

УДК 332.1

ЭФФЕКТИВНОСТЬ СВИНОВОДСТВА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕГИОНА

**Сиразиев Р.Ф., студент 2 курса экономического факультета
направления подготовки 38.04.01 Экономика
Научный руководитель – Дозорова Т.А.,
доктор экономических наук, профессор
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ**

***Ключевые слова:** свиноводство, специализация, размеры отрасли, эффективность свиноводства*

В статье представлена сравнительная оценка размеров и эффективности свиноводства в сельскохозяйственных предприятиях региона, проведена оценка взаимосвязи размеров отрасли и эффективности свиноводства

Свиноводство является одной из ведущих подотраслей сельского хозяйства, которая характеризуется не только наиболее высокими уровнем конверсии корма, вкусовыми качествами и пищевой ценностью мясной продукции, но и специфическими отраслевыми организационно-экономическими особенностями, которые позволяют в кратчайшие сроки достичь больших объемов производства мяса.

В Ульяновской области в настоящее время поголовье свиней сосредоточено всего в 4 сельскохозяйственных предприятиях: СПК имени Н.К.Крупской, ООО «Золотой колос», ООО "СКИК Новомалыклинский», ООО «Рос-Бекон» (таблица 1).

В 2021 году наибольшее поголовье свиней на выращивании и откорме сосредоточено в ООО "СКИК Новомалыклинский" - 41769 гол., что составило 51,66 % общего поголовья свиней в регионе. Это крупный специализированный свиноводческий комплекс в Ульяновской области. Второе место по поголовью свиней занимает ООО «РОС-Бекон» с численностью 18965 гол. или 23,45 % в структуре общего поголовья свиней. Следующие позиции в рейтинге по данному

показателю занимает СПК имени Н.К. Крупской с поголовье свиней на выращивании и откорме 13116 гол., на долю которого приходится 16,22 %. Наименьшее поголовье 6990 гол. содержится в ООО «Золотой Колос».

Таблица 1 – Эффективность свиноводства в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области за 2021 год

Показатели	СПК им. Н.К. Крупской	ООО «Золотой Колос»	ООО «СКИК Новомалыклинский»	ООО «РОС-Бекон»	Всего, в среднем по региону
Среднегодовое поголовье свиней на выращивании и откорме, гол.	13116	6990	41769	18965	80840
Удельный вес поголовья в общей численности, %	16,22	8,64	51,66	23,45	100,00
Среднесуточный прирост живой массы свиней, г	314	727	568	614	551
Валовой прирост, ц	15010	18539	86570	42473	162592
Удельный вес прироста в общем валовом приросте региона, %	9,23	11,40	53,24	26,12	100,00
Полная себестоимость 1 ц живой массы, руб.	16711,17	9096,42	9908,41	10135,20	10278,17
Цена реализации 1 ц, руб.	11737,89	11218,47	11122,34	11137,67	11177,23
Уровень рентабельности (убыточности) производства, %	-29,76	+23,33	+12,25	+9,89	+8,75
Уровень рентабельности (убыточности) продаж, %	-42,37	+18,92	+10,91	+9,00	+8,04

Следует отметить, что если ООО «СКИК Новомалыклинский» и ООО «РОС-Бекон» являются узкоспециализированными предприятиями по выращиванию и откорму свиней, то СПК имени Н.К.Крупской и ООО «Золотой Колос» имеют многопрофильное производственное направление, особенно СПК имени Н.К.Крупской с широким развитием отраслей растениеводства и скотоводства.

В соответствии с распределением сельскохозяйственных предприятий по поголовью свиней ранжируются они и по валовому приросту свиней в живой массе, за исключением двух многопрофильных предприятий - СПК имени Н.К.Крупской и ООО «Золотой Колос», которые меняют свои позиции в рейтинге - 3 место ООО «Золотой Колос» с показателем 11,40 % в общем объеме валового прироста в регионе. Это явилось следствием более высокого уровня среднесуточного прироста свиней, который имеет максимальное значение среди исследуемых сельскохозяйственных предприятий (727 г), что на 31,94 % превышает среднеобластное значение. 4 место в рейтинге предприятий по объему валового прироста свиней занимает СПК имени Н.К.Крупской с показателем 9,23 % в общем объеме валового прироста в Ульяновской области. Кроме того, на данном предприятии получен самый низкий уровень эффективности откорма свиней на выращивании и откорме – 314 г или на 43,02 % меньше среднего значения по региону.

В узкоспециализированных свиноводческих комплексах ООО «СКИК Новомалыклинский» и ООО «РОС-Бекон» среднесуточный прирост живой массы свиней превышает среднеобластное значение на 3,08 % и на 11,43 % соответственно.

Самый высокий уровень продуктивности свиней в ООО «Золотой Колос» позволил получить наименьший уровень производственной и полной себестоимости продукции, трудоемкости ее производства, и как результат, имеет наивысший среди данной совокупности уровень рентабельности производства и уровень рентабельности продаж, которые составили 23,33 % и 18,92 % соответственно.

И наоборот, в СПК имени Н.К.Крупской достигнут наименьший показатель продуктивности откорма свиней, что прямо отразилось на высоком уровне производственной и полной себестоимости продукции и убыточности данной отрасли на предприятии. Так, в 2021 году уровень убыточности производства составил 29,76 %, уровень убыточности продаж 42,37 %.

Если по многопрофильным сельскохозяйственным предприятиям наблюдается такая значительная вариация по представленным в таблице показателям, то для свиноводческих

комплексов характерна меньшая их колеблемость и более устойчивый тренд развития близкий к среднеобластным показателям.

Библиографический список:

1. Дозорова, Т. А. Оценка размещения и концентрации производства молока в регионе / Т. А. Дозорова, Н. А. Утьманова // Экономика сельского хозяйства России. – 2021. – № 5. – С. 87-92. – DOI 10.32651/215-87. – EDN ZAXXWL.

2. Демакова Е.А. Оценка производственно-экономического развития свиноводства в Орловской области / Е.А. Демакова, А.Б. Юсипова // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. – 2021. – № 1(70). – С. 88-100.

3. Нифонтова Е.А. О современных тенденциях развития свиноводства / Е.А. Нифонтова, Е.В. Худякова // Экономика сельского хозяйства России. - 2019. - № 6. - С. 75-79.

4. Албуткина, М. В. Разработка стратегии предприятия на основе матрицы Бостонской консалтинговой группы / М. В. Албуткина, Н. Р. Александрова // Инновационный маркетинг и менеджмент: теория и практика: Материалы IV Всероссийской научно-практической конференции, Саратов, 20 ноября 2013 года / Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВПО Саратовский государственный аграрный университет им. Н.И. Вавилова; Под редакцией С.В. Генераловой. – Саратов: ООО "Буква", 2014. – С. 3-7. – EDN RWMBRF.

**THE EFFECTIVENESS OF PIG FARMING IN AGRICULTURAL
ENTERPRISES OF THE REGION**

Siraziev R.F.

Scientific supervisor –Dozorova T.A.

FSBEI HE Ulyanovsk SAU

Keywords: *pig farming, specialization, industry size, pig farming efficiency*

The article presents a comparative assessment of the size and effectiveness of pig farming in agricultural enterprises of the region, an assessment of the relationship between the size of the industry and the effectiveness of pig farming