

Масложировой комплекс Тульской области: экспортный потенциал и стратегия развития

Заявка № 1671170

Агропромышленный комплекс имеет стратегическое значение для политического и экономического развития Российской Федерации. Масложировой сектор является одним из основных драйверов российского аграрного сектора экономики, который в последние годы успешно развивается. Масштабное введение западных политических и экономических санкций в отношении России в 2013-2014 гг. привело к последовательной переориентации агропромышленного экспорта на дружественные государства с рекордным показателем экспорта в 43,5 млрд долларов в 2023 году. Масложировой сектор стал второй по величине категорией экспорта после зерновой продукции с объемом более 11 млн тонн [3]. Крупнейшими импортерами российской продукции стали: Китай (17,5%), Турция (11,4%), Казахстан (7,6%), Беларусь (6,3%), Египет (5,8%), и Иран (5,1%) [5]. В 2025 году Президент Путин В.В. обновил Доктрину продовольственной безопасности, подчеркнув необходимость развития экспортного потенциала Российской Федерации, выхода большего числа российских компаний на мировые аграрные рынки и поиска новых торговых партнеров [4]. В этом контексте необходимо определить пути дальнейшего наращивания экспорта. В данном исследовании рассматривается стратегическая важность масложировой отрасли Тульской области и развитие ее экспортного потенциала.

Производство масложировой продукции является значительной составляющей экономики Центрального Федерального Округа, в том числе Тульской области. Основными производителями в регионе являются ГК «Содружество», ЭФКО и «Русагро». В 2022 году общий объем агропромышленного экспорта Тульской области достиг 268,3 млн долларов США, главным стимулом стал рост поставок рапсового и подсолнечного масел в страны Юго-Восточной Азии [6]. В Тульской области лидером по производству масложировой продукции является ООО «Кубаньмасло-Ефремовский маслозавод». Завод специализируется на переработке рапса и кукурузы, при этом большая часть произведенного рапсового масла экспортируется в Китай [6].

Конкурентоспособность и экспортный потенциал Тульской области обусловлены следующими факторами. Во-первых, в Центральном Федеральном Округе и Тульской области производятся значительные объемы рапса, подсолнечника, и сои, которые используются для производства масложировой продукции с высокой добавленной стоимостью. Во-вторых, Тульская область расположена между федеральными автомобильными трассами М2 и М4, которые используются для автомобильных грузоперевозок, преимущественно в южные регионы и Новороссийский порт Краснодарского края. Третьим стратегическим преимуществом является существенная государственная поддержка со стороны Министерства сельского хозяйства, региональных государственных учреждений и банков. Данная поддержка включает субсидии, гранты, информационные технологии, а также создание свободных экономических зон для развития агропромышленного производства в регионе.

Тульская область имеет значительный потенциал для расширения производства и экспорта продукции АПК. Создание агропромышленной инфраструктуры в таких городах, как Алексин, Белев, Ефремов, Кимовск, Первомайский, и Суворов [2], может предоставить новые возможности для бизнеса, привлечь финансирование, и запустить новые инвестиционные проекты. Дополнительные перспективы дает расширение экспорта в страны СНГ, такие как Беларусь, Казахстан, Туркменистан, Узбекистан, а также на рынки с высоким внутренним потреблением рапсового масла, такие как Вьетнам, Египет, Иран, Индия, Китай, Турция и др. К 2030 году экспорт масложировой продукции может достичь 15 млн

тонн [1], что потребует реализации крупных региональных инвестиционных проектов, значительной финансовой и информационной поддержки со стороны государства.

Таким образом, развитие масложирового сектора имеет стратегическое значение для экономики Тульской области. Расширение производственных и экспортных возможностей позволит создать новые рабочие места, повысить инвестиционную привлекательность региона. В последние годы Российская Федерация успешно увеличила производство и экспорт масложировой продукции на международные рынки, особенно в страны Юго-Восточной Азии. Скоординированная стратегия может способствовать устойчивому развитию производственных и экспортных мощностей Тульской области благодаря выгодному транспортно-географическому положению, активной государственной поддержке и благоприятным условиям для выращивания масличных культур в регионе, таких как рапс, подсолнечник и соя. Увеличение производственного и экспортного потенциала Тульской области поможет России достичь поставленной Президентом России цели по увеличению экспорта продукции АПК до 55 млрд долларов США в 2030 году.

Источники и литература

- 1) Кулистикова, Т. (2024). Экспорт масложировой продукции к 2030 году может вырасти до 15 млн тонн. Agroiinvestor.ru. <https://www.agroiinvestor.ru/markets/news/42954-eksport-maslozhirovoy-produktsii-k-2030-godu-mozhet-vyrasti-do-15-mln-tonn/> (дата обращения: 01.01.2026).
- 2) Преференциальные территории Тульской области. (2026). <https://invest-tula.com/about-region/growth-areas/?section=584> (дата обращения: 01.01.2026).
- 3) ТАСС. (2024). Экспорт продукции АПК РФ в 2023 году составил \$43,5 млрд. ТАСС. <https://tass.ru/ekonomika/20035089> (дата обращения: 28.02.2026).
- 4) Хомяков, Д. М. (2025). Экспортная ориентация аграрного сектора России: текущая ситуация и перспективы. Аграрная экономика и политика: тренды развития и стратегия на будущее (к 35-летию ВИАПИ имени АА Никонова) (pp. 114-118). (дата обращения: 28.02.2026).
- 5) Шокурова, Е. (2024). Доля продукции АПК в структуре общего экспорта в 2023 году увеличилась до 10%. Agroiinvestor.ru. <https://www.agroiinvestor.ru/markets/news/42419-dolya-produktsii-apk-v-strukture-obshchego-eksporta-v-2023-godu-velichilas-d-o-10/> (дата обращения: 28.02.2026).
- 6) Экспортный профиль региона Тульская область. (2023). Агроэкспорт. <https://aemcx.ru/2023/05/29/eksportnyj-profil-regiona-tulskaya/> (дата обращения: 01.01.2026).