



**КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ**



ОГЛАВЛЕНИЕ

ГЛАВНОЕ	03
ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ.....	05
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА	15
КОМАНДА ОСК	21
ИСТОРИЯ.....	33
ЖИЗНЬ ОСК.....	36
ЛЮДИ ОСК	46

КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 1
2026

Г Л А В Н О Е



УКАЗОМ ПРЕЗИДЕНТА РФ КОЛЛЕКТИВ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «РУБИН»
НАГРАЖДЕН ОРДЕНОМ АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО ЗА БОЛЬШОЙ ВКЛАД
В УКРЕПЛЕНИЕ ОБОРОННОГО ПОТЕНЦИАЛА РОССИИ

Награду генеральному директору предприятия Игорю Вильниту вручил помощник Президента России, председатель Морской коллегии Российской Федерации Николай Патрушев.

”

По проектам бюро на верфях ОСК налажено серийное строительство многоцелевых дизель-электрических лодок и стратегических ракетносцев. Это щит нашей Родины, важная составляющая системы национальной безопасности России. Понимаем, что для выполнения задач, поставленных Президентом страны, нам еще многое предстоит сделать. В том числе в направлении унификации проектов и внедрения цифровых технологий, которые позволят сократить срок выполнения заказов и повысить эффективность нашей работы.



Андрей Пучков,
генеральный директор ОСК

КОЛЛЕКТИВ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «РУБИН» НАГРАЖДЕН ОРДЕНОМ АЛЕКСАНДРА НЕВСКОГО



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 1
2026

Г Л А В Н Ы Е Н О В О С Т И

СПУЩЕН НА ВОДУ ОДИННАДЦАТЫЙ МОРСКОЙ ТРАЛЬЩИК ПРОЕКТА 12700

НА СРЕДНЕ-НЕВСКОМ СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ ОСК СОСТОЯЛАСЬ ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ СПУСКА НА ВОДУ НОВЕЙШЕГО МОРСКОГО ТРАЛЬЩИКА «ДМИТРИЙ ЛЫСОВ» ПРОЕКТА 12700, ЗАЛОЖЕННОГО В ИЮНЕ 2023 ГОДА. ЭТО УЖЕ ОДИННАДЦАТЫЙ СЕРИЙНЫЙ КОРАБЛЬ ПРОТИВОМИННОЙ ОБОРОНЫ В ЛИНЕЙКЕ ПРОЕКТА

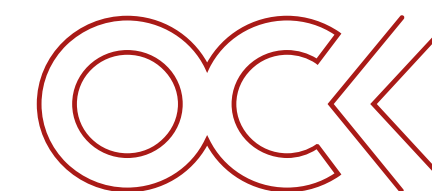
Кораблю присвоено имя участника Великой Отечественной войны капитан-лейтенанта Северного флота Дмитрия Лысова, который в 1944 году командовал экипажем минного тральщика Т-120, героически защищавшего советские морские конвои.

По морской традиции корабль был освящен, после чего бутылку шампанского о его борт разбила «крестная мать», которой стала главный эксперт аппарата генерального директора ОСК Екатерина Калинина.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



ТРАЛЬЩИКИ ПРОЕКТА 12700 РАЗРАБОТАНЫ КОНСТРУКТОРСКИМ БЮРО ОСК «АЛМАЗ» ПО ЗАКАЗУ ВМФ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ БОРЬБЫ С МОРСКИМИ МИНАМИ. ОНИ ОТНОСЯТСЯ К НОВОМУ ПОКОЛЕНИЮ МИННО-ТРАЛЬНЫХ СИЛ И СПОСОБНЫ, НЕ ВХОДЯ В ОПАСНУЮ ЗОНУ, ОБНАРУЖИВАТЬ ПОДВОДНЫЕ МИНЫ В ВОДЕ АКВАТОРИЙ И В МОРСКОМ ГРУНТЕ.



ЮЦСС ПОДТВЕРДИЛ СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ

УСПЕШНО ЗАВЕРШЕНО ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ ЮЖНОГО ЦЕНТРА СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА ОСК (ЮЦСС). РАБОТЫ ВЫПОЛНИЛ СТАРШИЙ ИНЖЕНЕР-ИНСПЕКТОР АСТРАХАНСКОГО ФИЛИАЛА РЕГИСТРА ПАВЕЛ ДОРОХОВ

Освидетельствование проведено на производственных площадках ЮЦСС в Астрахани и Астраханской области. Предприятие вновь подтвердило полное соответствие применимым требованиям Регистра для судостроения, изготовления и ремонта корпусных конструкций, установки, пусконаладки и обслуживания устройств и оборудования, механических установок, систем и трубопроводов, котлов, теплообменных аппаратов, электрооборудования.

По завершении освидетельствования ЮЦСС выданы необходимые документы, подтверждающие действующее Свидетельство о соответствии предприятия (ССП). Это еще раз свидетельствует о надежности и профессионализме ЮЦСС в области судостроения и судоремонта, укрепляя доверие со стороны партнеров и клиентов.

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



ОСК ПРЕДСТАВИЛА КОМПЕТЕНЦИИ И ДОСТИЖЕНИЯ В АРКТИЧЕСКОМ СУДОСТРОЕНИИ

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ОСК РАССКАЗАЛИ ОБ ОПЫТЕ РАБОТЫ ПРИ СОЗДАНИИ МОРСКИХ КОМПЛЕКСОВ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ СУДОВ В РАМКАХ АРКТИЧЕСКОЙ ПРОГРАММЫ, А ТАКЖЕ ПРЕЗЕНТОВАЛИ ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРОЕКТЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ УГЛЕВОДОРОДНОГО СЫРЬЯ ПО СМП

Представители ОСК презентовали на XV Международном форуме «Арктика: настоящее и будущее» имени А.Н. Чилингарова ряд ключевых докладов, освещающих стратегические направления деятельности корпорации в Арктике.

Технический директор Балтийского завода ОСК Игнатий Воденников поделился опытом строительства атомного ледокольного флота на мощностях предприятия для обеспечения навигации по Северному морскому пути.

Заместитель главного конструктора Невского проектно-конструкторского бюро ОСК Роман Соколов рассказал об особенностях проектных работ при создании морских систем и комплексов, предназначенных для решения задач в АЗРФ.

Заместитель начальника Управления по конструкторской подготовке производства Адмиралтейских верфей ОСК Сергей Кучменок представил доклад о компетенциях предприятия в арктическом судостроении.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОСК ПОСЕТИЛ ЗАВОД «КРАСНОЕ СОРМОВО» И ПРОВЕЛ ВСТРЕЧУ С ТРУДОВЫМИ КОЛЛЕКТИВАМИ

АНДРЕЙ ПУЧКОВ В ХОДЕ РАБОЧЕЙ ПОЕЗДКИ ПОСЕТИЛ ЗАВОД ОСК «КРАСНОЕ СОРМОВО», ГДЕ ОЗНАКОМИЛСЯ С ХОДОМ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ МОДЕРНИЗАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Программа модернизации «Красного Сормова» предусматривает инвестиции порядка 7,5 млрд рублей в первый этап, включающий обновление парка технологического оборудования, капитальный ремонт и строительство инфраструктурных объектов, а также внедрение цифровых технологий управления производством. Эти меры должны обеспечить переход завода к серийному выпуску судов методом крупноблочного строительства и сделать площадку базовой верфью ОСК для судов класса «река-море» на основе унифицированной «Платформы № 1», разработанной блоком инжиниринга ОСК совместно с конструкторским бюро ОСК «Вымпел».

”

Наша амбициозная задача заключается в том, чтобы производить порядка 20 судов такого класса в год.

Андрей Пучков, генеральный директор ОСК

ОТДЕЛЬНЫЙ БЛОК ВСТРЕЧИ С КОЛЛЕКТИВАМИ БЫЛ ПОСВЯЩЕН СОЦИАЛЬНОЙ ПОЛИТИКЕ: РАЗВИТИЮ ПРОГРАММ ДМС, ОБНОВЛЕНИЮ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ, МЕРАМ ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ И СЕМЕЙ РАБОТНИКОВ.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

ОСК ПЕРЕДАЛА ВМФ РОССИИ ПОДВОДНУЮ ЛОДКУ «ВЕЛИКИЕ ЛУКИ»

НА АДМИРАЛТЕЙСКИХ ВЕРФЯХ ОСК СОСТОЯЛАСЬ ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ ПОДЪЕМА АНДРЕЕВСКОГО ФЛАГА И ВВОДА В СОСТАВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА ДИЗЕЛЬ-ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПОДВОДНОЙ ЛОДКИ «ВЕЛИКИЕ ЛУКИ» ПРОЕКТА 677 «ЛАДА»

Накануне подъема Андреевского флага экипаж завершил программу испытаний, в ходе которой были подтверждены заданные тактико-технические характеристики подводной лодки. Заводские ходовые и государственные испытания проходили в Балтийском море. Они завершились подписанием акта приема нового корабля в боевой состав ВМФ.

”

Мы понимаем масштаб задач, которые стоят перед нами. Для их реализации ОСК продолжит последовательную работу по модернизации и технологическому развитию наших предприятий, в том числе Адмиралтейских верфей. Это, в свою очередь, позволит нарастить возможности предприятия по созданию военных кораблей и гражданских судов.

Андрей Пучков, генеральный директор ОСК

ДИЗЕЛЬ-ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПОДВОДНАЯ ЛОДКА «ВЕЛИКИЕ ЛУКИ» ЯВЛЯЕТСЯ ТРЕТЬЕЙ ПОДВОДНОЙ ЛОДКОЙ ПРОЕКТА 677. ОНА ПОСТРОЕНА ПО ПРОЕКТУ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «РУБИН» НА АДМИРАЛТЕЙСКИХ ВЕРФЯХ ОСК.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

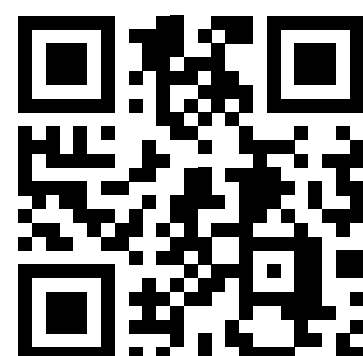
ОСК ИЗГОТОВИЛА КОМПЛЕКТ ГРЕБНЫХ ВИНТОВ ДЛЯ ПОДРУЛИВАЮЩИХ УСТРОЙСТВ АВАРИЙНО- СПАСАТЕЛЬНОГО СУДНА «ПЕВЕК»

ЦЕНТР ПРОПУЛЬСИВНЫХ СИСТЕМ (СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК) ОТПРАВИЛ ЗАКАЗЧИКУ ДВА ГРЕБНЫХ ВИНТА ДИАМЕТРОМ 2250 ММ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Изделия приняты Российским морским регистром судоходства. Винты предназначены для головного филиала – НПО «Винт», которое занимается разработкой и производством пропульсивных комплексов.

Гребные винты в составе подруливающих устройств проекта ПУ225Ф будут использованы кораблями предприятия ОСК «Янтарь» в строительстве аварийно-спасательного судна «Певек» проекта MPSV06M по заказу Морспасслужбы.

[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»](#)



СЕВЕРОДВИНСК
22 ДЕКАБРЯ 2025



ВТОРОЙ КРАБОЛОВ-ПРОЦЕССОР ПРОЕКТА КСПО1 «КИЛЬДИН» ПЕРЕДАН ЗАКАЗЧИКУ

ЗАВОД ОСК «КРАСНОЕ СОРМОВО» И ООО «КАРАПАКС», ВХОДЯЩЕЕ В СОСТАВ СР «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ РЫБОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОНСОРЦИУМ» (СЗРК), ПОДПИСАЛИ ДВУХСТОРОННИЙ АКТ ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ КРАБОЛОВА-ПРОЦЕССОРА ПРОЕКТА КСПО1 «КИЛЬДИН»

Торжественная церемония подписания акта состоялась в Санкт-Петербурге. В декабре второй краболов успешно прошел ходовые испытания в Балтийском море. Серия из пяти краболовов строится судостроителями завода ОСК «Красное Сормово» по заказу СЗРК в рамках федеральной инвестиционной программы «квоты под киль».

Краболовы-процессоры проекта КСПО1 – это современные высокотехнологичные суда для добычи камчатского краба в Северной Атлантике и арктических морях на глубине от 20 до 400 метров. Они оснащены линиями для переработки и вакуумной упаковки выловленного краба прямо на борту, обеспечивая заготовку до 60 тонн готовой продукции в сутки. Автономность плавания составляет 50 суток.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОСК ПОСЕТИЛ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО «МАЛАХИТ»

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОСК АНДРЕЙ ПУЧКОВ ВМЕСТЕ С ГЕНЕРАЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО «МАЛАХИТ» ВЛАДИМИРОМ ДОРОФЕЕВЫМ ПРОВЕЛИ ВСТРЕЧУ С ТРУДОВЫМ КОЛЛЕКТИВОМ ПРЕДПРИЯТИЯ

В ходе мероприятия генеральный директор ОСК уделил отдельное внимание совершенствованию системы проектирования, в том числе под заданную себестоимость, укреплению взаимодействия между проектно-конструкторскими бюро и заводами-строителями с целью повышения качества выпускаемой документации и изготавливаемой продукции.

Андрей Пучков также ответил на вопросы работников конструкторского бюро. Отдельно были затронуты вопросы социальных гарантий и улучшения условий труда.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

СПАСАТЕЛЬНО-БУКСИРНОЕ СУДНО «МИХАИЛ ЧЕКОВ» ПЕРЕДАНО ЗАКАЗЧИКУ

РАБОТЫ ПО ПОСТРОЙКЕ СУДНА В ИНТЕРЕСАХ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА РОССИИ ВЕЛИСЬ НА СТАПЕЛЕ ФИЛИАЛА ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК – АСТРАХАНСКОМ СУДОРЕМОНТНОМ ЗАВОДЕ

Судно названо в честь Михаила Чекова – офицера Черноморского флота, командира аварийно-спасательных отрядов, обеспечивших в годы Великой Отечественной войны подъем потопленных неприятелем кораблей и судов в акваториях черноморских портов.

Спасательно-буксирное судно «Михаил Чеков» проекта 22870, разработанное конструкторским бюро ОСК «Вымпел», стало седьмым в серии. Головной буксир «СБ-45» был передан ВМФ в 2014 году.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



П Р О И З В О Д С Т В Е Н Н А Я С И С Т Е М А

ЛУЧШИЕ ППУ НА АМУРСКОМ СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ ОСК

НА АМУРСКОМ СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ ОСК ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ КОНКУРСА
«ЛУЧШЕЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО УЛУЧШЕНИЮ» ЗА ТРЕТИЙ КВАРТАЛ 2025 ГОДА

В целях повышения вовлеченности сотрудников и их мотивации к улучшению производственных и офисных процессов на Амурском судостроительном заводе ОСК в течение года проводится конкурс «Лучшее предложение по улучшению» с ежеквартальным подведением итогов.

По итогам третьего квартала лучшими ППУ стали:

1-е место – предложение по установке слива воды на строящихся заказах, позволяющее не загрязнять окрашенные борта судов и кораблей (автор – старший мастер монтажно-сдаточного цеха Валерий Батаенков);

2-е место – предложение по использованию подставки для маркировки изделий, позволяющее сократить затраты рабочего времени на нанесение маркировки (автор – мастер машиностроительного цеха Сергей Плехов);

3-е место – предложение по изготовлению устройства для выкладки деталей, позволяющее исключить из процесса сборки привлечение дополнительных специалистов (автор – мастер сборочно-сварочного цеха Артем Истомин).

Всего за период с января по ноябрь 2025 года амурскими корабелями подано 1179 предложений по улучшению, из них реализовано 1013.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

СЕВЕРНАЯ ВЕРФЬ ОСК ЗАПУСКАЕТ СОБСТВЕННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ЦИФРОВОГО УПРАВЛЕНИЯ СМЕННО-СУТОЧНЫМИ ЗАДАНИЯМИ В ЦЕХАХ

НА СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ ОСК «СЕВЕРНАЯ ВЕРФЬ» ВНЕДРЯЮТ НОВОЕ КОРПОРАТИВНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ. ИННОВАЦИОННУЮ ПРОГРАММУ ДЛЯ ОПЕРАТИВНОЙ КОРРЕКТИРОВКИ СМЕННО-СУТОЧНЫХ ЗАДАНИЙ (ССЗ) РАЗРАБОТАЛА ИТ-СЛУЖБА ЗАВОДА

В процессе внедрения программа будет доработана, чтобы максимально соответствовать потребностям конечных пользователей.

Приложение предназначено для линейного персонала – мастеров и начальников участков. Раньше им приходилось тратить время на бумажные документы или обращаться к стационарным компьютерам, чтобы поставить или изменить задачу. Теперь мастер может формировать и корректировать задания для бригады прямо из цеха в реальном времени, используя защищенные сенсорные киоски с интуитивно понятным интерфейсом. Скорость работы и гибкость управления сведет к минимуму бумажный документооборот, а все изменения станут еще более прозрачными, сразу фиксируясь в системе.

Внедрение этого приложения – ключевой шаг в масштабной стратегической программе Северной верфи ОСК по повышению эффективности, сокращению издержек и укреплению наших позиций на мировом рынке судостроения.



[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК](#)

ЛУЧШИЕ ППУ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «АЛМАЗ»

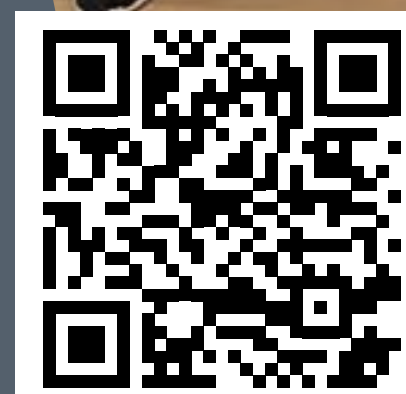
НАЗВАНЫ ПОБЕДИТЕЛИ ЕЖЕГОДНОГО КОНКУРСА ПО УЛУЧШЕНИЯМ (ППУ) ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «АЛМАЗ»

1-е место – Марина Мовчанова с ППУ по улучшению взаимодействия программного обеспечения при корректировке эксплуатационной документации. Рекордсмен по количеству ППУ: все восемь ее предложений приняты к внедрению и находятся на стадии реализации.

2-е место – Давид Мордовской с ППУ по модификации модуля трубопроводов специализированного ПО.

3-е место разделили Сергей Спиридонов с ППУ по совершенствованию программы ЭДО и Надежда Амельченко с ППУ по техническим доработкам при нормоконтроле электронных моделей.

В 2026 г. участники будут соревноваться на корпоративном конкурсе ППУ. За 2025 год сотрудники бюро подали более 300 ППУ.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

ЗА ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ

В МУЗЕЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК «АРКТИКА» СОСТОЯЛОСЬ ВРУЧЕНИЕ НАГРАД РАБОТНИКАМ ЗА ПРИЗОВЫЕ МЕСТА В КОНКУРСАХ ПРОЕКТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ

В награждении принял участие генеральный директор СПО «Арктика» Юрий Душкин.

Дипломом за I место отмечен старший мастер цеха 3 Евгений Тюкин. II место занял мастер цеха 4 Андрей Савин, также за II место дипломом награжден мастер цеха 1 Артём Медведев. III место у мастера филиала «Северо-Западный» Александра Семакова.

Награждены и победители конкурса проектов производственной системы. I место у проекта «Повышение качества поступающего инструмента». II место у проекта цеха 3 «Оптимизация процессов нанесения гальванических покрытий». III место у проекта «Оптимизация процесса предмонтажной подготовки электрооборудования» в цехе 1.

С 2018 года сотни работников разработали свои идеи по оптимизации процессов. Наградили и 10 участников II этапа программы «ОСК. Траектория роста», которые прошли в финальный этап.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**

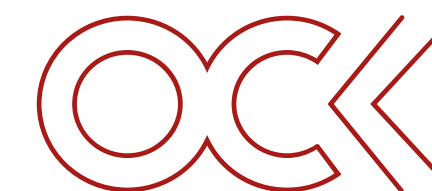


20

ВЫПУСК № 1
2026



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
24 ДЕКАБРЯ 2025



ЗАВЕРШИЛАСЬ «ШКОЛА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО РУКОВОДИТЕЛЯ»

ПРОГРАММА БЫЛА СОЗДАНА СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРОЛЕТАРСКОГО ЗАВОДА ОСК, КОТОРЫЕ ЕЖЕДНЕВНО РЕШАЮТ КЛЮЧЕВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАДАЧИ



В декабре прошел обучение очередной поток «Школы производственного руководителя». Обучение прошли мастера и начальники участков основных цехов. Фокус был на практических инструментах: управленческие навыки для работы с командой, методы эффективного планирования и организация рабочих процессов.

Главная цель – дать руководителям единый набор понятных и рабочих методик, чтобы принимать решения было проще, а процессы в цехах становились более отлаженными.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

К О М А Н Д А
О С К

ЗА НОВЫМИ ЗНАНИЯМИ – В ШКОЛУ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ!

**РАБОТНИКИ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «МАЛАХИТ» ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ
В V ЕЖЕГОДНОЙ ШКОЛЕ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «НОВЫЕ ПРИНЦИПЫ ФОРМИРОВАНИЯ
МАТЕРИАЛОВ С УПРАВЛЯЕМОЙ МАКРО-, МИКРО- И НАНОСТРУКТУРОЙ»**

Мероприятие проводилось НИЦ «Курчатовский институт» – ЦНИИ КМ «Прометей» при поддержке Российского научного фонда. В течение двух дней лекции для слушателей, в число которых вошли молодые специалисты Санкт-Петербургского морского бюро машиностроения «Малахит», читали представители научно-исследовательского центра и ведущих технических университетов Петербурга.

Доктора и кандидаты наук рассказали об актуальных исследованиях и достижениях в области материаловедения. По завершении образовательной программы каждый участник получил сертификат о прохождении обучения. В школе молодых ученых работники предприятия приобрели ценные знания, которые в дальнейшем смогут применять в своей профессиональной деятельности.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

НА ЗАВОДЕ ОСК «ЯНТАРЬ» ПРОШЛИ ЭКСКУРСИИ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КЛАССОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

МЕРОПРИЯТИЯ СОСТОЯЛИСЬ В РАМКАХ ОЧЕРЕДНОГО ЭТАПА РЕАЛИЗАЦИИ ГРАНТОВОЙ ПРОГРАММЫ «СОЗДАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ КЛАССОВ ДЛЯ СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ СОВМЕСТНО С ВУЗАМИ И ИНДУСТРИАЛЬНЫМИ ПАРТНЕРАМИ»

В течение месяца отдел по обучению персонала завода и музей Калининградского кораблестроения при содействии КРО «СоюзМАШ России» разработал и реализовал экскурсионную программу более чем для 300 десятиклассников инженерных классов судостроительного профиля. Во время экскурсии и посещения музея ребята побывали в производственных цехах и познакомились с историей калининградского кораблестроения.

Программа реализуется Калининградским государственным техническим университетом, заводом ОСК «Янтарь» (индустриальный партнер) и десятью школами региона.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

ОБУЧЕНИЕ НАСТАВНИКОВ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «ВЫМПЕЛ»

ПЯТНАДЦАТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «ВЫМПЕЛ» ПРОШЛИ ДВУХДНЕВНУЮ ПРОГРАММУ «ЭФФЕКТИВНЫЙ НАСТАВНИК», РАЗРАБОТАННУЮ ДЕПАРТАМЕНТОМ ПО УПРАВЛЕНИЮ ПЕРСОНАЛОМ ОСК

В ходе обучения наставники выработали подходы к решению проблемных вопросов в организации системы наставничества, опираясь на собственный практический опыт. Участники познакомились с порядком формирования индивидуальных планов развития молодых специалистов в логике компетентностного подхода, приняли участие в мастер-классах по мотивации, целеполаганию и планированию обучающих мероприятий.

Участники отработали практические инструменты мотивации и деловой коммуникации, алгоритм «Расскажи – покажи – сделаем вместе – сделай сам» как технологию обучения на рабочем месте, а также подходы к использованию контроля и обратной связи как механизма поддержки и профессионального роста наставляемых.



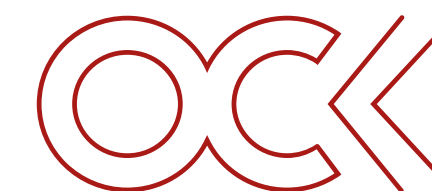
[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

25

ВЫПУСК № 1
2026



СЕВЕРОВИНСК
6 ДЕКАБРЯ 2025



ФИНАЛ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО СУДОСТРОЕНИЮ

СОСТОЯЛСЯ ФИНАЛ ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ПО СУДОСТРОЕНИЮ,
УЧРЕДИТЕЛЕМ КОТОРОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК СЕВМАШ

В заключительном этапе интеллектуального состязания приняли участие победители отборочного тура – 153 школьника с 3-го по 11-й классы из 13 городов и регионов России.

Ребята из Северодвинска, Нижнего Новгорода, Архангельска и области проходили испытания на очных площадках, остальные – в формате видео-конференц-связи в своих городах.

Школьники решали 30 заданий в виде тестов, задач по математике, физике, черчению и логические головоломки. Часть вопросов была посвящена истории судостроения, деятельности предприятий Объединенной судостроительной корпорации и 80-летию Победы в Великой Отечественной войне. Подведение итогов олимпиады будет приурочено ко дню рождения Севмаша.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

СТАРТОВАЛ III ЭТАП ПРОГРАММЫ «ОСК. ТРАЕКТОРИЯ РОСТА»

В ОСК СТАРТОВАЛ III ЭТАП КОРПОРАТИВНОЙ ПРОГРАММЫ ПО ФОРМИРОВАНИЮ И РАЗВИТИЮ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА «ОСК. ТРАЕКТОРИЯ РОСТА»

С 1 по 12 декабря четыре группы финалистов программы «ОСК. Траектория роста» прошли стажировку на модельных участках на базе Центра судоремонта «Звездочка» ОСК и Прибалтийского судостроительного завода ОСК «Янтарь».

В финал вышли участники с предприятий ОСК: Амурский судостроительный завод, Прибалтийский судостроительный завод «Янтарь», 33 судоремонтных завода, Севмаш, «Арктика», Центр судоремонта «Звездочка», Судостроительный завод «Море», Южный центр судостроения и судоремонта, Адмиралтейские верфи, Балтийский завод, Выборгский судостроительный завод, Северная верфь, Кронштадтский морской завод, Средне-Невский судостроительный завод, Пролетарский завод.

Впереди финалистов программы ждет выполнение командного домашнего задания в рамках своих проектов, вторая неделя стажировки в январе-феврале 2026 года и защита командных проектов в Москве.



ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК



120 НОВОБРАНЦЕВ ПРИЗВАНЫ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ В НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РОТАХ (НПР) НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ОСК

НПР – НЕ АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ГРАЖДАНСКАЯ СЛУЖБА, ЭТО ПОЛНОЦЕННЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РФ, ГДЕ ПРИЗЫВНИКИ СО СРЕДНИМ СПЕЦИАЛЬНЫМ И ВЫСШИМ ТЕХНИЧЕСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ СОВМЕЩАЮТ СРОЧНУЮ ВОЕННУЮ СЛУЖБУ С ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ РАБОТОЙ ПО СВОЕЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ НА ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА

В декабре в рамках осеннего призыва 2025 года 30 человек отправились проходить срочную военную службу в составе научно-производственной роты (НПР) на предприятии ОСК «Северная верфь» в Санкт-Петербурге. Порядка 20 новобранцев направлены проходить службу в НПР на Прибалтийском судостроительном заводе ОСК «Янтарь» в Калининграде. Еще 70 призывников прибыли в расположение Объединенного учебного центра ВМФ для несения срочной службы в НПР на предприятии ОСК Севмаш в Северодвинске.

В декабре 2024 года Северная верфь ОСК стала первым предприятием в Санкт-Петербурге, где появилась НПР. Первый призыв в составе 30 военнослужащих приступил к своим обязанностям в конце января 2025 года. Пополнение призывниками НПР завода проходит каждые полгода – весной и осенью. 5 декабря в торжественной обстановке завершил свою службу первый призыв. Многие демобилизованные приняли решение продолжить свою работу на Северной верфи ОСК, оформив с предприятием трудовой договор.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ
НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



В КОНСТРУКТОРСКОМ БЮРО ОСК «РУБИН» НАЧАЛ РАБОТУ СОВЕТ МОЛОДЕЖИ

ВПЕРВЫЕ МОЛОДЕЖНЫЙ АКТИВ «РУБИНА» ИЗ 65 ДЕЛЕГАТОВ СОБРАЛСЯ НА БАЗЕ ОТДЫХА БЮРО В ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Приказ о составе совета и порядке его формирования утвердил генеральный директор бюро Игорь Вильнит. Цель создания совета молодежи на предприятии – содействовать развитию молодых специалистов бюро, создавать условия реализации профессионального и творческого потенциала, налаживать связи новичков с опытными специалистами.

Организация советов молодежи на предприятиях ОСК – один из элементов кадровой политики корпорации.





В ОСК ПРОДОЛЖАЕТСЯ ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММЕ СТРАТЕГИЧЕСКОГО КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ОТРАСЛИ

КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО ОСК «АЛМАЗ» СТАЛО ПЛОЩАДКОЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЧЕРЕДНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ КОРПОРАТИВНОЙ ПРОГРАММЫ РАЗВИТИЯ СТРАТЕГИЧЕСКОГО КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ОСК. ДВУХДНЕВНОЕ ОБУЧЕНИЕ ПРОХОДЯТ 30 СОТРУДНИКОВ КОРПОРАЦИИ

Модульная программа развития резерва «Сила команды» выявляет сотрудников ОСК с высоким потенциалом и подготавливает их к занятию ключевых позиций в структурах предприятий корпорации. Программа является частью долгосрочной стратегии роста и преемственности ОСК.

В составе тридцати участников первой группы программы – представители различных функциональных направлений обществ Группы ОСК: специалисты из сфер производства, инжиниринга, управления персоналом, финансов, права и др.

В ближайшей перспективе участников программы ждет проектный трек: под руководством кураторов они продемонстрируют свои навыки на практике. Вторая группа «Силы команды» приступит к обучению в первом квартале 2026 года.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

30

ВЫПУСК № 1
2026

ИТОГИ ПРОГРАММЫ «ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО»

**«ИНЖЕНЕРЫ БУДУЩЕГО» – ПРОФИЛЬНАЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ
БУДУЩИХ КАДРОВ ДЛЯ СУДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ОТРАСЛИ,
РЕАЛИЗУЕМАЯ ОСК СОВМЕСТНО С «ПЕТРОВСКИМ
КОЛЛЕДЖЕМ»**

Программа реализуется второй год. В 2024 году в ней приняли участие три школы и 61 обучающийся, а в 2025 году число участников выросло до шести образовательных организаций Санкт-Петербурга и 121 обучающегося инженерных классов. Проект позволяет школьникам не просто познакомиться с отраслью, а попробовать себя в инженерной деятельности и увидеть перспективы профессионального роста.

Обучающиеся судостроительных классов Инженерно-технологической школы № 777 и школы № 537 Московского района Санкт-Петербурга с октября по декабрь 2025 года проходили обучение на площадке Петровского колледжа. В рамках программы школьники изучали историю отечественного судостроения, занимались проектированием, конструированием, моделированием и сборкой радиоуправляемых моделей судов.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ
«КОМАНДА ОСК»**





ОБЪЯВЛЕНЫ ПОБЕДИТЕЛИ І КОРПОРАТИВНОГО КОНКУРСА «НАСТАВНИЧЕСТВО ОСК»

КОНКУРС ПРОВОДИЛСЯ В ТРИ ЭТАПА (ЗАОЧНАЯ РЕГИСТРАЦИЯ, ОЧНО-ЗАОЧНЫЙ ПОЛУФИНАЛ И ОЧНЫЙ ФИНАЛ) В НОМИНАЦИЯХ «ЛУЧШАЯ ПРАКТИКА НАСТАВНИЧЕСТВА» И «ЛУЧШИЙ НАСТАВНИК»

На церемонии награждения в кронштадтском учебно-демонстрационном центре АНО «Морское приборостроение» победителям вручили дипломы, памятные стелы и подарки. Также предприятиям-победителям в номинации «Лучшая практика наставничества» были вручены ноутбуки, победителям и призерам в номинации «Лучший наставник» по итогам конкурса будет оформлена премия. Все финалисты конкурса отмечены благодарственными письмами от руководства корпорации.

”

Сегодняшнее событие наглядно показало ценность наставничества в ОСК. Этот конкурс – не просто состязание, а демонстрация живой, работающей системы, где опыт передается от старших к молодым. Вы доказали, что наставничество – это настоящее призвание: вести, поддерживать и раскрывать способности других. Творческие задания ярко показали ваши главные качества: умение объяснять, терпение и искреннюю поддержку. Лучшие подходы, представленные здесь, мы возьмем на вооружение и внедрим на все предприятия корпорации.

*Юлия Оганезова,
директор Департамента по управлению персоналом ОСК*

[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»](#)





КОМАНДА ОСК ТЕПЕРЬ В ВК

КОМАНДА ОСК ТЕПЕРЬ В СОЦСЕТИ «ВКОНТАКТЕ»!



«Команда ОСК» – сообщество для всех, кто причастен к большому делу российского судостроения и любит свою работу так же, как ее любят корабли корпорации.

Здесь будут истории о буднях на верфях, праздничных событиях, учебе и наставничестве, молодежных проектах и форумах инженеров будущего.

Будем делиться тем, что делает ОСК не просто промышленным контуром, а живой корпорацией единомышленников – от первых шагов молодых специалистов до успехов признанных мастеров.

КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 1
2026

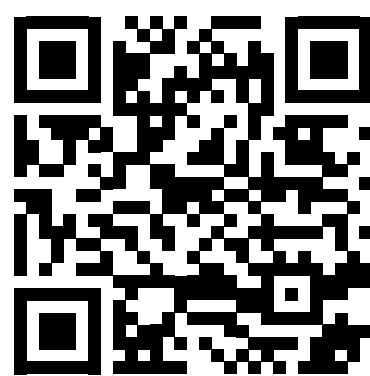
И С Т О Р И Я



ЦЕХ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА АМУРСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ОСК ОТМЕЧАЕТ 85-ЛЕТИЕ

16 ДЕКАБРЯ 1940 ГОДА ПРИКАЗОМ ДИРЕКТОРА ЗАВОДА № 199 БЫЛ СОЗДАН ВОДНО-ТРАНСПОРТНЫЙ ЦЕХ ТАКЕЛАЗНО-ПАРУСНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

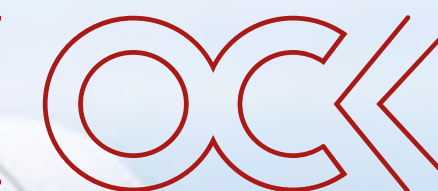
ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



Одним из важнейших этапов строительства корабельного заказа является его вывод, перевод к достроечному пирсу, обеспечение заказа всем необходимым для проведения швартовых испытаний и, наконец, перевод на сдаточную базу предприятия. Со всем этим вот уже 85 лет справляется коллектив цеха водного транспорта. В лучшие для завода времена в нем трудилось порядка 250 человек.

Амурские корабли с огромной благодарностью за их профессиональный и нелегкий труд поздравляют коллег водно-транспортников с юбилеем их родного цеха!

КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ
16 ДЕКАБРЯ 2025



КОНСТРУКТОРСКОМУ БЮРО ОСК «РУБИН» 125 ЛЕТ

**«РУБИН» ВНЕС ОСНОВНОЙ ВКЛАД
В СОЗДАНИЕ ПОДВОДНЫХ СИЛ РОССИИ:
ПО ПРОЕКТАМ БЮРО ПОСТРОЕНО БОЛЕЕ 85%
ПОДВОДНЫХ ЛОДОК ДЛЯ ВОЕННО-МОРСКОГО
ФЛОТА СССР И РОССИИ**

Первое в России «подводное» бюро за это время стало многопрофильным предприятием с опытом проектирования стратегических подводных ракетноносцев, многоцелевых атомных подводных лодок, неатомных подводных лодок, необитаемых подводных аппаратов и морской техники для шельфа.

С 1956 года бюро проектирует морскую составляющую ядерной триады – важнейший компонент стратегической безопасности страны. Сегодня «Рубин» обеспечивает строительство и службу ракетноносцев четвертого поколения и работает над пятым поколением.

Ж И З Н Ь О С К



БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД ОСК ВЫИГРАЛ КУБОК СБЕРА ПО ХОККЕЮ В ПЕТЕРБУРГЕ

ПОБЕДОЙ КОМАНДЫ БАЛТИЙСКОГО ЗАВОДА ОСК ЗАВЕРШИЛСЯ ТУРНИР СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО БАНКА «КУБОК СБЕРА» ПО ХОККЕЮ, КОТОРЫЙ ПРОШЕЛ 30 НОЯБРЯ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ НА ЛЕДОВОЙ ПЛОЩАДКЕ «НЕВА-АРЕНА»

Соревнования собрали восемь сильнейших любительских коллективов региона. По итогам группового этапа сборная Балтийского завода одержала победы во всех трех встречах и уверенно вышла в финал, не пропустив ни одной шайбы. Там ее соперниками стал коллектив ГУ МЧС России по Санкт-Петербургу «Огнеборец», занявший в итоге второе место. Бронза досталась команде «Красная звезда», обыгравшей в матче за третье место команду «Армеец».



[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»](#)



”

Мы рады, что смогли показать хорошую игру и завоевать первое место. Это стало возможным благодаря сплоченности коллектива и отличной подготовке каждого игрока. Победа в Кубке Сбера важна не только как спортивный успех, но и как символ единства нашей команды, а значит, и всего Балтийского завода, всей ОСК!

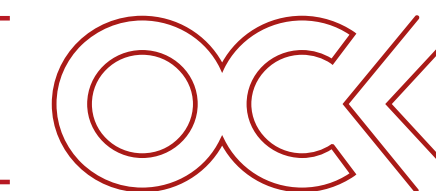
*Александр Лебедев,
капитан команды Балтийского завода*

38

ВЫПУСК № 1
2026



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
2 ДЕКАБРЯ 2025



СНСЗ ВЫИГРАЛ «КУБОК ЧЕМПИОНОВ – 2025» ПО НАСТОЛЬНОМУ ТЕННИСУ

КОМАНДА СРЕДНЕ-НЕВСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ОСК СТАЛА АБСОЛЮТНЫМ ПОБЕДИТЕЛЕМ ДВЕНАДЦАТОГО ЕЖЕГОДНОГО ТУРНИРА «КУБОК ЧЕМПИОНОВ – 2025», КОТОРЫЙ СОБРАЛ 10 СИЛЬНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА ПЛОЩАДКЕ СК «АРЕНА ТОПСИН»

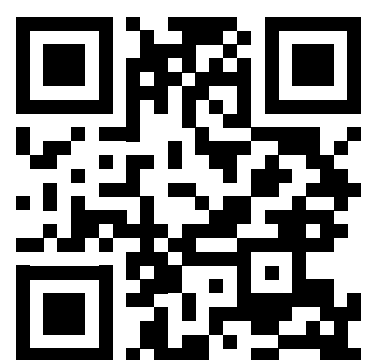
Наши спортсмены продемонстрировали выдающуюся подготовку и невероятную стойкость, одолев в финале команду Российского морского регистра судоходства. Эта победа не только принесла СНСЗ заветный кубок, но и в очередной раз подтвердила наш чемпионский статус.

Мы также чествуем наших спортсменов, победивших в индивидуальном зачете:

Игорь Новиков признан лучшим игроком турнира!

Никита Остроумов стал победителем в конкурсе «Колбаса»!

Поздравляем всю команду с этим триумфом. Ваша слаженная работа, упорные тренировки и спортивный азарт – это пример для каждого.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ
«КОМАНДА ОСК»**

СУДОРЕМОНТНИКИ «НЕРПЫ» ОСК ВОЗОБНОВИЛИ ТРАДИЦИЮ ВРУЧЕНИЯ ПРЕСТИЖНОЙ ПРЕМИИ ИМЕНИ ПАВЛА СТЕБЛИНА

ИМЕННАЯ ЗАВОДСКАЯ ПРЕМИЯ УЧРЕЖДЕНА В 2005 ГОДУ ТРУДОВЫМ КОЛЛЕКТИВОМ ЗАПОЛЯРНОЙ СУДОРЕМОНТНОЙ ВЕРФИ И КОЛЬСКИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ «ЭРА» В ПАМЯТЬ О ПАВЛЕ СТЕБЛИНЕ

В этом году лауреаты заводской премии в сфере образования определялись в трех номинациях.

В номинации «Учитель года ЗАТО Александровск» премией имени П.Г. Стеблина награждена учитель русского языка и литературы МАОУ «СОШ № 276 ЗАТО Александровск г. Гаджиево» Екатерина Коломийцева. В номинации «Открытые горизонты» обладателем престижной заводской премии стала заместитель директора по УВР МАУ ДО «ДДТ «Дриада» Наталья Лапинская. В номинации «Сердце отдаю детям» премии удостоена учитель физики МАОУ «СОШ № 266 ЗАТО Александровск» Оксана Михедько.



ПАВЕЛ ГРИГОРЬЕВИЧ СТЕБЛИН (11 АПРЕЛЯ 1947 – 25 ДЕКАБРЯ 2002) – ИНЖЕНЕР-КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬ, В 1989–2002 ГОДАХ ДИРЕКТОР СУДОРЕМОНТНОГО ЗАВОДА «НЕРПА». В 2005 ГОДУ АДМИНИСТРАЦИЕЙ СРЗ «НЕРПА» УТВЕРЖДЕНА ПРЕМИЯ ИМЕНИ ПАВЛА СТЕБЛИНА, КОТОРУЮ ПОЛУЧАЮТ ЛУЧШИЕ ВЫПУСКНИКИ ЗАТО АЛЕКСАНДРОВСК.



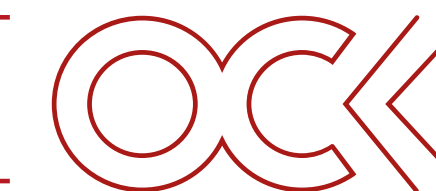
[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»](#)

40

ВЫПУСК № 1
2026



СЕВЕРОВИНСК
10 ДЕКАБРЯ 2025



ТРИУМФ ЗНАТОКОВ «АРКТИКИ»

В ДОМЕ КОРАБЕЛА СОСТОЯЛСЯ МЕЖЗАВОДСКОЙ XIV ТУРНИР ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ИГРЕ «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?», В КОТОРОМ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ 14 КОМАНД. ОРГАНИЗАТОРОМ ТУРНИРА ВЫСТУПИЛО ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК СЕВМАШ

За звание сильнейшей команды сразились 14 коллективов разных предприятий и организаций Северодвинска. Накал страстей, сложные вопросы и блестящие ответы создали ту самую волшебную атмосферу, ради которой мы все и собираемся!

Пьедестал победителей распределился следующим образом:

- I МЕСТО (ЗОЛОТО)** — команда «Арктика» (СПО «Арктика»);
- II МЕСТО (СЕРЕБРО)** — команда Los Sevmachos (УПОиС);
- III МЕСТО (БРОНЗА)** — команда «Гвозди» (ПКБ «Севмаш»).

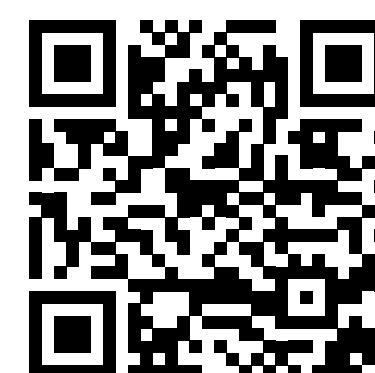


Соперники были настроены по-боевому. Много сильных и опытных, победу «вырывали» на дополнительных вопросах.

*Андрей Грищенко,
капитан команды*



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



НОВОГОДНИЙ ПЕРЕКРЕСТОК РАДОСТИ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ОСК АНДРЕЙ ПУЧКОВ ДАЛ СТАРТ АКЦИИ «НОВОГОДНИЙ ПЕРЕКРЕСТОК РАДОСТИ» НА СЕВЕРНОЙ ВЕРФИ ОСК

На судостроительном заводе ОСК «Северная верфь» зажглась настоящая новогодняя сказка – акция «Новогодний перекресток радости». С 10 по 26 декабря на площади Корабелов каждый смог стать частью праздника. Принцип участия прост: любой из заводчан смог найти под елкой подарок-сюрприз и получить его. Взамен нужно было оставить свой подарок для следующего человека. Так елка будет постоянно делиться радостью, а цепочка добрых дел никогда не прервется.

Первыми участие в ней приняли генеральный директор ОСК Андрей Пучков и временно исполняющий обязанности генерального директора Северной верфи ОСК Василий Волегов.

Василий Волегов вручил главе корпорации в подарок органайзер для стола, созданный руками заводчан. Андрей Пучков в свою очередь также повесил на елку пакет с подарком от ОСК, тем самым дав официальный старт доброй традиции.

Андрей Пучков поздравил и передал заводчанам теплые пожелания в преддверии Нового года. Пусть праздничные дни принесут всем добро и улыбки!



[ПОСМОТРЕТЬ ВИДЕОРОЛИК](#)



СВЕТ, СВЯЗЫВАЮЩИЙ ПОКОЛЕНИЯ: ВОЗРОЖДЕННАЯ ТРАДИЦИЯ СЕВЕРНОЙ ВЕРФИ ОСК

НА ПЛОЩАДИ КОРАБЕЛОВ СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ОСК «СЕВЕРНАЯ ВЕРФЬ»
ВНОВЬ СИЯЕТ СТЕЛА «КОРАБЕЛАМ, СТОЯВШИМ НАСМЕРТЬ»

Сотрудники предприятия вспоминают: до 80-х годов ее подсветка горела всегда, озаряя путь рабочим не только в предновогодние дни. После десятилетий забвения, наступивших за перестройкой, теплая традиция угасла, и вот сейчас она возродилась вновь по инициативе сотрудников Музея истории завода.

Чтобы зажечь символ памяти, рабочие поднимаются по специальной лестнице внутри стелы и вручную включают каждую лампочку. Благодаря службе главного инженера установили прожекторы на площади. Инициатива нынешних корабелов бережно восстанавливает историю завода, оживляя ее в каждой детали.

Сохраняя память о славном прошлом и воплощая новые идеи, мы строим будущее Северной верфи ОСК. Пусть яркий свет стелы служит маяком, напоминающим о мужестве предшественников и вдохновляющим каждого на новые трудовые подвиги.



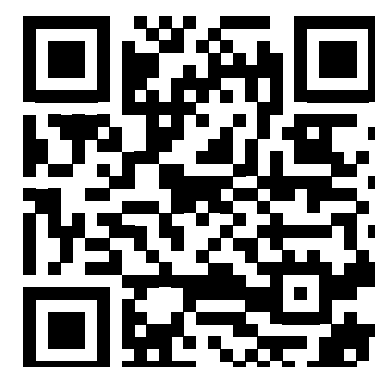
[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК](#)

КОРАБЕЛЬНАЯ ЕЛКА АСЗ НА ПЛОЩАДИ ЮНОСТИ

ЕЛКА АМУРСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА СТАЛА ОДНОЙ ИЗ 44 ЕЛОК –
УЧАСТНИЦ ГОРОДСКОГО КОНКУРСА «ЕЛКИ-ИГОЛКИ»

Конкурс «Елки-иголки» проходит в городе уже второй год. Все основные предприятия и организации города принимают в нем участие – наряжают свои корпоративные ели. В этом году основными элементами новогоднего украшения корабельной елки стали авторские гирлянды со стилизованными изображениями арт-объектов и заказов Амурского судостроительного завода ОСК. А еще у корабельной елки появилась своя фотозона для фотографирования всей семьей. Ну а для самых продвинутых на игрушках и инсталляции размещены QR-коды для просмотра двух замечательных «теплых» видеороликов о предприятии и городе.

Автором новогоднего дизайна и видеороликов по традиции стала сотрудник отдела по связям с общественностью Ольга Черненко.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



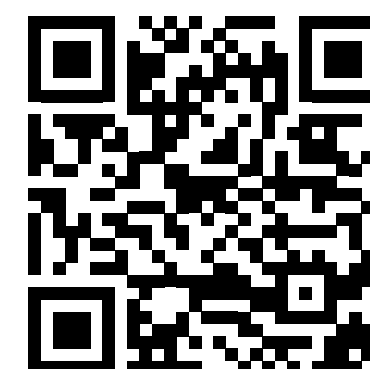
РЕКОРДЫ, МЕДАЛИ И ГОРДОСТЬ ЗА ВЕРФИ

ЯРКОЙ ТОЧКОЙ В СПОРТИВНОМ ГОДУ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК «АДМИРАЛТЕЙСКИЕ ВЕРФИ» СТАЛА ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ЛУЧШИХ КОМАНД И УЧАСТНИКОВ СПОРТКЛУБА «АДМИРАЛТЕЕЦ»

Заслуженные награды вручили заместитель генерального директора Адмиралтейских верфей ОСК Игорь Савельев и председатель спортивного клуба «Адмиралтеец» Михаил Лихтгольц.

Итоги соревнований среди подразделений:
Первая группа: 1-е место – Инженерный центр;
2-е место – ССП (цех № 12); 3-е место – цех № 14.
Вторая группа: 1-е место – Центральная заводская лаборатория (ЦЗЛ); 2-е место – цех № 26;
3-е место – команда ОМТО.

[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК](#)



”

Медаль для участника команды – лучшее средство мотивации. Мы и дальше будем не только находить новые таланты, но и шлифовать старые. Наша спортивная кузница не останавливается!

Михаил Лихтгольц,
председатель спортивного
клуба

Тариф «Зарплатный»



до **65%**

СКИДКИ ДЛЯ ВАС И ВАШИХ
БЛИЗКИХ С ПРОГРАММОЙ
ПРИВИЛЕГИЙ VTBFAMILY.RU



Специальные
условия для
сотрудников
ОСК

Подробную информацию об условиях предоставления продуктов банка, о тарифах и условиях обслуживания пакета «Мультикарта» вы можете получить на официальном сайте vtb.ru, а также по первому требованию во всех подразделениях Банка ВТБ (ПАО). Банковские услуги доступны для физических лиц, заключивших договор комплексного обслуживания с Банком ВТБ (ПАО). Банк ВТБ (ПАО). Генеральная лицензия Банка России № 1000. Реклама. 0+



family



КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 1
2026

Л Ю Д И О С К



ИНЖЕНЕР-ТЕХНОЛОГ ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК – ПОБЕДИТЕЛЬ ГОРОДСКОГО И ВСЕРОССИЙСКОГО ФОТОКОНКУРСОВ

ВЫСОКИЕ ОЦЕНКИ ЖЮРИ И ПРИЗНАНИЕ В НАРОДНОМ ГОЛОСОВАНИИ ПРИНЕСЛИ НИКОЛАЮ СЕМЕНОВУ ФОТОСНИМКИ ЕГО РОДНОГО СТАРИННОГО СЕЛА НЁНОКСА

На конкурс «Северодвинск. Арктическое вдохновение», организованный управлением культуры и туризма администрации Северодвинска, Николай выставлял две работы. Первое место в номинации «Северодвинск. Единство поколений» заняло фото мемориала жителям села, погибшим в годы Великой Отечественной войны. На 3-м месте в номинации «Северодвинск. Атмосфера города» – фотография знаменитого храмового комплекса поморского села.

Победителем Всероссийского фотоконкурса «Российское село» в номинации «Любимый вид» стала панорама Нёноксы в закатном солнце. Всего в этом конкурсе участвовало более 1500 работ. В финал прошли всего 30 – по 10 в каждой из трех номинаций. Далее победителя определило зрительское голосование. Приз Николая – экшен-камера.

**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»**



ТРУДОВАЯ ДИНАСТИЯ ПРОЛЕТАРСКОГО ЗАВОДА ОСК НАГРАЖДЕНА ДИПЛОМОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

В ЗАКОНОДАТЕЛЬНОМ СОБРАНИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ПРОШЛА ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЦЕРЕМОНИЯ НАГРАЖДЕНИЯ ВЫДАЮЩИХСЯ ТРУДОВЫХ ДИНАСТИЙ ГОРОДА. ПРЕМИЮ ЗАКОНОДАТЕЛЬНОГО СОБРАНИЯ В НОМИНАЦИИ «ПРОМЫШЛЕННОСТЬ» ПОЛУЧИЛА НАША ДИНАСТИЯ ОРЛОВЫХ

Представили династию Ольга Борисовна Баранова и Сергей Борисович Дмитриев, работники литейного производства Пролетарского завода ОСК. Они продолжают дело своих родителей, бабушек и дедушек. Родоначальник династии – Николай Яковлевич Орлов – начал свой профессиональный путь в 1935 году в должности чистильщика металла в чугунно-механическом цехе.

Цифра, которая говорит сама за себя: совокупно династия Орловых отдала родному Пролетарскому заводу ОСК почти 250 лет труда. Это настоящая история преданности заводу, профессии и Петербургу.



[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»](#)





РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК – ПОБЕДИТЕЛИ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «ИНЖЕНЕР ГОДА – 2025»

СПЕЦИАЛИСТЫ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО МОРСКОГО БЮРО МАШИНОСТРОЕНИЯ «МАЛАХИТ», СПО «АРКТИКА», КОНСТРУКТОРСКОГО БЮРО ОСК «АЛМАЗ» И ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» СТАЛИ ЛАУРЕАТАМИ ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «МОЛОДОЙ КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬ – ИНЖЕНЕР ГОДА – 2025»

Лауреат I степени – работник Санкт-Петербургского морского бюро машиностроения «Малахит» Светлана Райская – представила проект на тему «Методика расчета ходкости подводного аппарата».

Инженер-конструктор отдела главного конструктора СПО «Арктика» Артемий Бычихин стал лауреатом III степени. На конкурс он представил доклад на тему «Конструкторско-технологическая подготовка производства и выполнение электромонтажных работ по безбумажной технологии в АО «СПО «Арктика».

Андрей Саблук, инженер-конструктор Центра судоремонта «Звездочка» ОСК стал лауреатом премии. Профессиональное признание ему принесла работа «Разработка базы цифровых информационных моделей кораблей ВМФ».

Специалист ЦМКБ ОСК «Алмаз» Марина Мовчанова стала лауреатом премии и представила доклад на тему «Доработка методики внесения изменений в эксплуатационную документацию на строящемся заказе».



НА СЕВМАШЕ СОСТОЯЛОСЬ ЧЕСТВОВАНИЕ НОВЫХ ТРУДОВЫХ ДИНАСТИЙ

НА ПРЕДПРИЯТИИ ОСК СЕВМАШ В ПРЕДДВЕРИИ
86-Й ГОДОВЩИНЫ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ ВЕРФИ СОСТОЯЛОСЬ
ТОРЖЕСТВЕННОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ПО ПРИСВОЕНИЮ ЗВАНИЯ
«ТРУДОВАЯ ДИНАСТИЯ»

Еще семь семей дополнили почетный список, теперь на верфи
официально зарегистрировано 184 трудовые династии. Общий
стаж на Севмаше у каждой семьи – более 100 лет.

Почетное звание «Глава трудовой династии» присвоено
ветеранам корпусообрабатывающего, автотранспортного и водно-
транспортного цехов Наталии Собининой, Ивану Сивцеву и Зинаиде
Романовой, ветерану научно-исследовательского технологического
испытательного центра Валентине Брагиной, ветеранам стапельно-
сдаточного производства Андрею Малееву и Григорию Тараненко,
кладовщику механического цеха Людмиле Подойнициной.

Наибольший суммарный трудовой стаж у династии Сивцевых –
126 лет и 4 месяца, у династий Романовых и Малеевых – более
122 лет, у династий Подойнициных и Брагиных – более 106 лет, у
Собининых – более 102 лет, у династии Тараненко – более 101 года.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛ «КОМАНДА ОСК»

В ЮЖНОМ ЦЕНТРЕ СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА ОСК ОПРЕДЕЛЕНЫ ЛУЧШИЕ СВАРЩИКИ

ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ ВНУТРИКОРПОРАТИВНОГО КОНКУРСА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
МАСТЕРСТВА СРЕДИ СВАРЩИКОВ ЮЖНОГО ЦЕНТРА СУДОСТРОЕНИЯ
И СУДОРЕМОНТА ОСК

По результатам комплексной оценки определены лучшие:
Дмитрий Николаев (электросварщик 5-го разряда) – I место;
Алексей Цымбалов (электросварщик 5-го разряда) – II место;
Владимир Марченко (электросварщик 5-го разряда) – III место.

Результаты в командном зачете:
I место – команда производственной площадки АСПО;
II место – команда производственной площадки «Красные Баррикады»;
III место – команда производственной площадки «Лотос».



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



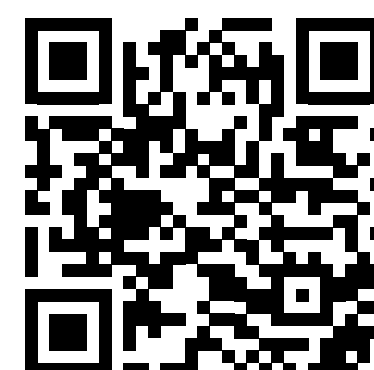
НА «ЗВЕЗДОЧКЕ» ОПРЕДЕЛИЛИ ЛУЧШЕГО ДОЗИМЕТРИСТА

**В ЦЕНТРЕ СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК ПРОШЕЛ КОНКУРС
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ПО КОМПЕТЕНЦИИ «ДОЗИМЕТРИСТ
(ЛАБОРАНТ-РАДИОМЕТРИСТ ЛВС)»**

Конкурс традиционно состоял из двух частей: теоретической и практической. В первой четверем участникам в тестовой форме предстояло показать знания основных принципов радиационной безопасности, основ ядерной физики, законов радиоактивного распада, видов и свойств ионизирующих излучений, методов их регистрации и защиты от них, требований законодательной, нормативной и методической базы.

Во второй – провести радиационное обследование контейнера-сборника РАО, содержащего твердые радиоактивные отходы. Особое внимание жюри обращало на соблюдение конкурсантами во время заданий требований охраны труда и радиационной безопасности.

Победителями конкурса стали: I место – Илья Куликов; II место – Елена Бытю; III место – Антон Миков.





РАБОТНИКАМ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК СЕВМАШ ВРУЧИЛИ ВЕДОМСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ

**В ДОМЕ ТЕХНИКИ СЕВМАША 42 РАБОТНИКА ПРЕДПРИЯТИЯ НАГРАЖДЕНЫ
ВЕДОМСТВЕННЫМИ, РЕГИОНАЛЬНЫМИ И МУНИЦИПАЛЬНЫМИ НАГРАДАМИ.
ПРИКАЗ О НАГРАЖДЕНИИ ПОДПИСАН МИНИСТРОМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ РФ АНТОНОМ АЛИХАНОВЫМ**

Нагрудный знак «Почетный судостроитель» из рук генерального директора М.А. Будниченко получили пять человек. Звания «Почетный машиностроитель», «Почетный металлург» и «Почетный работник торговли» присвоены трем корабелам.

12 работников Севмаша отмечены почетными грамотами Министерства промышленности и торговли Российской Федерации. Почетную грамоту и благодарности губернатора Архангельской области, а также грамоты Администрации Северодвинска вручили 12 работникам завода. Также 10 корабелов получили почетные грамоты Архангельского областного Собрания депутатов и городского Совета депутатов.

Всего ведомственными, региональными, муниципальными и корпоративными наградами в преддверии дня рождения предприятия отмечено более 200 человек.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



ВОПРОС ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ КОРПОРАЦИИ

МЫ СТРОИМ
ФЛОТ СИЛЬНОЙ
СТРАНЫ!

ОТ КАЛИНИНГРАДА ДО ВЛАДИВОСТОКА
В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ СУТОК КАЖДЫЙ МОЖЕТ НАПИСАТЬ
ГЕНЕРАЛЬНОМУ ДИРЕКТОРУ ОСК
АНДРЕЮ ПУЧКОВУ!

ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
НА ОФИЦИАЛЬНОМ
САЙТЕ
КОРПОРАЦИИ



ИЛИ НАПИШИТЕ
НА ЭЛЕКТРОННУЮ
ПОЧТУ

feedback@aoosk.ru



Все обращения, кроме анонимных, будут рассмотрены. Мои ответы и ответы коллег на самые актуальные вопросы будут публиковаться в материалах дайджеста новостей ОСК и газетах предприятий.

Генеральный директор АО «ОСК»

Андрей Пучков



НОВЫЙ ФЛОТ СИЛЬНОЙ СТРАНЕ