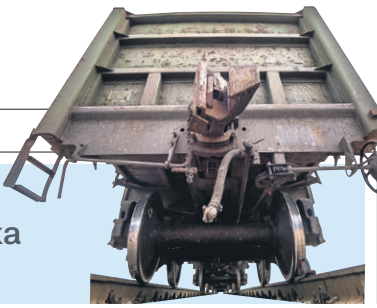


# Коммерсантъ



Вторник 13 июня 2023 №103/В (7548 с момента возобновления издания)

деловые новости | Железным дорогам новых территорий для ликвидации дефицита парка могут сдать в аренду старые вагоны —7



спорт | 23-я победа Новака Джоковича на мейджорах сделала его величайшим теннисистом в истории —12

Газета издательского дома «Коммерсантъ» Издаётся с 1909 года. С 1917 по 1990 год не выходила по независимым от редакции обстоятельствам. С 1990 года выходит в еженедельном режиме. С 1992 года — в ежедневном.

kommersant.ru | КоммерсантъFM 93,6

## Зрелость — не радость

### Минфин хочет лишить нефтяные компании обещанных льгот

Как стало известно „Ъ“, Минфин на фоне необходимости пополнения бюджета хочет лишить выработанные месторождения, на которые приходится более четверти добычи нефти в РФ, налоговых льгот. Речь идет о вычете из НДС в размере 20%, который должен был заработать в 2024 году. По словам источников „Ъ“, Минфин предлагает перенести на три года срок вступления вычета в силу. По оценкам экспертов, перенос может принести бюджету примерно 460 млрд руб. в течение трех лет. Однако такая мера может существенно повлиять на планы нефтекомпаний по инвестициям в выработанные активы.

Минфин предложил на три года перенести введение налоговых льгот для выработанных месторождений, перешедших с 2021 года на налог на дополнительный доход (НДД), рассказали три источника „Ъ“. Такие льготы должны были заработать с 2024 года в виде вычета в 20% от ставки НДС для участков с выработанностью запасов более 80%, которые входят в периметр третьей группы НДС. В Минфине отказались от комментариев.

Выработанные месторождения, на которые приходится более четверти добычи нефти в РФ, вынуждены были перейти на НДС после налоговой реформы 2020 года. Тогда Минфин лишил такие месторождения крупных льгот по НДС, однако предоставил возможность перейти на НДС. При этом нефтекомпаниям были обещаны и закреплены в Налоговом кодексе дополнительные льготы с 2024 года — в виде вычета из НДС в размере 20%. Тогда эксперты «Выгон Консалтинг» оценивали потери операционного денежного потока месторождений в 89–113 млрд руб. в 2021–2023 годах.

НДД — это новый налог для нефтяной отрасли (введен с 2019 года в пилотном режиме), который был изначально придуман на замену НДС для стимулирования добычи на новых и зрелых месторождениях с высокими затратами.

Идея заключается в том, чтобы, в отличие от НДС, взимать налог не с объема добычи нефти, а с финансового результата — выручки за вычетом расходов (по ставке 50%). Хотя изначально НДС задумывался как единый налог, в реальности его формула существенно отличается для разных групп месторождений, сейчас таких групп пять.

Перенос вычета в 20% увеличит поступления от НДС на 1,15 трлн руб. за три

Планы нефтяников снова столкнулись с дефицитом бюджета, и они могут лишиться обещанных с 2024 года льгот  
ФОТО МИХАИЛА СОКОЛОВА



года, но эти доходы будут на 60% компенсированы сокращением поступлений по НДС и налогу на прибыль (поскольку финансовый результат месторождений ухудшится из-за роста прямого налога на добычу), подсчитал главный экономист «Выгон Консалтинг» Сергей Ежов.

Таким образом, по его оценке, суммарный бюджетный эффект составит ориентировочно 460 млрд руб. за три года. Объем добычи выработанных месторождений составляет около 140 млн тонн в год, и, по словам эксперта, в результате операционный денежный поток на таких активах снизится на 1,1 тыс. руб. на тонну добытой нефти.

Собеседники „Ъ“ считают, что предложения Минфина о переносе льготы с высокой вероятностью будут приняты. Перенос льготы может оказаться одним из ключевых факторов при принятии решения о дальнейших инвестициях в месторождения, финансовая модель которых работала в условиях применения льготы с 2024 года, считает Олеся Никифорова из Керт.

Минфин сейчас активно ищет способы пополнения бюджета в условиях, когда он не может собрать запланированные нефтегазовые доходы из-за более низкой, чем ожидалось, цены Urals. За пять месяцев 2023 года нефтегазовые доходы сократились на 50% относительно прошлого года, а дефицит бюджета составляет 3 трлн руб.

Правительство обсуждает несколько идей, как увеличить налоговую нагрузку на нефтяную отрасль. В их числе, помимо переноса льготы для выработанных месторождений, также корректировка демпфера с 1 сентября (даст 30 млрд руб. в месяц) и установление новых параметров максимального дисконта Urals к Brent для целей налогообложения. Замглавы министерства Алексей Сазанов выражал уверенность, что в июне правительство сможет внести в Госдуму соответствующий законопроект.

Основные разногласия между Минфином и нефтяными компаниями, по данным „Ъ“, касаются корректировки дисконта Urals. С апреля по инициативе Минфина дисконт был зафиксирован на уровне в \$34 за баррель с постепенным уменьшением, и с июля максимальный дисконт составил \$25. Если цена Brent за вычетом дисконта оказывается выше фактической цены Urals, то нефтекомпания должны платить налог исходя из первой. Минфин хочет с сентября сократить максимальный дисконт до \$20 за баррель.

В мае реальный дисконт составлял \$22 за баррель, и, по словам одного из источников „Ъ“ в нефтекомпаниях, им будет крайне сложно сократить дисконт еще больше. Правительство, по данным „Ъ“, продолжает обсуждать этот вопрос.

Дмитрий Козлов

## Евразию объединяют транспортной сетью

### Власти ЕАЭС обсуждают адаптацию логистических коридоров к торговле по-новому

Страны ЕАЭС в 2022 году существенно нарастили объемы экспорта в Россию, что увеличило спрос на альтернативные транспортные маршруты, включая западную ветку коридора Север—Юг и транзитные маршруты через Казахстан. Однако для дальнейшего увеличения грузопотока потребуются не только строительство инфраструктуры, но и снятие «мягких» барьеров — ограничений на таможенные и разнотарифные в страновом регулировании, заявили участники прошедшего в конце прошлой недели в Сочи Евразийского конгресса.

Введение санкций привело к значительному росту объемов торговли России со странами ЕАЭС — суммарно оборот с союзом за 2022 год увеличился на 22%, сообщили ранее в ФТС. При этом экспортные поставки некоторых стран выросли значительно. Так, экспорт Армении увеличился в прошлом году на 77,7%, в том числе в страны союза — почти в три раза, сообщил на пленарном заседании Евразийского конгресса премьер-министр страны Никол Пашинян. ВВП страны в прошлом году увеличился на 12,6%, что также стало рекордом среди стран—ближайших соседей РФ.

Перестройка торговых путей влияет на страны по-разному: так, премьер-министр Белоруссии Роман Головченко на сессии заявил, что от санкций пострадала четверть белорусской экономики (это связано в том числе

с тем, что доля экспорта в ВВП страны превышает 60%), но «фактический прирост в торговле с ЕАЭС выровнял выпадающий экспорт в другие страны, а экспортные потоки были направлены в российские порты». Экспорт же Киргизии в страны ЕАЭС в прошлом году вырос более чем на 80%.

В Казахстане, помимо роста торговли, рассматривают и на увеличение транзита товаров по территории страны: «Мы видим значительный потенциал коридора Север—Юг в сопряжении с Транскаспийским международным транспортным маршрутом. Морские порты Казахстана Актау и Курык, а также международный центр приграничного сотрудничества Хоргос могут послужить дополнительным выходом для стран ЕАЭС на мировые рынки», — заявил премьер-министр страны Алияхан Смаилов.

По данным ЕАБР, транзитные перевозки через Казахстан в Китай в прошлом году уже выросли на 15%, за четыре месяца с начала 2023 года — на 33%. По Транскаспийскому («среднему») коридору, соединяющему Китай и Европу через Казахстан, Азербайджан, Грузию и Турцию, поставки в прошлом году увеличились в 2,5 раза, но лишь до 1,5 млн тонн (в том числе на фоне отказа европейских компаний от транзита по российским железным дорогам).

экономическая политика — c2

## На нейтринной территории

### Кого на этот раз наградили в Кремле

12 июня, в День России, президент России Владимир Путин вручил медали Героев Труда и Государственные премии РФ лауреатам. Специальный корреспондент „Ъ“ Андрей Колесников считает, что в конце концов, несмотря на то что среди лауреатов были представители различных знаний и навыков, из всех искусств важнейшим оказалось все-таки кино.

Церемония происходила в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца. Герои Труда появились, как и Владимир Путин, из Андреевского зала, то есть из «чистой зоны» (не отсидевших свою неделю на карантине среди лауреатов не было), последовательно, друг за другом, через рукопожатие господина Путина, и все это было красиво. Ну и что с того, что кто-то не то что входил, а врвался в Георгиевский зал с незастегнутыми пуговицами пиджака и развевающимися полами и лацканами — просто спешили. Это, конечно, не относится к главному урологу Минздрава Дмитрию Пушкарю — его костюм, кажется, был шит на заказ. И уж тем более нечего сказать про гендиректора «Первого канала» Константина Эрнста.

Все лауреаты, конечно, прожили жизнь не зря (хоть кто-то из них, может, еще и сомневается в этом. И только еще, может, намеревается прожить ее не зря).

Про одну только группу биологов, заслуживших Государственную премию, российский президент говорил не стесняясь:

— Они доказали, что на основе открытий в генетике, в молекулярной и клеточной би-

ологии можно действительно совершать настоящие чудеса, одолеть недуги, помочь женщинам познать счастье материнства, принести радость во многие семьи!

Настоящие чудеса, понимаете? Хотелось бы, конечно, хотя бы минимальные подробности. И ведь они последовали, хоть и не сразу.

— Исследователи из Курчатовского института Михаил Дмитриевич Скорохватов и Владимир Иванович Копейкин в течение полувека изучают физику нейтрино, так называемой частицы-призрака, — говорил господин Путин.

Президент Курчатовского института Михаил Ковальчук потом рассказал мне:

— Нейтрино — частица, которая не поглощается вообще. Ее очень трудно зарегистрировать! Мы стоим, и нас миллиарды нейтрино пронизывают мгновенно. Причем это и нейтрино, которые летят миллиарды лет из центра Вселенной, и те, которые летят из центра Земли... Если сможешь зарегистрировать, ты сможешь понять, что со звездами, например, происходило и происходит! И вторая часть — реактор нейтрино. Регистрация частиц реактора дает возможность изучать топливо в реакторе на расстоянии. Мы можем оценить состав топлива. А это значит, сможем контролировать состояние реактора. Более того, можем понять, это реактор, который нарабатывает энергию или оружейный плутоний.

культура — c11

## деловые новости

07 Покупатели не проходят мимо витрин  
Фешен-сети стали наращивать трафик

07 Уходя, не гасите свет  
Власти просят ужесточить контроль за госзакупками светодиодов

08 Капиталы возвращаются в РФ  
Через дружественные страны

09 Опилки идут в гору  
Российские пеллеты ищут путь в Китай

10 Санкции отразились на слухе  
Бизнес переходит на китайское и российское звуковое оборудование

## Из семечек выжали цены

### Подсолнечное масло подешевело до уровня мая 2020 года

Превышение предложения подсолнечного масла над спросом, в том числе в условиях рекордного производства в России, негативно сказывается на мировых ценах на этот продукт. К началу июня котировки на российское масло снизились примерно на 18%, до \$710–740 за тонну, приблизившись к значениям мая 2020 года. В таких условиях темпы экспорта подсолнечного масла из РФ уже начали замедляться.

Средние цены на подсолнечное масло из России на мировом рынке к началу июня опустились до \$740 за тонну (FOB), приблизившись к уровню мая 2020 года, говорится в обзоре «Совэкона». Индекс подсолнечного масла Центра ценовых индексов Газпромбанка в июне снизился на 18%, до \$732 за тонну. Гендиректор Института конъюнктуры аграрного рынка (ИКАР) Дмитрий Рылко оценивает котировки в \$710–720 за тонну. По его словам, на неделе 5–9 июня цены опускались и ниже \$710 за тонну в условиях низкого спроса, но затем были поддержаны ростом стоимости соевого масла.

Вице-президент, начальник аналитического департамента Газпромбанка Дарья Снитко считает, что мировые цены на подсолнечное масло уже могут быть близки ко дну. Как отмечается в отчете Газпромбанка, продукт сейчас в среднем стоит на \$19 за тонну дешевле пальмового масла. Это ненормальная ситуация, так как подсолнечное масло считается более качественным, указывает госпожа Снитко. По ее словам, в 2017–2020 годах подсолнечное масло в среднем стоило \$650–700 за тонну и текущие средние уровни должны быть выше, учитывая объективный рост издержек и инфляцию.

Директор «Совэкона» Андрей Сизов говорит, что на стоимость подсолнечного масла могут влиять оптимистичные оценки урожая сои в Бразилии, ослабление мировых цен на нефть, а также неплохие виды на урожай подсолнечника в России. Дмитрий Рылко отмечает, что на котировках может сказываться и переизбыток подсолнечного масла в РФ в этом сезоне. Предложение на мировом рынке подсолнечного масла превышает спрос, сказано в отчете Газпромбанка.

По данным «Совэкона», с начала сезона с сентября 2022-го по май 2023 года в РФ произведено 6 млн тонн растительных масел, включая 4,3 млн тонн подсолнечного, против 5,1 млн тонн и 4 млн тонн годом ранее. Экспорт сырого подсолнечного масла, поддержанный ростом производства и снижением пошлины, за этот период «Совэкон» оценивает в 2,6 млн тонн против 2,5 млн тонн сезоном ранее с учетом ЕАЭС.

деловые новости — c10

Подписной индекс 50060 П1125

БОЛЬШЕ НОВОСТЕЙ  
О ПОЛИТИКЕ, ЭКОНОМИКЕ,  
БИЗНЕСЕ И МЕЖДУНАРОДНЫХ  
ОТНОШЕНИЯХ  
В TELEGRAM-КАНАЛЕ  
«КОММЕРСАНТА»

