



ТИХООКЕАНСКАЯ  
ИНВЕСТИЦИОННАЯ  
ГРУППА

# Стратегический экономический обзор

№18  
(155)

## информация и дайджест концепций Тихоокеанского региона

28.05.2018-03.06.2018

ISSN 2413-273X

президент: С.М. Дарькин

### Оглавление

<b>Региональные тенденции</b> .....	1
<b>Камчатский край</b> .....	1
ОАО "Корфский рыбокомбинат" планирует построить на полуострове рыбозавод.....	1
<b>Приморский край</b> .....	2
Сингапурская компания создаст в Приморье предприятие по производству морепродуктов для экспорта в АТР.....	2
Резидент СПВ получил 600 млн особей гребешка из КНР.....	2
Инвестпроекты на 2 трлн рублей реализуют в Приморье за шесть лет.....	3
"Восточный порт" начал строительство железнодорожного полотна в парке "Новый".....	3
Ярославский ГОК в Приморье модернизируют до конца 2020 года.....	4
<b>Республика Саха (Якутия)</b> .....	4
В Якутии завершают строительство ветродизельного комплекса.....	4
<b>Сахалинская область</b> .....	5
Росрыболовство представило на Сахалине проект стратегии воспроизводства лосося до 2030 года.....	5
Японская компания «Мицуи» заинтересована в реализации новых проектов на Сахалине.....	6
<b>Хабаровский край</b> .....	7
Резидент ТОР «Комсомольск» реализует крупнейший в ДФО проект по переработке древесины.....	7
Строительство логокомплекса началось в ТОР "Хабаровск".....	9

## Региональные тенденции

В команде губернаторов субъектов Дальнего Востока произошли большие перемены.

Президент Владимир Путин назначил Василия Орлова временно исполняющим обязанности губернатора Амурской области.

Полномочный представитель Президента РФ в Дальневосточном федеральном округе Юрий Трутнев представил временно исполняющего обязанности губернатора Амурской области Василия Орлова местным властям и общественности, пожелав ему продолжить все начатые в регионе проекты.

"Василия Александровича достаточно просто представлять Амурской области. Он родился в Благовещенске, <...> работал министром экономического развития Амурской области, участвовал в проекте строительства нефтехимического комбината "Сибур". Василий Александрович проблемы области знает, мы с ним встречались еще в качестве министра экономического развития. Сейчас у него новый этап в жизни, нужно не только продолжить все начатое <...>, но и найти источники развития области для того, чтобы все проекты, начатые в области, реализовались, чтобы новые проекты возникли на Амурской земле", - сказал Юрий Трутнев на представлении Орлова общественности в Благовещенске.

В ответ Орлов отметил, что ему очень приятно возвращаться в регион. Он выразил уверенность, что Амурская область выйдет на новый этап развития.

Василий Орлов намерен заняться модернизацией образования с учетом потребностей реализующихся в регионе инвестпроектов.

28 мая глава государства принял досрочную отставку губернатора Магаданской области Владимира Печеного и назначил врио главы субъекта Сергея Носова, ранее занимавшего должность мэра Нижнего Тагила. Сергей Носов работал в структурах

группы "Евраз", "Рособоронэкспорта" и "Ростеха", с 2000 года являлся депутатом палаты представителей заксобрания Свердловской области (верхняя палата двухпалатного парламента), в 2012 году был вице-губернатором Свердловской области, в том же году победил на выборах мэра Нижнего Тагила. 28 мая Президент РФ Владимир Путин подписал указ о досрочном прекращении полномочий главы Якутии Егора Борисова. Временно исполняющим обязанности руководителя региона был назначен мэр Якутска Айсен Николаев.

Айсен Николаев с весны 2012 года занимает должность главы администрации Якутска. Является членом политического совета регионального отделения партии «Единая Россия». В 2011 году был назначен первым заместителем председателя правительства Республики Саха (Якутия). С 2004-го по 2007 год руководил администрацией президента и правительства Якутии. Два раза избирался депутатом палаты Государственного собрания республики: 1997-2002 и 2002-2004 годы.

## Камчатский край

**ОАО "Корфский рыбокомбинат" планирует построить на полуострове рыбозавод**

- **Отрасль:** Рыбопромышленный комплекс
- **Субъект:** ОАО "Корфский рыбокомбинат"
- **Объект:** Строительство рыбозавода
- **Предмет:** О перспективах реализации проекта

ОАО "Корфский рыбокомбинат" планирует построить в селе Корф Олюторского района Камчатского края высокотехнологичный рыбозавод мощностью переработки до 100 тонн белорыбицы в сутки.

Проект предполагается реализовать на территории опережающего развития (ТОР) "Камчатка", заявку на получение статуса резидента которой компания

подала в АО "Корпорация развития Дальнего Востока" (КРДВ).

Инициатор проекта не раскрывает объем требуемых инвестиций.

**30.05.2018, 10:11/ [interfax-russia.ru/](http://interfax-russia.ru/)**

## Приморский край

Сингапурская компания создаст в Приморье предприятие по производству морепродуктов для экспорта в АТР

- **Отрасль:** Рыболовственный комплекс
- **Субъект:** V-SeaHub Pte Ltd. (Сингапур)
- **Объект:** Создание предприятия по производству морепродуктов и проведению рыбных аукционов
- **Предмет:** О перспективах реализации проектов

Сингапурская V-SeaHub Pte Ltd. создаст в Приморском крае в рамках режима Свободный порт Владивосток (СПВ) предприятие по производству морепродуктов и проведению рыбных аукционов, сообщил член совета директоров компании Эндрю Тан.

"Компания планирует получить статус резидента Свободного порта Владивосток, создать Азиатский SeaHub для хранения, переработки и экспорта рыбной продукции. Режим Свободного порта предлагает крайне привлекательные налоговые и таможенные условия, мы планируем воспользоваться этими преференциями", - приводит слова представителя V-SeaHub пресс-служба администрации Приморья.

Для организации системы сбыта V-SeaHub намерен создать консорциум компаний Японии и Тайваня, имеющих выходы на рынки стран Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР).

**29.05.2018, 06:47/ [interfax-russia.ru/](http://interfax-russia.ru/)**

Резидент СПВ получил 600 млн особей гребешка из КНР

- **Отрасль:** Рыболовственный комплекс
- **Субъект:** Компания «Морская аквакультура ХЭ СЯН»
- **Объект:** Проект по созданию морских ферм
- **Предмет:** О тенденциях и перспективах реализации проекта

В порт столицы Приморского края из Китайской Народной Республики поступило 3,6 тонны живого гребешка. Получатель – резидент Свободного порта Владивосток компания «Морская аквакультура ХЭ СЯН», сообщает Дальневосточное таможенное управление федеральной таможенной службы.

Уникальный груз поступил на Ольгинский таможенный пост Находкинской таможни 25 мая. Учитывая специфику товара (гребешок ввезен в живом виде) комиссия из пограничного и таможенного наряда, а также представителей Россельхознадзора оперативно оформила судно. К прибытию судна таможенники уже работали с предварительной поданной таможенной декларацией, что позволило провести полный таможенный контроль товара и выпустить гребешок сразу после оформления судна.

Сейчас гребешок высажен на рыбноводном участке в бухте Морьяк-Рыболов Ольгинского района Приморского края и помещен на карантин, где пройдет его акклиматизация под наблюдением сотрудников Института биологии и моря Дальневосточного отделения Российской академии наук. Первый урожай планируется собрать в 2020 году. Реализация этого проекта стала возможной после получения компанией статуса резидента свободного порта Владивосток.

В ближайшее время компания «Морская аквакультура ХЭ СЯН» планирует еще ввоз молодки гребешка. Резидент свободного порта Владивосток ООО «Морская аквакультура ХЭ СЯН» является дочерним предприятием китайского инвестора «Яньтай

Тунсян Фудс». В рамках реализации инвестиционного проекта по созданию морских ферм компания «Морская аквакультура ХЭ СЯН» планирует заниматься производством, переработкой и продажей гребешка, трепанга, морского ежа. Строительство первых морских ферм ведется в бухте Моряк-Рыболов. Партнером в реализации проекта выступила компания ООО «Моряк-Рыболов». Производительность ферм составит до 10 тысяч тонн морепродуктов в год. Основным рынком сбыта мариккультуры станет Азиатско-Тихоокеанский регион.

**01.06.2018/ minvr.ru/**

### Инвестпроекты на 2 трлн рублей реализуют в Приморье за шесть лет

- **Отрасль:** Машиностроение, химическая промышленность и др.
- **Субъект:** Правительство Приморского края
- **Объект:** Проект строительства стекольного завода, завода минеральных удобрений и др.
- **Предмет:** О тенденциях и перспективах реализации проектов на территории края

Приморский край в ближайшие пять-шесть лет планирует реализовать около 200 инвестиционных проектов в области промышленности с общим объемом инвестиций более 2 трлн рублей. Об этом в ходе отчета о деятельности администрации за 2017 год перед Законодательным собранием Приморского края заявил в среду врио губернатора Андрей Тарасенко.

"Мы рассчитываем, что в городах и районах Приморья будет реализовано более 200 проектов с объемом инвестиций из всех источников на сумму более 2 трлн рублей. Будет создано более 63 тыс. новых высокопроизводительных рабочих мест. В результате через пять-шесть лет, когда большинство проектов будет реализовано, мы получим совершенно иное качество экономики и социальной сферы края", - сказал Тарасенко.

Среди прочего он упомянул проект строительства на территории края стекольного завода и завода минеральных удобрений в Находке, который уже является одним из крупнейших инвестпроектов на Дальнем Востоке. В планах также открытие предприятий по сборке грузовых автомобилей и комбайнов, производству двигателей и моторных транспортных средств, современной техники для коммунальных и дорожных служб, центра по утилизации автомобилей, кондитерского завода, а также современного производства кормовых белков.

"Мы уже открыли сборочное производство сельскохозяйственной техники на базе дилерского центра ООО "Комбайновый завод "Ростсельмаш" в Уссурийске. Всего в этом году здесь планируется собрать для приморских аграриев более 30 комбайнов и четырех тракторов", - сказал врио губернатора Приморья.

**30.05.2018, 06:31/ tass.ru/**

### "Восточный порт" начал строительство железнодорожного полотна в парке "Новый"

- **Отрасль:** Логистика
- **Субъект:** АО "Восточный порт"
- **Объект:** Строительство железнодорожного парка "Новый"
- **Предмет:** О тенденциях реализации проекта

АО "Восточный порт" (крупнейшая стивидорная компания в порту "Восточный", Приморский край) приступило к разработке скального грунта на площадке строительства железнодорожного парка "Новый" на III очереди специализированного угольного комплекса.

Как сообщила пресс-служба стивидора, буровзрывные работы на территории парка будут завершены до конца августа.

Разрыхленные скальные породы будут использоваться для создания насыпей в верхнем строении железнодорожного полотна в парке "Новый".

**01.06.2018, 02:43/ [interfax-russia.ru/](http://interfax-russia.ru/)**

### Ярославский ГОК в Приморье модернизируют до конца 2020 года

- **Отрасль:** Цветная металлургия
- **Субъект:** Компания «РУСАЛ»
- **Объект:** Модернизация Ярославского горнообогатительного комбината
- **Предмет:** О тенденциях и перспективах реализации проекта

В 2019 году компания «РУСАЛ» приступит к реконструкции Ярославского горнообогатительного комбината в Приморье и завершит его модернизацию до конца 2020 года, сообщает пресс-служба Приморского края.

Как пояснили в регионе, в сентябре 2013 года Ярославский ГОК приостановил свою работу из-за нерентабельности производимой продукции и отказа крупных потребителей сырья от продукции.

До конца года проект модернизации комбината пройдет госэкспертизу, в следующем году компания планирует приступить к реконструкции комбината. Работы будут завершены в третьем квартале 2020 года. Будет создано около тысячи рабочих мест.

ГОК будет производить флюоритовый, слюдяной, цинковый, железнорудный концентраты, после чего сырье будет направляться на криолитовый завод в Оренбургской области для производства алюминий фтор-три и другой продукции.

При модернизации и переоборудовании непосредственно Ярославского ГОКа планируют использовать технологии, еще не использовавшиеся в России. По словам директора по новым проектам компании «РУСАЛ» Алексея Арнаутова, после модер-

низации на комбинате будет использоваться называемый «сухой» способ производства фтористого алюминия – без применения кислот и загрязнения окружающей среды. Специалисты компании «РУСАЛ» разработали совместно с китайскими учеными две новые технологии обогащения с получением высокосортного флюоритового концентрата. Уже прошли полупромышленные испытания этой технологии.

Запасы флюоритовой руды на крупнейших месторождениях Ярославского ГОКа составляют около 19 миллионов тонн, два миллиона тонн цинковой руды, еще 15 миллионов тонн прошлых переработок. По предварительной оценке, только этих запасов хватит более чем на 10 лет работы предприятия.

**31.05.2018/ [minvr.ru/](http://minvr.ru/)**

## Республика Саха (Якутия)

### В Якутии завершают строительство ветродизельного комплекса

- **Отрасль:** Энергетика
- **Субъект:** Компания «Русгидро»
- **Объект:** Строительство ветродизельного комплекса
- **Предмет:** О тенденциях реализации проекта

До декабря 2018 года в якутском арктическом посёлке Тикси завершится монтаж агрегатов нового ветродизельного комплекса.

Проект по строительству ветродизельного комплекса уникален не только для Якутии, но и для России в целом: впервые в нашей стране в единый технологический комплекс, управляемый автоматизированной системой, будут объединены три ветроэнергетические установки общей мощностью 900 кВт, дизель-генераторы общей мощностью 3 МВт и система аккумулирования электроэнергии.

Ветродизельный комплекс повысит надежность энергоснабжения изолированного полярного поселка Тикси, в котором сейчас проживает более 4 600 человек, и снизит его зависимость от дорогостоящего привозного топлива.

**31.05.2018/ minvr.ru/**

## Сахалинская область

Росрыболовство представило на Сахалине проект стратегии воспроизводства лосося до 2030 года

- **Отрасль:** Рыбопромышленный комплекс
- **Субъект:** Росрыболовство
- **Объект:** Конференция по вопросам искусственного воспроизводства тихоокеанских лососей
- **Предмет:** О проекте стратегии

На проходящей 29-30 мая в Южно-Сахалинске конференции по вопросам искусственного воспроизводства тихоокеанских лососей на Дальнем Востоке Росрыболовство представило проект стратегии увеличения ресурсов до 2030 года, говорится в сообщении на сайте ведомства. Инициатива ставит целью наращивание к 2030 году выпуска молоди в полтора раза, увеличение с нынешних 25% до 40% в суммарных выпусках доли ценных и особо ценных видов рыб, что позволит восстановить депрессивные запасы, а по ряду видов открыть промышленный вылов.

Как сообщается, замминистра сельского хозяйства РФ – глава Росрыболовства Илья Шестаков в своем выступлении акцентировал внимание на роли государственных рыбопроизводных заводов. «Мы тщательно внутри агентства отработывали стратегию развития государственных заводов и направления развития частного сектора в воспроизводстве. В целом частные заводы необходимы, они позволяют, как

минимум, сохранить ресурсы. Но мы все же ставим задачу увеличить объем запаса и объем вылова. Вместе с тем, к созданию новых ЛРЗ надо подходить четко и правильно, чтобы количество заводов не сравнялось с количеством рыбопромышленных участков и рек», – приводятся его слова в сообщении.

Проект Стратегии искусственного воспроизводства запасов водных биоресурсов в РФ до 2030 года представил замглавы Росрыболовства Василий Соколов. В числе задач стратегии – техническое перевооружение и модернизация действующих рыбопроизводных заводов и строительство новых современных производственных мощностей, совершенствование законодательства о сохранении водных биоресурсов, обеспечение максимальной выживаемости молоди объектов искусственного воспроизводства, расширение перечня видов водных биоресурсов, являющихся объектами искусственного воспроизводства. Также ставятся целью увеличение объемов искусственного воспроизводства ценных видов водных биоресурсов, достижение максимально полного использования производственных мощностей государственных рыбопроизводных заводов. Отдельно сформулированы задачи по воспроизводству лососевых: это увеличение доли промышленного возврата, перевод регулирования деятельности частных рыбопроизводных заводов с воспроизводства на пастбищную товарную аквакультуру, более активное участие государственных рыбопроизводных заводов в компенсационных мероприятиях, увеличение производственных мощностей ЛРЗ и обеспечение максимально полной загрузки государственных мощностей, а также расширение списка воспроизводимых видов лососей на государственных мощностях и увеличение выпуска социально значимых видов.

Проект предусматривает вывод государственных рыбопроизводных заводов на полную мощность

свыше 12 млрд экз. молоди в год, увеличение выпуска ценных, особо ценных и лососевых видов до 40-50% от всего объема. По итогам обсуждения Илья Шестаков поручил доработать проект стратегии, четко прописать специализацию государственных заводов и представить обновленную редакцию к концу июля для рассмотрения на заседании Совета директоров профильных НИИ.

В Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне заводы выпускают практически только лососевые, здесь не используется более 44% государственных ЛРЗ. Выпуск лососевых на Сахалине составляет около 1 млрд экз. молоди в год. Общий объем выпуска по РФ всех видов в объеме более 9 млрд экз. По проведенным оценкам, 34% мощностей сегодня не используется.

В ходе конференции участники планируют обсудить опыт в восстановлении ресурсов других стран и учесть его в стратегии, проанализировать ошибки, рассмотреть исследования влияния заводских популяций на дикие стада.

**30.05.2018, 03:53/ [eastrussia.ru/](http://eastrussia.ru/)**

**Японская компания «Мицуи» заинтересована в реализации новых проектов на Сахалине**

- **Отрасль:** Добыча ПИ, логистика и др.
- **Субъект:** Правительство Сахалинской области, компания «Мицуи Энд Ко., Лтд» (Япония)
- **Объект:** Строительство 3-й технологической линии завода СПГ
- **Предмет:** О перспективах сотрудничества и планах по использованию природного газа

Перспективы дальнейшего российско-японского сотрудничества в регионе и планы по использованию природного газа на территории региона обсу-

дили губернатор области Олег Кожемяко и управляющий директор «Мицуи Энд Ко., Лтд» Такебе Юкио

«Интерес японской стороны к Сахалинской области по-прежнему велик. Островной регион для нас важный партнер. Мы заинтересованы в сотрудничестве в угольной отрасли, в добыче и переработке водных биоресурсов, строительстве объектов транспортной инфраструктуры и переработки бытовых отходов. Но прежде всего, наша цель на ближайшую перспективу - сотрудничество с сахалинской стороной по вопросам строительства 3-й технологической линии завода СПГ», - отметил Такебе Юкио.

За последние два года компания «Мицуи» провела исследования в рамках разработки мастер-плана по эффективному использованию природного газа в Сахалинской области. Японские специалисты посетили перспективные площадки в различных районах на севере и в южной части Сахалина. Предложения японской стороны изучаются профильными региональными министерствами. Они могут быть полезны при разработке схем газоснабжения удаленных населенных пунктов, а также при создании газохимических производств (производство метанола, аммиака).

Глава региона Олег Кожемяко предложил также японскому бизнесу участвовать в проектах за пределами нефтегазовой сферы. «Это сельское хозяйство, туризм, архитектура и градостроительство. Мы приветствуем все позитивные инициативы и готовы оказывать нашим партнерам всестороннее содействие», - подчеркнул он.

**31.05.2018/ [minvr.ru/](http://minvr.ru/)**

## Хабаровский край

Резидент TOP «Комсомольск» реализует крупнейший в ДФО проект по переработке древесины

- **Отрасль:** Лесопромышленный комплекс
- **Субъект:** Холдинг RFP Group
- **Объект:** "Дальневосточный центр глубокой переработки древесины"
- **Предмет:** О тенденциях и перспективах развития отрасли в регионе

Холдинг RFP Group готовит к запуску третью очередь "Дальневосточного центра глубокой переработки древесины". В целом три очереди предполагают выпуск лущеного шпона, сухих пиломатериалов и топливных гранул. Это самый крупный деревообрабатывающий проект на Дальнем Востоке, который полностью обеспечит себя сырьем и выйдет на безотходное производство, сообщает ДОР.

Проект "Дальневосточного центра глубокой переработки древесины" основан на географическом факторе. В Дальневосточном федеральном округе сосредоточено около 30% лесного фонда России. При этом один из самых богатых лесом регионов Дальнего Востока — Хабаровский край, на него приходится примерно 50% всех заготовок в ДФО. Хабаровский край на 67% покрыт лесами. Общая площадь лесного фонда в субъекте — 75 млн гектаров. Это 15% от площади всех лесов Дальнего Востока. Запас древесины в крае превышает 5 млрд кубометров, что составляет около 25% от дальневосточных запасов (20 млрд кубометров).

Во многом благодаря богатой сырьевой базе RFP Group реализует здесь свой проект. Площадка – город Амурск в TOP "Комсомольск".

Кроме того, большинство деревообрабатывающих мощностей России находятся в европейской части страны. Но доставлять круглый лес на переработку из Сибири и Дальнего Востока через всю страну не

выгодно. Более дешевый вариант – создать перерабатывающие мощности рядом с собственным лесным фондом.

— Большая часть лесных ресурсов RFP Group сосредоточена в Хабаровском крае, а Амурск имеет выгодное расположение с точки зрения инфраструктуры, и в первую очередь – логистики. Здесь развита сеть автомобильных дорог, железнодорожный узел, летом – речной транспорт, что позволяет нивелировать риски при доставке сырья и отгрузке готовой продукции, — отмечает замдиректора RFP Group по развитию и инвестициям Екатерина Люкшинова.

RFP Group создает Дальневосточный центр глубокой переработки древесины с 2008 года. На первом этапе проекта в 2013 году холдинг построил и запустил завод по производству лущеного шпона мощностью в 300 тысяч кубометров в год.

Затем в 2017 году заработал второй завод по выпуску сухих пиломатериалов мощностью до 250 тысяч кубометров в год. В перспективе мощность завода планируется увеличить до 400 тысяч кубометров. Инвестиции в создание второго завода составили 4,3 млрд рублей. А затраты на первые две очереди проекта в целом инвестор оценивает в 11,5 млрд рублей.

Третьей очередью станет завод по производству топливных гранул мощностью 90 тыс тонн с возможностью наращивания до 135 тысяч тонн в год. Главной предпосылкой создания нового завода стала необходимость утилизации древесных отходов от двух действующих заводов.

— Данный план также подкрепляется и рыночной конъюнктурой: биотопливо сейчас очень востребовано на рынках Японии и Южной Кореи, — считает президент RFP Group Константин Лашкевич.

Сейчас третий завод находится на стадии проектирования. На производство топливных гранул пой-



дут отходы заводов по производству шпона и пиломатериалов в объеме более 500 кубометров в год. Также в производство вовлекут отходы и неделовую древесину, которые остаются при лесозаготовке.

Строительство завода по производству топливных гранул планируется завершить до конца 2018 года. Запуск производства намечен на первый квартал 2019 года.

Вложения в три завода оцениваются в 12 млрд рублей. Дальневосточный центр глубокой переработки древесины будет обеспечивать себя сырьем самостоятельно и вести безотходное производство. Инвестор сообщает, что проект сможет окупить затраты уже в 2023 году.

На двух заводах уже создано 800 рабочих мест. Основной костяк сотрудников – жители Амурска и Комсомольска-на-Амуре. Третий завод создаст еще 80 рабочих мест.

К 2023 году проект позволит увеличить производство пиломатериалов в Хабаровском крае почти на 40%, а производство топливных гранул – на 80%.

Холдинг RFP Group – наследник советского "Дальлеспрома", который начинал работать в 1930-х годах. Еще тогда "Дальлеспром" экспортировал дерево в Китай и другие азиатские страны. В 1990-х годах мощности компании приватизировали. В 2004 году была создана управляющая компания RPF Group, которая объединила на базе активов "Дальлеспрома" 25 лесопромышленных предприятий.

Сейчас холдинг располагает лесозаготовительными площадками в Хабаровском крае, Амурской области и Приморском крае. Площадь лесного фонда холдинга составляет 4,5 млн гектаров.

При этом RFP Group – крупнейший лесозаготовщик в ДФО: до 2,4 млн кубометров древесины в год (2,2

млн за 2017 год). Основные заготавливаемые породы — ель и лиственница. Объем лесопереработки за 2017 год составил 1 млн кубометров.

В компании подчеркивают, что Дальневосточный центр глубокой переработки древесины имеет экспортный потенциал. Продукцию, в основном, планируется поставлять в страны АТР – Китай, Японию, Южную Корею.

В 2017 году RFP Group поставила на экспорт 1 242 кубометров круглого леса, 306 тысяч кубометров пиломатериалов и 208 тысяч кубометров лущеного шпона. При этом на Китай пришлось почти 90% экспорта. Компания поставляет в Китай около 20% от всего объема российского экспорта лесоматериалов.

В 2018 году холдинг планирует заготовить 2,2 млн кубометров круглого леса; и поставить за рубеж 1 333 тыс кубометров "кругляка", 300 тысяч кубометров пиломатериалов и 220 тысяч кубометров шпона. При этом планируется наращивать объем экспортируемой переработки.

Эти планы совпадают со стратегией развития лесной отрасли в регионе. Советующую программу региональное правительство постановило в 2015 году: "О развитии лесопромышленного комплекса Хабаровского края до 2020 года".

За прошлый год, в общем объеме краевого экспорта, доля лесопродукции составила 28,8%. В прошлом году, по информации правительства края, экспортная выручка отраслевых предприятий достигла 615 млн долларов США, увеличившись на 21%. За рубеж поставляется круглый лес, пиломатериалы, шпон и топливные гранулы.

Главной задачей региональные власти считают комплексное использование лесных ресурсов и доведение доли переработки древесины до 70 – 80%. — Дальнейшее развитие переработки древесины и экспортный потенциал существенно увеличат

вклад лесного комплекса в экономику края. Увеличение производства товарной продукции позволит удвоить экспортную выручку, увеличить налоговые платежи в бюджет края до 1,8 млрд рублей, — цитирует пресс-служба правительства Хабаровского края регионального министра природных ресурсов Александра Ермолина.

Для сравнения, в 2017 году отраслевые предприятия перечислили в бюджет края около 1,16 млрд рублей налогов. Объем отгруженной продукции в 2017 году краевое министерство природных ресурсов оценило в 33,9 млрд рублей (рост по сравнению с 2015 годом – 16,4%).

Кроме того, на развитие лесопереработки в крае нацелена ТОР "Комсомольск". В RFP Group ранее отмечали, что не воспользовались возможностью получения инфраструктурной поддержки от государства: инвестор реконструировал старые коммуникации самостоятельно еще до того, как проект получил статус площадки ТОР. Но при этом преференции режима ТОР позволили холдингу высвободившиеся средства пустить на развитие предприятия.

— Предлагаемые в рамках ТОР преференции, в том числе по налогообложению, позволяют повысить рентабельность проекта, что влияет на себестоимость продукции и ее конкурентоспособность на внутренних и внешних рынках, — говорит Екатерина Люкшинова. — Вступление в ТОР позволило развить производственную площадку и реализуемые проекты, выйти на проектную мощность, а также привлечь партнеров для реализации перспективных проектов.

Кандидат наук, доцент ТОГУ Александр Глухов отмечает, что в перспективе ТОР "Комсомольск" окажет положительное влияние на краевой леспром, и "небольшие подвижки уже есть". Кроме того, эксперт говорит, что в районе Комсомольска-на-

Амуре сосредоточено большое количество предприятий лесной отрасли, поэтому создание кластера здесь оправдано.

— Развитие лесного комплекса края невозможно без государственной поддержки. Необходима отмена таможенных пошлин на экспорт необработанной древесины на три года для повышения платежеспособности предприятий; субсидирование государством в размере 50% ставки по кредитам, привлекаемым на создание современных лесоперерабатывающих производств. Также необходимо снижение на 50% железнодорожных тарифов на перевозку сырья до лесоперерабатывающих заводов, а также произведенной готовой продукции для предприятий, реализующих инвестиционные проекты, — считает эксперт.

**01.06.2018, 09:30/ [primamedia.ru/](http://primamedia.ru/)**

### Строительство логокомплекса началось в ТОР "Хабаровск"

- **Отрасль:** Логистика
- **Субъект:** ООО "Да! Девелопмент"
- **Объект:** Строительство логистического комплекса
- **Предмет:** О тенденциях и перспективах реализации проекта

ООО "Да! Девелопмент" начало строительство на площадке "Авангард" территории опережающего развития (ТОР) "Хабаровск" логистического комплекса общей площадью 30 тыс. кв. м.

Как сообщила пресс-служба Минвостокразвития, проект является одним из крупнейших на Дальнем Востоке за последние несколько лет.

Планируемый срок сдачи объекта в эксплуатацию - начало 2019 года, объем инвестиций не раскрывается.

**28.05.2018, 09:09/ interfax-russia.ru//**

Отв. за выпуск:  
К. Кудряшова

ISSN 2413-273X

---

Вниманию читателей: если у вас есть актуальная новость для размещения в Стратегическом экономическом обзоре, вы можете направить ее на адрес: [kudryashova@tigrup.ru](mailto:kudryashova@tigrup.ru), ссылка на ресурс обязательна. Ответственные за выпуск оставляют за собой право редакции.