

# РЫБАК КАМЧАТКИ



За ответом – к председателю. На Камчатке прошел личный прием главы Общественного совета ФАР

стр. 5

rybak.kam-kray.ru

газета выходит с 1952 года

№ 15 (5877) 23 июня 2021 г.

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 51830

ЗА ВЫСОКИЕ УЛОВЫ!

## Путина-2021: нерка в лидерах

Улов камчатских рыбаков превысил 2,5 тыс. тонн лососей. В показателях промысла лидирует нерка.

Как сообщает ВНИРО, к началу этой недели (на 20 июня) на Дальнем Востоке было добыто 2,67 тыс. тонн лососей, что в целом на 0,66 тыс. тонн ниже показателя 2020 года. В то же время ранние подходы нерки в Карагинской подзоне и кеты в Камчатско-Курильской подзоне обеспечили рост улова данных видов по отношению к прошлому году. Кроме того, раннее появление гонцов горбуши отмечено в Петропавловск-Командорской и Западно-Камчатской подзонах.

Если говорить более детально, то ситуация по Камчатке выглядит следующим образом. Общий вылов на 20 июня здесь составил 2 584,378 тонны. В уловах пока лидирует нерка (2 454,222 тонны), на втором месте – чавыча (106,427 тонны), на третьем – кета (22,011 тонны). Далее идут сима (1,394 тонны) и горбуша (0,324 тонны).

В лидерах по уловам среди районов – Петропавловск-Командорская подзона (2 510,912 тонны). На втором месте – Карагинская (43,113 тонны). На третьем – Камчатско-Курильская (16,2 тонны). Далее идут Западно-Камчатская (9,767 тонны) и Западно-Беринговоморская (4,386 тонны).

Напомним, что согласно научному прогнозу по итогам путины на Камчатке ожидается улов в объеме 359 тыс. тонн (171 тыс. тонн на востоке и 188 тыс. тонн на западе), из них 295 тыс. тонн горбуши (более 80 %). Общий дальневосточный вылов лососей должен будет составить 459 тыс. тонн.

# Товарищ учитель



Пётр Кулагин с курсантами на практике на учебно-производственном судне «Забайкалье», 1963 год

В июне ветерану рыбной промышленности Камчатки Петру Кулагину исполнилось 87 лет. Многие наши земляки-моряки помнят Петра Григорьевича как начальника радиотехнического отделения ПКМУ. Он не просто преподавал свои дисциплины. У него учились порядочности, настойчивости и трудолюбию.

Материал о Петре Кулагине читайте на стр. 6–7

### «Рыбак Камчатки» –

В социальных сетях: свежие новости нашего региона и его главной отрасли



@RYBAK\_KAMCHATKA

Реклама

Реклама в газете  
«РЫБАК КАМЧАТКИ»  
8-914-627-97-47



WWW.FISHNEWS.RU

16+

## В субботу, 19 июня, на Малой Лагерной состоялся фестиваль «КЛЕвое сафари – 2021».

В этом году фестиваль прошел в пятый раз. Гвоздем программы, как всегда, стало состязание рыбаков. Накануне команда организаторов вышла в море, выловила пять рыб, пометила их бирками с номерами и отпустила в море. Чтобы выиграть главный приз (лодку), нужно было первым поймать помеченную рыбу. Увы, сделать это никому не удалось. Поэтому обладателя приза № 1 определили путем розыгрыша. Им стал Сергей Мочалов. Причем в тот день рыбацкая удача улыбнулась ему четыре раза! Он также победил в номинациях «Самый большой улов с катера» (10 кг 660 г), «Самая легкая рыба, пойманная с катера» (40 г) и «Самая редкая рыба, пойманная с катера».

А вот имена других победителей:

- > Светлана Рантала (номинация «Первая пойманная рыба с катера»),
- > Евгений Никитин («Первая пойманная рыба с берега» и «Самый большой улов с берега»),
- > Владислав Ерофеев («Самая тяжелая рыба, пойманная с берега»),
- > Евгений Конашев («Самая тяжелая рыба, пойманная с катера»),
- > Андрей Эрдниев («Самая легкая рыба, пойманная с берега»),
- > Илья Лосев («Самая редкая рыба, пойманная с берега»),
- > Варвара Грибанова («Самый молодой участник», 2,5 года),
- > Анатолий Козлов («Самый возрастной участник», 1944 года рождения),
- > Виктор Романов («Именинник фестиваля»),
- > Анастасия Агаки («Самая удачливая рыбака»).

Помимо рыбалки участники фестиваля ждали и другие конкурсы. Так, титул «Мисс «КЛЕвое сафари» присужден Елене Федоровой. В соревнованиях по гольфу среди мужчин сильнейшим стал Владимир Смолин, у женщин золото присуждено Нине Огай. Среди волейбольных команд лучшим стал «Байкал».

До встречи на следующем «КЛЕвом сафари»!



# Было «КЛЕВо»!



## Регион

### Курсантам КамчатГТУ вручены памятные медали минобороны

**В КамчатГТУ состоялось мероприятие, посвященное Дню памяти и скорби – дню начала Великой Отечественной войны.**

Встреча была организована в военном учебном центре при университете. Ректор университета Сергей Левков вручил памятные медали Министерства обороны РФ курсантам ВУЦ – участникам парада 9 мая, которые получили заслуженно высокую оценку за прохождение торжественным маршем в честь 76-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне.

Курсанты КамчатГТУ ежегодно принимают участие в торжественном шествии парада Победы, отдавая дань памяти погибшим воинам. Парад в честь Великой Победы – это историческое событие, которое имеет высокое значение как для ветеранов и военнослужащих, так и для молодого поколения.



### Красная путина встречает сезонников

**На камчатскую путину прибыла примерно уже треть сезонных работников, приглашенных из других регионов. Более 80 процентов из них вакцинированы.**



Как сообщает министерство рыбного хозяйства края, его сотрудники активизировали работу по профилактике и проведению проверок в отношении рыбохозяйственных предприятий, привлекающих сезонных работников. Проверки ведутся в том числе в аэропорту г. Елизово.

Из планируемых 15 тысяч сезонников на путину приехало уже порядка 5 тысяч. Более 80 процентов прибывающих для работы на территорию Камчатского края граждан – вакцинированные.

По требованиям нормативных документов рыбопромышленники в обязательном порядке направляют всех прибывших для работы на территорию Камчатского края на прохождение двух тестов – ПЦР и на антитела к COVID-19. Только после подтверждения отсутствия заболевания работники допускаются к трудовой деятельности. В противном случае работник

изолируется или направляется на лечение в одно из медицинских учреждений края.

Как рассказал в интервью «Рыбаку Камчатки» председатель Ассоциации добытчиков лососей Камчатки Владимир Галицын, компании, входящие в эту ассоциацию, принимают на работу жителей края в первую очередь, потому что везти сюда сезонных рабочих из других регионов (особенно в период пандемии) достаточно затратно. Однако далеко не все камчатцы готовы к тяжелой работе, которая ждет их на путине, поэтому приходится привлекать трудовые ресурсы из других регионов.

«Совет нашей ассоциации провел специальное совещание, чтобы обсудить меры по предотвращению вспышек COVID-19 на производстве. По итогам встречи мы рекомендовали кадровым агентствам, которые ищут на лососевую путину работников за пределами края, отдать приоритет тем, кто прошел вакцинацию либо переболел коронавирусной инфекцией. Я не считаю это ущемлением каких-либо прав. Предприятие несет ответственность за жизнь и здоровье своих работников. Оно вправе предъявлять требования, которые обеспечат безопасность людей, насколько это возможно», – отметил Владимир Галицын.

**В 2020 году в лососевой путине были задействованы 7 тысяч камчатцев и около 12 тысяч приезжих. В этом году красная путина должна обеспечить работой примерно 8 тысяч жителей нашего края.**

## Мимо неводов

**В р. Камчатку прошло наибольшее за последние шесть лет количество производителей ранней формы нерки. Рыбе удалось миновать зону облова ставными неводами в Камчатском заливе.**



В последние годы заполняемость нерестилиц в Усть-Камчатском районе находится на низком уровне. В 2021 году краевая комиссия по регулированию добычи анадромных видов была вынуждена установить здесь проходной период. Хотя старт красной путины в районе был запланирован на 1 июня, местные предприятия не могли пять дней приступить к промыслу, пока не было пропущено достаточное количество производителей ранней формы нерки в реку Камчатку. В последующие дни этот показатель вырос. На сегодня зафиксирован пропуск наибольшего за последние шесть лет количества производителей ранней формы нерки. Этому способствовала сама природа.

Как сообщает камчатский филиал ВНИРО, в 2021 году произошло размывание косы, выступающей в устьевой зоне р. Камчатки и направляющей речной сток. Это изменило направление речного потока течения и привело к обмелению приустьевой части фарватера. Теперь пресная вода из реки направляется в центральную часть Камчатского залива, а не параллельно берегу в зону расположения ставных неводов. В результате нерка перед миграцией в реку не формирует скопления в прибрежье в зоне действия ставных неводов, а концентрируется в центральной опресненной части залива. Как следствие, эффективность промысла нерки в заливе заметно снизилась, зато рыба может пройти в реку Камчатку, минуя расположение большинства морских ставных неводов.



## Пятно ушло в море

**Росприроднадзор продолжает поиск источника загрязнения реки Большой.**

Напомним, что 8 июня 2021 года на поверхности реки Большой ниже поселка Октябрьского наблюдалось пятно, образованное нефтепродуктами. По итогам проверки контролирующие органы пришли к выводу о том, что произошедшее не повлекло ущерба водным биоресурсам и среде их обитания, так как в водоем поступило незначительное количество нефтепродуктов.

Позже мы получили из дальневосточного межрегионального управления Росприроднадзора уточненные сведения. По данным ведомства, размер пятна составил 30 метров на 12 метров. Оно было обнаружено в 12:40, а в 14:00 акватория реки была чистой, так как пятно было вынесено в прибрежную часть моря.

В ходе осмотра береговой полосы в пределах поселка, территорий предприятий,

рыболовецких станов и судов источник загрязнения не установлен. Следов утечек нефтепродуктов на рыболовецких предприятиях не зафиксировано. Предположительно слив нефтепродуктов в воду произошел с моторной лодки или другого плавательного средства.

Росприроднадзор сообщает, что продолжит взаимодействие с сотрудниками Федерального агентства по рыболовству по вопросу установления источника загрязнения.

«Предприятиям всех форм собственности необходимо усилить контроль за экологической безопасностью. Я призываю больше внимания уделять производственному экологическому контролю для того, чтобы не допускать подобные ситуации в будущем и не создавать серьезные экологические проблемы для нашей уникальной природы», – обратился к рыбопромышленникам министр природных ресурсов и экологии Камчатского края Алексей Кумарьков.



## Ресурсы

# Сахалин пропустит лососей на Камчатку

**Сахалинская область выполнила свои обязательства по изменению сроков промышленного лова лососей. Как и было обещано, они сдвинуты на более позднее время.**

Лов в прибрежных водах и проливах Северных Курил на путях нерестовой миграции лососей, воспроизводящихся в том числе на нашем полуострове, – тема давнего спора между Камчатским краем и Сахалинской областью. Вопрос о сроках начала промысла на Северных Курилах (еще недавно добывать лосося там начинали уже 15 мая) и в технике лова (ставными сетями). И то, и другое скандально обсуждается на подступах к берегам Камчатки.

Не раз делались попытки урегулировать этот промысел с учетом интересов двух соседних регионов. В 2011-м Камчатский край и Сахалинская область заключили соответствующее соглашение. Но спустя три года Сахалин из него вышел.

Возобновить переговорный процесс удалось после того, как по инициативе камчатского губернатора Владимира Солодова Росрыболовство создало межведомственную рабочую группу, в которую вошли представители нашего края и Сахалина. В апреле 2021-го на заседании этой группы был достигнут ряд договоренностей. В их рамках комиссия по регулированию добычи анадромных видов рыб Сахалинской области установила новые, более поздние сроки промысла. Так, вылов тихоокеанских лососей в Северо-Курильской зоне разрешен с 18 июня, в Камчатско-Курильской подзоне (в границах Сахалинской области) – с 22 июня.

«Это решение позволяет снизить негативное влияние промысла на мигрирующие в эти сроки в районе Северных Курил малочисленные популяции ранней нерки и западнокамчатской чавычи, запасы которой в настоящее время находятся на минимальном уровне. Кроме того, для обеспечения беспрепятственной миграции нерки в Охотское море принято решение об установлении запрета на использование ставных сетей на рыболовных участках, расположенных в Первом и Втором Курильском проливах, с 15 июля по 15 августа», – рассказала заместитель министра рыбного хозяйства нашего края Яна Рыжкова.

Совместная работа, направленная на создание условий для устойчивой эксплуатации запасов лососей в районах Камчатского края и Сахалинской области, в том числе и для поэтапного ухода от использования ставных сетей, будет продолжена.



## Проверено, есть качество!



**Подведены итоги 45-го международного конкурса «Всероссийская марка (III тысячелетие). Знак качества XXI века».**

Конкурс проводится в рамках национальной программы продвижения лучших российских товаров, услуг и технологий, являясь системой добровольной сертификации продукции (услуг). Действующие знаки качества имеет уже 31 предприятие Камчатки.

Вот победители этого года:

> Золотые знаки качества: ООО «Камчаттралфлот» (консервы из печени и икры минтая натуральные), колхоз им. В.И. Ленина (консервы рыбные в томатном соусе, а также из печени рыб, кулинарные изделия из икры и рыбы, паста масляная), ООО «Тымлатский рыбокомбинат» (капсулированный омега-3).

> Платиновые знаки качества: колхоз им. В.И. Ленина (пресервы: сельдь и сардины тихоокеанские соленые), ООО «Корякморепродукт ДВ» (биологически активная добавка к пище «Жир лосося»), ООО «Тымлатский рыбокомбинат» (капсулы с омега-3), ООО «АК «Витязь-Аэро» (перевозка воздушным транспортом), ИП Исаева (трикотажные изделия).

> Паспорт «Экологически безопасный продукт»: ОАО «Колхоз «Октябрь», ООО «Витязь-Авто», ООО «Корякморепродукт» (технология добычи и производства рыбной продукции), ООО «Камчатэтнотур» (технология сбора дикоросов и производства травяных напитков).

## Сергей Тимошенко оставил должность председателя СРПК

**15 июня на собрании президиума Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки председатель этой организации Сергей Тимошенко попросил коллег досрочно прекратить его полномочия.**

Согласно уставу СРПК вопрос о прекращении полномочий председателя решается большинством голосов членов президиума союза. Просьба Сергея Тимошенко была удовлетворена.

Сергей Васильевич подчеркнул, что покидать Камчатку не собирается. Свое решение оставить должность объяснил возросшей рабочей нагрузкой по общественной линии. Устав СРПК предусматривает избрание нового председателя из членов президиума. В качестве преемника Сергей Тимошенко пред-



ложил Евгения Кабанова, своего заместителя и члена президиума. Предложение было поддержано.

СРПК существует с 2003 года. Его первоначальное название – Союз прибрежных и поселкообразующих рыбацких предприятий Камчатской области и КАО. В 2004-м организация была перерегистрирована и получила свое нынешнее название. Сергей Тимошенко возглавлял союз около 17 лет.

Теперь Сергей Васильевич сможет сосредоточиться на работе в Российском союзе работодателей-рыбопромышленников, президентом которого является. Он также является заместителем председателя общественного совета при Росрыболовстве. А в ближайшем будущем ему еще предстоит возглавить Совет по профессиональным квалификациям в рыбной отрасли. Совет создается общими усилиями Росрыболовства, ВАРПЭ и Калининградского государственного технического университета. Совет должен будет обновить профстандарты с учетом новых технологий добычи и переработки, а также запросов бизнеса.

### Справка

**Сергей Тимошенко родился 4 июля 1950 года в Хабаровском крае. После окончания Петропавловск-Камчатского мореходного училища начал трудовой путь в 1970 году судомехаником управления Океанрыбфлота. Спустя семь лет занял первую в своей карьере руководящую должность – начальник УМТС ПО «Камчатрыбпром». В 1984 году был назначен заместителем генерального директора этого объединения, в 1986-м – начальником управления производственно-рефрижераторного флота «Рыбхолодфлот». В 1990–2000 годы работал заместителем председателя Камчатского облисполкома, заместителем губернатора Камчатской области.**

**Почетный работник рыбного хозяйства России.**

## Перспективы

### Рыбаков ждёт «сложная осень»

**Президент ВАРПЭ Герман Зверев провел встречу с представителями рыбацкого сообщества Камчатки.**

Рабочая поездка в наш край президента Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Германа Зверева, как всегда, предусматривала плотный график встреч. В том числе он провел личный прием граждан как председатель общественного совета при Росрыболовстве (подробнее об этом – на странице 5), а также принял участие в заседании президиума Союза рыбопромышленников и предпринимателей Камчатки.

На встрече в СРПК он рассказал коллегам о наиболее важных отраслевых законопроектах последнего времени. Прежде всего, речь идет о внесении изменений в федеральный закон о рыболовстве в части проведения электронных аукционов на рыболовные участки.

«В январе 2021 года была принята редакция законопроекта, согласованная со всеми рыбацкими объединениями. Но в марте при подготовке ко второму чтению в Государственной Думе он был кардинально изменен. В нем появились нормы, создававшие угрозу выведения на аукционы рыболовных участков, право пользования которыми возникло на основании конкурсов, с потерей возможности перезаключения договоров на них. У нас это вызвало колоссальное беспокойство. В итоге законопроект был снят с рассмотрения в третьем чтении, отправлен на «переплавку» и будет возвращен на процедуру первого чтения.

Скорее всего, это произойдет в осеннюю сессию Государственной Думы, если законопроект будет готовосенью», – сказал Герман Зверев.

Между тем Федеральное агентство по рыболовству планирует в этом году начать ревизию рыболовных участков. Его интересует соблюдение условий аренды участков. Оно будет запрашивать значительные объемы информации. Значит, скоро активизируется дискуссия о том, что делать с участками дальше, когда текущие договоры пользования прекратят действие (в большинстве случаев это произойдет в 2028 году).

**Очевидно, что попытки перекрыть лососевый бизнес продолжатся.**

В целом, по мнению президента ВАРПЭ, рыбаков ждет «сложная осень».

Второй значимый законопроект разрешает первичную обработку уловов в море. Он был принят Государственной Думой 15 июня в окончательном третьем чтении. Этот документ важен, прежде всего, для прибрежных рыбаков Северного бассейна, которым он вернул законную возможность обескровливать и потрошить рыбу на борту судов.

«На финальном этапе обсуждения законопроекта пограничная служба высказала позицию, что разрешение перерабатывать прибрежный улов на борту возможно только в случае запрета использования одного судна для освоения в одном рейсе при-

брежной и промышленной квот. По сути предлагалось установить запрет вести разные виды рыболовства на одном судне», – сказал Герман Зверев.

В итоге удалось договориться о том, что законопроект будет утвержден без внесения этого запрета. В то же время, идя навстречу погранслужбе, Госдума постановила, что в ближайшую осеннюю сессию будет рассмотрен законопроект, направленный на совершенствование государственного контроля и регулирования в промышленном и прибрежном рыболовстве.

Еще один законопроект, упомянутый президентом ВАРПЭ, инициирован министерством транспорта. Он предусматривает запрет на перегрузку опасных и вредных веществ с судна на судно за пределами акваторий морских портов. Документ подразумевает главным образом топливо. Но в список опасных грузов попутно включена и рыбная мука, что бьет по интересам рыбаков, хотя государство не ставило такую цель.

«Если сейчас выводить рыбную муку из законопроекта, то он не попадет на первое чтение в Госдуму в запланированные сроки. Минтранс такой вариант не устраивает. Но он согласен на то, чтобы вышелушивать этот пункт из документа. Технически это возможно между первым и вторым чтением», – отметил Герман Зверев.

Конечно, рыбаков волнует содержание закона о втором этапе инвестиционных квот. Документ пока готовится в недрах ФАР. То, что он будет принят, почти не вызывает сомнений. Вопрос в том, насколько



рыбацкое сообщество сможет защитить свои интересы при его принятии. В первую очередь это волнует тех, кто принял участие в первом этапе инвестквот.

«В случае реализации второго этапа будет изыматься 20 процентов из общего допустимого улова из других видов рыболовства. Этот объем переместится в рыболовство в инвестиционных целях. Соответственно, объем промышленной и прибрежной квоты сожмется на данную величину. ФАР предполагает норму, при которой отдельные пользователи, принимающие участие в первом этапе, не теряют эти 20 процентов. Каким образом этот пункт будет внесен в «нормативку», пока неясно», – отметил Герман Зверев.

Увы, стабильность законодательства никто не гарантирует. Как гласит известная истина, которую Герман Зверев напомнил коллегам, в России за 200 лет не меняется ничего, а за три дня меняется все. Если вернуться к тем же рыболовным участкам, то очевидно, что попытки вынести все участки на аукцион и перекрыть лососевый бизнес продолжатся. И хотя часто удается отбить опасные для отрасли инициативы, легких времен не предвидится.

▲ Кирилл МАРЕНИН

**На минувшей неделе председатель общественного совета при Росрыболовстве Герман Зверев провел в Петропавловске первый личный прием граждан. Основная часть вопросов коснулась традиционного и любительского рыболовства.**

Согласно рейтингу счетной палаты, общественный совет Федерального агентства по рыболовству входит в топ-7 самых «открытых» советов, созданных при федеральных ведомствах. Нынешний его состав был утвержден 2 марта 2021 года. В него по результатам конкурса вошли 28 человек – представителей отраслевых и общественных объединений. Президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников (ВАРПЭ) Герман Зверев избран председателем совета уже во второй раз.

Личный прием граждан в регионах – это новый формат работы председателя совета. Встреча, прошедшая 15 июня в Петропавловске, стала первой в этом роде. Прием прошел на площадке Северо-Восточного территориального управления (СВТУ) ФАР в Петропавловске. Так как это ведомство отвечает и за Камчатский край, и за Чукотский округ, на прием могли записаться жители обоих регионов (в общей сложности записались 27 человек). Для Чукотки была организована видеосвязь.

В мероприятии, которое длилось почти четыре часа, приняли участие руководитель СВТУ Юрий Татаринов и заместитель председателя общественного совета, наш земляк Сергей Тимошенко. Они также давали пояснения.

Кратко перескажем состоявшийся разговор (заметим в скобках, что основная часть вопросов, заданных Герману Звереву, актуальна для многих дальневосточников, независимо от места проживания).

## Правильно ли, что частные компании продают право на вылов государственного ресурса?

### Традиции – по регламенту

Одна из тем, которые звучали в ходе личного приема председателя общественного совета и касались жизни коренных малочисленных народов, – это принятый в апреле 2021-го административный регламент, регулирующий предоставление водных биоресурсов для традиционного лова. Документ вызвал вопросы и возражения со стороны сообщества КМНС. Герман Зверев напомнил, что у всех была возможность высказать свои замечания еще в ходе обсуждения проекта регламента.

«Документ был размещен на открытом портале проектов нормативных правовых актов. Обсуждение шло с 27 января по 11 марта 2021 года. От объединений коренных малочисленных народов не поступило никаких замечаний. Да, в регламенте выявились заусеницы, они будут заравниваться. Но если при подготовке изменений, вносимых в этот документ, будет наблюдаться такая же «активность», то мы после их принятия

# За ответом – к председателю



вновь вернемся к разговору о том, что нам в этом документе не нравится», – отметил Герман Зверев.

Некоторые «заусеницы» регламента уже сняты. Например, требование предоставлять в управление ФАР нотариально заверенные копии документов при подаче заявок на лов. «Четкая позиция ФАР состоит в том, что необходимости нотариального заверения документов нет. Мы этого требовать не будем и в случае отсутствия нотариально заверенных копий отклонять заявки не станем», – прокомментировал Юрий Татаринов.

Возник вопрос о сроках очередной подачи заявок на водные биоресурсы. Обычно она длится до конца лета. Однако на сайте СВТУ указана новая дата – до 15 июля. Юрий Татаринов уточнил, что заявочная кампания продлится, как

## Войти в список КМНС можно через МФЦ

На Камчатке стартовал прием заявлений на включение в список коренных малочисленных народов. Подать заявление можно в офисах многофункциональных центров региона.

Ранее КГКУ «МФЦ Камчатского края» заключило соглашение с Федеральным агентством по делам национальностей. Документ упрощает лицам, относящимся к КМНС, получение государственной услуги.

«Соглашение определяет порядок взаимодействия при предоставлении государственной услуги ФАДН России по учету лиц, относящихся к коренным малочисленным народам. Также в документе прописан перечень офисов и отделений МФЦ, в которых будет предоставляться эта услуга. Реестр будет использоваться органами власти для реализации прав малочисленных народов», – сообщили представители Министерства молодежи и информационной политики Камчатского края.

Таким образом, у представителя коренных народностей есть возможность один раз подтвердить свою национальную принадлежность, а не предоставлять каждый раз ряд документов профильным ведомствам при реализации прав на традиционное рыболовство, охоту и другие меры государственной поддержки. Более подробную информацию можно получить в центре телефонного обслуживания МФЦ: 8 (415-2) 30-24-02.

законодательства привязку национальности к территории?

«Этот вопрос, скорее всего, будем выносить на заседание общественного совета для комплексного изучения и, возможно, подготовки соответствующего обращения в Федеральное агентство по делам национальностей», – сказал Герман Зверев.

Можно ли представителям КМНС вести традиционный лов на рыболовных участках, которые выделены для промышленного рыболовства?

«Можно, но по согласованию с пользователем участка, – ответил Юрий Татаринов. – Предприятие, которое владеет таким участком, несет ответственность, если на нем выявят нарушения. По этой причине оно не стремится пустить на свой участок других пользователей, но закон не запрещает вести на этом участке традиционное рыболовство».

Председатель Ассоциации КМНС Камчатского края Андрей Метелица указал на несовершенство системы наделения коренных жителей правом на вылов водных биоресурсов: «Не существует четкого алгоритма. Неясно, откуда берутся эти объемы и проценты. В таких условиях нет возможности планировать свою деятельность».

В ходе личного приема Герман Зверев сообщил, что соответствующая проблематика обсуждалась 10 июня на заседании межведомственной рабочей группы при Генеральной прокуратуре РФ. В материалах, подготовленных

управлением Генпрокуратуры по ДВФО, содержится рекомендация минсельхозу подготовить более точные предложения в части нормативно-правового регулирования традиционного рыболовства.

## Формально правильно. А по сути?

Другая тема, которая волнует жителей Дальнего Востока, – доступ к водным биоресурсам в режиме любительского лова. Вот какие проблемы этого вида рыболовства были перечислены во время личного приема Германа Зверева. Завышенная стоимость путевок, которую устанавливают предприниматели, арендующие рыболовные участки. Полное отсутствие каких-либо услуг на участках, которые передавались компаниям с условием создания инфраструктуры обслуживания (а на деле не построено даже туалетов). Отсутствие учета проданных путевок со стороны предпринимателей, которые их продают (а значит, фактически нет контроля за выловом). От представителя рыбацкого сообщества прозвучало предложение изъять участки, выделенные для организации любительского лова, из частного пользования и вернуть в одно государственное учреждение, как это было до 2008 года.

Позже, отвечая на вопросы журналистов, Герман Зверев сказал, что сегодняшняя ситуация в любительском рыболовстве обсуждает-

ся и будет обсуждаться на заседании общественного совета.

«Я неоднократно привлекал внимание к этой теме, когда право продавать путевки на добычу общенационального водного биологического ресурса предоставлено двум – трем коммерческим организациям, которые не способны обеспечить ни качественный учет вылова, ни нормальную, полноценную инфраструктуру для граждан. Я думаю, эта тема найдет свое продолжение, уж очень большое возмущение она вызывает у людей, которые сталкиваются с таким «огораживанием рек», – сказал Герман Зверев.

По его словам, такие серьезные проблемы в сфере любительского лова возникают именно на Камчатке.

«Мы знакомимся с практикой работы в Московской, Нижегородской, Астраханской областях, Татарстане. Там водный участок, как правило, обустроен, там создана полноценная база для отдыха, где предоставляется большой комплекс услуг. При том, что финансовый эффект от продажи права на вылов карася несопоставим с доходами от продажи права на вылов чавычи», – отметил Герман Зверев.

Отвечая на вопрос о том, правильно ли, что частные компании продают право на вылов государственного ресурса, Герман Зверев вспомнил известное высказывание Владимира Ленина: «Формально правильно, а по сути издевательство».

«С точки зрения законности сейчас вроде бы все правильно. Но в какой-то момент все же может поменяться. Думаю, к этому и идет. Если люди не хотят работать цивилизованно, то в какой-то момент законодательные правила могут быть изменены», – сказал Герман Зверев.

## Продолжение разговора следует

Дальневосточники также высказали Герману Звереву опасения в связи с концепцией «социального рыболовства», которую предлагает ФАР. Речь идет о рыболовстве на базе индивидуального предпринимательства. Несмотря на ограничения, которые будут предусмотрены для ИП по размеру судов и видам биоресурсов, здесь кроются свои риски (в том числе в организации контроля за этой деятельностью).

«Во многом разделяем эту обеспокоенность. В настоящее время данная концепция рассматривается как пилотный проект для Мурманской, Магаданской, Сахалинской, Томской областей. Проект федерального закона, который должен задать основы для социального рыболовства, еще не прошел все необходимые согласования и не внесен в Госдуму. Поскольку знаю, в июле комиссия правительства по вопросам развития рыбохозяйственного комплекса будет рассматривать этот законопроект с учетом замечаний от ряда ведомств. Концепция социального мелкомасштабного рыболовства, ее понятийный аппарат, права пользователя требуют детального уточнения», – сказал Герман Зверев.

По его словам, члены общественного совета будут проинформированы о вопросах и предложениях, прозвучавших на личном приеме. Следующее заседание совета состоится 1 июля.

«Мы стремимся к открытости нашей работы, на каждое заседание совета в режиме ВКС приглашаем всех, кто готов высказаться по повестке, приглашаем СМИ», – подчеркнул Герман Зверев.



Пётр Кулагин, наши дни

**▲ Дарья КОЖЕМЯКА**  
**В годы, которые теперь принято называть золотыми в рыбной отрасли, Петропавловск-Камчатское мореходное училище ковало кадры, способные обеспечить потребности необъятной страны. Сегодняшний рассказ об одном из его кузнецов – Петре Кулагине.**

Петру Григорьевичу, ветерану рыбной промышленности Камчатки, обладателю медалей «За трудовую доблесть» и «За доблестный труд», 2 июня исполнилось 87 лет.

Родился наш герой в с. Мраково Кугарчинского района Башкирии. В 1942-м его отец пропал без вести, матери пришлось ставить на ноги троих детей одной, старшим был Пётр. После окончания школы принял предложение военкомата поступить в Тихоокеанское высшее военно-морское училище (г. Владивосток). В середине 1950-х началось беспрецедентное сокращение численности Вооруженных сил СССР – несколько миллионов солдат и офицеров уволили из армии и флота. Курсантам ТОВВМУ предложили перейти в гражданское учебное заведение. Так Пётр Кулагин стал курсантом Дальневосточного высшего инженерного мореходного училища (ныне Морской государственной академии имени адмирала Г.И. Невельского).

«Почему папа не захотел стать военным моряком? – задается вопросом дочь Петра Григорьевича Татьяна. – Сейчас говорит, что поддался «стадному» чувству, пошел за компанию с друзьями. Но я подозреваю, что он просто никогда не был человеком «системы».

## На Камчатку

В 1958 году Пётр Кулагин со свеженьким дипломом инженера-судоводителя, штурмана малого плавания получает распределение на Камчатку. В распоряжение совнархоза он прибывает летом вместе с женой Лидой.

«Нас поселили в многоместный барак с мужским и женским отделениями. Вместе со мной на Камчатку приехали 10 человек, в том числе мои однокурсники Юрий Камчатка, Георгий Николаев, Борис Лисеев и другие, – рассказывает Пётр Григорьевич. – Началось оформление на работу. В отделе кадров предложили ряд мест, выбрал УТРФ под руководством Петра Илларионовича Аноды. Управление рефрижераторного

флота в то время представлял собой мрачное одноэтажное здание. Женщина-кадровик сообщила: только что после ремонта из Китайской Народной Республики прибыла плавбаза «Эскимос», сейчас она в порту на погрузке. И написала направление. Сюда же отправили моего однокурсника Юрия Ромашкина. Поскольку я был женат и надо было зарабатывать побольше, меня назначили третьим помощником капитана плавбазы, а Юру четвертым. Лида пошла с нами. В своей каюте нас принял опытный, многое повидавший на своем веку капитан Александр Дмитриевич Коломеец, поздравил с назначением. Третий помощник Юрий Бочаров, который давно не был в отпуске, с удовольствием передал мне дела, обошли все объекты, составили акт о приемке, в штурманской проверили навигационные карты, лоции, астрономические ежегодники. В отдельном ящике хранились сигнальные ракеты.

**Только такие люди, как Кулагин, могли воспитать настоящих морских волков – капитанов дальнего плавания, депутатов Верховного Совета СССР, героев социалистического труда.**

Познакомился с непосредственным начальником – старпомом, штурманом дальнего плавания Александром Ивановичем Тресковым. Стали готовиться к рейсу – принимали бочкотару, соль для засолки рыбы, прорабатывали маршрут, подбирали карты перехода в район промысла. Наконец вышли.

Со мной была жена. Супругу взял с собой и новый старпом, выпускник Петропавловск-Камчатского мореходного училища Виктор Татарников. Капитан хоть и скривился, но согласился с их присутствием. После небольшого перехода в одной из камчатских бухт снабжали СРТ бочкотарой, сетями, солью. После недолгого рейса встали на ремонт в судоверфь. Лидия уехала к родителям в Хороль, так как работы для нее в городе не нашлось (она окончила филологический факультет ДВГУ). К тому же мы ожидали рождения первенца, а квартиры все еще не было. Я остался на судне. Следующий рейс был посвящен приемке селетки в бочках с судов типов СРТ, МРС. В подчинении у меня был машинист Федя Кругликов, ему было доверено по особому распоряжению за дополнительные деньги выдавать дизтопливо СТРАМ. На плавбазе я проработал полтора года, стал вторым помощником.

# Товарищ



На территории ПКМУ

## Петропавловск-на-Камчатке – много рыбы и вежливых людей

Отправившись в отгулы, Пётр Кулагин поселился в довольно-таки приличной гостинице недалеко от рыбного порта. Тут он в полной мере смог изучить Петропавловск-на-Камчатке. Каким он был? Оживленным и зеленым, полным бодрого, хорошо (даже лучше, чем на материке) одетого народа.

Рыбы тоже было много. Кижуч, кета, чавыча, камбала, селетка холодного и горячего копчения ждали своего часа за прилавками в холодильниках. А вот очередей не



навагу, палтус и сухие спинки минтая в коробках...»

– Папа внешне выделялся среди коллег, – вспоминает Татьяна Кулагина. – Он почти не носил форму, всегда – в хорошем костюме и галстуке, обожал красивую импортную обувь. Ну а в пальто и шляпе был вообще похож на иностранца.

## Каково это – быть преподавателем?

«Как-то мы встретились с Юрием Ивановичем Камчаткой, – продолжает рассказ Пётр Григорьевич. – Он и говорит: «Давай, старик, со мной в мореходку. Попробуешь, каково это – быть преподавателем». Я и согласился. Обратились мы в совнархоз, чтобы меня откомандировали в училище. Дело это сложное, ведь я в отгулах работал на буксире «Прилив», колот лед в бухте. С плавбазы меня уволили. Так я пришел работать на улицу Ленинградскую рядом со зданием Камчатрыбпрома. Юрий Иванович вызвал меня туда проводить, предупредил: «Здесь много женщин-преподавателей, будьешь куда-то заходить – обязательно пропускай, не показывай свою морскую серость». С тех пор, как только в поле зрения появлялись женщины, я отскакивал в сторону и хватался за ручку».

Руководил училищем в 1960 году Юрий Николаевич Серебрянников. После на этом посту примерно год трудился Владимир Васильевич Пыжьянов. Тогда всего два отделения было – судоводительское и судомеханическое. Пётр Кулагин начал преподавать такие спецдисциплины, как «Электрорадионавигационные и гидроакустические навигационные приборы». В 1963 году ПКВМУ

возглавил его друг и одногруппник Юрий Камчатка. Почти за 20 лет его руководства училище активно развивалось. В 1964 году появилось новое – радиотехническое – отделение под начальством Геннадия Демьяновича Нестеренко.

«А потом неожиданно руководство предложили мне. Возвели новые общежития для курсантов, создали лаборатории. Будущие судоводители и радисты получили учебные кабинеты, напичканные электро-, радио-, гидроакустическими навигационными приборами. Появились кабинеты радиоборудования судов для изучения манипуляции, передачи данных. Была создана небольшая радио-

техническая мастерская, где проходили практику радисты – учились пять, собирать элементарные схемы, получали начальные навыки по слесарным работам», – рассказывает Пётр Кулагин.

В создании и развитии радиотехнической базы училища активное участие принимал старейший мастер производственного обучения, участник войны с Японией Октябрь Александрович Онищук (все звали его Владимир). Самоучка, мастер на все руки, он не имел какого-то высокого образования, но с легкостью работал на токарных станках, выполнял любые слесарные работы, паял, ремонтировал сложные радиолокационные станции, радиопеленгаторы. Вместе с курсантами-радистами, проходившими практику под его руководством, устанавливал радиолокационные станции разных типов. Постоянно занимался самообразованием. Отдал училищу не менее 20 лет.

«Да, преподавательский состав был хорош. Вспомню некоторые фамилии. Иван Егорович Савинский вел мореходную астрономию, Владимир Николаевич Собченко – приборы, Анатолий Николаевич Потребя – манипуляция радиосвязи. Учили судоводителей Александр Александрович Кутенёв и Анатолий Александрович Глушак, Борис Николаевич Евстафьев прекрасно преподавал навигацию. И сейчас мы дружим, иногда созваниваемся с Павловым и Потребой, они живут в Калуге. Хочется отметить и Романа Борисовича Брандта, который, окончив Высшее ленинградское мореходное училище, преподавал морское дело. Долго и плодотворно учебную работу возглавлял Михаил Васильевич Стрыгин. Участ-

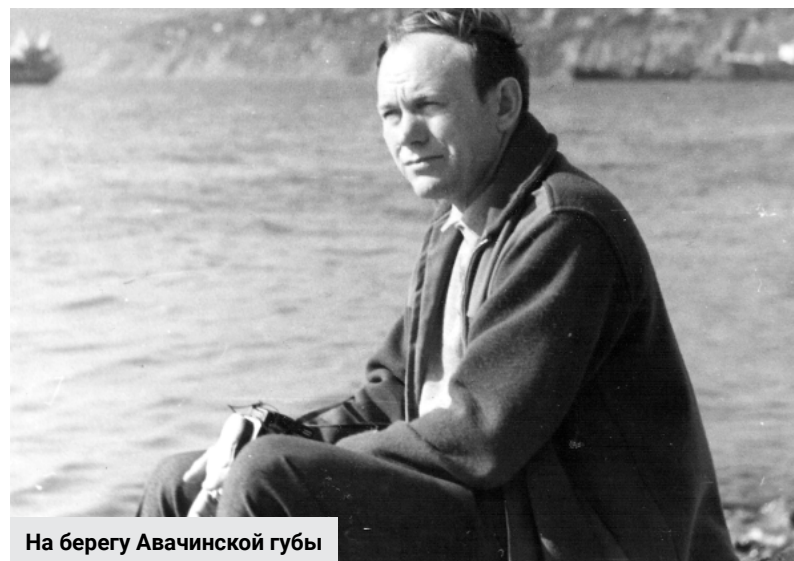
# УЧИТЕЛЬ

ник Великой Отечественной войны, спокойный, мудрый, порядочный, он никогда не возмущался, был со всеми вежливым, корректным. Настоящий Учитель. Многие мы старались перенять у него.

Электротехнику и электроремонт судов вели Юрий Николаевич Бондаренко и Анатолий Александрович Ушакевич. С последним, отличным спортсменом, чемпионом Камчатки, мы были очень дружны. Вместе с женой Валентиной он занимался многоборьем. Хорошо помню Галину Сергеевну Курахтину и Николая Арсентьевича Воронцова – преподавателей электротехники, Тамару Васильевну Попову – радиотехнических дисциплин, мастеров производственного обучения РТО Виктора Ипполитовича Трофимова, Егора Васильевича Богачева, Василия Никифоровича Попова.



В кабинете радиотехнической подготовки. Слева направо: преподаватель Иван Лазо, зав. кабинетом Галина Курахтина, преподаватель Анатолий Павлов, начальник РТО Пётр Кулагин, мастер производственного обучения Егор Богачев



На берегу Авачинской губы

В училище были и мастерские, созданные для практики механиков. Долго работали здесь Юрий Николаевич Горбунов, участники Великой Отечественной войны Борис Алексеевич Кислов, Дмитрий Пашковский...

Прекрасно отладил спортивную работу выпускник мореходки Леонид Васильевич Копанев. Было где тренироваться тяжелоатлетам, боксерам, лыжникам. Нередко честь своего учебного заведения курсанты защищали на соревнованиях дальневосточного масштаба, – вспоминает Пётр Григорьевич.

В начале 60-х создали и заочное отделение. Первым его начальником стала Любовь Ивановна Буторина. По трем специальностям здесь плодотворно готовили моряков-рыбаков Камчатрыбпрома, Морского пароходства. Позже заочное отделение возглавил Кулагин.

## Курсанты

Удивительно, сколько имен помнит Пётр Григорьевич! Но вот моменту, когда команда Юрия Сенкевича снимала его для «Клуба кинопутешественников», значения не придавал.

«И вот сюрприз. Дело было в Башкирии во время отпуска. Прибегает племянница: «Дядя Петя, тебя показывают по телевизору!» Что за шуточки такие, думаю. И точно: на экране я, стою с указкой, схему радионавигационную показываю. Наверное, фотогеничный кабинет был», – смеется Кулагин.

Про «видели в телевизоре» многие потом говорили.

О том, какой след в душах своих подопечных оставил Пётр Григорьевич, он тоже скромно умолчал. Но шила в мешке не утаить, особенно в век соцсетей. Да, у нашего героя есть страничка в «Одноклассниках» (нечасто встретишь здесь 87-летних пользователей, правда?). Так вот под каждым постом Кулагина можно найти слова благодарности, обрывки воспоминаний его курсантов. «Очень рад Вас видеть в здравии!!! Учеба 1973–1977 гг., радиотехнический факультет. Большое спасибо Вам и всему коллективу преподавателей тех лет, что Вы нам дали не только технические знания, но и свою душевную теплоту, и участие в нашем становлении специалистами и людьми. Огромного Вам здоровья и долгих лет жизни. С уважением, Игорь». Или вот: «А Кулагин маладца таких пацанов воспитал!!! Здоровья ему на долгие годы!!!» – орфография автора сохранена, зато от души.

Пётр Кулагин умудрился остаться беспартийным, хотя был членом КПСС ему предлагали много раз. «Считал, что вступить в партию – это как пополнить какую-то касту, – рассказывает Пётр Григорьевич, – потому, наверное, и не продвигался по карьерной лестнице. Мне нравилась работа преподавателя, учить и общаться с курсантами. Каждый раз дипломатично отказывался: надо подумать, такой ответственный шаг. А про себя недоумевал: какая разница, я же все равно гражданин СССР».

«Удивительным образом папу знали многие, связанные с рыболовецким флотом Камчатки, – поделилась с нами Татьяна Кулагина. – Ведь даже знаменитым капитанам надо было получить специальное образование, которого у большинства вообще не было. Все они оканчивали заочное отделение ПКМУ, а его долгие годы возглавлял отец».

На ПБ «Камчатка» и УПС «Забайкалье» Пётр Кулагин выходил с ребятами в море. «Возглавлял учебную практику Адольф Александрович Норкин, – рассказывает Пётр Григорьевич. – Здорово помогал с организацией Камчатрыбпром».

«Папу любили курсанты, обращались за помощью в трудных жизненных ситуациях, – продолжает Татьяна. – Помню, как часто у нас дома останавливались мальчишки, дети знакомых с материка – их присылали родители, чтобы они поступили в мореходку. Чаще всего это были так называемые небогатополучные подростки. Мореходка становилась их счастливым шансом «выйти в люди». Сюда стремились со всего Союза – западных регионов, из Белоруссии, Сибири, Забайкалья, в Башкирии Пётр Григорьевич набирал радиостов. Из стен училища ребята выходили не только специалистами для рыбной промышленности, но и офицерами запаса».

## О творчестве

Пётр Григорьевич еще в 60-е годы увлекся фотографией. На приличные для того времени камеры «Старт» и Flexaret фотографировал много и все подряд. Даже поступил на заочное отделение института культуры – так мечтал получить специальность фотографа. Правда, письма с заданиями до Камчатки и обратно летели очень долго – проучился года два и бросил. В 1985 году уехал с супругой в Павловский Посад Московской области, но подборку журналов «Советское фото» за 20 лет забрал с собой. До сих пор хранит. Как и желтеющие от времени фотографии. Их сканированием в последнее время занимается дочь Татьяна.

«Папа и здесь работал со студентами, – рассказывает она. – Но теперь уже в школе ДОСААФ учил

ремонттировать электрооборудование, стал инструктором в автошколе. Уйти пришлось из-за болезни. Когда отцу исполнилось 75 лет, я подарила ему акварельные краски, мольберт и бумагу. Надо было бороться с болезнью Паркинсона... И он начал рисовать впервые в жизни! Руки трясутся, пытается помешать подступающая слепота (глаукома поразила один глаз), но Пётр Григорьевич не сдаётся. Каждый год мы печатаем календари с репродукциями его картин, рассылаем родственникам и знакомым».

Понятно: только такие люди, как Кулагин, могли воспитать настоящих морских волков – капитанов дальнего плавания, депутатов Верховного Совета СССР, героев социалистического труда.

«Ежегодно 7 мая мы перезваниваемся с однокурсниками по мореходке и поздравляем друг друга с Днем радио, – говорит выпускник 1969 года Александр Лельчук. – Все мы – бывшие судовые радисты. Бывшие потому, что уже почти все на берегу. Море и морская жизнь остались в воспоминаниях. Возраст! Да и техника шагнула вперед, уже для нас тяжеловата. В этот день обязательно раздаётся еще один звонок. Это звонит мой Учитель. Самый главный мой Учитель. Он отмечает День радио всю жизнь и считает его величайшим праздником. Я тоже его поздравляю со всеми праздниками, только пишу СМСки или выхожу в «Одноклассники». Звонить своему Учителю не решаюсь. Он намного старше меня. Пётр Григорьевич Кулагин. Я не был отличником или хорошистом. Так... не очень твердый троечник, но получил у Петра Григорьевича много жизненных уроков не только по радионавигации. Учился у него быть добрым и порядочным, настойчивым и трудолюбивым, учился у него быть моряком! Мы покинули стены мореходки в 1969 году, но до сих пор не потеряли друг друга».

Мы помним своего Учителя Петра Григорьевича – бескомпромиссного преподавателя, очень грамотного специалиста и прекрасного человека. Многие из нас, в том числе и я, переписываются с ним до сих пор, не теряют связи. Несколько лет назад я узнал, что Пётр Григорьевич увлекается живописью. К Новому году он подарил мне большой красочный календарь с его пейзажами. Я до сих пор храню его. Всею добром, что в нас есть, мы во многом обязаны именно Петру Григорьевичу. Не выходя за рамки учебной программы, он ненавязчиво учил нас доброте и человечности, умению вести себя в различных жизненных ситуациях. Никогда не забуду – однажды, по моему, в 1976 году в Бискайском заливе во время работы на иностранном судне с иностранной командой у меня намертво завис радиолокатор. В этой совершенно безвыходной ситуации вместе с судовым электриком начал искать причину поломки. Нашли! Сгорел трансформатор. Восстановить его нельзя. Почему-то сразу я вспомнил все лекции Петра Григорьевича. Наверное, в критической ситуации память и голова работают по-другому. Мы с судовым электриком сделали невозможное: рассчитали и вручную перемотали проклятый трансформатор. Это было нечто! Радар заработал! И тогда я почувствовал огромную благодарность своему Учителю! Ведь это его, а не моя заслуга! Когда мы встречаемся с однокурсниками, обязательно вспоминаем Петра Григорьевича, поднимаем toast за его здоровье и долголетие. 2 июня – его день рождения. У нас одно пожелание – здоровья! И одна просьба – беречь себя. Он очень нам нужен. Очень!»

Выходит с марта 1952 года.  
№ 15 (5877)

Газета зарегистрирована 27.08.2008 Управлением Федеральной службы по надзору в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны культурного наследия по Камчатскому краю.

Свидетельство  
ПИ № ТУ 41–00026.

Учредители:  
> Аппарат губернатора и Правительства Камчатского края;  
> АО «Рыболовецкое предприятие «Акрос»;  
> АО «Камчатрыбпром»;  
> АО «Океанрыбфлот».

Издатель:  
КГБУ «Камчатский Информационно-Издательский Центр «Каммедиа»

Адрес издателя:  
688000, Камчатский край, Тигильский район, поселок городского типа Палана, улица Поротова, 22

Директор:  
Кузнецов Александр Александрович.

Главный редактор:  
Маренин Кирилл Александрович.

Компьютерная верстка:  
Кемшев Евгений Станиславович.

Рекламный отдел:  
тел. 8-914-627-97-47,  
e-mail: reklama13.2010@mail.ru

Адрес редакции:  
683001, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Озерновская Коса, д. 11, офис 8.  
Подписной индекс 51830.

Электронный адрес:  
kam-fisher@yandex.ru.  
Тираж 1 000 экз.

Печать офсетная.  
Объем 2 п. л.  
Отпечатано:  
ООО «Типография им. П. Ключкова», г. Петропавловск-Камчатский, ул. Вулканная, д. 64а.  
Цена свободная.

Номер подписан в печать  
22.06.2021 г.  
По графику: в 18.00.  
Фактически: в 18.00.

Дата выхода в свет:  
23.06.2021 г.  
Для лиц старше 16 лет.

В газете использованы фотографии фотоагентств и частных авторов.

При перепечатке материалов ссылка на газету «Рыбак Камчатки» обязательна. Мнение автора может не совпадать с мнением редакции. За содержание рекламных материалов ответственность несут рекламодатели.

**Твой край – ТВОЙ ДОМ**

Сообщения. Народный контроль. Инициативы.  
Онлайн-прием. Город для жизни. И многое другое!

КАМЧАТКА  
В▲ПОРЯДКЕ  
VPORYADKE41.RU

Реклама

fm 102.0  
РАДИО  
РОССИИ  
КАМЧАТКА



Реклама

[www.kam-kray.ru](http://www.kam-kray.ru)  
**Камчатский  
край** [ЕДИНАЯ КАМЧАТКА]

Реклама

«Рыбак Камчатки» –  
в социальных сетях:  
свежие новости  
нашего региона и его  
главной отрасли



facebook

@RYBAK\_KAMCHATKA

Тел.: 29-81-98, 29-87-12.

**Оптимус**

Лиц. АСД-41-1118 от 08.06.2000 г.

**превосходство над расстоянием**

• Осуществляет пассажирские перевозки комфортабельными автобусами по Камчатскому краю.

• Доставка групп туристов в труднодоступные районы Камчатки вахтовыми автобусами.



Реклама

РЫБАК  
КАМЧАТКИ

РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ

8-914-627-97-47

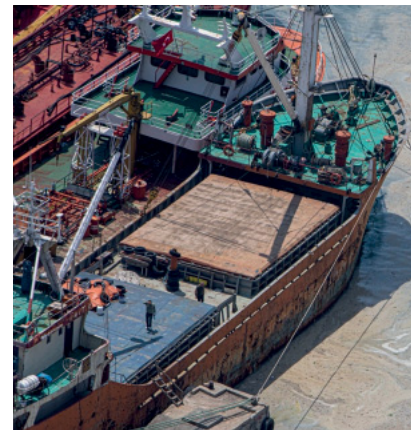
E-MAIL:

REKLAMA13.2010@MAIL.RU

**Опасная слизь покрывает моря**

Угрожающая экосистеме слизь выносится течением из Мраморного моря в Эгейское. По данным ученых, пятно вытянулось примерно на 150 км.

«Вынос идет на 150 км, ориентировочно, в направлении острова Тасос. Мы подняли спутниковые снимки с 2010 года и пришли к выводу, что такое происходит впервые», – сообщила сотрудник Мор-



ского гидрофизического института (МГИ) РАН Алексея Медведева. Она заявила, что слизь, попадающая в Эгейское море, менее плотная, чем в Мраморном море.

Ученым пока не до конца ясно, как можно противодействовать распространению слизи, которая наносит серьезный вред экосистеме моря, уверен заведующий отделом дистанционных методов исследований МГИ Сергей Станичный.

«Это некий продукт жизнедеятельности фитопланктона – он выделяет субстанции, которые становятся коллоидными, в них накапливаются бактерии, вирусы и так далее», – рассказал он.

По его словам, из-за пузырьков воздуха слизь держится на поверхности воды и затеняет нижележащие слои. Вследствие этого начинает гибнуть весь другой фи-

топланктон, от этого нарушается вся пищевая цепочка экосистемы. Слизь покрывает перья водоплавающих птиц и забивает жабры рыб, рассказал ученый. Под угрозой также устрицы, морские звезды и мидии.

Ранее на морскую слизь обратили внимание в Турции. Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган пообещал сделать «все возможное», чтобы решить проблему возникновения толстого слоя коричневой слизи из фитопланктона, которая покрыла берега Мраморного моря вблизи Стамбула, так как это угрожает жизни морских организмов и мешает рыболовству.

Водолазы, которые погружаются в Мраморное море, не могут скрыть ошеломления от увиденной картины. Член совета по окружающей среде Турецкой федерации подводного спорта и

подводный фотограф Мехтап Акбаш Чифтчи описала вид на дне моря так: «Это похоже на фильм ужасов. Нигде в мире мы еще не сталкивались с такой экологической катастрофой. Поверьте, под водой еще печальнее, чем наверху. Тот налет, который вы видите на поверхности, полностью уходит под воду и уничтожает там жизнь. Зеленые водоросли – это наиболее устойчивые к загрязнению морские обитатели, но даже они полностью покрыты слизью. Морское дно мертво. Рыба или окончательно погибла, или застряла в слизи в коматозном состоянии. Вот такое странное, ужасающее зрелище».

Чифтчи отметила, что рыбаки много лет наблюдают слизь в Мраморном море, но в гораздо меньшем количестве. Во время пандемии и в период самоизоляции вырос объем бытовых отходов, сбрасываемых в море. Очевидно, по этой причине бедствие достигло большего масштаба.

«В Мраморное море стекают отходы 25 миллионов человек, проживающих в этом регионе. Все чего-то ждут от министерств, муниципалитетов, но нужно делать что-то и на индивидуальном уровне. Слизь – это проблема не сегодняшнего дня, а последних 40–50 лет. Эта катастрофа вызвана отсутствием морской культуры», – уверена Чифтчи.

**Дайвер пришёлся киту не по вкусу**

В США в штате Массачусетс горбатый кит проглотил ловца лобстеров Майкла Паккарда, однако позже выплюнул, в результате чего мужчина получил небольшие травмы.

Как сообщает BBC News, дайвер нырял в акваланге, когда почувствовал сильный толчок, после чего кругом потемнело. Сначала мужчина подумал, что на него напала белая акула, ощупал все вокруг себя, но не увидел зубов. Тогда он понял, что оказался в пасти кита. В тот момент он думал о жене и двух сыновьях, рассказал дайвер.

Спустя 30–40 секунд кит вынырнул на поверхность, начал трясти головой, мужчину подбросило в воздух, и он упал в воду. Напарник помог дайверу вернуться в лодку.



Ученые считают, что кит проглотил дайвера случайно. Обычно горбатые киты широко открывают рот, чтобы проглотить как можно больше рыбы или криля.

Горбатый кит, или горбач – вид морских млекопитающих семейства полосатиковых китов парво-

трыда усатых китов. Свое название получил из-за спинного плавника, формой напоминающего горб, а также особенности сильно выгибать спину при плавании. Самые крупные особи горбача достигают 17–18 м, однако они редки. Средняя масса горбатого кита – 30 тонн.