



Картина недели Испытания продолжаются

Атомный подводный ракетный крейсер «Юрий Долгорукий» проходит очередной этап государственных ходовых испытаний. На днях головной корабль серии «Борей» покинул акваторию Севмаша и направился на морской полигон.

Между прошлым и нынешним походами экипаж и сдаточная команда провели на берегу всего несколько дней. Сейчас, когда подлодка в море, военные моряки, специалисты Севмаша и контрагентских организаций в очередной раз проверяют в действии чёткость, надёжность и слаженность работы систем и оборудования корабля.

В этот выход «Долгорукого» стрельба межконтинентальной баллистической ракетой «Булава» не планируется. До сдачи подводной лодки Военно-морскому флоту кораблю предстоит совершить ещё несколько выходов в море.

Евгений ДУБРОВСКИЙ.

Навстречу Дню ВМФ

31 июля помимо традиционного народного гуляния пройдёт немало любопытных мероприятий.

В частности, как сообщила пресс-служба мэрии, на площади Победы в рамках конкурса семей «Счастье быть вместе» состоится традиционный парад колясок и соревнования «Спортивная семья», «Автогонки», «Лучшая группа поддержки», а также конкурсы детского костюма и семейного рисунка. Подать заявки для участия в конкурсе можно по адресу: ул. Бойчука, 2, каб. 24 и по тел. 58-70-79.

В День города и День ВМФ в местах проведения праздника будет организована выездная торговля.

Сергей ЕГОРОВ.

Будни «СИЛОВИКОВ»

Заводские высоковольтники работают на основное производство



Энергию на Севмаш несут ЛЭП



Мастер службы энергетика Виталий Вишницкий и Максим Молоков на трансформаторной подстанции

Нет на Севмаше производственного подразделения, где не трудились бы электромонтёры. Электрики круглосуточно обеспечивают бесперебойную работу цехов и отделов, подают напряжение на заводские набережные, на стоящие у причалов военные корабли. В механическом цехе 16 работает Максим Молоков. Он – «силовик», занимается силовой электрочастью.

Максим обслуживает высоковольтные трансформаторные подстанции, производит подключение технологического оборудования, кроме того владеет смежной специальностью наладчика сварочного оборудования. Несмотря на молодость, Максим, по отзывам руководства цеха, сумел проявить себя в профессии с самой лучшей стороны.

После окончания профучилища, электрика Молокова ожида-

ло предприятие «Арктика», на котором во время учёбы он проходил производственную практику. Однако волею судьбы Максим оказался на Севмаше. Именно в службе энергетика цеха 16 ему предстояло по-настоящему открыть для себя профессию.

...С изучения законов Ома и основ электротехники начинают постигать своё дело электромонтёры. Дальше – больше: станки, сварочные аппараты, грузоподъёмные машины, сети освещения, трансформаторные

подстанции... На производстве, когда постоянно имеешь дело с ремонтом, обслуживанием электрооборудования, теория и практика тесно переплетаются, становятся взаимодополняемыми. И совершенствованию навыков, углублению знаний предела нет. У электриков интеллектуальная работа; они учатся своему делу всю жизнь. Приходилось знать электромонтёров, которые безошибочно находили неисправности в сложных схемах электрооборудования не столько логическим путём, сколько интуитивно. Это «высший пилотаж», основанный на истинном профессионализме, глубоких знаниях и большом опыте. В 16-м, одном из крупнейших машиностроительных цехов Севмаша, высококлассные специалисты, конечно же,

были всегда, особенно в прежние годы. Школа здесь хорошая, Максиму есть на кого равняться и сегодня.

– У нас замечательный коллектив. Работаем дружно, и всегда вместе, – отмечает Максим. Электромонтёры относятся к делу ответственно и серьёзно. Иначе и нельзя. Профессия электрика относится к числу опасных. И если происходит чрезвычайное происшествие, причиной практически всегда является человеческий фактор.

– Электрооборудование приходится обслуживать самое разное и в самых разных условиях. Но правила его технической эксплуатации на все случаи одни, – продолжает «силовик» Молоков.

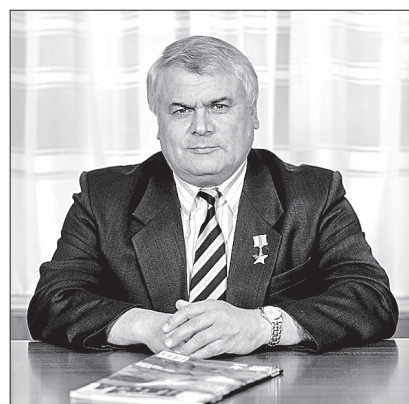
(Продолжение на стр. 2).

Фото О. Перова.

Имя в кораблестроении

Северодвинск помнит Давида Пашаева

На календаре 19 июля, день рождения Д.Г. Пашаева. Сегодня ему исполнился бы семьдесят один год.



Северодвинск хранит память о выдающемся корабеле. Красивейший уголок города – площадь Д.Г. Пашаева – стал к нынешнему дню ещё нарядней и привлекательней. Над её внешним видом в последнее время хорошо поработали озеленители цеха 24, осветители энергомеханического управления, строители цеха 48.

Сегодня же пройдёт главное событие, приуроченное к дате 19 июля. В полдень у дома № 50/12 на ул. Советской состоится торжественная церемония открытия мемориальной доски Д.Г. Пашаеву, Герою России, генеральному директору Севмашпредприятия с 1988 по 2004 годы.

А вечером на стадионе «Север» физкультурно-оздоровительный комплекс Севмаша проведёт турнир по футболу, посвящённый памяти Давида Гусейновича Пашаева. Встретятся команды Северодвинска, Архангельска и Ново-двинска. Начало в 18.30. Открытие турнира в 19.30.

Мероприятия в память о Д.Г. Пашаеве состоятся также в Доме техники.

Юрий АНАНЫН.

Фото из архива редакции.

(Продолжение темы на стр. 3).

Сотрудничество

Высокое качество работ

Севмаш в рамках визита в Россию посетил начальник Главного штаба ВМС Индии адмирал Н.К. Верма. Индийский адмирал высоко оценил качество работ на авианосце.

Г-н Верма встретился с генеральным директором предприятия Андреем Дьячковым, генеральным директором ЦС «Звёздочка» Владимиром Никитиным и командиром Беломорской военно-морской базы капитаном 1 ранга Виктором Линой, а также осмотрел авианосец ВМС Индии «Викрамадитья», который проходит ремонт и переоборудование на Севмаше. Это второй визит г-на Верма на северодвинскую верфь, первый состоялся в июне 2007 года. «Мы приближаемся к периоду испытаний, следующие месяцы будут очень важны, так как до наступления зимы авианосец должен выйти в море, – отметил индийский адмирал в интервью после обхода по кораблю. – Руководители Севмаша заверили меня, что прилагают для этого все усилия. Оценки будут ставиться после того, как авианосец выйдет в море и самолёты взлетят с палубы, но я должен сказать, что качество работ очень высокое. Мы видим хорошие традиции судостроения. И, конечно, за это благодарность работникам Севмаша и всего Северодвинска».



Г-ну Верма рассказывает о ходе работ С. Новосёлов

Анастасия НИКИТИНСКАЯ.

Фото М. Воркунова.

Наглядность ПЛЮС ТОЧНОСТЬ

Севмаш молодой



Специалисты по 3D-моделированию: О. Колмакова, А. Марущенко, А. Сидоров, Е. Тютюнник

Как уже сообщала наша газета, в Москве проводился конкурс «Асов компьютерного 3D-моделирования 2011» среди зарегистрированных пользователей системы КОМПАС-3D, позволяющей представлять любые изделия и детали на экране монитора в объёмном, трёхмерном виде.

В этом году в конкурсе участвовали 54 проекта от 36 предприятий. Качество представленных 3D-моделей оценивала экспертная комиссия. Проект молодых севмашевцев «Опыт-промышленная волновая электростанция» стал победителем в номинации «Лучшее инновационное решение». Его авторы: инженеры проектно-конструкторского бюро Александр Марущенко и Евге-

ний Тютюнник, отдела имущества и землепользования Ольга Колмакова.

– Принцип работы волновой электростанции прост, – рассказывает Александр Марущенко. – Трёхметровая камера без дна наполовину погружена в воду и стоит на надёжном основании. Под действием волн воздушная прослойка в ней сжимается, избыток давления поступает в воздушный турбинный вал, где находится турбинная камера. Давление воздуха заставляет турбину вращаться. Волновые электростанции могут быть установлены на приливных ЭС в качестве дополнительного источника энергии, они могут найти применение и у нас, на Белом море.

Трёхмерная модель электростанции, разработанная корабельщиками, содержит более двух тысяч деталей. Работа шла в сотрудничестве с научно-исследова-

тельским институтом энергетических сооружений РУСГИДРО. По итогам конкурса, нашим специалистам вручили дипломы и специальный приз – сертификаты на покупку программного обеспечения и 3D-манипулятор для работы в программах трёхмерного моделирования.

На конкурсе были и другие работы севмашевцев. Ольга Колмакова представила виртуальную модель вакуумного котла для переработки продуктов животноводства.

– Такие котлы в небольших количествах делают на Севмаше, больше в нашей стране их не выпускают, а спрос есть, – говорит Ольга.

Чертежи, по которым создавала 3D-модель, были выпущены тридцать лет назад, изменилась и сама конструкция. Ольга перевела документацию в трёхмерную модель и расчи-

тывает, что её труд найдёт применение.

Создание 3D-модели требует немалых усилий. Каждая деталь «прорисовывается» вручную, понемногу собирается всё изделие. Блок подготовки воздуха стенда вентиляции и кондиционирования, выполненный инженерами-конструкторами ПКБ Андреем Сидоровым и Натальей Богдановой, содержит более шести тысяч деталей.

– У трёхмерного моделирования много достоинств, – говорит Александр Марущенко. – Можно учесть ошибки в чертежах, чтобы не было переделок в металле. Имея 3D-модель, нажатием двух кнопок можно получить обычный чертёж. Есть программы, которые на основе трёхмерной модели могут высчитать себестоимость изделия, «пронести испытания». Несомненно экономическая выгода: сокращаются затраты. Трёхмерная модель красиво выглядит, а точность размеров деталей – до сотых миллиметров, любую из них можно приблизить, повернуть... Теперь для наглядности 3D-модели у нас просят цехи.

Молодёжь занимается трёхмерным моделированием в свободное время, они – настоящие энтузиасты своего дела. Недавно они предложили провести конкурс на лучшую 3D-модель на Севмаше, его победители также отправятся в Москву. Для комфортного создания трёхмерных моделей нужны хорошие компьютеры. Это занятие требует немалых усилий, и каждому хочется, чтобы его работа была востребована.

Владимир ПОРШНЕВ.
Фото А. Марущенко.



Николаю Власову – добрые слова, цветы, улыбки...

Тёплые строки

До свидания, Николай Александрович!

В минувший четверг в управлении информации и рекламы цветов, здравий, тёплых слов было не счастье. Хотя повод, как признались практически все присутствовавшие, был не совсем праздничный: заместитель начальника УИР Николай Власов принял непростое решение – оставить работу.

Николай Александрович отдал предприятию почти сорок лет. Многие северодвишцы помнят его по работе заместителем начальника ЖКХ, когда жилищно-коммунальное хозяйство входило в состав Севмаша. Жилищно-коммунальная сфера – отрасль, от сложной работы которой зависит наша повседневная жизнь. Николай Александрович стоял у штурвала корабля под названием «ЖКХ» в сложное время. По его словам, в день приходилось принимать по 40-50 человек; все шли со своими житейскими делами-бедами. И никому Власов не отказывал, всем стремился помочь, сделать всё, что мог.

Особая статья биографии Николая Александровича – работа в отделе научно-технической информации Севмаша. Он стал одним из пионеров издательского дела на заводе, на рубеже веков редакционно-издательская группа, руководителем которой он был, выпускала книги и брошюры, буклеты и информационно-технические вестники, начинала осваивать сложнейшую «рекламную науку». И когда на заводе было сформировано УИР, сомнений в том, кто станет одним из его руководителей, ни у кого не было.

Начальник управления Александр Холодов зачитал приказ генерального директора Севмаша о поощрении Власова, вручил ему почётную грамоту и подарок – набор инструментов.

– Николая Александровича хорошо знают в городе, – сказал Александр Борисович. – Во многом благодаря его опыту, таланту, нравственным качествам была налажена работа нашего подразделения, которое и сегодня успешно действует.

Впрочем, коллеги не планируют расставаться с Власовым навсегда, ведь его опыт и знания могут пригодиться и впредь. «Знайте, Николай Александрович, – сказал начальник бюро рекламы Сергей Железнев, – вы всегда будете находиться в кадровом резерве нашего управления».

Тёплые слова сказали Татьяна Орлова, Надежда Петрова, Ирина Рипинская, Надежда Пермиловская, Анастасия Никитинская, Ирина Виноградова... Пожать руку Николаю Александровичу пришли друзья, знакомые, коллеги из многих подразделений Севмаша.

И все желали Власову доброго здоровья, бодрости, отличного настроения, активного времяпрепровождения и домашних хлопот.

Присоединяется к этим поздравлениям и редакция газеты «Корабел».

Олег КОРОТКОВ.
Фото М. Воркунова.

С корабля – на южный пляж

В минувшую пятницу были отмечены трудовые заслуги двенадцати передовиков Севмаша, работающих на сдаточных заказах Севмаша. Трое производителей получили почётные грамоты, подписанные генеральным директором предприятия, девять – вручены сертификаты на бесплатные путёвки в адлерский пансионат «Орбита».

Церемония награждения прошла перед ежедневной «директорской» проверкой на плавбазе «Северная», являющейся своеобразным «производственно-аналитическим» центром работ на авианосце «Викрамадитья». Лучших корабельщиков поздравил заместитель генерального директора по производству Михаил Будниченко.

За оперативное и качественное выполнение работ на атомной подводной лодке «Александр Невский» путёвками на черноморский курорт награждены сборщик-достройщик цеха 40

Олег Поликин, слесарь-монтажник из 55-го Максима Долгощёлов. Электросварщик цеха 42 Евгений Ермолин поедет в «Орбиту» за работу на АПЛ «Владимир Мономах», а строитель кораблей производства № 4 (военно-техническое сотрудничество) Александр Гуляев, инженер-конструктор проектно-конструкторского бюро Татьяна Третьякова, слесарь-монтажник Константин Паршин (цех 55) отправятся на юг за добросовестным трудом на «Викрамадитья».

Судовой трубопроводчик Александр Лагунов из



Сборщика-достройщика О. Поликина поздравляет М. Будниченко

цеха 9, сборщик-достройщик из 40-го Анатолий Петров, начальник отделения ПКБ Юрий Вяткин удостоены почётных грамот

генерального директора предприятия за работу на авианосце.

Севастьян МАШКОВ.
Фото автора.

На сдаточных заказах

Будни «силовики»

(Окончание. Начало на стр. 1).

– Недавно в цех поступили сварочные аппараты шведского производства. Техника новая, современная, постепенно её изучаем. Считаю, что чем оборудование сложнее, тем труднее найти неисправность, тем работа интереснее.

Максим Молоков в прошлом году вошёл в число тридцати пяти производителей, удостоенных звания «Лучший молодой рабочий Севмашпредприятия». Такая оценка его работы говорит о многом, но ещё к большему обязывает – лучшие должны быть примером для других.

Безусловно, качество труда электромонтёров определяют не столько титулы и звания, сколько надёжная, безотказная работа электрооборудования. Везде и всегда. Слова известной песни о службе, которая «и опасна, и трудна, и, на первый взгляд, как будто не видна» вполне можно применить и к их профессии, такой необходимой и основному, и вспомогательному производству.

Евгений ДУБРОВСКИЙ.

Огромные эллинги, доки и набережные, шум рабочей техники и голоса людей, играющие на солнце блики воды на заводской акватории и ни с чем не сравнимый запах моря – всё это Севмаш. Сорок лет Давид Пашаев строил и испытывал здесь подводные корабли, проводил их в море и встречал на причале. В этом был смысл его жизни. И только такой человек, преданный однажды выбранному делу, и наделённый государственным мышлением, с командой единомышленников в годы реформ и экономического кризиса в стране мог сохранить крупнейшую оборонную верфь

страны. Сохранить для России, для флота.

Вспоминать добрым словом Давида Гусейновича Пашаева можно каждый день, а 19 июля, в очередную годовщину его рождения, – и тем более повод. Здесь, на Севмаше, всё напоминает о нём. Строятся на стапеле и уходят в море корабли – это его детища, в них вложены его идеи. Готовится к отправке на месторождение платформа «Приразломная» – именно в создании таких сложнейших наукоёмких конструкций Пашаев видел не только применение высоких технологий Севмаша, но и реальный выход России в Арктику, освоение в её

морях богатых углеводородных шельфовых месторождений. Живут в коллективе трудовые традиции, заложенные при директоре Пашаеве. И всё это – лучшая ему память.

Живёт память о нём и в сердцах корабелов. В управление информации и рекламы предприятия продолжают поступать материалы для книги о Давиде Гусейновиче Пашаеве, Герое России, генеральном директоре Севмашпредприятия с 1988 по 2004 годы. Сегодня мы публикуем одно из воспоминаний.

Его авторитет создавался делами

Люди. Годы. Завод

С Давидом Гусейновичем Пашаевым я познакомился в 1964 году. В цехе 50 строили головной заказ проекта 667А (заводской № 420). Он, тогда ещё молодой специалист, был мастером по реакторному отсеку, я – мастером паротурбинной установки и уже имел опыт постройки и сдачи заказов.

У нас была общая переборка между 7-м и 8-м отсеками, которую одновременно насыщали, а также был общий трубопровод пара и воды. Совсем рядом мне пришлось работать с Д.Г. Пашаевым, когда корабль находился на берегу. В тесной конторке дебаркадера наши столы стояли рядом. У нас был общий телефон, это создавало определённые трудности, но в отложении друг к другу сложилось хорошее взаимопонимание. Ежедневно в течение всего рабочего дня к Пашаеву подходили люди с производственными вопросами. Он внимательно выслушивал рабочего, бригадира, строителя, и они совместно решали, что делать. Давид Пашаев быстро стал авторитетным мастером в своём коллективе, а также среди всех мастеров сдаточной команды заказа 420. Разница в возрасте между нами не замечалась. Были случаи, когда в жаркие летние дни мы выезжали на котлован, чтобы искупаться, а потом

снова окунуться в привычный водоворот производственных дел.

Все выходы в море, а их было много, мы находились на корабле. И где, как не здесь, в нестандартной обстановке, познаётся человек. Авторитет Давида Пашаева рос быстро. В 1967 году заказ № 420 был сдан. На последующих кораблях Д.Г. Пашаев уже работал сдаточным механиком. Специалист высококласс, авторитетный человек для всей сдаточной команды.

Однажды группу специалистов предприятия (сдаточного механика Д.Г. Пашаева, начальника водно-химической лаборатории Л.С. Устинову, Н.Г. Кудрявцева – от конструкторского отдела, и меня, тогда старшего мастера цеха 50) направили в творческую командировку в город на Неве. Поселили нас в гостинице «Ленинград», а с Д.Г. Пашаевым мы жили в одном номере. Решали вопросы в проектной организации «Рубин», на заводе «Электросила», в объединении «Аврора» и институте им. Крылова. По окончании производственных совещаний надо было написать соответствующий документ. Вот здесь-то появлялись трудности. Видя нашу нерешительность, Давид Гусейнович брал в руки ручку и писал

нужный документ, под которым мы с удовольствием подписывались.

Ужинали мы в ресторане при гостинице, расплачивались по очереди. Настал и мой черёд. Когда я расплатился и мы вышли, Давид Гусейнович спросил, сколько с нас взяли. Я сказал, и он назвал цифру, на которую меня обманул официант. Сумма была приличная по тем временам, решили её вернуть. Я возвратился в зал, подошёл к официанту и назвал эту сумму. Он без разговора подал деньги. Мы были удивлены сообразительности, чутью Давида Гусейновича, казалось, он видит человека насквозь, чувствует его.

Вскоре Давид Гусейнович стал заместителем начальника цеха 50 по берегу, я же – старшим мастером участка № 8 (главных механиков). Конторка моя располагалась рядом с кабинетом Пашаева, поэтому он иногда привлекал меня и к другим работам. Были случаи, когда корабль находился в море, мы шли на дебаркадер. Вдвоём переставляли столы мастеров – он считал, что так будет лучше; заходили в раздевалки, в каюты – и там старались улучшить бытовые условия рабочих, мастеров. Находясь рядом, я неоднократно слышал разговор Пашаева

с директором Просянкиным, уже в то время он разговаривал на равных.

Работая заместителем начальника цеха 50 по берегу, Д.Г. Пашаев готовил и сдавал флоту по пять кораблей в год. Чтобы справиться с этой задачей, были созданы сквозные специализированные участки, а ответственными за выполненные работы были старшие мастера Г.Ф. Чеботков, Г.Л. Евтюков, В.Т. Цуканов, П.В. Заостровский. И если у кого-то были срывы сроков, то Пашаев никогда не ругал, не читал нотаций, а говорил коротко и ёмко: «Тебе прокол...» И было ясно, что надо исправлять положение.

Когда Д.Г. Пашаев работал начальником ССП, я перешёл мастером плавсредства «Дельфин». Дебаркадер строился под заказ № 711 («Акулу»). Готовность постройки корабля опережала готовность дебаркадера, «Дельфин» был выведен из цеха недостроенным. С заказом вышла многочисленная команда, ко-

торая вынуждена была переодеться в цехах. Давид Гусейнович взял достройку «Дельфина» под свой контроль, и дела пошли много быстрее. Вскоре сдаточная команда переселилась на дебаркадер.

Работая генеральным директором, при всех его заботах Д.Г. Пашаев относился к нам, ветеранам, с

прежней теплотой и уважением. При встрече всегда подавал руку первым и называл по имени и отчеству. Я очень благодарен судьбе, что довелось работать с Давидом Гусейновичем Пашаевым, прекрасным специалистом и благородным человеком.

Георгий ЕВТЮКОВ, ветеран предприятия.



Аллея Героев Появятся новые имена

Идущие по проспекту Ленина неподалёку от заводоуправления корабельщики могут видеть, что возле Аллеи Героев ведутся земляные работы. Скоро здесь появятся пять новых обелисков известных горожан.



К портретам уже известных корабелов – Д.Г. Пашаева, В.А. Репина, Е.П. Ночвиной и других – добавятся новые имена. Будет увековечена память строивших наш город, завод; создававших производственные мощности, оборонные объекты: Героев Советского Союза К.М. Трухинова, погибшего в годы Великой Отечественной войны, А.Д. Юдина, А.В. Тихомирова; Героев Социалистического Труда К.И. Храброва и А.И. Кондратьева.

Финансирование работ и изготовление архитектурных элементов ведётся за счёт благотворительного участия строительных организаций. Сбор средств продолжается.

Светлана ФРОЛОВА.
Фото О. Перова.

Эпоха Пашаева в фотографиях и документах

В заводском музее продолжает работать экспозиция, посвящённая Давиду Пашаеву. Открытая год назад к юбилею корифея отечественного судостроения, Героя России, она вызывает большой интерес у корабелов и гостей Севмаша.

По словам директора музея Ирины Рипинской, за это время экспозицию посетили сотни человек: корабельщики и военные моряки, ветераны и школьники, студенты и работники городских учреждений, политики и государственные деятели...

Основу экспозиции составляют два планшета с фотографиями. Время руководства предприятием, выпавшее на долю Давида Пашаева, вместило в себя столько разных событий и глобальных перемен, что



сродни целой эпохе. Многим могут рассказать снимки его знаковых встреч с известными людьми – В.В. Путиным, С.Б. Ивановым, С.Н. Ковалёвым, И.Д. Спаским, Б.Н. Ельциным, Ю.М.

на природе в редкие минуты отдыха.

Удачным дополнением к фотоматериалу являются личные вещи Д.Г. Пашаева. Например, письменный прибор, ручкой которого

В заводском музее

Лужковым, М.Е. Фрадковым, а также фрагменты рабочих моментов генерального директора на производстве. В них отражено дыхание времени, пульс жизни, характер людей. Очень трогательны снимки, где Давид Гусейнович с женой и детьми, на охоте с друзьями,

подписаны сотни документов. Привлекают копии личного дела, заводского пропуска, загранпаспорта, наградных документов.

Напомню, что экспозиция, посвящённая Давиду Гусейновичу Пашаеву, создана сотрудниками музея, фотолaborатории и управления информации и рекламы Севмаша при активном участии супруги Людмилы Ивановны Пашаевой, которая передала многие документы, личные вещи, сувениры.

Музей предприятия готов принять всех желающих ознакомиться с историей и сегодняшним днём Севмаша, больше узнать о людях, которые своим трудом вписали немало ярких страниц в биографию крупнейшей верфи России.

Людмила
ТЕЛЬТЕВСКАЯ.
Фото О. Перова.

Союз медицины и физики

ЦМСЧ-58

Служба 01

Болезнь легче предупредить, чем лечить – это аксиома. Но не менее важно успеть предугадать заболевание до клинических его проявлений. Вот задача номер один для большинства врачей. В том числе и для акушера-гинеколога заводской поликлиники Р.М. Абрамовой. Недавно она принимала поздравления с успешной защитой кандидатской диссертации.

Римма Михайловна – заслуженный врач России. После окончания Ярославского медицинского института работала в родильном доме Северодвинска, почти двадцать лет в должности заместителя главного врача по лечебной работе. Пять лет назад пришла в заводскую поликлинику, чтобы своими знаниями и опытом помогать работницам Севмаша. На подготовку кандидатской диссертации ушло около шести лет.

Диссертация посвящена разработке эффективных и доступных методов оценки состояния сердечно-сосудистой системы и её возможных нарушений у беременных на основании особенностей пульсовых волн. Р.М. Абрамова взялась за сложную задачу не ради карьерного роста или получения материальной выгоды; для неё, как для врача, как матери, важно, чтобы женщины с радостью переносили беременность и давали жизнь здоровым малышам. Случай свёл её с главным научно-техническим руководителем по специализированному про-

ектированию ПКБ Севмаша профессором А.Я. Альпиным. Союз врача и физика принёс плоды – были разработаны новые показатели графического изображения пульсовой волны – сфигмограммы, позволяющие проводить оценку артериального кровотока у беременных. В работе приняли участие начальник сектора виброакустических и вибромеханических испытаний ПКБ В.А. Некрасов и главный кардиолог города Т.В. Лужбинина.

– Пульсовая волна играет важную роль в кровообращении. Благодаря ей кровь движется практически без потерь от трения о стенки сосудов, что сохраняет энергию для преодоления сопротивлений в капиллярах. В диастолу (время между сердечными сокращениями) отражённая пульсовая волна обеспечивает кровообращение в сердце и других внутренних органах. Нормальные показатели сфигмограммы, установленные в работе, – это залог здоровой и долгой жизни, – рассказала Римма Михайловна. – Как оказалось, на основании изменений показателей



сфигмограмм можно прогнозировать физиологическое или осложнённое течение беременности, определять группы риска по развитию этих осложнений, а значит проводить раннюю профилактику токсикоза второй половины беременности и внутриутробной задержки развития плода.

– Метод сфигмографии является высокоинформативным, простым и безопасным для беременных и должен применяться при наблюдении всех будущих матерей, – уверена Римма Михайловна. – Это важно для профилактики осложнений,

которые могут привести к гибели матери и ребёнка.

Благодаря стараниям доктора-энтузиаста скоро в ЦМСЧ-58 появится свой сфигмограф, а значит можно будет предупредить не только осложнение беременности, но и кардиологические заболевания.

Коллеги и пациентки поздравляют через газету замечательного доктора с успешной защитой, желают ей больших профессиональных успехов и ещё долго дарить женщинам здоровье и радость материнства.

Юлия ВЛАДИМИРОВА.
Фото О. Перова.

Спасибо за чуткость

В редакцию «Корабела» пришло письмо, в котором работник УБУиО Валентина Даниловская просит через газету «Корабел» поблагодарить медицинских работников стоматологической поликлиники ЦМСЧ-58 – доктора Геннадия Владимировича Рубичева и медсестру Галину Васильевну Насонкову за понимание, чуткое и внимательное отношение к пациентам, и пожелать им здоровья, добра, благополучия.

Алиса НОВИКОВА.

Берегите лес от пожара!

В связи с пожарной опасностью губернатор Архангельской области запретил населению ходить в лес.

Долгожданный приход тепла ставит перед пожарной охраной серьёзную проблему: растёт число пожаров от сжигания сухой травы и мусора. Сегодня площадь природных пожаров в России превысила



показатель 2010 года почти в 2 раза. Если в прошлом году с начала пожароопасного периода очаги природных пожаров возникли на территории 150 тысяч гектаров, то в этом году почти на 300 тысячах гектаров.

В большинстве случаев лесные пожары возникают из-за людской небрежности (преступной халатности) – около 90 процентов от всех природных пожаров. Основные причины: незатушенный костёр, брошенный окурки, неисправный глушитель транспортного средства, тлеющий патронный пыж, неконтролируемый отжиг прошлогодней травы и другое.

Для предотвращения возможного возникновения пожара необходимо знать и соблюдать следующее: не бросайте горящие спички и окурки, не курите и не пользуйтесь открытым огнём вблизи легковоспламеняющихся жидкостей и материалов. Заметив начинающийся пожар в лесу, немедленно сообщите в администрацию сельского округа, лесничество. Разводить костёр нужно только на открытых местах, перед уходом огонь должен быть обязательно залит водой или засыпан землёй.

Помните, что посещение лесов во время особого противопожарного режима категорически запрещается, а нарушение правил пожарной безопасности, повлекшие пожар без причинения тяжкого вреда здоровью, влечёт штраф до 4000 рублей.

Если вы оказались вблизи очага пожара в лесу и у вас нет возможности его потушить, известите находящихся поблизости людей о необходимости выхода из опасной зоны, выходите надо перпендикулярно к направлению движения огня. Если невозможно уйти от пожара, войдите в водоём или лягте на землю, накрывшись мокрой одеждой. При сильной задымлённости дышать лучше возле земли, при этом рот и нос прикройте любой тканью, сложенной в несколько слоёв.

Помните, что от ваших действий зависит не только наше природное достояние, но и безопасность людей, их здоровье и жизнь!

Игорь ПОПОВ,
старший инспектор СПЧ-5.
Фото О. Перова.

РЕКЛАМНАЯ СЛУЖБА 50-47-95, 50-52-15 РЕКЛАМНАЯ СЛУЖБА

СБЕРБАНК РОССИИ
Основан в 1841 году

Уважаемые работники предприятия!

ОАО «Сбербанк России» – Северодвинское отделение № 5494 информирует вас, что на территории проходной цеха 50 каждый вторник, четверг с 11.00 до 13.00 сотрудники Сбербанка проводят:

- приём заявок на оформление кредита (потребительский, жилищный, автокредит) ОАО «Сбербанк России»;
- приём заявок на оформление кредитной карты ОАО «Сбербанк России»;
- приём заявок на оформление договоров обязательного пенсионного страхования от имени негосударственного пенсионного фонда ОАО «Сбербанк России»;
- приём заявок на другие банковские продукты и услуги ОАО «Сбербанк России».

Льготные пенсии, трудовое право

Консультации, иски, заявления,

сбор документов, представительство в суде.

Татьяна Николаевна Виноградова.

Телефон 8-911-584-9424, пн-пт с 10 до 18 час.

E-mail: grape-t@mail.ru

Свидетельство 0011910196.

Опять нужны деньги?
У нас есть решение!



ДЕНЕЖНЫЕ ЗАЙМЫ до 25 000 рублей!

- На любые цели!
- Без залога и поручителей!
- Без подтверждения дохода!



Просто позвоните!
8 800 200 82 88
(круглосуточно, звонок бесплатный, в т.ч. с мобильных телефонов)



Компания «Городской кредит» – Ваш надёжный финансовый помощник

www.gorkred.ru

ООО «ГОРОДСКОЙ КРЕДИТ» ОГРН 11062300174

Отдел имущества и землепользования
ОАО «ПО «Севмаш» оказывает посреднические и консультационные услуги:

- оформление сделок купли-продажи (квартиры, комнаты и т.д.);
- аренда (квартиры, комнаты и т.д.);
- содействие в приватизации, в государственной регистрации сделки;
- оценка рыночной стоимости имущества.

Продажа квартир в строящемся доме по улице Набережная реки Кудьма.

Принимаем заявки на участие в долевом строительстве 3-этажного кирпичного дома на улице Народной!

Информация по адресу: Архангельское шоссе, 38,
тел. 9-42-02, 9-79-97, 53-41-26 (каб. 114), тел. 9-09-28,
50-51-94 (каб. 208), тел. 9-73-05 (каб. 210),
моб. тел. 8-960-010-1868, 8-931-400-6003, 8-921-679-0601.

Гастроном
РУССКИЙ

ВСЕГДА СПРАВЕДЛИВЫЕ ЦЕНЫ!

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ ДЕЛИКАТЕСЫ
ПУТИНА 2011

ПАЛУС СТРЕЛОЗУБЫЙ 130 РУБ/КГ
ОКУНЬ МОРСКОЙ (ТЕРПУГ) 150 РУБ/КГ
ИКРА КРАСНАЯ (НЕРКА) 240 РУБ/100г

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО!

Приглашаем в наши магазины:

ул. Логинова, 9 ул. Ломоносова, 114 ул. Железнодорожная, 13
ул. Орджоникидзе, 10 ул. Лесная, 56а ул. Ломоносова, 51а

ОЦИФРОВКА с видеокассет на DVD
Тел. 55-97-52.

КОРАБЕЛ

Учредитель и издатель
ОАО «ПО «Севмаш»

Газета зарегистрирована в управлении Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.
Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ 29-00013 от 1 августа 2008 г.

Адрес издателя: 164500, Северодвинск, Архангельское шоссе, 58.
Адрес редакции: 164500, Северодвинск, Архангельское шоссе, 38,
e-mail: korabel@sevmash.ru

Телефоны: секретариат, рекламная служба 50-47-95, 50-52-15, 9-32-11;
ведущий корреспондент 50-52-15; фотокорреспондент 50-59-56;
корреспонденты 50-59-56, 9-04-00, 9-92-27.
Главный редактор О.Л. Коротков, тел. 50-47-42.

Тексты, помеченные [V], печатаются на правах рекламы.
За содержание рекламы ответственность несет рекламодатель.

Отпечатано в ОАО «Северодвинская типография»
(ул. Южная, 5, директор Е.В. Буянова).

Номер подписан в печать в 16.00 (по графику – 16.00).

Тираж 11102 Свободная цена Заказ 433