



Агрегат



Орден Трудового
Красного Знамени
1976 год

Газета акционерного общества «Агрегат»

Январь-февраль 2016 года, № 1 (122)

С Днем защитника Отечества!

23 февраля – это праздник настоящих мужчин и патриотов нашей страны, готовых к решительным действиям во имя ее благополучия и процветания!

Сегодня каждый из вас вносит свой вклад в защиту Отечества, честно исполняя свой долг на рабочем месте, оберегая покой близких и родных людей. Ваш мирный ответственный труд – важный вклад в развитие отрасли, процветание родного края и укрепление могущества России.

От имени женской половины коллектива АО «Агрегат» поздравляю всех защитников Отечества с праздником мужества, доблести и патриотизма!

Пусть и в мирное время в вашей жизни находится место для благородных поступков и подвигов, смелости и красивых побед!

Председатель профсоюзного комитета АО «Агрегат»
Марина Решетова



Уважаемые работники АО «Агрегат»!

23 февраля в День защитника Отечества мы чествуем всех, кто сражался за свободу и независимость нашей страны и кто сегодня стоит на страже безопасности Родины.

Военнослужащие Вооруженных сил Российской Федерации уверенно осваивают современное вооружение и технику, на высоком уровне решают ответственные задачи по укреплению обороноспособности России.

Слова благодарности выражаю тем, чья активная жизненная позиция, чувство сопричастности к судьбе Родины, деятельная помощь в воспитании молодого поколения защитников Отечества заслуживают глубокого уважения!

Поздравляю всех с праздником!

Желаю вам, вашим родным и близким крепкого здоровья, благополучия и дальнейших успехов в службе и труде на благо России!

Начальник 54 военного представительства
Министерства обороны Российской Федерации
подполковник
Александр Попов

Производство:

Итоги-2015 и перспективы
страница 2

Наши люди:

Счастливы вместе
страница 6

Новости спорта:

Спартакиада, эстафета
страница 8

НОВОСТИ авиастроения

Дорогу Ил-114



Длившиеся полтора года дебаты «быть или не быть отечественному региональному самолету?» закончились. На высшем уровне государства принято решение в пользу 64-местного турбовинтового Ил-114. Нижегородский авиазавод «Сокол» планирует выпустить первый Ил-114 в 2018 году. Самолет был разработан Конструкторским бюро Ильюшина в конце 1980-х годов для эксплуатации на региональных линиях СССР и до 2012 года выпускался серийно в Ташкенте, сообщил исполнительный директор предприятия Александр Карезин. По его словам, завод готов к началу производства. Нижегородский авиазавод «Сокол» (входит в состав Объединенной авиастроительной корпорации) – одно из старейших авиастроительных предприятий России, ведет свою историю с 1932 года и специализируется на выпуске истребителей семейства «МиГ».

ИТАР-ТАСС

Наращивание объемов производства, несмотря на внешние вызовы и риски

Каждый раз, когда редакционный совет обращается с просьбой о подготовке статьи, подводящей итоги прошедшего года и определяющей цели, задачи, перспективы текущего, я прошу направить мне аналогичную статью предыдущего года. Делаю это с одной единственной целью – еще раз сверить озвученные в то время прогнозы и оценки с реально сложившейся ситуацией, фактически достигнутыми за прошедший период результатами.

С сожалением должен констатировать, что чуда не произошло. Те негативные оценки будущего развития финансово-экономической ситуации в стране не только подтвердились, но и дают сегодня основания утверждать, что отрицательный тренд приобретает устойчивый характер, и этот кризис в отличие от кризиса 2008 года обещает быть затяжным.

Естественно, «Агрегату», как и всему российскому бизнесу, приходится работать сейчас в этой крайне неустойчивой и неопределенной среде. Для нас ситуация осложняется еще и рядом привнесенных извне факторов, важнейшим из которых явилось искусственное снятие заказов со стороны предприятий, входящих в государственные интегрированные структуры, на сумму около 600 млн. рублей. Декларируемые государственными структурами намерения по поддержке предприятий реального сектора в ходе реализации ими инвестиционных и импортозамещающих программ ожидаемо оказались не более чем сотрясанием воздуха.

С учетом всех этих обстоятельств результаты работы предприятия в 2015 году можно оценивать по-разному.

С одной стороны прослеживается явное снижение динамики темпов роста по ряду основных показателей.

| Наименование показателя | Объем в тыс.руб. | | | В % к предыдущему году | | |
|---|------------------|-----------|-----------|------------------------|--------|-------|
| | 2013 | 2014 | 2015 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Объем производства | 2 382 098 | 2 741 412 | 2 825 285 | 119,8* | 108,8* | 95,1* |
| Объем реализации (с НДС) | 2 729 722 | 3 048 115 | 3 169 883 | 117,6 | 111,7 | 104,0 |
| Фонд заработной платы | 754 150 | 843 896 | 852 688 | 120,7 | 111,9 | 101,0 |
| Средняя заработная плата (4 кв.) | 27 244 | 28 054 | 30 437 | 126,5 | 103,0 | 108,5 |
| Выплачено налогов | 577 082 | 697 240 | 713 744 | 118,1 | 120,8 | 102,4 |
| Обновление основных фондов (инвестиций) | 429 186 | 366 700 | 409 020 | 98,8 | 85,4 | 111,5 |
| Чистая прибыль | 167 043 | 175 417 | 167 329 | 111,5 | 105,0 | 95,4 |
| Рентабельность продаж | 8,5% | 8,6% | 7,0% | 98,8 | 101,2 | 81,4 |
| Стоимость чистых активов | 1 078 385 | 1 314 842 | 1 502 021 | 119,3 | 121,9 | 114,2 |

* физический объем продукции в сопоставимых ценах

Например, физический объем производства в 2015 году составил только 95% по отношению к 2014. С другой стороны в результате огромной напряженной работы по освоению и расширению объемов выпуска новых видов продукции мы скомпенсировали около 80% от снятого с нас объема в 600 млн. рублей.

Другое дело – могли ли мы объективно достичь более высоких результатов? Ответ – да! Не будем лукавить: в нашей работе в 2015, особенно в первой половине года, присутствовали элементы расслабленности, непонимание многими службами и структурами сложности и важности решения стоящих перед предприятием проблем. Серьезные претензии имеются к работе инженерных служб, не обеспечивших в 2015 решение массы технологических проблем, приведших в конечном счете к срыву плановых заданий по выпуску некоторых вновь освоенных изделий. Есть проблемы с формированием, подготовкой, сопровождением кадрового резерва.

Тем не менее, прошедший год еще раз подтвердил, что АО «Агрегат» – крепкое, гибкое, современное предприятие, способное адекватно реагировать на внешние вызовы и риски.

Что нас ждет в 2016 году? Не обращаясь к гадалкам, можно уверенно утверждать, что этот год будет не менее, а скорее всего даже более сложным,

чем 2015. В условиях дальнейшего снижения объемов традиционной серийно-выпускаемой продукции (в первую очередь топливо-регулирующей) у нас нет других вариантов, кроме дальнейшей диверсификации производства, ускоренного наращивания объемов вновь освоенной продукции, постановки на производство новых изделий. В этом направлении в 2016 предстоит проделать колоссальную работу, предусматривающую, в том числе, и начало производства новых для нас изделий, не имеющих аналогов в перечне серийно выпускаемых агрегатов.

Безусловно, в бюджете 2016 года будет урезана часть статей наших расходов. Это не коснется фонда заработной платы. Будут сохранены основные социальные программы. Увеличение статьи «Зарплата» будет происходить по мере достижения целевых показателей производственно-хозяйственной деятельности.

Реконструкцию, модернизацию, обновление основных фондов предполагается осуществлять избирательно, в тесной увязке с реальной потребностью в наращивании производственных мощностей для увеличенных объемов выпуска новой, перспективной продукции.

■ *Начало на странице 2*

Предстоит провести определенную работу по преодолению наметившейся в прошлые годы негативной тенденции к увеличению коэффициента, характеризующего соотношение вспомогательных категорий работа-

ющих к численности основных производственных рабочих основных цехов.

Такие качества, как компетентность, профессионализм, организованность, дисциплинированность всегда были определяющими факторами достижения успеха в любых начинаниях и проектах. В условиях

острого кризиса эти факторы приобретают особое значение, и именно они будут использоваться в качестве критериев оценки трудового вклада каждого.

Василий Изюмов
Генеральный директор

Обновление участка инструментального цеха

В подготовке производства промышленного предприятия ведущую роль играет инструментальное обеспечение. В структуре АО «Агрегат» функционирует инструментальный цех, в котором продолжается реконструкция производственного помещения и совершенствование технического оснащения.

Александр Коняев,
начальник УКСиР

– Вопрос о реконструкции вспомогательных производств начал рассматриваться давно. В связи с экономической ситуацией и возрастающим курсом валют, вызвавшим удорожание покупных инструментов и приспособлений, возник вопрос о реорганизации структуры инструментального цеха. Руководством предприятия было принято решение о приобретении нового оборудования и его размещении на обновленном участке. Для этого был осуществлен перевод слесарного участка и разработан проект реконструкции.

В процессе подготовки конструкторской документации были решены вопросы по переносу транзитных энергетических коммуникаций, устройству



Наладчики станков с программным управлением Иван Вершинин и Николай Проскураков

современных ограждающих конструкций из алюминиевых профилей и стеклопакетов с установкой подъемных ворот. В связи с достаточно серьезным износом металлических оконных витражей южного фасада 51 цеха потребовалась их замена, которая произведена подрядной организацией ООО ПВК «Стройкомплекс» в самые сжатые сроки. Силами управления капитального строительства и ремонта были выполнены: фундаменты под оборудование, наливной пол из эпоксидного материала, а также демонтаж конструкции отделения электроэрозийных станков.

Вадим Брылкин,
начальник инструментального цеха

– После окончания строительных работ первым на новый участок прибыл заточный станок для инструмента с ЧПУ Numaffut CA7 производства французской компании «SMP Technik». Шлифовальные станки серии Numaffut спроектированы специально для высокоскоростного и прецизионного производства и переточки инструмента из быстрорежущих сталей и твердого сплава, использующихся в металлообрабатывающей промышленности.

Для «Агрегата» данный станок ценен тем, что с его помощью возможно изготовление протяжек для цехов основного производства, в том числе протяжек с эвольвентным профилем зуба. Режущий инструмент «протяжка» позволяет получать сквозные отверстия различной формы: шестигранник, шлиц и прочие. Приобретение подобного инструмента является дорогостоящим, поэтому оснащение инструментального цеха заточным станком для производства протяжек – обоснованное вложение средств в дальнейшее развитие производства.

НОВОСТИ авиастроения

Разработка проекта «Фрегат Экоджет»

ООО «Фрегат Экоджет» в середине 2016 года завершит эскизное проектирование перспективного широкофюзеляжного магистрального самолета «Фрегат Экоджет», сообщил руководитель программы Александр Климов. В 2015 году основные



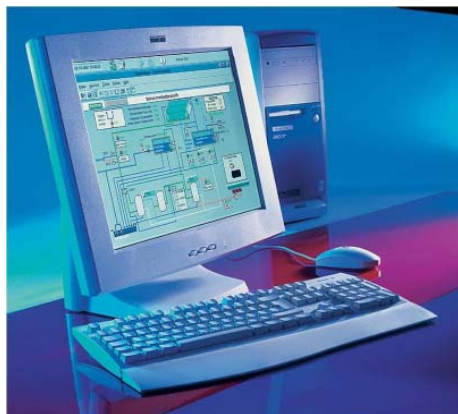
усилия компании были сосредоточены на отработке конструкции и структуры планера самолета. На сегодня завершено эскизное проектирова-

ние трех секций фюзеляжа, включая «крест» - секции фюзеляжа с центропланом.

Проект «Фрегат Экоджет» имеет новую аэродинамическую схему с несущим фюзеляжем овальной формы. Выбранное сечение самолета «Фрегат Экоджет» позволило уменьшить площадь омываемой поверхности фюзеляжа, приходящейся на одного пассажира, на 4-14%, по сравнению с современными широкофюзеляжными самолетами размерности Boeing 777.

АвиаПорт.ru

Набор персонала в отдел АППС



В связи с созданием отдела автоматизации производственных процессов и систем АО «Агрегат» начато формирование штата отдела.

Направлениями работы отдела станут: проектирование, монтаж, пусконаладка, техническое обслуживание и ремонт, информационная и техническая поддержка пользователей следующих систем:

- системы автоматизации технологических и производственных процессов;

- испытательное оборудование (стенды и приспособления, комплексы оборудования всех уровней сложности для испытаний агрегатов, их узлов и деталей);

- системы и комплексы телеметрии, телемеханики и управления испытательного и производственного оборудования;

- системы автоматической связи (телефонная связь, пассивное оборудование транспортной подсистемы КСПД Ethernet; специализированные системы связи на основе промышленных интерфейсов);

- система единого времени, локальные устройства отсчета и индикации времени;

- технические средства охраны: автоматическая пожарная сигнализация, охранная сигнализация, тревожная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией, система контроля доступа, телевизионные системы охранного и технологического наблюдения, автоматика автоматических систем пожаротушения;

- автоматика инженерных систем зданий;

- автоматизированные распределенные системы мониторинга, диспетчеризации и управления (системы с удаленным сбором, централизованным хранением и обработкой информации) оборудования и процессов.

Приглашаются специалисты с высшим образованием и опытом работы в областях: КИПиА, промышленная гидравлика и пневматика, механика, пневмогидро- и электроприводы (в том числе с использованием ЧРП); термодинамика, электроника, электрика до 1000 В; управление в технических системах, АСУ ТП, в том числе на основе ПЛК; компьютерная техни-

ка, программирование, связь, СКС.

От кандидатов требуется также знание и опыт работы с программным обеспечением общего и специального назначения: MS Windows, MS Office, САПР, SCADA; знание технологий Ethernet и БД на уровне программиста и системного администратора (для инженеров и в зависимости от направления). Приветствуется владение современными технологиями и опыт создания (проектирования и изготовления), сдачи-приемки и эксплуатации оборудования и систем по направлению работы, знание современных материалов и оборудования, методов работы с ними.

Необходимыми качествами соискателей являются ответственность, обязательность и аккуратность в работе; обучаемость, желание и способность интенсивно работать для оптимального решения производственных задач; высокий уровень самоорганизации, способность работать самостоятельно и в коллективе; готовность работать в режиме и графике, определяемом потребностями производства. Желательно знание технического английского языка.

По всем вопросам обращаться в отдел кадров АО «Агрегат» или к начальнику отдела АППС Галимзянову Андрею Валерьевичу.

Изменение структуры УКСиР

АО «Агрегат» в течение многих лет активно реализует программы комплексной модернизации производственных мощностей, предусматривающие проведение ремонтно-строительных и монтажных работ, строительство и ремонт сетей инженерно-технического обеспечения. В целях более эффективной реализации проектов по реконструкции и осуществления текущих плановых ремонтов приказом генерального директора за управлением капитального строительства и ремонта дополнительно закреплены функции по обслуживанию инженерных сетей: систем теплоснабжения, водоснабжения, водоотведения, вентиляции и кондиционирования. Функции по обеспечению предприятия сжатым воздухом и оперативно-восстановительному ремонту данных систем закреплены за отделом главного энергетика. Сантехнический цех (30) исключен из организационной структуры предприятия.

Обучение спасателей

Учебно-производственный центр АО «Агрегат» с 1 марта проводит обучение сотрудников МЧС принципам работы и применению аварийно-спасательного инструмента, производи-



мого предприятием. В обучении примут участие сотрудники «Тюменской областной службы экстренного реагирования», «Службы спасения города Сочи», учреждения дополнительного профессионального образования «Национальный горноспасательный центр».

Постоянно работая над совершенствованием конструкции и повышением надежности инструмента АО «Агрегат» стремится представить спасательным службам современное оборудование, позволяющее гарантированно и безопасно решать задачи по спасению жизни пострадавших и устранению последствий аварий.

Симский механический техникум выдержал экзамен



Министерством образования и науки Челябинской области проводилась процедура аккредитации ГБПОУ «Симского механического техникума».

В настоящее время процедура государственной аккредитации регламентируется Федеральным законом от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и Постановлением Правительства Российской Федерации «О государственной аккредитации образовательной деятельности» от 18.11.2013 №1039. Целью государственной аккредитации образовательной организации является подтверждение уровня реализуемых образо-

вательных программ и их направленности, а также соответствия содержания и качества подготовки выпускников образовательных организаций федеральным государственным образовательным стандартам.

В результате специальность «Технология машиностроения» успешно прошла аккредитацию.

«Аккредитация проходила по образовательным стандартам ФГОС СПО, – пояснила заместитель директора по УВР Наталья Тюрина. – Наш техникум подтвердил возможность работать в компетентностном подходе с использованием фондов оценочных средств».

Учебное заведение с достоинством защитило образовательную программу, по которой осуществляет свою деятельность. Это значит, что техникум имеет полное право вести обучение и выдачу дипломов государственного образца.

Для нашей образовательной организации – это очередное признание качества, результат слаженной планомерной работы всего коллектива техникума. Мы также благодарны преподавателям-совместителям, действующим сотрудникам АО «Агрегат», за своевременную и качественную подготовку учебно-методического обеспечения образовательного процесса.

Ксения Русских
методист техникума

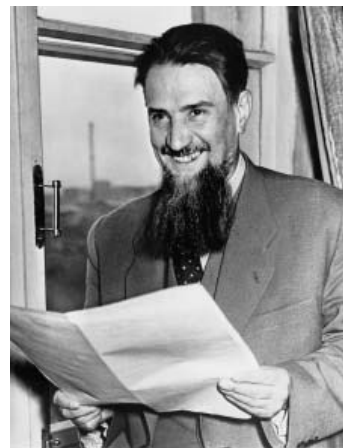
Великий ученый



Ученики 11«А» класса школы №1 с классным руководителем Галиной Константиновной Ивановой

12 января вся страна вспоминала об основоположнике отечественной атомной отрасли, со дня рождения И.В.Курчатова исполнилось 113 лет. Ученики 11-ого класса по традиции в этот день возложили корзину с цветами памятнику ученому перед АО «Агрегат». Все учащиеся и выпускники с гордостью и уважением относятся к тому, что школа №1 носит имя этого великого человека, уроженца нашего города.

И.В. Курчатов – известный советский физик-ядерщик. Им изготовлены и проведены испытания водородной и



Игорь Васильевич Курчатов

плутониевой бомбы. Также он руководил проектом постройки и запуска первой электростанции, работающей на энергии атома. Курчатов являлся основоположником применения ядерной энергии в мирных целях. Вся жизнь Игоря Васильевича — это тяжелая работа, уникальные достижения и блистательный триумф ученого и гражданина.

Что же такое атомная или ядерная энергия? Атомная энергия — относительно дешевый вид энергии, который содержится в атомных ядрах и выделяется при ядерных реакциях. Многие привыкли считать, что применение атомной энергии тесно связано с самым страшным оружием на земле, но это не совсем верно. Одновременно с военными разработками велись масштабные исследования возможности использования атомной энергии в мирных целях, прежде всего, для производства электроэнергии, а также в науке, медицине, сельском хозяйстве, промышленности. Началом мирного использования ядерной энергии принято считать день 26 июля 1954 года, когда в городе Обнинске под Москвой заработала первая в мире атомная электростанция.

Ксения Кучугова
ученица школы №1 имени И.В. Курчатова

Счастливы вместе

День Святого Валентина празднуется во многих странах мира. В России к нему относятся по-разному, воспринимая его в большинстве случаев как лишнюю возможность признаться в любви и преподнести символический подарок.

Супружеские пары – работники АО «Агрегат» – рассказывают о том, как встретили свою любовь, о главном в семейных отношениях, традициях, увлечениях и мечтах.

Алексей Озимин, наладчик-инструктор 09 отдела

– Что такое любовь – извечный вопрос. Это взаимное влечение любящих людей, взаимопонимание и взаимоуважение. Если эти чувства проходят через всю совместную жизнь, то в дни испытаний их трудно сломить. Будет ли семейная жизнь наполнена счастьем и миром, зависит от нас самих.

Мы с супругой Инной познакомились в отделе главного технолога, где работали в группе приспособлений. Она понравилась мне сразу, а первое впечатление мне кажется самым важным. Сначала мы приглядывались друг к другу. Сразу было ясно, что она – общительная, а я больше молчун, и нас это устраивало. Мы поженились и живем вместе десять лет. Считаю главным в семейных отношениях – доверие, любовь и умение уступать. Мы вместе занимаемся детьми, хотя супруга в большей степени, а я помогаю старшей дочери с английским языком.

В нашей семье есть и свои традиции: отмечаем новый год, дни рождения каждого члена семьи. Кроме того, у нас с женой есть свои хобби: Инна любит вышивать, я – рыбачить. Мы любим ходить в походы вдвоем или с компанией. Наша общая мечта – построить дом.

Наталья Кучугова, инженер-технолог 36 цеха

– С будущим супругом Олегом, который сейчас работает слесарем-испытателем в 45 цехе, мы познакомились в одной компании, когда я училась в 11 классе, а он уже пришел из армии и работал. После окончания школы я поступила в ЮУрГУ, и мы поженились. Первые годы, когда мы притирались друг к другу, были самыми трудными. Олег – чуть старше меня и сторонник здорового образа жизни, и я, радуясь, что мне повезло, старалась во многом ему уступать.

Любовь у всех начинается по-разному, у нас она началась с симпатии. Больше всего меня привлекало в нем

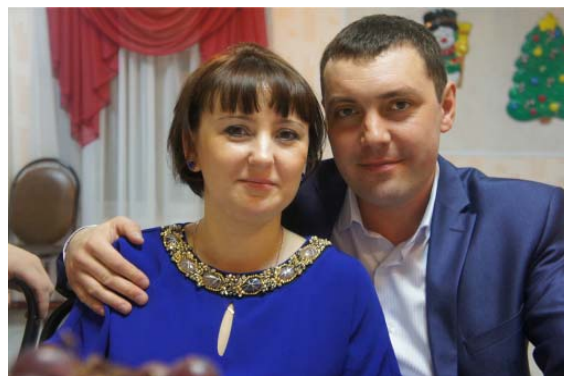


ощущение надежности, и за 17 лет нашей совместной жизни это чувство не исчезло.

К его хобби – рыбалке – привыкла и со временем стала ходить с ним, иногда выбираемся и всей семьей. Мое же главное хобби – дети, с ними я везде: с дочкой учу уроки и занимаюсь музыкой, сына вожу на плавание. Летом с детьми выезжаем в лес, на природу или в сад. Кроме того мы соблюдаем семейные традиции: каждый год отмечаем день нашей свадьбы и чисто символически день святого Валентина, уже не говоря про новый год и дни рождения.

Теперь хорошо понимаю, что главное в семейных отношениях – умение уступать, уважать, доверять и любить. Говорят, что любовь проверяется временем, также как крепость семьи. На мой взгляд, семью укрепляют не только дети, но и одинаковое мировоззрение, традиции и общие мечты.

Андрей Гаврилов, начальник бюро оборудования отдела 35



– Со своей супругой Натальей, инженером-технологом отдела главного технолога, я познакомился в техни-

куме. Уверен, что это была любовь с первого взгляда. На традиционном вечере СМТ увидел ее – стройную, очаровательную и сразу пригласил на танец. Мы начали встречаться и поженились, когда мне было 20, а ей – 19 лет. Вместе живем уже 13 лет, и отношения становятся все крепче. Конечно, это неслучайно, мы доверяем друг другу, понимаем, а то, что еще не отгадано, спасает любовь. Как охарактеризовать любовь? Это самое сильное чувство между мужчиной и женщиной.

Естественно, семья становится еще крепче благодаря детям, у нас – дочь и сын. Больше ими занимается мама, а я кроме финансового обеспечения семьи отвечаю за спортивное развитие детей. С дочерью хожу на лыжах, с сыном – на каток, вожу на футбол, тхэквондо, планируем отдать его в хореографическую студию, в которой танцует дочь. К хобби жены отношусь спокойно: она замечательно готовит и занимается шейпингом. А то, что я увлекаюсь спортом, Наташа узнала еще до свадьбы. Раньше я постоянно играл в футбол, сейчас участвую в спартакиаде.

Традиции тоже укрепляют семью. Мы, как и все, встречаем новый год, устраиваем дни рождения и другие праздники. Летом выбираемся семьей в лес на пикники. Была у меня мечта – отдохнуть на море, исполнилась. Теперь у нас с супругой новая мечта – съездить в Европу.

Чемпионат областного масштаба



Челябинской области, популяризация и развитие рыболовного спорта, повышение мастерства и присвоение спортивных разрядов согласно ЕВСК (Единая всероссийская спортивная классификация).

В солнечный зимний день бороться силами в Сим приехали 24 рыбака-профессионала из Челябинска, Усть-Катава, Миасса, Пласта, Еманжелинска,

Уфы. Многие из них являются обладателями спортивного разряда или кандидатами в мастера спорта. Наш город представляли участники команды «Клёвый Сим»: Сергей Негриб, Михаил Сиденёв, Егор Базунов, Сергей Помыкалов. Соревнования являлись личными и проводились в один тур продолжительностью пять часов.

К зачету принимались следующие виды рыб – окунь и щука. Во время

тура соревнований спортсмену разрешалось иметь при себе неограниченное количество запасных снастей и удочек, но ловить рыбу – только одной удочкой с одной блесной. Сверлить лунку, а также ловить в ней рыбу можно было на расстоянии не менее 10 метров от лунки другого спортсмена.

Победители в личном зачете определялись по наибольшему весу. Первое место завоевал Владимир Найданов из Челябинска, большой любитель рыбной ловли, не сдающийся ни перед какими препятствиями. Победу в отдельной номинации «Big fish» принес окунь весом всего лишь 110 гр. Несмотря на небольшой улов, участники чемпионата проявили спортивный азарт и мастерство. Судьи и спортсмены, особенно посетившие Сим впервые, были очарованы красотой местной природы, удивлены большим количеством любителей лыжного спорта и запланировали провести летом соревнования по рыбной ловле на блесну с лодок.

**Александр Иванов
Гульназ Шульхайсс**

В акватории Симского пруда 14 февраля прошел Открытый чемпионат города Сим по ловле рыбы на блесну со льда. Организация и общее руководство соревнованиями осуществлялось РСОО «Федерация рыболовного спорта Челябинской области» при поддержке Министерства по физической культуре, спорту и туризму Челябинской области.

Целью турнира стало выявление сильнейших спортсменов и команд

Ждем с нетерпением!

В прошлом году мнением большинства работников было принято решение о переносе главного спортивного события «Снежная карусель» на следующий год. Долгожданный зимний праздник, проводимый АО «Агрегат», состоится 5 марта 2016 года. Торжественное построение – в 10.00, старт на дистанциях – с 11.00.



К участию в лыжных соревнованиях допускаются все работники цехов и отделов предприятия, бывшие работники и члены их семей. Посоревноваться в скорости и мастерстве можно на трех дистанциях – 5, 10 и 20 километров. Каждый участник, в зависимости от своей подготовленности, заранее выбирает дистанцию и регистрируется в цеховой заявке. Перерегистрация на старте на другую дистанцию не допускается. Заявки на участие подаются в профком до 27 февраля. Выдача номеров будет производиться в фойе Дворца спорта 3 марта с 16.45 до 18.00.

Кроме призовых мест на дистанциях традиционно определяются обладатели призов: «Старший на лыжне», «За волю к победе», «Ветеран лыжни», «Семейные старты».

В развлекательной программе: перетягивание каната, соревнования по гиревому спорту, мини-футбол, лазание по ледяному столбу, программа для детей «Скомороший балаган».

Приглашаем работников предприятия, жителей и гостей города принять участие в «Снежной карусели»!

Профком АО «Агрегат»

С международным женским днем!

Загадочная женская душа не перестает удивлять сильную половину человечества своей щедростью, добротой, бесконечным пониманием и терпением. Женщины делают мир прекраснее, жизнь – счастливее. Женщинам нет равных в умении поддерживать семью, воспитывать детей, хранить тепло семейного очага.

Пусть нежность весны, тепло первых лучей солнца и неповторимая красота весенних цветов наполняют вашу душу теплом и радостью, жизнь складывается благополучно – с уверенностью в будущем, ладом в семье, достатком и процветанием, а любимые, родные и друзья чаще дарят Вам свои улыбки и приятные слова!



Подведены итоги по мини-футболу и плаванию

В турнире по мини-футболу практически все оказалось предсказуемо. Третий год подряд в финале встречаются команды 46 и 48 цехов, и как говорится, бог любит троицу, 48 цех в третий раз, в упорнейшей борьбе на последних секундах матча обыгрывает 46. Голы в финале на счету Кириянова Владимира, Масленникова Андрея и Полякова Павла (работники 48 цеха) и дубль у Маресьева Игоря (46 цех). В матче за третье место встретились команды 52 цеха и открытие турнира – команда 50 цеха. По ходу встречи футболисты 52 цеха сразу захватили инициативу и создали в первом тайме комфортный задел в 4 мяча. На второй тайм 50 цех собрался и сумел отыграть несколько мячей, но в итоге 7:4 в пользу 52 цеха и заслуженное третье место. Места с пятого по восьмое распределились следующим образом: 5 место – 43 цех, 6 место – 49 цех, 7 место – 16/31 отдел, 8 место – 30 цех.

В соревнованиях по плаванию, к сожалению, приняло

участие всего четыре команды! В личном зачете у женщин на дистанции 50 метров вольным стилем первенствовала Загайнова Людмила с результатом 42,86 секунд, II место заняла Шолина Ольга с результатом 44,60 секунд, III место – у Романовой Марии с результатом 57,50 секунд. Среди мужчин 50 метров быстрее всех проплыл Ильясов Вадим, его результат – 29,16 секунд. Орлов Алексей занял второе с результатом 31,20, и третье место у Яковенко Артема с результатом 32,37 секунд.

В эстафетном плавании I место – 46 цех, II место – 16 отдел, III место – 48 цех, IV место – 43 цех. Общие итоги соревнований по плаванию: победитель – 46 цех, серебряный призер – 16 отдел, бронзовый – 43 цех, команда 48 цеха заняла 4 место.

Спортивные ориентиры установлены, есть к чему стремиться!

Денис Волков

Технологи – снова первые!



Команда отдела главного технолога



Команда цеха промышленной гидравлики



Команда токарно-револьверного цеха

На том же месте, в тот же час 13 февраля 2016 года состоялась ежегодная лыжная эстафета среди трудовых коллективов АО «Агрегат». И снова была прекрасная погода, и снова снежная поляна пестрила всеми цветами радуги, и снова радостные болельщики активно поддерживали своих спортсменов.

Как обычно, эстафета состояла из трех мужских этапов – по 5 км и двух женских – по 3 км. В этом году в традиционное течение эстафеты было внесено изменение: на первом – мужском и втором – женском этапах обязателен ход классическим стилем. Изначально, подобное новшество было встречено не очень дружелюбно, но для спортсменов нет ничего невозможного, и несмотря ни на какие нововведения, тройка лидеров, по сравнению с прошлым годом, осталась неизменной:

- 1 место – отдел главного технолога (16)
- 2 место – токарно-револьверный цех (46)
- 3 место – цех промышленной гидравлики (49), с учетом штрафа 10 минут.

Всего в эстафете приняли участие 17 команд. Результаты соревнования также войдут в зачет Спартакиады. Все участники – и спортсмены, и болельщики – получили заряд энергии, бодрости и хорошего настроения!

Молодцы, так держать!

Мария Романова

Вновь победа!



Не в первый раз на страницах газеты «Агрегат» появляется статья о юном симском боксере Егоре Андрееве, ученике 9А класса школы №2, который занимается боксом четыре года у тренера Вячеслава Подоплева и является неоднократным победителем, призером различных соревнований. В начале нового 2016 года мы вновь рады сообщить о его успехах.

В Миассе с 5 по 9 января прошло Первенство Челябинской области по боксу среди

юношей 2000-2001 года рождения, посвященное памяти миасского тренера В.Д. Субаева. В соревнованиях приняли участие 89 лучших боксеров области, которые четыре дня показывали свою технико-тактическую подготовку и волю к победе.

Пятнадцатилетний Егор представлял город Сим и боксировал в абсолютной весовой категории (+80 кг.). Одержав три победы над боксерами из Верхнего Уфалея, Златоуста и Челябинска он занял I место и получил вызов на Первенство Уральского Федерально-го округа.

Первенство УрФО проходило с 2 по 6 февраля в Кургане с участием более 120 спортсменов из Свердловской, Челябинской, Курганской, Тюменской областей, ХМАО и ЯНАО. И снова Егор Андреев занял I место в своей весовой категории, завершив финальный бой нокаутом.

Поздравляем Егора Андреева с достойной победой и желаем новых спортивных достижений на Первенстве сильнейших боксеров России в Иркутске!

Людмила Вершинина

Памяти ветерана



Екатерина Сергеевна Круглова. Еще юной девушкой она приехала вместе с работниками московского завода №444, которое было эвакуировано в Сим в 1942 году. Всю войну она выживала, как и другие москвичи и симчане. Сначала работала копировщицей в 13 отделе, затем

15 декабря 2015 года на 93-ем году ушла из жизни ветеран труда, труженик тыла Великой Отечественной войны

в конструкторском бюро отдела главного механика Юркова И.А., позже в 31 отделе под руководством Калмыкова Н.К.

Из воспоминаний Екатерины Сергеевны: «Приехала на два месяца (так нам обещали), а осталась здесь на всю жизнь. Трудилась по 12 часов в день, почти без выходных. В цехах и отделах было очень холодно, и согревала лишь надежда на победу и сплоченность людей». В заводе она проработала до пенсии, вырастила вместе с мужем сына, и радовалась, когда внук читал книги о Жукове, Рокоссовском и других великих полководцах.

Совет ветеранов



Сбор игрушек для «Коробки храбрости» продолжается. Узнать об условиях, а также принести игрушки Вы можете в приемную отдела кадров АО «Агрегат». Информация на сайте www.onco74.ru

Внимание! Фотоконкурс!

Редакция газеты «Агрегат» объявляет конкурс среди сотрудников предприятия на лучший фотоснимок со спортивного праздника «Снежная карусель». Отправляйте свои фотографии на электронный адрес: press@agregat-avia.ru до 15 марта. Обязательно укажите полностью имя и фамилию автора, должность и наименование подразделения. Результаты конкурса и снимки победителей будут опубликованы в мартовском номере газеты. Справки по телефону: **76-295**.



Сердечно поздравляем с Юбилеем!

Акимова Олега Борисовича – слесаря механосборочных работ 43 цеха
 Белоброва Николая Николаевича – токаря 46 цеха
 Белоброву Ольгу Ивановну – контрольного мастера 19 отдела
 Белоброву Людмилу Федоровну – подсобного рабочего 48 цеха
 Боровкова Александра Петровича – шлифовщика 45 цеха
 Булатова Виктора Валентиновича – начальника отделения 41 цеха
 Быкова Сергея Александровича – электрогазосварщика 05 отдела
 Воробьева Геннадия Александровича – токаря 51 цеха
 Воронову Елену Викторовну – начальника бюро 16 отдела
 Воропанова Сергея Григорьевича – доводчика-притирщика 49 цеха
 Горбатенко Надежду Ивановну – подсобного рабочего 46 цеха
 Губайдуллину Ирину Зинятуллоу – контрольного мастера 19 отдела
 Данилова Олега Николаевича – заливщика металла 41 цеха
 Дорофеева Сергея Павловича – оператора станков с ПУ 43 цеха
 Дорофееву Ирину Николаевну – оператора станков с ПУ 43 цеха
 Елькина Александра Владимировича – слесаря 48 цеха
 Жирнову Людмилу Александровну – кладовщика 48 цеха
 Загайнову Людмилу Владимировну – секретаря руководителя 25 отдела
 Загibalова Сергея Александровича – оператора станков 48 цеха
 Зайцеву Валентину Анатольевну – подсобного рабочего 46 цеха
 Зайцеву Ольгу Николаевну – инженера-технолога 16 отдела
 Захарову Алену Александровну – продавца 80 цеха
 Кагарманова Вакиля Хурматовича – заливщика металла 41 цеха
 Казакова Сергея Ильича – испытателя на герметичность 43 цеха
 Карпова Сергея Геннадиевича – грузчика 05 отдела
 Кашееву Надежду Васильевну – токаря 50 цеха
 Козлова Константина Тимофеевича – токаря 49 цеха
 Кольжецову Людмилу Юрьевну – инженера-конструктора 35 отдела
 Коновалова Вячеслава Владимировича – токаря-расточника 51 цеха
 Коршикову Ольгу Семеновну – инженера-технолога 19 отдела
 Кривогины Виктора Федоровича – инженера 40 цеха
 Кузнецова Сергея Александровича – начальника участка 43 цеха
 Куликова Сергея Павловича – доводчика-притирщика 43 цеха
 Куликову Лидию Сергеевну – контролера 19 отдела
 Куликову Людмилу Александровну – контролера 36 цеха
 Кучугову Катерину Александровну – полировщика 61 цеха
 Масленникову Зинаиду Петровну – машиниста 30 цеха
 Матвейчук Ирину Васильевну – лаборанта 19 отдела
 Митюшину Светлану Владимировну – мастера участка 49 цеха
 Насертдинову Гульнару Сабирьяновну – инженера-технолога 43 цеха
 Наумову Людмилу Леонидовну – гальваника 44 цеха
 Немчинова Дениса Григорьевича – наладчика станков 49 цеха
 Орлову Ольгу Васильевну – слесаря механосборочных работ 46 цеха
 Петрова Александра Петровича – слесаря-испытателя 45 цеха
 Пикана Сергея Геннадьевича – наладчика станков 46 цеха
 Потапенко Елену Геннадьевну – машиниста моечных машин 46 цеха
 Прыткову Татьяну Васильевну – экономиста 03 отдела
 Пьянова Евгения Сергеевича – слесаря-ремонтника 45 цеха
 Рокутова Федора Алексеевича – слесаря 45 цеха
 Рябухину Наталью Викторовну – бухгалтера 26 отдела
 Рябухину Татьяну Алексеевну – начальника ТБ 44 цеха
 Соболеву Валентину Борисовну – сверловщика 46 цеха
 Старцеву Марину Владимировну – токаря 08 отдела
 Ушакова Сергея Викторовича – мастера 30 цеха
 Фахриеву Ольгу Петровну – формовщика 41 цеха
 Хисамитдинова Алмаса Мингалиевича – слесаря 29 отдела
 Хромых Надежду Алексеевну – токаря 51 цеха
 Ширшову Ирину Семеновну – секретаря-машинистку 14 отдела
 Шмакова Олега Анатольевича – токаря 51 цеха
 Штельму Владимира Сергеевича – испытателя 48 цеха
 Шундееву Наталью Николаевну – формовщика 41 цеха
 Шустикова Виктора Анатольевича – слесаря-ремонтника 44 цеха

Поздравляем с Юбилеем ветеранов войны и труда!

Бакалдину Татьяну Тихоновну
 Беспалову Евдокию Семеновну
 Бобылькову Валентину Васильевну
 Кольжецову Анну Васильевну
 Куликова Василия Николаевича
 Макарову Евгению Васильевну
 Нугманову Кавию Гайнуллинговну
 Пашкову Зою Дмитриевну
 Русских Прасковью Васильевну

Крепкого здоровья и оптимизма!



Коллектив УТК сердечно поздравляет Ольгу Семеновну Коршикову с Юбилеем!

Чудесный праздник - юбилей!
 Хотим Вам пожелать
 удачи,
 Успеха в жизни,
 ярких дел,
 Чтоб Вы с улыбкой -
 не иначе
 Встречали каждый
 новый день!



Уважаемые коллеги!

В номере №10 (121) газеты «Агрегат» допущены ошибки на странице 10 в материале «Знаменательные даты 2016 года». Правильно: «1976 год – 40 лет награждению коллектива завода Орденом Трудового Красного Знамени; 1981 год – ввод в эксплуатацию второй промплощадки; 1981 год – открытие средней общеобразовательной школы №2. Приносим извинения!

Выражаем сердечную благодарность руководству АО «Агрегат» за помощь в организации похорон безвременно покинувшей нас Маричевой Ларисы Александровны. Благодарим за поддержку всех близких и друзей, разделивших с нами горечь утраты в дни прощания.

Супруг, дети, внуки