

Птицеводство в Республике Казахстан

Шарипов Р.И., кандидат сельскохозяйственных наук, президент

ОЮФЛ «Союз птицеводов Казахстана»

Аннотация: Кратко освещается состояние отрасли птицеводства в Казахстане на 2019 г. Освещаются также планы развития птицеводства в республике.

Ключевые слова: птицеводство, поголовье, мясо кур, пищевое яйцо.

Поголовье птицы в Республике Казахстан (РК) за 2019 г. выросло, но неравномерно в разных областях страны. Последний месяц ушедшего года дал значительное снижение численности поголовья птицы в большинстве регионов страны. В десяти областях поголовье птицы уменьшилось в разной степени, а в четырех областях количество птицы выросло.

За весь год птицы стало больше в восьми областях, а в шести поголовье птицы по отношению к началу прошлого года снизилось. Лидерами по объему поголовья птицы остаются Алматинская, Акмолинская и Северо-Казахстанская области.

К 1 ноября за месяц поголовье птицы возросло до 47850,2 тыс. голов, на 468,9 тыс. голов или на 1%. За ноябрь к 1 декабря, по данным статистики, поголовье птицы в Казахстане насчитывало 47521 тыс. голов, с уменьшением на 329,2 тыс. голов или на 0,7%. К

новому году на 1 января поголовье птицы упало сразу на 2323,9 тыс. голов: с 47521 до 45197,1 тыс. голов или на 4,9%. За весь 2019 г. поголовье птицы в республике возросло с 44305,5 до 45197,1 тыс. голов, на 891,6 тыс. голов или на 2%.

За декабрь 2019 г. поголовье птицы больше всего снизилось в Алматинской области - на 889,5 тыс. голов, с 11200,6 до 10311,1 тыс. голов; в Северо-Казахстанской области - на 767,6 тыс. голов, с 5382 до 4614,4 тыс. голов; в Костанайской области - на 447,7 тыс. голов, с 4714,5 до 4266,8 тыс. голов; и в Восточно-Казахстанской области - на 314,1 тыс. голов, с 4189,1 до 3875,0 тыс. голов. Еще в шести регионах уменьшение поголовья птицы не превысило 300 тыс. голов.

Более чем на 100 тыс. голов поголовье птицы выросло за декабрь-месяц в двух областях. Это Туркестанская область - на

270,7 тыс. голов, с 1907,8 до 2178,5 тыс. голов; и Акмолинская область - на 124,4 тыс. голов, с 7954,5 до 8078,9 тыс. голов.

За весь 2019 г. особенно интенсивный рост поголовья птицы обозначился в Акмолинской области - на 528,4 тыс. голов, с 7550,5 до 8078,9 тыс. голов; и Туркестанской области - на 130,8 тыс. голов, с 2047,7 до 2178,5 тыс. голов. Рост поголовья птицы на величины от 70 до 100 тыс. голов отмечен в Актюбинской области - на 93,1 тыс. голов, с 1217,4 до 1310,5 тыс. голов; в Карагандинской области - на 79,7 тыс. голов, с 3929,1 до 4008,8 тыс. голов; в Павлодарской области - на 72,7 тыс. голов с 1623,1 до 1695,8 тыс. голов; и в Жамбылской области - на 71,7 тыс. голов, с 1619,7 до 1701,4 тыс. голов.

Наибольшее снижение поголовья птицы за 2019 г. произошло в Костанайской области - на 156,1 тыс. голов, с 4422,9 до 4266,8 тыс.





Таблица 1. Динамика поголовья птицы в Казахстане в 2019 г., тыс. гол.						
Регион	1 января 2019	1 июля 2019	1 декабря 2019	1 января 2020	Январь к декабрю, +/-	Январь 2019 к 2020, +/-
Республика						
Казахстан	44 305,5	46 761,5	47 521,0	45 197,1	-2323,9	891,6
Акмолинская	7 550,5	8 325,7	7 954,5	8 078,9	124,4	528,4
Актюбинская	1 217,4	1 402,2	1 368,8	1 310,5	-58,3	93,1
Алматинская	10 426,8	10 305,1	11 200,6	10 311,1	-889,5	-115,7
Атырауская						
Западно-Казахстанская	444,0	448,3	463,7	455,5	-8,2	11,5
Жамбылская	1 619,7	1 498,7	1 602,6	1 701,4	98,8	71,7
Карагандинская	3 929,1	4 270,7	4 234,1	4 008,8	-225,3	79,7
Костанайская	4 422,9	4 251,6	4 714,5	4 266,8	-447,7	-156,1
Кызылординская	127,1	113,6	120,4	126,3	5,9	-0,8
Мангистауская	46,2	46,4	49,8	39,7	-10,1	-6,5
Павлодарская	1 623,1	1 751,0	1 743,9	1 695,8	-48,1	72,7
Северо-Казахстанская						
Туркестанская	2 047,7	1 788,2	1 907,8	2 178,5	270,7	130,8
Восточно-Казахстанская						
Северо-Казахстанская	4 632,9	5 695,8	5 382,0	4 614,4	-767,6	-18,5
Туркестанская	2 047,7	1 788,2	1 907,8	2 178,5	270,7	130,8
Восточно-Казахстанская	3 903,1	4 393,7	4 189,1	3 875,0	-314,1	-28,1

линской, Карагандинской и Северо-Казахстанской области, которые производят свыше 70% от производимого в стране яйца. Имеются 34 птицефабрики по производству товарного яйца, из них 17 крупных фабрик (мощностью более 100 млн. шт. яиц в год) производят порядка 3 000 млрд. шт. яиц.

Также в стране имеются:

- 5 племенных птицеводческих репродукторов 2-го порядка (ППР-2) бройлерного направле-

голов; и в Алматинской области - на 115,7 тыс. голов, с 10426,8 до 10311,1 тыс. голов.

72,9% поголовья птицы сосредоточено в сельхозпредприятиях, 25,7% - это индивидуальные предприниматели и крестьянские или фермерские хозяйства и 1,4% - хозяйства населения.

Основные производители мяса птицы сосредоточены в Алматинской, Восточно-Казахстанской и Акмолинской областях, ими произведено 85% мяса птицы от всего произведенного в стране. В республике функционирует 22 птицефабрики мясного направления, из них 5 крупных фабрик производят порядка 161 700 т мяса птицы.

По производству пищевого яйца крупные производители находятся в Алматинской, Акмо-

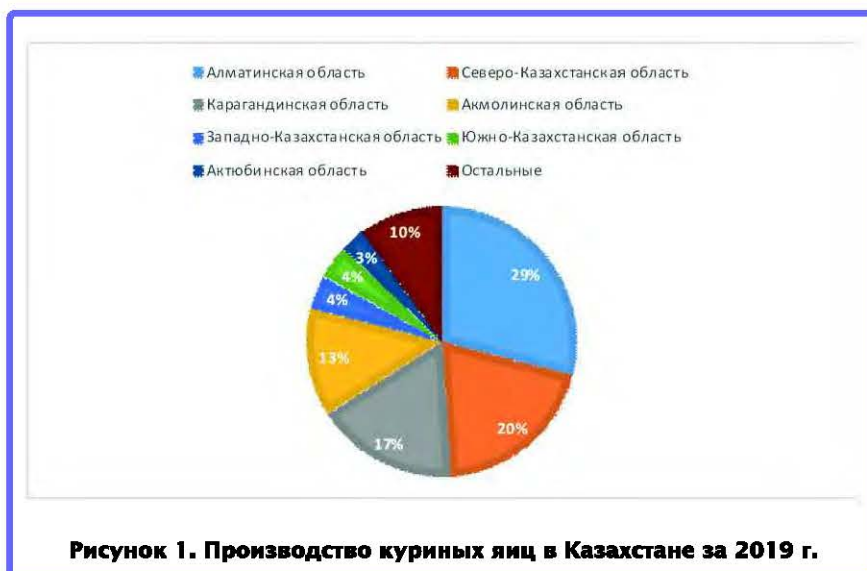


Рисунок 1. Производство куриных яиц в Казахстане за 2019 г.



Рисунок 2. Производство мяса птицы в Казахстане за 2019 г.



Таблица 2. Забито в хозяйстве или реализовано на убой птицы по областям (т)		
Регион	в живом весе	в убойном весе
Акмолинская область	58 367,9	45 895,5
Актюбинская область	2 381,5	1 712,4
Алматинская область	102 047,6	82 872,8
Атырауская область	17,0	14,0
Западно-Казахстанская область	10 723,8	7 298,9
Жамбылская область	7 165,3	5 384,2
Карагандинская область	10 030,2	8 385,4
Костанайская область	7 777,6	6 025,0
Кызылординская область	61,9	43,7
Мангистауская область	50,1	40,1
Павлодарская область	6 376,4	5 235,2
Северо-Казахстанская область	4 473,2	3 319,6
Туркестанская область	13 677,5	10 675,8
Восточно-Казахстанская область	54 761,7	44 581,2
г. Нур-Султан	0,1	0,1
г. Алматы	1,4	0,9
г. Шымкент	1 778,5	1 243,8

ния;

- 2 ППР-2 по разведению водоплавающей птицы;

- 3 ППР-2 яичного направления.

За 2019 г. забой в хозяйствах и реализация на убой птицы в живом весе составили 279 691,5 т; в убойном весе - 222 728,6 т.

Объемы импорта мяса птицы сохраняются в пределах 170 тыс. т, при этом экспорт мяса птицы, в

т.ч. индейки, вырос с 2010 по 2019 гг. в более чем 10 раз и составил 12 тыс. т.

Экспорт пищевого яйца увеличился с 36 млн. штук в 2010 г. до 632 млн. штук в 2019 г.

На сегодняшний день в Казахстане предлагают внедрение модели по производству и сбыту мяса птицы в личных подсобных хозяйствах. В статье Сагинбаевой М.Б. (кандидат сельскохозяйственных

наук, доцент) и Асановой Г.А. (кандидат экономических наук, доцент) освещается модель, которая поможет сельчанам преодолеть негатив и страх к предпринимательской деятельности. Также данная модель полностью отвечает государственной концепции развития села, при этом не требуя отдельной государственной поддержки и затрат государственного бюджета.

В рамках этой модели сельский житель без обращения в кредитные организации может получить реальные средства для производства, которые дают возможность приносить дополнительный доход хозяйству. Во взаимодействии с командой проекта владельцы ЛПХ приобретают предпринимательские навыки и осваивают технологию содержания и кормления птицы. Растет их ответственность, как в отношении команды, так и к городским жите-



Рисунок 3. Экспорт и импорт мяса птицы в РК, тыс. т

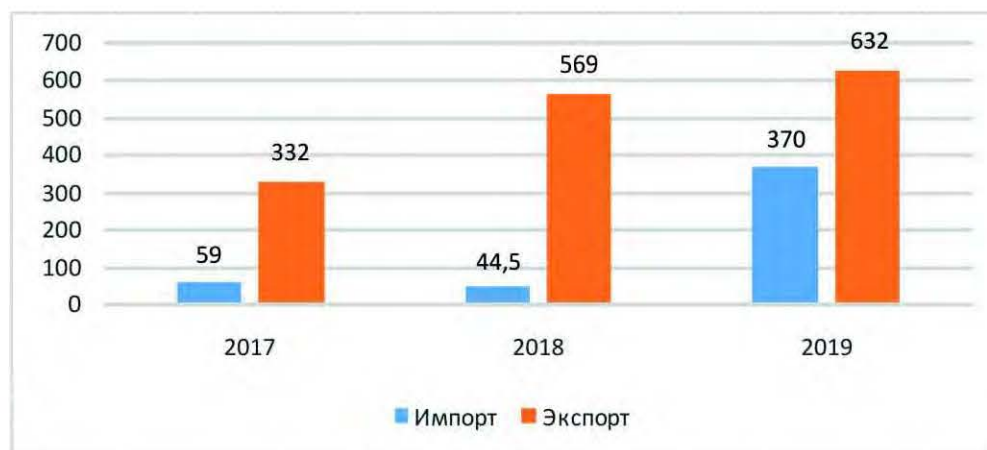


Рисунок 4. Экспорт и импорт пищевого яйца в РК, млн. шт.

лям, для которых выращивается птица.

Внедрение данной модели может послужить примером развития малого и микробизнеса в сельской местности, которые во всех развитых странах приносят доход от 30 до 70% внутреннего валового продукта.

Интеграция сельского и городского населения в рамках данной

социальной модели приведет к созданию рабочих мест, повышению продуктивной занятости, независимости от банковской среды.

Союзом птицеводов Казахстана разработана Программа развития птицеводства в Казахстане на 2018-2027 гг., где главными являются следующие задачи:

1. Увеличение объемов произ-

водства продукции птицеводства: мяса - со 180 до 740 тыс. т; пищевого яйца - с 5 млрд. шт. до 7,5 млрд. шт. и более.

2. Защита внутреннего рынка.

3. Снижение рисков биобезопасности.

Для контакта с автором:

Шарипов Руслан Исмаилович

E-mail: ptitcevod@mail.ru

Тел. +7-777-444 60 04

Poultry Production in Kazakhstan in 2019

Sharipov R.I.

Kazakhstan Union of Poultry Producers

ОТРАСЛЕВЫЕ НОВОСТИ

Куриные яйца в России в июле 2020 г. стоили в среднем 58,54 руб./10 шт.

Об этом информирует *SoyaNews*, ознакомившись с официальными данными ЕМИСС. Напоминаем, что цены на данный товар в нашей стране зависят от сезона.

В июле 2020 г. средняя цена куриных яиц в России составила 58,54 руб./10 шт. - это на 0,1% больше, чем месяцем ранее, и на 9,2% больше, чем в июле 2019 года. С начала года цена данного товара снизилась на 8,4%.

За период с января 2018 г. минимальная цена куриных яиц была зафиксирована в августе 2018 г. - 49,04 руб./10 шт., отмечает *SoyaNews*; максимальная цена - в январе 2019 г.: 69,74 руб./10 шт

Источник: soyanews.info