



## СОСТОЯНИЕ ПАРКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ ОТЕЧЕСТВЕННОГО КРЕСТЬЯНИНА

Несмотря на сложные и разнонаправленные тенденции в российской экономике, динамика развития сельского хозяйства демонстрирует устойчивые темпы роста, укрепляя амбиции Российской Федерации по утверждению в качестве продовольственной сверхдержавы. За последние несколько лет Россия превратилась в серьёзного экспортёра сельскохозяйственной продукции, отечественные производители успешно осваивают высококонкурентные внешние рынки. Ярким примером роста эффективности труда отечественного крестьянина и коммерческих способностей отечественных предпринимателей служит экспорт российских продуктов: риса – в страны Европейского Союза; зерна – в страны Южной и Центральной Америки; подсолнечного масла – в страны Ближнего Востока и Северной Африки.

Индекс производства сельскохозяйственной продукции в 2016 г. составил 104,8% (при запланированных в госпрограмме 103,1%), сектор растениеводства увеличился на 7,8% (при запланированных 2,5%), сектор животноводства – лишь на 1,5% (при запланированных 3,8%). При этом существуют ряд тенденций, влияющих на накопление отраслью рисков, способных реализоваться в среднесрочной перспективе.

Сохраняется тенденция к сокращению доли убыточных предприятий (с 15,2% в 2015 г. до 12,6% в 2016 г. при 24,3% в 2012 г.), хотя рентабельность предприятий снизилась с 11,8% в 2015 г. до 10,2% в 2016 г. При этом рентабельность продаж в секторе растениеводства составила 25,3% в 2016 г. (29,8% в 2015 г.), а в секторе животноводства – 0,1% в 2016 г. (1,9% в 2015 г.). Уровень государственной поддержки будет постепенно сокращаться с 216 млрд руб., предусмотренных в государственном бюджете в 2017 г., до 198 млрд руб. в 2018 г. и до 194 млрд руб. в 2019 г.

Рекордные урожаи в секторе растениеводства и достижение (по большинству показателей – превышение) целевых показателей продовольственной безопасности, свидетельствующие об

успешности политики импортозамещения, представляют собой убедительный пример сочетания девальвации национальной валюты и эффективности государственной отраслевой политики, умноженной на потенциал труженика русского села. В то же время, необходимо отметить серьёзную угрозу роста закредитованности сельхозпроизводителей (с 304,9 млрд руб. в 2011 г. до 529,1 млрд руб. в 2015 г.).

Рост урожайности зерновых ограничивается потребностями внутреннего рынка, отсутствием системной политики по стимулированию экспорта и защиты интересов отечественных производителей на мировых рынках, существующими административными барьерами, высокими логистическими издержками. Эти факты напрямую влияют на рост переходящих запасов зерновых, которые, по итогам сезона, составят 26,3 млн т (из них 22,1 млн т – коммерческие запасы), увеличившись по отношению к прошлому сезону с 17,8 млн т (из них 14,5 млн т – коммерческие запасы). Рост выпуска животноводческого сектора сдерживается бюджетными ограничениями внутреннего покупательского спроса, падением реальных доходов населения, значительной продолжительностью самокупаемости проектов, недоступностью заёмных средств, вызванной высокими процентными ставками. По мнению ведущих отраслевых экспертов, данные факторы являются ключевыми ограничениями при планировании сложных и дорогостоящих инвестиционных проектов, направленных на создание продуктов с высокой добавочной стоимостью.

В условиях роста нереализованных запасов и слабой рыночной конъюнктуры неизбежна реализация сценария, при котором отечественные сельхозпроизводители будут придерживаться стратегии сокращения инвестиционных расходов. Ярким примером этой тенденции служит динамика состояния парка сельскохозяйственной техники (см. таблицу).

В то же время, наблюдается тенденция систематического удорожания сельскохозяйственной техники, вызванного, в том числе, введением «экологических сборов» и иными формами административного регулирования (см. рисунок).

В Национальном докладе «О ходе и результатах реализации в 2015 г. государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013–2020 г.» отмечено:

- в сельском хозяйстве сохраняется тенденция старения и выхода из строя техники;

**Удельная доля расходов организаций на приобретение техники, %  
(по данным Росстата)**

Вид приобретаемой техники	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Промышленные товары и услуги, всего	100	100	100	100	100
Тракторы	3	3,3	2,6	2,8	2,2
Машины сельскохозяйственные для растениеводства	7,3	6,6	6,1	6,7	5
Машины для животноводства, птицеводства и кормопроизводства	4,2	3	2,2	1,8	1,7
Автомобили	3	2,8	1,1	1,2	1,1

- оснащённость производителей техникой и оборудованием остаётся на уровне, который не позволяет выполнить все технологические операции в нормативные агротехнические сроки, что ведёт к потерям и недополучению продукции;
- приобретение энергонасыщенной высокопроизводительной техники и внедрение ресурсосберегающих технологий, использующих комбинированные почвообрабатывающие и посевные агрегаты, лишь частично компенсирует её дефицит (даже с учётом государственной поддержки).

Доля техники со сроком эксплуатации свыше 10 лет превышает все допустимые показатели: по тракторам – 60%, по зерноуборочным комбайнам – 45%, по кормоуборочным комбайнам – 42%. Это значит, что российский крестьянин априори находится в предопределённой неконкурентной позиции по отношению к зарубежным производителям.

По предварительным данным Минсельхоза РФ, за три первых квартала 2016 г. было приобретено 13868 ед. техники (тракторов и комбайнов), что несколько выше показателей соответствующего периода 2015 г. (11860 тракторов и комбайнов), но недостаточно даже для восполнения объёмов фактического сокращения парка техники, не говоря уже о достижении показателей роста, опережающего сокращение.

Необходимо отметить тенденцию сокращения парка сельскохозяйственной техники. В 2016 г. число тракторов составило 455683 (на 6873 меньше, чем в 2015 г.), число зерноуборочных комбайнов – 125170 (на 466 ед. меньше), число кормоуборочных – 18756 (на 596 ед. меньше, чем в 2015 г.). Наибольшее сокращение парка техники наблюдалось в Центральном, Сибирском и Приволжском федеральных округах.

Согласно расчётам экспертов Росстата, коэффициент обновления сельхозтехники, представляющий собой выраженное в процентах отношение приобретённой новой техники к её суммарному наличию на конец года, по большинству ключевых позиций за последние 5 лет не превышал 4%: по тракторам – около 3%, по комбайнам – в диапазоне 3,5–5,3%.

Иными словами, тенденций, свидетельствующих об опережающем переоснащении и реальной модернизации парка сельскохозяйственной техники, не обнаруживается. В этих условиях особую роль приобретает усиление государственной поддержки

инвестиционного спроса на новую технику, в первую очередь отечественную. Направления государственной поддержки, требующие особого внимания и дополнительных финансовых ресурсов, классические – это субсидирование процентной ставки по долгосрочным кредитам, программа поставки техники в рамках Постановления Правительства РФ от 27.12.2012 г. №1432. Одновременно с необходимостью существенного увеличения расходов на указанные направления заслуживает внимания необходимость комплексной оценки существующих административных барьеров, влияющих на рост транзакционных издержек и сдерживающих экономическую активность хозяйствующих субъектов. Основное направление деятельности – устранение избыточных требований, предъявляемых органами карантинного и фитосанитарного контроля.

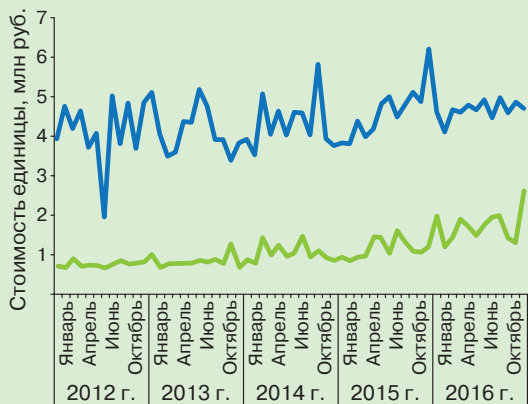
Улучшению обеспеченности крестьян сельхозтехникой также должна способствовать реализация Стратегии развития сельскохозяйственного машиностроения до 2030 г., разработанная Минпромторгом РФ. Основные положения проекта Стратегии:

- доля отечественных производителей сельхозтехники должна увеличиться с 54% в 2016 г. до 80% к 2030 г.;
- объём производства сельхозтехники в России должен вырасти с 88,6 млрд руб. в 2016 г. до 280 млрд руб. в 2030 г., при этом экспорт составит около 93 млрд руб.;
- загрузку производственных мощностей к этому времени, с учётом ввода новых мощностей, планируется нарастить до 80–90%, а число занятых в отрасли увеличить в 1,5 раза.

Из анализа Стратегии видно, что реализовывать её предлагается в три этапа.

В рамках *первого* этапа (2018–2021 гг.) планируется «внедрение финансовых мер господдержки, направленных на ускоренное обновление парка техники», что должно привести к резкому спросу на отечественную технику. Для этого Минпромторг РФ предлагает продлить программу в рамках Постановления №1432 по субсидированию приобретения сельхозпроизводителями техники, предусмотрев постепенное снижение скидок с 15% в 2017 г. до 5% к 2021 г. На *втором* этапе (2022–2025 гг.) будет проводиться стимулирование экспортных поставок, а также активная поддержка НИОКР. На *третьем* этапе (2026–2030 гг.) Минпромторг РФ предлагает сфокусировать внимание на административном и нефинансовом регулировании, а финансовые инструменты применять «для нивелирования негативных макроэкономических тенденций».

Сельское хозяйство – уникальный сектор народного хозяйства, представляющий собой экономический мультипликатор, не только обеспечивающий спрос на продукцию машиностроения, химического комплекса и услуг транспортного сектора, но и выступающий в качестве отрасли, обеспечивающей занятость миллионов граждан Российской Федерации. А это означает, что каждый рубль, вложенный в модернизацию материально-технической базы отрасли, ведёт к процветанию российской экономики.



— Комбайны зерноуборочные  
— Тракторы для сельского и лесного хозяйства и др.

Средняя стоимость единицы техники

**М.С. Головин,**  
советник президента РЗС