



КОРПОРАЦИЯ  
**РАЗВИТИЕ**  
Белгородская область



**ДАЙДЖЕСТ НОВОСТЕЙ РФ  
И БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(экономика, инвестиции, поддержка бизнеса)

**02 августа 2022 года**



## Оглавление

<b>1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА .....</b>	<b>3</b>
<b>1.1. Правительство упростило порядок компенсации затрат на транспортировку высокотехнологичной продукции .....</b>	<b>3</b>
<b>1.2. Правительство утвердило перечень материалов, технологий и готовой продукции для налоговых льгот в рамках поддержки отечественной радиоэлектронной промышленности .....</b>	<b>3</b>
<b>2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ .....</b>	<b>4</b>
<b>2.1. Кабмин продлил на 2 года льготные страховые взносы для резидентов ТОСЭР в моногородах .....</b>	<b>4</b>
<b>2.2. В Орловской области в 2023 году заработают солнечные электростанции .....</b>	<b>4</b>
<b>3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ.....</b>	<b>5</b>
<b>3.1. ДЕНИС МАНТУРОВ РАССКАЗАЛ ОБ ОСНОВНЫХ ЗАДАЧАХ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕТАЛЛУРГИИ ДО 2030 ГОДА.....</b>	<b>5</b>
<b>4. НОВОСТИ АПК .....</b>	<b>6</b>
<b>4.1. «ЭКО-культура» приступает к строительству энергоцентра за 9 млрд рублей.....</b>	<b>6</b>
<b>4.2. «Эко-культура» реализует проекты с инвестициями почти 82 млрд рублей .....</b>	<b>7</b>
<b>4.3. Топ-30 компаний в прошлом году произвели почти 4 млн тонн молока-сырья.....</b>	<b>8</b>
<b>4.4. Проект по стимулированию производства картофеля и овощей запустят в России в 2023 году</b>	<b>9</b>
<b>4.5. Отгрузки отечественной сельхозтехники на внутренний рынок РФ выросли на 22% .....</b>	<b>9</b>
<b>5. НОВОСТИ РЕГИОНА .....</b>	<b>10</b>
<b>5.1. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ВОШЛА В ТОП-15 ЛИДЕРОВ РЕЙТИНГА НАЦПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА».....</b>	<b>10</b>



## 1. ПОДДЕРЖКА БИЗНЕСА

### 1.1. Правительство упростило порядок компенсации затрат на транспортировку высокотехнологичной продукции

1 августа 2022

<http://government.ru/news/46153/>

Постановление от 28 июля 2022 года №1347.

Правительство приняло решение, направленное на стимулирование продаж высокотехнологичной промышленной продукции за рубеж. Производителям и поставщикам такой продукции будет проще получить компенсации, покрывающие до 80% затрат на её транспортировку. Постановление об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Теперь для получения субсидии компаниям не нужно заранее подавать заявку с указанием планируемого объёма перевозок и проходить сложную процедуру отбора. Все необходимые документы можно предоставить по факту поставки продукции на внешние рынки, причём сделать это как через цифровую платформу «Мой экспорт», так и в привычном бумажном виде.

Кроме того, более чем в два раза увеличился максимальный размер компенсационной выплаты – с 11 до 25% от стоимости экспортируемых промышленных товаров. Всего на эти цели в 2022 году в рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» предусмотрено почти 8 млрд рублей.

«Наращивание несырьевого экспорта – важнейшая задача, поставленная Президентом. Российская экономика по-прежнему открыта для всех стран, которые хотят развивать партнёрские отношения», – отметил Михаил Мишустин на совещании с вице-преьерами 1 августа, поручив Министерству промышленности и торговли и Российскому экспортному центру как можно быстрее организовать работу по новым правилам, которые будут действовать в 2022 и 2023 годах.

### 1.2. Правительство утвердило перечень материалов, технологий и готовой продукции для налоговых льгот в рамках поддержки отечественной радиоэлектронной промышленности

1 августа 2022

<http://government.ru/news/46151/>

Правительство утвердило перечни материалов и технологий, а также список готовой электронной продукции, производители и разработчики которых смогут воспользоваться льготами по страховым взносам и налогу на прибыль в рамках разработанного Правительством комплекса мер поддержки отечественной радиоэлектронной отрасли.

В перечень технологий вошли 59 позиций, в том числе производство полупроводниковых пластин с кристаллами, инерциальных микроэлектромеханических систем, создание волоконно-оптических кабелей, технологии лазерной сварки кварцевого стекла и пьезоэлектрических генераторов. Также в него включены более 30 видов материалов, среди которых рутений в виде порошка, золотые и серебряные припой, оксиды и гидроксиды хрома и меди, аммиак и прочие.

Микроэлектроника, созданная с использованием этих материалов и технологий, необходима для широкого спектра продукции: от автомобилей, самолётов и космических аппаратов до бытовой техники.

В перечне электронной продукции 18 позиций. В него вошли в том числе смарт-карты, компьютеры, кассовые терминалы с возможностью передачи данных, жидкокристаллические телевизоры, видеокамеры.

Организации и предприятия, которые специализируются на разработке и производстве такой продукции, смогут платить налог на прибыль по ставке в 3%. Для них также предусмотрен льготный тариф страховых взносов – 7,6%.



Указанные меры поддержки – часть так называемого налогового манёвра 2.0, разработанного для стимулирования развития отечественной радиоэлектронной отрасли в условиях внешних ограничений. Изменения в часть вторую Налогового кодекса были приняты в июле 2022 года.

«Всё это позволит расширить выпуск собственной радиоэлектроники на фоне введённых запретов на импорт и повысить её конкурентоспособность», – отметил Михаил Мишустин в ходе совещания с вице-премьерами 1 августа.

## 2. ИНВЕСТИЦИОННОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ

### 2.1. Кабмин продлил на 2 года льготные страховые взносы для резидентов ТОСЭР в моногородах

<https://tass.ru/ekonomika/15344717>

29.07.2022

Глава Минэкономразвития Максим Решетников отметил, что льгота будет применяться до конца срока действия режима ТОСЭР.

Правительство РФ одобрило продление на два года срока действия льготных страховых взносов для резидентов территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) в моногородах. Об этом сообщил глава Минэкономразвития (МЭР) РФ Максим Решетников, говорится в пресс-релизе министерства.

"Правительство получило право продлевать период, в течение которого новые резиденты могут заходить, получая льготу. Для этого разработали критерии оценки развития ТОСЭР. <...> Сейчас критерии расширены под моногорода, где есть риск или уже наблюдается рост безработицы. По решению правительства до конца 2024 года компании в этих территориях будут получать льготу вместе со статусом резидента", - сказал Решетников в ходе рабочего визита в Ярославскую область.

Министр добавил, что льгота будет применяться до конца срока действия режима ТОСЭР. Соответствующее решение, по данным МЭР РФ, должно поддержать 887 предприятий - это две трети компаний, зашедших на второй или третий год работы территорий. Такие компании смогут платить пониженные страховые взносы на протяжении 10 лет аналогично предприятиям, получившими статус резидента в первый год существования ТОСЭР.

Минэкономразвития также будет дважды в год проводить оценку деятельности ТОСЭР и вести реестр территорий, для которых принято решение о продлении периода по страховым взносам. Вопрос о продлении льгот рассматривает межведомственная рабочая группа под руководством вице-премьера Юрия Трутнева, уточнили в МЭР.

"Экономический эффект от принятия этого решения для предприятий Ярославской области будет очень существенный. В регионе созданы три территории опережающего развития - в Тутаеве, Гаврилов-Яме и Ростове. Общий объем инвестиций резидентов этих трех территорий составит более 8 млрд рублей, будет создано свыше трех тысяч новых рабочих мест", - прокомментировал временно исполняющий обязанности губернатора Ярославской области Михаил Евраев, слова которого приводит пресс-служба МЭР РФ.

### 2.2. В Орловской области в 2023 году заработают солнечные электростанции

<https://tass.ru/ekonomika/15364065>

01.08.2022

Общий объем инвестиций в проекты составит почти 1 млрд рублей.

Две солнечные электростанции введут в эксплуатацию в Орловской области в конце 2023 года, сообщила в понедельник пресс-служба правительства региона.

"В Орловской области обсудили реализацию инвестпроекта по строительству в регионе солнечных электростанций. Реализация проектов планируется в деревне Крутая Гора Орловского



района. Плановая дата ввода объектов в эксплуатацию - конец 2023 года", - говорится в сообщении.

Группа компаний "Хевел" планирует инвестировать в строительство двух солнечных электростанций порядка 1 млрд рублей. Мощность сетевых солнечных электростанций "Орловская СЭС 1" и "Орловская СЭС 2" составит 4,99 МВт каждая.

ГК основана в 2009 году и является одной из крупнейших в России вертикально интегрированных компаний, осуществляющих полный спектр услуг в области солнечной энергетики.

### **3. ЭКОНОМИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ РЕГИОНОВ РФ**

#### **3.1. ДЕНИС МАНТУРОВ РАССКАЗАЛ ОБ ОСНОВНЫХ ЗАДАЧАХ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕТАЛЛУРГИИ ДО 2030 ГОДА**

01 августа 2022

[https://minpromtorg.gov.ru/press-](https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!zavod_obemnoblochnogo_domostroeniya_v_moskovskoy_oblasti_gotov_k_zapusku)

[centre/news/#!zavod\\_obemnoblochnogo\\_domostroeniya\\_v\\_moskovskoy\\_oblasti\\_gotov\\_k\\_zapusku](https://minpromtorg.gov.ru/press-centre/news/#!zavod_obemnoblochnogo_domostroeniya_v_moskovskoy_oblasti_gotov_k_zapusku)

Президент Российской Федерации Владимир Путин в режиме видеоконференции провёл совещание по вопросам развития металлургического комплекса России. Об основных положениях Стратегии развития отечественной металлургии до 2030 года и о текущей ситуации в отрасли доложил Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров.

В ходе совещания Владимир Путин заявил, что задачей Правительства должно стать обеспечение внутреннего спроса на продукцию металлургии, в первую очередь за счёт наращивания объёмов строительства жилья, промышленных и коммерческих объектов, за счёт реализации масштабных программ по развитию инфраструктуры.

Текущую ситуацию в отрасли прокомментировал Заместитель Председателя Правительства – Министр промышленности и торговли Российской Федерации Денис Мантуров; он также рассказал об основных положениях Стратегии развития отечественной металлургии до 2030 года.

Вице-премьер – глава Минпромторга России отметил, что российские металлурги сейчас работают в условиях ограниченного доступа к западным рынкам: экспорт во втором квартале 2022 года (по отношению к первому кварталу) сократился примерно на 20%. Помимо этого наблюдается существенный спад внутреннего потребления – в результате загрузка мощностей по отрасли снизилась в среднем с 93 до 80%.

Отчасти чёрную металлургию выручают стальные полуфабрикаты: здесь Европа попросту не может отказаться от наших поставок, плюс Китай в первом полугодии нарастил закупки более, чем в пять раз, также выросли отгрузки в Турцию, в Мексику, - сказал Денис Мантуров.

С цветными металлами, широко востребованными на мировых рынках, ситуация обстоит лучше: цены на алюминий, медь, никель стабилизировались на уровне конца 2020 года. Однако, по словам вице-преьера – Министра промышленности и торговли Российской Федерации, ограничение экспорта в Европу продукции высоких переделов повлияло на снижение загрузки производителей высокомаржинальной номенклатуры – профиля и проката.

Денис Мантуров предложил меры поддержки для отрасли, одной из которых может стать корректировка акциза на жидкую сталь.

Также это касается необходимости пересмотра формул расчёта НДС – по каждому предприятию по своей специфике на железорудное сырьё, коксующийся уголь, - добавил он.

Вице-премьер – глава Минпромторга России подчеркнул, что основными акцентами обновлённой Стратегии развития металлургии до 2030 года стали снижение избыточного регулирования отрасли и стимулирование потребления металлопродукции на внутреннем рынке за счет крупных инфраструктурных проектов – таких, например, как расширение БАМа, строительство автомагистралей, новые нефте- и газопроводы.

Способствовать этому должно восстановление темпов жилищного строительства и расширение использования в стройке металлоконструкций. В этой части Минстрой вместе с Минпромторгом разработали план мероприятий по стимулированию возведения модульного жилья на металлокаркасе, - рассказал Денис Мантуров.

Также в текущих условиях Минпромторг России предложил Минфину России совместно с Росрезервом проработать вопрос закупок металлопродукции в госрезерв.

Ещё один приоритет Стратегии – это сырьевая обеспеченность отрасли. Через тарифное регулирование мы насытили внутренний рынок лома чёрных металлов. Цена на него снизилась от мартовских на сегодняшний день на 33%. Продлеваем квотирование до конца года и дальше будем гибко использовать этот инструмент в зависимости от складывающейся конъюнктуры, - сказал Денис Мантуров.

Ещё один блок Стратегии направлен на развитие транспортных коридоров, переориентацию экспорта и снижение затрат на логистику. Также в документе отражены вопросы импортозамещения технологического оборудования и декарбонизация отрасли.

## 4. НОВОСТИ АПК

### 4.1. «ЭКО-культура» приступает к строительству энергоцентра за 9 млрд рублей

<https://www.agroinvestor.ru/companies/news/38588-eko-kultura-pristupaet-k-stroitelstvu-energotsentra-za-9-mlrd-rublej/>

Елизавета Литвинова | Агроинвестор | 1 августа 2022

Энергоцентр позволит снизить себестоимость томатов минимум на 5%. Агрохолдинг «ЭКО-культура» начал строительство энергоцентра в Липецкой области. Бюджет инвестиционного проекта составляет 9 млрд руб., завершение работ запланировано на четвертый квартал 2023 года. Новый объект обеспечит электрической энергией тепличный комплекс «Овощи Черноземья», который занимает 86 га и является одним из крупнейших предприятий овощеводства защищенного грунта в России. Собственный энергоцентр позволит повысить надежность и качество энергоснабжения производственных мощностей комплекса — теплиц и распределительного центра. Комплексное использование энергоресурсов, вырабатываемых энергоцентром (электрическая и тепловая энергия) позволит снизить себестоимость выращиваемых томатов, сообщает пресс-служба компании.

По словам президента АПХ «ЭКО-культура» Александра Рудакова, несмотря на изменение экономической ситуации в условиях санкций и ограничений компания не меняет планов и продолжает реализацию всех инвестиционных проектов. Строительство энергоцентра не только обеспечит теплицы и распределительный центр собственной электроэнергией, но и позволит снизить себестоимость продукции, отметил он.

Ранее правительство Липецкой области сообщало, что в июне на Петербургском международном экономическом форуме-2022 было подписано соглашение с компанией «Овощи Черноземья» о строительстве энергоцентра за 7,8 млрд руб.

«Многие крупные промышленные теплицы предпочитают строить свои энергоцентры — это выгоднее, чем покупать энергию у Федеральной сетевой компании», — говорит гендиректор компании «Технологии Роста» Тамара Решетникова. По ее словам, сложно оценить, насколько сильно снижается себестоимость при использовании собственного энергоцентра, так как многое зависит от используемых технологий, уровня досвечивания. «ЭКО-культура» специализируется на производстве томатов, а для них нужен меньший уровень досвечивания, чем для огурцов — 18 кВт на 1 кв. м против 20-22 кВт, сравнивает эксперт. «В любом случае, при таких объемах производства собственный энергоцентр — это очень важно, и он положительно отразится на себестоимости: по нашим примерным оценкам, у "ЭКО-культуры" в Липецке она снизится как минимум на 5% — это существенно», — прокомментировала «Агроинвестору» Решетникова.

Источник «Агроинвестора» в отрасли говорит, что в регионах разные тарифы на энергоресурсы, но решение о строительстве энергоцентра, скорее всего, продиктовано тем, что

использовать газ для генерации электроэнергии выгоднее, чем закупать ее. Кроме того, газопоршневые установки дают не только электричество, но и два побочных продукта — тепло и углекислый газ, которые также используются в тепличных хозяйствах. «Я не думаю, что после запуска такого проекта себестоимость сильно снизится — замедлится только ее рост», — добавляет собеседник «Агроинвестора». Сейчас, продолжает он, себестоимость увеличивается исходя из тарифов на электричество, а благодаря газопоршневым установкам тепличный комплекс сможет работать только на газу, что в текущих условиях выгоднее, поскольку электроэнергия за последние годы сильно подорожала.

Строительство собственного энергоцентра — это стремление получить контроль над издержками и снизить себестоимость своей овощной продукции, говорит партнер компании «НЭО Центр» Альбина Корягина. По ее словам, строительство такого энергоцентра, с одной стороны, приводит к значительному удорожанию тепличного инвестиционного проекта в целом. Однако более дешевая электроэнергия, которую получает комплекс в процессе эксплуатации, оправдывает первоначальные вложения. Так что в итоге можно увидеть зримый экономический эффект, добавляет она.

Агропромышленный холдинг «ЭКО-культура» — один из лидеров по производству овощей закрытого грунта в России. Основные выращиваемые культуры — томаты, огурцы и листовой салат. На сегодняшний день холдинг включает тепличные комплексы общей площадью 304,3 га в Ставропольском крае, Липецкой, Тульской, Воронежской и Ленинградской областях; автоматизированные линии фасовки овощей; распределительные центры в Московской области, Ставропольском крае, Липецкой области, Санкт-Петербурге; подразделение по комплексному снабжению предприятий общественного питания. «Овощи Черноземья» — один из самых масштабных и ключевых тепличных проектов «ЭКО-культуры» с объемов производства более 45 тыс. т томатов в год.

## 4.2. «Эко-культура» реализует проекты с инвестициями почти 82 млрд рублей

Татьяна Кулистикова | Агроинвестор |  
30 июля 2022

<https://www.agroinvestor.ru/investments/news/38563-kitayskiy-investor-planiruet-nachat-proizvodstvo-soevogo-masla-i-shrota-v-eao/>

В этом году в строительство теплиц будет вложено свыше 10 млрд рублей.

Агрохолдинг «ЭКО-культура» в течение этого года инвестирует в строительство новых теплиц 10,1 млрд руб. В целом же на разных стадиях реализации находятся десять комплексов общей площадью 233,4 га с совокупным объемом инвестиций 81,7 млрд руб. Об этом «Агроинвестору» рассказал директор департамента управления кредитованием компании Юрий Воронов. Агросектор по-прежнему остается инвестиционно привлекательным: в новых обстоятельствах очень важно обеспечивать бесперебойное снабжение внутреннего рынка продуктами питания, считает он.

«События последних месяцев отразились на экономике инвестиционных проектов: выросли в цене строительные материалы, комплектующие и оборудование, стала сложнее и дороже логистика, — отметил Воронов. — Тем не менее, АПХ «ЭКО-культура» в полном объеме продолжает реализацию масштабной программы развития и не меняет ранее принятых планов, наш агрохолдинг находится в активной инвестиционной фазе».

При этом он обращает внимание, что инвестиционная программа реализуется с государственной поддержкой. «Все последние годы тепличная отрасль в целом развивается и обеспечивает ускоренное импортозамещение благодаря активной системной поддержке государства, с привлечением кредитных ресурсов по льготным ставкам, с получением субсидий и льгот, и сейчас это развитие продолжается», — сказал Воронов. Заемное финансирование остается вполне доступным, банки готовы продолжать кредитование проектов в АПК, продолжает он, добавляя, что, конечно, в новых условиях банки усиливают внимание и контроль заемщиков, и это нормально.

Активность инвестиций в тепличный сектор за последние месяцы уменьшилась, однако на это не повлияла внешнеполитическая ситуация, прокомментировала «Агроинвестору» гендиректор ассоциации «Теплицы России» Наталия Рогова. По ее словам, сейчас строится более 200 га современных теплиц, кроме того, есть несколько проектов подготовки и возведения теплиц в Дальневосточном федеральном округе. Учитывая результаты строительства тепличных комплексов за последние семь-восемь лет и увеличение объемов производства овощей за этот период вдвое, банки продолжают участвовать в финансировании проектов тепличного сектора, подтверждает она.

### 4.3. Топ-30 компаний в прошлом году произвели почти 4 млн тонн молока-сырья

Татьяна Кулистикова | Агроинвестор |  
1 августа 2022

<https://www.agroinvestor.ru/rating/news/38519-na-rossiyskom-rynke-syrov-smenilsya-lider/>

Лидерство в рейтинге уверенно удерживает «ЭкоНива».

«Союзмолоко», компания Streda Consulting и агентство Milknews составили рейтинг 30 крупнейших в России производителей молока-сырья по итогам 2021 года. Объем производства лидеров рынка в сумме составил 3,87 млн т — на 9%, или 320 тыс. т больше, чем годом ранее. На долю участников списка пришлось 16% от общего валового надоя товарного молока в стране. При этом прирост в топ-30 оказался больше, чем в целом в отрасли (плюс 250 тыс. т). Среди факторов роста — выход на плановую мощность ранее реализованных инвестпроектов и увеличение надев после паузы сложного для индустрии 2020 года, пояснил «Агроинвестору» гендиректор Streda Consulting Алексей Груздев.

Лидерство в списке по-прежнему удерживает «ЭкоНива», которая увеличила производство с почти 925 тыс. т в 2020-м до 1,12 млн т в прошлом году. По словам Груздева, компания вошла в топ-5 крупнейших в мире частных производителей молока. Второе место сохранил «Агрокомплекс» им. Н. И. Ткачева, несмотря на то что его валовой надой уменьшился с 312,1 тыс. т до 307,1 тыс. т. Третье место, как и годом ранее, заняла «Русмолоко» со 175 тыс. т (131 тыс. т по итогам 2020-го). Второй год подряд компания стала лидером по приросту объем, обращает внимание Груздев.

Четвертым в списке, как и в предыдущем рейтинге, оказался агрохолдинг «Дороничи», который произвел 136,1 тыс. т молока-сырья против 125,5 тыс. т годом ранее. На пятую строчку поднялся Кировский молочный комбинат, который в предыдущем рейтинге был шестым. Компания увеличила производство со 116,9 тыс. т до 119,7 тыс. т.

Холдинг «Ак Барс», бывший пятым в списке лидеров за 2020 год, потерял сразу 11 позиций и стал лишь 16-м. Объем его производства сократился со 117,6 тыс. т до 80 тыс. т, компания показала самую негативную динамику в рейтинге. Кроме «Ак Барса» за пределы топ-10 опустился агрохолдинг «Красный Восток». В прошлом рейтинге он был десятым со 109,2 тыс. т молока, сейчас стал 12-м со 102,5 тыс. т.

Вместо этих компаний в первую десятку рейтинга вошли АПХ «Зеленая долина» (седьмое место, 115 тыс. т) и «АгроПромкомплектация» (восьмое место, 112,7 тыс. т). Год назад они были на 11-й и 13-й строчках с объемами 104 тыс. т и 89,7 тыс. т соответственно. По словам Груздева, «АгроПромкомплектация» за счет крупных инвестиционных проектов догоняет лидера роста последних лет — «Русмолоко» - и уже по итогам 2021 года может ворваться в первую пятерку рейтинга.

Кроме «АгроПромкомплектации» такой же существенный прирост в процентном выражении — на 26% — продемонстрировал агрохолдинг «Залесье». Компания увеличила производство сырого молока с 73 тыс. т до 92,4 тыс. т и смогла подняться с 17-го на 13-е место. На 22% увеличили показатели агрохолдинг «Степь» (14-я строчка, 87,1 тыс. т) и «Агросила» (22-я позиция, 68,2 тыс. т). В прошлом рейтинге они были на 18-м и 23-м местах с 70 тыс. т и 55,7

тыс. т молока. На 19% вырос объем производства у агрогруппы «Хорошее дело» - с 60 тыс. т до 72 тыс. т, благодаря чему компания переместилась с 20-й на 19-ю строчку.

Кроме «Агрокомплекса» им. Н. И. Ткачева, «Ак Барса» и «Красного Востока» в прошлом году объемы производства уменьшили еще три участника рейтинга. Валовой надой АПХ «Авида» снизился с 89,7 тыс. т до 85,5 тыс. т, компания опустилась с 14-го на 15-е место. ГК «Кабош», бывшая на 16-й позиции в предыдущем топ-30 с 74 тыс. т молока, в новом списке лидеров заняла 20-ю строчку с 69,6 тыс. т. УК «Дон-Агро» незначительно сократила производство: с 55,3 тыс. т до 55 тыс. т, однако опустилась с 25-го на 29-е место.

Также в рейтинг вошли концерн «Детскосельский» (шестое место, 116,7 тыс. т), Пискаревский молочный завод (девятое место, оценочно 112 тыс. т), концерн «Покровский» (десятое место, 112 тыс. т), «Молвест» (11-я строчка, 106,2 тыс. т), «Доминант» (17-я позиция, оценочно 77,8 тыс. т), «Жильцовы» (18-е место, 74,1 тыс. т), «Прогресс Агро» (20-я строчка, оценочно 68,5 тыс. т), «Нока Агро» (23-е место, 62,1 тыс. т), «Агриволга» (24-я позиция, 60,2 тыс. т), «Русская аграрная группа» (25-я строчка, 60 тыс. т), АПК «Продовольственная программа» («РМ Агро», 26-е место, 59,9 тыс. т), «Шахунское молоко» (27-я позиция, 58,1 тыс. т), «Дамате» (28-е место, 56 тыс. т), СХАО «Белореченское» (30-е место, 53,5 тыс. т).

#### **4.4. Проект по стимулированию производства картофеля и овощей запустят в России в 2023 году**

<https://tass.ru/ekonomika/15344351>

29.07.2022

По словам министра сельского хозяйства Дмитрия Патрушева, получателями субсидии, в том числе смогут стать личные подсобные хозяйства, которые традиционно выращивают наибольший объем этих культур

Запуск федерального проекта по стимулированию производства картофеля и овощей открытого грунта с финансированием 5 млрд руб. произойдет в 2023 году. Об этом в рамках Всероссийского дня поля сообщил министр сельского хозяйства РФ Дмитрий Патрушев.

"В 2023 году планируем запуск федерального проекта по стимулированию производства картофеля и овощей открытого грунта. На эти цели будет направлено порядка 5 млрд рублей. Это вдвое больше, чем выделено на данное направление в текущем году", - сказал он.

По словам министра, получателями субсидии, в том числе смогут стать личные подсобные хозяйства, которые традиционно выращивают наибольший объем этих культур. "Конечно же, федпроект сделан для увеличения урожая, поэтому ждем от регионов, от аграриев достойных результатов", - сказал Патрушев.

Он также отметил, что в следующем году почти на 50% вырастет финансирование садоводства. "Еще 1,3 млрд рублей мы добавим на поддержку агротехнологических работ", - заключил министр.

#### **4.5. Отгрузки отечественной сельхозтехники на внутренний рынок РФ выросли на 22%**

01.08.2022

<https://tass.ru/ekonomika/15359329>

Показатель составил 113,3 млрд руб., сообщает "Росспецмаш".

Объем отгрузок отечественной сельхозтехники на внутренний рынок РФ в первом полугодии 2022 года вырос на 22% по сравнению с показателем за аналогичный период 2021 года и составил 113,3 млрд руб. Об этом говорится в сообщении ассоциации "Росспецмаш".

"В январе - июне 2022 года объем производства сельскохозяйственной техники в Российской Федерации составил 117,6 млрд руб., что на 6% больше, чем за аналогичный период 2021 года. За шесть месяцев 2022 года отгрузки сельхозмашин выросли на 22%, до 113,3 млрд руб.", - отмечается в сообщении.



По данным ассоциации, производство зерноуборочных и кормоуборочных комбайнов сократилось на 37%, до 2,4 тыс. шт. и на 27%, до 152 шт. соответственно. Выпуск тракторов по итогам полугодия показал рост на 0,7% - почти до 2,9 тыс. шт. Производство плугов увеличилось на 14% - почти до 2 тыс. шт., сеялок - на 6%, до 3,8 тыс., опрыскивателей - на 28%, до 1,3 тыс.

#### Экспорт сельхозтехники

В сообщении также отмечается, что экспорт российской сельхозтехники за шесть месяцев 2022 года сократился на 2%, до 10,2 млрд руб. "На фоне существенного роста экспорта сельхозтехники в денежном выражении в Венгрию, Египет, Монголию, Армению, ЮАР самое большое снижение поставок фиксируется в направлении Германии. Также значительно сократились отгрузки сельхозмашин в Литву и Киргизию. На 13-17% снизились зарубежные поставки в Болгарию, Польшу, Казахстан", - сообщили в ассоциации.

Согласно ее данным, наибольшее снижение экспорта наблюдается в сегментах зерноуборочных, кормоуборочных комбайнов и энергонасыщенных тракторов.

#### Проблемы отрасли

В ассоциации пояснили, что в период с марта по май этого года российские производители высокотехнологичных агромашин в оперативном порядке решали вопросы, связанные с остановкой поставок комплектующих, в том числе искали новых поставщиков, организовывали собственное производство, перестраивали логистику. К тому же усложнился процесс перевода платежей. Отсюда - временное замедление поставок на внутренний и зарубежные рынки зерноуборочных, кормоуборочных комбайнов.

Сейчас процесс поставки и производства новых комплектующих нормализуется, добавили в "Росспецмаше". Основным механизмом государственной поддержки отечественного сельхозмашиностроения является предоставление субсидий производителям сельскохозяйственной техники. По мнению представителей ассоциации, для увеличения объемов производства необходимо увеличивать меры поддержки этой отрасли.

## 5. НОВОСТИ РЕГИОНА

### 5.1. БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ ВОШЛА В ТОП-15 ЛИДЕРОВ РЕЙТИНГА НАЦПРОЕКТА «ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА»

01.08.2022

<http://minecprom.ru/press-centr/belgorodskaya-oblast-voshla-v-top-15-liderov/>

Минэкономразвития РФ составили рейтинг регионов – участников нацпроекта «Производительность труда». Данные собрали за первые 6 месяцев 2022 года. В лидирующей группе — 15 регионов, включая Белгородскую область

При составлении рейтинга учитывали, как широко в регионе используют возможности нацпроекта: адресную поддержку, льготные займы, обучение рабочих, повышение квалификации топ-менеджмента.

Напомним, национальный проект «Производительность труда» утвержден майским Указом Президента Российской Федерации Владимира Путина в 2018 году и призван создать условия для ежегодного прироста производительности труда в стране на 5% к 2024 году. За время реализации нацпроекта в Белгородской области к участию в нём присоединились более 90 предприятий из базовых несырьевых отраслей экономики региона – обрабатывающее и пищевое производство, транспорт, сельское хозяйство и строительство.

Заявку на участие в нацпроекте «Производительность труда» можно подать на сайте [производительность.рф](http://производительность.рф)

