



С ДНЕМ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ!



**Уважаемые военные моряки,
ветераны флота,
судостроители и судоремонтники
Хабаровского края!
От всего сердца поздравляю вас
с Днем Военно-Морского Флота!**

Этот праздник дорог многим землякам – тем, кто охраняет морские рубежи России, кто ждет на берегу, кто строит корабли для нашей великой державы.

В этот день мы с особой гордостью говорим о заслугах российских военных моряков, преумножающих боевое мастерство и бережно хранящих традиции флотского братства.

В эти дни Тихоокеанский флот ВМФ России пополнился новым многоцелевым сторожевым кораблем ближней морской зоны действия – корветом "Совершенный", построенном на Амурском судостроительном заводе. Еще один корвет проекта 20380 заводской № 2102 выведен из эллинга.

Глубоко признателен военным морякам дальневосточникам, ветеранам флота, судостроителям и судоремонтникам края за добросовестный труд во имя безопасности и могущества нашей Родины, приумножения ее морской мощи и военной славы.

Желаю всем счастья, крепкого флотского здоровья, семейного благополучия, бодрости духа и новых успехов в ратном труде на благо нашего Отечества и во славу Военно-Морского Флота России!

С праздником!

**Губернатор Хабаровского края
В.И. Шпорт**



**Дорогие работники Амурского судостроительного завода!
Уважаемые военные моряки!**

От имени руководства трижды орденоносного Амурского судостроительного завода от всей души поздравляю вас с Днем Военно-Морского флота.

Славную и героическую биографию имеет Военно-морской флот России, святы и незыблемы его морские и боевые традиции. Его история – это упорный ратный труд, великие открытия и достижения, подвиги, совершенные во славу Отечества. Военно-морской флот во все времена был и остается предметом гордости и любви россиян.

Активно укрепляя оборонную и экономическую мощь государства, личный состав Военно-морского флота России практически реализует Морскую доктрину, направленную на обеспечение надежности и нерушимости морских рубежей.

Неразрывна связь нашего завода с Военно-морским флотом, для которого амурские корабелы за свою историю построили около 200 военных кораблей и продолжают это делать, размещая на своих стапелях государственные оборонные заказы.

В этот праздничный день от всей души желаю вам доброго здоровья, благополучия, новых достижений и успехов в труде и в службе на благо нашей Отчизны!

С праздником!
С Днем Военно-морского флота России!

**Генеральный директор ПАО «АСЗ»
В.В. Кулаков**



**Уважаемые работники и ветераны Амурского судостроительного завода!
Уважаемые военнослужащие и ветераны Военно-Морского флота!**

В этом году мы на подъеме отмечаем День Военно-Морского Флота Российской Федерации. Министерству обороны Российской Федерации переданы два боевых корабля – подводная лодка с именем «Комсомольск-на-Амуре» и корвет «Совершенный». На днях состоялся вывод из цеха второго в серии корвета проекта 20380. Череда этих событий свидетельствует о том, что Комсомольск-на-Амуре по-прежнему остается дальневосточным центром строительства кораблей для Военно-Морского Флота России.

Укрепляются дружеские отношения между комсомольчанами и военными моряками: действует договор об установлении шефских связей между командованием подводной лодки «Комсомольск-на-Амуре» и администрацией города Комсомольска-на-Амуре. Ветераны флота продолжают оставаться в строю и активно участвуют в патриотическом воспитании молодого поколения.

От имени администрации города, депутатов городской Думы поздравляю коллектив ПАО «Амурский судостроительный завод», тружеников и ветеранов судостроительной отрасли, а также всех, кто имеет отношение к морской службе, с Днем Военно-Морского Флота Российской Федерации! Примите искренние пожелания крепкого здоровья, стабильности, процветания и достижения всех намеченных целей! Счастья вам и вашим близким!

**Глава города
А.В. Климов**



• СОБЫТИЕ

СЛАВНОГО ПУТИ ТЕБЕ, «СОВЕРШЕННЫЙ»!



Поднятие Военно-морского флага на корабле – самое главное и значимое событие в его истории. 20 июля закончилась многолетняя история строительства и испытаний многоцелевого сторожевого корабля – корвета «Совершенный», построенного корабелами трижды орденоносного Амурского судостроительного завода. Именно в этот день на Корабельной набережной города Владивостока началась другая история – история боевого корабля, на котором впервые был поднят Военно-Морской Андреевский флаг.

Это событие стало самым знаковым как для амурских корабелов, так и для Тихоокеанского флота: впервые за более, чем шестьдесят лет, АСЗ передал Родине построенный и испытанный надводный боевой корабль.

Председателем Государственной комиссии и генеральным директором АСЗ был подписан приемопередаточный акт, и поднятие Военно-Морского флага на «Совершенном» стало заключительной частью ритуала вхождения корабля в состав Тихоокеанского флота.

Торжественность момента была подчёркнута проведённым после церемонии поднятия флага митингом, в котором приняли участие представители командования Военно-морского флота, Губернатор Хабаровского края, представители АО "ОСК"; Центрального морского конструкторского бюро «Алмаз», работники и ветераны Амурского судостроительного завода, ветераны Тихоокеанского флота.

– Пусть этот корабль станет весомым и реальным доказательством того безусловного факта, что потенциал амурских корабелов по-прежнему высок, что нам по плечу любые задачи. Я уверен могу сказать, что не далек тот день, когда вслед за «Совершенным» в строй действующих кораблей Тихоокеанского флота войдет и второй корабль, у которого в настоящее время заканчивается стапельный период постройки, и корабль готовится к выводу из цеха.

– Поздравляю всех нас с сегодняшним замечательным событием и благодарю всех, чьи труд и профессионализм, терпение и упорство, душевые силы и вера в победу были вложены в этот корабль! Спасибо! – сказал в своей приветственной речи генеральный директор ПАО «Амурский судостроительный завод» **Владимир Кулаков**.

Как сообщило командование ТОФ, «Совершенный» будет участвовать в параде и торжественных мероприятиях, посвященных Дню Военно-морского флота, во Владивостоке. Затем новейший корвет представит ВМФ России на международном конкурсе по морской выучке «Кубок моря-2017», который пройдет на Тихоокеанском флоте с 1 по 12 августа. В нем примут участие корабли от российского ВМФ и ВМС Китая. Программой конкурса предусмотрены три этапа: первый – применение вооружения корабля по предназначению, второй – соревнование по борьбе за живучесть корабля и третий – соревнование по морской выучке и спасательной подготовке.

У амурских корабелов есть все основания гордиться построенным кораблем. По словам военных, корабли этого проекта должны стать основной боевой единицей Тихоокеанского флота. Они легки, маневренны, быстроходны. Но основная их особенность в том, что они легко поддаются модернизации и смене вооружения.

При строительстве кораблей проекта 20380 используется технология stealth. В проект внедрен 21 патент и выдано 14 свидетельств о регистрации программ для ЭВМ, были использованы новейшие решения по уменьшению физических полей корабля. В частности, удалось значительно снизить радиолокационную заметность корабля за счет применения в качестве материала надстройки трудногорючих стеклопластиков со свойствами радиопоглощения, а также за счет архитектурной компоновки корпуса и надстройки.

Впереди у «Совершенного» – трудные будни морской службы, но, как говорил великий русский флотоводец адмирал П. Нахимов, у моряка нет трудного или легкого пути, есть только один путь – славный.

• НОВОСТИ КОРПОРАЦИИ

10 лет ОСК



Финал проекта «Царь-плотник» стартует в августе

17 июля 2017 года представители трех команд, вышедших в финал, а также победители творческого конкурса проекта «Царь-плотник» отправились в лагерь «Штурмовой» Всероссийского детского центра «Орленок». 15 ребят не только отдыхают после интеллектуального турнира, который состоялся в начале июля на площадке Восьмого Международного военно-морского салона, но и участвуют в развивающей уникальной программе «Море начинается с мечты». В начале августа состоится турнир с главным призом – морское путешествие на одном из знаменитых парусников.

Цель программы — познакомить подростков с основами судостроения и помочь им приобрести знания в области морского дела. Основные темы программы — «Конструирование и моделирование судов» и «Корабельная архитектура». Занятия будут проходить не в классах, а на настоящей судоверфи. Участникам будет предложено создать корабль своей мечты: вместе с профессиональными конструкторами и инструкторами они разработают модели плавательных средств, которые ближе к концу смены будут спущены на воду, где пройдут проверку на прочность.

В рамках программы «Море начинается с мечты» дети и внуки работников обществ Группы ОСК совершают поход на горы Индюк и Семашко, посещают исторические места боевых действий Великой Отечественной войны, отправляются в город-герой Новороссийск и изучают экспозицию мемориального комплекса «Малая земля».

3 августа 2017 года состоится интеллектуальный турнир в личном зачете. Среди участников — дети работников ПО «Севмаш», Северного ПКБ, СПМБМ «Малахит», ЦС «Звездочка», ПСЗ «Янтарь», Адмиралтейских верфей, Северной верфи, ЦКБ «Айсберг», Зеленодольского ПКБ, ПСЗ «Янтарь» и Хабаровского судостроительного завода. Ребята, которые ранее выступали в составе команд, ставших финалистами, теперь должны бороться друг с другом. Серия заданий на глубину знаний, смекалку и скорость реакции позволит определить пятерых сильнейших. Именно они получат главный приз проекта — морское путешествие на одном из знаменитых парусников: «Мир», «Седов», «Крузенштерн», «Паллада», «Херсонес» или «Надежда». Подростки станут его полноправными участниками и смогут изучить быт экипажа и тонкости мореплавства, а также проникнуться романтикой настоящего мореплавания.



• ЗНАЙ НАШИХ!

– Было очень интересно и познавательно. Я познакомилась с ребятами, родители которых работают на других предприятиях ОСК, мы сдружились. Было весело! – делится своими впечатлениями **Ксения Соболевская**, участница полуфинала и дочь сотрудницы режимно-секретного отдела АСЗ Елены Сергеевны Соболевской. Ксения вместе с **Егором Радаевым**, чья мама работает в пресс-службе нашего предприятия, благодаря победе в отборочном онлайн-туре, где они набрали большое количество очков (от 700 до 900), на три дня отправились на другой конец страны – в город Воинской славы и старых флотских традиций – Санкт-Петербург.

Исторические квесты-экскурсии по городу, живущему и дышащему морем, звоном корабельных колоколов и ежедневным полуденным выстрелом пушки в старинной крепости, остались у наших ребят сильные впечатления. Как и посещение Восьмого Международного Военно-морского салона, где проходил полуфинал интеллектуальной викторины.

Родители же Ксении и Егора очень довольны, что благодаря конкурсу «Царь-плотник», организованному и проведенному Объединенной судостроительной корпорацией, а также интеллекту и сообразительности детей, представилась возможность побывать в замечательном городе на Неве, куда теперь непременно стоит вернуться.

• ГОРОДСКИЕ НОВОСТИ

Инженерную школу
планируют сдать
раньше намеченного срока

В минувшую пятницу в рамках визита в Комсомольск-на-Амуре губернатор Хабаровского края Вячеслав Шпорт посетил реконструируемую инженерную школу и обсудил с генеральным подрядчиком сроки сдачи объекта. Последний заверил губернатора в том, что объект будет введен в эксплуатацию в срок, и уже 1 сентября 2018-го года примет первых учащихся. В процессе обсуждения генподрядчик даже пообещал губернатору сдать школу раньше на месяц, а, быть может, и на два.

— Этот объект будет первым подобным в России, — подчеркнул губернатор. — Мы должны сдать его так, чтобы остальные на нас равнялись. Это учреждение должно быть не стыдно показать Президенту.

В настоящее время на объекте проведена четверть необходимых работ. Заказано современное оборудование на сумму около 40 миллионов рублей. Генеральный подрядчик надеется закрыть окна и двери здания до наступления холода.

Краевые старты
по парусному спорту
«Юный капитан»
завершились в Комсомольске

С 26 по 28 июля на протоке Кривая проходили краевые соревнования яхтсменов «Юный капитан». Для участия в Комсомольск-на-Амуре приехали 10 спортсменов из Амурска и по 12 из Ванино и Хабаровска. От города Юности и его яхт-клуба «Амур» тоже было 12 ребят.

— Участников больше, чем в прошлом году, что не может не радовать, — рассказывает Сергей Рыловский, тренер комсомольских спортсменов. — Чем больше участников, тем насыщеннее получается наш праздник паруса!

В течение трёх дней юные яхтсмены ловили ветер и волны, соревнуясь в двух классах, «Луч» и «Оптимист». К сожалению, опытные гости оказались мастеровите и увезли с собой все медали. Так, в классе «Оптимист» все три призовых места — у хабаровчан, в классе «Луч» яхтсмены из краевой столицы тоже стали первыми, и только третье место у спортсмена из Ванино.



• СОБЫТИЕ

КОРВЕТ «ГРОМКИЙ» ПОКИНУЛ ЦЕХ
АМУРСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА

28 июля 2017 года на Амурском судостроительном заводе (входит в ОСК) состоялся вывод из цеха и постановка в достроочный док многоцелевого сторожевого корабля (корвет) проекта 20380 «Громкий».

Для данного заказа закончился стапельный период постройки. Впереди — достроочные работы и испытания.

По сложившейся традиции, в этот день на трижды орденоносном Амурском судостроительном заводе был объявлен день «открытых дверей», а выводу корабля из стапельного цеха предшествовал торжественный митинг, в котором приняли участие представители Правительства Хабаровского края и администрации г. Комсомольска-на-Амуре, Министерства обороны России и ВМФ; министерств и ведомств, а также офицеры и матросы Краснознаменного Тихоокеанского флота, представители ОСК; ЦМКБ «Алмаз», журналисты центральных, региональных и местных средств массовой информации.

Примечательно, что вывод очередного военного заказа состоялся накануне празднования Дня Военно-Морского Флота России, ведь Амурский судостроительный завод по сей день остаётся основной базой на Дальнем Востоке по строительству боевых кораблей для Тихоокеанского флота.

Корвет «Громкий» — второй из серии, начало которой было положено корветом «Совершенный», переданным 20 июля этого года Тихоокеанскому флоту. По своим тактико-техническим характеристикам не отличается от своего «старшего брата» и также как и «Совершенный» будет задействован для охраны морской прибрежной зоны на Дальнем Востоке России.



• ЗА ПОЖАРНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ

О внесении изменений в Федеральный закон «О пожарной безопасности» и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях

В связи с принятием Федерального закона от 28.05.2017 № 100-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О пожарной безопасности» и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» (далее – Федеральный закон № 100-ФЗ) в Федеральный закон от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» (далее – Федеральный закон № 69-ФЗ) и Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ) внесены изменения. Наиболее значимыми являются следующие изменения.

В статье 6.1 Федерального закона № 69-ФЗ:

а) часть первая изложена в следующей редакции:

«К отношениям, связанным с осуществлением федерального государственного пожарного надзора, организаций и проведением проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, применяются положения Федерального закона от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» с учетом особенностей организации и проведения проверок, установленных настоящей статьей и включающих применение риск-ориентированного подхода, при котором осуществляется отнесение объекта защиты, территории или земельного участка к определенной категории риска, в том числе с учетом

результатов независимой оценки пожарного риска (аудита пожарной безопасности), предусмотренной Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», если независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности) проводилась.»;

б) часть вторая изложена в следующей редакции:

«Предметом проверки являются: соблюдение в зданиях, сооружениях, на транспортных средствах, технологических установках, территориях или земельных участках, используемых (эксплуатируемых) организациями и гражданами в процессе осуществления своей деятельности, на лесных участках, на опасных производственных объектах ведения подземных горных работ, при производстве, транспортировке, хранении, использовании и утилизации взрывчатых материалов промышленного назначения требования пожарной безопасности; соответствие пожарно-технической продукции требованиям Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».»;

г) часть четвертая изложена в следующей редакции:

«Периодичность проведения плановых проверок устанавливается Правительством Российской Федерации в Положении о федеральном государственном пожарном надзоре в зависи-

мости от присвоенной объекту защиты, территории или земельному участку определенной категории риска. Для отдельных сфер деятельности такая периодичность устанавливается в соответствии с частью 9 статьи 9 Федерального закона от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Статья 24 Федерального закона № 69-ФЗ дополнена частью четвертой следующего содержания:

«Минимальный перечень оборудования, инструментов, технических средств, в том числе средств измерения, для выполнения работ и оказания услуг в области пожарной безопасности при осуществлении деятельности по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений определяется федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на решение задач в области пожарной безопасности.».

В КоАП РФ внесены следующие изменения:

1) часть 14 статьи 19.5 изложить в следующей редакции:

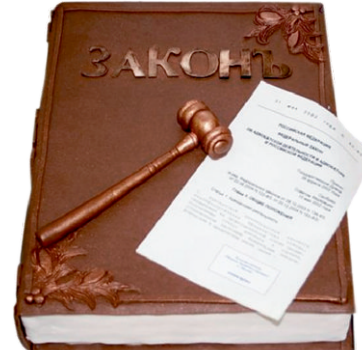
«Повторное совершение административного правонарушения, предусмотренного частью 12 или 13 настоящей статьи, – влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от четырех тысяч до пяти тысяч рублей; на должностных лиц – от

пятнадцати тысяч до двадцати тысяч рублей или дисквалификацию на срок до трех лет; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от сорока тысяч до пятидесяти тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток; на юридических лиц – от ста пятидесяти тысяч до двухсот тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до девяноста суток;

2) в статье 20.4:

а) часть 1 изложить в следующей редакции:

«Нарушение требований пожарной безопасности, за исключением случаев, предусмотренных статьями 8.32 и 11.16 настоящего Кодекса и частями 6, 6.1 и 7 настоящей статьи, – влечет предупреждение или наложение администра-



тическую деятельность без образования юридического лица, – от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей; на юридических лиц – от двухсот тысяч до четырех тысяч рублей; на должностных лиц – от пятнадцати тысяч до тридцати тысяч рублей; на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от тридцати тысяч до сорока тысяч рублей; на юридических лиц – от ста пятидесяти тысяч до четыреста тысяч рублей.»;

в) части 3 - 5 и 8 признать утратившими силу;

г) дополнить частью 9 следующего содержания:

«9. Нарушение экспертом в области оценки пожарного риска порядка оценки соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности, установленным законодательными и иными правовыми актами Российской Федерации, при проведении независимой оценки пожарного риска (аудите пожарной безопасности) либо подписания им заведомо ложного заключения о независимой оценке пожарного риска (аудите пожарной безопасности) –

влечет наложение административного штрафа на должностных лиц в размере от пятнадцати тысяч до двадцати тысяч рублей или дисквалификацию на срок от одного года до трех лет.»

Будьте внимательны при эксплуатации электроприборов!

Одна из распространенных причин пожаров – это несоблюдение правил пожарной безопасности при эксплуатации электрооборудования.

Согласно статистическим данным за 2016 год в Российской Федерации зарегистрировано 139703 пожаров, прямой материальный ущерб составил 14323829 тыс. рублей. Из них, произошедших по причине нарушения правил устройства и эксплуатации электрооборудования и бытовых электроприборов, составило 41374 пожара, с прямым материальным ущербом 5448501 тыс. рублей.

Так, в ночь на 9 января 2016 года селе Старый Кувак Республики Татарстан произошел пожар в частном деревянном доме. В результате пожара погибли женщина и пятеро детей, дом полностью уничтожен огнем. Выживший глава семьи с ожогами 70% тела был доставлен в больницу. Причина пожара - нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

28 января 2017 года в 02 часа 35

минут по улице Дорожная в посёлке Майский Белгородского района Белгородской области произошёл пожар в жилом доме. В результате пожара огнём полностью уничтожен дом и пристроенный к нему деревянный сарай. Причина пожара - нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования.

21 июня 2017 года на станции Бурятская Могойтуйского района Забайкальского края произошел пожар в частном доме, когда супружеская пара с тремя детьми спала. Родители, проснувшись, успели вынести из огня только двух детей, а 5-летняя девочка погибла. Предполагаемая причина пожара - нарушение правил устройства и эксплуатации электрооборудования, а именно, для приготовления пищи граждане использовали электрические приборы, установленные в летнее время на веранде.

В связи с этим ФГКУ «Специальное управление ФПС № 24 МЧС России» напоминает корабелам основные пра-

вила пожарной безопасности при пользовании электроприборами:

1. В быту:

- уходя из дома, не оставляйте включенные в электросеть бытовые электроприборы;

- следите за исправностью электропроводки, не пользуйтесь поврежденными электроприборами, электророзетками;

- используйте электронагревательные приборы только заводского изготовления;

- эксплуатируйте электроприборы в соответствии с требованиями инструкций по эксплуатации завода-изготовителя;

- не включайте в одну электророзетку одновременно несколько мощных потребителей электроэнергии, перегружая электросеть;

- не оставляйте при включенных электроприборах детей без присмотра;

- не накрывайте и не кладите на электронагревательные приборы предметы из горючих материалов;

- не пользуйтесь электрообогревателями с открытыми спиралями;

2. На рабочем месте:

- запрещается эксплуатация неисправного электрооборудования;

- нельзя использовать провода и кабели с поврежденной или утратившей свои защитные свойства изоляцией;

- не применяйте для целей отопления, сушки и приготовления пищи самодельные электронагревательные приборы не заводского (кустарного) изготовления (электропечи, электролампы накаливания);

- не оставляйте под напряжением неизолированные электрические провода, кабели и неиспользуемые электрические сети;

- не пользуйтесь поврежденными электрическими изделиями;

- нельзя завязывать и скручивать электрические провода и кабели;

- не оставляйте без присмотра включенные в электросеть нагревательные приборы, электрические плиты, телевизоры и другие приборы и оборудование,

за исключением приборов, нормативными документами на которые допускается их эксплуатация без надзора (холодильники, факсы, модемы и другое подобное оборудование);

- не накрывайте электрические светильники (лампы) бумагой, тканью и другими горючими материалами;

- запрещается оклеивать и окрашивать электрические провода и кабели;

- не применяйте в качестве электротехнических радио- и телефонные провода.

Помните, категорически запрещается тушить водой электроприборы под напряжением. Если загорелся электроприбор, его нужно немедленно отключить от электроснабжения, только после этого приступить к тушению. Тушить электроприборы под напряжением можно порошковым или углекислотным огнетушителями, песком, землей, либо накрыть плотной тканью.

Материал для полосы подготовил
Артем Кольбин,
старший дознаватель
отделения ФГПН
ФГКУ «Специальное управление
ФПС № 24 МЧС России»

• Поздравляем!

Уважаемые коллеги, отметившие свой день рождения в июле! Примите самые искренние и сердечные поздравления:

Коваленъ Владимир Степанович;
Им Сергеј Чунквановиç;
Кудрявцевъ Михаил Олегович;
Надточий Алексей Олегович;
Миронов Владимир Николаевич;
Абинякина Алла Владимировна;
Гапон Евгения Николаевна;
Шпиро Виктор Львович;
Тимошина Елена Викторовна;
Вольных Павел Александрович;
Броворский Михаил Васильевич;
Тимофеев Андрей Алексеевич!
Добра и благополучия, здоровья и успехов в труде!

65-летие отпраздновал в июле **Дяченко Владимир Витальевич.**

Уважаемый Владимир Витальевич!

Руководство предприятия и Ваши коллеги отмечают Ваше безусловное умение эффективно и рационально планировать свою деятельность, что положительным образом сказывается на полноте и качестве выполняемой работы. Ответственное отношение к делу и профессионализм – лучшие качества, характерные именно для Вас. Вы пользуетесь заслуженным авторитетом и уважением среди амурских корабелов.

Примите сердечные поздравления и искренние пожелания здоровья, благополучия и успехов в работе!

Добра и мира Вам, Вашим родным и близким.

С ЮБИЛЕЕМ!

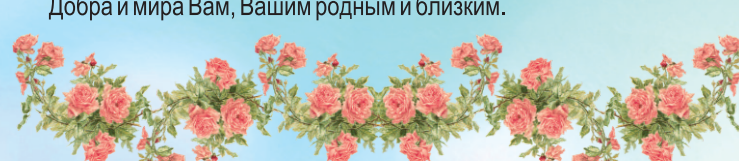
30 июля 65 лет исполнилось **Гвоздеву Герману Алексеевичу.**

Уважаемый Герман Алексеевич!

Ваш трудовой путь давно и крепко связан с Амурским судостроительным заводом. Вы строили и сдавали Родине корабли, эффективно и рационально планируя свою деятельность, в срок и качественно выполняя свою работу. Ваши опыт и знания сделали Вас авторитетным и уважаемым профессионалом в коллективе амурских корабелов.

Примите сердечные поздравления и искренние пожелания здоровья, благополучия и успехов в работе!

Добра и мира Вам, Вашим родным и близким.



Газета отпечатана

в типографии «ЖУК»

68100 г. Комсомольск-на-Амуре,

ул. Павловского, 11, тираж 999 экз.



Издатель: ПАО “Амурский
Судостроительный завод”
68100, г. Комсомольск-на-Амуре,
Аллея Труда 1, <http://aszkmcs.rph>

Пресс-служба ПАО “АСЗ”
Аллея Труда, 8, офис 113
тел. 86-73
e-mail: aszpress@gmail.com

