

УДК 637.1

## ОЦЕНКА ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА

*Грошева С.Э., магистрант 3 курса экономического факультета  
Научный руководитель – Сушкова Т.Ю., доктор  
экономических наук, профессор  
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

**Ключевые слова:** *производство молока, Приволжский федеральный округ, современное состояние.*

*Представлено современное состояние производства молока в субъектах Приволжского федерального округа.*

В период с 2014 по 2018 гг. общее поголовье коров в хозяйствах всех категорий ПФО сократилось на 7,0 %, составив 2026,9 тыс. гол. При этом только в трех субъектах федерального округа наблюдается сохранение поголовья коров – Пермский край, Кировская область, Саратовская область. В хозяйствах всех категорий Ульяновской области общее поголовье коров сократилось на 7,9 %, составив в 2018 г. 46,7 тыс. гол. (Таблица 1).

Динамика среднегодового удоя молока в хозяйствах всех категорий в разрезе субъектов ПФО положительна [1, 2]. В период с 2014 по 2018 гг. среднегодовой удой молока увеличился с 4440 до 4977 кг, или на 12,1 %. Аналогичная тенденция сложилась в 86 % субъектах федерального округа (Таблица 2). В двух субъектах федерального округа среднегодовой удой молока в хозяйствах всех категорий сократился – в Оренбургской и Саратовской областях.

Удой молока свыше 6000 кг сложился только в двух субъектах ПФО – Республика Мордовия, Кировская область [3].

Общие объемы производства молока всеми категориями хозяйств в разрезе субъектов ПФО за 2014 – 2018 гг. не изменились и составили 9455,9 тыс. тонн. В восьми субъектах федерального округа объемы произведенного молока возросли, в шести субъектах – сложилась отрицательная динамика производства (Таблица 3).

Валовой надой молока в хозяйствах всех категорий Ульяновской области за 2014 – 2018 гг. уменьшился на 9,2 %, составив 211,0 тыс. тонн.

**Таблица 1 – Динамика поголовья коров в хозяйствах всех категорий  
(в разрезе субъектов ПФО, тыс. гол.**

Субъекты ПФО	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2018 г. в % к 2014 г.
ПФО – всего	2 180,2	2 116,9	2 116,9	2 054,1	2 026,9	93,0
Республика Башкортостан	465,5	434,5	434,5	397,0	390,3	83,8
Республика Марий Эл	32,7	33,2	33,2	31,0	29,9	91,4
Республика Мордовия	82,2	77,5	77,5	76,0	74,8	91,0
Республика Татарстан	366,5	362,6	362,6	354,2	354,2	96,6
Удмуртская Республика	133,4	133,2	133,2	134,8	133,2	99,9
Чувашская Республика	92,2	90,8	90,8	88,0	85,6	92,8
Пермский край	104,6	105,1	105,1	102,6	104,6	100,0
Кировская область	94,2	94,6	94,6	95,5	96,7	102,7
Нижегородская область	122,4	116,8	116,8	113,5	109,0	89,1
Оренбургская область	259,1	246,0	246,0	245,0	237,8	91,8
Пензенская область	79,6	77,6	77,6	71,4	68,5	86,1
Самарская область	112,2	109,2	109,2	107,9	102,4	91,3
Саратовская область	184,7	184,8	184,8	190,7	193,0	104,5
Ульяновская область	50,7	51,1	51,1	46,4	46,7	92,1

Основными производителями молока среди всех категорий хозяйств ПФО являются товаропроизводители Республики Татарстан и Республики Башкортостан – 19,5 и 17,2 % соответственно. Существенную долю в производстве молока занимают производители Саратовской об-

**Таблица 2 – Динамика среднегодового удоя молока в хозяйствах всех категорий в разрезе субъектов ПФО, кг**

Субъекты ПФО	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2018 г. в % к 2014 г.
ПФО – всего	4 440	4 632	4 633	4 877	4 977	112,1
Республика Башкортостан	3 960	4 242	4 303	4 451	4 549	114,9
Республика Марий Эл	4 718	4 861	5 059	5 304	5 536	117,3
Республика Мордовия	5 036	5 442	5 613	5 944	6 218	123,5
Республика Татарстан	4 741	4 882	5 026	5 243	5 352	112,9
Удмуртская Республика	5 090	5 337	5 447	5 649	5 767	113,3
Чувашская Республика	4 335	4 534	4 601	4 677	4 662	107,5
Пермский край	4 654	4 822	4 813	4 904	5 167	111,0
Кировская область	5 908	6 305	6 627	6 902	7 082	119,9
Нижегородская область	4 784	4 991	5 077	5 351	5 586	116,8
Оренбургская область	3 705	3 800	3 831	3 764	3 595	97,0
Пензенская область	4 050	4 251	4 458	4 719	5 056	124,8
Самарская область	4 659	4 730	4 729	4 895	4 874	104,6
Саратовская область	4 140	4 187	3 356	4 102	4 086	98,7
Ульяновская область	4 329	4 226	4 259	4 337	4 560	105,3

ласти (7,8 %), Оренбургской области (7,1 %), Кировской области (7,0 %). На долю всех категорий хозяйств Ульяновской области приходится 2,2 % объема производства молока [4, 5].

Таким образом, проведенное исследование позволило определить регионы с низким, средним и высоким уровнем развития производства молока (Таблица 4).

Высоким уровнем развития отрасли характеризуются Республика Башкортостан и Республика Татарстан. Средний уровень развития производства молока сложился в семи субъектах Приволжского федерального округа, низкий уровень – в пяти субъектах Приволжского федерального округа. В Ульяновской области в соответствии с группиров-

**Таблица 3 – Объемы производства молока всеми категориями хозяйств в разрезе субъектов ПФО, тыс. тонн**

Субъекты ПФО	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2018 г. в % к 2014 г.
ПФО – всего	9467,3	9492,6	9413,8	9351,5	9455,9	99,9
Республика Башкортостан	1773,1	1812,3	1730,9	1609,6	1623,9	91,6
Республика Марий Эл	195,8	186,5	181,5	171,5	171,7	87,7
Республика Мордовия	408,8	404,3	408,8	420,4	434,6	106,3
Республика Татарстан	1728,3	1753,7	1774,5	1823,8	1848,0	106,9
Удмуртская Республика	724,1	720,6	735,5	763,4	781,4	107,9
Чувашская Республика	420,9	424,2	424,9	416,3	423,4	100,6
Пермский край	472,3	482,3	485,1	483,4	509,5	107,9
Кировская область	541,8	579,5	610,4	642,3	663,2	122,4
Нижегородская область	619,8	619,8	598,2	602,8	605,6	97,7
Оренбургская область	811,0	797,5	756,4	708,1	667,2	82,3
Пензенская область	326,7	331,8	336,0	343,5	341,0	104,4
Самарская область	434,9	440,6	447,5	454,2	438,6	100,9
Саратовская область	777,4	728,3	707,6	711,9	737,0	94,8
Ульяновская область	232,5	211,1	216,4	200,3	211,0	90,8

**Таблица 4 – Группировка субъектов Приволжского федерального округа по уровню развития производства молока**

Группы субъектов ПФО по величине производства молока на душу населения	Число субъектов ПФО	Наименование субъектов ПФО
Низкий уровень	5	Республика Марий Эл, Чувашская Республика, Пензенская область, Самарская область, Ульяновская область
Средний уровень	7	Удмуртская Республика, Пермский край, Кировская область, Нижегородская область, Оренбургская область, Саратовская область, Республика Мордовия
Высокий уровень	2	Республика Башкортостан, Республика Татарстан

кой субъектов ПФО по развитию производства молока сложился низкий уровень развития отрасли.

*Библиографический список:*

1. Тенденции и перспективы развития производства молока / Н. Р. Александрова, А. К. Субаева, Л. М. Мавлиева, Н. Л. Титов // Вестник Казанского государственного аграрного университета. - 2020. - Т. 15, № 1 (57). - С. 94-98.
2. Дозорова, Т. А. Факторы эффективного производства молока в регионе / Т. А. Дозорова, Н. Р. Александрова, Н. А. Утьманова // Научно-методический электронный журнал Концепт. - 2017. - № 5. - С. 15-22.
3. Утьманова, Н. Исследование эффективности производства молока в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / Н. Утьманова, Н. Александрова, Т. Дозорова // Международный сельскохозяйственный журнал. - 2016. - № 6. - С. 30-32.
4. Долгова, И. М. Формирование стратегии развития молочного скотоводства Ульяновской области с учетом типологизации административных районов / И. М. Долгова, Н. Р. Александрова // Аграрная политика современной России: научно-методологические аспекты и стратегия реализации : материалы XX Международной научно-практической конференции. – Москва, 2015. - С. 131-134.
5. Совершенствование государственной поддержки развития молочного скотоводства / Н. Р. Александрова, А. К. Субаева, М. М. Низамутдинов, Н. Л. Титов // Вестник Казанского государственного аграрного университета. - 2020. - Т. 15, № 1 (57). - С. 99-104.

## **ASSESSMENT OF THE EXTERNAL ENVIRONMENT OF REGIONAL MILK PRODUCTION**

*Grosheva S. E.*

**Key words:** *milk production, Volga Federal district, current state.*

*The current state of milk production in the subjects of the Volga Federal district is presented.*