

## Ехал танк по Архангельску

Колонна военной техники во главе с легендарным Т-34 проехала по центральным улицам города

Александр ГАВЗОВ,  
фото: Иван МАЛЫГИН

**Такой подарок жителям областной столицы сделала «Единая Россия».**

Как и год назад, тысячи архангелогородцев и гостей города стояли в ожидании вдоль основных дорог, чтобы своими глазами увидеть технику Победы. Аплодисментами встречали автоколонну по протяженному маршруту: улицы Гагарина, Тимме, Урицкого, проспект Троицкий и набережная Северной Двины. Пункт назначения – площадь Мира.

В составе колонны – легендарный, всеми узнаваемый символ Великой Отечественной: лучший в своем классе танк Победы – Т-34. Он вынес на себе основную тяжесть боев и стал самой массовой машиной в истории танкостроения.

В большой колонне также – легендарная реактивная система залпового огня «катюша», самоходная противотанковая установка СУ-100, советский тяжелый мотоцикл М-72 и другие машины. Вся техника прошла боевое крещение в годы Великой Отечественной войны.

Завершив свой маршрут, у Вечного огня техника выстроилась в интерактивную выставку, где все желающие смогли не только сфотографироваться, но и изучить, как устроены боевые машины времен Великой Отечественной войны. Десятки мальчишек за считанные секунды облепили технику так, что со стороны сложно было узнать очертания знаменитого танка.

– Мы раньше смотрели много исторических и документальных фильмов про эту технику. Но увидеть ее вживую – совершенно иные впечатления. Очень здорово, что уже второй год мы имеем возможность в буквальном смысле прикоснуться к настоящей легенде, – поделился архангелогородец **Алексей Германов**.

Парад техники времен Великой Отечественной войны – подарок жителям и гостям города от партии «Единая Россия». Региональное отделение организовало парад в рамках партийного проекта «Историческая память».

К сожалению, с каждым годом становится все меньше свидетелей тех страшных событий. На сегодняшний день в Поморье осталось 113 ветеранов, а в Архангельске их всего 35. Как бы это ни было грустно, но рано или поздно мы застанем тот момент, когда последний ветеран уйдет от нас в Бессмертный полк.

– Поэтому наша святая миссия – сохранять память о них и нашей Великой Победе. Чтобы передать эту память будущим поколениям, и проводится множество мероприятий в рамках партпроекта «Историческая память». И как мы видим, парад военной техники собирает вокруг себя тысячи мальчишек и девчонок. Им интересно залезть на танк, посмотреть, как он устроен внутри, а заодно – узнать историю его боевых сражений. И этот опыт побуждает подрастающее поколение к изучению и бережному сохранению истории нашей Великой Победы, – отметил руководитель исполкома регионального отделения «Единой России» **Иван Воронцов**.

Парад техники уже второй год подряд вызывает самые восторженные эмоции у жителей города. А всем желающим водители подробно рассказывают о технических особенностях боевых машин.



■ ФОТО: МИНИСТЕРСТВО СПОРТА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



## Дзюдо, тхэквондо ИТФ, рукопашный бой, вольная борьба и кудо

**Более 240 спортсменов стали участниками областного юношеского фестиваля единоборств, посвященного 78-летию Великой Победы.**



В Архангельске на базе центра развития спорта «Норд Арена» прошел областной юношеский фестиваль спортивных единоборств, посвященный 78-летию Победы в Великой Отечественной войне.

На церемонии открытия мероприятия заместитель губернатора Архангельской области **Сергей Пивков** подчеркнул, что участие в фестивале, посвященном празднованию Великой Победы, – это двойная ответственность для каждого юного спортсмена.

– Соревнования в рамках фестиваля не являются отборочными соревнованиями, но каждый из участников стремится проявить себя на самом достойном уровне. Это дань памяти и уважения молодого поколения спортсменов героям Великой Отечественной войны, – отметил вице-губернатор. – Фестиваль объединил более 240 юных представителей пяти видов спорта: дзюдо, тхэквондо ИТФ, рукопашного боя, вольной борьбы и кудо.

В рамках церемонии открытия **Сергей Пивков** вручил специальные призы лучшим по итогам прошедшего сезона спортсменам.

Обладателями спецпризов стали:

– **Юлия Руфова**, призер первенства СЗФО России, участница Спартакиады России, чемпионка Архангельской области по дзюдо, тренер – **Владимир Елагин**;

– **Трофим Ковалев**, победитель и призер всероссийских соревнований по кудо, тренер – **Виталий Ковалев**;

– **Вадим Каминский**, призер первенства СЗФО России по рукопашному бою, тренер – **Дмитрий Щеголихин**;

– **Владислав Карманов**, абсолютный чемпион Архангельской области, чемпион России по тхэквондо ИТФ в дисциплине «формальные комплексы», тренер – **Николай Челпанов**;

– **Максим Горюшинин**, победитель первенства СЗФО России по вольной борьбе, тренер – **Дмитрий Горюшинин**.

С показательным номером для участников и гостей фестиваля выступили спортсмены Российского центра капоэйры – бразильского боевого искусства с использованием акробатики и элементов гимнастики.

Отметим, что областной юношеский фестиваль спортивных единоборств, посвященный 78-летию Победы в Великой Отечественной войне, организован в рамках реализации регионального проекта «Спорт – норма жизни» национального проекта «Демография».



# Рыбный промысел – историческая миссия Севера

В повестке дня – развитие промышленной и береговой инфраструктуры. В этом нуждаются рыболовные предприятия Архангельской области



Александр НИКОЛАЕВ

**Актуальная задача, которую ставит перед собой региональное правительство, – модернизация портовых мощностей и рыбопромышленных предприятий Поморья. Эту тему обсудили губернатор Архангельской области Александр Цыбульский и руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков.**

А поводом для рабочей поездки руководителя Федерального агентства по рыболовству в Архангельскую область стало проведение в столице Поморья I Международной конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике.

Мероприятие стало площадкой для диалога между представителями органов государственной власти, науки и бизнеса для выработки эффективных механизмов, от которых зависит дальнейшее эффективное развитие стратегически важной для России территории Арктической зоны и сохранение ее экосистем.

– Для нас отрасль рыболовства и все, что связано с ней, является традиционной, исторической компетенцией. Приятно отметить, что, несмотря на внешнеполитическую ситуацию, международная конференция у нас собрала большое количество иностранных гостей, присутствуют представители африканских стран, наши друзья из Белоруссии и Китая, – сообщил **Александр Цыбульский**.

Особое внимание на встрече было уделено развитию промышленной и береговой инфраструктуры, в чем крайне нуждаются рыболовные предприятия Архангельской области. Одним из ключевых вопросов встречи стало продолжение реконструкции Солзенского производственно-экспериментального лососевого завода.

– У нас есть Солзенский лососевый завод, который мы с вами в прошлом году посетили. Предприятие давно работает на территории региона, помогая восполнять популяцию семги и кумжи. Мы с вами тогда убедились в том, что его инфраструктура действительно устарела, и при вашей поддержке была проведена часть ремонтных работ. По вашему поручению отремонтирована кровля, но хотелось бы, чтобы на

этом работы не останавливались, поскольку это предприятие для области крайне важно, – отметил **Александр Цыбульский**.

Руководитель Федерального агентства по рыболовству поддержал инициативу главы региона по включению Солзенского производственно-экспериментального лососевого завода в финансовый план ведомства.

– Мы частично уже направляли внебюджетные средства на ремонт этого завода. В этом году наша инвестиционная программа несколько сокращена, но мы эту работу продолжим. Надеюсь, что в следующем году ситуация с финансированием выровняется и реконструкцию завода, которую мы вместе с вами наметили, сможем обеспечить, – сказал **Илья Шестаков**.

Вместе с тем **Александр Цыбульский** поднял еще один немаловажный для рыбопромышленной отрасли региона вопрос, касающийся улучшения береговой инфраструктуры. Стратегией развития морских терминалов для комплексного обслуживания судов рыбопромышленного флота предусмотрено создание центров комплексного обслуживания судов рыбопромышленного флота в Архангельской и Мурманской областях. Однако проектом распоряжения Правительства РФ, которым утверждаются размер и количество предметов аукциона, планируется строительство лишь одного имущественного или логистического комплекса.

В этой связи глава региона предложил руководству Федерального агентства по рыболовству увеличить количество создаваемых логистических комплексов до двух за счет сокращения количества судов-краболовов, предусмотренных к строительству.

– У нас сейчас достаточное количество новых судов

строится либо уже находится на промысле. Вместе с тем одним из условий получения квот на добычу краба является развитие береговой инфраструктуры. Я знаю, что для всего Северного рыбохозяйственного бассейна предусмотрено создание лишь одного логистического комплекса. Архангельской области также хотелось бы развивать и увеличивать портовые мощности, поскольку для нашего региона это сейчас даже важнее, чем строительство новых рыболовных судов, – подчеркнул **Александр Цыбульский**. – Для развития нашего рыбного порта необходимо строительство железнодорожной ветки, которая позволит существенно увеличить объемы перевалки грузов и улучшить работу порта. Если есть возможность, я бы попросил еще раз вернуться к рассмотрению этого вопроса.

Росрыболовство в этом вопросе также готово пойти на встречу правительству Архангельской области и подготовить необходимые поправки в нормативно-правовые акты.

– Развитие рыбного порта, безусловно, мы поддержим. Мы нацелены на то, чтобы в рамках инвестиционных квот развивались объекты, связанные с рыбным хозяйством, поэтому здесь важно понять, на какие конкретно цели будут направлены средства. Если эти условия будут соблюдены, то мы готовы доработать постановление и учесть нюансы, которые есть в Архангельской области, – отметил **Илья Шестаков**.

Другое стратегическое направление – судоремонт. Это один из приоритетов развития экономики региона. Губернатор сообщил, что спрос на услуги судоремонта растет, это требует развития производственных мощностей профильных предприятий.

Планы судоремонтных работ на предприятиях отрасли в Архангельской области расписаны на ближайшие два года. Об этом заявил губернатор Архангельской области **Александр Цыбульский**, общаясь с журналистами после пленарной сессии Международной конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике. Мероприятие, организованное совместно Федеральным агентством по рыболовству (Росрыболовство) и правительством Архангельской области, состоялось в Архангельске.

– Судоремонт – это одно из приоритетных направлений развития экономики Архангельской области. На сегодняшний день, если посмотреть статистику, плановый судоремонт на предприятиях региона уже расписан до середины 2025 года. А вообще мы прорабатывали этот вопрос с экспертами, они утверждают, что в ближайшие два-три года объем и спрос на услуги судоремонта возрастет в 2,5-3 раза. Это говорит о том, что нам надо существенно наращивать возможности и мощности для судоремонта, причем делать это в самое ближайшее время, – сказал **Александр Цыбульский**.

По словам губернатора, сейчас на судоремонтных предприятиях Архангельской области обслуживаются или ремонтируются порядка 100 судов в год, однако растущий спрос на эти услуги говорит о необходимости увеличения возможности ремонта до 250-300 судов ежегодно.

– Это непростая задача, но, я думаю, ее диктуют сегодняшние условия и сегодняшняя жизнь, поскольку традиционные порты, где обслуживались наши корабли (а это до недавнего времени были в основном европейские порты), сегодня стали недоступными для наших компаний. Поэтому у нас уже есть планы по развитию производственных мощностей – например, завод «Красная Кузница», который вошел в доковую программу ОСК, до 2025 года должен построить новый плавучий док мощностью пять тысяч тонн. Это нам тоже даст дополнительные возможности для увеличения объемов судоремонтных работ, – отметил **Александр Цыбульский**.

Губернатор подчеркнул, что растущий спрос на услуги естественным образом подстегивает инвестиционную активность региональных предприятий, которые сегодня уже выстраивают свои инвестиционные программы, исходя из растущих потребностей заказчиков.

« На судоремонтных предприятиях Архангельской области обслуживаются или ремонтируются порядка 100 судов в год, однако растущий спрос на эти услуги говорит о необходимости увеличить возможности ремонта до 250-300 судов ежегодно

Александр НИКОЛАЕВ

**Руководитель Федерально-го агентства по рыболовству Илья Шестаков и губернатор Архангельской области Александр Цыбульский посетили центр развития аквакультуры САФУ имени М. В. Ломоносова.**

В Архангельской области активно развивается научная база для культивирования водных биоресурсов. Весной 2022 года на базе САФУ создан центр развития аквакультуры, его цель – изучение и выращивание объектов аквакультуры на Севере России. Проект создания центра был инициирован НОЦ «Российская Арктика: новые материалы, технологии и методы исследования» и поддержан правительством Архангельской области, а также заинтересованными в нем представителями бизнеса.

Сотрудники университета познакомили гостей с работой центра, показали лаборатории ихтиопатологии и микробиологии рыб, где будут изучать болезни рыб и влияние на них факторов внешней среды. Оборудование позволит проводить клинические и патологоанатомические исследования рыбы, а также создаст основу для обеспечения проведения эффективных мероприятий для предотвращения или максимального снижения ущерба от болезней рыб.

В установках замкнутого водоснабжения и бассейнового комплекса будут испытывать технологии разведения различных видов рыб. Специалисты предложили гостям провести первое зарыбление – **Илья Шестаков и Александр Цыбульский** выпустили мальков кумжи в рыбоводный блок.

Еще одно направление работы центра – разработка и производство кормов. Проектная мощность цеха по производству кормов составляет 500 тонн в год. В цехе установлено российское оборудование, плановая производительность которого – до 150 килограммов в час. Сейчас здесь планируют наладить производство корма от 1 до 8 мм, в дальнейшем возможен выпуск корма самых мелких фракций – для мальков. Испытания будут проходить в бассейновом комплексе центра по изучению кормов для аквакультуры, а в дальнейшем – на рыбоводных предприятиях. Кроме того, на базе центра планируется открыть современные лаборатории для изучения эффективности производимых кормов.

Как отметила ректор САФУ **Елена Кудряшова**, в настоящее время на базе Солзенского производственно-экспериментального лососевого завода проводятся испытания кормов и уже есть положительные результаты.

По ее словам, рыбы на новом корме развиваются в полтора раза активнее, чем те, которые по-прежнему питаются импортными кормами.



ФОТО: ПРЕСС-СЛУЖБА ГУБЕРНАТОРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА ОБЛАСТИ

# Первое зарыбление

**В Поморье есть хороший опыт по выращиванию форели и осетра в озерах и внутренних водоемах, и с каждым годом этот объем планируется увеличивать**

Кадры для аквакультуры в САФУ также планируют готовить самостоятельно. Так, с 1 сентября 2023 года Высшая школа рыболовства и морских технологий приступает к реализации новой программы бакалавриата по направлению подготовки «Водные биоресурсы и аквакультура».

– На сегодняшний день предприятия аквакультуры региона выращивают уже более 300 тонн рыбы в год, поэтому такие специалисты точно будут востребованы. Эта со-

временная отрасль требует специалистов, готовых к работе на высокотехнологичных судах, которые строятся на верфях, а это действительно уже компьютеризированные плавающие фабрики, – сказал Александр Цыбульский.

Илья Шестаков подчеркнул значимость образовательных программ, позволяющих готовить специалистов по аквакультуре.

– Принятие в 2014 году закона об аквакультуре дало толчок к развитию этого направления в целом, и

один из самых главных вопросов, который возник, – это вопрос кадров. В подведомственных Росрыболовству институтах сразу ввели факультеты, которые стали готовить специалистов для отрасли. И отрадно, что сейчас не только в системе институтов Росрыболовства, но и в федеральных университетах появляются такие направления обучения. Это даст нам дополнительные возможности для развития данного сектора рыбного хозяйства, – отметил Илья Шестаков.

По итогам I квартала 2023 года объем производства продукции товарной аквакультуры в России увеличился на 15,6% к аналогичному периоду 2022-го и превысил 181,4 тыс. тонн. В тройке лидеров по объему выращивания сохранили позиции Северо-Западный федеральный округ – 65,7 тыс. тонн (+26,6% к аналогичному показателю 2022 года), Дальневосточный федеральный округ – 62,5 тыс. тонн (+13,5%) и Южный федеральный округ – более 35,5 тыс. тонн (+2,6%).

Традиционно основные сегменты структуры производства товарной аквакультуры представлены лососевыми, карповыми и растительноядными видами рыб, ценными морепродуктами (устрицы, мидии, гребешки и другие моллюски, иглокожие), осетровыми, сиговыми.

Вопросы развития аквакультуры в Архангельской области глава региона также обозначил, общаясь с журналистами после пленарной сессии Международной конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике.

– Если говорить про объемы производства, то, конечно, пока мы далеки до объемов некоторых соседних регионов. Но по итогам прошлого года мы вырастили 322 тонны рыбы в озерах и искусственных водоемах, и это действительно в полтора раза больше, чем мы планировали. Будем и дальше развивать это направление, – отметил Александр Цыбульский. – Уже обсуждаем вопросы возможности использования акватории Белого моря для выращивания атлантического лосося. И если еще недавно из-за того, что море замерзает, это казалось неперспективным, то сегодня бизнес уже видит технологические решения, каким образом это можно сделать.

Глава региона подчеркнул также, что в Поморье есть хороший опыт по выращиванию форели и осетра в озерах и внутренних водоемах и с каждым годом этот объем планируется увеличивать.

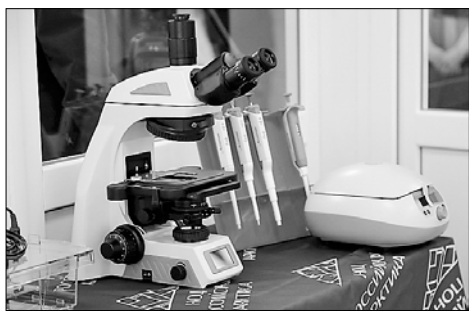
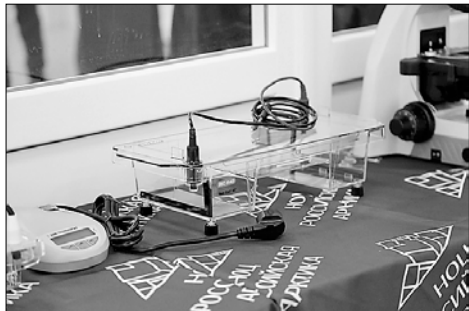


ФОТО: МИНИСТЕРСТВО СПОРТА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



## В активе – десять медалей

**В подмосковном Раменском состоялось первенство России по спорту лиц с поражением опорно-двигательного аппарата в дисциплине «бадминтон».**

Борьбу за медали вели 30 спортсменов из девяти субъектов РФ: Республики Татарстан, Чувашской Республики, Краснодарского и Пермского краев, Архангельской, Белгородской, Самарской, Московской и Ульяновской областей.

В состав сборной команды Архангельской области вошли воспитанники региональной Спортивно-адаптивной школы паралимпийского и сурдлимпийского резерва и муниципальной спортивной школы № 6 столицы Поморья. В активе наших спортсменов – десять медалей.

Евгений Головцов стал лучшим в парной категории по классу SH6. Напарником Евгения был Ислам Сайфиев из Республики Татарстан.

Дмитрий Абрамовский в одиночной категории по классу SL4 стал серебряным призером. Также Дмитрий в паре с Дианой Иксановой из Самарской области сумел занять третье место в смешанной категории.

Анита Головцова и Людмила Банникова заняли второе и третье места в одиночной категории, также спортсменки завоевали серебряные медали в парном разряде.

В смешанной категории Анита Головцова в паре с Михаилом Клушиным из Белгородской области выиграла серебро. Людмила Банникова вместе с Евгением Головцовым стали обладателями бронзовых наград в смешанном разряде.

# Доступная рыба

В Архангельске состоялась I Международная конференция по биоресурсам и рыболовству в Арктике



Александр НИКОЛАЕВ

**Мероприятие стало площадкой для диалога между представителями органов власти, науки и бизнеса для выработки эффективных механизмов, от которых зависит дальнейшее развитие стратегически важной для России территории Арктической зоны и сохранение ее экосистем.**

Панельная сессия на тему «Водные биологические ресурсы. Рыболовство и сохранение запасов в Арктике» дала старт конференции. В дискуссии приняли участие руководитель Федерального агентства по рыболовству **Илья Шестаков** и губернатор Архангельской области **Александр Цыбульский**, а также представители отраслевой науки и бизнес-сообщества.

## НАУКА – ОСНОВА РЫБОЛОВСТВА

В работе конференции участвовали более 250 специалистов, чьи интересы касаются сохранения рыбных запасов и развития рыболовства в Арктике, практически из всех регионов России, а также представители Китая, Белоруссии и стран Африки.

Как отметил глава Росрыболовства, интересы России в Арктике в области рыболовства достаточно велики. Вместе с тем приоритет освоения биоресурсов региона – это их сохранение. Россия во всех международных организациях ведет себя поступательно и ответственно, руководствуется научными обоснованиями, что особенно важно для рыболовства. Это касается вопросов работы в таких международных конвенционных организациях, как НЕАФК (Северная Атлантика), АНТКОМ (Комиссия по сохранению морских живых ресурсов Антарктики) и, конечно, работы в Арктике.

– Россия и еще девять стран подписали соглашение о противодействии ННН-промыслу, договорились не начинать коммерческий вылов в центральной части Арктики, потому что считаем, что сначала нужно научно обосновать, что мы можем делать в этом регионе, какими орудиями лова ловить, что ловить, и после этого уже принимать решение о том, как совместно управлять ресурсами именно в открытой части. Наука – основа развития рыболовства. Мы должны отвечать за запас. Есть такой термин – «устойчивое рыболовство», для России это один из самых важных тезисов. Только в рамках этого принципа мы всегда работали и будем продолжать работать, – пояснил **Илья Шестаков**.

Если говорить о российской части Арктики, то наша страна обладает самой протяженной береговой линией в этой акватории. Отечественные рыбаки добывают в арктических морях около полумиллиона тонн водных биоресурсов в год – более 10% от общероссийского вылова. Конечно, в первую очередь это Баренцево и Норвежское моря, есть положительная динамика на промысле северной креветки и крабов.

– Здесь очень важен не только объем вылова, это, безусловно, и рабочие места, и развитие непосредственно арктических регионов, – сказал **Илья Шестаков**.

## НОВЫЕ ЗАПАСЫ В ЧУКОТСКОМ МОРЕ

Глава Росрыболовства отметил, что в рамках второго этапа инвестиционных квот и распределения квот крабов на аукционах с инвестиционными обязательствами предусмотрено стимулирование развития инфраструктуры. Это важно для всего Арктического региона.

– За последнее время мы провели большое количество научных исследований, наши научные суда совершили два трансарктических перехода, специалисты изучали

рыбные запасы всей Арктики. И в этом отношении много что удалось сделать: мы открыли и ввели в коммерческий оборот новые запасы в Чукотском море, открыли запасы в Карском море, правда, пока еще не ввели их в промысел. Происходят климатические изменения, очень важно смотреть за динамикой распределения запасов, в том числе в море Лаптевых и других арктических морях. Накопленные данные дадут возможность более точно прогнозировать с точки зрения науки, что будет происходить в Арктике, – сказал **Илья Шестаков**.

По мнению губернатора Архангельской области, потенциал северных морей в ближайшее время покажет существенный рост и появятся новые участки, которые могут быть введены в промысел. В то же время он отметил важнейшую роль Северного морского пути в развитии рыболовства в Арктике. На модернизацию инфраструктуры на этом направлении сегодня выделены серьезные ресурсы государства.

– В ближайшее время Северный морской путь будет серьезным двигателем развития северных территорий. С одной стороны, таяние льдов в Арктике делает этот путь более доступным, с другой – он является суверенным транспортным коридором России, что в современных внешнеполитических условиях крайне важно, – отметил **Александр Цыбульский**. – В связи с этим важным становится и развитие Архангельского транспортного узла.

## ПОРТОВАЯ ИНФРАСТРУКТУРА И НОВЫЕ СУДА

Глава региона добавил, что за прошлый год объем перевалки грузов в области показал рост практически на 20%, в том числе по каботажным, внутренним грузоперевозкам.

– Большую часть грузооборота через порт, конечно, составляет нерыбная продукция, но и по этому направлению фиксируем рост.

У нас есть хороший опыт взаимодействия с компанией «Доброфлот», – сообщил **Александр Цыбульский**.

С 2017 по 2020 год «Доброфлот» поставил рыбную продукцию судами-рефрижераторами по Северному морскому пути с Дальнего Востока через порт Архангельск. При этом срок поставки рыбы из районов вылова в Москву с учетом выгрузки в порту Архангельска составлял 18–19 дней (от Владивостока до Москвы).

Глава региона отметил также: для того чтобы Северный морской путь в части грузоперевозок смог составить конкуренцию южным транспортным коридорам, уже сейчас необходимо решать ряд серьезных вопросов, в том числе по субсидированию морских перевозок по аналогии с железнодорожными.

– Сейчас мы прорабатываем возможность субсидирования перевозки грузов и по Северному морскому пути с федеральными структурами. Это важно, поскольку обеспечение ледокольной проводки судов, безопасности на протяжении СМП – мероприятия дорогостоящие, – подчеркнул **Александр Цыбульский**.

Развитие портовой инфраструктуры, строительство новых судов, развитие рыболовства требуют и наличия профессионально подготовленных кадров. Этот вопрос также стал одним из ключевых на пленарной сессии.

– Сегодня мы находимся в той точке, когда начинаем понимать, что для любой отрасли кадры – самый важный ресурс. Инфраструктуру можно создать, но без профессиональных кадров она работать не будет, – считает **Александр Цыбульский**. – Поэтому мы уделяем повышенное внимание подготовке квалифицированных кадров, в том числе в отрасли рыболовства.

## ВЫПУСКНИКИ ИДУТ В РЫБОЛОВСТВО

В частности, глава региона напомнил, что в 2021 году на базе Архангельского морского рыбопромышленного техникума создана Высшая школа рыболовства и морских технологий САФУ, где

на сегодняшний день по пяти специальностям обучаются более 500 человек. А с 1 сентября 2023 года здесь приступят к реализации новой программы бакалавриата по направлению подготовки «Водные биоресурсы и аквакультура».

– В этом году 150 специалистов – выпускники высшей школы – приступят к работе в отрасли рыболовства. Они прошли практику на предприятиях, так что это уже не теоретики, а готовые профессионалы, – подчеркнул **Александр Цыбульский**.

На панельной сессии с подробностями о научных исследованиях в арктических морях выступил директор Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО) **Кирилл Колончин**.

Президент Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров (ВАРПЭ) **Герман Зверев** рассказал о роли бизнеса в освоении Арктики, рисках и интересах «первопроходцев».

Первый заместитель генерального директора ООО «Инарктика СЗ» **Юрий Китагин** поделился видением перспектив развития лососеводства в арктическом регионе.

Директор программ по развитию системы управления экологической безопасности департамента по внедрению системы управления операционной деятельностью и производственной безопасностью блока «Разведка и добыча» ПАО «Газпром нефть» **Руслан Муслимов** рассказал о соглашении с Росрыболовством и подведомственным ФГБУ «Главрыбвод» и планах мероприятий, которые компания будет проводить для компенсации ущерба от своей деятельности водным биоресурсам и среде их обитания.

## ЗАПАСЫ АРКТИКИ – ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Глава Росрыболовства в ходе дискуссии подчеркнул,



### что вопрос экологической ответственности приобретает все больший вес.

– Сохранение запасов Арктики – это совместная задача не только с другими приарктическими странами, но в том числе с теми компаниями, которые ведут добычу полезных ископаемых. Только на основе баланса рыболовства и другой деятельности компаний в регионе мы сможем четко регулировать освоение Арктики, чтобы сохранить ее природные богатства, – отметил Илья Шестаков.

Работа конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике продолжалась в течение двух дней. В формате круглых столов участники обсудили вопросы развития аквакультуры, состояния запасов анадромных видов рыб, исследования и освоения водных биоресурсов Арктики и другие.

В рамках конференции состоялся круглый стол, посвященный развитию в Арктике инфраструктуры рыбохозяйственного комплекса. Открыла работу круглого стола министр агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области Ирина Бажанова.

– Освоение ресурсов Арктической зоны является для нашей страны стратегической задачей, – сказала Ирина Бажанова. – И ее решение напрямую связано с развитием инфраструктуры рыбохозяйственного комплекса: портов, сервисных и ремонтных предприятий, социальных объектов. При этом для активного развития бизнес-проектов в арктических регионах важно соблюдение баланса интересов с учетом экономической, экологической и социальной составляющих. Это основная задача.

### РЕЦЕПТЫ РЫБНЫХ КОРМОВ

В 2019 году в регионе была организована некоммерческая организация «Ассоциация «Арктический рыбопромышленный кластер» (АРК), в состав которой на сегодняшний день входят 18 участников. АРК включает в себя четыре направления: создание центра комплексного обслуживания судов, проект «Доступная рыба», организация промысла морских млекопитающих и развитие пастбищной инфраструктуры.

В частности, в рамках Арктического рыбопромышленного кластера предусмотрено создание центра комплексного обслуживания судов рыбопромышленного комплекса в порту Архангельск.

Проект «Доступная рыба» предусматривает обеспечение доступности самых востребованных видов рыбной продукции для населения Архангельской области. С этой целью предприятия – участники АРК проводят различные мероприятия по продвижению продукции в розничной торговле. Глава ведомства обратила внимание собравшихся на то, что, по данным статистики, потребление рыбы на душу населения в Архангельской области составляет порядка 24 кг в год, что выше среднероссийского показателя.

Заместитель председателя правительства Камчатского края Юлия Морозова рассказала об опыте формирования инфраструктуры рыбохозяйственного комплекса как фактора социально-экономического развития края.



В жизни Камчатки рыбная отрасль играет ключевую роль. Сегодня руководство региона ставит перед собой цель – создание условий для устойчивого развития судоремонтной и судостроительной отраслей для рыбодобывающего, транспортного комплексов, а в перспективе и для нефтегазовой промышленности. Юлия Морозова отметила, что в будущем судоремонтный кластер может достичь ежегодного объема ремонта до 60 судов разного класса. Что касается поддержки социальной сферы, то в Камчатском крае реализуется проект по бесплатному обеспечению школьников биодобавкой омега-3, которая производится одним из региональных предприятий.

Заместитель министра природных ресурсов, экологии и рыбного хозяйства Мурманской области Александра Амирова поделилась перспективами развития региона как одного из рыбопромышленных центров страны. Важным инфраструктурным элементом рыбной отрасли региона является Мурманский морской рыбный порт, где

расположен крупнейший на Северо-Западе России грузовой рыбный терминал. В области также рассматривается проект создания современного рефрижераторного морского терминала, который позволит хранить до 45 тыс. тонн грузов.

В ходе круглого стола опытом создания комплексной экосистемы на основе рыбодобывающего предприятия поделились представители Архангельского тралового флота. В данную структуру входят Архангельский рыбный порт, база технического обслуживания судов, технический центр по комплексному обслуживанию радио- и навигационного оборудования, а также учебно-тренажерный комплекс. Партнерами экосистемы АТФ являются другие региональные предприятия, занимающиеся судостроением и судоремонтом.

Участники круглого стола отметили, что для успешного развития рыбохозяйственного комплекса в Арктике обязательным условием является взаимодействие образовательных организаций с индустриальными партнерами.

В частности, в Архангельской области с 2021 года на базе Высшей школы рыболовства и морских технологий САФУ началась подготовка профильных кадров для рыбохозяйственной отрасли. В декабре 2022 года запущен в работу цех по производству рыбных кормов. Командой университета разработана рецептура четырех видов рыбных кормов, включая стартовые.

В создании цеха были задействованы несколько заинтересованных сторон. САФУ предоставил необходимые площади в кампусе высшей школы, профинансировал часть работ и обеспечил возможность проведения исследований силами ученых вуза. Правительством Архангельской области выделено средства на закупку необходимого оборудования отечественного производства, а рыбовецкий колхоз имени М. И. Калинина – на ремонт помещений.

### ПРОИЗВОДСТВО АКВАКУЛЬТУРЫ РАСТЕТ

Руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков отметил рост производства товарной аквакультуры в Архангельской области.

Сейчас рыбоводные предприятия Архангельской области производят более 320 тонн аквакультуры в год. Однако в целом потенциал для товарного рыбоводства в регионе оценивается в 15 тысяч тонн биоресурсов.

– Для меня Архангельская область практически родной регион, и мне нравится, как развивается область. С точки зрения рыбохозяйственного комплекса за последние четыре года удалось в два раза увеличить производство аквакультуры. Помимо этого, я надеюсь, что на участках, отведенных под любительское рыболовство, будет развиваться инфраструктура, – сказал Илья Шестаков.

Руководитель Федерального агентства по рыболовству также рассказал о перестройке логистических цепочек в азиатские страны, с которой достойно справились предприятия Северного бассейна.

– Если говорить о Северном рыбохозяйственном бассейне, то были определенные сложности с точки зрения реализации крабовой продукции. Сейчас рыбаки очень оперативно работают, уже пошли отправки продукции по Северному морскому пути, также ее отправляют с помощью авиации и железнодорожного транспорта. Не все азиатские рынки пока готовы к «новой» продукции, если так можно сказать. Все остальные вопросы, связанные с поставками, оплатой услуг и даже организацией промысла в удален-

ных районах, были решены, – отметил Илья Шестаков.

### КАДРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ОТРАСЛИ

Подготовку кадров для рыбохозяйственного комплекса Арктического макрорегиона обсудили на круглом столе.

Мнением о формировании кадрового потенциала, который обеспечит развитие отрасли, а также создание и внедрение новых технологий, обменялись представители власти приарктических регионов, науки, образовательных учреждений и рыбопромышленных предприятий.

О подготовке квалифицированных рабочих кадров для судоремонта и портовой деятельности рассказал министр образования Архангельской области Олег Русinov. Для решения этой задачи необходимо тесное взаимодействие власти, вузов и работодателей – тогда профориентационная работа будет системной. Отмечается важная и нужная тенденция: компании, ощутив нехватку специалистов, стали уделять значительное внимание сотрудничеству с вузами и школами.

Проректор САФУ Людмила Морозова подчеркнула необходимость профориентационной работы еще в средней школе: ребятам нужно объяснять, что работать в отрасли престижно и перспективно.

Генеральный директор ООО «Русский лосось» Павел Тихонов подтвердил необходимость тесного взаимодействия с вузами, чтобы получать готовых грамотных специалистов.

Директор Санкт-Петербургского федерального исследовательского центра Российской академии наук профессор Андрей Ронжин рассказал об опыте совместной научно-образовательной деятельности с Калининградским государственным техническим университетом Росрыболовства в области робототехники и технологий искусственного интеллекта для развития трудового потенциала рыбохозяйственного комплекса.

Специалисты применили нейронные сети для изучения баз данных по кадрам, которые работают в отрасли: проанализировали компетенции, возраст, образование и другие данные работников предприятий.

Актуальные форматы взаимодействия предприятий и университетов со стороны бизнеса затронул директор лаборатории инноваций AGAMA.RUN, руководитель направления проектной работы с образовательными организациями Сергей Куницын. Ключевое направление работы в этом вопросе – взаимодействие с вузами. Инновации в отрасли в ближайшие годы будут возникать из коллаборации бизнеса и науки, считает эксперт.

Еще одна форма взаимодействия системы образования и бизнеса – студенческие отряды. Возможность попрактиковаться в крупнейших компаниях, проверить себя на реальном производстве еще на студенческой скамье, увидеть разные регионы России и проявить себя привлекает молодежь. Работа в студотрядах помогает ребятам подготовиться к реальной работе. Руководитель направления студенческих путинных отрядов Приволжского федерального округа Ляйсан Камбеева поделилась опытом работы бойцов студотрядов в рыбообрабатывающих предприятиях северных территорий, а также рассказала об организации трудовых проектов.



# «Моя жизнь – это море»

Легенда Архангельска Юрий Александрович Будиев – живой свидетель истории страны

Александр ГАВЗОВ,  
Елена ЧУДЕСНАЯ,  
фото: Иван МАЛЫГИН

**Юрий Будиев – юнга Северного флота, участник северных конвоев в 1943–1944 годах, участник Великой Отечественной войны.**

Гостей ветеран встречает в ките-ле с многочисленными орденами и медалями. Самые дорогие для него – орден Великой Отечественной войны II степени, медали «За оборону Советского Заполярья» и «За победу над Германией». Имеет медаль Ушакова, медаль Нахимова, почетное звание «Ветеран Северного флота». А рядом – жена, верный друг и товарищ по жизни. **Нина Петровна Будиева**, кстати, отметила день рождения 8 мая.

Юрий Будиев вспоминает, что День Победы встретил в Архангельске в мореходном училище. Там поселились те, кто вернулся с северных конвоев:

– Мы вышли на улицу, было торжественное построение, и нам объявили, что война окончена. Веселились как могли!

Юрий Александрович – бодр и весел. Он готов помочь дирижеру оркестра и спеть вместе со всеми «День Победы». В этом году ему исполнится 95 лет.

Он так вспоминает начало войны и время своего взросления:

– Стоял очень хороший день, и вдруг в небе – самолеты, черноватые такие, и начинают что-то бросать... Мама работала кассиром в пароходстве, благодаря ей я и попал в юнги. Могли и не взять – отец был репрессирован. Так я оказался в первом наборе школы юнг Северного государственного морского пароходства.

Всего в Архангельске было четыре набора юнгашей. Летом нас отправляли на практику на суда, зимой – на учебу, за парту. После выпускных экзаменов в 1943 году получил распределение на транспортное судно Северного пароходства «Селенга». Кто такой юнга? Это мальчик на побегушках, вперёдсмотрящий, obsлуга пушек и пулеметов. Я был горизонтальным наводчиком пушки «Бофорс». Взрослые моряки относились к нам с отеческим вниманием, во всем помогали. Суда, на которых ходил, занимались перевозками по Северному морскому пути. Мы, тринадцатилетние подростки, конечно, не были готовы к бомбежкам, подводным атакам немцев, гибели людей.

Помню, однажды стояли два судна: наша «Селенга» и «Спартак». Обедали. Вдруг «Спартак» взрывается прямо на наших глазах. Одна пропущенная мина подплыла – и все! Людей нет. Самую страшную угрозу представляли немецкие подводные лодки. Они ложились на грунт и ждали, как пауки, когда



ды глава Архангельска **Дмитрий Морев**, депутат облсобрания **Виктор Заря**, заместитель председателя облсобрания **Надежда Виноградова** и руководитель фракции «Единая Россия» в Архгордуме **Иван Воронцов**.

Вместе с ветераном они исполнили знаменитую «Катюшу».

Начальник управления по вопросам семьи, опеки и попечительства городской администрации **Ольга Дулепова** и представители горадминистрации вручили Юрию Александровичу памятные подарки. Градоначальник вместе с теплыми пожеланиями передал подарок от губернатора Архангельской области **Александра Цыбульского** и букет цветов супруге ветерана **Нине Петровне Будиевой**.

Но на этом подарки не закончились.

Самый дорогой подарок – сделанный своими руками. Учащиеся архангельской школы № 2 специально для ветеранов изготовили изящные броши из георгиевских лент – и глава города передал одну из них ветерану.

В личной беседе с Дмитрием Моревым Юрий Александрович Будиев поделился воспоминаниями о встрече с легендарным архангельским контр-адмиралом **Иваном Дмитриевичем Папаниным**.

– Я раньше жил не здесь, а на Бакарице. Ко мне в гости приходил Иван Папанин. Это был 1943 год, – рассказал ветеран. – Вообще, по работе, несмотря на свой юный возраст, встречался с ним часто, потому что работал мотористом торпедного катера. На катере перевозил военных моряков. В юнги поступил чуть позже. Папанин был очень веселым человеком! Вот таким его помню. Юнги, несмотря на военное время, жили неплохо: нас кормили, одевали, заботились... Пожалуй, то, что я попал в юнги, спасло меня от голодного военного времени.

Юрий Александрович Будиев поблагодарил администрации Архангельска и области за внимание, оказанное ему накануне 9 Мая.

– Радость от того, что помнят о нас и губернатор, и глава города и пришли, чтобы поздравить обыкновенного пенсионера, участника войны с праздником! Это большое дело! День Победы празднуется всем миром. И его надо отмечать так, чтобы каждый знал, что сегодня День Победы! – сказал ветеран.

мимо пойдут корабль. Всплывали, стреляли и погрузались. Моряки называли их волчьей стаей. На их счету 23 потопленных транспортных судна пароходства, в том числе и «Тбилиси», на котором я тоже ходил. Но меня спасло providение – списали на учебу в Архангельск.

После войны Юрий Александрович поступил в Архангельскую мореходку, а потом – в Ленинградское высшее военно-морское училище имени адмирала Макарова. Послевоенная жизнь Юрия Александровича также неразрывно связана с морем. Инженер-механик работал на судах торгового флота.

– Моя жизнь – это море, вода! Архангельск – это порт, и все здесь так или иначе связано с морем, – воодушевленно говорит ветеран.

На предложение заместителя председателя облсобрания депутатов **Надежды Виноградовой** проехать на катере по Северной Двине он одобрительно кивает головой. Это стало бы прекрасным подарком к 95-летию!

А майский победный мини-концерт у подъезда ветерана исполнили сводный оркестр Главного управления МЧС России по Архангельской области и городской духовой оркестр имени Владимира Васильева. В гостях у ветерана побывали и поздравили с Днем Побе-

« **Юрий БУДИЕВ:**

Я был горизонтальным наводчиком пушки «Бофорс». Взрослые моряки относились к нам с отеческим вниманием, во всем помогали. Суда, на которых ходил, занимались перевозками по Северному морскому пути. Мы, тринадцатилетние подростки, конечно, не были готовы к бомбежкам, подводным атакам немцев, гибели людей

**Мария Ватутина – известный русский поэт, драматург, член Союза писателей, лауреат множества престижных литературных премий и обладатель титула «Голос нашего времени». В литературном и чтении даре автора убедились гости творческих встреч, которые прошли в Архангельске и Северодвинске.**

Яркая представительница современной русской поэзии Мария Ватутина – автор тринадцати поэтических книг: это и стихотворения, посвященные событиям в Донбассе, и большой цикл о Великой Отечественной войне, и, как говорит сама поэтесса, просто стихи обо всем: о жизни и любви, об увиденном и услышанном.

Ведущей темой в творчестве, по признанию автора, остается судьба страны и людей, объединение народа. Это истории о горести и надеждах русского человека, о вере и правде. Каждое стихотворение Марии Ватутиной – как литературная исповедь, отражающая эпоху.

Поэтесса выступает в воинских частях, перед бойцами спецоперации, на фрегатах, летном военном поле, на больших Z-концертах и на маленьких, почти семейных квартирниках. Считает, что самое важное и настоящее, где рождается творчество, – это общение с людьми.

– На встречах слышу множество историй. Ребята, на первый взгляд, самые обычные, легко рассказывают о боевых подвигах, или летчики показывают на себе место для гранаты, без которой не поднимаются в небо, и тут ты понимаешь, что вот, рядом с тобой – герои, готовые отдать жизнь за Родину. И это не пафосно звучит, это реально, – говорит Мария Ватутина.



ФОТО: ПРЕСС-СЛУЖБА ГУБЕРНАТОРА И ПРАВИТЕЛЬСТВА ОБЛАСТИ

## «Над рощами архангелы трубили»

В Поморье прозвучала военная поэзия Марии Ватутиной

Ситуацию на Украине поэт называет в том числе своей личной историей.

– Горе я выразила в двух словах, которые рефреном звучат в одноименном стихотворении: «Прощай, Украина». К сожалению, земля моего детства и юности, родина моего деда, могила моих прадедов потеряна для меня, возможно, на долгие годы, – поделилась Мария Ватутина. – Но я знаю настоящие истории Победы. Моя бабушка прошла Великую Отечественную войну медсестрой, вместе с дедушкой

они дошли до Берлина, где после Победы работали еще три года. И там, в Берлине, родилась моя мама. Так что это такая личная история нашей семьи.

Свои знания и ощущения Мария Ватутина мастерски передает в стихотворной форме. Она уверена: слово – именно то, что сегодня нужно людям:

– Мало иметь вооружение, армию. Важно, чтобы был тыл, народ – сплоченный и единый, который верит в свою страну. Кто-то думает, что сегодня, в наше кли-

повое время, поэзия не нужна. Это не так. Я выступаю во многих городах на тысячных площадях и вижу горящие глаза наших русских людей – народа, который стоит за нашу страну, за нашу армию, за победу.

Мария Ватутина рассказывает о фундаментальных вещах сакральным лирическим словом, таким сильным, что не дает читателю усомниться в правде. Именно такое слово сегодня должно звучать, уверена одна из гостей вечера, заместитель председателя регионального

отделения Комитета семей воинов Отечества Светлана Козьяр.

– С первых строк меня до слез пронзили поэтические строки Марии. На этой поэзии можно изучать историю, – поделилась Светлана Козьяр впечатлениями, а также рассказала о сыне – участнике специальной военной операции: – Он никогда ничего мне не говорит – как там, на передовой. И сегодня, слушая стихи, я поняла многое: как, для чего это все происходит. Не знаю, что на самом деле должны говорить

матери в таких ситуациях, но я прекрасно понимаю, что кто-то должен защищать Родину. Мой сын – защитник Отечества. Поэзия Марии Ватутиной дает такую поддержку, которую не получить больше, наверное, нигде.

Отметим, что выступление Марии Ватутиной в Архангельске – одно из мероприятий уже практически народного проекта предпринимателей Светланы и Дмитрия Даниловых. Благодаря их активной гражданской позиции и при поддержке правительства Архангельской области в регионе с творческими выступлениями побывали и другие известные литераторы, в том числе военные поэты Анна Долгарева и Игорь Караулов, а также музыканты, сценаристы, кинематографисты.

Как отметил заместитель руководителя администрации губернатора и правительства Архангельской области Андрей Рыженков, выступление поэта приурочено к празднованию 9 Мая.

– Военная поэзия Марии Ватутиной наполнена восхищением и любовью к русскому солдату. День Победы – наш главный праздник, и это еще одна возможность поговорить вместе о своей судьбе, судьбе своей семьи, судьбе России. Вспомнить героев тех времен и выразить поддержку тем, кто сегодня выполняет свой долг, защищая нашу государственность, нашу страну, – сказал Андрей Рыженков.

На творческой встрече в Архангельске гости не отпустили поэтессу больше двух часов – столько длилось выступление, а после него задавались вопросы. На один из них – будут ли еще выступления, в том числе на Севере, в рамках поэтического тура – Мария Ватутина улыбнулась мягко и уверенно: «У нас теперь тур до самой победы».

## Тюлень и человек: конкуренция за среду обитания

Предпосылки возобновления промысла морского зверя обсудили на конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике

Александр НИКОЛАЕВ

**Состояние популяций морских млекопитающих в Арктике, их конкуренцию с рыбаками за рыбные ресурсы и практику добычи морского зверя обсудили на круглом столе в рамках конференции по биоресурсам и рыболовству в Арктике, которая прошла в Архангельске с 11 по 12 мая.**

В акватории морей Российской Арктики обитает более 20 видов морских млекопитающих, исключая белого медведя, – китообразные и ластоногие. В Баренцевом и Белом морях, омывающих Архангельскую область, круглогодично отмечается 11 видов китообразных и ластоногих численностью более 1,8 млн особей, девять видов являются сезонными мигрантами. При этом самый многочисленный вид – гренландский тюлень беломорской популяции. В последние десятилетия в связи с изменениями климата и прекращением добычи численность морского зверя в арктических водах стала расти. При этом ежегодный суммарный рацион морских млекопитающих в Баренцевом море, по расчетам Института морских исследова-

ний (БИМИ, Норвегия), составляет 7,1 млн тонн, в основном это промысловые виды рыб. Для сравнения: общий промышленный вылов российских рыбаков в Арктической зоне составляет около 500 тысяч тонн.

– Сегодня мы видим необходимость научно обоснованного регулирования состояния популяций морских млекопитающих в Арктике, в первую очередь в рыбопромысловых акваториях. Зверобойный промысел в Поморье был одним из основных видов хозяйственной деятельности и насчитывает более 800 лет. Однако с 2009 года добыча тюленя прекращена. Растущая популяция морских млекопитающих начинает конкурировать с человеком в освоении морских биоресурсов, – отметила министр



агропромышленного комплекса и торговли Архангельской области Ирина Бажанова.

С докладами выступили представители других арктических регионов. Участники круглого стола обсудили ресурсный потенциал ластоногих и китообразных в условиях освоения шельфа дальневосточных морей восточного сектора Арктики, практику добычи и переработки морского зверя на Сахалине.

Специалисты филиалов Всероссийского НИИ рыбного хозяйства и океанографии Росрыболовства (ВНИРО) презентовали данные изучения динамики популяций морских млекопитающих в Арктике: все подтверждают тенденцию увеличения численности морского зверя и говорят о необходимости проведения широкомасштабных исследований поголовья.

При этом изучению популяций морских млекопитаю-

щих Арктики уже уделяется большое внимание. В Белом море в марте – апреле 2023 года ученые ВНИРО выполнили авиационный учет с применением беспилотных летательных аппаратов для оценки актуальной численности гренландского тюленя беломорской популяции и определения целесообразности перспектив ее использования. Подобные обследования проводились 10 лет назад, сейчас идет обработка собранной информации. Планируется продолжить изучение морских млекопитающих и в следующем году, в том числе в рамках научной программы соглашения между Росрыболовством и Российской академией наук.

Представители бизнес-общества поделились своим опытом добычи и переработки морского зверя и рассказали о видах выпускаемой продукции – от пищевой до фармацевтической, например – биодобавка «Тюлений жир» в капсулах. Предприниматели отмечают, что для успешного развития бизнеса по переработке сегодня необходимо совершенствовать

нормативно-правовую базу в сфере добычи, а также внедрять современные технологии по переработке сырья.

Участники круглого стола сошлись во мнении, что сегодня при наличии существенной ресурсной базы морских млекопитающих необходима разработка соответствующей государственной программы по ее освоению, основанной на рекомендациях рыбохозяйственной науки.

Постановлением правительства Архангельской области от 28 января 2020 года утверждена программа развития Арктического рыбопромышленного кластера, которая предусматривает увеличение промысла водных биологических ресурсов Белого моря, мало используемых в настоящее время. Одним из приоритетных направлений данной программы является возрождение тюленьего промысла. В то же время необходимы научные обоснования и внесение изменений в правила рыболовства, которые в действующей редакции ограничивают зверобойный промысел.

# Бассейн для беспилотников

В Архангельске состоялись областные соревнования по судомодельному спорту

**В новом клубе судомоделлистов САФУ имени М. В. Ломоносова прошли областные соревнования, в которых приняли участие около 40 юных спортсменов из Архангельска, Северодвинска и Новодвинска.**

Областные соревнования по судомодельному спорту проходили в течение двух дней.

Напомним, в столице Поморья для судомоделлистов создана одна из лучших площадок в стране. Клуб судомоделлистов САФУ обустроили по поручению губернатора Архангельской области Александра Цыбульского. На эти цели из областного бюджета было выделено более трех миллионов рублей.

В прошлом году здесь прошли масштабные ремонтные работы и создана современная комплексная



база – бассейн для испытаний беспилотных аппаратов и лаборатории для судомоделлистов.

Сегодня уникальный спортивный объект востребован среди мо-

лодежи – под руководством опытных наставников и лично президента федерации судомодельного спорта Архангельской области Сергея Петрова здесь постоянно



занимаются как чемпионы Европы и мира, так и наши начинающие спортсмены-судомоделлисты.

По его словам, уникальный клуб судомоделлистов в Архангельске

может стать хорошей стартовой площадкой для будущих инженеров и конструкторов, обеспечивающих технологический суверенитет России.

# Наши ветераны дают фору молодым

Ветераны «Водника» сразились за победу на турнире памяти Николая Парфенова

**С 13 по 14 мая жаркие баталии на льду крытого модуля стадиона «Труд» вели команды ветеранов – участники турнира по минихоккею с мячом памяти почетного гражданина Архангельска, мастера спорта СССР Николая Парфенова.**

В соревнованиях приняли участие пять команд из Архангельска, Северодвинска, Онеги и Плесецка, которые по круговой системе определяли сильнейшую ледовую дружину. Одним из главных претендентов на победу являлась команда ветеранов «Водника», в состав которой вошли легенды отечественного хоккея с мячом.

На церемонии открытия турнира участников приветствовали министр спорта Архангельской области Алексей Аксенов, председатель общественного совета минспорта региона Лев Тюкин, председатель Архангельской региональной общественной организации ветеранов спорта Николай Вяткин. Почетными гостями турнира стали родные и близкие Николая Парфенова – его дочь Алла Красильникова, которая пришла вместе с правнуком Николаем Дмитриевичем.

– Почетный гражданин Архангельска, мастер спорта СССР Николай Дмитриевич Парфенов провел порядка 200 матчей за архангельский «Водник». Проявил себя не только как отличный спортсмен, но прежде всего как капитан команды, – отметил Алексей Аксенов. – Важно, что благодаря энтузиазму наших ветеранов спорта в Архангельской области чтят и берегут лучшие хоккейные традиции. Сохраняется преемственность поколений, что дает основу для дальнейшего развития хоккея с мячом в нашем регионе.

В рамках церемонии открытия состоялось вручение грамот Архангельской региональной общественной организации ветеранов спорта прославленным хоккеистам и неравнодушным людям, которые по сей день вносят большой вклад в развитие любимого северянами вида спорта. Грамот удостоены 60-летний Юрий Зайцев и Эдуард Саргатян, 55-летний Николай Ярович, 50-летний Алексей Потапенко, а также Сергей Аношин, который 13 мая отметил свой полувековой юбилей.

Впрочем, возраст – это только цифры. По уровню азарта борьбы и крепости духа наши ветераны могут дать фору молодым.



газета  
**«Архангельск – Город  
воинской славы»**

№ 53 (1247) от 22.05.2023 16+

**И. о. главного редактора:  
Е. Е. УДАЛКИН**

**Учредитель:** Администрация  
городского округа  
«Город Архангельск»  
**Адрес издателя, редакции:** 163000,  
г. Архангельск, пр. Троицкий, 61, 3–й этаж.  
**Издатель:** МУ «Информационно-  
издательский центр»

Газета зарегистрирована в Управлении  
Федеральной службы по надзору в сфере  
связи, информационных технологий и  
массовых коммуникаций по Архангельской  
области и Ненецкому автономному округу.  
Свидетельство ПИ № ТУ 29–00259 от  
11.03.2011

Перепечатка материалов без согласия  
редакции не допускается.

**Телефон редакции:** .....21–42–83

→ Отпечатано в ООО «Типография «Правда Севера».  
163002, г. Архангельск, пр. Новгородский, 32.

→ Заказ № 2373. Подписано в печать: по графику 21:00,  
фактически 21:00. Тираж номера 1000 экз.

→ Выходит три раза в неделю. Распространяется бесплатно.

→ Позиция авторов материалов не всегда совпадает  
с позицией редакции.

→ Ответственность за достоверность рекламы несет  
рекламодатель. Рекламуемые товары и услуги подлежат  
обязательной сертификации в случаях, предусмотренных  
законом.

→ Партнерский материал – публикация, не являющаяся  
рекламой, подготовленная в сотрудничестве с  
предприятиями и организациями в рамках коммерческих или  
спонсорских договоров