

СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ АГРАРНОЙ ЭКОНОМИКИ ИСПАНИИ

Воронина Анна Юрьевна, старший преподаватель кафедры мировой экономики, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Чеха Татьяна Александровна, инженер кафедры мировой экономики, ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Аннотация. Рассмотрено изменение состояния аграрной экономики Испании в 2010-2019 гг., а также конкретных отраслей сельского хозяйства этой страны в этом процессе. Также отражены стоимостные объемы испанского экспорта и импорта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

Ключевые слова: Испания, Европейский союз, агропродовольственный сектор, растениеводство, животноводство.

Одним из важнейших и наиболее используемых макроэкономических показателей, который применяют для сопоставления экономик разных стран друг с другом, а также для расчета многих других сравнительных величин, является валовой внутренний продукт (ВВП) [3]. В европейском союзе на пятом месте по этому показателю находится Испания с ее ВВП в размере 1437,0 млрд. долл. (13 место в мире). В 2018 г. доля этой страны в Европе равна 6,35 %, в ЕС-28 – 6,91 %, в производстве глобального валового продукта 1,69 %.

Несмотря на сокращение агропромышленного сектора в целом, и сельского хозяйства в частности в создании ВВП, его значение для экономики стран мира, в том числе Европы, не подвергается сомнению [1].

После экономического кризиса 2008 г. аграрный сектор многих стран Европейского союза восстановился и даже превысил предкризисные значения [5]. Испания в 2018 г. являлась третьей страной в ЕС-28 по значимости ее стоимости сельскохозяйственного производства. Перед Испанией находилась Франция с показателем в 76,0 млрд. евро и Италия с 56,7 млрд. евро. Германия занимала четвертое место в этом рейтинге с размерами рассматриваемой отрасли в 53,2 млрд. евро. Сельскохозяйственный доход Испании достиг 30,2 млрд. евро в 2018 году, занимая первое место по значимости в сельском хозяйстве Европейского союза. За ней следовали Франция с доходом 27,9 млрд. евро, Италия с 25,0 млрд. евро и Германия с 13,9 млрд. евро.

По сравнению с 2017 г. годовой прирост производства продукции агропродовольственного сектора в Испании составил 5,5 % по сравнению. Растениеводство увеличилось на 7,8 %, а животноводство - на 2,2 %. Стоимость производства продукции агропродовольственного сектора также

выросла в остальных вышеотмеченных странах. Во Франции она увеличилась на 4,6 %, в Италии - на 3,0 %, а в Германии – на 5,4 % (в основном из-за сокращения производства овощей на 12,3 %). По предварительным оценкам Министерства сельского хозяйства, рыболовства и продовольствия Испании в 2019 г. стоимость производства продукции агропродовольственного сектора в этой стране Европейского союза составила 50,7 млрд. евро (табл. 1). За 2010-2019 гг. производство продукции агропродовольственного сектора Испании увеличилось на 10,3 млрд. евро. Из них наибольшие изменения приходят на долю животноводства. Если в 2010 г. сумма составляла 13,8 млрд. евро., то в 2019 г. она была уже 19,6 млрд. евро, то есть увеличилась на 5,8 млрд. евро. На втором месте оказалось растениеводство. Изменения производства данной продукции с 2010 г. по 2019 г. составляют 4,3 млрд. евро. Вариация этого показателя по сфере услуг в этот период равняется 154,1 млн евро. И последнее место занимает побочная деятельность (не аграрная). Сумма здесь в данный период увеличилась на 49,4 млн. евро.

Таблица 1

Изменение производства продукции агропродовольственного сектора Испании (млрд. евро) и ее структуры (%)

Показатели	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019*	2019 к 2010, % (+; -)
Агропродовольственный сектор, в целом	40,37	40,96	41,95	44,06	43,99	45,64	48,41	50,64	52,16	50,66	25,5
Растениеводство, в целом	25,03	24,16	24,03	25,90	25,59	27,19	29,40	29,98	31,48	29,31	17,1
Животноводство, в целом	13,80	15,16	16,25	16,46	16,68	16,73	17,31	18,96	18,95	19,60	42
Услуги	0,39	0,42	0,44	0,47	0,52	0,51	0,50	0,51	0,53	0,54	39,6
Побочная деятельность, не аграрная	1,16	1,23	1,24	1,24	1,21	1,21	1,20	1,19	1,19	1,21	4,3
Структура в %											
Агропродовольственный сектор, в целом	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,00
Растениеводство, в целом	61,99	58,97	57,28	58,77	58,16	59,58	60,73	59,20	60,36	57,86	-4,13
Животноводство, в целом	34,18	37,01	38,72	37,35	37,92	36,65	35,76	37,44	36,34	38,69	4,51
Услуги	0,97	1,01	1,05	1,06	1,18	1,13	1,04	1,00	1,01	1,07	0,11
Побочная деятельность, не аграрная	2,86	3,01	2,95	2,82	2,74	2,65	2,48	2,35	2,28	2,38	-0,48

* предварительная оценка

Источник: Министерство сельского хозяйства, рыболовства и продовольствия Испании

Что касается изменения в течении анализируемого периода структуры производства продукции агропродовольственного сектора Испании, то заметна тенденция сокращения доли растениеводства, и увеличения доли животноводства. Если в 2010 г. животноводство составляло 34,2 % от всего агропродовольственного сектора Испании, то в 2019 г. уже 38,7 %. В свою очередь, растениеводство в 2010 г. занимало от всего агропродовольственного сектора 62,7 %, то в 2019 г. этот показатель снизился до 57,9%, то есть на 4,1 %.

Испанский экспорт сельскохозяйственной продукции сырья и продовольствия имел явно положительную динамику, и с 2009 г. его объемы почти удвоились, достигнув в 2018 г. уровня в 50,35 млрд. евро (на 0,6 % больше, чем в 2017 г.). Увеличение импорта было меньше, чем экспорта (67,3 % против 97,5 %). Основным торговым партнером Испании во внешней торговле сельскохозяйственной продукцией, сырьем и продовольствием является Европейский Союз. В 2018 г. 73 % агропродовольственного экспорта было предназначено для стран ЕС, достигнув показателя 36,9 млрд. евро, что означает рост на 0,23 % в годовом исчислении. Что касается импорта из Европейского союза, то в 2018 г. он был равен 20,2 млрд. евро, что составило 53 % от общего объема агропродовольственного импорта в эту страну. В целом в 2018 г. торговый баланс Испании с ЕС по агропродовольственным товарам достигал профицита в размере 16,7 млрд. евро (на 1,6 % выше, чем в 2017 г.).

Значимая часть экспортируемых из страны видов сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия является экологически чистой, а вся она соответствует высоким стандартам качества Европейского союза [2]. Большое значение в достижении этого сыграли требования, которые предъявляются к производителям в рамках проведения единой аграрной политики ЕС [4].

Вывоз в прочие страны (не входящих в ЕС-28) в 2018 г. составлял 27 % испанского экспорта (13,45 млрд. евро), а ввоз из этих государств был источником 47 % импорта сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия для Испании (18,14 млрд. евро). То есть здесь торговый баланс агропродовольственных товаров был отрицательным и составил 4,7 млрд. евро. По сравнению с 2017 годом этот экспорт увеличился на 1,5 %, а импорт - на 2,4 %, при этом торговый баланс увеличил свое отрицательное значение на 5,1 %.

На наш взгляд, в 2020 г., учитывая ситуацию с пандемией коронавируса, некоторые отрасли сельского хозяйства Испании будут испытывать определенные трудности с производством и сбытом продукции, что может негативно отразиться на итоговых годовых показателях функционирования аграрной экономики этой страны.

Библиографический список

1. Коваленко, Н.Я. Экономика сельского хозяйства: учебник для академического бакалавриата / Н.Я. Коваленко [и др.] под ред. Н.Я. Коваленко. - М.: Издательство Юрайт, 2020 г. - 406 с.
2. Корольков, А.Ф. Регулирование производства, переработки и торговли органической продукции в ЕС / Экономика сельского хозяйства России. – 2017. – №10. – С. 84-90.
3. Рахаева, В.В. Макроэкономика. Учебное пособие / В.Г. Кучкин, М.Н. Бешапошный, В.В. Рахаева, О.А. Еремеева. – М.: Издательство РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 2016. – 112 с.
4. Рунов, Б.А. Аграрная политика стран мира: учебное пособие / Б.А. Рунов, А.Ф. Корольков, В.В. Приемко. Изд. 2-е, перераб. и дополн. – М.: Издательство РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. – 2015 – 387 с.
5. Чеха, Т.А. Воздействие экономического кризиса 2008 г. на экономику стран Европейского союза / Т.А. Чеха, А.Ю. Воронина // Доклады ТСХА. – М.: 2020. - С. 492-496.

УДК 338.439

ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ АФРИКИ

Гаврилова Нина Германовна, младший научный сотрудник Центра изучения проблем переходной экономики, ФГБУН Институт Африки РАН

Аннотация. Изменение климата создает дополнительные препятствия для производства продуктов питания. В Африке, где более 70% населения живут за счет сельского хозяйства, спад в отрасли, вызванный последствиями изменения климата, и быстрое увеличение населения могут привести к продовольственному коллапсу.

Ключевые слова: Африка, изменение климата, сельское хозяйство, продовольственная безопасность, голод.

Изменение климата носит глобальный характер; ученые определяют, что воздействие этих изменений пагубно сказывается на тропических засушливых и полузасушливых районах, например, в Африке к югу от Сахары [1].

Вследствие изменения климата уменьшается количество осадков и грунтовых вод; доступной для ведения сельхозпроизводства воды становится меньше. Огромные территории подвергаются опустыниванию и прочей деградации из-за нехватки воды. Увеличение среднегодовых температур вызывает сбои в вегетационных циклах выращивания сельскохозяйственных культур, уменьшение биоразнообразия и таяние ледников в горах. Ледяные