алексей Дюмин отметил, что в Тульской области, как и по всей стране, много талантливых, целеустремленных ребят. В творчестве, науке, спорте они достигают успехов и прославляют свою малую родину и Россию.

По словам Губернатора, в Тульской области уже шесть лет работает Центр одаренных детей «Мастерская талантов». У ребят есть возможность участвовать в мастер-классах известных деятелей искусств, таких как Денис Мацуев, Игорь Бутман, Владимир Машков и других. Еще один Центр поддержки одаренных детей создан на базе Яснополянской школы имени Льва Толстого.

В этом году откроется центр «Созвездие», который станет для региона флагманским по выявлению и поддержке одаренных детей и будет работать по принципу федерального центра «Сириус».

Источник: управление пресс-службы аппарата правительства Тульской области.

(7063) 14 ИЮНЯ 2023

# НОВОСТИ











rutube.ru/channel/23869081

### **KOPOTKO**

# Признание заслуг

### Сергей Дьяков наградил победителей конкурса профмастерства

Управляющий директор АО «Тулачермет» вручил благодарственные письма сотрудникам строительно-монтажного управления, ставших призерами регионального этапа национального конкурса «Строймастер».

Валерий Барышев, электросварщик 6 разряда, стал первым в номинации «Лучший сварщик», а его коллега по СМУ Сергей Зубарев, каменщик 6 разряда, занял второе место в номинации «Лучший камен-

Соревнования включали в себя два этапа — теория и практика. Все нужно было сделать в строго определенное время. Нашим коллегам противостояли опытные специалисты, участвующие в конкурсе не в первый раз.

— Очень приятно, когда наши специалисты занимают высокие места на конкурсах профмастерства, обходя при этом лучших представителей профессии. Это говорит о высоком уровне профессиональной подготовки наших сотрудников и их стремлении развиваться, — отметил управляющий директор.

# День чистоты

### На Тулачермете продолжается работа экопатруля

Санитарное состояние бытовых помещений, условия труда работников, эффективность работы вентиляции в бытовых помещениях и состояние территории, закрепленной за цехом. Все это проверили участники экопатруля в газовом цехе.

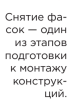
Комиссия вместе с заместителем начальника цеха Вячеславом Новогребенцом обошла все участки и выявила три нарушения. В ходе рейда оперативно устранили два — убрали посторонние предметы и протерли пыль на личных шкафах в раздевалке. Следующий рейд экоактивистов пройдет в хозяйственном цехе.

# Завод в цветах

### Хозяйственный цех Тулачермета продолжает благоустраивать территорию

5 тыс. цветов — петунии и цинерарии — украсили территорию предприятия. Цветы радуют глаз металлургов на центральной клумбе, напротив заводоуправления, возле здания АБК отдела главного механика, конференц-зала. хозяйственного цеха и других подразделений. Теперь главная задача сотрудников хозцеха — тщательно ухаживать за растениями, поддерживая их красоту.

Благоустраивается и новая территория. Так, вдоль парковки по улице Пржевальского, а также возле заготовительной столовой посадили 150 саженцев сирени.



Сергей

Соколов

Литвиненко



364 вес мостовых м/к

м/к будет сделано для Северстали

# Наводим мосты

# ЩЗ «КВОиТ» участвует в реконструкции шоссе в Казани

а 3 месяца предприятие изготовит 364 тонны металлоконструкций для строительства моста, который соединит Казань с федеральной трассой М7 «Волга».

Работы по этому заказу начались 19 мая и завершатся 31 июля. В настоящий момент проводится подготовка деталей к сборке, дробеструйка, резка, снятие фасок. В июне планируется изготовить 75 т, а большую часть заказа сделать в следующем месяце, после чего металлоконструкции отправят в Казань.

Параллельно с этим на КВОиТе продолжается изготовление м/к по заказу Северстали. Щекинский завод должен изготовить 500 тонн опорных металлоконструкций для монтажа пылеуловителя. Заказчику уже отгружено 360 т продукции.

Металлоконструкции производства наших коллег из Советска используются при ремонте комплекса доменной печи № 5 Череповецкого меткомбината.

Сергей Соколов, генеральный директор АО «ЩЗ «KBOuT»:

— Сегодня предприятие полностью обеспечено портфелем заказов. В мае производственный план составлял 387 т металлоконструкций, по факту превысили на 6 т. План на июнь — 310 т металлоконструкций.

Имеющееся техническое оснащение позволяет нам выполнять все обязательства перед заказчиками, в том числе и в периметре ПМХ, в первую очередь, Тулачермета.

Игорь Корнеев

ЗОНА РЕМОНТА

# Готовь оборудование летом

# В ТЭЦ-ПВС началась подготовка к зимнему периоду

первой половине мая завершился отопительный период 2022-2023 гг. После проведения опрессовки трубопроводов сетевой воды для выявления дефектов теплофикационная установка № 2 выведена в ремонт.

На сегодняшний день ремонтная работа кипит сразу на нескольких направлениях.

Персонал ТЭРЦ занимается ремонтом насосного оборудования. Это бойлерные сетевые насосы с  $N^{\circ}N^{\circ}$  7, 8, 9, 10, бойлерные подпиточные насосы с №№ 3, 4, 5 и бойлерные конденсатные насосы  $N^{\circ}$  4 и  $N^{\circ}$  5. Специалисты произведут оценку состояния и ремонт проточных частей насосов, подшипниковых узлов. Также в зоне ответственности ТЭРЦ находится вся запорно-регулирующая арматура, прилегающая к насосному оборудованию. В ремонте задействовано 9 человек.

Персонал цеха № 25 и служба КИПиА производят ремонт и калибровку контрольно-измерительных приборов.

Владимир Литвиненко, начальник турбинного участка ТЭЦ-ПВС:

— Для проведения ремонта теплофикационной установки № 2 привлечена подрядная организа-



Проведенные работы позволят подготовить оборудование к зимнему сезону.

ция ООО «Авангард Металлург Монтаж». Силами подрядчиков планируется ремонт и гидравлические испытания бойлеров основных № 6, 7, 8 и бойлера пикового № 3, ремонт трубопроводов сетевой воды, паропроводов теплоотбора и запорно-регулирующей арматуры.

Игорь Корнеев





ПМХ

# Между нами, металлургами

# Евгений Зубицкий представил ПМХ на Металлургическом саммите в Москве

вгений Борисович выступил на сессии с участием высокопоставленных представителей профильных министерств.

Традиционно саммит — место для дискуссий между представителями бизнеса и власти. Это площадка для открытых и, порой, эмоциональных обсуждений насущных проблем, с которыми сталкиваются металлурги и смежные отрасли.

В этот раз ключевой стала тема снижения негативных последствий санкционного давления и меры господдержки бизнеса.

По словам заместителя министра промышленности Виктора Евтухова, пессимистичные прогнозы прошлого года не оправдались: падение металлопотребления в России не превысило 3 %, хотя такие отрасли, как автомобилестроение, все еще находятся в стрессовом состоянии.

Не допустить дальнейшего сокращения призваны крупные инфра-

структурные проекты в энергетике, машиностроении, строительстве, где заказчиком выступают государство и крупные компании.

Любопытный диалог состоялся у Евгения Зубицкого и представителя Минстроя Владимира Калинкина. Предпосылкой для диспута стала имевшая место весной попытка девелоперов обвинить металлургов в росте цен на возводимое жилье.

В ПМХ подсчитали, опираясь на данные из открытых источников: в структуре стоимости одного квадратного метра жилья стоимость арматуры не превышает 2 %.

В среднем на один квадратный метр нужно 45-50 кг металла. Это означает, что рост цены арматуры на 1 тыс. руб. приводит к увеличению себестоимости для застройщика всего на 50 руб. за квадратный метр. Выводы, как говорится, делайте сами.

– Чем больше в стране богатых компаний, тем лучше: налоги, ин-



ПМХ принял участие в 20-м Металлургическом саммите «Русская Сталь: стратегия роста».

вестиции, развитие — все это поможет укрепить экономическую безопасность России. Нужно действовать сообща и чаще идти навстречу друг другу, — отметил Евгений Зубицкий.

В XX Металлургическом саммите, помимо ПМХ, приняли участие Северсталь, ММК, ЕВРАЗ, ОМК, ТМК, Новосталь-М и другие крупнейшие компании отрасли, а также представители Китайской Народной Республики и Таджикистана.

Ирина Стуколова

# **КМАРУДА**

# Первая камера

В режиме пусконаладки на новой шахте начали осваивать первую добычную камеру

Близятся к завершению пусконаладочные работы на новых нижележащих горизонтах шахты им. Губкина. Символический ключ от новой добычной камеры 2/1/15 на горизонте — 250 м начальнику шахты им. Губкина Алексею Лунину вручил управляющий директор комбината Александр

Памятные часы получили главный инженер шахты Александр Бабанаков, машинист вибро-погрузочной установки Евгений Болгов и машинист шахтного электровоза Андрей Мясников.

Чтобы работать на новых горизонтах, Андрей Мясников освоил 20-тонный электровоз:

— Здесь все на электронике, управление автоматизировано. Перевозим руду в вагонетках большей грузоподъ-

Приемка камеры

на гори-

зонте -

250 м.

емности и с откидным днищем. Разгрузка состава в новой камере донной разгрузки занимает меньше минуты, тогда как на традиционном вагоноопрокидывателе — до семи минут.

На новых горизонтах много чего впервые на комбинате: современные технологии, передовое оборудование. Общий объем инвестиций в проект превысил 24 млрд рублей.

- Все подразделения комбината, каждый рабочий, инженер, специалист, руководитель внес личный вклад в общее дело. Мы вместе построили половину комплекса новой шахты, многое еще предстоит реализовать. К концу года планируем запустить три камеры на горизонте -250 м и выйти на полную проектную мощность, — сказал начальник шахты им. Губкина Алексей Лунин.



# **KOKC**



ПАО «Кокс» вошло в число лидеров «Бренда Кузбасса» уже в 17-й

# Лучший бренд Кузбасса

ПАО «Кокс» вновь подтвердило звание лидера в региональном конкурсе «Бренд Кузбасса — 2022»

Завод стал победителем в группе «Химическое производство» по итогам работы в 2022 году. XXII региональный конкурс «Бренд Кузбасса», который организуют администрация Кемеровской области и Кузбасская торгово-промышленная палата, проводился в целях поддержки и продвижения местных торговых марок и услуг. В соперничестве приняли участие 81 субъект предпринимательства и 13 территорий региона.

На церемонии награждения предприятие представила руководитель группы экспорта OPBЭC ПАО «Кокс» Дарья Бердюгина. Почетную награду — диплом и статуэтку — ей вручили министр экономического развития Кузбасса Константин Пытченко и президент Кузбасской торгово-промышленной палаты Татьяна Алексеева. Победители и лауреаты также получили право маркировать свою продукцию символикой конкурса.

ПАО «Кокс» вошло в число лидеров «Бренда Кузбасса» уже в 17-й раз. Эта награда - подтверждение эффективности мероприятий по повышению узнаваемости бренда предприятия и признание высокого качества продукции, выпускаемой на «Коксе».







R rutube.ru/channel/23869081

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

# Уголь дороже золота

Александр Падалка, газовщик доменной печи, победил на международном научном форуме-конкурсе





лет активной работы, более 2000 докладчиков и 800 экспертов, охват более чем на 200 университетов и компаний из 50 стран мира. Все это — международный форум-конкурс «Актуальные проблемы недропользования».

Крупнейшее событие в международной научно-производственной сфере в 19 раз проходило в Санкт-Петербурге с 22 по 26 мая. Присоединился к участникам и наш коллега, газовщик доменной печи Александр Падалка.

— Мне как аспиранту 1-го года обучения в ДонНТУ нужно писать научные статьи, которые оцениваются и цитируются РИНЦ, — рассказывает Александр Падалка, — Я написал статью в формате тезисов в рамках конференции и выступил в секции «Физические и химические технологии переработки природного и техногенного сырья».

Статья Александра — «Опыт использования углей различных марок для приготовления пылеугольного топлива (ПУТ)» — заинтересовала комиссию конкурса. Газовщик сравнил параметры работы отечественных предприятий с опытом зарубежных коллег, а также продемонстрировал, какие марки угля могут использоваться для данной технологии. В итоге наш коллега занял первое место в секнии.

— Угольная пыль снижает затраты на производство кокса, поскольку выступает здесь топливной добавкой, — делится газовщик. — Комиссия предложила рассмотреть технологию не только в рамках использования на доменной печи, но и на других агрегатах. Могу сказать, что российским печам для этого нужна модификация систем охлаждения (переход на испарительное охлаждение и использование медных холодильников). Иначе система может выйти из строя, так как ПУТ серьезно повышает температуру.

Участие в этом международном научном форуме дает хороший толчок к развитию научной карьеры и возможность продемонстрировать свои научные изыскания. Если ими заинтересуются представители промышленности, у участника есть шанс на внедрение своих изобретений на предприятиях по патенту.

Некоторые российские заводы уже положительно высказываются о применении ПУТ. Так, в период освоения Новолипецкий МК показывал удельный расход кокса 384 кг/т чугуна, — рассказывает молодой ученый, — И впоследствии снизили удельный расход кокса до 300 кг/т. У нашего холдинга есть весомое преимущество — своя ресурсная база в виде угольных выработок, откуда непригодный для коксования уголь можно использовать для производства ПУТ.

Китай, например, благодаря этой методике достиг высоких технико-экономических параметров доменной плавки, и снизил удельный расход кокса до 300 кг/т.

Карина Иванова

Заведующая отделением заготовки крови областной станции переливания

Ленара Ануфриева

**ИНФОГРАФИКА** 



ТУЛАЧЕРМЕТЕ В 25-Й РАЗ ПРОШЛА АКЦИЯ «ДЕНЬ ДОНОРА»

















 Подобные акции по сбору крови очень важны, ведь крови много не бывает. Вы всегда можете узнать о потребности наших больниц в крови благодаря донорскому светофору на сайте Службы крови Тульской области. Цветами обозначена необходимость в той или иной группе: красная — острая, желтая - относительная, зеленая пока всего достаточно. Спасибо руководству предприятия за организацию акций и отдельно выражаю слова благодарности сотрудникам завода, которые уже который год вносят огромных вклад в это благородное дело.



мл крови сдают доноры



металлургов сдали кровь за 10 лет



сдаче крови

на донорство

рублей выплата за одну порцию крови













- 1. Молодые специалисты подарили воздушный шар каждому ребенку.
- **2.** Любой мог почувствовать себя металлургом.
- **3.** Ребятам сделали восковой слепок руки.
- **4.** Шоу мыльных пузырей.

# Праздник лета и улыбок

Более 400 детей сотрудников предприятий тульской площадки ПМХ отметили День защиты детей

олнечная теплая погода, аниматоры, фокусники, мастер-классы, искренние улыбки и смех — все это атрибуты детского праздника, который прошел в Пролетарском парке 1 июня.

Ребятам и их родителям скучать не пришлось: здесь можно было поучаствовать в шоу мыльных пузырей или в конкурсе вместе с аниматорами, сфотографироваться в костюме металлурга, посмотреть выступления циркачей, получить восковой слепок руки и воздушный шар в подарок.

Празднование Дня защиты детей — традиционная акция АО «Тулачермет». Ее участники — не только дети сотрудников тульской площадки ПМХ, но и юные жители Пролетарского района.

В настоящее время в семьях сотрудников тульской площадки ПМХ более 5000 детей. Традиционно семьи, в которых в течение последнего года было пополнение, получили выплаты к 1 июня в рамках соц. календаря.



# 4.

# Мнение



Анастасия Лапина, 8 лет

— Я пришла на праздник со своей бабушкой — Аллой Александровной, она работает на Тулачермете.

Мне все очень понравилось, особенно шоу мыльных пузырей, я их наверно тысячу полопала. Они очень красиво светились на солнце. Еще мы рисовали на воде и играли с аниматорами. Я весело провела время и рада, что впереди у меня еще все лето.



Руслан Холуев, Слесарь-ремонтник ЦКРО

— Это праздник не только для детей, но и для взрослых. Мы были с женой и дочкой Миланой, ей 4 годика. Кстати, на этом празднике мы впервые, хоть и живем в Пролетарском районе. Дочке, конечно, все поправилось, хотелось все попробовать и посмотреть. Но и мы с женой были в полном восторге. Например, впечатлили трюки с жидким азотом, я таких раньше никогда не видел.

Спасибо руководству предприятия за такой праздник. В этот день я действительно ощутил, что началось лето.

(7063) 14 ИЮНЯ 2023

w vk.com/MetholdingRU

t.me/metholding

rutube.ru/channel/23869081

### ВЕХИ ИСТОРИИ

# В центре внимания порошковая металлургия

Продолжение. Начало в № 16 от 18.09.2019 г.

аличие собственной базы порошковой металлургии позволяло объединению выполнять комплекс работ, начиная от лабораторных исследований и кончая выпуском новых материалов.

Были созданы установки и разработана технология производства железных и легированных порошков методом распыления жидкого металла.

Организован непрерывный процесс производства чистых железных порошков по различным технологиям. Разработана технология получения рафинированного электролитического хрома.

Реализация научных разработок и внедрение передовой технологии в объединении позволили увеличить выпуск продукции с государственным знаком качества с 0,8 процента в 1974 году до 50 процентов в 1976-м.

За период с 1974 по 1976 включительно объединением было закончено 159 работ, внедрено 120 работ. Экономический эффект от внедрения результатов разработок в промышленное производство объединения и отрасли составил 15 411,0 тыс. руб.



Электроискровая металлизация.

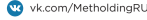
За этот же период объединением получено 51 авторское свидетельство и 20 патентов за рубежом.

Теперь надо было переходить к решению следующих задач: освоению технологии спекания агломерата под давлением на опытной кольцевой машине, которая позволяла бы увеличить удельную производительность агрегатов в 3-4 раза, значительно уменьшить металлоемкость, снизить капитальные затраты, повысить производительность (1 машина полезной площадью 50 кв. м должна была заменить две существующие, площадью по 75 кв. м).

А также к исследованию процесса доменной плавки с комбинированным использованием металлизированного сырья и горячих восстановительных газов, разработке новых способов получения нержавеющей стали из недефицитных материалов, позволяющих снизить себестоимость стали, отработке технологического процесса массового производства качественной стали методом внепечного рафинирования.

По большинству порошковых материалов НПО «Тулачермет» стало единственным производителем в стране. Методы, родиной которых стала Тула, начали внедрять металлурги Магнитогорска, Липецка, Кривого Рога, машиностроители «Уралмаша», «КамАЗа», «АвтоВАЗа», ЗИЛа, текстильщики Иванова и другие.

Продолжение следует...









В день рождения Эрика Вацлавовича поздравил управляюший директор Тулачермета Сергей Дья-



# Судьба человека

# Жителя блокадного Ленинграда Эрика Вацлавовича Вербеля поздравили с 90-летним юбилеем

день рождения Эрика Вацлавовича с подарками и добрыми поздравлениями его приехали поздравить управляющий директор Тулачермета Сергей Дьяков и председатель заводского совета ветеранов Татьяна Корнейчук.

— Вы для нас — славное поколение победителей, образец мужества и патриотизма, жизнестойкости и самоотверженного труда. Желаю Вам, дорогой Эрик Вацлавович, здоровья, благополучия и всего самого доброго, — сказал Сергей Николаевич.



На НТМЗ Эрик Вацлавович проработал 30 лет — сначала в «Гилачерметпроекте», много сделал для развития доменного производства.

В ответ на поздравления ветеран отметил: — Такие моменты для меня очень важны! Я благодарен за встречу. Это дает много сил, большую радость. Спасибо, что не забываете о нас, ветеранах.

Эрику Вацлавовичу было всего 8 лет, когда начались бесконечные 872 дня блокады Ленинграда. Будущий

металлург остался в блокадном городе с мамой, бабушкой и тетей.

— Папа был военным врачом на фронте, — рассказывает ветеран. В первые дни мы, дети, не понимали, что такое блокада. До тех пор, пока не началась карточная система. На человека выдавали в сутки 125 граммов хлеба.

Фашистская военная машина не щадила никого. Маленькие жители Ленинграда оказались заложниками наравне со взрослыми.

— Когда в городе начался голод — люди массово начали умирать. Так как я был единственным мужчиной в семье, мне пришлось резко

повзрослеть. Смерть не обошла и нашу семью стороной: сначала ушла бабушка, потом тетя. Мама тоже держалась из последних сил, все время лежала. Поэтому хоронить родственников приходилось мне. Помогали мне знакомые ре-

Не только голод уносил жизни блокадников. Несколько раз в день город бомбили. Со временем к налетам все привыкли, и часть горожан в бомбоубежище не пряталась.

— Я однажды тоже решил остаться дома во время прилета, о чем сильно пожалел. А ведь мог погибнуть. Бомба угодила в наш дом, — вспоминает ветеран. — Взрыв был мощный, наша сторона дома не обрушилась — только рамы вместе со стеклами вылетели, и вся штукатурка отлетела. Испугался я тогда очень сильно.

27 января 1944 года голос Левитана объявил полном снятии вражеской блокады. Один счастливый день оставил позади страшные ежедневные бомбежки, артобстрелы и беспощадный голод. Обессиленные, распухшие от голода, чуть живые ленинградцы плакали и обнимались...

– Я стоял как завороженный, и слышал только крики людей: «Блокада кончилась, блокады — нет!», — вспоминает о том моменте своей жизни ветеран.

На НТМЗ Эрик Вацлавович проработал 30 лет — сначала в «Гипромезе», потом в «Тулачерметпроекте», много сделал для развития доменного производства.

От всего сердца поздравляем Эрика Вацлавовича с юбилеем. Желаем ему крепкого здоровья и долгих

Ангелина Пятенко











**1.** Команда ЧОП победила железнодорожников в перетягива-

нии каната.

**2.** Ирина Романова стала лучшим стрелком среди женщин.

**3.** Павел Никитин. победитель турнира, выполнил рывок гири 100 раз.

**4.** Роман Ласков победил в жиме лежа (категория до 82,5 кг).

# Хроника достижений

# Летняя Спартакиада ПМХ в самом разгаре

### Перетягивание каната

7 команд сразились за звание самой сильной и ловкой — «ЦРМО», «Совет молодых специалистов», «ЧОП», «Сталь», «ПОЛЕМА», «ЖДЦ» и «Сборная ФОКа».

Легких побед в этот день ни у кого не было. Так, в полуфинале в противостоянии «ЖДЦ» и «ФОКа» после двух партий была ничья, и только в третьем раунде железнодорожники перетянули победу в свою сторону.

Это позволило «ЖДЦ» выйти в финал и помериться силами с командой «ЧОП». Команда эта — постоянный участник турнира, ее высшее достижение — третье место. А железнодорожники, напомним, победители последних двух турниров.

Как оказалось, сенсации — быть. «ЧОП» с двух попыток перетянул оппонентов и вырвал 1 место. Команда «ЖДЦ» заняла второе, бронзовые медали завоевали спортсмены из «ФОКа».

# Стрельба

Триумф спортивных достижений продолжили соревнования по стрельбе. В этот раз турнир собрал 82 спортсмена. Это абсолютный рекорд в индивидуальных дисциплинах по количеству участников за всю историю Спартакиад.

Для проведения соревнований использовалась система лазерного тира, приобретенная специально для турнира по стрельбе. Правила состязаний — три пробных выстрела, пять — зачетных.

Среди мужчин самым метким стал Константин Вязов (ПОЛЕМА). Он набрал 48 очков (10;9;10;9;10). На втором месте Дмитрий Гаврин (ПМХ-Втормет) с результатом в 47 очков (9;9;9;10;10). Замыкает призовую тройку Алексей Гугнин (ЧОП), выбивший 46 очков (9;8;10;10;9).

У женщин лучший показатель у Ирины Романовой (Тулачермет) — 47 очков (10;9;8;10;10). На втором месте Мария Иванова (Тулачермет), набравшая 43 очка (7;8;9;10;9). Такой же результат у Антонины Карасевой из Тула-Стали, однако в ее стрельбе не было десятки (9;9;9;8;8).

# Русский жим

В физкультурно-оздоровительном комплексе Тулачермета помериться силами вышли 35 силачей из Тулачермета, Тула-Стали, ПОЛЕМА, Теплосети и ПМХ-Втормета: 26 мужчин и 9 женщин.

Представительницы прекрасного пола поднимали 30-килограммовую штангу. Места распределились следующим образом. Первое место: Дарья Брежко (Тула-Сталь) — 14 повторений. Второе место: Елизавета Игнатьева (Тула-Сталь) — 10 повторений. Третье место: Анастасия Плотникова (Тула-Сталь) — 8 повторений.

Затем к снаряду подошли мужчины. В категории до 82,5 кг (штанга 70 кг) первое место занял Роман Ласков

(Тулачермет) – 33 повторения. Второе место: Максим Асташин (ПОЛЕ-МА) — 32 повторения. Третье место: Леонид Шушканов (Тула-Сталь) — 27 повторений.

В категории до 90 кг (штанга 80 кг) с минимальным преимуществом победил Иван Мельников (Тулатеплосеть) — 34 повторения. Второе место: Юрий Алонцев (ПОЛЕМА) — 33 повторения. Третье место: Денис Новохатский (ПМХ-Втормет) — 28 повторений.

В категории до 97,5 кг (штанга 90 кг) в очередной раз не было равных Евгению Галкину (Тулатеплосеть) -29 повторений. Второе место: Александр Дворцов (Тулачермет) — 27 повторений. Третье место: Кирилл Попов (Тулачермет) — 25 повторе-

В категории свыше 97,5 кг (штанга 100 кг) победил Роман Климачев (Тула-Сталь) – 31 повторение. Второе место: Егор Дудин (Тула-Сталь) — 23 повторения. Третье место: Александр Рознер (Тула-Сталь) — 16 повторений.

# Настольный теннис

В первенстве по настольному теннису за призовые места между собой боролись 8 спортсменов. Среди мужчин первым стал сотрудник Тула-Стали Сергей Сапожников. Второе место заняла сотрудница Тулачермета Алла Мартынова, а представитель ПОЛЕ-МА Алексей Пьянов стал третьим.

Победителями парного этапа стали Сергей Сапожников и Андрей Фатеев.

На втором месте — Борис Куприков (ЧОП) и Эдуард Демин (Тулачермет).

3 место заняли сразу три пары. Это представители Тулачермета Роман Шатохин с Александром Кузнецовым, Борис Черкасов вместе с Аллой Мартыновой. А также пара - Валерий Сухарев (Тулачермет) и представитель ПОЛЕМА Алексей Пьянов. Все бронзовые призеры набрали по 7

Завершились соревнования по теннису 8 июня, когда звание лучшей разыграли между собой женщины. За теннисный стол встали 4 спортсменки. Первое место, по традиции, оставила за собой сотрудница Тулачермета Алла Мартынова. На втором — Ирина Семина с Тула-Стали. Третье — также представительница Тула-Стали, Юлия Корякина.

# Гиревой спорт

Поучаствовать в гиревом турнире на этот раз заявились 10 человек. Им необходимо было выполнить два упражнения — толчок и рывок 24-килограммовой гири.

Самым сильным оказался Павел Никитин (Тула-Сталь). В рывке он поднял гирю 100 раз, в толчке — 21 раз.

На втором месте Максим Асташин (ПОЛЕМА). Его результат — 68 и 28 раз соответственно. «Бронзу» забрал черметовец Алексей Фатуев, с подъемами 100 и 17 раз.

Ленара Ануфриева

rutube.ru/channel/23869081

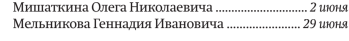
# **ПОЗДРАВЛЯЕМ**

# С юбилеем, наши ветераны!

# с 60-летием



Тамара Александровна Алексаночкина



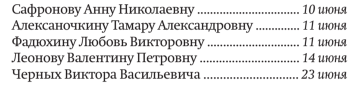
# с 70-летием

Руденко Елену Павловну	2 июня
Полякову Валентину Алексеевну	17 июня
Серикову Людмилу Михайловну	24 июня

# с 75-летием



Анна Николаевна Сафронова



# с 80-летием

Лещенко Валерию Владимировну 7 иж	эня
Кузьмину Таисию Ивановну 15 иж	ЭНЯ

# с 85-летием



люоовь викторов Фадюхина

Балгурина Александра Ивановича 4 июня Коваль Лалину Дмитриевну 19 июня Кузнецову Галину Антоновну 22 июня Сигареву Ирину Дмитриевну 28 июня

# с 90-летием

Вербеля Эрика Вацлавовича 13 июня
-----------------------------------

### КАДРЫ

# Вакансии АО «Тулачермет»



- Аппаратчик производства силикатного клея
- Аппаратчик воздухоразделения
- Водитель автомобиля (Белаз)
- Грузчик
- Газовщик
- 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
- Повар (База отдыха «Металлург»)
- Рабочий зеленого хозяйства (База отдыха «Металлург»)
- Обрубщик
- Огнеупорщик
- Формовщик
- Плавильщик металла и сплавов

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

# информация

# Социальная **помощь**

Отделение СФР по Тульской области продолжает обеспечивать новыми автомобилями жителей региона, пострадавших на производстве

июня заместитель управляющего Отделением СФР по Тульской области Елена Агаева передала ключи от нового автомобиля Lada Granta еще одному жителю области. Ранее в этом году транспортные средства уже получили 12 туляков, пострадавших от несчастных случаев на производстве или получивших профессиональные заболевания.

Срок использования выдаваемых автомобилей составляет 7 лет. В течение периода эксплуатации за счет бюджетных средств владельцы могут частично компенсировать затраты на топливо и техническое обслуживание, а также один раз произвести ремонт автомобилей.

Обеспечение граждан, пострадавших на производстве, транспортными средствами производится на основании решения органов медико-социальной экспертизы о наличии соответствующих медицинских показаний.

Гражданам, имеющим право на получение автомобиля, необходимо обращаться с соответствующим заявлением в клиентскую службу отделения СФР.

# ОБУЧЕНИЕ



# Металлург (тах)



Россия, 300016, г.Тула, ул. Пржевальского, д.2 Телефон: (4872) 45-67-77, Факс: (4872) 45-71-79

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 № 10 от 14.06.2023 г.: по графику — 13.06.2023 г. в 18 часов, фактически — 13.06.2023 г. в 16 часов.

Главный редактор А.П. ГВОЗДЕВ Компьютерная верстка Г.В. ЗВЕРЕВА.



PDF-версия газеты metholding.ru

