



**КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ**



ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|--------------------------------|----|
| ГЛАВНОЕ | 03 |
| ГЛАВНЫЕ НОВОСТИ..... | 06 |
| МОДЕРНИЗАЦИЯ..... | 12 |
| ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА | 16 |
| КОМАНДА ОСК | 20 |
| ИСТОРИЯ..... | 32 |
| ЛЮДИ ОСК | 40 |
| ЖИЗНЬ ОСК | 44 |

Г Л А В Н О Е



ОСК СОЗДАЕТ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ МАЛОБОРОТНЫЕ ДВИГАТЕЛИ ДЛЯ КРУПНОТОННАЖНОГО ФЛОТА

ОБЪЕДИНЕННАЯ СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ ЗАВЕРШИЛА ПЕРВЫЙ ЭТАП ПРОЕКТА ПО СОЗДАНИЮ ЛИНЕЙКИ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ СУДОВЫХ МАЛОБОРОТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ (МОД) ДЛЯ КРУПНОТОННАЖНОГО ФЛОТА, СФОРМИРОВАВ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ КОНСТРУКТОРСКОЕ БЮРО И ЗАВЕРШИВ ПРЕДПРОЕКТНУЮ ПРОРАБОТКУ

На следующем этапе работ по созданию отечественного МОД в 2026 году планируется приступить к разработке технического проекта, комплекта РКД для основных деталей и узлов и определению предприятия-изготовителя. Одновременно продолжится работа по разработке полного комплекта РКД, материальных ведомостей и базовой технологии изготовления. Будет определена оптимальная модель производства отдельных деталей и узлов и закуплено необходимое технологическое оборудование. Изготовление первого малооборотного двигателя для отечественного флота, проведение испытаний и сертификация планируются в 2027–2028 годах. Следующие этапы проекта будут реализованы с привлечением технологического партнера, имеющего экспертизу в области передового инжиниринга.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



05

ВЫПУСК № 2
2026

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
14 ЯНВАРЯ 2026



ОСК ПЛАНИРУЕТ РАЗВИВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО СУДОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ И ВРК В РОССИИ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ОСК ПО РАЗВИТИЮ И ОПЕРАЦИОННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕРГЕЙ БОНДАРЕНКО РАССКАЗАЛ О ПЛАНАХ ОСК ПО РАЗВИТИЮ СОБСТВЕННЫХ НЕСУДОСТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В ИНТЕРВЬЮ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКОМУ АГЕНТСТВУ «ПОРТНЬЮС»

Опыт последних лет показал: развитие собственных компетенций в производстве ключевых компонентов и оборудования, необходимых для строительства судов, способно значительно уменьшить зависимость от зарубежных поставщиков и сократить сроки строительства. В долгосрочной перспективе такие меры будут способствовать укреплению национальной экономики, развитию участников цепочки кооперации, а также снизят себестоимость.

Сегодня в ОСК сформирован центр компетенций по направлению движительно-рулевых комплексов, который интегрирует опыт различных предприятий в данной области. За координацию такой работы отвечает «ОСК-Движение».

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 2
2026

Г Л А В Н Ы Е Н О В О С Т И

ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКЗОСКЕЛЕТ»

МИНИСТРУ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ РФ АНТОНУ АЛИХАНОВУ НА ЗАВОДЕ ОСК «ЯНТАРЬ» ПРОДЕМОНСТРИРОВАЛИ ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ «ЭКЗОСКЕЛЕТ», ЗАДАЧА КОТОРОГО – ОБЛЕГЧИТЬ ФИЗИЧЕСКУЮ НАГРУЗКУ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ТЯЖЕЛЫХ СТАТИЧЕСКИХ РАБОТ

Во время визита министр осмотрел ход строительства заказов, а также ознакомился с готовностью предприятия к продолжению Программы модернизации ОСК при поддержке Минпромторга России.

Антону Алиханову представили элементы цифровизации производства – 3D-модель и технологию изготовления эластичной муфты осевого перемещения.

Кроме того, министру презентовали системы контроля трудовой дисциплины и технической безопасности в цехе. После состоялась демонстрация пилотного проекта «Экзоскелет». Сейчас на предприятии ведется апробация нескольких моделей приспособления, задача которой – облегчить физическую нагрузку при выполнении тяжелых статических работ. Цифровизация технологического процесса позволит увеличить производительность труда и облегчить работу сотрудников предприятия.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



ПРОДОЛЖАЕТСЯ СТРОИТЕЛЬСТВО ЛИНЕЙНОГО ДИЗЕЛЬ-ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ЛЕДОКОЛА ПРОЕКТА 21900М2

В РАМКАХ РАБОЧЕГО ВИЗИТА ВЫБОРГСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ОСК ПОСЕТИЛИ РУКОВОДИТЕЛЬ РОСМОРРЕЧФЛОТА АНДРЕЙ ТАРАСЕНКО И ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФГУП «РОСМОРПОРТ» СЕРГЕЙ ПЫЛИН

В ходе встречи состоялось совещание, на котором стороны детально обсудили вопросы дальнейшего взаимодействия, направленного на плановое обновление ледокольного флота. Особое внимание было уделено перспективам расширения производственного потенциала верфи и стабильности хода строительства ледокола мощностью 18 МВт ледового класса Icebreaker7, которое реализуется на Выборгской верфи по заказу ФГУП «Росморпорт».

Линейный дизель-электрический ледокол проекта 21900М2, предназначенный для работы в морских портах Северо-Западного бассейна, строится по государственному контракту за счет средств федерального бюджета. Строительство ледокола началось в 2022 году и продолжилось после перепроектирования под использование отечественного оборудования.



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





ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК СЕВМАШ ВЫПУСКАЕТ ПРОДУКЦИЮ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК СЕВМАШ ПРОДОЛЖАЕТ ОСВАИВАТЬ КОМПЕТЕНЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВА ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ. ВЕРФЬ ВЫПОЛНЯЕТ ЗАКАЗЫ ДЛЯ 18 КОМПАНИЙ ПО ВСЕЙ РОССИИ

В рамках заключенных договоров с партнерами Севмаш поставляет судовые подшипники для ледоколов, выполняет работы по термообработке деталей и сварных конструкций, изготавливает поковки, отливки, сварочные флюсы и другие изделия. География заказчиков широкая – от Калининграда до Владивостока, от Мурманска до Севастополя.

Новым опытом для предприятия стало выполнение в 2025 году контракта по проектированию и изготовлению комплекта деталей гидромолота для сваебойной техники. Специалисты проектно-конструкторского бюро Севмаша провели полный цикл конструкторско-технологической подготовки производства, применив метод реверс-инжиниринга на основе предоставленных заказчиком образцов. Разработанная документация позволила в точности воспроизвести комплект, который был успешно изготовлен и поставлен потребителю.

Особое направление деятельности – производство судовых подшипников, где Севмаш является признанным лидером в России. На предприятии ведется работа по изготовлению главных упорных подшипников для ледоколов проекта 22220, строящихся на Балтийском заводе ОСК.



ЮЦСС ПРОДОЛЖАЕТ СТРОИТЕЛЬСТВО ПЛАВУЧЕГО ДОКА ПРОЕКТА 24012

ПРОЕКТ РЕАЛИЗУЕТСЯ ПО ПРИНЦИПУ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ ВЕРФИ – СРАЗУ НА ДВУХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ ЮЖНОГО ЦЕНТРА СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА ОСК: «КРАСНЫЕ БАРРИКАДЫ» И АСПО

На данный момент уже сформированы 8 из 11 блоков. Параллельно ведутся работы по трубомонтажу, слесарные работы (изготовление и монтаж фундаментов под оборудование, опор под трубопроводы) и окраска блоков как внутренней, так и наружной части.

Металлический плавучий док предназначен для спуска на воду различных кораблей, судов, объемных морских сооружений (размерами до 250 x 48 м, массой до 25 000 т), подъема из воды кораблей и судов для выполнения доковых осмотров, ремонтных и окрасочных работ подводной части. Строительство ведется по заказу Северной верфи ОСК в рамках доковой программы ОСК.



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





«КРАСНАЯ КУЗНИЦА» ВЫПОЛНИТ ДОКОВЫЙ РЕМОНТ СУХОГРУЗА «ТАМБЕЙ»

В ПЛАВДОК М-32 СРЗ «КРАСНАЯ КУЗНИЦА» – АРХАНГЕЛЬСКОГО ФИЛИАЛА ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК – ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕМОНТА ПОСТАВЛЕН СУХОГРУЗ «ТАМБЕЙ»

Корабелам предстоит выполнить очистку и окраску корпуса судна, провести ремонт наружной обшивки и набора, донно-забортной арматуры, винторулевого комплекса.

Сухогруз «Тамбей» построен на судостроительной верфи «Краншип». Церемония закладки состоялась 21 июля 2015 года, спуска на воду – 26 февраля 2016 года. Владелец судна – Арктическое морское пароходство («Арктик Шиппинг»).



М О Д Е Р Н И З А Ц И Я





ПЕРВАЯ КОТЕЛЬНАЯ «ЯНТАРЬ» ПЕРЕШЛА НА ГАЗОВОЕ ТОПЛИВО

В РАМКАХ МОДЕРНИЗАЦИИ ОТОПИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ НА ЗАВОДЕ ОСК «ЯНТАРЬ» ОДНУ ИЗ КОТЕЛЬНЫХ ПЕРЕВЕЛИ НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНОГО ГАЗА В КАЧЕСТВЕ ОСНОВНОГО ТОПЛИВА

С переходом на голубое топливо котельная переквалифицирована в разряд опасного производственного объекта – увеличились требования к безопасности, а у работников, обслуживающих ее, стало больше ответственности. В 2022 году на заводе начались работы по газификации предприятия, проводимые в рамках программы модернизации АО «ПСЗ «Янтарь». Полиэтиленовый газопровод высокого давления соединил предприятие с газораспределительной сетью Калининградской области.

Перевод энергопотребителей предприятия на экологически чистое и экономически выгодное топливо позволит существенно сократить издержки производства и повысить экономическую эффективность производства. Кроме того, эти изменения создадут более комфортные условия труда для 4 тысяч сотрудников предприятия.

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН

МОДЕРНИЗАЦИЯ РАБОЧЕГО ПРОЦЕССА

СПЕЦИАЛИСТЫ МОНТАЖНО-СДАТОЧНОГО ЦЕХА ЗАВОДА ОСК «ЯНТАРЬ» ПРОВЕЛИ МОДЕРНИЗАЦИЮ СБОРОЧНО-СВАРОЧНОЙ ПЛИТЫ, РАСПОЛОЖЕННОЙ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ ОТ ИХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

Напомним, после реконструкции набережной № 5 работники корпусодостроечного и электромонтажного участка монтажно-сдаточного цеха приняли решение о восстановлении площадки для сварочных, газорезательных, плазменных, рихтовочных и зачистных работ вне цеха. Она имеет штатное освещение и возможность подключения к электросетям 220 В и 380 В, а также доступ к сжатому воздуху.

На площадке производится рихтовка и изготовление деталей различной конфигурации, которые в цеху выполнить не представляется возможным. В рамках модернизации было решено защитить стенки сварочных плит шторами. Это позволит сотрудникам подразделения выполнять работы в любое время года, даже при ветреной и дождливой погоде, а также при снегопаде.

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН



«ЯНТАРЬ» ПОВЫШАЕТ СТАНДАРТЫ: НОВЫЙ СТЕНД ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ И БЫСТРОЙ СБОРКИ

НА ЗАВОДЕ ОСК «ЯНТАРЬ» ЗАВЕРШЕНА МОДЕРНИЗАЦИЯ ОТКРЫТОГО
ЯЧЕИСТОГО СБОРОЧНОГО СТЕНДА, РАСПОЛОЖЕННОГО В ЦЕХЕ СБОРКИ И СВАРКИ
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

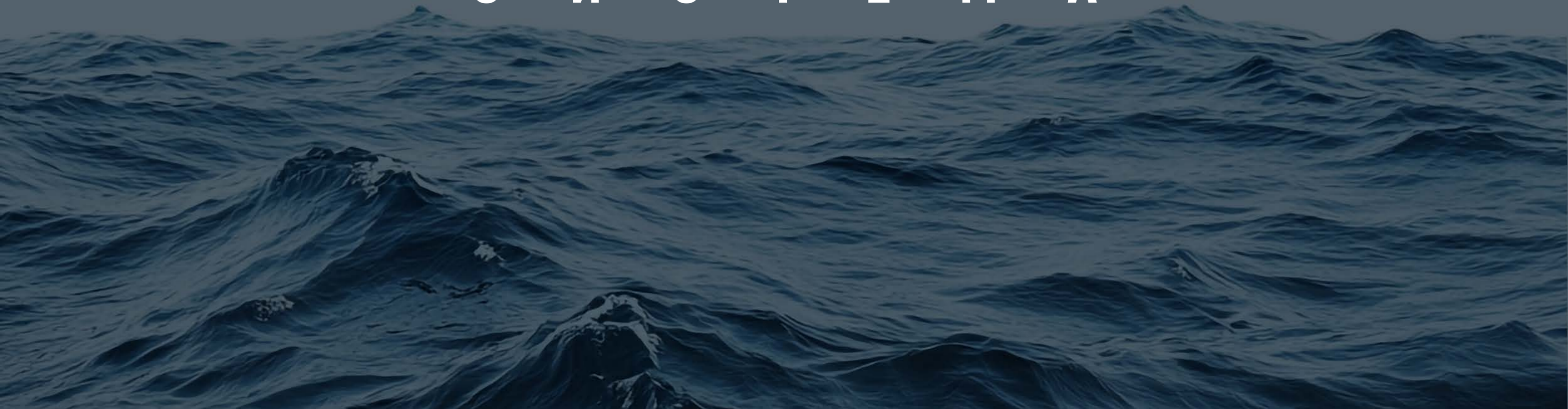
Благодаря этому обновлению работы по сборке как плоскостных, так и объемных секций теперь будут выполняться с большей безопасностью для персонала, а также станут значительно проще и быстрее.

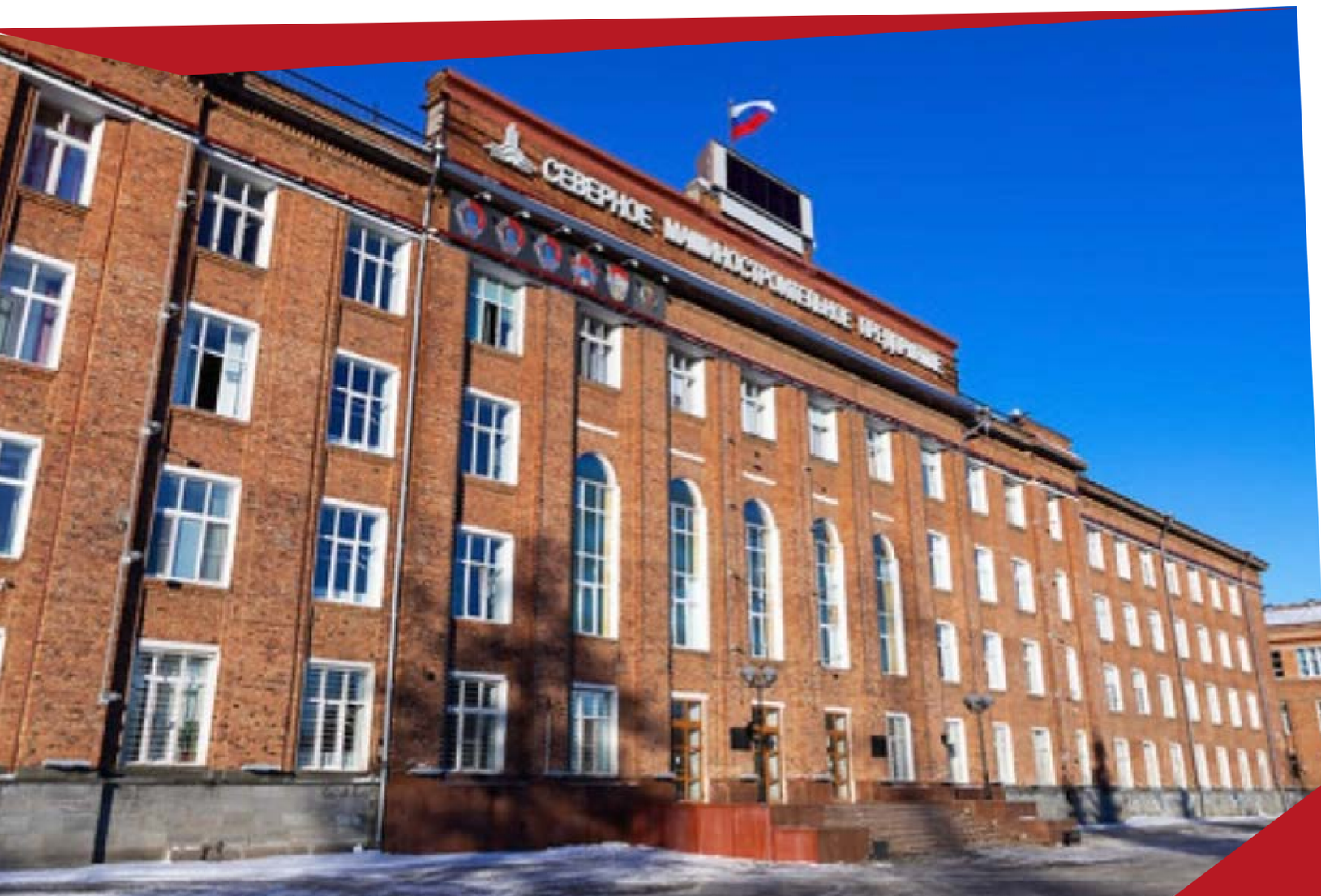
Стенд должен быть ровным и надежно зафиксирован в плоскости фундамента. Старая конструкция, на которой работали специалисты данного подразделения, со временем пришла в негодность – стали появляться изъяны, неровности и прогибы.

Модернизацию провели силами сотрудников подразделения. Сам стенд собрали из качественных производственных отходов. На старой конструкции приходилось использовать коксовое поле – специально приваренные столбики с уголками для сборки и выставления секции в горизонт. Они нужны для балансировки уровня плоскости стенда.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН](#)

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





СИСТЕМА ТИРАЖИРОВАНИЯ ЛУЧШИХ ПРАКТИК

В 2025 ГОДУ НА СЕВМАШЕ РЕАЛИЗОВАНО 12 ПРОЕКТОВ, ПОДАНО БОЛЕЕ 8 ТЫСЯЧ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО УЛУЧШЕНИЮ И РАЗВИТИЮ КУЛЬТУРЫ ПРОИЗВОДСТВА

На Севмаше организованы перекрестные аудиты по системе 5S (бережливое производство) на межцеховом уровне. Благодаря этому на предприятии была создана система тиражирования эффективных практик. Цеха и подразделения обмениваются своими передовыми методами работы на производстве. По оценке начальника Управления развития производственной системы Севмаша Владимира Кукушкина, средневзвешенный рост производительности труда на предприятии составил более пяти процентов по отношению к 2024 году.

Внедрение производственной системы на Севмаше началось в 2018 году и является стратегическим подходом к оптимизации производства, основанным на принципах бережливого производства. Его главная цель – повысить эффективность выполнения государственного оборонного заказа по строительству атомных подводных лодок (АПЛ). Развитие производственной системы на предприятии носит системный характер. Оно сочетает техническое перевооружение с организационными улучшениями бережливого производства.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ВИДЕОИНСТРУКЦИЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

В МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОМ ЦЕХЕ АМУРСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА РЕАЛИЗУЕТСЯ ПРОЕКТ ПО ОПТИМИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ЗАТОЧКИ РЕЖУЩЕГО ИНСТРУМЕНТА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ДЕТАЛЕЙ МСЧ

Помимо сокращения потерь, в рамках проекта проходит ремонт помещения и установка новых станков для заточки режущего инструмента.

Для удобства ссылка на видео с инструкцией может быть размещена в виде всем известного QR-кода. Коллектив цеха решил использовать в дополнение к привычным инструкциям именно QR-код, через который можно оперативно посмотреть видеоинструкцию. Такой подход имеет ряд преимуществ: удобство и быстрота доступа, уменьшение бумажной нагрузки и обновление информации в режиме реального времени.

Использование QR-кода для доступа к видеороликам с инструкциями на нашем предприятии набирает популярность. К примеру, такой же QR-код размещен в 34-м цехе у галтовочного оборудования.

Таким образом, внедрение QR-кодов на производственном предприятии обеспечивает удобный доступ к необходимой информации, улучшает качество работы сотрудников и упрощает управление производственными процессами.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**

СПО «АРКТИКА» УСПЕШНО РЕАЛИЗОВАЛО 38 ПРОЕКТОВ ППУ ЗА ГОД

УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК «АРКТИКА» ПОДВЕЛО ИТОГИ ЗА 2025 ГОД. ВСЕГО ПО НАПРАВЛЕНИЮ БЫЛО УСПЕШНО РЕАЛИЗОВАНО 38 ПРОЕКТОВ

Они направлены на оптимизацию затрат, совершенствование методов управления, планирования и диспетчеризации производства, снижение объема незавершенного производства и повышение эффективности управления.

Итоговый экономический эффект в 2025 году от реализации проектов составил более 715 миллионов рублей. За 2025 год работники СПО «Арктика» подали 1583 ППУ, количество внедренных ППУ составило 1438, что говорит о повышении уровня вовлеченности сотрудников в процессы улучшений.

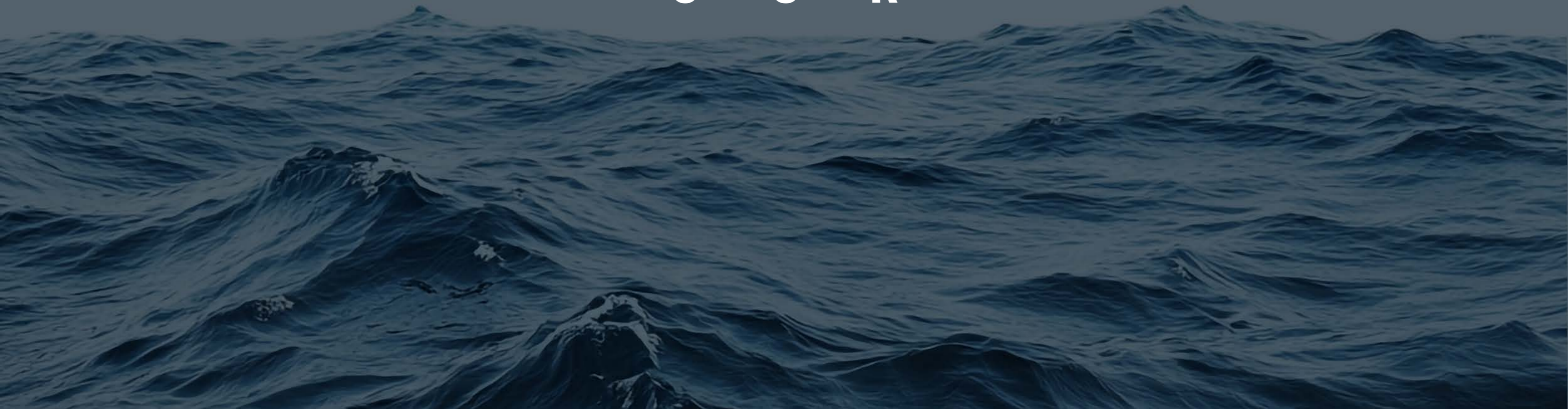
В рамках сотрудничества с Агентством регионального развития 64 сотрудника побывали на занятиях на площадке «Фабрика процессов». 12 работников обучались по программе дополнительного профессионального образования «Школа мастеров».



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



КОМАНДА ОСК



МАСТЕРА СВОЕГО ДЕЛА

**СОТРУДНИКИ ЗАВОДА ОСК «КРАСНОЕ СОРМОВО» ПОВЫСИЛИ
КВАЛИФИКАЦИЮ В РАМКАХ «ШКОЛЫ МАСТЕРОВ»**

Образовательная программа объединила семинары, стажировку на другом заводе и дистанционное обучение. Курс длился больше месяца. Обучение заняло 174 часа – это теория и практика, необходимые линейному руководителю на современном производстве. Занятия были разбиты на три блока: основные функции мастера, коммуникация как основная деятельность мастера, наставничество и производственные системы. Десять сормовичей прошли стажировку на заводе ОСК «Адмиралтейские верфи» в Санкт-Петербурге. Генеральный директор завода ОСК «Красное Сормово» Сергей Ляшенко вручил 16 мастерам предприятия удостоверения о прохождении обучения по программе «Школа мастеров».

”

Мастер – главный человек на производстве. Когда я начинал свой карьерный путь, мастер был для меня больше, чем руководитель: мог решить любой вопрос и, что самое главное, понятно объяснить все процессы работы. Уверен, каждый из вас сможет стать хорошим управленцем на нашем предприятии.

*Сергей Ляшенко, генеральный директор
завода ОСК «Красное Сормово»*



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



22

ВЫПУСК № 2
2026

ОСК



ВТБ

ФИЛИАЛ «35 СРЗ»
АО «ЦС «ЗВЕЗДОЧКА»

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
21 ЯНВАРЯ 2026

Качество,

проверенное

Севером



ЭКСКУРСИОННЫЙ СЕЗОН ОТКРЫТ!

НА 35-М СУДОРЕМОНТНОМ ЗАВОДЕ ОСК СТАРТОВАЛ
НОВЫЙ ЭКСКУРСИОННЫЙ СЕЗОН

Первыми гостями стали ребята из центра гражданско-патриотического воспитания «На Севере – жить!».

Ребята познакомились с работой большого производства, узнали подробности судоремонта и устройства станков. Работники цехов тепло приняли юных гостей, подробно ответили на многочисленные вопросы ребят и поделились секретами мастерства. Экскурсия получилась насыщенной и познавательной, оставив массу впечатлений у всех участников!

**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



23

ВЫПУСК № 2
2026

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
22 ЯНВАРЯ 2026



СЕМЕЙНЫЙ ДЕНЬ НА СЕВЕРНОЙ ВЕРФИ: БЛИЗКИЕ КОРАБЕЛОВ УВИДЕЛИ РАБОТУ СВОИХ ГЕРОЕВ

БОЛЕЕ 40 ЧЕЛОВЕК ПРИШЛИ УВИДЕТЬ, ГДЕ И КАК РОЖДАЮТСЯ СОВРЕМЕННЫЕ КОРАБЛИ. ОБЫЧНЫЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ ПРЕВРАТИЛСЯ В ТРОГАТЕЛЬНОЕ СОБЫТИЕ, ОБЪЕДИНИВШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГОРДОСТЬ И ТЕПЛОТУ СЕМЕЙНЫХ ВСТРЕЧ

Самым долгожданным моментом стало посещение производственных площадок. Надев защитные каски, взрослые и дети отправились в цеха. Масштаб строящихся кораблей никого не оставил равнодушным: гости увидели, как из тысяч мелких деталей, собранных умелыми руками их родных, вырастают гигантские корпуса. Для многих жен, детей и родителей работа близких открылась с новой стороны – как сложный, масштабный и по-настоящему созидательный процесс.

После насыщенной экскурсии гостей пригласили в заводскую столовую на традиционный «обед корабеля»: наваристый борщ, второе, салат и тот самый фирменный компот. Самые юные участники получили памятные подарки с символикой завода.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



ЛАБОРАТОРИЯ «КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ» ОТКРЫЛАСЬ В РАМКАХ ПРОЕКТА «КОРАБЕЛЫ БУДУЩЕГО»

НА БАЗЕ ШКОЛЫ № 621, ПОДШЕФНОГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ СРЕДНЕ-НЕВСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗАВОДА ОСК, СОСТОЯЛОСЬ ОТКРЫТИЕ ЛАБОРАТОРИИ КОМПЬЮТЕРНОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ В РАМКАХ ПРОЕКТА «КОРАБЕЛЫ БУДУЩЕГО»

Средне-Невский судостроительный завод ОСК выступает стратегическим партнером образовательного учреждения и обеспечивает экспертное сопровождение учебных программ, организацию профориентационных мероприятий на базе предприятия и возможности для дальнейшего трудоустройства школьников после окончания вузов.

Лаборатория представляет собой многофункциональную площадку, предназначенную для глубокого изучения инженерных и цифровых технологий. Это пространство, где теоретические знания по математике и программированию находят практическое применение в разработке алгоритмов и создании проектных решений. Данное подразделение стало четвертым по счету объектом, открытым с 2022 года в рамках проекта «Корабелы будущего». Ранее на базе школы начали работу лаборатории оптики лазера, технологического предпринимательства и морской робототехники.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



АДМИРАЛТЕЙСКИЕ ВЕРФИ УДОСТОЕНЫ БЛАГОДАРНОСТИ КОМИТЕТА ПО ТРУДУ И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

НАГРАДА ВРУЧЕНА ЗА ПРОФЕССИОНАЛИЗМ, ОТКРЫТОСТЬ
И ЭФФЕКТИВНОЕ ПАРТНЕРСТВО В ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ
ГОРОДСКОЙ ПРОГРАММЫ СОДЕЙСТВИЯ ЗАНЯТОСТИ
НАСЕЛЕНИЯ В 2025 ГОДУ



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



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
24 ЯНВАРЯ 2026



Это признание – результат планомерной и активной работы верфей на рынке труда. Ключевым направлением стало участие в традиционных и специализированных ярмарках вакансий.

За 2025 год предприятие приняло участие в трех очных ярмарках вакансий, предназначенных для широкого круга соискателей. Особое внимание уделено специальным форматам: проведены две заочные ярмарки вакансий, адаптированные для участников специальной военной операции, что демонстрирует высокую социальную ответственность нашего предприятия.

Кроме того, представители Адмиралтейских верфей ОСК трижды посещали профильные учебные заведения, выстраивая прямое взаимодействие с будущими молодыми специалистами. Результатом системной работы является стабильное пополнение коллектива. Ежемесячно на предприятие успешно трудоустраивается в среднем около 50 человек.

СЕВЕРНАЯ ВЕРФЬ ОСК СОВМЕСТНО С КСИПТ ВОЗРОЖДАЮТ СИСТЕМУ ДУАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ

СЕГОДНЯ СТУДЕНТЫ ТРЕТЬЕГО КУРСА СМЕНИЛИ УЧЕБНЫЕ АУДИТОРИИ
НА ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПРИШЛИ В 47-Й КОРПУСОСБОРОЧНЫЙ ЦЕХ

Здесь теория ловко превращается в живое дело: ребята своими глазами видят, как создается основа будущих судов. Такой формат помогает будущим специалистам быстрее освоиться в профессии и почувствовать масштаб реальных задач.

Заместитель начальника цеха показал студентам весь путь обработки металла. Ребята увидели, как сталь проходит очистку, дробеструйку и покраску, а затем попадает на участок резки. Особое внимание уделили сварочным швам: будущие мастера учились оценивать качество соединений, находить дефекты и разбираться, какими способами устраняются подрезы. Направление производственной сварки требует точности и сноровки, которые невозможно передать через экран монитора или учебник.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



27**ВЫПУСК № 2
2026****СЕВЕРОДВИНСК
28 ЯНВАРЯ 2026**

В ОСК ПРОДОЛЖАЕТСЯ III ЭТАП ПРОГРАММЫ «ОСК. ТРАЕКТОРИЯ РОСТА»

**НА БАЗЕ ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК ПРОХОДИЛА ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ
СТАЖИРОВОК ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОГО ЭТАПА ПРОГРАММЫ «ОСК. ТРАЕКТОРИЯ
РОСТА», КОТОРАЯ ПРОДЛИЛАСЬ ДО 30 ЯНВАРЯ. СРЕДИ ФИНАЛИСТОВ –
КОРАБЕЛЫ 12 ПРЕДПРИЯТИЙ ГРУППЫ ОСК**

Данный этап программы включает стажировку на модельных участках в командах. Участники продолжают работать над проектами, предварительная защита которых будет организована кураторами по развитию производственной системы обществ Группы ОСК в течение текущей недели. Дополнительно для финалистов доступно обучение на платформе «ОСК: Обучение» по программам «Основы успешной презентации» и «Как подготовиться к публичному выступлению».

Завершающая ступень программы «ОСК. Траектория роста» – защита командных проектов – пройдет в марте в Москве. Финалисты выступят на командной сессии «Лидер у дОСКи» и примут участие в церемонии награждения топ-30.

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



В КОРАБЕЛЫ Я ПОЙДУ

ПЕТЕРБУРГСКИЕ ШКОЛЬНИКИ ПОСЕТИЛИ БАЛТИЙСКИЙ ЗАВОД ОСК

Балтийский завод ОСК в рамках профориентационного проекта «От чертежа до корабля» с экскурсией посетили учащиеся средней школы № 31. Школьников познакомили с историей становления старейшего судостроительного предприятия России, которое в мае этого года отметит 170-летний юбилей.

Ребята увидели весь цикл строительства атомных ледоколов, находящихся на разных стадиях готовности от сборки секций в цехе до формирования надстройки на достроечной набережной.

Во время экскурсии представители Балтийского завода ОСК рассказали учащимся о востребованных на рынке труда профессиях в судостроении и карьерных перспективах на предприятии.

**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



ОТ ПРАКТИКИ К ПРОФЕССИИ: КАК СТУДЕНТЫ СТРОЯТ КАРЬЕРУ НА АСТРАХАНСКИХ ВЕРФЯХ ОСК

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ЮЖНОГО ЦЕНТРА СУДОСТРОЕНИЯ И СУДОРЕМОНТА ОСК ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ПЛЕНАРНОЙ СЕССИИ «ПРОФЕССИОНАЛЫ СЕГОДНЯ – ЭКОНОМИКА ЗАВТРА: РОЛЬ СПО В ТРУДОУСТРОЙСТВЕ И ОТРАСЛЕВОМ РОСТЕ», ОРГАНИЗОВАННОЙ МИНИСТЕРСТВОМ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

В рамках сессии ЮЦСС ОСК представил собственные успешные кейсы привлечения молодых кадров на Астраханские верфи. В прошлом году предприятие запустило пилотный проект «Раннее трудоустройство», который позволил 38 студентам старших курсов профильных колледжей совмещать учебу с работой. Кроме того, впервые был апробирован курс оплачиваемой практики, открывший для десятков учащихся возможность получить первый профессиональный опыт с заработком непосредственно на производстве.

Еще одним значимым проектом стала реализация программы первого регионального судостроительного отряда «Корабелы Юга». С июля по сентябрь 25 студентов осваивали рабочие профессии, и шестеро из них по итогам трудового семестра продолжили работу на верфях.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

ВКЛАД В БУДУЩЕЕ ОТРАСЛИ

НЕВСКОМУ СУДОСТРОИТЕЛЬНО-СУДОРЕМОНТНОМУ ЗАВОДУ ОСК ВРУЧЕНО БЛАГОДАРСТВЕННОЕ ПИСЬМО ОТ КОМИТЕТА ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Партнерство завода с образовательными организациями играет ключевую роль в развитии практико-ориентированной подготовки обучающихся. Благодаря взаимодействию с Невским судостроительно-судоремонтным заводом ОСК будущие специалисты получают возможность проходить стажировки под руководством опытных наставников, знакомиться с реальными технологическими процессами судостроения и судоремонта, а также приобретать навыки, максимально востребованные на региональном рынке труда.

Комитет отмечает, что вклад Невского судостроительно-судоремонтного завода ОСК в подготовку кадров способствует формированию высококвалифицированного кадрового резерва для судостроительной отрасли Ленинградской области.



РАБОТНИКИ СКТБЭ ПРОВЕЛИ ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОЕ МЕРОПРИЯТИЕ ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 9–10-Х КЛАССОВ

В ХОДЕ ЭКСКУРСИИ БУДУЩИЕ ИНЖЕНЕРЫ ОЗНАКОМИЛИСЬ С РАБОТОЙ ОТДЕЛОВ ИННОВАЦИОННОГО, ПРОИЗВОДСТВЕННОГО И ТЕХНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИИ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, КОНСТРУКТОРСКОГО ОТДЕЛА

В рамках проекта «Профессиональное обучение без границ», реализуемого Департаментом образования и науки города Москвы совместно с государственным бюджетным профессиональным образовательным учреждением города Москвы «Московский технологический колледж имени И.А. Лихачева», работники предприятия ОСК СКТБЭ провели первую из четырех запланированных профориентационных экскурсий для учащихся 9–10-х инженерных классов, направленных на знакомство школьников с деятельностью предприятия и призванных расширить горизонт профессионального самоопределения учащихся.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН](#)

КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 2
2026

И С Т О Р И Я



МУЗЕИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК ВОШЛИ В ТОП-30 ЛУЧШИХ КОРПОРАТИВНЫХ МУЗЕЕВ РОССИИ

В 2025 ГОДУ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ПОГРУЖЕНИЕ» ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК СЕВМАШ И МУЗЕЙ ИСТОРИИ И ТРУДОВОЙ СЛАВЫ ЦЕНТРА СУДОРЕМОНТА «ЗВЕЗДОЧКА» ОСК СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ VII НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРЕМИИ «КОРПОРАТИВНЫЙ МУЗЕЙ»

Проект Информационно-технологического профориентационного центра «Погружение» предприятия ОСК Севмаш «Художник из Ягринлага: от исторического исследования к музейному взаимодействию» занял первое место в номинации «Музейное исследование». Проект «Создаем будущее» Музея истории и трудовой славы «Звездочки» отмечен дипломом III степени в номинации «Просветительские и образовательные проекты».

Они также вошли в топ-30 корпоративных музеев страны по результатам четвертого рейтинга Национальной премии (по итогам семи сезонов с 2018 по 2025 год).



[ПОДРОБНЕЕ О ЖИЗНИ МУЗЕЕВ ОСК ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН](#)



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

65 ЛЕТ НАЗАД ПОСТРОЕНА ПЕРВАЯ КРУПНАЯ РЫБОПРОМЫСЛОВАЯ БАЗА «АНДРЕЙ ЗАХАРОВ»

65 ЛЕТ НАЗАД ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК «АДМИРАЛТЕЙСКИЕ ВЕРФИ» ПЕРЕДАЛО МИНИСТЕРСТВУ РЫБНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР КОНСЕРВНЫЙ ПЛАВУЧИЙ ЗАВОД ВОДОИЗМЕЩЕНИЕМ 15 300 ТОНН

«Андрей Захаров» положил начало строительству первой серии отечественных крупнотоннажных перерабатывающих судов для эффективной экспедиционной формы вылова.

Плавучий завод обеспечивал выпуск высококачественных консервов из крабов, сайры, сельди непосредственно в районе лова. Отходы перерабатывались на месте в кормовую муку и жир.

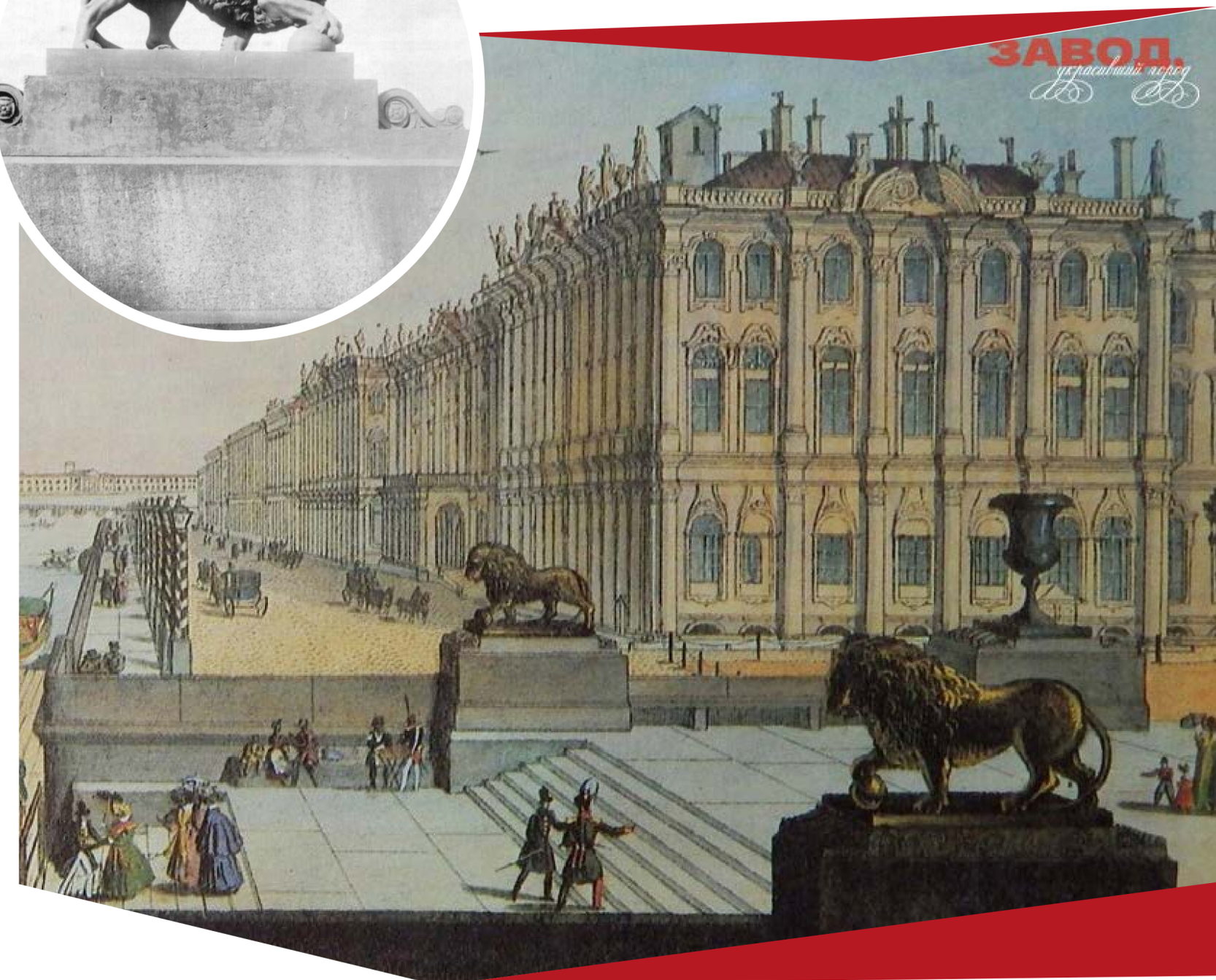
Всего построено 14 плавучих рыбоконсервных заводов этой серии, каждый обеспечивал переработку 66 тонн рыбного сырья в сутки. В процессе строительства и анализа опыта эксплуатации осуществлялась непрерывная модернизация проекта, в первую очередь консервного комплекса.

ЗАВОД, УКРАСИВШИЙ ГОРОД: ЛЬВЫ ДВОРЦОВОЙ ПРИСТАНИ

В ЧЕСТЬ 200-ЛЕТНЕГО ЮБИЛЕЯ ПРОЛЕТАРСКИЙ ЗАВОД ОСК ЗАПУСКАЕТ МЕДИАПРОЕКТ «ЗАВОД, УКРАСИВШИЙ ГОРОД», ПОСВЯЩЕННЫЙ ВКЛАДУ ПРЕДПРИЯТИЯ В АРХИТЕКТУРНЫЙ ОБЛИК САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

На протяжении двух столетий – от Александровского завода до современного Пролетарского – здесь создавались не только паровозы и краны, но и настоящие произведения искусства: ажурные решетки, монументальные скульптуры, элементы мостов, детали фасадов и целые памятники.

Львы дворцовой пристани стали неофициальными хранителями Петербурга и его самой фотогеничной достопримечательностью. Два величественных льва на Адмиралтейской набережной – это больше чем скульптура. Это результат новой технологии, апробированной на Александровском заводе, и высочайшего мастерства литейщиков Александровского завода. В 1832 году, используя уникальную технологию чеканки по меди, заводские мастера создали легенду, пережившую века. В нашем материале – полная история символа города: от чугунных прототипов у заводских ворот до знаменитых медных стражей у Невы, их боевых ран, нанесенных туристами, и секретов мастерства, позволивших им украшать Петербург уже почти 200 лет.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН](#)



36

ВЫПУСК № 2
2026

СЕВЕРОДВИНСК
16 ЯНВАРЯ 2026



ЦЕХУ 6 СПО «АРКТИКА» – 45 ЛЕТ!

ЦЕХ 6 ВЫПОЛНЯЕТ ВАЖНУЮ ЗАДАЧУ – УЧЕТ, ХРАНЕНИЕ И ЗАГОТОВКУ КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ДОСТАВКУ ГРУЗОВ ПО РАЗНЫМ РЕГИОНАМ В ФИЛИАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЯ И ДРУГИЕ

С момента ввода в эксплуатацию в 1981 году производственно-складской комплекс на Архангельском шоссе считается крупнейшим в отрасли. В цехе прошло награждение работников почетными грамотами цеха, предприятия и профкома. В нем приняли участие начальник цеха 6 Алексей Третьяков, начальник цеха 3 Григорий Коробочкин и председатель профсоюзной организации СПО «Арктика» Артём Сеницын.

”

Мы отмечаем не просто дату в календаре. Мы цествуем людей, чьими руками создавалась наша история. Огромная благодарность ветеранам, заложившим основу и передавшим бесценный опыт. Спасибо нынешнему поколению работников, которые с честью продолжают дело наставников и доказывают, что цех 6 – это сплав опыта и новаторства, мастерства и самоотдачи.

*Григорий Коробочкин,
бывший начальник цеха 6*

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК



НЕВСКОМУ ПРОЕКТНО- КОНСТРУКТОРСКОМУ БЮРО ОСК 95 ЛЕТ

СТАРЕЙШЕЕ ПКБ НАДВОДНОГО КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ КОРПОРАЦИИ ОТМЕЧАЕТ СВОЙ 95-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ

Невское проектно-конструкторское бюро ОСК основано 18 января 1931 года. Сегодня Невское ПКБ является одним из ведущих конструкторских бюро корпорации, головным предприятием по проектированию и обеспечению рабочей конструкторской документацией строительства, модернизации и переоборудования самых крупных и сложных боевых надводных кораблей океанской зоны, а также гражданских судов различного назначения.

Бюро объединяет науку, инженерное мастерство и передовые технологии, превращая идеи в надежные и эффективные проекты. Особое внимание уделяется социальному партнерству, развитию кадрового потенциала и преемственности инженерных школ.

Опираясь на богатый опыт и традиции, Невское ПКБ продолжает создавать флот нового поколения для безопасности страны, развития экономики и уверенного движения вперед.



[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)



НА ПАМЯТЬ ПОТОМКАМ

ЗАВОД ОСК «ЯНТАРЬ» СОВМЕСТНО С ПРИБАЛТИЙСКИМ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫМ ТЕХНИКУМОМ ЗАПУСТИЛИ ИСТОРИЧЕСКИЙ ПРОЕКТ «КАПСУЛА ВРЕМЕНИ»

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН

Его приурочили к юбилейному году образования Калининградской области и самого учебного заведения. В капсулу будут собраны воспоминания и отзывы современников для будущих студентов и жителей региона. Инициатором идеи создания капсулы времени выступила советник АГД завода «Янтарь» Анна Плотнова. Она предложила собрать пожелания, воспоминания и надежды людей, чтобы поделиться ими с потомками. Саму капсулу изготовил трубомонтажный цех предприятия.

Капсулу запечатали 12 декабря 2026 года. Она будет храниться в музее учебного заведения на территории завода. Открыть и ознакомиться с ее содержимым планируется через 20 лет – на столетнюю годовщину создания техникума и образования Калининградской области.



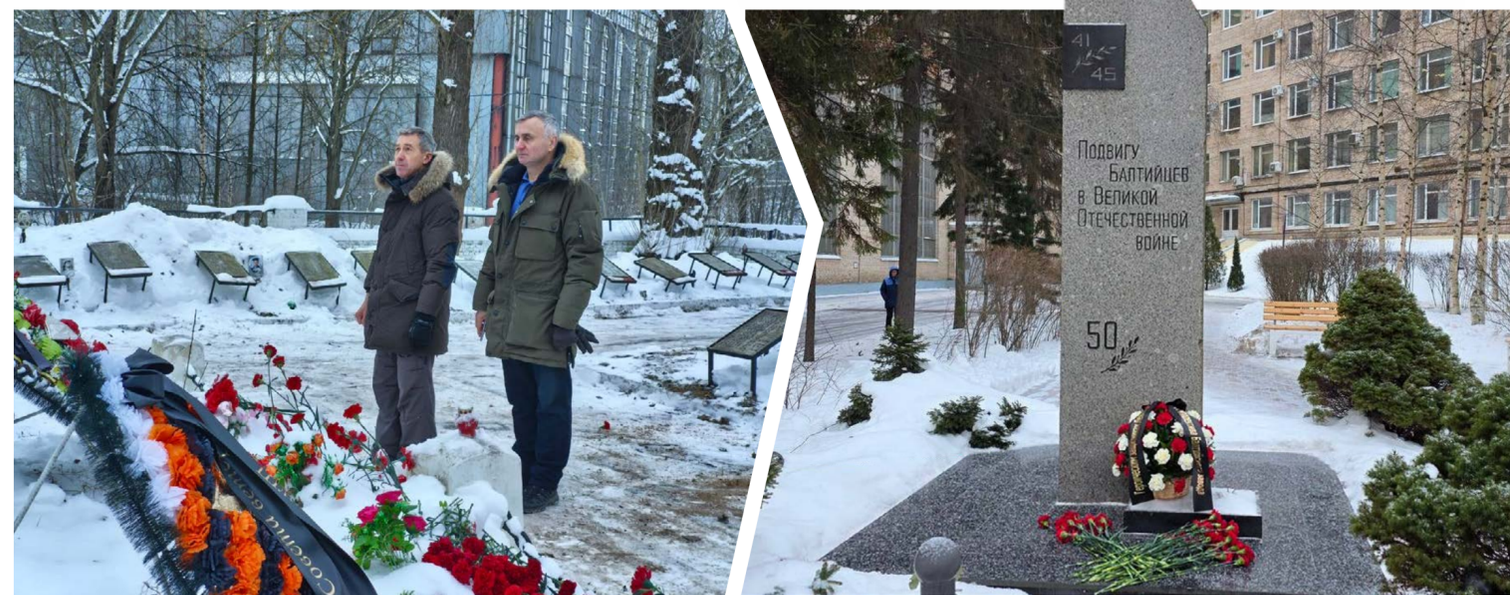
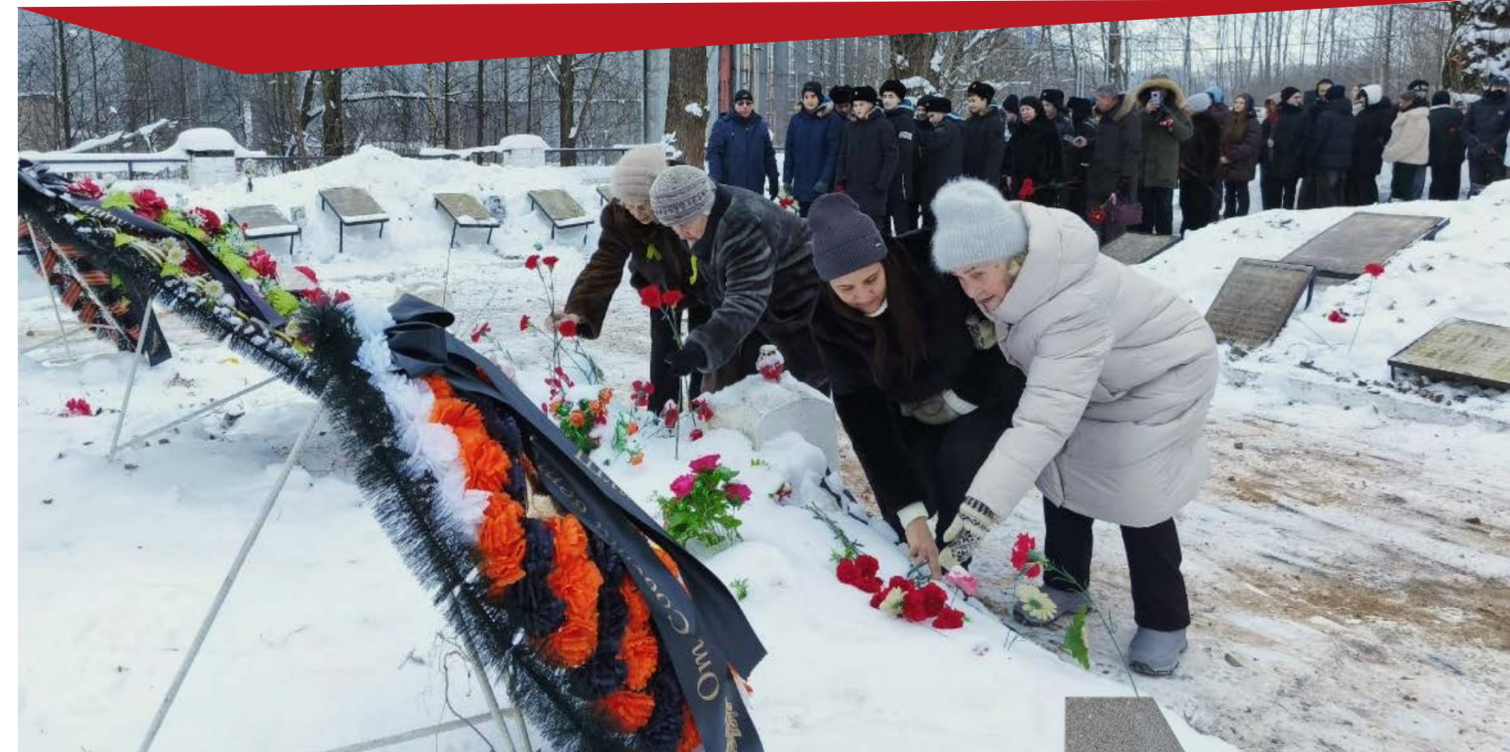
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ СНЯТИЯ БЛОКАДЫ ЛЕНИНГРАДА

КОЛЛЕКТИВЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ПАМЯТНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ,
ПОСВЯЩЕННЫХ 82-Й ГОДОВЩИНЕ ПОЛНОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ ЛЕНИНГРАДА
ОТ ФАШИСТСКОЙ БЛОКАДЫ

В мероприятиях, посвященных снятию блокады, приняли участие ветераны, представители профсоюзов, руководство и работники предприятий ОСК: Адмиралтейские верфи, Балтийский завод, Выборгский судостроительный завод, СПМБМ «Малахит, Невское ПКБ, Невский ССЗ, Пролетарский завод, Северное ПКБ, Средне-Невский судостроительный завод, Северная верфь, ЦМКБ «Алмаз», ЦКБ МТ «Рубин», Концерн «Аврора», Концерн «ЦНИИ «Электроприбор».

Присутствующие вспомнили ветеранов-блокадников, почтили память погибших минутой молчания, возложили цветы к памятникам и мемориалам, а также приняли участие в торжественных митингах. Ленинград был окончательно освобожден от блокады 27 января 1944 года. В честь этого события в городе прогремел единственный за годы войны торжественный салют, проведенный не в Москве.

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



КОРПОРАТИВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ДАЙДЖЕСТ



ВЫПУСК № 2
2026

Л Ю Д И О С К



«ЧУВСТВУЮ СЕБЯ НА СВОЕМ МЕСТЕ»

ПУТЬ ИЛЬИ ФУКСОВА В СУДОСТРОЕНИИ НАЧАЛСЯ В 2022 ГОДУ С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ НА БАЛТИЙСКОМ ЗАВОДЕ ОСК ВО ВРЕМЯ УЧЕБЫ В КОЛЛЕДЖЕ СУДОСТРОЕНИЯ, ИНФОРМАЦИОННЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ. ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ ИЛЬЯ ВЕРНУЛСЯ НА ЗАВОД

Его всегда привлекала перспективная и технически сложная работа, позволяющая не только достойно зарабатывать, но и овладеть ключевой для отрасли специальностью – сборщика корпусов металлических судов. Сегодня молодой специалист трудится на строительстве универсального атомного ледокола проекта 22220 «Чукотка». В круг его задач входит правка конструкций, сборка секций и монтаж фундаментов под оборудование. Параллельно с работой Илья получает высшее образование по специальной программе подготовки инженеров-корабелов ОСК «Завод-втуз».



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



”

Особенно приятно осознавать, что моя работа станет частью ледокола, которому предстоит покорять арктические льды и осуществлять проводку караванов. Я был приятно удивлен, насколько опытные коллеги готовы делиться знаниями с новичками. Мне нравится то, чем я занимаюсь. Здесь прекрасный коллектив, и я чувствую себя на своем месте. Как сборщику мне еще многому предстоит научиться, поэтому планирую повышать разряд и оттачивать мастерство. А высшее образование и опыт откроют новые карьерные перспективы на Балтийском заводе.

*Илья Фуков,
сборщик корпусов металлических судов
Балтийского завода ОСК*

ДЛЯ УМЕЛЫХ И УМНЫХ

РАБОТАТЬ И РУКАМИ, И ГОЛОВОЙ – ПО ЭТОМУ ПРИНЦИПУ ВЫБРАЛ ПРОФЕССИЮ ПАВЕЛ ПОМОРЦЕВ, ОДИН ИЗ ЛУЧШИХ МОЛОДЫХ РАБОЧИХ ПРЕДПРИЯТИЯ ОСК СЕВМАШ

Выбирая будущую свою специальность в начале 2010-х годов, Павел Поморцев думал о разных вариантах. В итоге поступил в северодвинское профессиональное училище № 1 (ныне – Техникум судостроения и машиностроения) на специальность «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования».

Жизнь показала: уроженец Емецка, воспитанник Архангельского морского кадетского корпуса тогда принял правильное решение. Родными для Павла Поморцева стали и Севмаш, и ремонтный цех 17, где он проходил практику еще при обучении в ПУ № 1 – на участке по ремонту станков. После службы в армии вернулся в цех и стал работать на участке по обслуживанию холодильного оборудования, а года через два мастер Сергей Теснинский пригласил энергичного, трудолюбивого молодого рабочего к себе – Поморцев стал электромехаником по средствам автоматики и приборам технологического оборудования. Сейчас у него четвертый разряд.

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН



«ДЛЯ МЕНЯ «КРАСНОЕ СОРМОВО» – ВТОРОЙ ДОМ»

СРАВНИТЬ РАБОТУ НА СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ ЗАВОДЕ С ТВОРЧЕСТВОМ МОЖЕТ ТОЛЬКО ЧЕЛОВЕК, КОТОРЫЙ БЕСКОМПРОМИССНО ЛЮБИТ СВОЕ ДЕЛО

Дмитрий Шоронов работает на Нижегородской верфи 18 лет. За почти два десятилетия Дмитрий Андреевич прошел путь от сборщика КМС до начальника отдела развития производственной системы.

Работа на Сормовском заводе – неслучайный выбор. Дмитрий принадлежит к трудовой династии нашего предприятия.

”

У меня папа до сих пор работает на ЗКС в цехе КСЦ – Андрей Валентинович Шоронов, резчик. Бабушка и дедушка по папиной линии были судовыми изолировщиками. Работали в цехе СК-7, участвовали в строительстве подводных лодок. Я видел компетенции своих родных и понимал, и мне хотелось быть как они. Для меня «Красное Сормово» – это второй дом.

Я провожу здесь большую часть своей жизни. Вокруг меня люди, с которыми комфортно общаться.

Мы контактируем и вне стен завода. У нас проходят спортивные и развлекательные мероприятия. Здесь все уютно и по-домашнему.

*Дмитрий Шоронов,
начальник отдела развития
производственной системы
«Красное Сормово»*

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН

Ж И З Н Ь О С К





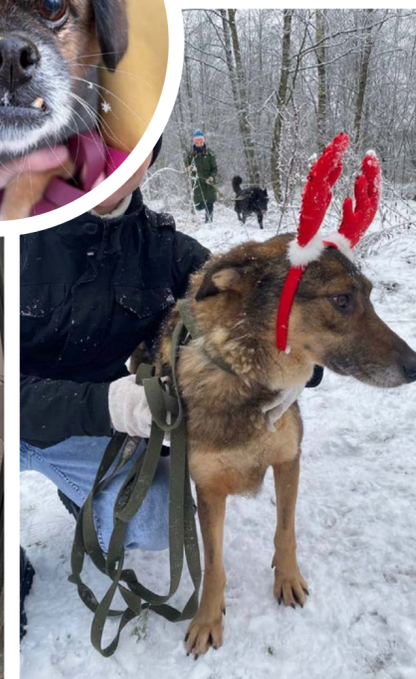
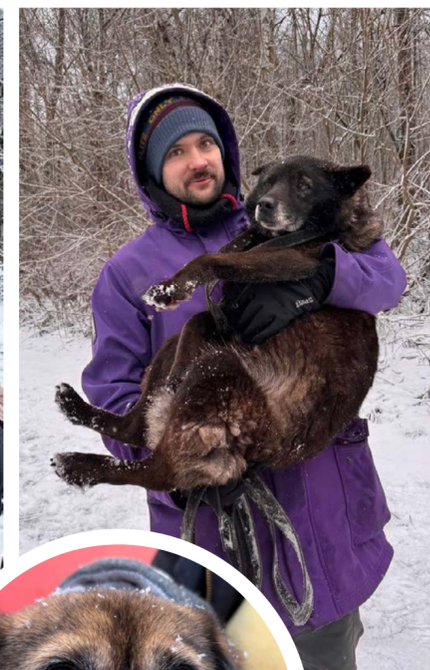
НОВОГОДНЕЕ ВОЛШЕБСТВО ДЛЯ ЧЕТВЕРОНОГИХ ДРУЗЕЙ

РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК СНСЗ И «МАЛАХИТ» ПОМОГЛИ ЦЕНТРУ РЕАБИЛИТАЦИИ И ПЕРЕДЕРЖКИ СОБАК-ИНВАЛИДОВ «ОСОБЫЙ ДРУГ» И ПРИютУ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ «ИЛЬИНКА»

Совет молодежи совместно с работниками Средне-Невского судостроительного завода ОСК успешно завершил благотворительную акцию по сбору помощи для центра реабилитации и передержки собак-инвалидов «Особый Друг». Вся собранная гуманитарная помощь была доставлена волонтерами завода и передана приюту. Основной объем собранных средств составили изделия из текстиля: постельное белье, пледы, одеяла и подушки, так как это расходный материал, необходимый для обеспечения должной гигиены и комфортного содержания подопечных приюта со специальными потребностями.

В канун Нового года молодые специалисты Санкт-Петербургского морского бюро машиностроения «Малахит» навестили питомцев приюта «Ильинка». Они передали пушистикам корм и лекарственные препараты для лечения. Все необходимое было приобретено на средства, собранные работниками предприятия в рамках организованной Советом молодых специалистов благотворительной акции «Помоги сегодня».

Сотрудники не только привезли подарки хвостикам, но и постарались окружить их вниманием, заботой и лаской, в которых так нуждается каждое бездомное животное. Молодые специалисты погуляли, поиграли и угостили лакомствами собак.





МУЛЬТФИЛЬМ О СЕВЕ И МАШЕ. ВТОРОЙ СЕЗОН

**ПРЕДПРИЯТИЕ ОСК СЕВМАШ И СПГХПА ИМ. А.Л. ШТИГЛИЦА ПРИСТУПИЛИ
К РАБОТЕ ПО СОЗДАНИЮ НОВОГО МУЛЬТФИЛЬМА, ПОСВЯЩЕННОГО АТОМНОМУ
ПОДВОДНОМУ КОРАБЛЕСТРОЕНИЮ**

Первый совместный 11-серийный анимационный фильм «Путешествие Севы и Маши» был выпущен в 2024 году. Авторы посвятили его 85-летию предприятия. Через путешествие во времени двух главных героев – брата Севы и сестры Маши – мультфильм рассказал об истории крупнейшей верфи России, где строят корабли для ВМФ, и атомном подводном кораблестроении.

В этом году Севмаш и академия продолжили сотрудничество. На первой встрече участники обсудили формат проекта. Над мультфильмом будет работать новая группа будущих аниматоров – это студенты 2-го курса. Во втором сезоне Сева и Маша повзрослеют. Их ждет приключенческая история.

Мультфильм будет посвящен 120-летию подводных сил России.

ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ В ДЗЕН

47

ВЫПУСК № 2
2026МОСКВА
21 ЯНВАРЯ 2026

РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК ЗАВЕРШИЛИ НОВОГОДНЮЮ АКЦИЮ «КОРАБЕЛЬНАЯ ЕЛКА ЖЕЛАНИЙ»

В КАНУН НОВОГО, 2026 ГОДА ОБЪЕДИНЕННАЯ СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ В РАМКАХ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ АКЦИИ «КОРАБЕЛЬНАЯ ЕЛКА ЖЕЛАНИЙ» ИСПОЛНИЛА ЗАВЕТНЫЕ МЕЧТЫ СВЫШЕ ТЫСЯЧИ ВОСПИТАННИКОВ ДЕТСКИХ ДОМОВ, ДЕТЕЙ С ОГРАНИЧЕНИЯМИ ПО ЗДОРОВЬЮ И РЕБЯТ В ТРУДНОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ

[ПОДРОБНЕЕ ЧИТАЙТЕ НА ОФИЦИАЛЬНОМ САЙТЕ ОСК](#)

Общекорпоративная благотворительная акция, объединяющая корабелов со всей России, стартовала 8 декабря. Воспитанники детских домов и дети, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации, загадывали новогодние подарки, а сотрудники ОСК снимали с новогодних елок своих предприятий открытки с пожеланиями, приобретали и передавали их ребятам. Среди подарков были как простые детские радости, например игрушки, наушники, гаджеты, спортивный инвентарь, наборы косметики, игровые наборы, так и те вещи, которые очень пригодятся для улучшения уровня жизни детей, – бытовая техника, постельное белье, посуда. Таким образом, корпорация не только подарила ребятам праздник и чувство семейного тепла, но и укрепила их веру в новогодние чудеса!



«КОРАБЕЛЬНАЯ ЕЛКА ЖЕЛАНИЙ» ОСК ПРОВОДИТСЯ УЖЕ В ТРЕТИЙ РАЗ. КАЖДЫЙ СОТРУДНИК ИМЕЕТ УНИКАЛЬНУЮ ВОЗМОЖНОСТЬ С ПОМОЩЬЮ КОРПОРАЦИИ ПЕРЕДАТЬ СВОЙ НОВОГОДНИЙ ПОДАРОК ДЕТЯМ, СДЕЛАВ НАШ МИР ЧУТОЧКУ ЛУЧШЕ, ДОБРЕЕ И СЕРДЕЧНЕЕ.

ЗОЛОТО РОЖДЕСТВЕНСКОГО ТУРНИРА

ЦС «ЗВЕЗДОЧКА» ПРОВЕЛ РОЖДЕСТВЕНСКИЙ ТУРНИР ПО МИНИ-ФУТБОЛУ

В спортивном зале ФОК «Звездочка» в товарищеских матчах встретились команды предприятий ОСК: ЦС «Звездочка», СПО «Арктика», АО «Северный рейд», НИПТБ «Онега», ВТБ и сборная администрации Северодвинска.

В результате серии напряженных матчей сборная СПО «Арктика» вышла на I место и завоевала золотой кубок! В составе футбольной команды играли: Максим Паутов (ЭМО), Евгений Портыко (отдел спецтехники), Михаил Мельников (цех 1), Сергей Скопич (управление), Руслан Симонов (цех 1), Александр Кузнецов (УОМТОиЛ), Андрей Юркшайтис (ОВК). На воротах стоял главный инженер Алексей Оскерко.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-
КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



«С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ СУДОСТРОЕНИЕ?» – С КОМАНДЫ, ЗНАНИЙ И ХАРАКТЕРА!

ЗАВОД ОСК «КРАСНОЕ СОРМОВО» ВЫСТУПИЛ ИНДУСТРИАЛЬНЫМ ПАРТНЕРОМ РАЙОННОЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНО-СПОРТИВНОЙ ИГРЫ «С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ СУДОСТРОЕНИЕ?» ДЛЯ ПЯТИКЛАССНИКОВ ШКОЛ СОРМОВСКОГО СУДОСТРОИТЕЛЬНОГО КЛАСТЕРА

За два часа ребята прошли маршрут по станциям, где судостроение раскрывалось с разных сторон: от терминов и «корабельных» профессий до спуска судна на воду, морских узлов, определения координат по звездам и сборки корабля в оригами. В жюри вошли представители школ, района и нашего предприятия – оценивали точность, скорость, логику и взаимодействие участников. Атмосфера была по-настоящему корабельная: азарт, дисциплина, поддержка товарищей и радость от результата.

Все команды-участники получили грамоты и подарки от Нижегородской верфи – завода «Красное Сормово». Такие игры – это не просто викторина. Это живой разговор о том, как знания по математике, физике, информатике и технологиям превращаются в реальный результат – в труд судостроителей и в новые суда.



50

ВЫПУСК № 2
2026

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23 ЯНВАРЯ 2026



ПЫШНОСТЬ И ПРАЗДНИЧНОСТЬ

ЗАВОД ОСК «КРАСНОЕ СОРМОВО» ТРАДИЦИОННО ВЫСТУПИЛ ИНДУСТРИАЛЬНЫМ ПАРТНЕРОМ РОЖДЕСТВЕНСКОГО БАЛА ЮНГ

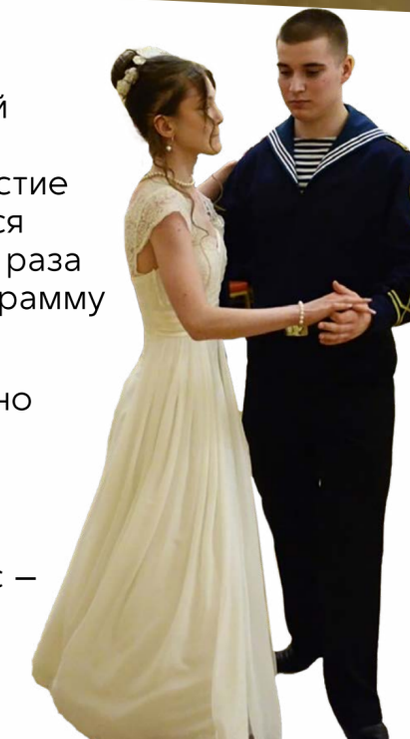


[ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК](#)

В Гербовом зале Нижегородской ярмарки состоялся девятый Рождественский бал юнг Нижегородского детского речного пароходства. В этом году в праздничном вечере приняло участие рекордное количество пар – 33. Подготовка к балу начинается осенью. Ребята готовят костюмы, усердно занимаются по 2–3 раза в неделю, оттачивая танцевальные навыки. В этом году в программу вошел и танец падеграс.

Завод ОСК «Красное Сормово» по доброй традиции ежегодно становится партнером праздника. В этом году предприятие предоставило музыкальную аппаратуру.

«На таких мероприятиях ребята окунаются в атмосферу прошлого. Прекрасные танцы в исполнении юнг: полька, вальс – это потрясающе. «Красное Сормово» уже не первый год выступает индустриальным партнером. Для нас важно быть причастными к сохранению традиции», – отметила Татьяна Горшкова, начальник учебного центра завода.





В ЗНАК УВАЖЕНИЯ

В СПО «АРКТИКА» УТВЕРЖДЕНЫ РАЗМЕРЫ ВЫПЛАТ НЕРАБОТАЮЩИМ ПЕНСИОНЕРАМ НА 2026 ГОД. ВСЕ ВИДЫ ПОДДЕРЖКИ ВЕТЕРАНОВ СОХРАНЕНЫ В ПОЛНОМ ОБЪЕМЕ

Денежные выплаты действуют в СПО «Арктика» в целях повышения уровня жизни и социальной защищенности ветеранов, которые обеспечивали строительство надводного и подводного флота РФ. Так, материальная помощь неработающим пенсионерам, состоящим на учете в ветеранской организации СПО «Арктика», утверждена в размере 4000 рублей в год. Дополнительные выплаты положены ветеранам, которые имеют статус «Блокадник Ленинграда», труженика тыла или вдовы фронтовика.

При награждении высшей корпоративной наградой – знаком «За особые заслуги» (медаль Дубинина) – ветеран также получит материальную помощь. Небольшая сумма положена в связи с юбилейными датами. Для организации похорон бывших работников также выделяется матпомощь. В течение года ветеранам предусмотрены путевки в санатории. Сейчас на учете в организации состоит 1570 ветеранов.



ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК

ПЕРВЫЕ В ТРИАТЛОНЕ

НА СТАДИОНЕ «СЕВЕР» СОСТОЯЛСЯ КУБОК СЕВЕРОВИНСКА ПО ЗИМНЕМУ ТРИАТЛОНУ

Участники проходили три этапа: бег, велосипедная и лыжная гонка. В мероприятии приняли участие сотрудники СПО «Арктика»: экономисты по материально-техническому снабжению ОВК Зинаида Чеснокова и Мария Колодешникова, а также электромонтажник цеха 3 Евгений Скрылёв. Зинаида, которая впервые участвовала в триатлоне, заняла I место в своей возрастной категории! Мария стала второй в возрастной категории, а Евгений занял III место в абсолюте и I место в возрастной категории.

Евгений в январе также выступил на чемпионате и первенстве города по лыжным гонкам на дистанции 10 км, взяв два серебра – в возрастной категории и в абсолюте. А на V всероссийском лыжном марафоне «Кирики-Улита» в Вологодской области он преодолел дистанцию 50 км, где занял III место в своей возрастной категории.



**ДО 10 КАТЕГОРИЙ
КЕШБЭКА
ПО ЗАРПЛАТНОЙ
КАРТЕ ВТБ**

ВТБ



VTB.RU КЕШБЭК РУБЛЯМИ – ЧАСТИЧНЫЙ ВОЗВРАТ В ПРОЦЕНТАХ ОТ СУММЫ ОПЕРАЦИИ ПО КАРТЕ БАНКА В ВИДЕ НАЧИСЛЕНИЯ БОНУСНЫХ РУБЛЕЙ НА КАРТУ ЛОЯЛЬНОСТИ, ЕЖЕМЕСЯЧНО КОНВЕРТИРУЕМЫХ БАНКОМ В ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА, ЗАЧИСЛЯЕМЫЕ НА СЧЕТ УЧАСТНИКА ПО КУРСУ 1 БОНУСНЫЙ РУБЛЬ = 1 РУБЛЬ. ДЛЯ ЗАРПЛАТНЫХ КЛИЕНТОВ ЕЖЕМЕСЯЧНО ДОСТУПНО К ВЫБОРУ 4 КАТЕГОРИИ НА ВЫБОР. ЛИМИТ БОНУСНЫХ РУБЛЕЙ ДЛЯ ПАКЕТА УСЛУГ (ДАЛЕЕ – ПУ) «МУЛЬТИКАРТА» - 3 000 РУБ./МЕС., ДЛЯ ПУ «МУЛЬТИКАРТА-ПРИВИЛЕГИЯ» - 30 000 РУБ./МЕС., ДЛЯ ПУ «ПРАЙМ+» - 100 000 РУБ./МЕС. ДОПОЛНИТЕЛЬНО УЧАСТНИК МОЖЕТ ВЫБРАТЬ КАТЕГОРИИ ЗА ОСТАТОК НА КАРТАХ, И ПОСЛЕ ВЫПОЛНЕНИЯ УСЛОВИЙ ПО СОХРАНЕНИЮ МИНИМАЛЬНО НЕОБХОДИМОГО ОСТАТКА (НЕСНИЖАЕМОЙ СУММЫ) НА МАСТЕР-СЧЕТЕ И/ИЛИ КАРТОЧНОМ СЧЕТЕ В ТЕЧЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ПЕРИОДА, ВЫБРАННАЯ КАТЕГОРИЯ АКТИВИРУЕТСЯ ДЛЯ УЧЕТА ОПЕРАЦИЙ И НАЧИСЛЕНИЯ БОНУСНЫХ РУБЛЕЙ НА КАРТУ ЛОЯЛЬНОСТИ. ПОДРОБНЕЕ В ПРИЛОЖЕНИИ 1 К ПРАВИЛ ПРОГРАММЫ. С ПОЛНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБ ПРОГРАММЕ, УСЛОВИЯХ И ОГРАНИЧЕНИЯХ МОЖНО ОЗНАКОМИТЬСЯ В ВТБ ОНЛАЙН, В ПРАВИЛАХ ПРОГРАММЫ НА САЙТЕ VTB.RU. **БАНК ВТБ (ПАО)** ГЕНЕРАЛЬНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ БАНКА РОССИИ № 1000. РЕКЛАМА. **0+**

ДЛЯ СЕМЕЙ АМУРСКИХ КОРАБЕЛОВ ОСК СОСТОЯЛСЯ «КВАРТИРНИК» НА ЛЬДУ

НАЧАЛО РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ НА АМУРСКОМ СУДОСТРОИТЕЛЬНОМ
ЗАВОДЕ ОСК ОЗНАМЕНОВАЛОСЬ БОЛЬШИМ СЕМЕЙНЫМ
ПРАЗДНИКОМ НА ЛЕДОВОЙ АРЕНЕ

Традиция проводить зимой большие катания на льду в закрытом ледовом дворце существует на предприятии уже не один год. Устроители праздника – отдел кадров завода – в этом году посвятили его юбилею предприятия.

Вечером, после напряженного рабочего дня, амурские корабелы и их семьи вышли на лед. Кто-то уже давно катается, а для кого-то знакомство с коньками стало первым опытом. В этом году на катание многие взяли с собой ребятишек. В теплой, практически семейной атмосфере малышей учили держаться на коньках не только сами родители, но и их коллеги. Катание проходило под живую музыку – для судостроителей выступала музыкальная группа и сотрудник трубообрабатывающего цеха Антон Булович.

Завершилось вечернее мероприятие награждением сотрудников, показавших лучшую работу в реализации проекта «Производственная система – Лидеры изменений», лучших спортсменов и активных участников общественной жизни предприятия.



**ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
НА ТЕЛЕГРАМ-КАНАЛЫ
ПРЕДПРИЯТИЙ ОСК**



НОВЫЙ ФЛОТ СИЛЬНОЙ СТРАНЕ