

Уральский

ТРУБНИК

22 апреля 2016 года № 15 [8265]

газета основана в октябре 1931 года

ПЯТНИЦА

НОВОСТИ

ДВОРЫ ПРЕОБРАЗЯТСЯ

За последние три года в Первоуральске сложилась хорошая традиция – каждое лето несколько дворов преображаются.

Этот год не исключение. Шесть дворов станут благоустроеными, уютными для жильцов, красивыми и безопасными для детей. Проекты комплексного обустройства дворов разные. Здесь нет типовых решений. По каждому из шести дворов разработаны оригинальные проекты.

Комплексное благоустройство включает в себя асфальтирование, организацию парковок, работы по озеленению, в некоторых дворах будут монтироваться новые и дополнительные опоры освещения. Во дворах появятся детские площадки и спортивные уголки, последние будут не только для детей, но и для взрослых. Многие проекты реконструкции дворовых территорий включают в себя строительство малых архитектурных форм и элементов ландшафтного дизайна. Общая стоимость работ составит порядка 30 миллионов рублей.

Адреса дворов, которые обретут новую жизнь: Трубников 44-46; Комсомольская 27-29; Прокатчиков 6-8; Ильича 12; Билимбай, улица Калинина 42-44; Новоуткинск, улица Красных партизан.

ТОТАЛЬНЫЙ ДИКТАНТ

Спортзал десятой школы на время превратился в кабинет русского языка.

За школьными партами сидели взрослые мужчины и женщины. Написать «Тотальный диктант», чтобы проверить свою грамотность, решились около 170 человек. Намного больше, чем ожидали организаторы.

Текст диктанта перечитывали несколько раз. Первым фрагмент из произведения «Этот древний-древний-древний мир» озвучивала его автор. Затем текст начитывала заместитель начальника управления образования Ирина Винокурова, по образованию филолог.

Русский язык был одним из её любимых предметов в школе. Поэтому, когда предложили прочитать текст диктанта, согласилась, не раздумывая. Хотя быть диктатором, а именно так называют того, кто зачитывает текст диктанта, сложно.

Во всемирной акции «Тотальный диктант» Первоуральск принимает участие в третий раз. Результаты станут известны уже на этой неделе. Ознакомиться с ними можно на официальном сайте проекта. А разобрать допущенные ошибки с опытными филологами у первоуральцев будет возможность 22 апреля в актовом зале школы №10.

ДЕНЬ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ

В Первоуральске 26 мая пройдёт форум предпринимателей Западного управленческого округа.

Традиционно мероприятие становится консультационной площадкой, где можно получить комментарии от представителей областных министерств и ведомств, органов местного самоуправления и защиты прав бизнеса.

Ежегодно форум собирает более 500 участников, давая возможность услышать весь спектр мнений и проблем бизнеса. Цель мероприятия – обмен опытом, рассмотрение лучших практик, выработка инструментов для повышения эффективности и обсуждение приоритетных направлений взаимодействия органов власти и бизнеса.

В форуме примут участие уважаемые, компетентные эксперты: Денис Паслер, представляющий Правительство Свердловской области, Андрей Беседин - «Уральскую горнодобывающую палату», Михаил Черепанов - «Свердловский областной союз промышленников и предпринимателей», Андрей Мисюра - министерство промышленности и науки Свердловской области, глава администрации Первоуральска Алексей Дронов.

Открытие состоится в 10 часов 15 минут. Затем будут пленарное заседание, «круглые столы», подведение итогов и вручение премии «Предприниматель года».



Руководитель СТУ Новоуткинск Эдуард Меньшиков, председатель совета ветеранов Новоуткинска Николай Плотников и руководитель общественной организации «Союз «Чернобыль» Александр Пишко

«СТРАНУ ЗАСЛОНИЛИ СОБОЙ»

Так называется книга, написанная журналистом Альбиной Филатовой, презентация которой состоялась в центре детского творчества накануне печального юбилея – тридцатилетия аварии на Чернобыльской атомной электростанции.

Напомним, в ночь на 26 апреля 1986 года на четвертом энергоблоке ЧАЭС, расположенной на территории Украины, на правом берегу реки Припять произошла крупнейшая в истории мировой атомной энергетики катастрофа. Из-за взрыва реактора и последовавшего пожара на энергоблоке в окружающую среду было выброшено значительное количество радиоактивных веществ.

В устранении последствий аварии участвовали тысячи людей со всей страны.

Прилагали героические усилия в зоне Чернобыльской АЭС и 200 первоуральцев. Им посвящена на днях изданная книга «Страну заслонили собой». Автор рассказала о судьбах героев, какую работу им довелось выполнять во время устранения последствий аварии. На страницах немало фотографий, с которых смотрят еще совсем молодые лица. Их жизнь Чернобыль трагически разделила на две половины – до и после.

Чтобы отдать должное ликвидаторам аварии, вспомнить их подвиг, в апреле в нашем городе прошло немало мероприятий. На прошлой неделе в Кузино состоялось торжественное открытие ме-

мориальной доски в честь ликвидатора аварии на Чернобыльской АЭС, кавалера ордена Мужества Александра Кузнецова.

Он в 1986 году работал в самом эпицентре катастрофы – на крыше Чернобыльской атомной электростанции, был начальником механической колонны. Через десять лет после этих страшных событий он разыскал в Первоуральске других ликвидаторов и основал общественную организацию «Союз «Чернобыль»». К сожалению, после нахождения в радиоактивной зоне здоровье Александра Кузнецова сильно пошатнулось, он скончался в 2006 году. Но память о нем жива. Об этом свидетельствует выступление его товарищей – представителей общественной организации «Союз «Чернобыль»».

Позднее в Новоуткинске на аллее Славы в торжественной обстановке была открыта мемориальная плита с именами героев. Высечены восемь фамилий новоуткинцев – ликвидаторов, которых помнят и чтут.

На торжественный митинг пришли здравствующие ликвидаторы, вдовы погибших, а также жители поселка. Воспитанники патриотического клуба чеканили шаг, вынося знамя, стояли в почётном карауле. Собравшихся приветство-

вал глава Первоуральска Николай Козлов:

– Около 600 тысяч человек принимали участие в ликвидации последствий страшной аварии, в том числе и первоуральцы. К сожалению, все эти годы ликвидаторам уделялось не так много внимания. Поэтому очень важно, что в год юбилея трагедии в честь них открыты мемориальные доски.

Николай Евгеньевич поблагодарил ликвидаторов за самоотверженность, за подвиг, за мужество и отвагу.

Глава администрации города Алексей Дронов отметил:

– В юбилейный год мы увековечиваем память погибших и адресуем особые слова благодарности тем, кто устранил аварию, собой заслоняя страну. Самое главное, что можем сделать сейчас – передать нашим детям память о том, какие страшные последствия влечёт за собой бездумное отношение к технологии, к природе и к своим обязанностям.

Алексей Иванович пожелал ветеранам здоровья и заверил, что руководство города готово оказать им любую помощь и поддержку.

А 25 апреля пройдёт торжественный митинг, посвящённый 30-летней годовщине памятного события.

ПАВОДОК

УРОВЕНЬ ВОДЫ СПАДАЕТ

В администрации города состоялось оперативное совещание, где предприятия города, ПМУП «Водоканал», начальники сельских территориальных управлений, МЧС и владельцы плотин доложили оперативную информацию по паводку.

Докладчики представили фотоотчеты и аэрофотосъемку с мест подтоплений, владельцы ГТС оперировали цифрами по сбросам воды с плотин.

Представленные материалы доказывали, что вода пошла только к двум домам, в основном подтоплены огороды и частично дороги. Все жители посёлков, вне зависимости от зоны риска, оповещены о текущем уровне воды. На случай ухудшения ситуации определены места сбора и планы эвакуации. В помощь жителям подготовили транспорт, лодки и места для ночлега.

Как рассказали представители Волчихинского водохранилища, по прогнозу метеорологов всего этой весной в результате таяния снега и дождей, водохранилище должно пропустить через себя около 80 миллионов кубометров воды. И большую часть уже пропустило. По мнению комиссии, есть вероятность того, что удастся добиться уменьшения уровня воды к майским праздникам.

По оперативной информации, зафиксировано понижение уровня воды в реке Чусовой в посёлке Билимбай. Фактический уровень воды составляет 412 сантиметров (опасный уровень - 467).

Остаются подтопленными 44 земельных участка (жилые дома не подтоплены):

в Первоуральске – 3 земельных участка по улице Чернышевского; в Билимбае – 37 земельных участков; в Коновалово – 4 земельных участка на улице Береговой и улице Нагорной.

Общий итог – воду удалось остановить, а в некоторых местах добиться снижения её уровня.

ОСТОРОЖНО!

КЛЕЩИ АТАКУЮТ

Нынче прогнозируется незначительное уменьшение численности клещей-паразитов, являющихся переносчиками опасных заболеваний.

Ожидается, что количество пострадавших не превысит показатели прошлого года. Напомним, первый случай зафиксирован в Екатеринбурге 1 апреля, когда клещ впился в 4-летнего ребенка. В Первоуральске пока укушенных не было.

В преддверии наступления тепла министерство здравоохранения Свердловской области рекомендует: не посещать лесопарковую зону не привитым от клещевого вирусного энцефалита; выходить в лесной массив только в соответствующей защитной одежде, используя отпугивающие средства (репелленты), проводить само- и взаимные осмотры каждые 30 минут; а в случае обнаружения клеща на теле немедленно обратиться в травмпункт для извлечения клеща и решения вопроса о целесообразности назначения иммуноглобулина. Для этого необходимо исследовать клеща на наличие антигена вируса клещевого энцефалита. Это делают в клинико-диагностических лабораториях учреждений здравоохранения.

Единственным методом профилактики клещевого энцефалита является своевременная вакцинация, которая проводится круглогодично. Сейчас ещё не поздно привиться, используя укороченную (экстренную) схему иммунизации.

Клещевой энцефалит – вирусное заболевание с поражением центральной нервной системы. Вирус передается при укусе борового клеща.

Наибольшему риску подвержены лица, деятельность которых связана с пребыванием в лесу. В последние годы отмечается частые заболевания среди горожан, заразившихся в пригородных лесах, на садовых и огородных участках.

ВНИМАНИЕ

ОТОПЛЕНИЕ ОТКЛЮЧАТ В МАЕ

Отключение отопления в Первоуральске ориентировочно назначено на 12-15 мая.

Синоптики отмечают, что аномально тёплая погода на Урале продержится недолго, холода могут вернуться и в мае. А как пояснили в министерстве ЖКХ и энергетики Свердловской области, если отключить отопление уже сейчас, то потом, когда похолодает, сделать батареи горячими будет уже невозможно.

ОБЗРЕВАТЕЛЬ

ЛЮБИЛ И РАЗВИВАЛ ГОРОД

На 82 году ушёл из жизни Почётный гражданин Первоуральска Александр Фёдорович Бунаков.

Александр Фёдорович возглавлял городской совет ветеранов, был председателем совета директоров промышленных предприятий, председателем городского Совета народных депутатов. Он любил родной город и немало сделал для его развития. Александр Фёдорович говорил, что всем лучшим обязан семье и родному месту на земле.

Его жизнь была непростой. В семье – десять детей, которых с малолетства привучали к труду. В военном 1942-м семилетний Саша уже начал работать пастухом. В 1950 году поступил в металлургический техникум при Новотрубном заводе. А затем устроился на ПНТЗ, в цех КИП и автоматики.

На производстве Бунаков недолго ходил в учениках, вскоре его поставили электрослесарем. Успешно учился и в техникуме, восемнадцатилетний рабочий уже исполнял обязанности мастера. Принимал участие в разработке систем автоматизации и контроля, монтаже и наладке оборудования, дальнейшей его эксплуатации, тридцать лет возглавляя коллектив. После техникума заочно окончил Уральский политехнический институт, а затем Ленинградский институт метрологии имени Д.И. Менделеева. В цех КИП и автоматики за опыт приезжали коллеги со всей страны. А толковый руководитель был отмечен государственными наградами.

В 1955 году совместно со специалистами Уралэнерго, треста Уралмонтажладка участвовал в запуске оборудования Первоуральской ТЭЦ: наладке схем автоматического контроля, регулирования и управления паровых котлов, оборудования водоподготовки, бойлерных установок, обеспечивающих теплом жилфонд. Под руководством А.Ф. Бунакова цех обслуживал системы контроля и регулирования баллонного цеха газогене-

раторной станции. С 1965 года Бунаков участвовал в приемке природного газа во всех цехах завода.

В 1977 году Александр Фёдорович стал директором завода технического оборудования. В министерстве бытового обслуживания новому руководителю поставили задачу: без остановки производства провести реконструкцию, переоснащение производства с целью перевода на выпуск радиотелевизионного оборудования. В короткие сроки цель была достигнута. На предприятии, ставшем Первоуральским опытно-экспериментальным заводом радиотелевизионного оборудования, дополнительно появилась 1000 рабочих мест. Под началом Бунакова завод занял передовые позиции в отрасли.

А в 1978 году Александр Фёдорович получил мандат депутата городского Совета, в котором возглавил постоянную комиссию по промышленности и производству товаров народного потребления. Её деятельность ставили в пример, она прочно держала связь с заводами города, продвигала выпуск ТНТ, что изрядно пополняло городскую казну.

В 1987 году в Первоуральске создали совет директоров промышленных предприятий. Председателем коллеги избрали А.Ф. Бунакова. Все важные для города хозяйствственные и организационные вопросы обсуждались на заседании этого органа.

В конце 1988-го произошёл новый виток в биографии А.Ф. Бунакова – он был избран председателем городского Совета народных депутатов. Опыт, накопленный на руководящей работе, Александру Фёдоровичу позволил наладить работу городской и окружной избирательной комиссии.

В 2005 году Бунаков стал председателем городской ветеранской организации. Одновременно он возглавил коор-



динационный ветеранский совет Западного управленческого органа, вошёл в состав областного совета.

Работа председателя горсовета, отмеченного почётным знаком Всероссийской общественной организации ветеранов, всегда была на виду, поэтому актив единодушно рекомендовал А.Ф. Бунакова для присвоения самого высокого для горожан звания – Почётный гражданин Первоуральска.

Многолетняя трудовая и общественная деятельность Александра Фёдоровича отмечена орденом Дружбы народов, медалями, почётными грамотами.

Память об Александре Фёдоровиче Бунакове сохранится в сердцах тех, кто знал его и работал с ним, а его имя на всегда войдет в историю города.

Простились с ним пришли руководители города, депутаты, бывшие соратники по работе, ветераны, родственники. Многие сказали добрые слова, вспомнили об Александре Фёдоровиче, как о толковом руководителе и общественном деятеле.

Николай Козлов, глава городского округа Первоуральск:

– Ушёл из жизни Александр Фёдорович Бунаков – талантливый организатор и руководитель, успешный инженер. Он внёс большой вклад в социально-экономическое развитие Первоуральска, становление нашего города. Много времени и сил уделял общественной деятельности.

Светлая память о нём будет жить в сердцах его коллег, друзей – всех, кто знал и ценил Александра Фёдоровича. Его имя навсегда войдет в историю нашего города. Искренние соболезнования родным и близким Александра Фёдоровича.

Николай Шайдуров, главный врач ГБУЗ «Городская больница № 1», депутат фракции «Единая Россия» в Первоуральской городской Думе:

– Мне запомнился Александр Фёдорович Бунаков, когда в 90-е годы был председателем горсовета народных депутатов. Он был смелый человек, однажды наблюдал, как он пытался успокоить толпу недовольных, всё чаще выступающих на волне демократии. Отвечал на вопросы, объяснял спокойно, с достоинством, сумел дать отпор тем, кто стремился вырвать у него микрофон. Он умел разговаривать и объединять людей.

Будучи главным врачом детской многопрофильной больницы, не раз встречался с Александром Фёдоровичем по вопросам взаимозачётов, благодаря которым тогда удавалось получать для больницы лекарства и продукты. Этот человек понимал важность проблемы, давал возможность её решать за счёт налогов в местный бюджет.

АКТУАЛЬНО

УЧАСТИКАМ ВОЙНЫ БЕСПЛАТНЫЙ ПРОЕЗД

В честь празднования 71-й годовщины Победы участникам и инвалидам Великой Отечественной войны «РЖД» предоставляет возможность бесплатного проезда по территории страны с 3 по 10 мая.



Право бесплатного проезда распространяется не только на самих участников и инвалидов войны, но и на сопровождающих их

лиц. Граждане данных категорий в рамках акции могут путешествовать в купейных вагонах поездов всех категорий и вагонах с местами для сидения.

Оформление безденежных проездных документов производится в билетных кассах на основании документа, удостоверяющего личность пассажира, и при предъявлении

документа, подтверждающего право на льготу (удостоверения участника или инвалида войны; удостоверения о награждении медалью «За оборону Ленинграда»).

С ЮВЕЛИРНОЙ ТОЧНОСТЬЮ

Капитальный ремонт трубонарезных станков состоялся на участке отделки НКТ цеха по производству труб нефтяного сортамента № 4 ПНТЗ.

Преналадка оборудования позволит повысить производительность линии, а резьбы на важной и высокодоходной для предприятия продукции станут ещё более точными и качественными. Два станка, выполняющих нарезку концов труб диаметром до 89 мм, были отправлены на ремонт впервые за 28 лет. За эти годы в цехе появилось дополнительное оборудование и конструкции, которые усложнили демонтаж и монтаж агрегатов после ремонта.

Станки необходимо было передвигать так, чтобы не повредить анкера, на которые они крепятся. К тому же, со временем просел и износился фундамент, на котором оборудование стояло. Важно было его не разрушить. Со-

трудники цеха впервые выполняли эти работы сами, — отметил мастер Андрей Матвеев.

После ремонта установить станки весом в 10 тонн удалось с большой точностью. Оборудование аккуратно смонтировано в существующий фундамент, в чем заслуга сотрудников кранового хозяйства. Неверный монтаж мог бы нарушить единую ось трубонарезной линии, что негативно повлияло бы на качество нарезки резьбы. Кроме того, сотрудниками отдела технической диагностики проведена настройка и выверка четкости обработки трубы.

Слесари-ремонтники металлургического оборудования Сергей Никонюшин и Анатолий Верещагин работают в цехе более 20 лет. Они проводили монтаж станков,

когда те только были закуплены, а также консультировались с производителями и до сих пор сохранили чертежи оборудования. Когда представители немецких компаний приезжали сюда спустя десять лет, они удивились идеальному состоянию станков. Это говорит о том, что все 28 лет к ним относились бережно, — рассказал заместитель начальника цеха Александр Шакlein.

Помимо работ по монтажу и запуску трубонарезных станков, в эти же дни, чтобы минимизировать простои, был произведён капитальный ремонт трубонарезной линии № 1. Работники цеха провели замену межстаночного транспорта, по которому пе-



ремещается труба, поменяли узлы и детали. Также была проведена ревизия всей электроаппаратуры. Одним из главных этапов ремонта стала смена транспортёров уборки стружки, которую провели своими силами. Важность работы велика: улучшится качество и точность нарезки труб. И ещё более совершенная продукция белых металлургов продолжит поступать в адрес ключевых клиентов.

ОЛИМПИАДА РАБОЧИХ ПРОФЕССИЙ

МЕХАТРОНИКА – ЛЮБИМОЕ УВЛЕЧЕНИЕ

Ежедневно в лаборатории Образовательного центра ПНТЗ по несколько часов занимаются студенты металлургического колледжа, обучающиеся по программе «Будущее Белой металлургии» Василий Козырицкий и Никита Казаков (на фото - слева направо).

Они уже участвовали в конкурсе профессионального мастерства WorldSkills и заняли первое место в номинации «мехатроника», теперь готовятся к окружному чемпионату.

Ребята учатся по одной специальности «техническая эксплуатация и обслуживание электрического оборудования», но на разных курсах. Василий уже на втором, но мехатроникой занялся только нынче. А вот Никита - первокурсник началходить в кружок, ещё учась в школе. Именно это увлечение и отличные условия для его развития стали одной из причин поступления в колледж. Что касается Василия, то это образовательное заведение в своё время окончили его родители и старший брат, так что пошёл по их стопам. Но во время учёбы решил более полно раскрыть свой творческий потенциал, попробовать силы в передовом направлении в качестве программиста. Вот что он рассказывает:

— Сейчас отрабатываем написание программы для двух станций. Одна из них перекладывает заготовку, другая — сортирует по цвету. Станция похожа на заводской цех в миниатюре, многие элементы те же. Суть задания - написать программу быстро, грамотно, чтобы она стала максимально работоспособной. Исключить сбои помогут многочисленные тренировки. Перед соревнованием главное — отработать алгоритм сборки, оптимизировать процесс, добиться удобства чтения программы. Задание выдали нам за два месяца, а во время состязаний разрешено вводить 30 процентное изменение, так что будет возможность для экспромта.

Ребята всего пару месяцев работают вместе, но они уже — сплочённая команда, понимают друг друга с полуслова. Никита — сборщик, Василий — программист, оба должны обладать универсальными

знаниями и навыками, чтобы помогать друг другу. Именно это даёт возможность набрать дополнительные баллы. На предыдущих соревнованиях ребята приобрели опыт работы в стрессовой ситуации. Когда существует ограничение во времени, то необходимо собраться, чтобы не допустить ошибки, всё сделать чётко.

Мехатроника — это область науки и техники, основанная на объединении узлов точной механики с электронными, электротехническими и компьютерными компонентами. Эти знания могут пригодиться не только на производстве, но и в быту. Например, Василий хочет дома модернизировать освещение, чтобы его можно было включать дистанционно. Он отмечает: в кружке проводят всё свободное время. Ему нравится, что здесь мозги начинают работать совершенно на другом уровне, становится даже жарко. В детстве любил играть в Лего, тут нечто подобное, только для взрослых.

А вот что говорит эксперт соревнований Александр Паулс, который много раз становился победителем чемпионатов WorldSkills разного уровня, в том числе Всероссийских.

— Помогал Василию делать первые шаги, готовиться к так называемой олимпиаде рабочих профессий наставник и тренер Артур Халиков. А вот шлифовать умения этого способного парня довелось мне. С удовольствием передавал накопленный опыт, поскольку в данном случае имеются две составляющие, без которых невозможно двигаться дальше. Во-первых, Василий искренне любит это дело, а во-вторых, он схватывает всё налету.



Его уровень понимания на начальной стадии выше, чем был у меня, то есть, больше потенциал.

Ещё в школе Никита Казаков увлекался электроникой, информатикой, когда узнал о техническом кружке в Образовательном центре ПНТЗ, то сразу заинтересовался. Здесь он занимается второй год, уже несколько раз участвовал в соревнованиях, и считает, что они дают бесценный опыт и являются проверкой способностей и качества подготовки. За последнее время произошёл не только профессиональный рост, но и закалился характер, парень стал во время состязаний более сдержаным, собранным. На первых чемпионатах случались небольшие досадные ошибки, теперь он уверен, что такого не произойдёт. Особенно Никите трудно даётся настройка датчиков, где нужны опыт и координация движений, и уже четыре месяца он в этом совершенствуется.

Вообще, занимаясь мехатроникой, ребята развивают такие качества, как внимание, терпение, целеустремлённость. А ещё у них амбициозные мечты. В планах на ближайшее время — выиграть на соревнованиях, а в будущем — стать хорошими специалистами, грамотными профессионалами, руководителями подразделений или даже предприятий.

ЗНАЙ НАШИХ!

ЛАУРЕАТ КОНКУРСА

Новотрубный завод награждён дипломом и памятным знаком «Сто лучших организаций России. Экология и экологический менеджмент».

Торжественная церемония вручения состоялась в Санкт-Петербурге на X юбилейной Всероссийской конференции «Экология и производство. Перспективы развития экономических механизмов охраны окружающей среды».

В рамках конкурса ПНТЗ также награждён дипломами лауреата «За увеличение финансирования экологических программ» и «Проект года» за строительство блока очистных сооружений оборотного цикла.

Управляющий директор ПНТЗ Владислав Головин, получивший почётный знак «Эколог года – 2016», сказал:

— Производственная деятельность ПНТЗ строится с учётом экологической безопасности региона. На предприятии принята долгосрочная экологическая программа на 2016–2020 годы, которая предусматривает сведение к минимуму нагрузки на окружающую среду, ввод в эксплуатацию современного экологически безопасного оборудования, участие в благоустройстве территорий, восстановление природных ресурсов. Более того, предприятие стремится полностью исключить хранение продуктов утилизации, занимаясь их тщательной переработкой.

При проведении конкурса, в том числе, оценивались система экологического менеджмента предприятия, его деятельность в области охраны водных объектов, а также в области обращения с отходами, ежегодные экологические акции, финансирование экологических мероприятий.

С 2009 года на Новотрубном заводе внедрена и успешно функционирует система экологического менеджмента, сертифицированная по международному стандарту ISO 14001. По итогам аудитов предприятие ежегодно подтверждает соответствие системы требованиям данного стандарта. В 2016 году бюджет ПНТЗ на проведение экологических мероприятий увеличен на 47 процентов.

КВН

«ПРОСТО КОСМОС»

В группе ЧТПЗ прошёл финал корпоративной лиги КВН, посвященный 55-летию первого полёта человека в космос.

В битве за главный переходящий приз — Хрустальную каску встретились шесть лучших команд Челябинского трубопрокатного и Новотрубного заводов: сборная совета молодёжи ЧТПЗ «Молодёжка», команда «Высоты 239» «Вышка», представители социальных объектов компании «Газоди», команда трубопрокатного цеха ПНТЗ «М-Ж», сборные цехов ПНТЗ «Территория цеха» и «Знак качества».

Оценивало качество шуток белых металлургов компетентное жюри. В него вошли генеральный директор группы ЧТПЗ Александр Грубман, директор по персоналу компании Светлана Кузьминых, управляющий директор ЧТПЗ Евгений Губанов, председатели заводских профкомов Виктор Скребин и Сергей Ошурков, участник команды высшей лиги КВН «Бомонд» Виталий Ботов, нападающий ХК «Трактор» Вячеслав Основин. Возглавил жюри Александр Федоров, председатель Совета директоров ЧТПЗ.

— КВН мы проводим с 2009 года. За это время трубники придумали тысячи шуток про заводские будни, свою работу и коллег, про нашу Белую металлургию. На заводском КВН всегда аншлаг, выступления команд горячо поддерживают коллективы болельщиков, — отметил Александр Федоров. — Все участники сегодня показали высочайший уровень юмора и креатива. А проблемы, которые они высмеивали, мы с директорами взяли на заметку.

Весёлые и находчивые проявили себя в трёх конкурсах: «Визитка», СТЭМ и музыкальное домашнее задание.

По итогам выступлений за космическую волю к победе первое место и главный приз Хрустальную каску жюри отдало команде «Молодёжка». За самые оригинальные, запоминающиеся металлические шутки в номинации «Заводское притяжение» отмечена команда «Знак качества», капитан команды Александр Потапов признан самым ярким игроком сезона. У самой музыкальной команды «Территория цеха» за чувство ритма и тонкий художественный вкус — номинация «И снится нам не рокот космодрома». Номинация «Вселенная бесконечна» за смелость, неординарность и широкий кругозор присуждена сборной «М-Ж». За искреннюю симпатию зрителей и продвижение ценностей Белой металлургии в номинации «Глаза Сопричастность» победила «Вышка». Сборная «Газоди» «взяла» сразу три приза: за единство стиля и юмора отмечена в номинации «Экипаж звездолёта», за самую весёлую пропаганду здорового образа жизни победила в номинации «Полёт в штатном режиме» и получила специприз Медцентра ЧТПЗ — космические витамины, также группа поддержки «Газоди» выиграла в конкурсе болельщиков.

Галерея Дверей и Окон пр. Ильича, 30
(1 этаж)

ДВЕРИ МЕЖКОМНАТНЫЕ

- Производство пяти фабрик
- Пластиковые • деревянные Евростандарт
- СЕЙФ-ДВЕРИ Аргус (РОССИЯ)
- высший класс прочности М1 ГОСТ 3173-2003
- любая нестандартность Монтаж в подарок!
- Ремонт полов • Укладка напольных покрытий
- ОСТЕКЛЕНИЕ ЛОДЖИЙ
- крыши • вынос • обшивка ПВХ и евровагонкой
- утепление, переланировка
- Пристройка балконов на 1 этаже с официальным оформлением.
- Рассрочка 0% от 8 до 12 мес по договору в офисе
- бесплатные замеры профессиональная установка

(3439) 66-60-90
8-909-704-77-11

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

ЭКСКУРСИЯ НА ГАНИНУ ЯМУ

Четыре года Наталья Воробьева, руководитель фракции «Единая Россия» в Первоуральской городской Думе организует экскурсии на Ганину яму.

А нынче это первая поездка, но зато в путешествие отправились 100 человек, что в два раза больше обычного. Среди поломников не только ветераны, но и люди среднего возраста. Путешествие было комфортным. Новотрубный завод помог с транспортом. Люди чувствовали себя прекрасно в двух современных автобусах. Увидеть монастырь, находящийся на территории Ганиной Ямы, ощущать на себе благодать этого места - мечта многих православных, да и просто любознательных. Самостоятельно совершив тур не каждому пенсионеру по карману, поэтому желающих было немало - набралось аж две группы.

В монастыре первоуральцев уже ждали экскурсоводы. Они рассказали историю создания комплекса, провели по храмам - и в монастыре семь - столько было убиенных членов царской семьи. Особо остановились на реликвиях, наиболее ценных иконах.

Напомним, Ганина яма когда-то представляла собой заброшенный рудник, где добывали железную руду. Почти 100 лет назад туда были вывезены и сброшены в шахту остаки царя Николая II и его семьи. В 2000 году архиепископ Екатеринбургский и Верхотурский Викентий совершил закладку первого камня в основание монастыря. Сейчас на его территории церкви, где ведётся богослужение, а также трапезная, церковная лавка, музей.

Организаторы поездки все финансовые вопросы взяли на себя, заранее оплатили свечи и иконки, а после прогулки по святому месту всех ждали благословение священнослужителя и трапеза.

Некоторые первоуральцы посещают святое место не первый раз, они отмечают, что монастырь в честь Святых Царственных Страстотерпцев быстро развивается, появляются всё новые выполненные из дерева постройки, памятники, красивее становится территория. Те же, кто впервые отправился на экскурсию, были в восторге от увиденного, с интересом прикоснулись к истории, поклонились старинным иконам и святым мощам, помолились за родных и близких, поставили свечи. Как и всегда, депутат Наталья Воробьёва ездила на Ганину яму вместе со своими избирателями. Экскурсия продлилась более пяти часов.

Ветеран управления соцполитики Тамара Афанасьевна Сердюк:

— Мы давно хотели побывать на Ганиной яме. Увиденное очень впечатлило. Поездка была насыщенной и интересной. Думаю, что выражу общее мнение, если поблагодарю организаторов, которые всё продумали до мелочей и сделали путешествие познавательным и комфортным.

Уральский
ТРУБНИК

Учредители: ОАО «Первоуральский новотрубный завод», ООО «Уральский медиа холдинг»
Издатель и распространитель ООО «Уральский медиа холдинг»
И.О. главного редактора: О.В.МАЕВСКАЯ.
Адрес редакции: 623109, Первоуральск, ул. Ленина, 11.
Телефоны: 66-34-56 - гл.редактор, корреспондент. E-mail: trubnik@pntz.ru
Газета основана в октябре 1931 года. Газета выходит один раз в неделю.
Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору
за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций
и охране культурного наследия по Уральскому Федеральному округу.
Свидетельство регистрации СМИ ПЧ № ФС11-0025 от 30.12.2004 г.
Отпечатано в ПАО «Первоуральская типография», пр. Ильича, 26-а.
Номер подписан: по графику в 15.30, фактически в 14.00.
Заказ 888. Тираж 2950.
Цена свободная.
© - публикуются на правах рекламы.
За достоверность рекламной информации и объявлений ответственность несет рекламодатель.
Рекламируемые товары подлежат обязательной сертификации, услуги - лицензированию.

О ДЕДУШКЕ –
ГЕРОЕ-ЛИКВИДАТОРЕ

После аварии на Чернобыльской атомной электростанции минуло уже 30 лет.

Накануне этого печального юбилея состоялся городской краеведческий конкурс-форум «Мы – уральцы». В рамках которого пятиклассница школы № 6

Лида Крупинова подготовила исследовательскую работу об участнике ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС - дедушке Юрии Павловиче Крупинове. К сожалению, он уже

ушёл из жизни и не может сам рассказать о событиях тех лет. Но девочка обратилась к воспоминаниям бабушки и Веры Павловны, семейному архиву фотографий, прочитала немало документальной литературы, в частности, публикаций в газетах и журналах тех лет.

Лида признаётся, что не могла и представить величины этой ужасной катастрофы, последствия которой будут

разрушительными для целого региона земного шара в течение десятилетий. В 1986 году опасному радиационному загрязнению подверглась территория, где проживали более семи миллионов человек, в том числе три миллиона детей. Выброс радиоактивности в 100 раз превышал аналогичный показатель после взрыва двух атомных бомб. Авария расценивается как крупнейшая в своём роде за всю историю атомной энергетики, как по количеству погибших и пострадавших от её последствий людей, так и по экономическому ущербу. Облако, образовавшееся от горящего реактора, разнесло различные радиоактивные материа-

лы по большей части Европы. Наибольшие выпадения отмечались тогда в Советском Союзе, на территориях республики Беларусь, Российской Федерации и Украины.

Всего в ликвидации последствий Чернобыльской аварии принимало участие более 600 тысяч человек. Среди них был и уралец Юрий Крупинов, который на момент катастрофы трудился на Белоярской атомной электростанции электротягасом в электроцехе. Именно оттуда его послали в командировку на Чернобыльскую АЭС, где он находился с 4 мая по 30 сентября 1988 года. Юрий Павлович, которому, кстати, на тот момент было всего 34 года, участвовал в ликвидации последствий аварии, занимался дезактивацией оборудования открытых распределительных устройств. Они были расположены на открытом огороженном периметре ЧАЭС. Ликвидаторам отводилось всего несколько минут, чтобы сделать свою работу в пораженной зоне и вернуться на безопасную территорию. Превышение времени приводило к повышению уровня облучения и могло стать началом развития лучевой болезни и других последствий, вызываемых радиацией.

По воспоминаниям чернобыльцев, с 1987 года отбор в ряды ликвидаторов был тщательным, словно для отправки в космос. Отбирали только самых здоровых мужчин с крепким организмом и целыми зубами, возрастом не менее 35 лет, чтобы было двое детей. У Юрия Павловича тогда уже были два сына: 10-летний Вячеслав и восьмилетний Сергей.

Вернувшись из командировки, Ю.П. Крупинов продолжил трудиться на Белоярской атомной электростанции, где проработал более 25 лет. В июне 2004 года был награждён медалью концерна «Росэнергоатом» «50 лет атомной энергетике России». В апреле 2006 года награждён памятным знаком «Росэнер-



гоатома» «Участнику ликвидаций последствий аварии на чернобыльской АЭС. 20 лет». В 2007 году в возрасте 53 лет Юрий Павлович Крупинов ушёл из жизни – скончалась действие в заражённой зоне.

По словам девочки, для её семьи Юрий Павлович – герой. Он совершил подвиг, потому что знал, что такая радиация и все равно поехал. «Горжусь своим дедушкой, тем, что похожа на него. Он по профессии электромонтёр, и я занимаюсь робототехникой, тоже люблю припаивать различные детали», - рассказала Лида Крупинова.

Она проделала кропотливую исследовательскую работу, открыла для себя немало нового, интересного. В этом ей помогали классный руководитель Жанна Игоревна Новикова, педагог дополнительного образования Ирина Анатольевна Теплякова. Жюри высоко оценило работу школьницы. Ей вручён сертификат управления образования города за участие в конкурсе «Мы – уральцы».

СПОРТ

ПЕРВОУРАЛЬСКУ НУЖНА
НОВАЯ ЛЕДОВАЯ АРЕНА

Помощник Президента России Игорь Левитин и губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев обсудили вопросы развития зимних командных видов спорта. Во встрече принял участие и директор ХК «Уральский трубник» Эрим Хафизов.

Глава Среднего Урала проинформировал, как выполняется по-поручение Президента России Владимира Путина по поддержке в Свердловской области хоккея с мячом. Напомним, глава государства поручил разработать программу развития этого вида спорта в регионе. Указание было дано по итогам встречи со сборной России, в 2016 году в четвёртый раз подряд выигравшей звание чемпиона мира.

«Хоккей с мячом активно развивается в Свердловской области, особенно в Первоуральске, который представляет команду суперлиги

«Уральский трубник». Ежегодно из бюджета области мы выделяем на развитие «Уральского трубника» 60 миллионов рублей, спонсоры – 18 миллионов. На эти средства команда выступает в суперлиге.

Мы собирались с руководителями предприятий региона, обсуждали концепцию возрождения хоккея с мячом, готовы силами уральских предприятий обеспечивать всех играющих инвентарём», – отметил Евгений Куйвашев.

По его словам, в идеале Первоуральску нужна новая ледовая арена, возведение которой оценивается в 1,5 миллиарда, построить кото-

рую без федеральной поддержки области не под силу. «В Первоуральске сейчас открылась детская спортивная школа, сохраняются традиции этого вида спорта и город готов стать опорным по развитию хоккея с мячом», – добавил Евгений Куйвашев.

«Мы очень благодарны Евгению Владимировичу за внимание и поддержку, без неё нам никуда, – отметил директор ХК «Уральский трубник» Эрим Хафизов. – У нас в городе полностью выстроена структура «дворовые клубы – детско-юношеская спортивная школа – фарм-клуб – профессиональная команда», являющаяся необходимым условием для полноценного развития этого вида спорта. Но остро не хватает крытого стадиона.

В поисках искусственного льда мы выезжаем в другие города, однако общая про-

должительность занятий примерно в четыре раза меньше, чем у команд, располагающих такими стадионами. В завершившемся чемпионате России клуб занял 12-е место в суперлиге, но мы способны претендовать и на призовое места, если удастся сохранить для «Трубника» всех самых талантливых воспитанников хоккея области. В составе сборной России, завоевавшей в феврале золото мирового чемпионата, играли четырёх воспитанника хоккея Свердловской области. В командах суперлиги выступают 56 наших земляков, но только 19 представляли «Уральский трубник», а 37 – команды других регионов».

Игорь Левитин сообщил, что вопросы развития в России хоккея, в том числе – хоккея с мячом, будут обсуждаться на ближайшем Совете по спорту при Президенте РФ.