

# РЫБАК КАМЧАТКИ

Компания Marine Court Inc.



ваш надежный партнер на рынке Японии

РЫБАК.КАМ-KRAY.RU

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ С 1952 ГОДА

№ 15 (5829), 7 – 21 АВГУСТА 2019 Г.

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 51830

ЗА ВЫСОКИЕ УЛОВЫ!

> БОЛЬШАЯ РЫБАЛКА <

**Путина-2019:  
стахановским  
темпом**



**Вылов камчатских  
рыбаков в ходе  
красной путины  
превысил 320 тысяч  
тонн лосося**

Как рассказали в министерстве рыбного хозяйства края, результат промышленного рыболовства к концу прошлой недели составил 318 966,020 тонны. Здесь лидирует Карагинская подзона: 232 449,075 тонны. Затем идут Камчатско-Курильская (46 385,108 тонны), Западно-Камчатская (28 259,282 тонны), Петропавловско-Командорская (11 273,054 тонны), Западно-Берингово-морская (599,501 тонны).

Наибольшая доля в вылове принадлежит горбуше: 264 064,504 тонны. Вылов нерки составил 34 015,339 тонны, кеты – 20 598,696 тонны, чавычи – 256,696 тонны, кижуча – 30,785 тонны.

Рыбаки-любители выловили уже порядка 145 тонн лосося. Здесь на первом месте – кета: почти 50 тонн.

В рамках традиционного рыболовства КМНС добыто более 1 888,696 тонны. Основной объем здесь – это горбуша: порядка 1 185 тонн.

В научно-исследовательских и контрольных целях выловлено 11,036 тонны.

> Окончание на стр. 2 <

# Невежливые люди?



**Камчатский суд оправдал гражданина, напавшего с веслом на сотрудника  
ФСБ. Судья посчитал, что представители этой федеральной службы повели  
себя недостаточно вежливо и сами виноваты в произошедшем** > Подробности на стр. 5 <

**РЕКЛАМА В ГАЗЕТЕ  
«РЫБАК КАМЧАТКИ»**

23-41-95



WWW.FISHNEWS.RU

**16+**



## Путина-2019: стахановским темпом

### В ТЕМУ

#### ПРОГНОЗ РЕКОРДНОГО ОБЪЕМА ВЫЛОВА ГОРБУШИ В КАРАГИНСКОЙ ПОДЗОНЕ СОСТОЯЛСЯ!

Карагинская подзона, которая является одним из наиболее значимых промысловых районов Камчатки, показала в эту путину рекордный вылов горбуши.

Как рассказали в Камчатском филиале ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»), ежегодно в этом промысловом районе добывают порядка 40–70% от общего вылова тихоокеанских лососей камчатских стад. Основным объектом лососевого промысла в Карагинской подзоне является горбуша.

В этом году здесь было рекомендовано выловить 180 тысяч тонн горбуши. Затем этот объем был увеличен на 40 тысяч тонн. На 4 августа в целом по подзоне освоение горбуши составило рекордную величину – более 218 тысяч тонн. Только в 2011 году вылов этой рыбы (176,2 тысячи тонн) был близок к результату нынешней путины.

Окончание анадромного хода горбуши в данном районе традиционно приходится на конец первой декады августа.

> Окончание. Начало на стр. 1 <

Таким образом, общий вылов уже превысил 320 тысяч тонн. Примерно такая цифра прогнозировалась как итог путины на Камчатке. Но, как оказалось, это не предел. Между тем, путина должна официально завершиться в конце сентября.

В КамчатНИРО обращают особое внимание на позитивную ситуацию с горбушей западного побережья. Урожайные поколения западнокамчатской горбуши с 1983 года возвращались в родные реки только в четные годы. В нечетные годы региональные уловы этой рыбы обычно не превышали 5–10 тысяч тонн. Однако климатические изменения в начале XXI века внесли коррективы в формирование продуктивности различных поколений горбуши камчатских стад.

Предварительные итоги путины-2019 подтверждают тенденцию увеличения ранее неурожайных поколений горбуши. По статистике ход горбуши продолжает-



ся примерно до середины августа. Это позволяет надеяться, что в 2019 году будет выловлен рекордный объем «неурожайного» поколения горбуши Западной Камчатки.

### В ТЕМУ

#### БРАКОНЬЕРЫ ВПЛАВЬ СКРЫЛИСЬ ОТ РЫБООХРАНЫ



лиц, осуществлявших незаконный вылов водных биоресурсов с использованием 70-метрового невода, а также лодок с моторами «Сузуки». Увидев рыбоохрану, браконьеры бросились в воду и скрылись вплавь.

Прибывшие на место сотрудники полиции изъяли обе лодки, невод и 175 особей незаконно добытого лосося общим весом 379,5 кг. В улове находилось 134 нерки, а также чавыча, горбуша, кета, голец и занесенная в Красную книгу Камчатки сима. До подхода инспекторской группы браконьеры успели заготовить 46 кг икры. Общий ущерб от незаконной деятельности превысил 2,8 млн рублей.

Браконьеры на западе Камчатки выловили почти 4 центнера рыбы. От инспекторов рыбоохраны рыбаки-нелегалы скрылись вплавь.

Как рассказали в Ассоциации «Река Большая», общественные инспекторы и сотрудники Росрыболовства на реке Плотникова в районе поселка Апача обнаружила группу

## 200 млн. Кто больше?

Официально объявлено о продаже бинарного энергоблока, построенного на площадке Паужетской ГеоЭС. Стартовая цена составила 200 млн рублей.



Напомним, что организацией строительства энергоблока с 2010 года занималось ПАО «РусГидро», которое более чем на половину принадлежит государству. Энергоблок, построенный примерно на 95 процентов, так и не был сдан в эксплуатацию. Собственником незавершенного строительства стало АО «Инженерный центр возобновляемой энергетики» («ИЦВЭ»). В связи с банкротством этой компании энергоблок вместе с помещениями идет с молотка.

Как следует из объявления о торгах, стартовая цена объекта составляет 200 млн рублей. Прием заявок на участие в торгах начнется 12 августа 2019 года, торги состоятся 18 сентября в электронной форме. К участию допускаются физические и юридические лица. Более

подробная информация – на странице 10 нашей газеты.

По словам конкурсного управляющего АО «ИЦВЭ» Александра Лельчука, если будущий владелец энергоблока захочет довести этот объект до ума и запустить в работу, то все необходимые расчеты для этого сделаны. Группа специалистов будет готова оказать ему помощь.

Назначение бинарного энергоблока – повысить эффективность Паужетской геотермальной станции за счет повторного использования пароводяной смеси месторождения. Этот проект считался будущим отечественной геотермальной энергетикой. Будет жаль, если объект купят только ради его помещений и «железа», ведь в него было вложено столько сил и средств.

**Соб. инф.**

### > Регион <

## Камчатцев ожидают дождливые дни

На Камчатке в ближайшее время установится пасмурная дождливая погода: полуостров окажется в зоне атмосферных фронтов магаданского циклона. Небо затянет тучами уже 7 августа

Об этом корреспонденту ИА «Камчатка» сообщила дежурный синоптик «Камчатгидрометецентра» Галина Новикова. По словам специалиста, дожди зарядят на несколько дней.

«В южной части края дожди будут в разное время разной интенсивности: от не-

больших до умеренных. А вот на западе – в Соболевском и Тигильском районах – осадки ожидаются значительно сильнее. Кроме того, на всем полуострове понизится температура воздуха до 14-16 градусов выше нуля», – отметила Галина Новикова.

**ИА «Камчатка»**

## И снова «Свадебный бум»!

7 сентября на сопке Никольской состоится очередная торжественная регистрация брака молодоженов Камчатки. Это событие приурочено ко дню рождения краевой столицы

Первая массовая церемония официального бракосочетания на Никольской прошла 6 июля этого года после завершения работ по благоустройству сопки. Теперь это должно стать доброй традицией.

Новый «Свадебный бум» запланирован на 7 сентября. Событие приурочено ко дню рождения Петропавловска-Камчатского. Регистрацию брака на Сопке Любви будут проводить сотрудники отдела ЗАГС Петропавловска-Камчатского. Это полноценная процедура, во время которой соблюдаются все необходимые нормы.



«Организация выездной регистрации достаточно сложный процесс, тем не менее, подобные торжества мы планируем проводить регулярно», – сказала руководитель агентства записи актов гражданского состояния и архивного дела Камчатского края Наталия Польшина.

**Соб. инф.**

# Дмитрий Медведев: «Это наша земля»

Председатель Правительства России Дмитрий Медведев совершил рабочую поездку на Дальний Восток. 2 августа он побывал на острове Итуруп, провел совещание в Южно-Сахалинске.

> **Сергей НИКОЛАЕВ**

На Итурупе Дмитрий Медведев посетил рыбоперерабатывающий завод «Ясный», который находится в Курильском заливе, осмотрел общеобразовательную школу, строительную площадку нового школьного здания, ознакомился с ходом строительства жилых домов, предназначенных для расселения аварийного и ветхого жилья.

2 августа в Южно-Сахалинске председатель правительства провел совещание, где обсудили социально-экономическое развитие центров экономического роста на Дальнем Востоке. Во встрече приняли участие вице-премьер – полпред президента в ДФО Юрий Трутнев, федеральные министры и главы регионов.

Как отметил премьер, общий размер единой субсидии Дальнему Востоку на ближайшие три года составит более 94 млрд рублей. Эти деньги будут направлены на самые важные направления: доступность медицинской помощи, строительство жилья и т. д.

До 2021 года на Дальнем Востоке должны появиться 19 новых больниц и поликлиник, 51 фельдшерско-акушерский пункт, 18 школ, 8



детских садов, 27 спортивных объектов, 20 объектов культуры.

Если говорить о Камчатском крае, то здесь реализуются три мероприятия плана социального развития: строительство новой краевой больницы, реконструкция стадиона «Спартак», модернизация материально-технической базы среднего профессионального образования.

Как рассказал на совещании губернатор нашего региона Владимир Илюхин, строительство краевой больницы началось в 2013 году. Общий объем финансирования на сегодня составил более 1 млрд рублей, из которых 800 млн – это средства региона. Подрабочий механизм возведения фундамента лечебно-диагностического корпуса, устройство каркаса палатного комплекса. Готовность объектов – порядка 14 процентов. Проработан механизм заключения концессионного соглашения на выполнение дальнейших работ на условиях государственно-частного партнерства. Проведен конкурс на отбор концессионера. Победителем стала дочерняя компания госкорпорации «Ростех» – «Камчатка Мединвест». Планирует-

ся ввести больницу в эксплуатацию в 2022 году.

«Мы совместно с Министерством по развитию Дальнего Востока и Арктики проводим работу, чтобы обеспечить возможность использования средств единой субсидии в качестве капитального гранта для концессионера в соответствии с подготовленным концессионным соглашением, и будем просить поддержки в решении этого вопроса», – сказал Владимир Илюхин.

Что касается стадиона «Спартак», сдача объекта запланирована на осень 2020 года, но есть уверенность, что это произойдет на несколько месяцев раньше (подробнее о работах на стадионе «Спартак» – на стр. 8).

Кроме того, в рамках единой субсидии восемь профессиональных учреждений Камчатки получили новое оборудование. Новая техника, тренажеры, машины, станки стали дополнительным стимулом для получения камчатской молодежью специальностей, входящих в топ-50. Уже сейчас край смог достигнуть показателя, установленного на 2020 год.



Владимир Илюхин отметил, что Камчатка готова подать заявки на федеральное финансирование еще по нескольким объектам культуры и спорта, в том числе по строительству Краевого театра кукол, спортивного комплекса с бассейном, нового жилья – для этого подготовлена вся необходимая документация.

Среди предложений от других регионов, которые обсуждались на совещании, было и такое: «обнулить» федеральные и региональные налоги для предпринимателей на Курилах.

«Инициатива интересная. Нам нужен специальный инструмент активизации бизнеса именно на этих островах. Они имеют особое значение для нашей страны. Я не предрасхождаю результаты, давайте рассмотрим имеющиеся предложения по поддержке бизнеса в этом регионе – Сахалинской области и в целом на Курильских островах», – отметил Дмитрий Медведев.

Отвечая на вопросы журналистов по итогам поездки, Дмитрий Медведев сказал:

«Я наблюдаю за развитием островов Курильской гряды уже

больше десяти лет. И изменения, конечно, очень значительные. Когда я первый раз сюда попал, здесь стояли бараки, и жизнь была в худшем состоянии, чем в советский период, а тогда она тоже была довольно сложная. Сейчас здесь асфальтированные дороги, строятся новые дома, квартиры, новая школа, современные предприятия...»

К слову, очередной визит Дмитрия Медведева на Курилы вновь вызвал возмущение японских властей.

«Это наша земля. Это субъект Российской Федерации. Эти острова входят в Сахалинскую область», – прокомментировал премьер. – Мы неоднократно говорили, что российские государственные служащие посещают и Курильские острова, и вообще любые другие территории нашей страны без согласования с какими бы то ни было государствами – при всем нашем самом добром отношении и желании развивать дружеские связи.

Более того, чем больше таких возмущений, тем больше поводов сюда приезжать представителям Правительства Российской Федерации, чем мы и будем заниматься». <

> Образование <

## К началу учебного года будь готов!

На подготовку образовательных учреждений Камчатки к новому учебному году будет потрачено более 2 млрд рублей. Большая часть этих средств – около 700 млн – пойдет на проведение ремонтных работ

Еще 685 млн рублей будет израсходовано на приведение образовательных учреждений в соответствие с санитарными нормами и правилами,

120 млн – на проведение мероприятий в области безопасности, 97 млн – на обеспечение пожарной безопасности.

По словам министра образования и молодежной политики края Александры Коротковой, в проверке готовности участвуют 298 образовательных учреждений, в том числе 119 школ, 102 организации дошкольного образования.

«На 15 августа запланировано окончание работы межведом-



▶ В ТЕМУ

«ТОЧКИ РОСТА» ДЛЯ СЕЛЬСКИХ ШКОЛ

17 центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» появятся в сельских школах Камчатского края

Центры создаются в рамках регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Для них закупаются компьютерная техника, 3D-принтеры, квадрокоптеры, шлемы виртуальной реальности. Также будут приобретены манекены для отработки навыков оказания первой помощи, ручные электрические и механические инструменты.

Как рассказала заместитель министра образования и молодежной политики края Евгения Орешко, центры расширят возможности для предоставления качественного образования школьникам, которые проживают в отдаленных районах края. Ребята, обучаясь по таким предметам как технология, информатика и основы безопасности жизнедеятельности, получают навыки цифрового и гуманитарного профилей.

В сентябре этого года центры «Точка роста» откроются на базе Быстринской, Термальненской, Корякской, Мильковской, Усть-Большерецкой, Ключевской и Пионерской средних школ.

В 2020 году нашему краю будет выделена федеральная субсидия на оборудование таких центров еще в 10 школах.

ственных комиссий по проверке готовности образовательных организаций в Камчатском крае. К этой дате должны быть завершены все работы, утверждены акты проверки готовности и антитеррористической защищенности», – сказала заместитель Председателя Правительства Камчатского края Виктория Сивак.

Главам муниципальных районов и городских округов рекомендовано организовать проведение проверок работы сигнала автоматической пожарной сигнализации от муниципальных образовательных организаций до диспетчерских пультов подразделений пожарной охраны.

# Испытания «Ленинца»

Завершен основной этап ходовых испытаний головного траулера-сейнера «Ленинец», построенного в Калининграде для колхоза им. В. И. Ленина

Как сообщает пресс-служба судостроительного завода «Янтарь», с 12 июля судно совершило три выхода в Балтийское море, во время которых были проверены его ходовые качества, а также работа всех систем и механизмов. В результате испытаний подтверждены технические характеристики судна. На борту траулера работали экипаж,

сдаточная команда завода «Янтарь» и приемная комиссия заказчика.

Сейчас траулер «Ленинец» находится на акватории завода. На нем проходит ревизия и устранение замечаний, полученных в ходе морских испытаний. По их завершении судно сделает контрольный выход в море и затем будет передано заказчику.



Контракт на строительство трех траулеров-сейнеров проекта SK-3101R был подписан заводом «Янтарь» и колхозом им. В. И. Ленина в январе 2016 года. Головной траулер «Ленинец» заложен в июле 2016, спущен на воду в

ноябре 2017 года. 22 июля на втором судне, «Командор», начались швартовные испытания. Третий траулер, «Ударник», готовится к началу швартовных испытаний. Вся серия должна быть передана заказчику в этом году.

## В ТЕМУ

### ТРИ КИТА СЕЛЬДЕВОЙ ПУТИНЫ

ТИНРО представил путинный прогноз промысла нагульной сельди в 2019 году. Путина в осенне-зимний период будет базироваться на корфо-карагинской, восточно-берингоморской и охотской сельди.

Как сообщает институт ТИНРО, в настоящее время запасы корфо-карагинской сельди несколько снизились. На 2019 году общий допустимый улов по ней рекомендован в объеме 45,4 тысячи тонн. Рекомендованный вылов восточно-берингоморской сельди утвержден в объеме 43 тысячи тонн. Запас охотской сельди находится в целом на высоком уровне, однако с 2017 года отмечается снижение численности, вызванного вступлением в запас неурожайных поколений. Общий допустимый улов охотской сельди на 2019 год утвержден в объеме 236 тысяч тонн.

По мнению ученых, без увеличения количества промысловых судов оставшиеся к осенне-зимнему промыслу объемы охотской сельди вряд ли будут освоены полностью.

## СПРАВКА

Проект кошелькового траулера-сейнера SK-3101R разработан норвежской компанией Skipskompetanse AS. Длина судна – 50,6 м, ширина – 12 м, мощность главного двигателя – ок. 2200 кВт. Конструкция предусматривает работу донным и пелагическим тралами, снурреводом и кошельковой сетью. Основная особенность судна – возможность хранения улова в танках с охлаждаемой морской водой (RSW).

## > Ситуация <

# Рыба застревает в море

У ведущих промысел на арендованных судах компаний могут возникнуть сложности с доставкой продукции

Управления Россельхознадзора требуют указывать в сопроводительных документах собственника судна, который выступает производителем, а не владельца квот и улова. Это противоречит закону «О рыболовстве», предупредила Ассоциация добытчиков минтая (АДМ) главу Минсельхоза Дмитрия Патрушева. Проблема может стоить отрасли \$450 млн.

Президент АДМ Алексей Буглак уведомил главу Минсельхоза Дмитрия Патрушева о противоречиях приказов министерства, регулирующих оформление ветеринарных

сопроводительных документов, и закона «О рыболовстве».

Проблема касается компаний, ведущих промысел на арендованных судах по договору тайм-чартера, которые перерабатывают улов в море.

Как говорится в письме, в данном случае собственником улова и изготовленной из него продукции выступает предприятие, которому принадлежит квота на вылов, а производителем – судовладелец. В коносаменте (устанавливает право собственности на товар) и транспортном сопроводительном доку-



менте в качестве грузоотправителя и грузополучателя также указывается собственник квоты и улова. Но управления Россельхознадзора требуют, чтобы, в соответствии с приказами Минсельхоза, грузоотправителем и грузополучателем в системе «Меркурий» был указан производитель продукции, то есть владелец судна.

Требование противоречит закону «О рыболовстве», который обязывает доставлять уловы и произведенную из них продукцию держателям квот, указывают в АДМ. В приложении к письму отмечается, что рыбопромышленники стремятся оформлять документы на продукцию в соответствии с федеральным законом. Текущая

же ситуация может привести к затруднениям при движении партий, простоя груза, а также грозит финансовыми потерями российским рыбопромышленникам, беспокоятся в АДМ. Алексей Буглак просит Дмитрия Патрушева внести изменения в приказы Минсельхоза, а до этого обеспечить владельцам квот возможность оформлять сопроводительные документы на переработанную на судне продукцию в порту РФ от своего имени...

Гендиректор одного из крупнейших добытчиков минтая и сельди Русской рыбопромышленной компании Глеба Франка Федор Кирсанов подтвердил, что проблема существует. Предложе-

ния АДМ топ-менеджер поддержал, отметив, что учетные системы государственных контрольных органов необходимо совершенствовать. Управляющий ГК «Доброфлот» Александр Ефремов говорит, что компания сталкивается с подобными сложностями при промысле сайры и иваси. По его словам, уловы обрабатываются на специальных судах-производителях сторонних компаний и правильно оформить передачу рыбы в море невозможно. Задача сама по себе абсурдна, подчеркивает господин Ефремов, по сути, приказы Минсельхоза ограничивают право рыбаков распоряжаться уловами до доставки на берег.

«Коммерсант»



&gt; Окончание. Начало на стр. 1 &lt;

**> Кирилл МАРЕНИН**

Инцидент произошел год назад в Петропавловске-Камчатском на территории гаражно-лодочного кооператива «Авача», где, по мнению правоохранительных органов, организован незаконный промысел водных биоресурсов. 14 июля 2018-го представители местного пограничного управления ФСБ устроили здесь засаду на браконьеров. В отряде были специалисты по противодействию браконьерскому лову и сотрудники, которые обеспечивали им силовую поддержку (в просторечии – спецназ).

Поздно вечером у берега появился рыбацкий катер. Силовики направились к нему для проверки. Спецназовец К. (впоследствии признанный потерпевшей стороной) первым добрался до катера, перелез через борт, но не успел приступить к решительным действиям, так как гражданин М. (один из троих, находившихся в катере) сразу попытался врезать ему двухметровым веслом. Пока спецназовец К. уклонялся от контакта с этим предметом, на борт прыгнул его сослуживец. Рыбаки не приняли боя, а заперлись в рубке, после чего катер рванул от берега, увозя сотрудников ФСБ в неизвестном направлении.

Понимая, что чем дальше их увезут в море, тем меньше у них шансов вернуться, спецназовцы стали стучать в рубку, грозить оружием, бить рукояткой пистолета по ветровому стеклу. Бесполезно. Лишь когда прозвучали выстрелы, дверь рубки открылась, катер взял обратный курс. Позже на нем было обнаружено более 500 особей лосося.

Начались следственные действия. Весло было изъято, исследовано, приобщено к уголовному делу. Весной этого года гражданин М., обвиненный в применении насилия в отношении представителя власти (ч. 1 ст. 318 УК), предстал перед судом Елизовского района. В суде он пояснил, что на катере оказался случайно, ни на кого не нападал, а просто перенервничал, когда из темноты с криками «Стоять! Лежать!» появились неизвестные, которых он принял за бандитов.

Мало кто ожидал такого от суда, но он встал на сторону подсудимого, посчитав, что сотрудники ФСБ повели себя недостаточно вежливо и сами виноваты в произошедшем: выбежали из засады неожиданно, напугали людей, не представились как положено и получили в ответ вполне естественную реакцию.



# Невежливые люди?

Перечислим аргументы, которые легли в основу судебного решения.

Во-первых, сотрудник ФСБ, прибыв на борт судна, был обязан, уворачиваясь от весла, представиться наиболее доступным и понятным способом с указанием своей должности и фамилии, а также предъявить служебное удостоверение. В нашем случае этого не произошло.

Во-вторых, как все мы знаем, форму, похожую на обмундирование российских военнослужащих, можно купить в любом военторге. Поэтому само ее наличие не свидетельствует о том, что ее носитель является представителем власти. Кроме того, на форменной камуфляжной куртке, в которой был потерпевший, из отличительных знаков предусмотрен только шеврон на рукаве с надписью «ФСБ». Шеврон не имеет специальной окраски для его подсветки. Его не сразу заметишь, тем более в условиях недостаточного освещения, в темное время суток. Шапки-балаклавы, которые бойцы спецподразделения надевают для психологического воздействия, вообще не имеют опознавательных знаков.

Исходя из данных обстоятельств,

суд пришел к следующему выводу: гражданин М. не был осведомлен должным образом о том, что перед ним – представитель власти, и, совершая махи веслом, мог заблуждаться относительно личности потерпевшего. В итоге М. был полностью оправдан в связи с отсутствием в его деянии состава преступления.

Потерпевший и государственный обвинитель не согласились с оправдательным приговором. Они обратились с апелляцией в Камчатский краевой суд. Однако тот оставил решение районного суда без изменений. Нынешним летом оно вступило в законную силу. За М. признано право на реабилитацию и возмещение вреда, связанного с уголовным преследованием.

Еще один важный факт: причастность М. и других лиц, находившихся в катере, к незаконному промыслу лосося осталась неустановленной. И, получается, что силовые структуры совершенно напрасно потревожили мирных рыбаков.

Для полноты картины стоит добавить несколько деталей. На суде один из представителей пограничного управления рассказал, почему его ведомство считает не-

**СОТРУДНИК ФСБ, ПРИБЫВ НА БОРТ СУДНА, БЫЛ ОБЯЗАН, УВОРАЧИВАЯСЬ ОТ ВЕСЛА, ПРЕДСТАВИТЬСЯ НАИБОЛЕЕ ДОСТУПНЫМ И ПОНЯТНЫМ СПОСОБОМ**

обходимым проводить регулярные проверки в гаражно-лодочном кооперативе «Авача». По версии ПУ, в «Аваче» действует несколько групп, осуществляющих браконьерский лов, как морской, так и речной (рядом находится место, где река впадает в несколько рукавов, здесь удобно ставить сети). Рыба обычно доставляется на «Хасан» – так «аборигены» называют место на отшибе от строений гаражно-лодочного кооператива. Улов обычно легализуется с помощью путевок на спортивно-любительское рыболовство, которые вот уже 10 лет вправе выписывать частные фирмы.

Поводом для операции, которая состоялась 14 июля 2018-го, послужили оперативные данные об одной из рыбацких групп, которую возглавляет человек, известный в некоторых кругах как «Гонщик». Согласно этой информации, данный гражданин приобрел катер стоимостью 7 млн рублей, который

построен специально для доставки на берег крупных партий рыбы (до трех тонн за рейс).

Однако ничего из вышесказанного в суде не было подтверждено какими-либо доказательствами. Формально это осталось предположением. Тем не менее, очевидно, что пограничники продолжают свои мероприятия на территории кооператива «Авача». Но теперь им придется учесть рекомендации суда, а именно: проводить проверки только в светлое время суток в условиях хорошего освещения, не выбегать из засады, а выходить спокойным размеренным шагом, не пугая народ неожиданным появлением. Также не помешало бы оснастить униформу светоотражающими деталями, которые были бы заметны на дальних расстояниях. А лучше всего заранее предупреждать о своем визите граждан, в отношении которых планируются проверки и аресты, во избежание недоразумений. <



2 августа в с. Никольское должен был состояться митинг против включения части о. Беринга в границы будущего национального парка. Однако митинг отложен. Идет поиск компромиссного решения вопроса, который беспокоит жителей района



## Командоры: пограничный конфликт

> Сергей НИКОЛАЕВ

Государственный природный биосферный заповедник «Командорский» – один из четырех российских заповедников, которые должны получить статус национальных парков. Почему эта перспектива вызвала протесты? Чтобы ответить, нужно вспомнить историю.

Заповедник «Командорский» был создан в 1993 году. Это было время, когда различные уровни власти, законы и подзаконные акты входили в противоречие друг с другом. В результате на Командорских островах возникла спорная территория – северная половина острова Беринга, где находится село Никольское. Спор идет о ее принадлежности к заповеднику. Федеральная власть считает ее частью «Командорского», именно этим она и объясняет необходимость создания национального парка.

«По действующему законодательству в заповеднике не должно быть частных землевладений, природопользования, хозяйственной деятельности и тем более населенных пунктов. А в национальном парке все это разрешено», – поясняет Евгений Мамаев, исполняющий обязанности директора заповедника.



Его оппоненты (а это большая часть жителей Никольского) уверены, что северная половина острова никогда не являлась частью заповедника, а значит, не должна войти и в границы национального парка. По их мнению, режим нацпарка не позволит вести здесь экономическую деятельность и даже законно выбрасывать мусор, поскольку на севере о. Беринга расположена единственная свалка. А еще там находятся аэропорт, дорога краевого значения, родовые общины, рыбопромышленные участки Алеутского рыбокомбината.

Администрация «Командорского» опровергает эти опасения, обещая, что при образовании нацпарка земли района в северной части острова, включая Никольское, попадут в зону хозяйственного назначения – самого лояльного режима природопользования в национальном парке. Об этом говорит и проект положения о национальном парке «Командорский».

«Настоящее положение открывает широкие возможности как для представителей коренных малочисленных народов севера, так и местных жителей, прожи-

вающих на острове Беринга. Кроме ловли рыбы, осуществляемой здесь по лицензиям, появляется возможность открытия охоты на северного оленя», – отметил Евгений Мамаев.

Кроме того, руководство заповедника отделяет природоохранный режим от вопросов землепользования. «Это совершенно разные вещи. Все те собственники земельных участков, которые есть на настоящий момент, сохраняют свои права. Перевод в национальный парк и подготовка положения никоим образом не влияет на право

собственности – земля как была, так и остается муниципальной», – подчеркнул Евгений Мамаев.

Однако эти обещания не убеждают тех, кто против присоединения северной части о. Беринга к нацпарку. 2 августа они планировали провести в Никольском митинг, чтобы привлечь к этой проблеме как можно больше внимания. Но он не состоялся.

Как сообщить наши коллеги из газеты «Алеутская звезда», инициаторы митинга временно отказались от его проведения, узнав, какую работу по этому вопросу ведет правительство края. Информация об этой работе была озвучена во время поездки в Алеутский район заместителя председателя правительства региона Марины Субботы, которая встретила с местными жителями.

Как пишет «Алеутская звезда», Марина Суббота подтвердила, что губернатор Владимир Илюхин не согласовал документы о преобразовании заповедника «Командорский» в нацпарк. Глава региона и министр природных ресурсов России ищут компромиссный вариант решения. Кроме того, губернатор обратился с этим вопросом в Администрацию Президента РФ. Возможно, в Никольское прибудет комиссия, чтобы объективно во всем разобраться. <

Фотографии В. Астафурова

> Среда обитания <

## Красный день для красной рыбы

В этом году исполнилось 40 лет Дню озерной нерки, который отмечается 1 августа

Этот неофициальный праздник придумали сотрудники КамчатНИРО, исследовавшие ихтиофауну Курильского озера. В те годы на Курильском озере работало много ученых с детьми, которые в 1979-м решили организовать семейный познавательный праздник, посвященный нерке. Почему 1 августа? Потому что обычно к этому времени на нерест в Курильское озеро проходит более миллиона лососей.

Как рассказали в Кроноцком государственном заповеднике, с 1983 года его сотрудники тоже стали принимать участие в этом экологическом мероприятии. Массовый ход озерной нерки ученые, государственные инспекторы и студенты всегда отмечали творчески: мастерили костюмы, готовили театральные постановки и концерты.

С 2014-го нерку чествуют и в поселках, расположенных по соседству с Южно-Камчатским заказником – для детей проходят развлекательно-познавательные программы, экологические игры и конкурсы.



По данным КамчатНИРО на 1 августа 2019 года, в Курильское озеро уже прошло более 1,3 млн половозрелых особей нерки. Оптимальным количеством, необходи-

мым для полноценного воспроизводства крупнейшего в Азии стада, считаются 1,7–2 млн. Как правило, массовый нерестовый ход продолжается до октября.

В озере молодь нерки живет от 1 года до 4 лет, затем по реке Озерной скатывается в Охотское море и направляется в Тихий океан, где нагуливается от 1 года до 5 лет. За это время рыбы совершают несколько миграций, их общая протяженность может достигать 10 тысяч километров. С наступлением половой зрелости ежегодно лососи возвращаются в Курильское озеро на нерест.

Первое рыбоучетное ограждение было установлено здесь в 1940 году, в 5 километрах от устья реки Озерной. Спустя годы его перенесли к истоку.

Фото с сайта [kronoki.ru](http://kronoki.ru)





## Дорогой смелых

В 2019-2020 годах состоится кругосветная экспедиция учебно-парусных судов «Седов», «Паллада» и «Крузенштерн», посвященная 200-летию открытия Антарктиды и 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Как рассказали в пресс-службе Федерального агентства по рыболовству, маршрут кругосветного похода учебно-парусных судов «Седов», «Крузенштерн» и «Паллада» частично повторяет плавание экспедиции Фаддея Беллинсгаузена и Михаила Лазарева. Кругосветная экспедиция учебных па-

русников Росрыболовства продемонстрирует возможности России как одной из ведущих морских держав мира и выступит в качестве посла Мира, символом которого будут белые паруса трех судов.

Экспедиция начнется в ноябре-декабре 2019 года: парусники выйдут из портов Владивостока, Кронштадта и Калининграда. Завершится плавание в конце 2020 года. За это время трем судам предстоит пройти около 100 тысяч морских миль.

Экипажи барков будут состоять из курсантов образовательных организаций Росрыболовства, на отдельных участках к ним смогут присоединиться учащиеся других морских вузов нашей страны.

Кульминацией экспедиции в феврале 2020 года станет встреча трех парусников в южной Атлантике (район островов Южной Георгии). На участке между портами Ушуайя (Аргентина) и Кейптаун (ЮАР), где маршрут кругосветного плавания максимально близко подойдет к Антарктиде, «Седов», «Крузенштерн» и «Паллада» осуществят совместное маневрирование под парусами.

**Соб. инф.**

## Нас ждут моря и океаны



Абитуриенты смогут поступить на мореходные и рыбопромышленные специальности на Камчатке до 1 сентября

> **Алексей ПЛАТОНОВ**

Как рассказал ректор Камчатского государственного технического университета

Сергей Левков, в этом году для абитуриентов сроки проведения приемной кампании изменены.

«У нас пока еще есть свободные бюджетные места на мореходном факультете на специальностях радиоборудование судов, судовые и энергетические установки, на технологический факультет можно поступить на специальности, связанные с переработкой продукции растительного и животного происхождения, промышленным рыболовством

и еще целым рядом направлений. Учитывая это, учредитель университета дал нам право продолжить прием документов от абитуриентов до первого дня занятий. Соответственно, приемная кампания в вузе продлится до 1 сентября», – объяснил Сергей Левков.

По словам ректора, в вузе – 350 бюджетных мест, поступив на которые 250 человек могут получить высшее образование, остальные – среднеспециальное.

В первых числах августа в КамчатГТУ состоялось совещание, на котором обсудили подготовку кадров для рыбной промышленности. В разговоре принял участие министр рыбного хозяйства края Андрей Здетовский.

«Основная задача – это популяризация рыбопромышленной отрасли, – отметил Андрей Здетовский. – Необходимо активизировать работу с потенциальными специалистами еще в школах. Если абитуриент уже на стадии поступления будет знать, в какой компании и на каких условиях его трудоустроят, у него появится уверенность в завтрашнем дне. Сейчас рыбопромышленные компании ведут переговоры со студентами последних курсов вузов. Судя по тому, что в отрасли не хватает молодых специалистов, этот подход утратил эффективность».

Рыбацким компаниям надо обратить внимание на перспективных ребят более младших возрастов. К слову, в этом году в школе № 31 Петропавловска-Камчатского будет открыт морской класс. Кроме того, на станции юношеского технического творчества будет открыто объединение «Камчатский юнга», для которого будет установлено новое тренажерное оборудование. <



> Образование <

## Мобильный «Кванториум» ищет таланты

На Камчатке начнет работать мобильный технопарк «Кванториум». Он поможет одаренным ребятам проявить свои таланты.

Мобильный «Кванториум» – это передвижной комплекс, который предназначен для проведения занятий по научно-исследовательским и инженерно-техническим направлениям. Он действует на базе перевозной автомобильной станции и представляет собой настоящую технологическую лабораторию.

Чтобы приобрести мобильный «Кванториум» за счет федерального бюджета, регионы проходят конкурсный отбор. Камчатский край стал одним из субъектов, которые в период с



2020-го до 2022 года получают для этого субсидии в рамках национального проекта «Образование».

На базе мобильного «Кванториума» камчатские ребята смогут осваивать навыки дополненной реальности, робототехники и аэро-

строения. Он также оборудован

многофункциональным комплексом «хайтек», что позволит преподавать направление «Технология». На Камчатке мобильный технопарк «Кванториум» ежегодно с сентября по май будет работать на базе муниципальных районов. С июня по август его планируется ис-

пользовать для реализации инженерных и профильных смен. Кроме того, он сможет взаимодействовать с образовательными учреждениями в отдаленных населенных пунктах края через Интернет.

«Лаборатории позволят выявить самых одаренных школьников

Камчатского края. Для них в дальнейшем будут организованы дистанционные занятия и профильные смены в каникулярное время», – отметила министр образования и молодежной политики края Александра Короткова.

**Соб. инф.**





## Новая жизнь «Спартак»

На стадионе «Спартак» полным ходом идет благоустройство территории.

Как сообщил министр строительства края Андрей Дегодьев, уже завершены работы по монтажу пунктов проката снаряжения и касс. Заасфальтированы покрытия под две спортивные площадки. Подрядчик приступил к асфальтированию площадок, парковок и беговых дорожек. Строители приступили к монтажу опор освещения футбольно-легкоатлетического поля и опор освещения территории объекта. Всего их будет четыре

Напомним, реконструкция самого большого стадиона в крае началась в июле прошлого года по поручению губернатора Владимира Илюхина. Она ведется в рамках реализации плана социального развития центров экономического роста. «Спартак» будет включать в себя футбольное поле с трибунами, баскетбольную, волейбольную площадки и еще три площадки для мини футбола, выполнения нормативов ГТО. Здесь также расположатся теннисный корт, секторы для прыжков в высоту и длину, скейтдром, уличные тренажеры и беговые дорожки.

Для удобства жителей края предусмотрено обустройство просторной автомобильной парковки и места для проведения массовых мероприятий.



## «Василий Завойко»: курс – Оссора

1 августа теплоход «Василий Завойко» отправился в свой первый рейс после ремонта. Судно доставляет в Оссору 30 тонн генерального груза и 4 автомобиля



Как рассказал министр транспорта и дорожного строительства края Владимир Каюмов, в соответствии с техническими требованиями «Василий Завойко» каждые 5 лет должен проходить доковый ремонт. В его рамках у теплохода «Василий Завойко» был заново окрашен корпус, отремонтированы

оба двигателя, проверены все механизмы и электрооборудование. Первым пунктом следования теплохода была выбрана Оссора, так как оттуда поступили запросы местных жителей на доставку грузов в ближайшее время.

В середине июля Губернатор Владимир Илюхин по ито-

### СПРАВКА

Судно «Василий Завойко», названное в честь первого генерал-губернатора Камчатки, построено на Сретенском судостроительном заводе в Забайкальском крае и предназначено для перевозки за один рейс 34 пассажиров и порядка 150 тонн груза.

гам схода граждан в Оссоре дал министерству транспорта и дорожного строительства Камчатского края поручение проработать вопрос организации грузоперевозок в населенный пункт морским транспортом.

На обратном пути в Петропавловск-Камчатский на «Василии Завойко» отправятся 34 пассажира. Затем теплоход возьмет курс на Командорские острова.

### > Транспорт <

1 августа амфибийный катер «Нептун-15» совершил пилотный рейс в режиме водного такси по маршруту Завойко – центр Петропавловска

«Раньше катер в Завойко ходил постоянно. На катере всем завойковским больше нравилось ездить, хотя он и дороже был, чем автобус. По времени всегда четко и ясно, во сколько ты прибудешь. Попробовал, понравилось», – говорит один из первых пассажиров Искандер Файзулин.

В предыдущий раз по воде до родного Завойко Искандер добирался четверть века назад. Потому, как только узнал о новом запуске судна, но уже на воздушной подушке, пришел на берег первым.

«Непростой в управлении. Надо всегда учитывать направление ветра», – делится впечатлениями от машины судоводитель Павел Хабаров.

## С морским ветерком



По его словам, препятствием для движения служат затонувшие корабли. Но, если бы их не было, то пассажиры не увидели бы так близко диких морских животных, которые облюбовали останки старых судов.

С 1 августа «Нептун-15» совершает 5 рейсов в день, но только в будни. Протяженность нового маршрута – 9,5 км. Средняя скорость движения – 40 км в час. Время в пути от микрорайона Завойко до центра города – по-

рядка 15 минут. Соответственно, в 7.30 горожане могут подняться на борт и добраться до места назначения, минуя пробки. На борт судно может взять до 10 пассажиров и 1,4 тонны груза. На посадку и высадку выделено по 10 минут.

### СПРАВКА

Скоростной амфибийный катер «Нептун-15» – катер речного регистра, но способен работать в море на расстоянии до 9 километров от берега. Судно может преодолевать сглаженные уступы высотой до 80 сантиметров и несглаженные – до 40 сантиметров, а также выходить на необорудованный берег.

«В дальнейшем катер-амфибия будет курсировать по трем направлениям: Завойко – ЖБФ, Завойко – Театральная площадь и ЖБФ – Театральная площадь. Компания-эксплуатант – «КамчатТрансФлот» – будет анализировать пассажиропоток. Расписание рейсов может быть изменено, если этого попросят жители», – рассказал министр транспорта и дорожного строительства края Владимир Каюмов.

Проезд по маршруту Завойко – Театральная площадь стоит 150 рублей, по маршруту ЖБФ – Театральная площадь стоимость поездки составит 100 рублей, Завойко – ЖБФ – 50 рублей.

По материалам ИА «Камчатка».



Краевой праздник День вулкана отметят в этом году 16-18 августа. Традиционно он собирает гостей у подножия Авачинского и Козельского вулканов.

Организаторами праздника выступают Правительство Камчатского края, краевое агентство по туризму и внешним связям и АНО «Камчатский туристский информационный центр».

«Площадка на Авачинском вулкане будет интересна любителям активного и экологического отды-

# Уикенд у подножия вулкана



ха. Здесь, как и в прошлые годы, состоится восхождение всех желающих на вершину исполина, параллельно пройдут соревнования по скайраннингу. Заезд в лагерь

осуществляется в пятницу вечером, а восхождение стартует в 7.00 в субботу, 17 августа», – рассказала директор АНО «КТИЦ» Наталья Парастюк.

По ее словам, для тех, кто решит остаться у подножия Авачинского вулкана, просветительскую программу организуют сотрудники природного парка «Вулканы Камчатки» и Кроноцкого биосферного заповедника.

Кроме того, в этом году на Авачинском вулкане в рамках всероссийского проекта «Все стихии» планируется развернуть флаг Российской Федерации. Площадь трехцветного полотна составит почти полторы тысячи квадратных метров. Таким образом организаторы акции надеются установить рекорд,

который сможет претендовать на включение в Книгу рекордов России.

Большая культурно-спортивная программа пройдет с 16-го по 18 августа у подножия Козельского вулкана. Основные мероприятия состоятся в субботу, 17 августа. «Здесь мы готовим максимально разнообразную программу. Это и спортивные состязания мотоциклистов, и мастер-классы, и выступления творческих коллективов, различные конкурсы. Стартует праздник на Козельском вулкане 17 августа в 12.00», – сказала Наталья Парастюк.

Завершится празднование Дня вулкана экологическими акциями

по сбору мусора, которые пройдут на площадках у обоих исполинов в воскресенье 18 августа. Организаторы мероприятия призывают жителей и гостей полуострова присоединиться к уборке территорий.

Ежегодный праздник День вулкана имеет статус официального праздника Камчатского края. Мероприятие проводится в рамках реализации Государственной программы Камчатского края «Развитие внутреннего и въездного туризма в Камчатском крае».

**Пресс-служба  
Губернатора и Правительства  
Камчатского края.**

## ▶ В ТЕМУ

### УСПЕТЬ ЗА 10 МИНУТ

**Разрешение посетить природный парк «Вулканы Камчатки» теперь можно получить за 10 минут на портале госуслуг.**

Если не требуется оплата сбора за пользование объектами благоустройства особо охраняемой территории, разрешение будет сформировано автоматически. В течение 10 минут его можно скачать в личном кабинете пользователя на портале. По платным маршрутам разрешение оформляется в течение рабочего дня, сбор можно оплатить банковской картой на портале.

По словам руководителя агентства по информатизации и связи края Инги Леонтьевой, электронный сервис был запущен в мае 2018 года. Им воспользовались уже более 800 раз.

«В преддверии краевого праздника День вулкана предлагаем гостям воспользоваться данным сервисом на портале госуслуг Камчатского края», – сказала Инга Леонтьева.



> Туризм <

## Музей, который подарит частичку Камчатки

Краеведческий музей Усть-Большерецкого района посетила научная делегация из Германии. Это уже второй визит европейских исследователей нынешним летом



Среди гостей музея – студенты, проходящие летнюю практику, преподаватели, исследователи-любители. Научный профиль – орнитология, ботаника, геология. Экскурсию по экспозициям провела для ученых руководитель музея Сусанна Николаева.

«Камчатка стала традиционным местом работы европейских ученых. Здесь наша группа совершает путешествие по представляющим интерес маршрутам, изучая растения, птиц, геологические особенности местности. Кроме Усть-Большерецкого, делегация посетила Елизовский, Мильковский, Усть-Камчатский районы», – рассказал консультант группы по ботанике, член Российского ботанического общества Борис Большаков.

Как сообщили в музее, до конца сезона ожидается прибытие группы преподавателей исторического факультета Московского государственного университета в сопровождении коллег из КамГУ имени В. Беринга. Студенты МГУ собирают информацию об истории Дальнего Востока России, в том числе Камчатки и ее отдаленных уголков.

До конца года музей посетят не менее тысячи человек: камчатцев и гостей края.

Сейчас экспозицию краеведческого музея Усть-Большерецкого района составляют 1 100 единиц музейных предметов. Они распределены по таким разделам, как «животный мир», «камни и минералы», «предметы каменного века: находки с Большерецкого острога», «культура и предметы быта КМНС», «отголоски прошедшей войны».



## В Эссо открылся визит-центр природного парка

Визит-центр Быстринского природного парка в Эссо стал важным информационным пунктом для туристов, посещающих Быстринский район и особо охраняемую природную территорию регионального значения

Визит-центр находится в офисе Быстринского природного парка. Здесь можно получить информацию, которая необходима для планирования путешествий по природному парку, узнать о его достопримечательностях, животном и растительном разнообразии. В визит-центре также могут рассказать о праздниках в Быстринском районе и традиционном укладе коренных народов севера.

При визит-центре работает «Музей Берингии». Его экспозиция посвящена традиционной камчатской гонке на собачьих упряжках «Берингия», которая с 1990 года проходит через Эссо.

Быстринский природный парк с 2010 года находится под управлением КГБУ «Природный парк «Вулканы Камчатки». Территория притягивает впечатляющими ландшафтами: более тысячи вулканических построек и более сотни вулканов (в том

числе самый высокий действующий вулкан Срединного хребта – Ичинский), более 400 живописных горных озер, многочисленные термальные источники, нерестовые реки. Наиболее посещаемые объекты парка – озеро Икар и Димчиканский кордон.

Территория природного парка входит в границы Быстринского района. В селах Эссо и Анавгай проживают и ведут свой традиционный образ жизни эвены, коряки и ительмены. В Эссо можно посетить этнографический музей, в котором хранятся предметы быта и культуры аборигенов Камчатки, а в селе Анавгай – этнографический культурный комплекс «Мэнедек».

Адрес визит-центра Быстринского природного парка: с. Эссо, ул. Ленина, 8. Время работы: пн. – пт. с 09.00 до 18.00 (перерыв с 13.00 до 14.00). Контактный телефон: 8-415-42-21-461. E-mail: bystrinsky-park@yandex.ru.

Организатор торгов Елефтериади Галина Сергеевна, действующая на основании Доверенности от 25.07.2019 г., выданной конкурсным управляющим АО «Инженерный центр возобновляемой энергетики» (ИНН 7728638105, ОГРН 1077762186633, юридический адрес: 117393, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д. 51) – Лельчук Александр Файвелевич (ИНН 410100783634, СНИЛС 058-858-758-38) – член Союз АУ «Возрождение» (ОГРН 1127799026486, ИНН 7718748282, адрес: 107014, г. Москва, ул. Стромынка, 11), утвержденный в деле о банкротстве № А40-141944/2017 от 14.03.2019 г., сообщает о продаже имущества на электронных торгах в форме открытого аукциона с открытой формой представления предложения о цене.

Предметом торгов является следующее имущество:

№ лота	Наименование лота	Начальная цена, руб. (без НДС).
1.	Объект незавершенного строительства «Новый бинарный энергоблок», адрес местонахождения: Камчатский край, Усть-Большеречский район, п. Паужетка	200 000 000,00

Торги имуществом должника будут проведены в 15:00 часов по московскому времени 18 сентября 2019 г. на электронной площадке ООО «Аукционы Федерации» – <http://www.alfalot.ru>.

Оператор электронной площадки ООО «Аукционы Федерации» – <http://www.alfalot.ru> (далее – Оператор) обеспечивает проведение Торгов.

Начальная цена лота установлена в размере 200 000 000,00 руб. без НДС.

Торги проводятся путем повышения начальной цены продажи на «шаг аукциона», который установлен в размере 5 (Пять) процентов от начальной цены продажи.

Прием Оператором заявок и предложений о цене приобретения имущества на участие в Торгах начинается в 15:00 часов по московскому времени 12 августа 2019 г. Прием заявок на участие в Торгах и задатков прекращается в 15:00 часов по московскому времени 17 сентября 2019 г.

К участию в Торгах допускаются физические и юридические лица (далее – Заявитель), зарегистрированные в установленном порядке на электронной площадке ООО «Аукционы Федерации» – <http://www.alfalot.ru>.

Заявка на участие в открытых торгах должна содержать:

а) обязательство участника открытых торгов соблюдать требования, указанные в сообщении о проведении открытых торгов;

б) действительную на день представления заявки на участия в торгах выписку из Единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованную в нотариаль-

# Объявление о торгах

ном порядке копию такой выписки (для юридического лица), действительную на день представления заявки на участие в торгах выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или засвидетельствованную в нотариальном порядке копию такой выписки (для индивидуального предпринимателя), копии документов, удостоверяющих личность (для физического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), копию решения об одобрении или о совершении крупной сделки, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами юридического лица и если для участника открытых торгов приобретение имущества (предприятия) или внесение денежных средств в качестве задатка являются крупной сделкой;

в) фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица), фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица), номер контактного телефона, адрес электронной почты, идентификационный номер налогоплательщика;

г) копии документов, подтверждающих полномочия руководителя (для юридических лиц);

д) сведения о наличии или об отсутствии заинтересованности заявителя по отношению к должнику, кредиторам, арбитражному управляющему и о характере этой заинтересованности, сведения об участии в капитале заявителя арбитражного управляющего, а также сведения о заявителе, саморегулируемой организации арбитражных управляющих, членом или руководителем которой является арбитражный управляющий;

е) предложение о цене.

Для участия в Торгах Заявитель представляет Оператору в электронной форме подписанный электронной подписью Заявителя договор о внесении задатка. Заявитель обязан в срок, указанный в настоящем сообщении, и в соответствии с договором о внесении задатка внести задаток путем пере-

числения денежных средств на специальный счет Должника: получатель платежа – АО «ИЦВЭ», ИНН 7728638105, КПП 772801001, счет № 40702810003800000801 в филиале Банка ВТБ (ПАО), БИК 044525187, кор/счет № 30101810700000000187.

В назначении платежа необходимо указывать наименование должника, наименование Заявителя, дату проведения Торгов, за участие в которых вносится задаток, номер лота. Заявитель вправе направить задаток по вышеуказанным реквизитам без представления подписанного договора о внесении задатка. В этом случае перечисление задатка Заявителем считается акцептом размещенного на электронной площадке договора о внесении задатка.

Задаток за участие в Торгах составляет 10 (Десять) процента от начальной цены продажи лота. Датой внесения задатка считается дата поступления денежных средств, перечисленных в качестве задатка, на специальный счет Должника.

С проектом договора, заключаемого по итогам Торгов (далее – Договор), и договором о внесении задатка можно ознакомиться на электронной площадке ООО «Аукционы Федерации» – <http://www.alfalot.ru>.

Заявитель вправе изменить или отозвать заявку на участие в Торгах не позднее окончания срока подачи заявок на участие в Торгах, направив об этом уведомление Оператору.

Организатор торгов в течение 5 (Пяти) дней рассматривает предоставленные Заявителем Оператору заявки с приложенными к ним документами, устанавливает факт поступления задатков на счет Организатора торгов в срок, установленный в настоящем сообщении, и по результатам принимает решение о допуске или отказе в допуске Заявителя к участию в Торгах. Непоступление задатка на счет Организатора торгов, указанный в настоящем сообщении, или поступление задатка в размере меньшем, чем это установлено в настоящем сообщении, являются основаниями для отказа в допуске Заявителя к участию в Торгах. Заявители, допущенные к участию в Торгах, признаются участниками Торгов, (далее – Участники). Оператор направляет всем Заявителям уведомления о признании их Участниками или об отказе в признании их Участниками.

Победителем Торгов (далее также – Победитель) признается Участник, предложивший наибольшую цену за лот, но не

ниже начальной цены продажи лота. В случае, если равную цену за лот, но не ниже начальной цены продажи лота, предложили два и более Участника, Победителем среди них признается Участник, ранее других указанных Участников представивший заявку на участие в Торгах.

Результаты Торгов оформляются протоколом о результатах проведения Торгов в день их проведения. Протокол о результатах проведения Торгов, утвержденный Организатором торгов, размещается на электронной площадке ООО «Аукционы Федерации» – <http://www.alfalot.ru>.

Организатор торгов в течение 5 (Пять) дней с даты подписания протокола о результатах проведения Торгов направляет победителю на адрес электронной почты, указанный в заявке на участие в Торгах, предложение заключить Договор с приложением проекта данного Договора.

Победитель обязан в течение 5 (пяти) дней с даты направления на адрес его электронной почты, указанный в заявке на участие в Торгах, предложения заключить Договор и проекта Договора, подписать Договор и не позднее 5 (пяти) дней с даты подписания направить его Организатору торгов. О факте подписания Договора Победитель любым доступным для него способом обязан немедленно уведомить Организатора торгов. Неподписание Договора в течение 10 (десяти) дней с даты его направления Победителю означает отказ (уклонение) Победителя от заключения Договора. Сумма внесенного Победителем задатка засчитывается в счет цены приобретенного лота.

Победитель обязан уплатить Продавцу в течение 30 (Тридцать) дней с даты заключения Договора определенную на Торгах цену продажи лота, за вычетом внесенного ранее задатка по реквизитам: получатель платежа – АО «ИЦВЭ», ИНН 7728638105, КПП 772801001, счет № 407028107001800000455 в филиале Банка ВТБ (ПАО), БИК 044525187, кор/счет № 30101810700000000187.

Информацию об ознакомлении с имуществом должника можно получить у Организатора торгов и конкурсного управляющего с 10:00 до 16:00 часов в рабочие дни по адресу: г. Москва, г. Зеленоград, 1613, кв. 41, по предварительной договоренности по тел. +7 (965) 323-84-29 (адрес эл. почты [alexsn47@mail.ru](mailto:alexsn47@mail.ru)), +7 (985) 453-50-55 (адрес эл. почты [gelefteriadi@mail.ru](mailto:gelefteriadi@mail.ru)).



Эта фотография, гуляющая по просторам Интернета, вызвала бурную дискуссию о ее подлинности. На ней изображена странная машина на гусеницах, а подпись гласит: «Первая в мире передвижная крупноблочная атомная электростанция ТЭС-3 на Камчатке. 1988 год». Действительно ли такой агрегат работал в нашем крае? И да, и нет. Машина с фотографии и вправду была привезена на Камчатку, но это – не сама передвижная АЭС, а ее самоходный турбинный модуль. Его доставили на полуостров для развития мутновского геотермального проекта. Увы, он оказался здесь бесполезен. Сегодня мы публикуем статью Алексея Гаврилова, в которой рассказана камчатская история турбинного модуля ТЭС-3



▲ Фото из Интернета – Николай Крикунов (водитель «Урала»), Дмитрий Зорин (инженер-энергетик гидрогеологической партии), один из водителей самохода от комплекса ТЭС-3.

> К лету 1988 года для турбинного модуля ТЭС-3 от первой в мире передвижной крупноблочной атомной электростанции малой мощности было построено капитальное здание в базовом поселке гидрогеологов на Мутновке.

Для доставки самоходного модуля ТЭС-3 от пос. Геологов до

Мутновки специально приехали с Кировского завода три водителя. 4 июня 1988 года рано утром «танк» в сопровождении автомобиля «Урал» двинулся в путь. Навстречу от базового поселка геологов к Вилючинскому перевалу тронулся редкий по тем временам японский бульдозер «Камацу». Ему

нет, но в итоге решено отправить ее в город Певек Чукотского автономного округа.

Как сообщает Росатом, строительство ПЭБ «Академик Ломоносов» завершилось подписанием приемочного акта, согласно которому энергоустановка прошла все испытания и подтвердила свои характеристики. Ростехнадзор выдал лицензию на эксплуатацию ядерной установки сроком на 10 лет. Началась подготовка к перегону судна из Мурманска, где было завершено его строительство, на Чукотку. Перегон должен начаться в этом месяце.

Ввод плавучего энергоблока в эксплуатацию должен состояться

## Танки грязи не боятся



предстояло встретить «танк» под перевалом, при необходимости расчищать и расширять серпантин дороги на перевал.

Из-за своей огромной массы все речки по пути к перевалу «танк» преодолевал вброд рядом с мостами, чтобы не обрушить их своим 90-тонным весом. К вечеру, преодолев половину пути – 36 км, машины добрались к началу серпантин на перевале.

На следующий день погода была тихая и солнечная. Навверху, на перевале, дежурные бульдозеристы стали убеждать всю экспедицию, что по раскисшему летнему снегу им до Мутновки ни за что не добраться. Но это только раззадорило водителей «танка», которые твердо решили доехать до конечной точки во что бы то ни стало. «Камацу» шел впереди и лишь слегка подчищал верхний слой подтаявшего снега. Многотонная машина хоть и медленно, но уверенно двигалась по многометровой толще снега по плато вулкана Горелого.

Было уже за полночь, когда машины подъехали к общежитию геологов. Когда оставалось пройти еще около 150 метров, шедший впереди «Камацу» неожиданно полностью провалился под снег в одной из провалин, образовавшихся под толщей от выходов горячего пара.

▲ Фото из архива Д. Г. Зорина – транспортировка самоходного турбинного блока от ТЭС-3.

На другой день «танк» загнали в бокс, где специалисты обвязали его всеми коммуникациями по пару и воде. Перед пуском было решено все-таки вскрыть и осмотреть высокоскоростную турбину, рассчитанную на 9 тысяч оборотов. Вскрыв ее, поняли, что работать она здесь не будет: лопатки первых 4 ступеней по 113 мм, очень широкие, прочистить их от неизбежного налета солевых отложений будет невозможно. Рабочее давление турбины 20 атмосфер. Стало ясно, что будет невозможно и отсепарировать для нее пар таким образом, как это сделали ранее на ленд-лизинговой турбине, которой требуется всего 2 атмосферы.

Два десятилетия «танк», секретный в 1960-годы объект ТЭС-3, бывший частью прорывной и передовой разработки, показателем развития научной мысли и технологий бывшего СССР, способных решать любые задачи, простоял на задворках в районе базового поселка геологов на Мутновке и был утилизирован уже после того, как Мутновские ГеоЭС дали первую электроэнергию.

Что касается самой программы, то в 1986 году на фоне радиофобии

после аварии на Чернобыльской АЭС 88-летний министр машиностроения СССР Ефим Славский, покровительствовавший проектам мобильных АЭС, будет отправлен в отставку, а все проекты по этой теме закрыты. <

### СПРАВКА

ТЭС-3 – транспортабельная атомная электростанция, перевозимая на четырех самоходных гусеничных шасси, созданных на базе тяжелого танка Т-10. ТЭС-3 была разработана в Лаборатории «В» (Физико-энергетическом институте Обнинска).

Тепловая мощность реактора, установленного на двух самоходах – 8,8 МВт (электрическая, с генераторов – 1,5 МВт). На двух других самоходных установках располагались турбины, генератор и остальное оборудование.

Помимо использования гусеничного шасси, также имелась возможность транспортировки электростанции на железнодорожных платформах.

ТЭС-3 вступила в опытную эксплуатацию в 1961 году.

### > Технологии <

## «Академик Ломоносов» проплывёт «мимо» Камчатки

В августе начнется транспортировка из Мурманска в Певек атомного плавучего энергоблока (ПЭБ) «Академик Ломоносов», который изначально планировалось разместить в нашем крае

> Алексей ПЛАТОНОВ

Строить первую в России плавучую АЭС начали в 2007 году. Это несамоходное судно с двумя реакторными установками, которые способны вырабатывать до 70 МВт электроэнергии и 50 Гкал/ч тепловой энергии, что достаточно для обеспечения энергопотребления города с населением около 100 тысяч человек. Изначально планировалось разместить станцию в 2012 году на Камчатке, в Вилючинске. Однако планы, подрядчики, сроки окончания строительства неоднократно менялись. За это время станция даже успела побывать под арестом. К добру для Камчатки или

нет, но в итоге решено отправить ее в город Певек Чукотского автономного округа.

Как сообщает Росатом, строительство ПЭБ «Академик Ломоносов» завершилось подписанием приемочного акта, согласно которому энергоустановка прошла все испытания и подтвердила свои характеристики. Ростехнадзор выдал лицензию на эксплуатацию ядерной установки сроком на 10 лет. Началась подготовка к перегону судна из Мурманска, где было завершено его строительство, на Чукотку. Перегон должен начаться в этом месяце.

Ввод плавучего энергоблока в эксплуатацию должен состояться



до конца 2019 года. К этому сроку в Певеке будет закончена подготов-

ка береговых и гидротехнических сооружений, а также инфраструк-

туры, которая обеспечит передачу электроэнергии в энергосети «Чукотэнерго» и тепла в теплосети города.

В перспективе плавучая атомная станция должна будет заменить выводимые из эксплуатации Чаунскую ТЭЦ и Билибинскую АЭС. Как заявлено, размещение ПЭБ в Певеке создаст условия для ускоренного социально-экономического развития Чаунского муниципального района и Чукотки в целом. Кроме того, ПЭБ станет одним из ключевых элементов инфраструктуры Северного морского пути.

Росатом уже работает над вторым поколением ПЭБ – плавучим энергоблоком, который будет меньше своего предшественника, но не уступит ему по мощности. <

# Недружественный акт

КНДР задержала сахалинское рыбацкое судно «Сянхайлинь-8». Эксперты считают это ответом на задержания в нашей стране северокорейских браконьеров

> Александр КЛИМОВ

Судно «Сянхайлинь-8» (порт приписки – Невельск) принадлежит Северо-Восточной рыболовной компании (Сахалинская область). Как сообщают российские СМИ, оно направлялось из Республики Корея (порт Сокчо) в Японское море на промысел краба. На его борту находилось 17 членов экипа-

жа: 15 россиян и два южнокорейца. Груз отсутствовал. Судно задержали в ночь на 17 июля примерно в 55 морских милях от территории КНДР. У экипажа не было возможности сразу сообщить об инциденте судовладельцу, так как северокорейские пограничники отключили на борту все средства связи. Судно было отконвоировано в северокорейский порт Вонсан. Капитан, его помощник и южнокорейцы были помещены под арест в гостиницу. Остальных членов экипажа удерживали на судне.

Как рассказал журналистам представитель судовладельца Виктор Седлер, на судне не работала вентиляция, температура в помещениях достигала плюс 30–35 градусов. Рыбаков допрашивали и обыскивали дважды в день.

Представителя российского посольства в Пхеньяне пустили к экипажу только 23 июля.

По версии северокорейской стороны, судно нарушило границу «зоны военного охранения», кото-



рую КНДР установила в 50 морских милях от своего берега. Международное морское законодательство таких зон не предусматривает.

Спустя 10 дней «Сянхайлинь-8» отпустили.

«27 июля в результате слаженной работы российского внешнеполитического ведомства траулер

«Сянхайлинь-8» отпущен. В 16:00 (10:00 мск) капитан В. Л. Верева был проинформирован корейской стороной об освобождении, в 19:30 судно отошло от причала порта Вонсан и взяло курс на Сокчо (Республика Корея), где два члена экипажа – граждане Южной Кореи – сойдут на берег», – сообщило по-

сольство РФ в Пхеньяне на своей странице в Facebook.

Всероссийская ассоциация рыбопромышленников считает действия пограничных органов КНДР незаконными.

«Мы связываем эти незаконные действия пограничных органов КНДР с тем, что в 2018 году пограничные органы России пресекли незаконную деятельность 68 рыболовных судов КНДР у побережья Приморского края во время незаконного промысла ими российских водных биоресурсов. Мы обеспокоены растущими масштабами браконьерского промысла, который ведут северокорейские рыбаки в исключительной экономической зоне и территориальном море Российской Федерации», – отметил президент ВАРПЭ Герман Зверев.

Ранее такие инциденты уже случались, но с яхтами. Так, в 2016 году береговая охрана КНДР задержала в Японском море в нейтральных водах яхту «Элфин», которая возвращалась во Владивосток со спортивных соревнований в Пусане. Как рассказывали потом яхтсмены, опознавательных знаков у захватчиков не было. Северокорейцы бросали в сторону яхты камни, бутылки, якоря-кошки, абордажные веревки и крюки.

В 2017-м в северо-западной части Японского моря была задержана российская яхта «Katalexa», которая направлялась на стоянку яхт-клуба «Алые паруса» на Русском острове. В том же году та же участь постигла яхту «Надежда», шедшую из Владивостока на международную регату.

В июне этого года в Японском море в 112 милях от побережья Северной Кореи судно КНДР пыталось остановить российскую яхту «Андиано», которая следовала из Южной Кореи в Находку. <



> Приятного аппетита! <

## Устрицы пошли в народ

В России резко возросло производство и потребление устриц. При этом увеличились объемы как выращенных и выловленных, так и импортированных моллюсков, сообщает информагентство РБК

По данным Росрыболовства, на которые ссылается издание, в 2018 году в Приморском крае на морских фермах было выращено 1,26 тысячи тонн устриц, что в 14 раз больше, чем в 2017-м. В Крыму, на южном берегу и на озере Донузлав, производство моллюсков в прошлом году достигло 706 тонн, что в два раза превышает показатель позапрошлого года. В Севастополе произвели еще 87 тонн, что на 34% больше, чем годом ранее. На фермах Краснодарского края объем аквакультуры увеличился в 2,8 раза, до 55 тонн.

Более того, за первые шесть месяцев 2019 года в Крыму уже вырастили больше устриц, чем за весь 2018 год (802 тонны).

Вылов устриц в прошлом году тоже вырос. Так, по словам представителя Всероссийской ассоциации рыбохозяйственных предприятий, предпринимателей и экспортеров, на Дальнем Востоке в 2018-м добыли 270,9 тонны моллюска, что почти в 1,4 раза больше, чем в 2017-м.

Импорт устриц в 2018 году составил 332,6 тонны, что почти на 18% больше, чем годом ранее. Крупнейшим поставщиком, согласно данным Федеральной таможенной службы, был Тунис, который ввез в Россию 125 тонн свежих и охлажденных устриц. Устрицы также ввозили Новая Зеландия, Япония и Южная Корея.



▶ В ТЕМУ

**В ПРИМОРЬЕ ПРОИЗВОДСТВО АКВАКУЛЬТУРЫ ВЫРОСЛО ВТРОЕ**

Более 27 тысяч тонн гребешка, морской капусты и трепанга вырастили на «морских огородах» Приморья с начала 2019-го. Это в три раза больше, чем за такой же период прошлого года

По информации департамента рыбного хозяйства и водных биоресурсов Приморского края, основной объем приходится на гребешок и морскую капусту – 10 тысяч тонн и 9,7 тысячи тонн соответственно.

Специалисты добавляют, что за полгода собран также хороший урожай трепанга, устриц, мидий и морских ежей.

В Росрыболовстве считают, что толчком к развитию этого рынка послужило продовольственное эмбарго, введенное в августе 2014 года.

# СК возбудил первое уголовное дело из-за пожаров в Сибири

СК по Красноярскому краю открыл уголовное дело о халатности в отношении чиновников Министерства лесного хозяйства региона

По версии следователей, с 22 марта по 1 августа не принимались меры по ликвидации лесных пожаров, после чего огонь распространился на большую территорию.

В министерстве проходят обыски, устанавливается сумма ущерба.

По данным ФБУ «Авиалесоохрана», общая площадь лесных пожаров превышает 2,9 млн гектаров. В Красноярском крае горит более миллиона гектаров тайги.

В четырех субъектах – Иркутской области, Красноярском крае, Бурятии и Якутии – объявлен режим чрезвычайной ситуации.

По оценке министра природных ресурсов Дмитрия Кобылкина, причиной возгорания могли стать сухие грозы, но рассматриваются и другие версии, в том числе умышленный поджог.

## ▶ ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

**ЗАМНАЧАЛЬНИКА ЦЕНТРА «АНТИСТИХИЯ» МЧС РОССИИ СЕРГЕЙ АБАНИН:**

- Ситуация с лесными пожарами в Сибири и на Дальнем Востоке развивается по неблагоприятному сценарию. В регионы Сибири доводились прогнозы МЧС, Росгидромета, Рослесхоза. Но там не смогли принять достаточные меры для недопущения возгораний и ликвидации их очагов. Скажем прямо: муниципальные образования и регионы не справились с ситуацией, и она вышла на федеральный уровень реагирования.



По указанию президента к тушению присоединились десять самолетов и столько же вертолетов Минобороны со специальным оборудованием. В свою очередь, глава правительства Дмитрий Медведев поручил губернаторам взять ситуацию под личный контроль.

МЧС, Минприроды и региональные власти Сибири и Даль-

него Востока должны представить предложения по созданию специализированного лесопожарного центра. Кроме того, премьер поручил Минфину и Минприроды выработать меры по увеличению численности государственных лесных инспекторов.

[ria.ru](http://ria.ru)

## ▶ В ТЕМУ

### КАМЧАТСКИЕ СПАСАТЕЛИ ОТПРАВИЛИСЬ В ЯКУТИЮ

В республику Саха (Якутия), где сложилась сложная лесопожарная обстановка, отправилась аэромобильная группировка Камчатского спасательного центра МЧС России.

Как сообщает пресс-служба ведомства, в группе – 40 опытных пожарных. Они будут помогать якутским коллегам в защите населенных пунктов от лесных пожаров. С собой они взяли необходимое имущество – мотопомпы, ранцевые огнетушители, шанцевый инструмент.

Камчатские спасатели уже не в первый раз отправляются на помощь в соседние регионы. Так, в прошлые годы они неоднократно оказывали помощь жителям Амурской области, Еврейской автономной области, Хабаровского и Приморского краев в период сложной паводковой обстановки.

> Тайны следствия <

## В полиции Приморья начались чистки?

30 июля был задержан начальник управления уголовного розыска УМВД по Приморскому краю Андрей Миляев. Он подозревается в злоупотреблении должностными полномочиями

Вот что об этом пишет деловая газета «Золотой мост»:

«В это совпадение трудно поверить, но первый день работы нового начальника УФСБ по Приморскому краю был ознаменован «громким» задержанием – сотрудниками приморской контрразведки был задержан полковник полиции Андрей Миляев, возглавляющий Управление уголовного розыска УМВД по Приморскому краю...»

Последний раз такие активные действия наблюдались два с половиной года назад, когда сотрудники УФСБ и Следственного ко-

митета «зачищали» Следственное управление УМВД по Приморскому краю от команды Ильи Шамратова и от него самого. Как и в случае с Ильёй Шамратовым «дело Миляева» расследует Шестым управлением Следкома России, входящим в состав Главного следственного управления с дислокацией в Хабаровске».

По версии Следственного комитета, Миляев информировал своего знакомого частного предпринимателя, осуществлявшего деятельность по вырубке леса на территории Приморья, о запланированных правоохранительными



▲ Андрей Миляев

органами проверках по выявлению правонарушений в данной сфере. Предприниматель передал с 2018-го по 2019 год Миляеву в качестве его доли от дохода, полученного от переработки древесины, более 5 млн рублей.

Следственный комитет сообщает, что по месту жительства подозреваемого проведен обыск, в ходе которого помимо прочего изъяты банковские карты, а также деньги в рублях и иностранной валюте на общую сумму порядка одного миллиона рублей.

По неофициальным данным, которые приводит РИА VladNews, следствием могут быть установлены новые лица из числа действующих офицеров краевой полиции, причастных к преступлениям в лесной отрасли Приморского края, и не только в ней.

**По материалам российских СМИ**

# Страсти по торфу

Проект добычи торфа в Усть-Большерецком районе вызвал обеспокоенность рыбохозяйственной науки и добытчиков лосося

**Сергей НИКОЛАЕВ**

Речь идет о разработке Митогинского месторождения торфа. Также планируется строить торфоперерабатывающее предприятие (оно будет перерабатывать еще и твердые бытовые отходы) и морской порт в районе мыса Левашова для вывоза отсюда сырья.

Проработка этих перспектив вступила в активную стадию в конце прошлого года, когда проектом заинтересовался китайский инве-

стор (компания «KR-Индустрия»). Ожидается, что инвестор вложит в разработку торфяников и строительство завода и порта порядка 200 млрд рублей.

В своем интервью, которое опубликовано на сайте администрации Усть-Большерецкого района, глава района Константин Деникеев рассказал, какие преимущества сулит его землякам этот проект.

По его словам, добыча торфа и его переработка дадут новые эколо-

гичные дешевые источники энергии. Кроме того, если на западном побережье появится морской порт, это позволит местным рыбоперерабатывающим предприятиям работать круглый год, принимая сырец и зимой. Можно будет наладить круглогодичный выпуск и сбыт охлажденной рыбной продукции, организовывать смену и пересадку экипажей судов. Отсюда – новые рабочие места, дополнительные налоги и т. д.

Константин Деникеев заверил, что проект безопасен для окружающей среды и водных ресурсов.

«Даже если после разработки месторождений появятся болотные котлованы, вода из которых будет



попадать в нерестовые реки, это не страшно, – уверен он. – Кстати, из митогинских болот вытекают две реки – Амчагача и Начилово, и лосось там себя прекрасно чувствует».

Однако ряд рыболовческих компаний Усть-Большерецкого района с сомнением отнеслись к словам Константина Деникеева об отсутствии экологической угрозы. Их беспокоит перспектива строительства карьера размером 10 км на 10 км менее чем в 7 км от нерестовых рек.

«Любые разработки, которые могут повлиять на гидрологический режим в районе, где происходит нерест главного возобновляемого ресурса региона – тихоокеанских лососей, должны изучаться самым внимательным образом, чтобы не навредить хрупкой экосистеме Камчатки», – говорит директор КамчатНИРО Нина Шпигальская. По ее мнению, проект должен пройти всестороннюю оценку на наличие угроз и рисков для водных биоресурсов Камчатки, однако в КамчатНИРО пока не поступало никаких документов по этому проекту или запросов на анализ его безопасности для нерестовых рек.

По словам министра природных ресурсов и экологии края Василия Прийдуну, месторождение было поставлено на баланс еще в 1973 году.

Но оно требует дообследования. Кроме того, исследования возможного использования торфа в качестве топлива не проводились.

«Развитие территории, привлечение инвестиций – это очень правильный подход со стороны муниципалитетов. Но если мы говорим, например, о разработке Митогинского месторождения торфа, то без учета заключений экспертов, в том числе экологов, и мнения общественности реализация подобных проектов на Камчатке невозможна», – говорит губернатор Владимир Илюхин.

Глава региона поручил министерству природных ресурсов и экологии организовать соответствующую работу, а также создать рабочую группу, в которую войдут представители всех заинтересованных сторон.

Кроме того, предложения Усть-Большерецкого района будут обсуждаться в рамках проведения инвестиционного совета в Камчатском крае.

«У нас на территории Усть-Большерецкого района расположены рыболовные участки, нерестовые реки. Это главный ресурс Камчатки, поэтому интересы рыбопромышленного комплекса всегда были и будут приоритетными», – отметил Владимир Илюхин.

**Фото с сайта убрм.рф**



> Среда обитания <

## Куда утекает песок с Халактырского пляжа?

Губернатор края ставит задачу создать на Халактырском пляже полноценную туристическую зону. Чтобы достичь этой цели, необходимо решить ряд проблем, среди них – неучтенная добыча на пляже песка

**>Алексей ПЛАТОНОВ.**

По словам министра природных ресурсов и экологии края Василия Прийдуну, официальная статистика показала, что в 2017-2018 годах на Халактырском пляже было добыто порядка 140 тысяч кубометров песка. Чуть более ста тысяч кубометров пошли на нужды строительных предприятий края, около 30 тысяч «кубов» – на автодорожное хозяйство. Однако неофициально песка вывозится гораздо больше – несколько сотен тысяч кубометров.

«У меня намерение одно – сократить до минимума количество лицензиатов на этом участке и количество большегрузного транспорта на дороге. Я прошу каждого объективно оценить возможности своих предприятий и подготовить предложения, как мы эту работу

должны оптимизировать. Но пяти, десяти, двадцати лицензиатов там больше не будет», – сказал Владимир Илюхин на совещании, на котором обсуждались перспективы пляжа.

Губернатор поручил министерствам транспорта, строительства и природных ресурсов совместно с администрациями Петропавловска-Камчатского, Елизова и Вилючинска посчитать объем песка, необходимый для коммунальных нужд, в дорожном и жилищном строительстве. Кроме того, ведомства должны установить, куда, в каких объемах и чьим транспортом вывозят песок. Если потребуется, для организации весового контроля будет создана специальная бригада.

Также Владимир Илюхин, поддержав инициативу обще-



ственных организаций, поставил задачу приступить к документальному оформлению рекреационной зоны на

территории Халактырского пляжа.

Следующее совещание, на котором будут озвучены результаты вы-

полнения этих поручений, а также предложения по организации работы лицензиатов, запланировано на вторую декаду августа. <

# Отказаться в передаче



## В Елизово управляющая компания отказалась передавать подрядчику объект для проведения капитального ремонта

Проведение работ по капитальному ремонту начинается с передачи этого объекта от управляющей компанией подрядчику. Такая процедура необходима, чтобы обеспечить сохранение объекта, а также установить фактическое его состояние перед началом работ, в том числе и соблюдение обеспечения доступа. Кроме того, в случае возникновения каких-либо форс-мажорных ситуаций с объектом во время капитального ремонта они могли бы решаться оперативно непосредственно подрядной организацией. Подобная практика в Кам-

чатском крае реализуется уже не первый год.

В доме № 5 по ул. Школьная в г. Елизово в этом году запланирован капитальный ремонт инженерных систем отопления и холодного водоснабжения. Подрядная организация выиграла аукцион, закупила материал, подготовила рабочих и готова была приступить к выполнению работ.

Однако управляющая компания отказалась подписывать акт передачи объекта в капитальный

ремонт. Тем самым поставив под угрозу проведение работ. Напомним, что при воспрепятствовании проведению капитального ремонта комиссия может принять решение о переносе работ на более поздний период.

Управляющей компании повторно было направлено письмо о передаче объекта в ремонт. Представители Фонда и подрядной организации более часа прождали представителей обслуживающей дом организации, чтобы разрешить

сложившуюся ситуацию. Но представители управляющей компании так и не подписали акт передачи.

В целях соблюдения интересов собственников, во избежание переноса сроков работ, Фонд капитального ремонта Камчатского края принял компромиссное решение: подрядная организация все-таки приступит к работам без подписи управляющей компании в соответствующем акте.

«Безусловно, управляющая компания должна готовить дом к проведению капитального ремонта: обеспечить доступ к объектам, убрать мусор и хлам с подвальных и чердачных помещений, провести разъяснительную работу с собственниками и непосредственно подрядчику передать объект в работу, – пояснил заместитель директора Фонда капитального ремонта Камчатского края Эдуард Бородин. – Однако не все подрядные организации понимают необходимость этих процедур. В результате приходится сталкиваться с подобными нелогичными решениями управляющих компаний».



## > Новостройка <

### К 1 сентября новая школе на улице Сопочной в Елизове, которая станет одной из самых больших Камчатке, будет готова принять первых учеников

Помещения школы разделены по возрастам: для первоклассников, для учащихся 2-4 и 5-11 классов.

### Новая школа ждет учеников

У каждой возрастной группы свой гардероб и своя зона отдыха. Здание образовательного учреждения включает в себя два блока. В блоке «А» будут находиться тир, блоки начальных классов, учебные помещения, 2 физкультурных зала, библиотека, актовый зал, медицинский блок, помещения для психологической разгрузки, а также пищеблок и гардеробная. Блок «Б» является вспомогательным зданием. Там будут располагаться мастерские, кабинеты домоводства и информатики.

С 1 августа помещения и прилегающую территорию приводит в порядок трудовая бригада Елизовской средней школы № 3: моет кабинеты, расставляет мебель, сажает цветы и деревья.

«При необходимости нужно добавить людей на завершающий этап работ, потому что другого времени просто больше не будет – 1 сентября ребята должны пойти в новую школу. Кроме того, 7-10 дней должно остаться на тестирование и обкатку оборудования»,

– сказал губернатор Владимир Илюхин, который контролировал ход строительства на протяжении всего периода.

Школа рассчитана на 990 учеников. Свободные места еще есть в третьих, четвертых, пятых и восьмых классах.

Направить заявление о приеме ребенка в школу можно на электронный адрес school3elizovo@yandex.ru. В сообщении нужно указать ФИО ребенка, дату рождения, в какой класс переходит, номер телефона для связи и ФИО родителя (законного представителя).

РЫБАК  
КАМЧАТКИ 16+

Выходит с марта 1952 года.  
№ 15 (5829)

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»;
- > ПАО «Океанрыбфлот».

Издатель:

ООО «Камчатский Край – Единая Камчатка».

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

И. о. директора:

Гончаров Алексей Валерьевич.

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 5 000 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

6 августа 2019 г.

По графику:

в 18.00.

Фактически

в 18.00.

Дата выхода в свет: 7.08.2019 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 21 августа 2019 г.

© ООО «Камчатский Край – Единая Камчатка», 2019

# Судовое снабжение от А до Я

Тел. 8-914-024-99-77



## Компания «Фреон» предлагает к продаже:

- Хладагенты (фреон), холодильные масла, насосы фреоновые,
- Профессиональный рефрижмент,
- Оборудование и материалы для пайки,
- Манометры, термометры, мановакуумметры,
- Течеискатели, электронные весы, гигрометры,
- Линейные компоненты, фильтры и элементы, запорная арматура,
- Компрессоры, ресиверы, вентиляторы, виброгасители, шланги,
- Сальниковые уплотнения, клапанные доски, подшипники,
- Резинотехнические изделия, фторопласт, поливинилформаль, труба медная, силикагель, кальций хлористый.



Все для ремонта и обслуживания бытовых и промышленных холодильников

Тел./факс 42-43-56; ул. Ленинская, д. 38, офис 115.  
Сот. 8-962-217-90-57

Реклама



## Фабрика орудий лова – ООО «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).

Реклама

Тел.: 29-81-98, 29-87-12.

# Оптимус

Лиц. АСД-41-1118 от 08.06.2000 г.

## превосходство над расстоянием

- Осуществляет пассажирские перевозки комфортабельными автобусами по Камчатскому краю.
- Доставка групп туристов в труднодоступные районы Камчатки вахтовыми автобусами.



Реклама

## Продам 2-комнатную квартиру



с. Мильково, ул. Томская, 7.  
Окна ПВХ, балкон расширенный, остеклен, ПВХ, встроенный шкаф с зеркалами, прихожая, кухня.

Тел. 8-900-436-15-95.

Реклама

## Присоединяйся!



Группа  
«Камчатка  
навсегда!»:  
нас уже более  
16 тысяч  
ИЩИТЕ  
НАС НА  
«ФЕЙСБУКЕ»

Реклама

## > Веселуха <

– Я вызываю вас на дуэль! Шпага или пистолет?  
– Шпага.  
– Отлично. Тогда я выбираю пистолет!

\*\*\*

– Нашла у мужа конверт с деньгами, подписан «Для любимой». Обрадовалась. Через день муж купил на эти деньги новые колеса для машины.

\*\*\*

– Почему такой вопль из операционной?

– Наркоз еще не подействовал, а молодой хирург...

– Резать начал?!  
– Нет. Произнес фразу, которую в присутствии пациента говорить нельзя.

– ?  
– Окей, гугл, с какой стороны находится аппендикс?

\*\*\*

У зимы есть свои плюсы. Например, упал – и сразу приложил к ушибу лед.

\*\*\*

Пока Стивен Кинг объяснял автоинспектору, почему превысил скорость, тот пошел.

\*\*\*

– Интересный у тебя уют!  
– Китай, конец 20 века, династия Дрянь.

\*\*\*

У меня два недостатка: плохая память и что-то еще.

\*\*\*

Каждый человек должен быть готов к тому, что однажды его любимые песни начнут крутить на «Ретро-ФМ».

\*\*\*

И зачем мне интеллект выше среднего? Может, я счастливую жизнь хотел прожить.

\*\*\*

– Обвинять меня в том, чего я не совершала, значит, дать мне идею.

\*\*\*

– Весь мир будет лежать у твоих ног – только выйди за меня!

– Петрович, твоя смена в новогоднюю ночь – сам и выходи!

\*\*\*

– Подсудимый, что вас побудило ограбить банк?  
– Он первый начал!

\*\*\*

На соревнованиях по метанию молота быстрее всех метнулись зрители 6-го сектора, куда и летел молот.

МАГАЗИН

# ОКЕАН

Ежедневно  
с 10.00 до 20.00

ПРИХОДИТЕ, МЫ ВСЕГДА РАДЫ ВАМ!

Продукция  
ООО «РНЗ Софра»

## 41 РЕГИОН

Рыба      Утра  
свежая      Кулинария  
охлажденная      Море  
мороженая      продукты  
копченая

Высшее  
качество

Натуральный  
продукт

Умеренная  
цена

Скидки  
и акции  
каждую неделю!

Тел. +78008815988      ВКУСНОСТЕЙ НЕ ПЕРЕСЧЕТЬ! УЛИЦА ТУШКАНОВА, ДОМ 6.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# СНАБКОМПЛЕКТ

snabkomplekt41.ru

ОРГАНИЗУЕМ  
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ  
СНАБЖЕНИЕ

СУДОВАЯ ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

ЭЛЕКТРОТОВАРЫ  
(светильники, прожекторы, лампы)

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ от 0,18 кВт

РАЗЛИЧНЫЕ ВИДЫ КАБЕЛЯ  
(КГ, КНР, КНРЭ, КМПВЭ)

ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ  
(пруток, втулка, труба, листы)

НАСОСЫ и ЗИП

ИНСТРУМЕНТ и РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

ФАНЕРА и OSB

490-290 ☎ 400-661

Реклама