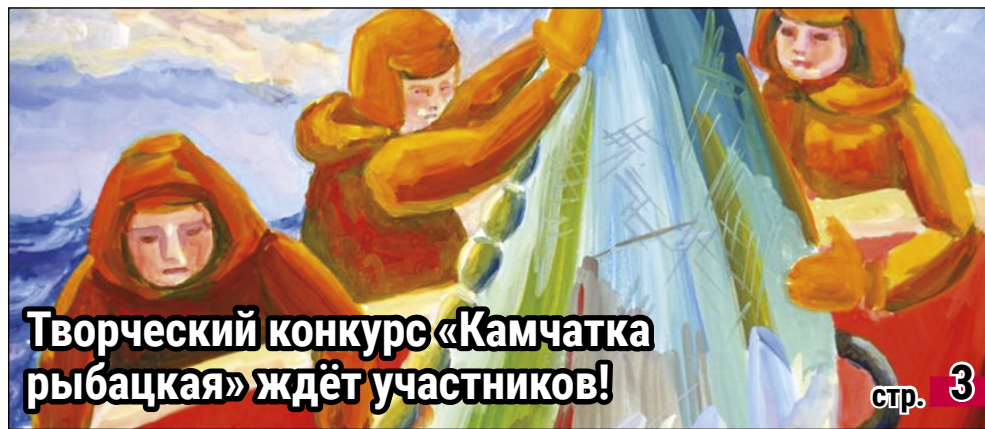


# РЫБАК КАМЧАТКИ



rybak.kam-kray.ru

газета выходит с 1952 года

№ 21 (5883) 4 августа 2021 г.

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 51830

ЗА ВЫСОКИЕ УЛОВЫ!

## «Паллада»

### всё ближе к Камчатке

Учебное парусное судно «Паллада» покинуло Анадырский залив и держит курс на Командорские острова.



Напомним, что «Паллада», покинув Владивосток 20 июня, выполняет рейсовое задание, посвящённое 280-летию Второй Камчатской экспедиции Витуса Беринга. Финальной точкой маршрута стал посёлок Провидения Чукотского автономного округа. 29 июля, возвращаясь из Провидения, парусник второй раз за время путешествия зашёл в Анадырский лиман и стал на якорь примерно в 20 километрах от Анадыря. 30 июля портовый буксир доставил на фрегат группу практикантов и забрал несколько человек, после чего судно продолжило плавание.



Сейчас «Паллада» на обратном пути во Владивосток взяла курс на Командорские острова. Экипаж планирует посетить остров Беринга, где находятся могилы командора и его соратников. Судно уже пыталось подойти к архипелагу по пути на Чукотку из Петропавловска-Камчатского. Но тогда помешала ледовая обстановка.

10-12 августа стоянка на рейде запланирована близ Усть-Камчатска, 13-16 августа – в Петропавловске-Камчатском. Во Владивосток корабль вернётся 30 августа.

На судне проходят практику более ста курсантов из трех вузов, включая 20 курсантов колледжа КамчатГТУ.

За местоположением парусника можно следить на сайте Центра системы мониторинга рыболовства и связи по адресу [www.cfmc.ru/pallada](http://www.cfmc.ru/pallada).

# Путина 2021: идём на рекорд!



Предприятия Камчатки добыли уже почти 300 тысяч тонн лососёвых. Если путина достигнет плановых уловов, это станет вторым рекордом с 2008-го.

Окончание на стр. 2

Фото МКУ «Информационный медиацентр».

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



WWW.FISHNEWS.RU

16+

# Путина 2021: идём на рекорд!

Окончание. Начало на стр. 1

Как сообщает Федеральное агентство по рыболовству, к 1 августа 2021 года на Камчатке добыли 296 240 тонн красной рыбы. Основной улов приходится на горбушу (270,4 тыс. тонн). Также предприятия выловили 15,7 тыс. тонн нерки, 9,7 тыс. тонн кеты, 297,5 тонны чавычи.

Отмечается, что в рекордном по вылову 2018 году к 1 августа на Камчатке было добыто 165,7 тыс. тонн лососёвых. В 2020 году, который считается неудачным, рыбопромышленники выловили к началу августа всего 96,9 тыс. тонн красной рыбы.

В министерстве рыбного хозяйства края уточняют, что среди промысловых районов восточного побережья и всей Камчатки лидером по добыче сегодня является Карагинская подзона, где вылов составил более 190 тысяч тонн, из них порядка 180 тысяч тонн – это горбуша. На западном побережье, куда перемещается активный промысел, лидируют две подзоны: Западно-Камчатская (более 50 тысяч тонн лососей) и Камчатско-Курильская (более 42 тысяч тонн).

«Биологический анализ рыбы, которая ловится в этих районах, говорит, что сейчас ход путины находится на середине. Можем рассчитывать ещё примерно на аналогичные объёмы», – отметил министр Андрей Здетовский.

В озеро Курильское пропущено около 900 тысяч экземпляров нерки. Это примерно половина оптимума.

Учитывая благоприятные условия, 2 августа комиссия по регулированию добычи анадромных видов рыб в Камчатском крае увеличила промышленному рыболовству рекомендованный вылов по ряду водных биоресурсов и районов. Ниже приведём их перечень.



## Если промысел достигнет планового показателя, то это станет вторым рекордом с 2008-го

> Кроноцкий залив, бух. Б. Медвежка, реки Берёзовая и Жупанова: 500 тонн горбуши, 200 тонн кеты, 200 тонн нерки

> Реки Саранная, Подутёсная (о. Беринга), Камчатский залив, реки Камчатка и Сторож: 2 000 тонн горбуши, 1 500 тонн кеты, 1 500 тонн нерки.

> Река Камчатка: 20 тонн нерки.

Также добавлено 200 тонн нерки на группу водных объектов Западно-Камчатской подзоны.

Всего же по всей Камчатке рекомендованный вылов лососей на сегодня увеличен с 359 тыс. тонн (эта цифра была спрогнозирована первоначально) до 394,1 тыс. тонн (и это еще не предел). Если промысел достигнет планового показателя, то это станет вторым рекордом

с 2008-го, уступив первое место 2018 году с его результатом в 497,7 тыс. тонн.

Вместе с тем есть факторы, которые могут помешать вести промысел с максимальной эффективностью. Прежде всего, это погодные условия на Западной Камчатке.

Ещё одна помеха, о которой было сказано ранее, – нехватка флота для морской переработки лососей и транспортировки продукции. Причина в том, что часть судов не прошла запланированный ремонт на верфях КНР из-за ограничений в китайских портах, вызванных пандемией. Это, в свою очередь, несколько сдерживает вылов.

«При наличии у предприятий больших возможностей в плане



флота и транспорта мы могли бы выйти на более высокие показатели. Однако у рыбопромышленников некоторые суда стоят на ремонте из-за того, что введённые в КНР ограничения не позволяли поста-

вить судно на ремонт ранее. В целом на путину-2021 пришло меньше флота, чем в предыдущие годы», – отметил Андрей Здетовский.

Фотографии МКУ «Информационный медиацентр».

## Острый вопрос

# Рыбным свалкам здесь не место

**Губернатор Владимир Солодов поручил усилить контроль в сфере утилизации рыбных отходов. Сообщениям граждан о рыбных свалках будет уделено должное внимание.**

Незаконные свалки рыбных отходов – обратная сторона путины. Чем больше подходов рыбы, тем выше риск, что часть улова будет выброшена. Край постепенно решает проблему. Практически все крупные рыбопромышленные предприятия обзавелись оборудованием по переработке рыбных отходов. Однако некоторые небольшие заводы все ещё экономят на утилизации и незаконно вываливают остатки рыбы в лесу. Не говоря о браконьерах, которые традиционно бросают рыбу где попало, забрав из неё самое ценное – икру.

Этим летом прокуратура края уже выявила такие факты на окраинах Соболева, Паланы и других населённых пунктов. 2 августа на оперативном совещании в правительстве региона губернатор Владимир Солодов поручил министерству рыбного хозяйства вести мониторинг ситуации с утилизацией рыбных отходов, особенно в отдалённых посёлках.

## Некоторые небольшие заводы все ещё экономят на утилизации и незаконно вываливают остатки рыбы в лесу

«Прошу здесь усилить работу и отслеживать, чтобы до результата были доведены соответствующие действия контрольных и надзорных органов, а также чтобы все обращения граждан по этому вопросу чётко отработывались», – сказал Владимир Солодов.

Несанкционированные свалки не только загрязняют окружающую среду, но и привлекают к населённым пунктам медведей, что создаёт отдельную проблему. «Жители края реально озабочены данной ситуацией, это становится фактором социального напряжения», – отметил губернатор.

К сожалению, поиск нарушителей, создающих несанкционированные свалки рыбных отходов, пока нечасто даёт результат. Это показал 2018 год, когда такие свалки росли на Камчатке как грибы после дождя. По одной из них в районе бывшего посёл-



ка Пымта в Соболевском районе всё-таки было возбуждено уголовное дело, хоть и с опозданием на год. Причем дело было возбуждено по признакам преступления, предусмотренного частью 1 статьи 256 («Незаконная добыча водных биоресурсов с причинением крупного ущерба в ме-

стах нереста или на миграционных путях к ним»). Однако в 2020 году следствие было приостановлено, так как виновное лицо осталось неустановленным. В том же году истекли и сроки давности привлечения к уголовной ответственности по данному делу.

**В крае проводится творческий конкурс «Камчатка рыбацкая». От наших земляков до 1 октября 2021 года ждут ярких, оригинальных, остроумных и лирических работ, пронизанных любовью к Камчатке и уважением к рыбацкому труду.**

Организатор конкурса – Центральная городская библиотека Петропавловска-Камчатского при поддержке депутатов Законодательного Собрания края. Его участникам предлагается проявить свои таланты в различных видах творчества, передав дух нелёгкого, но такого нужного стране

**На конкурс ждут ярких, остроумных и лирических работ, пронизанных любовью к Камчатке и уважением к рыбацкому труду**

рыбацкого труда. В жюри входят сотрудники библиотеки, представители Заксобрания края, камчатские краеведы, писатели.

В конкурсе – четыре номинации:

1. «Уют-компания» – авторские стихи, рассказы, эссе, рыбацкие байки.
2. «По волнам нашей памяти» – семейные воспоминания, рассказы о рыбацких династиях.
3. «КЛЁвая книжка» – рисунок-иллюстрация к книге о рыбацких профессиях.
4. «Рыбацкие будни» – фотография, иллюстрирующая будни промысловиков Камчатки.

Конкурс проводится по следующим возрастным категориям: 10 – 13 лет, 14 – 16 лет, 17 – 20 лет, 20 – 35 лет. Также на конкурсе возможно коллективное и семейное творчество, в этом случае возраст не ограничен.

Работы принимаются до 1 октября 2021 года. Награждение победителей планируется 15-25 октября.

Подробности на сайте Центральной городской библиотеки lib-pk.ru (раздел «Читателям/конкурсы»). Телефоны для справок: 305-298, 305-271.

Напомним, что в 2021 году мы отмечаем 125-летие становления

# Рыбаки Камчатки: в байках, стихах и рисунках



промышленного рыболовства на полуострове. В 1896 году в районе Усть-Камчатска компания «Русское товарищество котиковых промыслов» впервые в истории рыболовства нашего региона засолила промышленным способом партию чавычи для продажи на внешнем рынке. По поручению губернатора Владимира Солодова в этом году будет учреждён новый краевой праздник в честь данного юбилея. Название праздника, его идея и программа сейчас обсуждаются. Творческий конкурс «Камчатка рыбацкая» станет достойным вкладом в чествование рыбаков.

## Камчатский берег

### Новый завод открылся в Ивашке

**Юбилейный, 30-й рыбоперерабатывающий завод введён в эксплуатацию на Камчатке.**



во все годы, наиболее активный период строительства начался в 2008 году, когда добытчики лососей впервые получили в долгосрочное пользование рыболовные участки. Это позволило им планировать будущее на десятилетия вперёд и вкладывать больше инвестиций в производство. Таким образом, в 2008-2021 годах в нашем крае введены в эксплуатацию уже 30 заводов, считая «Ивашкинский». В результате создано более 5 300 новых рабочих мест.

«В последние годы компании востока Камчатки, в число которых входит ООО «Русак», активно инвестируют в строительство современных рыбоперерабатывающих заводов на восточном побережье полуострова. Суммарно накопленные инвестиции в отрасли с 2008 года превысили 70 млрд рублей. Безусловно, правительство заинтересовано в поддержке таких инвесторов, потому что они создают новые рабочие места, задают новое качество этих мест», – сказал министр рыбного хозяйства края Андрей Здетовский.

Для поддержки инвесторов действует льготный налоговый режим – ТОР «Камчатка», который работает под патронатом вице-премьера, полпреда Президента России в ДВФО Юрия Трутнева и при активной поддержке губернатора Камчатского края Владимира Солодова.

**В 2008-2021 годах в нашем крае введены в эксплуатацию уже 30 заводов, считая «Ивашкинский»**

Завод «Ивашкинский» начали строить в селе Ивашка в 2017 году в рамках территории опережающего развития (ТОР) «Камчатка». Инвестор проекта – ООО «Русак», которое вложило в него около 600 млн рублей. Суточная производительность нового предприятия – 95 тонн. Оно обеспечило более 190 новых рабочих мест.

ООО «Русак» прошло сертификацию промысла по стандарту Морского попечительского совета (MSC) и 3 июня 2021 года получило его сертификат, что позволит компании эффективно работать и на внутреннем, и на внешнем рынках.

Почему этот завод считается юбилейным? Хотя такие предприятия на Камчатке строили



## Комментарий

### О доступных ценах и доступе к ресурсам

**1 августа в социальных сетях состоялся очередной прямой эфир губернатора Владимира Солодова. Отвечая на вопросы камчатцев, глава региона прокомментировал, в том числе, ситуацию с доступом населения к водным биоресурсам.**

Владимир Солодов подчеркнул, что проект «Камчатская рыба», работающий по его инициативе с лета прошлого года в торговых точках сети «Шамса», продолжает снабжать жителей края продукцией по доступным ценам. Свой вклад в обеспечении земляков доступной рыбой внёс и колхоз им. В. И. Ленина.



«Горбуша здесь продаётся по 50 рублей за килограмм, красная икра – по 3 тысячи за кг. Понятно, что есть эффект спроса. В отдельных магазинах эта продукция в силу популярности заканчивается во второй половине дня, но, тем не менее, объём большой, он будет наращиваться в ближайшее время», – сказал губернатор. Кроме того, по его словам, ряд рыбопромышленных предприятий готов предоставлять свою продукцию бесплатно тем, кто в этом нуждается.

«Прорабатываем вопрос обеспечения социально незащищённых слоёв населения бесплатной рыбой, в том числе в городе», – отметил глава региона.

Он также затронул вопрос доступа к рыбным ресурсам тех жителей Камчатки, которые не относятся к коренным малочисленным народам Севера, но много лет проживают в отдалённых районах.

«Я считаю, что коренные жители, которые большое количество времени прожили на территории Камчатки, которые живут в рыболовных посёлках, в посёлках Корякского округа, должны иметь такое же право на вылов рыбы для собственного пропитания, как и те, кто относится к категории КМНС», – сказал Владимир Солодов.

По его словам, он уже обращался с такой инициативой в Федеральное агентство по рыболовству и намерен продвигать её дальше.

# Отрасль ждёт смены принципа

Рыбную отрасль ждёт отказ от исторического принципа распределения квот. Об этом в своем интервью газете «Ведомости» рассказала вице-премьер Виктория Абрамченко.

Виктория Абрамченко курирует в правительстве агропромышленный комплекс, экологические программы, продовольственный рынок, использование природных ресурсов. В руководстве рыбной отрасли Виктория Валериевна фактически первое лицо. Её высказывания о перспективах этой сферы экономики – не просто мнение или инициатива, а уже принятое решение. Поэтому интервью Виктории Абрамченко, опубликованное 28 июля в газете «Ведомости», даёт нам чёткую картину ближайшего будущего отечественного рыболовства. И в этом будущем рыбаков ждёт изменение принципа распределения ресурсов. Как следует из интервью, новый подход означает продолжение программы инвестквот (квоты в обмен на инвестиционные проекты) и аукционы

## Интервью Виктории Абрамченко даёт нам чёткую картину ближайшего будущего отечественного рыболовства

на оставшиеся 50 % исторических крабовых квот.

«Суть предложений заключалась в том, чтобы постепенно отказаться от исторического принципа распределения квот на вылов и распределять основные валютоёмкие водные биологические ресурсы (краба, минтая, треску и проч.) конкурентным способом», – сказала Виктория Валериевна. По её мнению, это сделает отрасль прозрачной и современной.

Вице-премьер подчеркнула, что интересы компаний, которые приняли участие в первом раунде программы инвестиционных квот, будут защищены.

«Те, кто принял участие в первом этапе реформы, не должны пострадать. Эти люди пришли по правилам, которые обозначило государство: со своими инвестициями в строительство судов и прибрежной инфраструктуры. Для них определен объём, рассчитанный строго по графику инвести-

ционного цикла для первого этапа реформы, должен быть сохранён – историческая часть квоты. С учётом этого правила и готовится вторая часть реформы», – отметила вице-премьер.

За минувшие 30 лет государство опробовало различные подходы к распределению квот на вылов водных биоресурсов. В 1990-х квоты делились между регионами, а те, в свою очередь, распределяли ресурс между предприятиями на своих территориях. Минус был в том, что бизнес попадал в зависимость от местной власти, чьи решения не всегда были справедливы.

В 2001 году рыбакам предложили покупать квоты на аукционах. Это была по-своему честная система, независимая от чиновников. Но у неё тоже были недостатки. Аукционная плата за квоты часто превышала возможную прибыль от их освоения. Это подстегнуло браконьерство (только так компании могли окупить затраты и заработать).



Кроме того, для покупки квот рыбакам пришлось влезть в долги. В результате значительная часть нашего рыбного бизнеса попала под контроль зарубежных структур.

В 2003 году на смену аукционам пришла система наделения компаний долями квот по историческому принципу. Государство наделило предприятия ресурсами, исходя из их промысловой истории: сколько ты выловил в предыдущие годы, примерно столько получи и на следующий период. В 2003-м доли квот были таким образом закреплены на 5 лет, в 2008-м – на 10 лет.

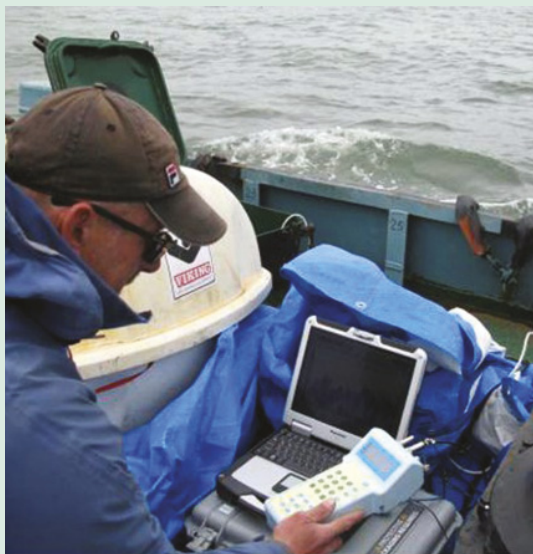
В 2018-м квоты вновь были распределены по историческому принципу, но уже не полностью. Во-первых, ранее (в 2017 году) государство изъяло из общей ре-

сурсной базы российского рыболовства порядка 20 процентов, пообещав вернуть эту долю только тем, кто вложит деньги в строительство судов и заводов. Так начался первый раунд программы инвестиционных квот. Во-вторых, в 2019 году с аукционов была продана половина исторических квот на вылов краба. И в первом, и во втором случае свою копию квот существенно пополнили структуры Глеба Франка. Теперь его Русская рыбопромышленная компания по праву называет себя «крупнейшей российской рыбодобывающей компанией по ряду позиций промышленного рыболовства», а группа «Русский краб» стала крупнейшим добытчиком краба Дальнего Востока.

## Ресурсы

### Учёные исследуют морские тайны горбуши

Завершилась экспедиция, которая исследовала условия обитания молоди горбуши в морском прибрежье Восточной Камчатки. Это позволит повысить качество путинных прогнозов.



Как рассказали в КамчатНИРО, широко масштабное изучение биологии молоди лососей в морском прибрежье Корфо-Карагинского района началось ещё в 1970-1990-х. Оно показало, что от начальных этапов морской жизни может зависеть численность отдельных поколений горбуши и её возврат к побережью Камчатки. Но

затем эти исследования были прерваны. Возобновить их удалось только недавно. Сначала в 2018 году – в прибрежных водах Западной Камчатки, а в 2021-м исследование раннего морского периода жизни горбуши были выполнены в прибрежных акваториях Восточной Камчатки.

Исследовательские работы у восточного побережья прошли в два этапа. На первом этапе в июне были выполнены гидрологическая и гидробиологическая съёмки на участке от южной части Кроноцкого залива до северной части залива Корфа, на втором в июле – в устьевой области Вывенки, которая является одной из крупнейших рек Камчатского края. Собранные научные данные позволяют выявить основные факторы, определяющие выживаемость молоди тихоокеанских лососей в морской период жизни. Это должно повысить точность путинных прогнозов, от которых зависят подготовка к лососёвому промыслу и его эффективность.

Северо-восточное побережье полуострова – один из важнейших районов воспроизводства и промысла лососей на Дальнем Востоке. Основу уловов в этом районе всегда составляла горбуша. В последние годы объём её вылова вышел на исторический максимум. Так, в 2011 и 2019 годах он превысил 200 тысяч тонн. Однако в прошлом году возврат горбуши оказался значительно ниже ожидаемого. По мнению учёных, причиной могли стать неблагоприятные условия нагула её молоди в море.

### Минтай получит субсидию

Для увеличения поставок минтая на внутренний рынок государство будет субсидировать железнодорожные перевозки этой продукции с Дальнего Востока в центральную часть страны.



Речь идёт о субсидиях железнодорожникам на возмещение потерь, возникающих при установлении льготных тарифов на перевозку продукции из минтая.

«Такой механизм поддержки позволит увеличить объём поставок минтая с территории Дальневосточного федерального округа в центральную часть нашей страны, снизить стоимость транспортиров-

ки», – отметил председатель Правительства РФ Михаил Мишустин.

Он также сообщил, что поручит Минсельхозу вместе с другими ведомствами и отраслевыми союзами комплексно проработать вопрос доставки рыбы и рыбной продукции с Дальнего Востока в другие регионы страны.

«В условиях закрытия китайского рынка у камчатских компаний есть явный переизбыток произведённой продукции, в том числе минтая. Отмечу, что экономический тариф по доставке в прошлом году составлял порядка 20 рублей за килограмм, в этом году он значительно вырос. Субсидирование перевозок минтая в центральные регионы нашей страны позволит снизить стоимость продукции для потребителей. Предприятия сейчас изучают эту возможность с экономической точки зрения, и, думаю, некоторые рыбопромышленники воспользуются субсидированием», – прокомментировал министр рыбного хозяйства Камчатского края Андрей Здетовский.

Добавим, минтай камчатскими рыбопромышленными предприятиями добывается во время зимне-весеннего сезона в Охотском море. В этом году рыбопромышленникам пришлось перестраивать привычный ход работы под ограничения, введённые в Китае, который является основным импортёром охотоморского минтая.

▲ Кирилл МАРЕНИН.

**Нацпроект «Международная кооперация и экспорт» ставит перед рыбной отраслью задачу на порядок увеличить выручку к 2024 году. Некоторые компании могут достичь требуемых показателей уже сегодня. Для этого им достаточно вывести из тени реальные доходы.**

Сегодня ряд экспертов справедливо отмечает, что рыбный бизнес оказался в трудной экономической ситуации. Пандемия и её последствия мешают ему наращивать выручку в соответствии с теми задачами, которые ставит перед ним государство.

По данным Всероссийской ассоциации рыбопромышленников, в 2020 году прибыль рыбной отрасли упала на 17% – до 150 млрд рублей, в результате существенно снизились поступления с налога на прибыль. Сократился в денежном выражении экспорт рыбопродукции: с 5,381 млрд долларов в 2019 году до 5,287 млрд долларов в 2020-м. В этом году ожидается дальнейшее падение экспорта (опять же в денежном выражении) до 4,9 млрд долларов.

Но это выводы, основанные на официальной статистике. А если взять результаты, не попавшие в отчётность, то мы увидим несколько иные цифры. По крайней мере, по отдельным видам водных биоресурсов и по отдельным компаниям реальная прибыль может оказаться в разы больше. Об этом говорят документы, которые оказались в распоряжении нашей редакции.

Вот перед нами на первый взгляд идентичные копии одного и того же контракта, заключённого между камчатской компанией, представляющей несколько рыбоперерабатывающих предприятий восточного побережья, и японской фирмой. В них одинаково почти

# Криминальная цена российской рыбы

всё (номер и дата контракта, печати, подписи, обязательства), кроме самого важного – цены, по которой российская сторона продает в Японию рыбную продукцию.

Возьмём, к примеру, нерку. В одной версии контракта нерка штучной заморозки 1 сорта размерного ряда 2S (до 1,5 кг) стоит 3,65 доллара, а в другой – 7,3 доллара. В одной версии цена нерки штучной заморозки размерного ряда S (1,5 – 2 кг) составляет 4 доллара за кг, а в другой – 8 долларов.

С другими видами лососёвых – всё то же самое. Так, в одном варианте стоимость кеты штучной заморозки 1 сорта размерного ряда 2S указана в размере 1,95 доллара, а в другом – 3,9 доллара. В одном – та же продукция размерного ряда S стоит 2 доллара, а в другом – 4.

Итого вся партия нерки, кеты и кижуча объёмом в 250 тонн, согласно одному варианту контракта, стоит порядка 660 тысяч долларов, а, согласно другому – более 1,3 млн долларов.



**Вы уже поняли, с чем мы имеем дело? Да, это она – схема фиктивных договоров**

Вы уже поняли, с чем мы имеем дело? Да, это она – схема фиктивных договоров. Один контракт, цены в котором занижены, предназначен для налоговых, таможенных и прочих органов для умень-

шения фискальных платежей. Второй контракт с фактической ценой – только «для внутреннего использования». Стены офиса этот документ не покинет. В личной переписке партнёры обычно обозна-

Описание	Вес нетто, кг	Цена /кг	Общая стоимость	Описание	Вес нетто, кг	Цена /кг	Общая стоимость
НЕРКА потрошенная обезглавленная штучной заморозки 1 сорт размерный ряд 1,5-2 кг Период производства:	1 850,00	\$ 4,0	\$ 7 400-00	НЕРКА потрошенная обезглавленная штучной заморозки 1 сорт размерный ряд 1,5-2 кг Период производства:	1 850,00	\$ 8,0	\$ 14 800-00

Две версии одного контракта. Найдите отличия

чают такие виды контрактов как «halfprice» (полцены) и «fullprice» (полная цена).

Когда сделка заключена, покупатель официально перечисляет на банковский счёт продавца сумму, указанную в контракте с ценой, урезанной вдвое. А вторую половину реальной цены привозят «чёрным налом» в Россию и передают здесь в неофициальной обстановке. Причём недобросовестный покупатель заинтересован в этом не меньше, чем продавец. Во-первых, при расчёте наличкой он удержит с неё в свою пользу 2-4 процента и ещё сэкономит на банковской комиссии, необходимой при переводе. Во-вторых, он тоже таким образом уходит от налогов в своей стране. Кстати, в Японии, хоть там и серьёзный контроль за финансовыми операциями, довольно крупные суммы можно указывать в отчётности как «подарки» зарубежным предприятиям или должностным лицам. Не говоря о том, что сделку можно провести через посредническую фирму, зарегистрированную в Панаме или других странах, где бизнесу гарантирована полная тишина.

Не будем приводить здесь названия компаний, которые фигурируют в упомянутых контрактах. Наша цель – не обвинять кого-то конкретно, а показать читателю, как устроена эта система в целом (а существует она, конечно, давно, и не только в рыбном бизнесе). Кроме того, документы, которые мы цитировали в этой публикации, находятся в компетентных органах. Пусть они и делают выводы о степени вины предпринимателей, замешанных в таких аферах.

Остаётся добавить, что в 2021 году на Камчатке ожидается вылов 394 тысячи тонн красной рыбы. Нынешняя путина войдёт в тройку рекордных за период с 2008 года, что обещает хороший доход и бизнесу, и рыбацким регионам. Однако эти ожидания омрачает вероятность того, что половина реальной стоимости нашей рыбной продукции останется в серой зоне экономики.

## Ситуация

### Что происходит на реке Степанова?

**Жители края рассказали в соцсетях о постройке объекта, похожего на туристический кемпинг, в районе, где река Степанова впадает в реку Малкинская (Быстрая). Законно ли строительство?**



«Был на сплаве по Быстрой и на Степанова увидел, что строятся деревянные домики, завезены строительные материалы, масштабно всё. Короче говоря, одной из стоянок больше нет». «Кто-то там плотно строится. Добротные домики возводят, штабеля пиломатериалов лежат». Такими сообщениями обмениваются свидетели происходящего. Насколько законны строительные работы на территории, которая относится к землям лесного фонда?



пределах арендованной территории. Рубки лесных насаждений, свалки отходов производства и потребления не выявлено. Возводимые сооружения носят временный характер.

В то же время выявлено одно нарушение лесного законодательства, составлен протокол об административном правонарушении. С застройщиком провели разъяснительную беседу о необходимости соблюдения статьи 11 Лесного кодекса РФ, согласно которой гражданам должно быть обеспечено свободное и бесплатное пребывание в лесах.

По нашим данным, сейчас на реке Быстрая действуют два арендатора, осуществляющих рекреационную деятельность. Оба из спортсменов-сплавщиков, оба несут бремя затрат по противопожарным мероприятиям, платят арендную плату, вывозят мусор.

Как сообщает Агентство лесного хозяйства Камчатского края, его сотрудники выехали с проверкой на место событий – участок лесного фонда в Южном участковом лесничестве Елизовского лесничества. Установлено, что работы проводятся на лесном участке, который законно взят в аренду по результатам открытого электронного аукциона, в

## Расследование

### Взятка – икрой

**Сотрудник местного управления Росрыболовства требовал взятку в виде икры от представителя родовой общины КМНС. Об этом сообщает Следственный комитет России.**



Речь идёт о старшем государственном инспекторе отдела оперативного государственного контроля, надзора и безопасности мореплавания Северо-Восточного территориального управления Росрыболовства. По версии следствия, в июле 2021 года при проверке деятельнос-

ти родовой общины коренных малочисленных народов севера, расположенной в Усть-Большерецком районе, госинспектор выявил признаки административного правонарушения и был обязан составить административный протокол. Вместо составления протокола подозреваемый предложил представителю общины «общее покровительство», потребовав за это 100 кг икорной продукции стоимостью 450 тысяч рублей. В дальнейшем подозреваемый направил своего посредника на территорию рыбозавода, где хранилась принадлежащая общине продукция, где тот от представителя общины получил взятку в виде икры упомянутого объёма.

После передачи икры посредник был задержан сотрудниками УФСБ России по Камчатскому краю. Возбуждено уголовное дело по факту совершённого должностным лицом покушения на получение взятки через посредника за совершение незаконных действий.

# Рождённый моряком



Илья Евстафиади



Петропавловский морской рыбный порт, 1947 год

**В этом году исполняется 110 лет со дня рождения Ильи Евстафиади, выдающегося камчатского капитана, прирождённого моряка и рыбака.**

Илья Евстафиади родился в 1911 году в Крымской губернии. Рыбачить начал с самых малых лет на Чёрном море. Выходил на промысел со старшими братьями и отцом, с детства учась работать с кошельковым неводом. В начале 1930-х Илья с другом Андреем Пасько, который был старше его на год, уехали работать на Дальний Восток.

О дальнейшей судьбе Ильи Григорьевича подробно рассказано в книге историка рыбной промышленности Сергея Гаврилова, а также в воспоминаниях ветерана рыболовства Тимофея Кривоногова. Мы приведём лишь основные факты.

С 1934 года Евстафиади трудился на Камчатке на Октябрьском рыбокомбинате (тогда он назывался Микояновским). Затем перешёл на рыболовный флот.

8 октября 1936 года из Петропавловска в свою первую промысловую экспедицию в район Олюторского рыбокомбината отправились

суда Базы активного опытного лова (БАОЛ), основанной в том же году. Это был пилотный промысловый рейс камчатских судов, работавших в открытом море кошельковыми неводами и дрейфтерными сетями. Из него «растут» все наши знаменитые флоты – и уже ушедшие в историю, и действующие поныне. Среди них – Управление тралового и рефрижераторного флота, Рыболодфлот, Океанрыбфлот, управление промыслового флота Камчатрыбколхозобъединения, «АКРОС», рыболовецкий колхоз имени В.И. Ленина и другие. Илья Евстафиади отправился в тот исторический рейс в должности неводчика на дрейфтеролове «Ударник». В 1940-м он стал капитаном этого судна.

В годы войны Евстафиади был призван в Красную армию. В феврале 1944-го под Витебском получил тяжёлое ранение, был комиссован и вернулся на Камчатку. Илью Григорьевича назначили капитаном буксира «Кашалот». Поскольку зимой буксир не работал из-за деревянного корпуса, в это время года Евстафиади «капитанил» на траулерах, обучая рыбацкому делу молодых рыбаков. Особенно выдающихся трудовых успехов ему удалось достичь на траулере «Гага».

Вот что писал о Евстафиади Тимофей Кривоногов в своей книге «Кают-компания. Рассказы старого моряка»:

**Увы, могила Ильи Евстафиади давно заброшена. Её бы обустроить и превратить в мемориал памяти выдающегося моряка-рыбака**

«Было у него одно замечательное качество – он всегда приходил на помощь к тем, у кого что-то не получалось. В 1952 году в районе Явинской банки не заладилась работа с тралом у одного СРТ. Его капитан обратился за помощью к Евстафиади, капитану «Гаги». Илья Григорьевич сразу откликнулся на просьбу. Подойдя к борту, он высадил на СРТ своего тралового мастера Токарева, заслуженного человека, награждённого орденом Трудового Красного Знамени. Сделав несколько замётов, тралмастер определил причину неудач – перекося трала, не дававший ему возможность раскрыться. Через несколько часов трал начал работать исправно».

Илья Евстафиади скончался 12 февраля 1953 года на трудовом посту в районе промысла – от сердечного приступа. Он похоронен на кладбище, которое сейчас называют «старым» (в районе Четвёртого километра). Увы, могила Ильи Григорьевича давно заброшена.

«Её бы обустроить и превратить в мемориал памяти выдающегося моряка-рыбака, первого неводчика, тралмейстера судов тралового флота Камчатки, а в его лице – всех родоначальников нашей рыбной промышленности», – предлагает Сергей Гаврилов.

Инициатива не новая, но в этом году она обрела особое значение. Ведь для рыбной отрасли Камчатки этот год трижды юбилейный. 125 лет назад началась официальная история рыбного хозяйства полуострова: в 1896 году русские предприниматели впервые засолили здесь промышленным способом партию чавычи для внешнего рынка. 120 лет назад было построено первое промышленное предприятие полуострова – рыбоконсервный завод в Тарынской бухте. 85 лет назад в крае начался активный морской лов с тралящих судов (об этом рейсе флота БАОЛ уже сказано выше).

В связи с этими историческими датами по предложению губерна-



тора Владимира Солодова в 2021 году у нас будет учреждён новый отраслевой праздник (рабочее название – День Камчатки рыбацкой). И потому приведение в должное состояние могилы Евстафиади стало бы достойным вкладом в чествование рыбацкой истории Камчатки.

## Послесловие

Могила Ильи Евстафиади – не единственное заброшенное захоронение на старом кладбище, уже много лет находящемся в запустении. Приведём выдержки из статьи об этой территории, опубликованной в газете «Рыбак Камчатки» 10 июля 1987 года под заголовком «Почему мы оставляем их в беде». Она до сих пор не потеряла актуальности, хотя и с тремя оговорками. Во-первых, обещанный когда-то сквер на этом участке так и не появился. Во-вторых, прах актрисы Александры Родионовой-Славиной был впоследствии перенесён на новое кладбище. В-третьих, нынешняя администрация города обещает вынести в 2022 году на голосование вопрос о включении старого кладбища в муниципальную программу благоустройства. А теперь перейдём к тексту той давней публикации:

«В городе давно закрыто старое кладбище в районе Четвёртого километра. Оказавшись почти в центре Петропавловска, вблизи крупного жилого массива, кладбище по истечении времени уступит место большому скверу. Но разве имеет срок

давности такое понятие, как память? Что завещали нам те, кто похоронен на этом кладбище, кто они были?

Под сенью деревьев или на угоре, поросшем травой, стоят обелиски, лежат плиты. Очень мало скажут нам надписи на могильных табличках, но всё же вслушаемся в их звучание: «Погиб при исполнении боевого задания». Почему, ведь годы-то мирные – 51-й, 53-й, 55-й, 58-й? Это были трагические отголоски пятилетней войны на Тихом океане: то и дело у берегов Камчатки раздавался злобный грохот – рвались мины, таившиеся в океанских пучинах. И лежат с тех времён Пётр Васильевич Кудельников и Алексей Фёдорович Лиходей, старшие лейтенанты Владимир Алексеевич Коротеев, Александр Андреевич Сидоренко, Вениамин Павлович Исаков, лейтенант Эндемир Кузьмич Элле... Но как горестен и безотраден вид этих и других братских погребений! Кто-то пытался снести с постамента водолазный шлем «трёхболтовку», вывернуть пятиконечную звезду, чем-то изрешетили обелиск с сорванной табличкой. Не время

разрушило надгробия, а жестокая рука человека, не ведающего ни сном, ни духом о существовании священного понятия нравственной памяти.

Печально сегодня зрелище воинских захоронений. Родственники и друзья уехали с Камчатки, быть может, их самих уже нет в живых. Неужто некому в нашем городе позаботиться о перезахоронении солдат, матросов и офицеров, погибших на боевом посту?

Трава забвения укрывает братскую могилу краснофлотцев, ушедших из жизни при разминировании Авачинской бухты в октябре 1945 года. При создании нового сквера здесь будет сооружён обелиск, на котором вынесут имена погибших.

Есть сведения, что останется в будущем сквере и память об актрисе А. Славиной, первой на Камчатке получившей звание заслуженной актрисы республики... Сегодня мало кто знает, где находится захоронение человека, внесшего большой вклад в развитие культуры на полуострове. Могила актрисы давно бы пострадала от котельной-

новострой, да обелиск, унесённый, кстати, с чужой могилы, что называется, грудью прикрыл захоронение от осыпи шлака.

На старом кладбище в печальном состоянии находятся захоронения моряков и рыбаков, их братские могилы. Не сегодня-завтра они будут снесены. Думаю, что есть на наших флотах люди, кому многое говорят имена и служебные должности вот этих моряков: старший механик парохода «Чапаев» Николай Борисович Домра, капитан СРТ «Портовик» Борис Иванович Кютт... Вот-вот будут снесены надгробия и у захоронений других моряков. Посмотрите: на одном из снесённых обелисков надпись – «Капитан Александр Иванович Несытов». Да, тот, имя которого носит известный на полуострове паром. Это на нём, как в музее, хранятся документы, фотографии этого моряка...

В одной из песен Владимира Высоцкого есть строка поразительной нравственной силы: «Наши мёртвые нас не оставят в беде. Наши павшие как часовые». Почему же мы оставляем их в беде?»

# В «Школе защитников природы» стартовала практика

**Выпускники «Школы защитников природы» проходят практику на заповедных территориях Камчатки.**



**Камчатские особо охраняемые природные территории – отличная кузница кадров для тех, кто хочет приносить пользу природе**



Как рассказали в ФГБУ «Кроноцкий государственный заповедник», в рамках природоохранного проекта, который стартовал в 2020 году, по волонтерскому направлению прошли обучение около 70 человек из разных регионов России, уровень своей подготовки повысили сотрудники службы охраны камчатских заповедных территорий.

Волонтеры изучали азы заповедного дела, тропостроения, проектной и эколого-просветительской деятельности, познакомились с природой Камчатки. Инспекторы учились правильно применять нормы законодательства при задержании нарушителей, выживать в экстремальных условиях и тушить природные пожары.

В этом сезоне в волонтерской программе на территориях Кроноцкого заповедника, Южно-Камчатского заказника и природного парка «Вулканы Камчатки» задействовано более 25 практикантов. Они участвуют в эколого-просветительской деятельности, хозяйственных работах, вместе с научными сотрудниками собирают полевые материалы для различных исследований.

«Камчатские особо охраняемые природные территории федерального и регионального значения – отличная кузница кадров для тех, кто хочет приносить пользу природе, участвовать в развитии своей страны согласно принципам рационального природопользования. В проекте «Школа защитников природы» заняты достойные люди из разных регионов. У них разные профессии, жизненный опыт, возраст, и все они не только помогают в повседневной работе сотрудникам ООПТ, но и воплощают в жизнь собственные природоохранные проекты. Надеюсь, что благодаря Школе таких единомышленников с каждым годом у нас будет всё больше», – сказал Алексей Кумарьков, министр природных ресурсов и экологии Камчатского края.

Инициаторами долгосрочной программы, нацеленной на подготовку кадрового резерва для природоохранных организаций Камчатки, усиление охраны заповедных территорий, повышение уровня экологической культуры населения, вовлечение общественности в решение экологических проблем выступили губернатор Кам-

чатского края Владимир Солодов и руководитель Кроноцкого заповедника Пётр Шпиленок. Проект поддержали заместитель председателя Правительства – полномочный представитель Президента России Юрий Трутнев и премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

Проект «Школа защитников природы» работает в рамках национального проекта «Экология» и направлен на развитие особо охраняемых природных территорий, экологического туризма и добровольчества. Программу реализуют правительство Камчатского края и региональная ассоциация особо охраняемых природных территорий Камчатского края.

## Заповедное дело

### Гости Ухтыша

**В Южно-Камчатском заказнике завершилась семейная образовательная программа, посвящённая экологическому туризму.**

Программа носит название «В гости к Ухтышу» по имени медвежонка – символа клуба друзей Кроноцкого заповедника. В ней приняли участие жители посёлков Озерновский, Запорожье и Паужетка – дети в возрасте от 9 до 17 лет и их родители. В качестве организаторов выступили сотрудники Кроноцкого заповедника, приглашённый специалист из сибирского национального парка «Красноярские Столбы» и волонтер – выпускник Школы защитников природы.

Участников ждала насыщенная программа: теоретические занятия, восхождения, пешие и водные экскурсии, беседы с учёными и работа над проектом. Так через игру, общение и творчество юные и взрослые освоили основы заповедного дела, понятие экосистемы, принципы экологического туризма, правила поведения при встрече с медведем, изучили проблему сбора и утилизации мусора.

Результатом программы стали концепция и дизайн настольной игры о юге Камчатки. Ребята сами разработали игровые задания, основываясь на новых знаниях о заказнике, заповедном режиме, посещённых природных объектах и на собственном опыте жизни в посёлках в окружении дикой природы. После доработки и тиражирования игра будет до-



ступна камчатцам и гостям полуострова.

«По опыту прошлых лет участники наших программ становятся самыми активными волонтерами визит-центра Кро-

ноцкого заповедника в посёлке Озерновский», – сказала Дарья Филиппова, ведущий специалист проекта «Школа защитников природы» Кроноцкого государственного заповедника.

**Твой край – ТВОЙ ДОМ**

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

КАМЧАТКА  
В▲ПОРЯДКЕ  
VPORYADKE41.RU

Реклама

fm 102.0  
РАДИО  
РОССИИ  
КАМЧАТКА



Реклама

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

Реклама

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



@RYBAK\_KAMCHATKA

Тел.: 29-81-98, 22-63-93.

**Оптимус**

Лиц. АК-41-000009 от 09.04.2019 г.

**превосходство над расстоянием**

• Пассажирские перевозки ком-  
фортабельными автобусами по  
Камчатскому краю. • Доставка групп туристов в труд-  
нодоступные районы Камчатки  
вахтовыми автобусами.



Реклама

РЫБАК  
КАМЧАТКИ

РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ

8-914-627-97-47

E-MAIL:

REKLAMA13.2010@MAIL.RU

## Аргентина отказалась от аквакультуры лосося

Аргентина – первая страна в мире,  
где будет запрещена крупномас-  
штабная аквакультура лососёвых,  
хотя здесь ещё нет предприятий,  
ведущих такую деятельность.

В Аргентине одобрен законопроект о запрете про-  
мышленного разведения лосося. Запрет распро-  
страняется на прибрежные зоны и озёра провинции  
Огненная Земля и островов Южной Атлантики. Един-  
ственные действия, которые здесь будут разрешены  
в области рыборазведения – искусственное зарыбле-  
ние водоёмов для спортивной рыбалки. Это значит,  
что Норвегия не сможет начать здесь свой проект,  
о котором подписала соглашение с правительством  
провинции Огненная Земля в 2019 году.

Почему Аргентина решила пойти на такие меры? Тер-  
ритории, которые защищает законопроект, живут за  
счёт туризма. Местные жители считают, что аквакуль-  
тура в её нынешнем варианте и норвежском исполне-  
нии – отрасль, ещё более агрессивная и губительная  
для окружающей среды, чем горнодобывающая про-  
мышленность. Проблемы с неконтролируемым исполь-  
зованием антибиотиков, загрязнением водоёмов во-  
дорослями, необратимыми изменениями экосистем в  
связи с «побегами» рыбы из открытых садков серьёзно  
портят репутацию промышленному рыборазведению.

Негативным примером, который вызвал отри-  
цательное отношение к аквакультуре в Аргентине,



стала соседняя Чили. Норвежские аквакультурные  
предприятия активно реализуют там свои проекты.  
В результате чилийский прибрежный городок Пуэр-  
то-Монт превратился в местную столицу лосося. Не-  
смотря на доходы, которые даёт эта отрасль в наци-  
ональный бюджет, всё больше чилийцев выступает  
против её дальнейшего развития. Давно отмечалось,  
что норвежское рыбоводство в Чили работает по  
двойным стандартам. Использование химикатов и  
токсичных препаратов представляет угрозу для здоровья. Количе-  
ство антибиотиков, используемых в чилийском раз-  
ведении лосося, оказалось во много раз выше, чем  
в Норвегии.

Когда норвежская королевская чета в марте 2019  
года посетила Чили, она была встречена жестокими  
демонстрациями. Рыбаки долгое время блокировали  
дороги в знак протеста против отсутствия контроля со  
стороны властей над отраслью аквакультуры.

## В Европе нашли рыб- наркоманов

Наркозависимых рыб обна-  
ружили учёные Чешского  
университета биологических наук.  
Они выяснили, как метамфета-  
мин влияет на рыбный мир.

На эту научную работу учёных подтолкнула инфор-  
мация о том, что жители Чехии с завидной регуляр-  
ностью смывают наркотики в канализационные трубы,  
откуда они вместе с водой попадают в реки и озёра.

Сначала они проверили содержание метамфетамин-  
на в водоёмах страны и обнаружили, что его уровень  
достигает нескольких сотен нанограммов на литр. По-  
сле учёные поставили эксперимент на рыбах.

Они вырастили в инкубаторе 120 бурых форелей и  
поместили их в два резервуара с водой: в одном со-  
держался метамфетамин в таком же количестве, как  
в реках, в другом была чистая вода. Через восемь  
дней они убрали наркотики. А ещё через десять дней  
отправили рыб в резервуар, где поток воды разделял-



ся на два: в одном была обычная вода, в другом – с  
примесью наркотических веществ. В итоге рыбы, ко-  
торые раньше жили в метамфетаминовой среде, вы-  
бирали поток, где были наркотики.

Также учёные обнаружили у наркозависимых рыб  
повышенное содержание метамфетамин в мозгу.  
Рыбы были менее активны, чем их здоровые сороди-  
чи. Учёные опасаются, что в диких условиях это силь-  
но повлияет на их выживаемость и размножение.

## В Марианской впадине найжены огромные вирусы

На дне Марианской впадины  
учёные обнаружили в морских  
отложениях вирусы, которые  
в 100 раз больше обычных.

По информации шанхайской  
группы учёных, на глубине около  
11 километров найдены вредо-  
носные объекты, превышающие  
размеры некоторых бактерий,  
хотя обычные вирусы примерно в  
сто раз меньше бактерий. Наход-  
ка поразила ещё и тем, что такие  
сложные формы жизни почти не  
попадают на больших глубинах из-за сверхнизких  
температур, темноты и колоссального давления (на  
дне Марианской впадины оно в 1100 раз выше ат-  
мосферного).



Часть обнаруженных вирусов относится к мимиви-  
русам, которые отличаются от иных вирусов очень  
сложным геномом (например, геномная последова-  
тельность вируса Covid-19 в 40 раз короче). По одной  
из теорий, мимивирусы прошли «обратную эволю-  
цию», то есть из бактерий превратились в вирусы, но

при этом сохранили много продук-  
тивных функций в собственных  
генах.

Выяснилось, что гигантский ви-  
рус может использовать продук-  
тивные гены, чтоб ускорить расще-  
пление поглощённых углеводов.  
Ускоренный метаболизм и рост  
дают преимущество в борьбе за  
выживание на большой глубине.

Учёные установили, что огромные вирусы могут по-  
вредить ткани млекопитающих. Но пока нет доказа-  
тельств того, что они опасны для человека.