

# РЫБАК КАМЧАТКИ



Наша газета и  
форум рыбаков  
Kamfishing.ru  
открывают новую  
рубрику  
«Удача рыбака»

→ 5

RYBAK.KAM-KRAY.RU

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ С 1952 ГОДА

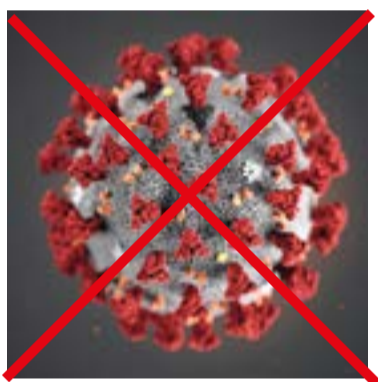
№ 10 (5848), 20 МАЯ – 3 ИЮНЯ 2020 Г.

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 51830

ЗА ВЫСОКИЕ УЛОВЫ!

> СТОПВИРУС <

## В поселке Озерновском обнаружен коронавирус



COVID-19 выявлен у гражданина СНГ, который приехал в Усть-Большерецкий район работать на лососевой путине

По сведениям нашей газеты, ни одно из известных рыболовческих предприятий поселка и района не привозило этого человека в Озерновский. Он приехал самостоятельно из другого населенного пункта Камчатки.

«Это случай так называемого «самохода», несанкционированного заезда, который затруднительно отследить. Мужчина не прибыл на территорию края, он здесь уже находился. Он был сразу изолирован», – сказал глава региона Владимир Солодов.

Мужчина, у которого подтвердился тест на Covid-19, приехал в поселок вместе с братом, пояснил корреспонденту ИА «Камчатка» глава Озерновского Виталий Петров. По его словам, на работу тот устроиться не успел. Заболевший и его брат, с которым он проживал, но у которого тест отрицательный, изолированы. Также в изоляции все, с кем он контактировал – всего 33 человека, добавил глава поселка.

# Путина-2020 и Covid-19



Этим летом рыбакам предстоит битва не только за лососевый урожай, но и за безопасную эпидемиологическую обстановку. Основные проблемы и вопросы красной путины обсудили на встрече ДВНПС

> Окончание на стр. 2 <

РЕКЛАМА В ГАЗЕТЕ  
«РЫБАК КАМЧАТКИ»

23-41-95



WWW.FISHNEWS.RU

16+

# Путина-2020 и Covid-19

> Окончание. Начало на стр. 1 <

> Сергей НИКОЛАЕВ.

Фото –

«Усть-Камчатский вестник»

Заседание Дальневосточного научно-промышленного совета по видеосвязи – примета нынешнего времени: впервые в истории мероприятие прошло на «удаленке» из-за пандемии.

Замглавы Федерального агентства по рыболовству Пётр Савчук, который вел заседание из здания своего ведомства на Рождественском бульваре, начал с выговора подчиненным за плохую организацию связи. Но вскоре картинка и звук наладились. Явка оказалась достаточной (52 члена ДВНПС из 73). Заседание было открыто.

Первыми слово взяли представители отраслевой науки.

«Еще два года назад мы предупреждали рыбаков и руководство отрасли, что на Дальнем Востоке наметился небольшой тренд на снижение запасов лососевых, – напомнил замруководителя тихоокеанского филиала ВНИРО Игорь Мельников. – Сейчас мы в начале тренда на снижение запаса основного объекта промысла – горбуши. Все остальные объекты пока находятся на стабильном уровне, колебания их запасов не столь заметно, как у горбуши. Рекордов в ближайшие годы ожидать не нужно. При этом провалов по лососям не будет. Будут средние нормальные путины».

В этом году на Дальнем Востоке ожидается вылов 384 тысяч тонн красной рыбы: 222,8 тысячи тонн горбуши, 113,5 тысячи тонн кеты, 39 тысяч тонн нерки, 8,4 тысячи тонн кижуча, 0,5 тысячи тонн чавычи. По мнению ученых, этот объем соответствует среднему многолетнему уровню вылова для 2010-х, хотя существенно уступает путинам 2018 и 2019 годов.

## СПРАВКА

В 2019 году рыбаки Камчатки добыли 378 тысяч тонн лосося. Обычно в нечетные годы отмечаются слабые подходы красной рыбы, но прошлый сезон стал одним из самых успешных для западного побережья полуострова, где были выловлены 115 тысяч тонн лососевых. Это почти втрое больше, чем в 2017 году.



Основной вылов традиционно обеспечит наш край – порядка 240 тысяч тонн. По прогнозу ТИПРО, на Восточной Камчатке будет выловлено 115 635 тонн: 82 675 тонн горбуши, 18 495 тонн кеты, 11 500 тонн нерки, 2 500 тонн кижуча, 465 тонн чавычи. На западе планируется добыть 124 207 тонн: 78 300 тонн горбуши, 16 300 тонн кеты, 25 147 тонн нерки, 4 420 тонн кижуча, 30 тонн чавычи.

Лидером путины на полуострове должна стать Карагинская подзона с выловом более 95 тысяч тонн.

Руководитель департамента анадромных рыб ВНИРО Сергей Марченко подчеркнул, что изменения объемов вылова были одной из предпосылок для формирования региональных стратегий промысла лососей. Особенностью стратегий этого года является ужесточение мер, направленных на обеспечение заполнения нерестилищ.

Так, в Усть-Камчатском районе на морских рыболовных участках в Петропавловск-Командорской подзоне промысел начнется, только когда численность пропущенных производителей лосося достигнет 120–150 тысяч экземпляров или

30–60 тысяч экземпляров ранней формы нерки оз. Ажабачье.

О готовности Камчатского края к промыслу рассказали врио министра рыбного хозяйства региона Андрей Здетоветский и врио руководителя Северо-Восточного территориального управления ФАР Юрий Татарин.

Главный вопрос текущего времени – не допустить распространения коронавируса среди рыбаков и местного населения.

«Делается все, чтобы снять риски. Ведется тестирование на вирус всех работников, как прибывающих из других регионов, так и мобилизуемых на территории Камчатки. В качестве меры обеспечения безопасности работы на путине губернатором принято решение о развертывании мобильного комплекса в Карагинском районе», – сказал Андрей Здетоветский.

Сроки путины на полуострове были определены еще 7 мая. На восточном побережье промысел начнется 1 июня в Усть-Камчатском и Алеутском районах, а также в Кроноцком заливе и впадающих в него реках. 15 июня к ним начнут присоединяться другие районы.

На западном побережье 1 июня начнут рыбачить в Тигильском районе, 20 июня – в бассейне р. Озерной. Но главная рыбалка на западе стартует в 10-х числах июля.

Любительское рыболовство за исключением рек Паратунка и Ава-

## СПРАВКА

К 13 мая 2020 года общий вылов водных биоресурсов в России составил около 1,96 млн тонн, что почти на 118 тыс. тонн (6,4%) больше уровня прошлого года.

По объемам лидирует Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Здесь добыча выросла почти на 10% и составила около 1,45 млн тонн. На промысле минтая освоено почти 1,09 млн тонн, трески – 72,38 тыс. тонн, сельди – 116,37 тыс. тонн.

ча начнется 1 июня, а на упомянутых реках – 5 июля.

Введен запрет на добычу чавычи и нерки в Авачинской губе, реках Авача и Паратунка для любительского, промышленного и традиционного рыболовства. Также запрещен промышленный и традиционный лов чавычи в Западно-Камчатской и Камчатско-Курильской подзонах.

Окончание промысла планируется на 20 сентября.

Завершая разговор, Пётр Савчук пожелал регионам хорошей рыбалки. Он выразил надежду, что эпидемиологическая ситуация позволит провести следующее заседание ДВНПС в привычном формате. На нем планируется обсудить итоги Охотоморской путины, а также изменения в правила рыболовства. <

## ПРОВЕРЕНО: БОЛЬНЫХ НЕТ

14 мая представители администрации Усть-Камчатского района и местного отделения полиции проверили все шесть рыбопромышленных предприятий райцентра на предмет соблюдения карантинных требований по размещению и содержанию сезонных рабочих, приехавших на лососевую путину из других регионов.

Как сообщают наши коллеги из газеты «Усть-Камчатский вестник», проверяющие уточнили количество работников, согласовали пофамильные списки, условия двухнедельной самоизоляции, проживания и питания рабочих, а также изучили журналы здоровья, где ежедневно отмечается физическое состояние каждого. Отмечено, что заболевших ОРВИ, ОРЗ и пневмонией нет.

Также проверено соблюдение масочного режима на территории рыбных предприятий. Нарушений не зафиксировано.



> Порядок цифр <

## Регуляторная нагрузка обходится рыбакам в десятки миллиардов рублей

По заказу Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Высшая школа экономики оценила регуляторную нагрузку на рыбную отрасль

По мнению экспертов, нагрузка составляет 58,5 млрд рублей в год или 877,35 млрд рублей в перерасчете на 15 лет (столько действует договор о закреплении долей квот на добычу водных биоресурсов). В такую сумму бизнесу обходятся затраты и потери по исполнению 321 регуляторного требования.

«Учитывая, что в 2019 году оборот рыбной отрасли достиг 369 млрд рублей, регуляторная нагрузка на бизнес составляет около 16% общепромышленной вы-

ручки. Наиболее затратными для рыбопромышленников являются требования пограничного и таможенного контроля, том числе необходимость прохождения контрольных точек – 15,1 млрд руб., а также требования по ветеринарно-санитарному контролю и пожарной безопасности – 13,6 млрд руб. и 8,5 млрд руб. соответственно», – рассказал глава ВАРПЭ Герман Зверев.

С учетом негативного влияния пандемии коронавируса на



рыбную отрасль необходимость пересмотра регуляторной нагрузки на бизнес усиливается. Как отметил Герман Зверев, девальвация рубля привела к увеличению расходов рыбопромышленников, последствиями «обвала» потребительского спроса станут в краткосрочной перспективе снижение цен на рыбную продукцию и «торможение» финансовых показателей отрасли. По его прогнозам, в 2020 году отраслевая выручка составит 370 млрд рублей, при этом налоговые изъятия – 59 млрд рублей, инвестиционные расходы и обслуживание кредиторской задолженности – 50–55 млрд рублей, дополнительные расходы на топливо – 5–6 млрд рублей.

Мы попросили председателя Ассоциации добытчиков лососей Камчатки Владимира Галицына прокомментировать итоги майского заседания Дальневосточного научно-промышленного совета и перспективы красной путины



есть речные рыболовные участки на этом водоеме, добровольно отказались от промышленного лова на этих участках в 2020 году на территории Усть-Камчатского района. Исключение составят три участка, где в счет промышленного лова будут добывать лососей в научных целях для учета рыбы, пропущенной на нерест (в первую очередь речь о нерке ранней расы).

## Владимир Галицын: «С такой ситуацией, как сегодня, мы столкнулись впервые»

> Вопросы задавал  
Кирилл МАРЕНИН

– Владимир Михайлович, какой главный вывод можно сделать по итогам прошедшего заседания ДВНПС?

– Хотя Камчатка добывает наибольший объем лососей на Дальнем Востоке, наш регион вызывает на заседаниях ДВНПС наименьшее количество вопросов. Это лишний раз подтверждает, что организация лососевой путины в нашем крае и работа камчатской региональной комиссии по регулированию вылова анадромных видов рыб – самые эффективные на Дальнем Востоке. В 2020 году Камчатка первой согласовала стратегию лососевой путины, первой приняла решение о сроках промысла. Состояние лососевых запасов полуострова говорит о том, что у нас эффективно организованы не только вылов, но и пропуск производителей на нерест, рыбоохрана.

– Пандемия безусловно отразится на промысле. Когда-нибудь красная путина начиналась в столь тяжелых условиях?

– Если мы говорим о последних годах – то нет. Всегда были проблемы, но с такой ситуацией, как сегодня, мы столкнулись впервые. Сейчас самое главное – обеспечить предприятия необходимым количеством рабочей силы и начать промысел. Но это только первый вопрос, который надо решить. Как пандемия отразится на ценах, условиях сбыта, работе флота и смежной инфраструктуры (складов, холодильников), трудно прогнозировать.

Это испытание для рыбной и других отраслей, которые оказались «на передовой». Но его надо пройти, других вариантов у нас нет.

– Правда ли, что среди сезонников, приехавших на камчатскую путину, обнаружен человек с коронавирусом?



даете ли вы проблем с поставками продукции за границу?

– Конечно, наша рыбная отрасль зависит от мирового рынка. Но с лососевым промыслом ситуация проще. Основной объект промысла – горбуша, а она в большей части традиционно идет на внутренний рынок. В 2020 году объем ее вылова будет относительно небольшим в сравнении с прошлыми годами. Это позволяет надеяться, что цены на нее будут оптимальными.

– Ваша ассоциация объединяет большинство добытчиков лосося. Но есть ряд компаний и родовых общин, добывающих лосося, которые в нее не входят. Вы уверены, что они будут нести те же расходы по карантину и тестированию приезжих работников, что и вы? Есть ли с их стороны угроза нечестной конкуренции?

**НАШ ПРИОРИТЕТ – ДАТЬ РАБОТУ ЗЕМЛЯКАМ.  
МЫ САМИ В ЭТОМ ЗАИНТЕРЕСОВАНЫ  
ЭКОНОМИЧЕСКИ**

– Тест показал, что он инфицирован, хотя симптомов болезни не было. Этот работник находился на карантине в Елизовском районе перед отправкой в район промысла. Его поместили в условия изоляции. Второй тест дал противоположный результат. Специалисты говорят, что первый тест был ложно положительным. Были также протестированы те, с кем этот человек контактировал. Все они здоровы.

Подчеркну, что на карантин попадают не только приезжие, но и местные жители, если им предстоит ехать на путину в отдаленные районы Камчатки.

– Как мировой рынок лосося реагирует на коронавирус? Ожи-

– Постановление главы региона с требованиями к рыбацким организациям касается всех из них. Те, кто занимается добычей водных биоресурсов, должны понимать, к чему ведет несоблюдение этого документа. Если на предприятии найдут инфицированного работника, вся работа будет приостановлена. Даже неделя простоя – это экономическая катастрофа для компании, учитывая скоротечность путины.

Если вы говорите о тех, кто ведет нелегальный промысел, то этот вопрос имеет отношение не столько к коронавирусу, сколько к соблюдению законов. И его должны решать в том числе правоохранительные органы.



– На путине помимо коронавируса есть и другие проблемы. Например, удалось ли найти консенсус с сахалинскими соседями в вопросе промысла транзитных лососей на Северных Курилах?

– Наша цель – не ущемить сахалинских рыбаков, а найти баланс интересов нескольких регионов. Для Камчатки в приоритете вопросы обеспечения пропуска достаточного количества производителей лососей.

Наши предложения по этому вопросу, которые мы выдвинули на заседании ДВНПС осенью 2019-го, не нашли отражения в стратегии промысла Сахалинской области 2020 года. Планировалось вернуться к

данной теме на майском заседании, но формат видеоконференции лишил нас этой возможности. Для такого разговора нужны очные встречи представителей двух регионов и отраслевой науки. Мы этот вопрос не оставим, будем к нему возвращаться, пока не найдем решения.

– На заседании ДВНПС было сказано, что этим летом на реке Камчатке будет закрыто промышленное рыболовство лососей. Это так?

– Это неверная формулировка. Промышленный лов лососей на реке Камчатке будет открыт 1 июня. Правила рыболовства не запрещают его вести. Но предприятия, у которых

Два рыболовных участка на реке Камчатке, которые находятся в Мильковском районе, будут вести промышленный лов, как и раньше.

– Красная путина создает на Камчатке примерно 25 тысяч рабочих мест. По данным министерства рыбного хозяйства края, на лососевый промысел придут 10,5 тысячи вахтовиков из других регионов. То есть, процент местных и приезжих работников на путине – примерно 50 на 50. Реально ли изменить это соотношение в пользу камчатцев?

– Наш приоритет – дать работу землякам. Мы сами в этом заинтересованы экономически. Чтобы обеспечить приезжему работнику авиабилеты сюда и обратно, проживание и так далее, надо потратить до 200 тысяч рублей. Сегодня к этой сумме прибавляются траты, связанные с карантином (проживание с питанием, которые обходятся компании до 6 тысяч рублей на одного человека в сутки).

Дешевле брать на работу камчатцев, в первую очередь жителей районов, где идет промысел и переработка улова.

Но полностью заполнить вакансии за счет местного населения невозможно. Прежде всего, речь идет о специалистах, которых на Камчатке не хватает. Приходится привлекать на работу иногородних. Да, они сезонники, но приезжают сюда из года в год. На многих местных предприятиях из них сформирован костяк сезонного коллектива. Они знают, как работать на путине, не хуже камчатцев. Они – такие же граждане России, как и мы. Никто не может лишить их права получить здесь работу.<

Врио губернатора Камчатского края посетил строящуюся фабрику Рыболовецкого колхоза имени В.И. Ленина, поднялся на борт сейнера-траулера «Ленинец» и узнал планы одного из ключевых предприятий полуострова



## Новые рыбоперерабатывающие завод и судно появятся на Камчатке летом

> Янина БОГДАНОВА

В Петропавловске-Камчатском готова к пусконаладочным работам рыбоперерабатывающая фабрика мощностью до 443,6 тонн сырца в день. Как рассказал Владимиру Солодову председатель Рыболовецкого колхоза имени В.И. Ленина Сергей Тарусов, инвестиционная программа компании вышла на финишную прямую, однако на планы повлиял коронавирус.

«Мы должны были 3 апреля поднимать флаг на нашем третьем судне, построенном в Калининграде, но в связи с коронавирусом мы перенесли мероприятие на неопределенный срок. Также есть сложности со строительством нашего рыбоперерабатывающего комплекса, т. к. проект и оборудование исландские, граждане Исландии также должны произвести пусконаладочные работы, поэтому мы в ожидании снятия ограничений, которые не позволяют нам приступить к работе. Я надеюсь, что в июле мы реализуем свою ин-

вестиционную программу, запустим завод и примем третье судно. Есть надежда, что в июне траулер выйдет из Калининграда и к августу придет на Камчатку, скорее всего, Северным морским путем», – сказал Сергей Тарусов.

Он объяснил, что основной идеей строительства новой фабрики было повышение производительности труда. На заводе в 2 раза вырастет количество работников, но объем переработанной продукции увеличится в 5 раз по сравнению с действующими линиями. Ассортимент продукции также будет существенно расширен – до 200 наименований.

«Самое главное – вырастет качество нашей продукции, примененные технологии просто не позволят сделать что-то не на высшем уровне. Например, у нас установлен ледогенератор мощностью до 300 тонн в сутки, что позволит задействовать лед практически во всех технологических цепочках», – добавил Сергей Тарусов.

В ходе посещения Рыболовецкого колхоза имени В.И. Ленина Владимир Солодов также поднялся на борт новостроя – сейнера-траулера «Ленинец», который прибыл на Камчатку в конце 2019 года. На предприятии прямо заявляют: первые месяцы работы судна развешали миф о том, что на российских верфях не умеют строить качественный флот.

Экипаж «Ленинца» состоит из 12 человек, при этом за сутки он может добывать до 500 тонн сырца. Это вывело экономику промысла на совершенно новый уровень.

«Я не готов сравнивать «Ленинца» со старыми судами, это просто небо и земля. Это судно фактически бесконтактное, здесь нет как таковой промысловой палубы, рыба из моря сразу попадает в трюм в охлажденную воду и в таком состоянии доставляется на берег. Совсем другие бытовые условия у экипажа, очень уютно. Некоторые рыбаки даже говорят, что у них в квартирах не так хорошо, как на борту. А это прямо влияет на на-

строение членов экипажа и, конечно, их трудоспособность», – поделился с главой Камчатки капитан СТР «Ленинец» Виктор Ворошилов.

Но главная отличительная черта «Ленинца», «Ударника» и «Командора» (еще двух построенных колхозом судов) – возможность доставлять на берег улов в охлажденном, а не замороженном виде. Приобрести его можно будет в новых магазинах предприятия. Так, в районе СРВ торговую точку планируют открыть уже ко Дню рыбака. Следующий павильон появится в районе Сероглазки.

«На Камчатке мы видим серьезное развитие рыбоперерабатывающей отрасли как на судах, так и на берегу. Строительство современного флота вызывает большой оптимизм, оно говорит о переходе от модели, в которой рыба вылавливалась и шла на экспорт без добавленной стоимости, к системе, когда реальная добавленная стоимость создается на территории края. Это влияет на налоговые поступления

и рост числа рабочих мест. Большое значение в развитии отрасли сыграл механизм инвестиционных квот, в рамках которого построены и суда, и фабрика Рыболовецкого колхоза имени В.И. Ленина. Благодаря этой мере государственной поддержки, объем квот предприятия должен удвоиться. Если быть точнее, колхоз получит дополнительные квоты на вылов 70 тысяч тонн рыбы. Я уверен, что будущее отрасли как раз в применении высоких технологий, которые выведут производительность на новый уровень. Но в любом случае главенствующую роль в процессе добычи и переработки играют и будут играть специалисты и профессионалы своего дела, которых на Камчатке много», – отметил Владимир Солодов.

Он добавил, что также будет продолжена работа по развитию судоремонтного кластера на полуострове. С участием рыбопромышленников должен быть создан комплекс, который позволит обслуживать и ремонтировать суда на полуострове, а не в странах Юго-Восточной Азии, как это происходит сейчас. К тому же это повлияет на рост числа новых рабочих мест и открытие программ подготовки профильных специалистов. <

> Помочь ближнему <

## Рыбаки Камчатки продолжают помогать в борьбе с коронавирусом

Многие рыбацкие компании и ассоциации нашего региона оказывают помощь врачам, больницам, нуждающимся землякам в условиях коронавируса

> Кирилл МАРЕНИН

Как рассказал президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Герман Зверев, рыбаки сразу стали оказывать помощь в борьбе с коронавирусом и его последствиями на Камчатке, в Приморье, Сахалинской и Магаданской областях, в регионах Северного рыбохозяйственного бассейна.

Напомним, что в нашем крае Океанрыбфлот выделил 10 млн рублей центру по борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями для приобретения оборудования и расходных материалов, необходимых для защиты здоровья населения в связи с угрозой распространения COVID-19 в регионе, – компьютерный томограф, одноразовые и многоразовые костюмы для работы с патогенными биологическими агентами, аппараты искусственной вентиляции легких, кислородные концентраторы, тест-системы для диагностики инфекции, защитные экраны, маски медицинские, респираторы. Предприятие ежедневно обеспечивает около сорока медицинских работников Петропавловска-Камчатского полноценным горячим трехразовым питанием.

Кроме того, по поручению генерального директора Океанрыбфлота

Евгения Новоселова станции скорой помощи краевой столицы переданы пять тысяч одноразовых масок.

«Медперсонал Камчатской краевой детской инфекционной больницы трехразовым питанием обеспечивает Озерновский рыбоконсервный завод № 55, прорабатывается также вопрос поставки в учреждение средств индивидуальной защиты. Предприятие организовало бесплатную раздачу более 1 000 продовольственных комплектов школьникам из малообеспеченных и многодетных семей и одиноким пенсионерам», – рассказал Герман Зверев.

Также, по его словам, Рыболовецкий колхоз им. В.И. Ленина в качестве пожертвования предоставил рыбопродукцию для городской больницы № 1, жителей Петропавловска-Камчатского и Усть-Большерецкого района.

Более 1,6 млн рублей направил на приобретение медицинского оборудования для Камчатской краевой больницы им. А.С. Лукашевского Тымлатский рыбокомбинат.

Помощь Камчатке оказывают не только компании, зарегистрированные в нашем крае. Так, приморская группа компаний «Доброфлот» доставила медоборудование и средства индивидуальной защиты для борьбы с



▲ Медоборудование и средства индивидуальной защиты от группы «Доброфлот»

COVID-19. По словам главы нашего региона Владимира Солодова, это было сделано бесплатно и без запроса Правительства Камчатского края.

Как рассказали нам в ГК «Доброфлот», управляющий этой группой компаний Александр Ефремов в рамках инициативной вице-премьером РФ – полпредом президента в ДФО Юрием Трутневым программы помощи регионам Дальнего Востока взял на себя инициативу закупить в Китае и безвозмездно передать в клиники сразу в несколько регионов разнообразное медоборудование, а также средства индивидуальной защиты.

ГК «Доброфлот» передала медикам необходимые респираторы, защитные очки, латексные перчатки,

противоаэрозольные маски, водонепроницаемые костюмы химической защиты, защитные лицевые экраны, ранцевые распылители, кислородные концентраторы, пульсоксиметры и бактерицидные лампы. Кроме того, «Доброфлот» направил в больницы Дальнего Востока 48 изолирующих боксов-носилков. Эти транспортировочные капсулы позволяют снизить риск заражения среди медиков при перевозке потенциально инфицированных пациентов. Общая сумма благотворительной помощи превысила 40 млн рублей. Все оборудование было приобретено в Китае по минимальным закупочным ценам.

«В первую очередь мы помогли Приморью. Также передали оборудование Амурской обла-

сти, Якутии и Камчатскому краю. Практический смысл или выгоду в выборе региона искать не нужно, благотворительность не должна окупаться, – отметил Александр Ефремов. – Из-за крайней срочности мы реализовали данный проект своими силами и вне рамок централизованных поставок. Вопрос с защитным оборудованием для медиков нужно было решить как можно скорее, в первоочередном порядке. Именно из-за крайней необходимости этого защитного оборудования мы реализовали проект самостоятельно, до начала централизованных поставок государственного фонда. Масштабные поставки ФРДВ, требующие соблюдения соответствующих процедур, будут системно обеспечивать потребности региона, но есть порядок процедур, который госфонды не могут ускорить или отменить. Тут бизнес, в том числе и в нашем лице, как раз и пришел на помощь.

Особенность любого бизнеса – это скорость реакции на быстро меняющиеся условия, четкое прогнозирование развития ситуации и оперативное принятие решений на свой страх и риск при взаимодействии не всегда с комфортной внешней средой. В первую очередь это характерно для российского бизнеса, а особенно – для бизнеса, связанного с рыбным промыслом. Непредсказуемость и изменчивость условий, которые так известны на Камчатке. Уверен, что способность принимать оперативные решения в условиях изменяющихся обстоятельств как раз позволяет нам ориентироваться в экстренных ситуациях». <

Морская рыбалка с берега на Камчатке почему-то не слишком популярна, а ведь для нее здесь есть абсолютно все условия. Сделать ее максимально результативной помогут различные типы приманок и техники ловли

> **Дмитрий АНДРУСЕНКО.**  
**Фото автора**

В мае в акватории Авачинской губы появляются небольшие, но вкусные рыбешки: камбала, терпуги, навага, корюшка, а также скатившиеся с рек голец и кунджа. Большая часть рыбаков не подозревает, насколько разнообразно можно ловить всех этих рыб, и ловит их по старинке поплавочной снастью или на донку, чем ограничивает лов всего несколькими видами рыб.

Однажды по телевизору я увидел передачу о рыбалке, в которой молодые люди ловили на спиннинг в море различных хищных рыб. И мне захотелось разнообразить свою рыболовную жизнь такими же способами и техниками ловли. Благодаря интернету, выяснил много различных типов приманок и техник ловли.

Начал с джиговой ловли. Это одна из самых недорогих техник

## Морская рыбалка: дело в технике



### ▶ УВАЖАЕМЫЕ ЧИТАТЕЛИ!

Наша газета и камчатский форум рыбаков Kamfishing.ru открывают новую рубрику «Удача рыбака», которая посвящена любительскому рыболовству. Приглашаем наших читателей присоединиться к этому разговору. Делитесь с нами своими рыбацкими успехами, наблюдениями, проблемами, задавайте вопросы, на которые мы обязательно постараемся ответить.

бой свинцовую пластинку, оснащенную крючком на ассисте (на шнурке), вместо наживки так же используют силиконовые приманки или простых червей.

Универсальность этой приманки заключается в том, что ее можно вести не только по дну подобно джиг-головкам, но и в среднем слое (нужно всего лишь быстрее выматывать леску, не давая приманке опускаться на дно), и вот тогда вашими объектами ловли может стать корюшка, голец, кунджа. <

в рыбалке. Требуется всего лишь спиннинг с верхним тестом в 10–15 граммов, катушка 2 500 серии (по классификации Shimano), оснащенная леской или шнуром, и джиг-головки с силиконовыми приманками (твистеры, виброхвосты).

Джиг-головка, оснащенная силиконом, ловит камбалу или терпуга не хуже, чем простой крючок с натуральной наживкой. Суть данной ловли заключается в забросе приманки подальше. При касании приманкой дна делается пара оборотов катушкой, затем – пауза (ждем, когда приманка снова коснется дна), повторяем, и так – пока приманка не достигнет берега. Поклевки рыбы, как правило, происходят на

паузе, поэтому важно всегда контролировать приманку.

По такому же принципу ловят на различные джиговые приманки –

булеры, баракури. Они к нам пришли из Японии, где они довольно давно пользуются популярностью. Такая приманка представляет со-



### > Экология <

11 мая в Култучное озеро зашла хахальча. «Что за зверь неизвестной породы?» – спросите вы. Именно так коренные камчадалы издавна называли трехиглую колюшку (*Gasterosteus aculeatus*), в народе – колючку или рогатку

> **Дарья КОЖЕМЯКА.**

Эта маленькая рыбешка с тремя острыми шипами перед спинным плавником обычно появляется здесь в начале – середине мая для продолжения рода. На фотографиях, сделанных ученым камчатского филиала ФГБНУ «ВНИРО» (КамчатНИРО) Владимиром Эльчапаровым 12 мая, когда он настраивал и апробировал оборудование для подводной съемки, еще нельзя отличить самок от самцов. Пока они примерно одного окраса – серебристо-зеленоватые. Но со временем рыбки изменятся. Грудь и брюхо самцов станут ярко-красными, спина – изумрудно-зеленой, а глаза – ярко-синими. На боках у самок появятся темные полосы, а серебристо-белая нижняя сторона окрасится в бледно-желтый цвет.

В Култучное озеро из Авачинской губы рыбешка попадает по узкой (шириной примерно 0,5–1,2 м) протоке. Вода из озера через дорогу протекает по арочному бетонированному кулверту. Иногда массовое появление колюшки особенно впечатляет, по зрелищности оно несколько не уступает рунному ходу лосося. Протока темнеет от рыбок, плотной лентой стремя-

щихся в озеро. Помимо вечно голодных крикливых чаек помехой колюшке может стать человек. То и дело люди бездумно заваливают протоку строительным, бытовым мусором и камнями.

Колюшка и ее роль в морской экосистеме захватила умы ученых разных стран. Им интересна ее способность к быстрой адаптации в меняющейся среде. Что это значит? В обычных условиях морская популяция трехиглой колюшки использует пресноводные ручьи и озера лишь для размножения. Но если вдруг что-то пойдет не по плану, у рыб могут произойти удивительные изменения на уровне ДНК, которые позволят выжить популяции в новых условиях пресноводной среды.

Присутствие колюшки в Култучном озере можно заметить по ряби на поверхности. В июле молодая поросль сбивается стайками в зарослях травы около озерных берегов. Рыбки быстро растут и вскоре достигают 3 см. Продолжительность жизни трехиглой колюшки составляет 3–4 года, но многие погибают сразу после нереста. Именно их мы видим по берегам озера, колышающимися у кромки воды.

## Колюшка – рыбка не сорная



– Сейчас считается, что колюшка не имеет промыслового значения. Кто-то даже называет ее «сорной», – рассказывает учитель, эколог Арина Шурыгина. – Однако с таким мнением никогда бы не согласились жители блокадного Ленинграда и Кронштадта. В те страшные годы, когда в Финском заливе была выловлена и съедена практически вся промысловая рыба, маленькая колюшка спасла от голода тысячи людей. Можно найти воспоминания блокадников о том, как ее ловили «сачками, сумками, рубашками, майками. По весне для ее отлова

организовывались специальные бригады». Как варили уху с добавлением рыбной муки, жарили котлеты на ярко-оранжевом рыбьем жире, тоже полученном из колюшек. Во 2-м Ленинградском медицинском институте был разработан препарат «Жир колюшки», применявшийся в госпиталях для лечения ожогов и ран. А 8 мая 2005 года в Кронштадте на острове Котлин была открыта скульптурная композиция «Памятник блокадной колюшке».

Култучное озеро переживает сейчас не лучшие времена. Только человек способен помочь

экологии водоема, ведь именно он многие годы делал все, чтобы здесь остались лишь самые неприхотливые виды рыб. Однако, считают ученые, регулярный массовый заход колюшки на нерест говорит нам о том, что рыбохозяйственное значение водоема вовсе не утрачено. В поверхностном слое достаточно кислорода, пищи. Еще жива кое-какая погруженная растительность и незаиленные субстраты. В совокупности это дает гарантию жизни не только потомству колюшек, но и множеству других обитателей хрупкой экосистемы нашего любимого водоема. <

Итоги минтаевой путины первой половины года подведены. Наша газета публиковала комментарии ученых, руководителей предприятий и рыбацких ассоциаций. Сегодня мы предоставляем слово главным участникам промысла – капитанам

# От рейса



> **Сергей НИКОЛАЕВ.**

**Фотографии**

**Валентины БОКОВИКОВОЙ**

Напомним, что общий допустимый улов североокеанского минтая в 2020 году превысил миллион тонн. Главную часть этого объема рыбаки осваивают в сезон А: с января по 10 апреля.

Всего в путину 2020 года на траловом промысле работали 127 судов. Это наименьший показатель за последние 10 лет. Сокращение флота компенсируется большей динамикой

Игорь Старовойтов передает судно своему преемнику Игорю Хореву

кой промысловых усилий. Как сообщает Федеральное агентство по рыболовству, средний суточный вылов за путину составил 9,1 тысячи тонн (в прошлом году – 8,5 тысячи тонн), средний вылов на судно – 99,6 тонны (в прошлом году – 84,2 тонны). По итогам всей экспедиции вылов минтая превысил прошлогодний более чем на 70 тысяч тонн, составив 914 тысяч тонн.

Почти шестая часть общей добычи минтая (более 150 тысяч тонн)



▲ Капитаны Океанрыбфлота Андрей Романчук («Матвей Кузьмин»), Михаил Стычевич и Дмитрий Шатилов («Министр Ишков»), Игорь Хорев и Игорь Старовойтов («Мыс Олюторский»).



▲ «Министр Ишков»

## Суда идут на «красную»

Глава региона Владимир Солодов посетил рыболовецкое судно «Матвей Кузьмин» (АО «Океанрыбфлот») и оценил работы по подготовке к старту красной путины.

В ходе визита руководитель компании Евгений Новоселов и капитан-директор судна «Матвей Кузьмин» Андрей Романчук рассказали о принципах работы в море, объемах вылова, составе экипажа, длительности рейса и производственных мощностях судна.

«Рыбодобыча – это главная системообразующая отрасль экономики Камчатского края. Ни для кого не секрет, что около 30% всей добытой рыбы в стране приходится именно на Камчатку. Рыбная отрасль в крае является одним из главных источников дохода краевого бюджета. И важное место в этом секторе занимает АО «Океанрыбфлот», на долю которого приходится почти треть всего сырца, добываемого в Беринговом и Охотском морях. В условиях угрозы распространения новой коронавирусной инфекции по стране и миру одной из наших общих задач является не только сохранение здоровья камчатцев, но и их благополучия. До старта путины остается меньше месяца, и вопросам ее безопасной и качественной организации сейчас необходимо уделять особое внимание», – отметил Владимир Солодов.

Глава региона зашел в капитанскую рубку, на судовой завод, в производственную лабораторию и медчасть. Андрей Романчук рассказал, что в случае заболевания членов экипажа коронавирусом вспышки в море он не допустит. На борту есть изолятор и все необходимые препараты. В случае осложнения заболевания продуман вариант эвакуации на берег.

Также глава региона ознакомился с ассортиментом выпущенной продукции – олюторской сельдью, филе кальмара и минтая, оценил скорость производства полуфабриката из только что выловленной рыбы.

Добавим, судно «Матвей Кузьмин» со 2 января по 7 мая 2020 года работало в Охотоморской минтаевой экспедиции. Экипаж показал отличные результаты, вовремя освоив выделенный объем квот. Из 14 тысяч тонн свежельвонного сырца было произведено 8 тысяч тонн рыбопродукции. 16 мая судно отправится в Беринговоморскую минтаевую экспедицию, а с началом лососевой путины экипаж займется приемкой красной рыбы для ее последующей переработки на судовом заводе.



### СПРАВКА

РС «Матвей Кузьмин» был построен в 1988 году по проекту 1288, тип «Пулковский меридиан». Его длина составляет 105 метров, а ширина – 16 метров. На нем установлено современное оборудование ведущих мировых фирм из Германии и Кореи. Суточная производительность судового завода составляет около 130 тонн готовой мороженой рыбы либо около 40 тонн филе минтая.

### В ЭТОМ ГОДУ В ТРОЙКЕ ЛИДЕРОВ ОКЕАНРЫБФЛОТА – ЭКИПАЖИ СУДОВ «МИНИСТР ИШКОВ», «МЫС ОЛЮТОРСКИЙ», «ПОЛЛУКС»

– вклад рыбаков Океанрыбфлота. Сезон А для них – самый напряженный период года. Экипажи всех 13 рыболовных судов предприятия работают самоотверженно и достойно. Но опыт и рыбацкая удача кому-то помогают больше, поэтому результаты разные. Традиционно в Океанрыбфлоте определяют лучшие экипажи по итогам промысла. В этом году в лидерах – суда «Министр Ишков», «Мыс Олюторский», «Поллукс» под руководством капитан-директоров Дмитрия Шатилова, Игоря Старовой-

това и Антона Сейлева. Их экипажи добыли за путину примерно по 16 тысяч тонн минтая.

«Вышли на промысел 29 декабря, – рассказывает о своем рейсе Игорь Старовойтов. – Направились в Камчатско-Курильскую подзону, где обычно начинается основной лов. В феврале промысел сместился в Западно-Камчатскую подзону, в марте – в Северо-Охотоморскую. Потом вели дополнительный промысел минтая в районе Сахалина. Весь рейс занял 133 дня.



▲ «Мыс Олюторский»

# к рейсу



▲ Капитан Антон Сейлев

В прошлом году промысел не сложился в силу ряда обстоятельств. Добыли тогда 10 тысяч тонн минтая. В нынешнем году удалось увеличить этот показатель почти на шесть тысяч тонн. Плюс 373 тонны сельди».

бывавшие в Китае, по две недели стояли в карантине. В результате ощущался дефицит перегрузчиков. Приходилось отгружать продукцию по частям с перерывом в несколько суток. Но руководство предприятия сумело так органи-

## ОТДЫХАТЬ ПОСЛЕ МИНТАЕВОЙ ПУТИНЫ ФЛОТУ НЕДОЛГО. ЧАСТИЧНО ЗАМЕНИВ ЭКИПАЖИ, ОН СНОВА УХОДИТ НА ПРОМЫСЕЛ

Итог этого рейса Игорь Старовойтов считает заслугой всего экипажа, но особенно выделил четверых сослуживцев. Это старший помощник капитана Иван Сошин, помощник капитана по добыче Сергей Музыченко, старший механик Андрей Рыбалко, мастер обработки Самир Таривердиев.

«За последние 10 лет экипажи помолодели, уровень подготовки и дисциплина очень выросли», – отмечает Игорь Олегович.

Из-за эпидемиологической обстановки транспортные суда, по-

звать работу, что потерь промыслового времени удалось избежать».

Как говорят капитаны, погодные условия в целом были более благоприятными, чем в 2019-м. Но зима есть зима, штормов не избежать. По данным КамчатНИРО, самый экстремальный случай отмечен в начале второй декады марта. 12 марта высота волн в среднем за сутки превышала 5,5 метра. В порывах ветер достигал штормовой силы. В итоге 12–14



марта в Камчатско-Курильской подзоне весь флот штормовал.

Ледовые условия не оказали серьезного влияния на промысловую обстановку. Вдоль берегов Западной Камчатки припайный лед практически не наблюдался. Основные районы были доступны для флота. Сезонный пик развития ледяного покрова пришелся на первую декаду марта, когда его площадь составила 49% общей площади северо-восточной части Охотского моря, что ниже нормы примерно на 5%. С середины марта началось интенсивное разрушение покрова.



▲ «Александр Ксенофонтов»



▲ «Поллукс»



▲ Капитан Владимир Белозубов

«К апрелю льда практически уже не было. Хотя обычно именно в конце марта и апреле – льды тяжелые, и «морская романтика» по полной

программе», – говорит Игорь Старовойтов.

Как сообщает Ассоциация добытчиков минтая, в структуре выпускаемой продукции по сравнению с прошлым годом значительных изменений не произошло. Большая ее часть – это мороженая рыба. Производство обезглавленного минтая по всей экспедиции составило 448 тысяч тонн. Выпуск икры минтая – 30,1 тысячи тонн. Произведено 40,5 тысячи тонн филе.

Одним из рекордсменов по выпуску филе минтая в Океанрыбфлоте стал экипаж судна «Александр Ксенофонтов». На его борту выпущены 1 860 тонн этой продукции.

«Работать с филе интереснее, хотя сложнее и контроль качества строже. Значительная доля продукции идет в Европу. Продвигать там свою продукцию тяжело. Если один раз допустить брак, то можно сразу потерять потребителя и нишу на рынке. Весь экипаж пони-

мает свою ответственность и выкладывается по полной», – говорит капитан-директор судна Владимир Белозубов.

Отдыхать после минтаевой путины флоту недолго. Частично заменив экипажи, он снова уходит на промысел. Владимир Белозубов поведет свое судно в Берингово море. А Игорь Старовойтов передал «Мыс Олюторский» своему преемнику Игорю Хореву, под руководством которого экипаж будет добывать кальмара в Северо-Курильской экспедиции. В июне часть судов пойдет на приемку лосося.

График работы расписан до конца года. Всего через суда Океанрыбфлота пройдет порядка 270 тысяч тонн водных биоресурсов: минтая, сельди, кальмара, скумбрии, иваси, красной рыбы. Пожелаем рыбакам завершить 2020-й с хорошим уловом и заработком.<



## Право на выплату

Почти 56 тысяч камчатских детей смогут получить единовременную выплату размером 10 тысяч рублей. Заявку на получение этой меры поддержки, установленной президентом, можно оформить на портале госуслуг

Воспользоваться услугой смогут все граждане России, у которых в семье растут дети в возрасте от 3 до 16 лет, имеющие российское гражданство. На финансирование выплат на детей этого возраста будет направлено почти 200 млрд рублей.

Перечисления начнутся после 1 июня текущего года. Для получения выплаты родителям необходимо подать заявление на Портале госуслуг РФ или лично в отделениях Пенсионного фонда.

«Право на получение выплаты должно возникнуть до 1 июля 2020 года. При этом ее получают все дети, включая усыновленных, родившиеся в период с 11 мая 2004 года по 30 июня 2017 года, которым до 1 июля 2020 года уже исполнится три года, но еще не исполнится 16 лет, в случае направления соответствующего заявления родителями или законными представителями, – пояснил врио министра социального развития и труда Камчатского края Евгений Меркулов. – Выплата носит единовременный характер. Она не облагается налогом и не учитывается при назначении других мер социальной поддержки. Дополнительные справки на ее оформление от граждан не требуется».

Заявление должно быть рассмотрено в срок, не превышающий пяти дней. После этого в течение трех дней деньги поступят на расчетный счет заявителя в российском банке. За получением выплаты можно будет обратиться до 1 октября 2020 года.

«Забота о детях, их защита – приоритетная задача государственной политики России. Своим решением о назначении дополнительных мер защиты для семей с детьми президент страны еще раз доказал это на деле. Сегодня социальная защита семьи и детства приобрела особую актуальность в связи со сложной ситуацией, вызванной борьбой с коронавирусной инфекцией, и очень важно, чтобы все меры поддержки дошли до получателей. Не менее важно и то, что все новые меры носят системный характер и нацелены на поддержку наиболее уязвимых социальных групп», – сказала уполномоченный по правам ребенка в Камчатском крае Инесса Койрович.

Помимо этого, тем же указом главы государства расширено право семей на ежемесячную выплату размером 5 тысяч рублей, которая с апреля по июнь предоставляется на детей до трех лет. Теперь эти средства смогут получить не только семьи, имеющие право на материнский капитал, но и вообще все семьи, родившие или усыновившие первого ребенка в период с 1 апреля 2017 года до 1 января 2020 года.

11 мая президент Российской Федерации Владимир Путин провел совещание по санитарно-эпидемиологической обстановке и новым мерах по поддержке граждан и экономики страны, на котором был объявлен беспрецедентный пакет мер социальной поддержки россиян. По данным исследования ВЦИОМ, введение разовых выплат по 10 тысяч рублей на каждого ребенка в возрасте от трех до 16 лет поддержали 95 процентов граждан России.

Более 3 тысяч неработающих пенсионеров Камчатки в возрасте 60 лет и старше получили материальную помощь из-за ситуации с коронавирусом

Как рассказали в министерстве социального развития и труда края, выплаты в регионе производятся с 24 апреля 2020 года. Средства на эти цели выделяются из краевого бюджета. Материальная помощь неработающим пенсионерам в возрасте 60 лет и старше, являющимся получателями региональной социальной доплаты к пенсии и соблюдающим режим самоизоляции, составляет 4 тысячи рублей. Получить ее можно один раз, но в два этапа.

Первую часть выплаты в размере 2 тысяч рублей, которая назначена с начала режима самоизоляции, получили уже 3,4 тысячи камчатцев. Вторую часть выплаты, еще 2 тысячи рублей, все они получат после завершения режима повышенной готовности при условии отсутствия документов, подтверждающих нарушение пенсионером режима самоизоляции.

Пенсионерам, которые достигнут возраста 60 лет после 30 апреля 2020, выпла-

## Материальная помощь неработающим пенсионерам



та будет произведена в месяце его достижения.

Единовременная материальная помощь оказывается гражданам в беззаявительном порядке на основании сведений, которые содержатся в автоматизированных информационных системах мини-

стерства социального развития и труда региона.

Получить выплату можно через почтовые отделения и кредитные организации края. Она осуществляется по аналогии с выплатой региональной социальной доплаты к пенсии.

> Образование <

## Учебный год завершается в новом формате

Девятиклассники в этом году не будут сдавать ОГЭ. Обязательные ранее экзамены по русскому языку и математике для них отменены

Такое решение приняло Минпросвещения России в связи со сложной эпидемиологической обстановкой из-за пандемии коронавируса. Ребята будут аттестованы по итогам года, по итогам учебных четвертей.

В этом году также изменится и формат проведения единого государственного экзамена в одиннадцатых классах.

«Для выпускников 11 классов итоговая аттестация сохранится только для ребят, которые планируют поступать в высшие учебные заведения, потому как на сегодня поступление в вузы остается на конкурсной основе, и единственным существующим инструментом определения лучших по-прежнему является еди-



ный государственный экзамен. Те, кто не планирует поступление в вузы, получают в аттестат отметки, выставленные по итогам года. Однако родители и выпускники не должны переживать, что не успеют поступить в вузы. На сегодня тремя курирующими этот вопрос ведомствами – Министерством просвещения РФ, Министерством науки и высшего образования РФ и Рособрнадзором – принято решение: если

меняются сроки сдачи ЕГЭ, за этим автоматически передвигаются сроки вступительных экзаменов. Формат подачи документов не изменился, их можно подавать в дистанционном порядке», – рассказала врио заместителя председателя Правительства Камчатского края Виктория Сивак.

Она также отметила, что объявленная ранее дата начала ЕГЭ, 8 июня, будет перенесена на более позднее время, предположительно 15 июня. Продолжительность основного периода проведения составит 3 недели, плюс еще 10 дней на дополнительные сроки. Таким образом, завершиться итоговая аттестация в этом году должна к середине июля.

«Мы понимаем необходимость организации внеурочной деятельности в условиях дистанционной поддержки обучающихся. Работа образовательных учреждений края не завершается с окончанием учебного года. Мы дали рекомендации школам и органам управления образования, чтобы для этих ребят была организована внеурочная деятельность. Очень надеемся, что родители помогут своим детям определиться в выборе дополнительных образовательных программ, чтобы они не празднично проводили время, а потратили его с пользой для себя», – добавила Виктория Сивак.

Она призвала родителей не забывать о безопасности детей и принимать все возможные меры, чтобы не допустить дальнейшего распространения новой коронавирусной инфекции.





# Глава региона взял на личный контроль выплаты медикам

Правительство России выделило порядка 13 млн рублей для майских выплат медикам Камчатки, работающим с инфицированными COVID-19. Глава региона Владимир Солодов в ходе совещания, которое провел президент Владимир Путин, сообщил, что держит ситуацию с выплатами на личном контроле

## СПРАВКА

Всего, согласно распоряжению Правительства РФ от 15 мая 2020 г. № 1273-р, на доплаты медработникам, оказывающим помощь пациентам с новой коронавирусной инфекцией, кабмин РФ выделил регионам более 22,4 миллиарда рублей. За счет этих средств субъекты должны обеспечить выплаты за май.

«Владимир Владимирович, выплаты за апрель перечислены полностью. Сегодня уже за первую половину мая отправили. Ситуацию держу на личном контроле и сам обзваниваю медицинских работников. Все в порядке», – рассказал глава региона.

Президент поблагодарил Владимира Солодова за качественную работу.

Стимулирующие доплаты медработникам, которые помогают больным коронавирусом, в мае будут рассчитываться по новым прави-



лам, исходя из самого факта работы с такими пациентами без привязки ко времени. Теперь выплаты также будут полагаться водителям автомобилей скорой помощи, которые являются сотрудниками сторонних транспортных компаний, работающих на аутсорсинге.

В апреле финансовую поддержку за счет федерального бюджета

получили 592 сотрудника медучреждений края, которые оказывали медицинскую помощь гражданам с выявленной коронавирусной инфекцией.

По вопросам стимулирующих выплат в крае открыта горячая линия. Задать их можно в рабочее время по телефонам: 8 (415-2) 42-00-66, 8 (415-2) 42-72-20.

## Предприниматели могут получить микрозаём «Антивирус» на новых условиях

С 18 мая микрозаём «Антивирус» предоставляется без учета списка отраслей, оказавшихся в зоне риска из-за распространения новой коронавирусной инфекции

Как сообщили в Министерстве инвестиций и предпринимательства Камчатского края, решение расширить действия микрозайма «Антивирус» принято в связи с поэтапным снятием действующих ограничений.

Максимальная сумма займа остается прежней – 500 тысяч рублей. Их можно направить на текущие расходы, связанные с осуществлением предпринимательской деятель-

ности, в том числе аренду, выплату зарплаты, коммунальные платежи и прочие расходы. Заем выдается на срок до двух лет под 1% годовых.

Узнать более подробную информацию можно на сайте Камчатского государственного фонда поддержки предпринимательства либо по телефонам 8 (415-2) 21-50-25, 21-50-30, 21-50-35, 8-909-880-23-88, а также с помощью электронной почты info@kamfond.ru.



## 86 семей Камчатки готовятся к новоселью

В Петропавловске-Камчатском на улице Кутузова завершено строительство двух девятиэтажных домов, которые предназначены для льготных категорий населения

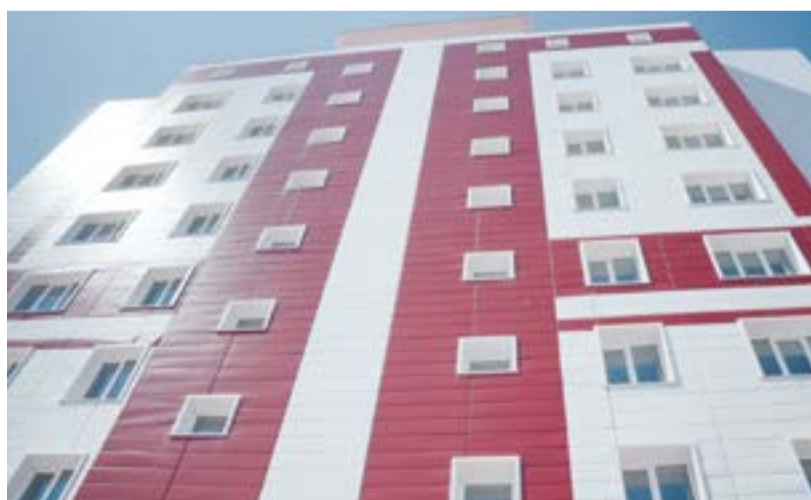
«Этот проект уникальный – квартиры адаптированы под соответствующие категории. Например, для инвалидов созданы квартиры с более просторными санузлами, они оборудованы соответствующими приспособлениями для маломобильных граждан. Мы видим перспективу строительства еще целого ряда социальных домов на месте снесенных или тех, которые мы будем сносить в ближайшее время. Думаю, что это станет одной из точек роста и благоустройства нашего города. В ближайшее время еще десятки семей, которые нуждаются в улучшении жилищных условий, получат возможность заселиться в качественные современные благоустроенные квартиры, отвечающие всем стандартам

современной и комфортной жизни», – сказал глава региона Владимир Солодов.

Ключи от квартир, расположенных в комплексе, получат 86 семей. В их числе многодетные семьи, семьи с детьми-инвалидами, ветераны боевых действий, спасатели краевых организаций и другие люди, стоящие в очереди на получение жилья в рамках подпрограммы «Обеспечение жильем помещениями отдельных категорий граждан».

Работы по технологическому соединению домов к сетям водоснабжения, холодного водоснабжения и электрической энергии уже выполнены.

В июне 2020 года планируется объявить аукцион для определения



подрядной организации для строительства третьего многоквартирного дома на улице Кутузова. Разработана проектная документация и получены положительные заключения го-

сударственной экспертизы, ведутся работы по подготовке технического задания на выполнение работ по строительству многоквартирного жилого дома.

## Тымлатский рыбокомбинат вложил в новое производство 1,2 млрд рублей

Компания «Тымлатский рыбокомбинат» завершает строительство рыбоперерабатывающего комплекса в районе бывшего села Красного.

«На рыбоперерабатывающий завод и цех по переработке в районе бывшего села Красного Карагинского района выполняется завоз грузов, необходимых для бесперебойной работы во время путины и строительства дополнительного жиромучного цеха», – рассказал исполнительный директор ООО «Тымлатский рыбокомбинат» Виталий Шевчук. – Готовим места для монтажа модульных общежитий в связи с увеличением численности сезонных рабочих. Занимаемся модернизацией оборудования, устанавливаем линии воздушной и туннельной заморозки. Увеличиваем мощности плавсредств для транспортировки рыбы. Работаем в круглосуточном режиме, потому что к началу промысла все должно быть готово».

Главный инженер завода в селе Тымлат Александр Клыков сообщил, что помимо расчистки территории от снега и завоза снабжения строятся очистные сооружения, гараж и малая столовая. Дополнительно возводятся жилые балки, создаются комфортные условия для проживания сезонных рабочих.

Производственная мощность предприятий по выпуску готовой продукции достигает 1 000 тонн в сутки. Ассортимент составляют лосось различных видов заморозки, икра соленая пробойная и ястычная. Основные потребители рыбной продукции находятся в Москве и Московской области, Сибири, Приморском крае, Китае, Корее и Японии.

ООО «Тымлатский рыбокомбинат», будучи резидентом ТЕР «Камчатка», в рамках соглашения с АО «Корпорация развития Дальнего Востока» вложило в проект около 1,2 млрд рублей. При этом созданы 1 277 рабочих мест. Статус резидента ТЕР позволяет компании пользоваться налоговыми льготами, что обеспечивает активное развитие бизнеса.

По количеству резидентов ТЕР «Камчатка» является самой многочисленной из всех дальневосточных территорий опережающего развития. Крупные проекты реализуются в туристской, рыбоперерабатывающей и промышленной отраслях. По данным управляющей компании, в настоящее время инвестиционную деятельность ведут 99 резидентов ТЕР с проектами на сумму 120,9 млрд рублей, реализация которых позволит обеспечить рабочими местами 8 088 человек.

# Частный улов – на продажу?

Правительство Камчатского края не поддержало предложение Федерального агентства по рыболовству разрешить рыбакам-любителям продавать свой улов, так как эта инициатива может привести к росту браконьерства

Напомним, ранее Росрыболовство выступило с проектом поправок в законопроект, разрешающим рыбакам-любителям сбывать улов. В рамках первой концепции документа предлагается не признавать любительскую рыбалку предпринимательской деятельностью. Рыбак сможет продать не больше суточной нормы улова, в то же время его освободят от уплаты налогов. Право на продажу будет подтверждать рыболовный билет, выданный местным управлением ФАР.

Согласно второй концепции, продажа любительского улова при-

знается бизнесом и регламентируется налоговым законодательством. Будут установлены новый вид квот, специальные формы отчетности, места выгрузки улова для ветеринарного контроля.

В Правительстве Камчатского края сообщили, что на полуострове созданы все необходимые условия для обеспечения жителям доступа к водным биоресурсам. Кроме того, для увеличения количества мест для любительского рыболовства в крае ведется работа по созданию дополнительных участков. Ключе-



вую роль в решениях – где именно их оформлять – играет как раз мнение жителей, их заявки собирают главы районов и направляют в министерство рыбного хозяйства региона. Но перспектива легализации незаконных уловов вызывает у властей субъекта опасения. Сдерживать массовое браконьерство на территории во многом помогает участие рыбопромышленников, так как число инспекторов и их материально-техническое обеспечение недостаточны. Борьбе со скупкой и транспортировкой водных биоресурсов и так препятствуют сложности с оформлением доказательств незаконного происхождения товаров. Разрешение любителям продавать свои уловы ситуацию только усугубит, считают в краевом правительстве.

Там добавили, что объем вывоза гражданами браконьерской лососевой икры личным багажом с полуострова превышает 500 тонн ежегодно. Для решения проблемы Правительство Камчатского края, в свою очередь, предложило Феде-

ральному агентству по рыболовству вернуться к рассмотрению вопроса о наделении сотрудников органов лесоохраны и охраны животного мира контрольно-надзорными полномочиями в сфере рыболовства и сохранения водных биоресурсов.

По данным ФАР, любительской рыбалкой в нашей стране занимается до 20% населения – не менее 15 млн человек. Ведомство указывает, что данная деятельность – один из источников существования для жителей районов Севера, Сибири и Дальнего Востока, однако отсутствие законного права продавать продукцию, полученную из природных ресурсов, ставит рыбаков-любителей в неравное положение, например, с охотниками.

Регионы отнеслись к новелле по-разному. Например, губернатор Мурманской области Андрей Чибис считает, что возможность продавать любительский улов расширит легальную самозанятость населения, увеличит на рынке предложение рыбы и рыбной продукции.

> Из первых уст <

## «Не нужно передёргивать термины»

Инициативу узаконить продажу любительского улова комментирует президент Всероссийской ассоциации рыбопромышленников Герман Зверев

– Необходимо быть честными и точными в терминах. В соответствии с подходом Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), «любительское рыболовство представляет собой вид деятельности по вылову водных животных, который не является для практикующих его лиц первичным источником удовлетворения потребностей в питании, объектов торговли или иной реализации на внешнем или «черном» рынке». Как видите, никакой речи о продаже уловов в этом случае даже не идет. По данным ФАО, общий годовой объем вылова рыбаками-любителями составляет около 12% общемирового вылова – свыше 9 млн тонн. В России – 150–200 тысяч тонн (оценочно).

Не нужно передергивать термины. Если речь идет о возможности

для жителей прибрежных территорий (та же Мурманская область или Камчатский край) использовать добытую рыбу для личного потребления, что называется, на семейный стол – это один случай. Эта важная и необходимая для социального самочувствия региона цель, но эта цель достигается без переделки законодательства – достаточно «состыковать» нормы двух уже действующих законов: ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» и ФЗ «О любительском рыболовстве». Социальное самочувствие в прибрежных регионах только улучшится в случае аккуратной и тонкой настройки законодательства (при этом на параллельном треке должна происходить работа по настройке правоприменительной практики – и это нужно делать



уже сейчас в рамках работы по применению «регуляторной гильотины»).

Но если речь идет о получении регулярного устойчивого предпринимательского дохода – это совер-

шенно другая история. Предложение ввести новый вид рыболовства «любительское (товарное) рыболовство» считаю неприемлемым. Очень быстро внутри такой законодательной конструкции уютно устроятся устойчивые преступные сообщества, браконьерские сообщества. Некоторые рыболовы-любители все чаще способны достигать промысловых акваторий в открытом море и применять технологии, которые с точки зрения возможностей и способностей вылова ставят их на один уровень с рыбопромышленными компаниями.

В Советском Союзе отрицали существование профессионального спорта: все спортсмены официально числились в добровольных любительских спортивных обществах. Все понимали, что это фикция: все советские спортсмены фактически занимались профессиональным спортом. Не думаю, что нужно сейчас обманывать себя и других, создавая т. н. «любительское (товарное) рыболовство», которое на самом деле является самостоятельным социально-экономическим укладом.

Уже скоро – завершение кругосветной экспедиции «Паруса мира» парусников «Крузенштерн», «Седов» и «Паллада». Ребята, прошедшие на них практику, вправе считать себя морскими волками

9 мая экипажи и курсанты отмечали 75-летие Победы – одной из двух дат, которым посвящена вся экспедиция. На «Крузенштерне» праздник встретили в Средиземном море, на «Седове» и «Палладе» – в Южно-Китайском море. Накануне все, от курсантов до капитана, приводили в порядок парадную форму, утюжили рубаш-

## Всем штормам назло



ки, начищали ботинки, проверяли фуражки. Праздник начался с торжественного построения, поднятия флага России и копии Знамени Победы, минуты молчания в память погибших в Великой Отечественной войне. Вечером ребята ждали концерты, где исполнялись номера, посвященные Победе.

На следующий день экспедиция продолжилась в прежнем режиме. «Крузенштерн» начал переход в

Атлантику. Ранним утром 13 мая судно вошло в пролив Гибралтар. Восход солнца моряки встретили между Геркулесовых столбов – скал на берегах Гибралтарского пролива. Сейчас «Крузенштерн» взял курс на север и идет вдоль побережья Португалии. Курсанты уже бывали в здешних водах, ведь именно этим путем барк шел в начале рейса из Калининграда в порт Санта-Крус-де-Тенерифе.

### СПРАВКА

Кругосветная экспедиция 2019–2020 годов «Паруса мира» учебных парусников Росрыболовства посвящена 200-летию открытия Антарктиды и 75-летию Победы в Великой Отечественной войне. Она охватила Северную и Южную Америки, Африку, Европу, Океанию.

Только теперь уже, спустя пять месяцев морских переходов, каждый курсант на борту может считать себя настоящим морским волком. «Крузенштерн» завершит экспедицию в Калининграде 3 сентября.

«Седов» и «Паллада» продолжат кругосветное плавание согласно графику, двигаясь одним маршрутом – до Владивостока. Там «Паллада» окончит свой поход 9 июня. А «Седов» возьмет курс на Калининград, куда прибудет 12 декабря 2020 года.

«Заканчивается наше семимесячное пребывание в море в составе кругосветной экспедиции учебно-парусного флота Росрыболовства, нас ждет радостная встреча во Владивостоке. Мы удачно, успешно выполнили все задачи нашей кругосветной экспедиции с хорошим качеством. Курсантский состав и экипаж полны энтузиазма. С кем не поговоришь – одна мысль: экспедиция заканчивается, побываем дома и пойти бы опять в дальнее плавание», – отметил капитан «Паллады» Николай Зорченко.

> В тексте использованы материалы и фото с сайта russiansails2020.ru

Предыдущие страницы дневника экспедиции читайте в № 21–24 (2019 год) и № 1–9 (2020 год) <

> Все вместе <

КамчатГТУ опубликовал приветствия и впечатления своих курсантов, которые участвуют в экспедиции «Паруса мира»

**>Беседовала Евгения РОМАНЕНКО.**  
**Фото автора**

Ребятам было предложено ответить на четыре вопроса:

1. Почему вы выбрали морскую специальность и планируете ли в дальнейшем связать свою жизнь с морем? Повлияла ли на это решение практика на «Палладе»?

2. Что больше всего запомнилось за несколько прошедших месяцев кругосветного плавания?

3. Что больше всего нравится в судовой жизни? А что кажется самым сложным?

4. Кому хотите передать привет?

**Дмитрий Краев, рефмеханик:**



– Когда пришло время выбирать учебное заведение, я долго не мог

## Приветствия из кругосветки

определиться. Мой брат уже учился в КамчатГТУ, он и предложил мне поступить туда же, что я и сделал. В море ходить планирую.

– Запомнились три дня в Атлантическом океане и знакомство с парусником «Седов» в Кейптауне.

– Нравится то, что есть свободное время. А сложное – вставать на ночные авралы, да и вахты тоже несут не просто.

– Привет маме Кате, папе Косте, братьям Андрею и Данилу, бабушке Галине и дедушке Федору.

**Григорий Холодков, судоводитель:**



– Поступать на специальность «Судовождение» посоветовали родители, отец тоже работает в море. Практика на «Палладе» никак не повлияла на мое решение связать свою судьбу с морем, так как у меня изначально не было никаких сомнений, я был полностью уверен, что хочу быть моряком.

– Запомнилось время, проведенное на мостике, когда я был дублером вахтенного помощника капитана. Я смог ближе познакомиться

со своей специальностью и узнать много нового, что, думаю, пригодится мне в дальнейшем.

– Больше всего нравится то, что здесь у нас есть свободное время, а сложного, в принципе, нет ничего.

– Передаю привет родителям – Холодковым Галине и Николаю. Также бабушкам Тане и Оле и сестрам Алине, Дарине, Кире.

**Денис Гнилозуб, судоводитель:**



– На выбор повлияли и престижность профессии, и возможность увидеть мир, а также преемственность поколений: мой дедушка тоже ходит в море. За несколько месяцев на «Палладе» я убедился в том, что сделал правильный выбор.

– Прежде всего запомнилась практика в качестве дублера вахтенного помощника на ходовом мостике, а также первые подъемы на высоту и первые авралы.

– Нравится то, что здесь мы получаем первый опыт работы в большом коллективе, учимся находить общий язык и ладить со всеми, что, конечно, не всегда просто.

А каких-либо особых сложностей в судовой жизни для меня нет.

– Передаю привет маме Людмиле, папе Виталию и бабушке Марине.

**Роман Субботин – курсант Камчатского государственного технического университета, электромеханик:**



– Поступать в морской вуз посоветовал папа, хотя сам он никак и не связан с морем. Мне казалось, что ходить в море – это престижно и прибыльно, и сейчас мое мнение не изменилось.

– Запомнились порты, больше остальных – Ушуайя. Еще запомнилось прохождение мыса Горн и пересечение экватора с празднованием Дня Нептуна и посвящением всех курсантов. И регата, конечно, тоже.

– Больше всего нравится дружеская атмосфера, общение. Все друг друга понимают и поддерживают. Самое сложное – это, наверное, авралы. В первую очередь тяжело морально, так как могут поднять

в любое время вне зависимости от того, что ты делаешь.

– Передаю привет папе Сергею, сестре Наташе, бабушкам Светлане и Наталье.

**Илья Кармишин – курсант Камчатского государственного технического университета, направление подготовки «Судовождение»:**



– У меня и отец, и дед ходят в море, поэтому выбор вуза и будущей профессии был для меня очевиден. Практика на «Палладе» мне понравилась, и теперь я знаю точно, что тоже буду ходить в море.

– Запомнилась регата трех парусников и первый подъем на мачту.

– Нравятся вахты на руле, это интересно и познавательно, можно много чего узнать именно по своей специальности. А самым сложным кажется относительно строгий распорядок дня.

– Передаю привет родителям и всем своим друзьям. <

# Илья Шестаков: В непростых условиях отрасль работает стабильно

Заместитель  
министра сельского  
хозяйства –  
руководитель  
Росрыболовства  
Илья Шестаков  
ответил на вопросы  
Fishnews

– Коронавирус и связанные с ним ограничения серьезно изменили нашу жизнь. Как в новых условиях обеспечивается управление рыбной отраслью? Вовремя ли, на ваш взгляд, принимаются управленческие решения и выходят необходимые документы? Когда ограничения только вводились, предприятия беспокоились, что будут задержки с выпуском нормативных правовых актов, с распределением квот.

– В целом если говорить об отрасли, то в таких непростых для российской экономики условиях она работает стабильно, по сути дела, с такими же результатами и в тех же условиях – несколько скорректированных из-за коронавируса, – что и до этого.

Потребовалось принять несколько управленческих решений, точно поработать с рыбаками по ряду сложных моментов, связанных с организацией промысла. Прежде всего я имею в виду вопросы, связанные с выполнением карантинных мероприятий для экипажей транспортных судов, – чтобы была передержка в две недели, прежде чем флот отправится в район лова.



И конечно, передержка для судов, которые осуществляли перегрузы в азиатских странах – Корее, Китае. Вместе с Роспотребнадзором, мне кажется, мы смогли достаточно легко разобраться со всеми этими сложностями.

Сейчас остаются вопросы со сменной экипажей российских рыболовных судов на Фарерских островах и в Мавритании. Мы этой проблемой занимаемся, и если страны подтвердят возможность полетов для смены моряков, то такие рейсы будут организованы.

С точки зрения работы центрального аппарата Росрыболовства и его территориальных управлений, также принят ряд решений.

Во-первых, нам удалось, не потеряв эффективность, перевести достаточно большое количество людей в удаленный режим работы и тем самым обеспечить их безопасность. Во-вторых, мы сделали очень гибкий график, чтобы не допустить потери управления ни среди руководящего состава, ни среди исполнителей в различных подразделениях. В целом все приказы выходят в срок. Рыбаки беспокоились по поводу документов после торгов по сельди, но мы все сделали вовремя, даже быстрее, чем по регламенту.

Думаю, результаты минтаевосельдяной путины можно оценивать как достаточно успешные.

Вообще о работе отрасли можно сказать данными о вылове. К 29 апреля прибавка по объемам добычи водных биоресурсов составила 6% по сравнению с уровнем прошлого года. Случаи заражения единичны.

– Много говорят о том, что самый простой способ помочь бизнесу в нынешних условиях – это снять избыточные административные барьеры. Вы являетесь сопредседателем рабочей группы по реализации механизма «регуляторной гильотины» в сфере рыболовства. Как продвигается ее деятельность?

– Прежде всего хотелось бы отметить, что нельзя путать изменения в области контрольно-надзорной деятельности с ухудшением вообще контроля и надзора. Любая проверка мешает, но она выполняет и определенную функцию. Для компаний, которые работают добросовестно, главное, чтобы контроль не мешал их деятельности и не вводил избыточных расходов. И очень важно найти баланс, потому что мы понимаем, к чему приведет полный уход от контроля. В большей степени проигрывают законопослушные рыбаки, потому что они будут работать, как и работали. Однако появится бесконтрольный бизнес. Он будет уходить от возможных проверок, будет работать с нарушениями, и при этом, конечно, рентабельность у него будет выше, он будет конкурировать с добросовестными предприятиями.

Если говорить о нашей рабочей группе, мне кажется, ее деятельность достаточно конструктивно построена. Есть вопросы, по кото-

рым мы не соглашаемся с бизнес-сообществом, есть вопросы, которые мы обсуждаем.

В целом прибавилось процедур обсуждения. Это и оценка регулирующего воздействия, теперь и рабочая группа. На это требуется время. Но в рамках рабочей группы начинается предметное обсуждение проектов документов, люди более внимательно изучают те предложения, те решения, которые будут рассматриваться.

– Закон о квотах на вылов краба вступил в силу год назад. Эта годовщина отмечена фантастическим привлечением внимания к крабовому бизнесу. На площадке Fishnews уже звучало, что вхождение публичных людей в эту сферу обеспечит ей новый толчок. Что вы думаете об этой ситуации?

– Вы помните, что говорили рыбаки, когда приходили новые игроки в эту отрасль? Говорили: приходят непрофессионалы, ничего у них не получится. Там хотя бы пришли люди, которые до этого занимались крупным бизнесом и понимали, как все эти процессы устроены. Когда приходят люди, не занимавшиеся этим бизнесом, – это все имеет право на жизнь, посмотрим, каких результатов они смогут достигнуть.

Для нас, как для государственного органа, принципиально, чтобы отрасль работала и развивалась – росли уловы, более эффективно использовалась ресурсная база, обновлялся флот, страна обеспечивалась рыбой, осваивались новые рынки. Именно общее развитие рыбохозяйственного комплекса – ключевая задача.

Fishnews

## > Ресурсы <

Вылов креветки в Северном бассейне сохраняет положительную динамику: к началу мая прирост к уровню 2019 года превышает 30%. По оценкам науки, ресурс находится в хорошем состоянии – к добыче в этом году рекомендовано до 50 тыс. тонн

> Анна ЛИМ, Fishnews

### ФЛОТ РАСПРОБОВАЛ КРЕВЕТКУ

Российский промысел северной креветки в Баренцевом море последние годы переживает подъем. Если в 2017 году вылов составил чуть более 3,7 тыс. тонн, то уже в 2018 году рост оказался трехкратным – 12 тыс. тонн, а в 2019 году рыбаки и вовсе извлекли из глубин почти 27,9 тыс. тонн.

Результаты первых месяцев 2020 года говорят о продолжении этой тенденции. По данным отраслевой системы мониторинга, к 7 мая добыто 8,1 тыс. тонн креветки по сравнению с 6 тыс. тонн годом ранее. На текущий год ВНИРО рекомендовал к изъятию до 50 тыс. тонн северной креветки в исключительной экономической зоне России в Баренцевом море.

Интерес к этому объекту промысла со стороны пользователей также рос стремительно. В 2017 году креветку ловили только 9 организаций, через год – уже 17, а в 2019 году – 23 компании. К осво-

ению ресурса активно подключились крупнейшие игроки на Северном бассейне, что на короткое время даже породило ажиотажный спрос на креветколовные суда.

В прошлом году максимальный вылов креветки обеспечили предприятия северных регионов – Мурманской области, Карелии и Архангельской области. Однако в промысле этого пока не квотируемого вида участвовали и компании, зарегистрированные в Москве, Санкт-Петербурге и даже в Приморском крае.

### ДОМАШНИЙ РЫНОК В ПРИОРИТЕТЕ

В российской части Баренцева моря креветку ловят преимущественно траловым способом. Более 80% улова поступает на внутренний рынок, рассказали Fishnews в Союзе рыбопромышленников Севера. Как правило, это креветка в варено-мороженом виде. По словам участников рынка, особых проблем со сбытом не наблюдается, продукция востребована и, несмотря на до-

## Северная креветка завоёвывает рынок



диких холодноводных собратьев.

Экспорт креветки из Северного бассейна также постепенно растет. По данным ФТС, в 2018 году за рубеж было реализовано менее 1,2 тыс. тонн, в 2019 году – 5,2 тыс. тонн. Однако на внешний рынок уходит в основном сыро-мороженая продукция.

### НАУКА ВИДИТ ПЕРСПЕКТИВЫ

волю высокую стоимость, пользуется спросом.

В определенной степени рыбакам помогло продовольственное эмбарго, перекрывшее дорогу на российский рынок основным поставщикам северной креветки из Дании и Канады. Правда, конкурировать теперь приходится с импортной тепловодной креветкой из стран Юго-Восточной Азии, которая за несколько лет успешно освоила освободившуюся нишу. В самых распространенных категориях – 70/90 и 90/120 (количество креветок на килограмм) – продукция китайской аквакультуры теперь встречается не реже

Недавние исследования также говорят о росте запасов. В 2019 году отмечена максимальная промысловая биомасса северной креветки за всю историю экосистемных съемок. По мнению специалистов, такая динамика обусловлена несколькими причинами, главная из которых – многолетнее отсутствие целенаправленной добычи этого вида ракообразных.

«Результаты промысла и исследований 2019 года показали, что стабильное состояние запаса этого вида сохранится и в 2020–2022 годах. Отечественный вылов северной креветки в 2021 году в Баренцевом море может составить не менее величины, рекомендованной на 2020 год», – отмечают представители ВНИРО.

При этом ученые не исключают возможности перелома креветки на локальных участках в силу мозаичности ее пространственного распределения. Негативное влияние может оказать и высокий уровень хищничества со стороны трески. Эти факторы заставляют науку с осторожностью подходить к прогнозам будущего вылова, несмотря на весьма оптимистичные оценки биомассы северной креветки. <



## Летучая икра

В селе Тилички была пресечена попытка вывезти нелегальную икру на вертолете. Экипаж вертолета, пытаясь избежать проверки, совершил экстренный взлет

Как рассказали нам в пресс-службе пограничного управления по восточному арктическому району, инцидент произошел 12 мая. Предприимчивые жители с. Тилички организовали вывоз нелегальной красной икры, договорившись с экипажем вертолета МИ-8 одной из камчатских аэрокомпаний.

Сотрудники погранслужбы застали злоумышленников в процессе погрузки куботейнеров с икрой из автомашины в вертолет. Командир экипажа вертолета не остановил двигатели. Увидев приближающийся служебный автомобиль, он осуществил взлет, не дожидаясь окончания погрузки, подвергнув опасности находившихся рядом людей.

На посадочной площадке осталось 19 куботейнеров с икрой общим весом около 515 кг без сопроводительных документов, подтверждающих ее легальное происхождение. Нанесенный ущерб водным биоресурсам от незаконной добычи такого объема икры оценен более чем в 14 млн рублей. Икорная продукция изъята. Установлено, что она произведена в прошлом году, имеет сомнительное качество.

На берегу Авачинской губы обнаружено кустарное производство крабовой продукции. Рыбаки, выгрузившие на него улов, скрылись

Сначала пограничники, патрулируя береговую линию Авачинской губы, увидели моторную лодку без бортовых номеров, которая при их появлении дала полный ход и скрылась. Сотрудники пограничного управления осмотрели близлежащую местность и обнаружили на берегу нежилое строение, в котором осуществлялось кустарное производство крабовой продукции.

На берегу рядом со строением находились полипропиленовые мешки с живым крабом-стригуном. Предположительно, браконьеры на лодке выгружали нелегально выловленного краба для даль-

## Браконьерам дали по клешням



нейшей переработки. Порядка 5,6 тысячи особей краба были еще живыми. Пограничники вернули их в естественную среду обитания. Предотвращенный ущерб составил более 5,7 млн рублей.

Пограничное управление напоминает, что согласно правилам рыболовства для Дальневосточного рыбохозяйственного

бассейна в рамках любительского рыболовства граждане имеют право добыть не более 30 особей краба-стригуна в сутки. Штраф за незаконный вылов одной особи краба-стригуна, независимо от веса и размера, составляет 4 768 рублей, а вылов с причинением крупного ущерба влечет уголовную ответственность.

### > Рыбоохрана <

В ночь на 14 мая сотрудники усть-камчатского отдела рыбоохраны обнаружили в реке Озерной незаконные сети. Это первый итог борьбы с браконьерством в районах лова анадромных видов рыб в 2020 году



Как рассказали в Северо-Восточном территориальном управлении Росрыболовства, обнаружены 3 жаберные сети общей длиной 465 метров. В них находились 20 камбал, 4 сельди, 1 карась, 71 корюшка и 32 голяца.

Орудия лова изъяты. Рыба, находившаяся в сетях, возвращена в естественную среду обитания. Предотвращенный ущерб водным биоресурсам составил более 37 тысяч рублей.

Это только первый итог борьбы с браконьерством в районах лова анадромных видов рыб в 2020 году. Рыбоохрана усиленно готовится к

началу путины. Для противодействия незаконному промыслу на водоемах Камчатки организована работа 27 мобильных групп.

Камчатские инспекторы Росрыболовства обеспечены видеорегистраторами, радиостанциями, GPS-навигаторами, спутниковыми телефонами, беспилотниками, которые позволяют определить нахождение браконьеров на водном объекте. В ангарах и боксах к началу путины наготове стоят 63 единицы автотранспорта, 78 моторных лодок и 15 квадроциклов.

Кроме того, к началу путины ожидается поступление 23 рези-

## Противостояние



новых и 18 металлических лодок с моторами, пяти автомобилей высокой проходимости, трех вездеходов и т. д.

Как и в прошлые годы, рыбопромышленные компании вносят свой вклад в организацию охраны водных биоресурсов.

«В этом году на рыбоохранную работу наша ассоциация в общей сложности выделяет порядка 80 млн рублей. Эти средства пойдут на оплату труда общественных инспекторов, приобретение плавсредств, наземной техники, спутниковых телефонов, на обеспечение инспекторов спецодеждой, топливом, питанием», – рассказал Эмиль Шаихов, председатель ассоциации рыбопромышленников «Река Большая».

Эмиль Шаихов добавил, что в 2020 году будет усовершенствована структура работы общественных инспекторов ассоциации. «Будет, в частности, увеличено количество оперативных групп, оснащенных высоко-

проходимой наземной техникой», – сказал он.

Также, как и в прошлые годы, часть общественных инспекторов приедет на Камчатку из других регионов России. «Еще в конце прошлого года мы начали подбор кадров, обеспечили прохождение медкомиссий. Все инспекторы по приезду пройдут тестирование и обязательную 14-дневную обсервацию для исключения распространения коронавируса. В этот период им будет обеспечено питание, проживание, необходимые противоэпидемиологические мероприятия», – отметил Эмиль Шаихов.



# Стояли звери около двери

Когда людей заставили сидеть дома из-за коронавируса, в города вернулись животные. Но что будет, когда мы снова выйдем на улицы?

## БРИТАНИЯ: ВРЕМЯ КОЗ

Дикие козы живут на Великом Орме – известняковом мысе на побережье Северного Уэльса еще с викторианских времен. Людей они не любят и спускаются с Большого Орма только в ветреную погоду, заходя лишь на самые окраины Лландудно.

Но уже через неделю после объявления самоизоляции они вошли в город под покровом ночи, как на разведку, и были выпровождены полицией. На следующий день они явились снова, какой-то любитель насчитал 122 головы! Козы щипали живые изгороди и цветы в садах.

А в городок Гарольд Хилл в Эссексе в начале апреля наведало около двух десятков оленей. Они пришли, вероятно, из расположенного неподалеку национального парка Дагнам-парк на северо-востоке большого Лондона.

И до самоизоляции в Лондоне можно было встретить белок, лис и зайцев. Но теперь социальные сети и пресса переполнены сообщениями о появлении на улицах ежей, барсуков, горностаев, куниц и даже бобров.

## ФРАНЦИЯ: УТКИ ХОДИЛИ В «КОМЕДИ ФРАНСЭЗ»

В парижских водоемах – столпотворение уток. Эти птицы еще



никогда в современной истории не чувствовали себя в городе так вольготно. Утки ходят по тротуару наравне с большими светлыми двуногими существами, которые теперь почти все время в масках.

Один из журналистов снял, как две утки гуляют у входа в театр «Комеди Франсэз». И это уж совсем нелепая вольность потому, что на этом перекрестке обычно так же шумно, как на Тверской.

25 марта, через восемь дней после начала самоизоляции, мама-утка с выводком утят вышла прогуляться по Парижской кольцевой дороге.

«Мы теперь видим днем лисиц и куниц в парижских парках и садах. Притом что лиса скорее ночное животное, – говорит Ксавье Жапью, натуралист, эксперт мэрии Парижа по биоразнообразию. – И косули выходят днем в парижские леса – потому что теперь меньше гуляющих и бегающих».

спеша переходят автодорогу, забыв, что асфальт – это пространство для машин. Зверям и птицам понадобится время, чтобы понять, что люди не изменились, – просто их ненадолго изолировали.

## «ВСЕ ЭТО АБСОЛЮТНО ОБРАТИМО»

Никита Чернецов, доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, директор Зоологического института РАН:

– Большая часть этих историй – о животных, которые и так живут в городе. Есть, конечно, случаи, которые на это не спишешь. Например, когда горные козы ходят по улицам Эйлата в Израиле. Тут они действительно пришли из пустыни. Они дикие и очень боятся людей, а тут вот прошли рано утром по городу.

Что будет дальше? Самоизоляция закончится, люди снова заполнят улицы, а животные опять попрятаются. Кто-то уйдет совсем из города – тот, кто сюда действительно случайно зашел. А тот, кто в городе живет, так и будет жить. О каких-то изменениях в поведении речи нет. Все это абсолютно обратимо.

По материалам СМИ



> Зона напряжения <

## Япония усиливает боевые возможности

Япония начала получать американские конвертопланы Bell Boeing V-22B Osprey. Китай обеспокоен

Всего Япония должна получить из США 17 конвертопланов на общую сумму 3 млрд долларов. В составе японской армейской авиации конвертопланы V-22B Osprey будут входить в состав новой авиационной части, которая разместится на аэродроме Сага на острове Кюсю. Конвертопланы планируется использовать прежде всего для взаимодействия с дислоцированной на западном побережье Кюсю бригадой быстрого размещения амфибийных сил (морская пехота).

В задачи нового подразделения входит защита отдаленных островов в Восточно-Китайском море, в том числе островов Сенкаку (китайское название Дяоюйдао), которые являются предметом территориального спора между Японией и Китаем.



Заказанные у США конвертопланы не несут на себе вооружения, но все равно вызывают опасения со стороны Китая, так как указывают на расширение боевых способностей Токио.

Конвертоплан – летательный аппарат с поворотными двигателями, которые на взлете и при посадке работают как подъемные, а в горизонтальном полете – как тянущие. Функционально такая

конструкция близка к самолету вертикального взлета и посадки, но обычно конвертопланы относятся к винтокрылым летательным аппаратам из-за конструктивных особенностей винтов.

V-22B Osprey используются американской морской пехотой. Их радиус действия достигает 600 км, они в состоянии развивать скорость до 500 км/ч. За счет такого вооружения японская сторона мо-

## ▶ ОГОНЬ, БАТАРЕЯ!

Японцы ввели в строй первую ударную подводную лодку с литиево-ионными батареями.

У литиево-ионных аккумуляторов по сравнению со свинцово-кислотными батареями много плюсов, но явный минус – повышенная опасность возгорания, что закрывает им путь во многие сферы. Впрочем, японцев это не испугало. Теперь в их морских силах самообороны служит ударная подводная лодка с литиево-ионными батареями.

Лодка «Орю», или по-русски «Дракон-Феникс», уже 11-я по счету дизель-стирлинг-электрическая японская субмарина. Но первая – в своем роде. Десять предыдущих оснащены свинцово-кислотными аккумуляторами.

Утверждается, что переход на новый тип аккумулятора позволил в два раза повысить емкость накопления энергии. Лодка станет своеобразным испытательным полигоном для проверки работы литиево-ионных аккумуляторов в условиях, близких к боевым. Эти испытания помогут определить контуры японских ударных подводных лодок следующего поколения.

Субмарины этого типа считаются самыми большими многоцелевыми дизельными подводными лодками. Длина корпуса достигает 84 м, ширина – 9,1 м, глубина – 10,3 м, водоизмещение 2 950 тонн, скорость 20 узлов, один двигатель и один винт.

жет заметно увеличить возможности по маневрированию войсками, особенно если дело дойдет до захвата небольших островов. В таких условиях V-22B Osprey будет иметь ряд преимуществ перед обычными вертолетами. У Токио уже есть вер-

толетоносцы класса «Идзумо», и новая техника заметно усилит возможности этих кораблей.

В России над подобными машинами тоже работают, но о принятии их на вооружение речи пока не идет.

1 октября 2020 года в Петропавловске планируется открыть модельную библиотеку. Она создается на базе информационно-библиотечного центра «Доступный город» (пр. Рыбаков, 13)

Модельная библиотека – это образцовая библиотека, расположенная в благоустроенном помещении, располагающая хорошо укомплектованным, многоотраслевым фондом, оснащенная современным компьютерным оборудованием, использующая в своей работе новейшие информационные технологии.

В 2019 году был объявлен конкурс на создание таких библиотек в рамках федерального проекта «Культурная среда» нацпроекта «Культура». Победителями отбора были признаны 110 библиотек со всей России, которые получили из федерального бюджета по 5 миллионов рублей на модернизацию и благоустройство своей инфраструктуры. В число победителей попала и Центральная городская библиотека Петропавловска.

# Как пройти в модельную библиотеку?



«Открытие модельной библиотеки запланировано на 1 октября 2020 года. В помещении центра уже произведена замена более 100 люминесцентных светильников на светодиодные, установлены специальные дополнительные поручни из нержавеющей стали для маломобильных пользователей, приобретена новая удобная мебель для кабинетов сотрудников, значительная часть которой уже доставлена. Модельная библиотека – это целый комплекс мер, который позволит ее пользователям получать услуги качественно нового уровня», – рассказала врио министра культуры региона Светлана Айгистова.

Помимо прочего, входная группа информационно-библиотечного центра и лестничный пролет между первым и вторым этажами оборудуются дополнительными поручнями для пользователей с ограниченными возможностями здоровья. Закуплены компьютерная техника,

программное обеспечение, обеспечение технической поддержки автоматизированной библиотечной системы. Заключены договоры на приобретение художественной, отраслевой и специализированной литературы. В мае в отдел комплектования и обработки поступили первые посылки с книгами (более тысячи экземпляров).

Восемь специалистов библиотеки прошли обучение на курсах Российской государственной библиотеки по программе повышения квалификации. В этом месяце сотрудники библиотеки ждет дистанционное обучение, организованное ООО «Прогресс-центр» (Санкт-Петербург) по программе «Управление социокультурным проектом». Планируется также обучение в Российской государственной детской библиотеке по теме «Чтение современных детей и подростков: психология, педагогика, формы и методы продвижения».

## ▶ ПОСЕТИТЕ ВЫСТАВКУ, НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

На сайте информационно-библиотечного центра «Доступный город» представлена виртуальная книжная выставка научных трудов доктора экологических наук Анатолия Николаевича Сметанина.

Стаж научной работы ученого начинается в 1970-е годы в Центральном республиканском ботаническом саду АН УССР в должности старшего научного сотрудника. В 1983 году Анатолий Николаевич приехал на полуостров уже подготовленным биологом и устроился на работу в Камчатрыбвод на должность ихтиолога. Участвовал в морских экспедициях КамчатНИРО по изучению структуры популяций крабов в Охотском море и охране лежбищ моржа на о. Верхотурова. С 1998 года доцент КамчатГТУ, с 2008 года – профессор КФ РГУТиС. За заслуги в науке и образовании награжден медалью им. М.В. Ломоносова, почетными грамотами и благодарностями.

## ▶ МАТЕМАТИКА НА «ОТЛИЧНО»



## ▶ СПРАВКА

«Учи.ру» – российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивном режиме. Все задания разработаны профессиональными методистами на основе ФГОС. Система учитывает скорость и правильность выполнения заданий, количество ошибок и поведение ученика. Таким образом, для каждого ребенка система автоматически подбирает персональные задания, их последовательность и уровень сложности.

Ценные подарки от образовательной платформы «Учи.ру» и партнеров проекта поступили на полуостров. Их обладателями стали три учебных заведения края: Соболевская школа, школа № 27 Петропавловска-Камчатского и школа в селе Устьевом. Кроме того, были поощрены ученики, принявшие наиболее активное участие в Кубке «Учи.ру» по математике. Грамотами победителей в номинации «Ни дня без заданий» награждены 20 учеников из Петропавловска-Камчатского и Вилючинска.

В трех школах Камчатки появились собственные видеопроекторы. Эту аппаратуру они получили в подарок за активное участие в математическом марафоне, организованном образовательной платформой «Учи.ру».

Как рассказали в министерстве образования региона, Кубок «Учи.ру» по математике проводился в 2019 году при поддержке Агентства по развитию человеческого капитала на Дальнем Востоке. Победители марафона определялись по трем основным номинациям: «Самая активная школа», «Ни дня без заданий», «Самый дружный класс».

РЫБАК  
КАМЧАТКИ 16+

Выходит с марта 1952 года.  
№ 10 (5848)

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»;  
> ОАО «Камчатрыбпром»;  
> АО «Океанрыбфлот».

Издатель:

ООО «Камчатский Край – Единая Камчатка».

Адрес издателя: 683038, г. Петропавловск-Камчатский, Космический пр., д. 3а, 3 этаж, оф. 311, 312.

Директор:

Богданова Янина Васильевна.

И. о. главного редактора:

Маренин Кирилл Александрович.

Выпускающий редактор:

Маренин Кирилл Александрович.

Рекламный отдел:

тел. (415-2) 23-41-95,  
e-mail: reklama13.2010@mail.ru

Адрес редакции: 683038, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Лукашевского, д. 5, 3 этаж. Подписной индекс 51830. Электронный адрес: kam-fisher@yandex.ru. Тираж 3 000 экз.

Печать офсетная.

Объем 4 п. л.

Отпечатано:

Владивостокский филиал ООО «Типографии «Комсомольская правда», г. Владивосток, инд. 690017, ул. Героев-Тихоокеанцев, 5а; тел.: (423) 261-47-16.

Цена свободная.

Номер подписан в печать

19 мая 2020 г.

По графику:

в 18.00.

Фактически

в 18.00.

Дата выхода в свет: 20.05.2020 г.

Для лиц старше 16 лет.

В газете использованы фотографии фотоагентств ИТАР-ТАСС, «Россия сегодня», Shutterstock, фотоиллюстрации 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.

Следующий номер газеты выйдет 3 июня 2020 г.

© ООО «Камчатский Край – Единая Камчатка», 2020

**Фабрика орудий лова – 000 «Морское снабжение»**

Производство, реализация всех видов канатов, делей, наплавов.  
Изготовление любых промышленных орудий лова.  
Более 15 лет на рынке сетеснастных материалов!  
Подробности на сайте: [www.moresnab.ru](http://www.moresnab.ru)

**УВАЖАЕМЫЕ РЫБАКИ!**  
На наплава МС-25, -30, -85 действуют специальные **СКИДКИ ДО 12%**

Тел.: 8 (423-34) 2-43-52, т/ф: 8 (423) 260-48-97; e-mail: [moresnab@mail.ru](mailto:moresnab@mail.ru).

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.

[www.kam-krai.ru](http://www.kam-krai.ru)

**Камчатский край** [ЕДИНАЯ КАМЧАТКА]

**Теперь мы в Instagram!**

**Instagram**

**ЗДЕСЬ ВСЁ, ЧТО ПОНАДОБИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ ДНЯ**

**ПОДПИСЫВАЙСЯ НА @KAM\_KRAY**

fm 102.0

**РАДИО РОССИИ КАМЧАТКА**

**РЫБАК КАМЧАТКИ**

РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ

ТЕЛ. (415-2) 23-41-95,  
E-MAIL:  
[REKLAMA13.2010@MAIL.RU](mailto:REKLAMA13.2010@MAIL.RU)

## &gt; Веселуха &lt;

– Дочка попросила устроить ей день рождения в стиле «Золушки». Мы все так и сделали. Сами пошли праздновать в ресторан, а ее оставили дома убирать!

\*\*\*

– Каждый вечер после просмотра новостей я включаю фильм ужасов, чтобы хоть как-то успокоиться.

\*\*\*

– Какие сказки тебе родители рассказывали?

– Окончишь институт, будешь большие деньги зарабатывать.

\*\*\*

– Раньше я был бедным, а потом купил словарь синонимов и стал нищим, неимущим и несостоятельным.

\*\*\*

Бывает так: встретишь кого-то и с первого взгляда понимаешь – вот тот самый человек, без которого ты хотел бы прожить всю свою жизнь.

\*\*\*

– Скажите честно, доктор, эти ваши лечебные травы приносят хоть какую-нибудь пользу?

– А как же! Недавно я купил сыну дачу, а дочке достраиваю дом.

# Судовое снабжение от А до Я

Тел. 8-914-024-9977  
Тел./факс: 8 (415-2) 20-42-74



**Такелаж**  
**Сетеснастное оборудование**  
**Тенты**  
**Спасательное оборудование**  
**буи**

**Кранцы пирсовые.**  
**Якоря и цепи**  
**Тарауликовка**  
**Краска судовая**  
**Судовая химия и хозяйвары**  
**Палубное оборудование**  
**Обувь и спецодежда**



E-mail: [marinehouse41@mail.ru](mailto:marinehouse41@mail.ru)  
Сайт: [marinehouse41.ru](http://marinehouse41.ru)



## Холодный ресайклинг для камчатских дорог

На Камчатке стартовал ремонт дорог в рамках нацпроекта. Работы уже идут в Петропавловске на ул. Ларина и пр. Таранца

Напомним, что в рамках нацпроекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги» будут проведены работы в краевом центре на улицах Ларина, Океанская, Максимова, Владивостокская, Зеркальная, пр. Таранца, а также в районе остановки «Сапун-гора».

Работы уже идут на проспекте Таранца. Здесь до 1 октября этого года будут отремонтированы 0,6 км дороги от пересечения проспекта с федеральной автомобильной дорогой морпорт – аэропорт. На объекте начались замена асфальтобетонного покрытия, бортовых камней и ремонт тротуаров.

Завершить работы на улице Ларина планировалось к октябрю. Но подрядчик считает, что успеет раньше – в конце августа. Он отремонтирует участок дороги от пересечения с проспектом Таранца до разворотной площадки на ул. Ларина. Его протяженность составляет 0,5 км.

В ходе ремонта проспекта Таранца и улицы Ларина за 4,5

месяца подрядчики выполнят устройство основания дорожного полотна методом холодного ресайклинга с добавлением минеральных добавок и битумной эмульсии, а также обустроят верхний слой дорожной одежды из щебеночно-мастичной и асфальтобетонной смесей.

«Мы понимаем, что живем в регионе со сложными климатическими условиями. Вспомним прошлый год, когда практически половину лета шли дожди. Это существенно влияло на сроки завершения работ, однако в федеральном центре не делают каких-либо послаблений с учетом этого. Объекты должны быть завершены вовремя», – сказал врио министра транспорта и дорожного строительства региона Владимир Каюмов.

Общая стоимость работ в 2020 году составляет 607,1 млн рублей, из которых 501,2 млн – средства федерального бюджета, 24,4 млн выделены из казны Камчатского края

и 81,4 млн – из муниципальных бюджетов.

### ▶ «ДАЧНЫЕ» МАРШРУТЫ ВОЗОБНОВИЛИ СВОЮ РАБОТУ

16 мая сняты «антивирусные» ограничения на автобусные перевозки по маршрутам, которыми традиционно пользуются дачники. На них можно будет воспользоваться льготными проездными.

Это временная мера, пополнить проездные на июнь будет невозможно. Принятый режим будет действовать до первого июня.

В черте города ограничения на льготный проезд пока сохраняются.

На пригородных автобусных маршрутах пассажирам начнут выдавать защитные маски. Также будет введена норма на количество людей в транспорте. Чтобы не допустить перегруженности «дачных» маршрутов, перевозчиков обязали усилить эти направления дополнительными автобусами.