

УДК 657

DOI: 10.24412/1998-5533-2025-1-367-372

## Развитие учета и отчетности целевого финансирования отрасли молочного скотоводства в Республике Татарстан

**Исхаков А.Т.**

Кандидат экономических наук,  
доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита Института экономики  
Казанского государственного аграрного университета

*Молочное скотоводство играет жизненно важную роль в обеспечении продовольственной безопасности и экономического благосостояния многих стран. Однако отрасль сталкивается с рядом проблем, включая низкую рентабельность, волатильность цен на молоко и растущую конкуренцию на мировом рынке. Государственная поддержка является необходимым условием для обеспечения устойчивого развития молочного скотоводства и удовлетворения растущего спроса на молочную продукцию. Целью исследования является анализ современного состояния молочного скотоводства в Республике Татарстан и государственной поддержки сельского хозяйства, а также предложение путей совершенствования учета и отчетности по целевому финансированию на уровне сельскохозяйственной организации. Цель предопределила следующие задачи: изучить современное состояние отрасли сельского хозяйства и целевого финансирования молочного скотоводства в частности, проанализировать показатели эффективности производства молочного скотоводства и целевой поддержки в республике, дать оценку эффективности государственной поддержки, предложить пути совершенствования учета и отчетности целевого финансирования. В рамках исследования рассматривается роль государственной поддержки в развитии отрасли молочного скотоводства Республики Татарстан. Исследуются различные формы поддержки, предоставляемые государственными органами, включая субсидии, гранты, льготные кредиты и программы страхования. Значимость исследования заключается в совершенствовании методологии учета и отчетности по целевому финансированию.*

**Ключевые слова:** *молочное скотоводство, государственная поддержка, целевое финансирование, эффективность, учет, отчетность*

**Для цитирования:** *Исхаков А.Т. Развитие учета и отчетности целевого финансирования отрасли молочного скотоводства в Республике Татарстан // Вестник экономики, права и социологии. 2025. № 1. С. 367–372. DOI: 10.24412/1998-5533-2025-1-367-372.*

Молочное скотоводство является одной из важнейших отраслей сельского хозяйства Республики Татарстана, которое обеспечивает пищевую промышленность необходимым сырьем и население продуктами питания. За счет развитого молочного скотоводства в регионе активно развиваются такие

предприятия пищевой промышленности как молочные комбинаты, маслозаводы, сырзаводы, молочноконсервные предприятия, мясокомбинаты, кожевенные производства, мыловаренные производства и др., что способствует росту экономики региона, обеспечивает увеличение добавочной стоимости

конечной готовой продукции и, соответственно, валового регионального продукта. Молочное скотоводство кроме того стимулирует развитие малых форм хозяйствования на селе, обеспечивая развитие сельских территорий, занятость его населения. Таким образом, отрасль положительно влияет на социально-экономическую и демографическую ситуацию в республике.

Для оценки уровня развития отрасли молочного скотоводства, в том числе производственных показателей, ее государственной поддержки и эффективности нами были использованы статистические данные отрасли молочного скотоводства, собранные из официальных источников, таких как Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, Федеральной службы государственной статистики. Также использовались исследования и аналитические отчеты, посвященные государственной поддержке молочного скотоводства.

В таблице 1 представлены производственные показатели молочного скотоводства республики.

Как видно по данным таблицы 1, поголовье скота в разрезе 2017–2022 гг. уменьшается, в том числе и поголовье коров, однако производство молока увеличивается, что говорит об увеличении продуктивности коров во всех категориях хозяйств республики. Кроме того, наблюдается первый положительный рост в части численности коров в сельскохозяйственных организациях в 2022 г. до 191,1 тыс. голов, что на 4,2 тыс. голов или на 2,2 % больше чем в 2021 г.

В таблице 2 рассмотрим эффективность производства молока в сельскохозяйственных организациях Республики Татарстан.

Как видно из данных таблицы 2, рентабельность производства молока колеблется, однако выручка от реализации молока в 2021 г. по сравнению с 2017 г. увеличилась на 9 139 264 тыс. руб.

Наиболее популярные молочные продукты, производимые в Республике Татарстане, – это сыр, творог, йогурт, масло и сливки.

Молочная продукция из Татарстана экспортируется на Ближний Восток и Закавказье, в Азию и страны Северной Африки. Целевыми странами являются Китай, Индия, Иран и страны Таможенного Союза.

По состоянию на начало октября 2024 г. экспортировано молочной продукции на сумму 15,1 млн долл. США (рост на 40 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года). В натуральном выражении объем отгруженной молочной продукции составил 7,6 тыс. т: молоко и сливки на сумму 9,7 млн долл. США; мороженое 3 млн долл. США; сыры и творог 1,5 млн долл. США; молочная сывортка 425 тыс. долл. США [3].

В последнее время фермеры и производители проявляют все больший интерес к развитию экспорта, что может стать дополнительным катализатором развития молочного скотоводства в регионе.

За последние несколько лет в Татарстане был ряд достижений, связанных с развитием молочного скотоводства. Один из наиболее значимых успехов – это увеличение удойности коров. Благодаря разведению новых пород и внедрению современных технологий, удалось добиться значительного роста удойности. В таблице 3 представлен надой на 1 корову в Республики Татарстан.

Из таблицы 3 следует, что надой на 1 корову в хозяйствах всех категорий в 2022 г. составил 6386 кг, что является максимальным значением за анализируемый период и больше по сравнению с 2017 г.

Таблица 1

**Производственные показатели молочного скотоводства Республики Татарстан в разрезе сельхозтоваропроизводителей за 2017–2022 гг. [1]**

Показатели	Годы					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
<b>Поголовье скота по категориям хозяйств, тыс. голов</b>						
Хозяйства всех категорий	1025,9	1011,9	999,9	978,0	938,4	914,8
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	644,5	628,9	606,7	582,7	547,2	531,8
хозяйства населения	289,7	291,0	290,5	290,4	282,8	275,9
крестьянские (фермерские) хозяйства	91,7	92,0	102,7	104,9	108,4	107,1
<b>в том числе коровы</b>						
Хозяйства всех категорий	354,2	354,3	344,7	336,5	327,3	331,1
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	211,7	212,9	203,8	196,4	186,9	191,1
хозяйства населения	110,2	109,7	106,2	103,1	101,6	101,4
крестьянские (фермерские) хозяйства	32,3	31,7	34,7	37,0	38,8	38,6
<b>Производство молока, тыс. т</b>						
Хозяйства всех категорий	1823,8	1848,0	1896,1	1942,6	1958,6	2037,9
в том числе:						
сельскохозяйственные организации	1111,9	1140,4	1175,4	1225,8	1245,9	1322,6
хозяйства населения	554,0	552,5	546,0	535,5	525,9	519,3
крестьянские (фермерские) хозяйства	157,9	155,1	174,7	181,3	186,8	196,0

**Таблица 2**  
**Эффективность производства молока в сельскохозяйственных организациях Республики Татарстан за 2017–2021 гг. [2]**

Показатели	Годы				
	2017	2018	2019	2020	2021
Затраты на основное стадо крупного рогатого скота молочного направления продуктивности, тыс. руб.	21557342	22661742	24679265	27029850	30617874
в том числе					
оплата труда с отчислениями на социальные нужды, тыс. руб.	4007776	4207953	4444704	4698987	5063147
материальные затраты, тыс. руб.	14337366	13866267	15173501	16891644	19650782
из них корма, тыс. руб.	9563782	9895724	11028087	12165741	14500067
затраты на страхование, тыс. руб.	12147	21181	18649	15758	19662
прочие, тыс. руб.	3200053	4566341	5042411	5423461	5884283
Выручка от реализации молока, тыс. руб.	22072283	20101889	24755550	27856590	31211547
Рентабельность, %	102,4	88,7	100,3	103,1	101,9

**Таблица 3**  
**Средний надой на 1 корову в РТ за 2017–2022 гг., кг [4]**

	Годы					
	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Хозяйства всех категорий	5243	5352	5574	5875	6027	6389
Хозяйства населения (граждане)	4826	4885	4926	4963	4974	4968
Сельскохозяйственные организации (все сельхозпредприятия)	5450	5605	5899	6438	6730	7362
Крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели	5395	5346	5749	5520	5390	5529

на 1146 кг или 22 %. Рост продуктивности коров по сравнению с 2021 г. составил 6 %. Данный рост обеспечен за счет роста продуктивности коров за анализируемый период в сельскохозяйственных организациях на 35 % до 7362 кг.

Молочное скотоводство в Татарстане является важной отраслью экономики республики. В связи с этим, в дополнение к федеральной помощи Правительство Татарстана активно поддерживает молочников, оказывая помощь в модернизации ферм, обеспечении кормами и селекции животных.

В таблице 4 рассмотрим виды субсидий, выделяемых на молочное скотоводство в разрезе бюджетов РФ и РТ.

Исходя из данных таблицы 4, видим, что в Республике Татарстан из регионального бюджета выделяется более 50 % субсидий на поддержку молочного скотоводства, что говорит о приоритетности данной отрасли в сельском хозяйстве региона.

В 2022 г. в Республике Татарстан реализована грантовая поддержка КФХ «Агростартап» в размере

158,9 млн руб., из 94 чел. заявителя победителями оказалось 68 чел. Из них по молочному скотоводству было 18 участников [6]. По развитию семейных животноводческих ферм государственной поддержки выделено 387,4 млн руб. в 2022 г. По молочному скотоводству было 8 победителей из 36 заявленных участников [6; 7]. Данные показатели отражают большую заинтересованность государства в развитии отрасли.

В сфере молочного скотоводства целевое финансирование оборотных средств играет ключевую роль в поддержании операционной деятельности, обеспечении оптимального состояния стада и повышении продуктивности.

Эффективное использование целевого финансирования оптимизирует распределение ресурсов, способствуя повышению производительности, сокращению потерь и повышению рентабельности фермы. Финансирование помогает внедрять решения в области здравоохранения, включая меры по профилактике заболеваний и своевременному лечению, улучшению общего

состояния здоровья стада и сокращению потенциальных потерь.

Целевое финансирование помогает справиться с сезонными колебаниями в производстве молочной продукции, обеспечивая финансовую поддержку для управления запасами и денежными потоками в периоды дефицита. Доступ к целевому финансированию помогает молочным фермерам ориентироваться в колебаниях рыночных цен на корма и молоко, снижая риски, связанные с волатильностью цен [8–10].

В связи с этим, вопросы совершенствования методологии учета и отчетности целевого финансирования в молочном скотоводстве приобретают актуальность.

Управление и учет финансовых средств, выделяемых на приобретение оборотных и внеоборотных активов в молочном скотоводстве, представляют собой важнейший аспект поддержания операционной эффективности, обеспечения здоровья стада и содействия устойчивому росту. Совершенствование методологии учета и отчетности по целевому фи-

**Таблица 4**

**Целевое финансирование молочного скотоводства в РТ в 2022 г., млн руб. [5]**

Вид субсидии	Бюджет РФ	Бюджет РТ	ИТОГО
Субсидии, направленные на повышение продуктивности в молочном скотоводстве	456,3	304,2	760,5
Субсидии на возмещение части затрат на уплату страховых премий по договорам сельскохозяйственного страхования в области животноводства	13,8	9,2	23,0
Субсидии на поддержку племенного животноводства	185,2	123,5	308,7
На стимулирование производства молока путем наращивания поголовья коров	244,1	162,8	406,9
Субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса	1278,9	67,3	1346,2
Субсидии на поддержку племенного животноводства	-	911,3	911,3
Субсидии на финансовое обеспечение части затрат, связанных с приобретением племенных нетелей молочного направления	-	375	375
Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство, на возмещение части затрат по строительству мини-ферм молочного направления	-	79,9	79,9
Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство на возмещение части затрат на приобретение товарного и племенного поголовья нетелей и первотелок	-	5,4	5,4
Субсидии гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство на возмещение части затрат на содержание дойных коров, козوماتок и козочек старше одного года, в т.ч. ветеринарные мероприятия	-	332,3	332,3
Субсидии СПОК на строительство ферм по содержанию КРС молочного направления на территории мини-молочных парков	-	30	30
Субсидии сельскохозяйственным товаропроизводителям на возмещение части затрат, связанных с проектированием и государственной экспертизой проектно-сметной документации на строительство молочных комплексов	-	20	20
Субсидии на строительство коровников от 140 до 390 голов и овцеводческих ферм от 500 до 5000 голов	-	52,1	52,1
Субсидии на капитальный ремонт коровников мощностью 200 голов и более, строительство доильно-молочных блоков	-	37,3	37,3
<b>ВСЕГО</b>	<b>2178,3</b>	<b>2510,3</b>	<b>4688,6</b>

нансированию этих расходов имеет важное значение для прозрачности, точности и принятия стратегических решений в молочной отрасли.

Методология целевого финансирования предполагает структурированное распределение и отслеживание средств, специально предназначенных для приобретения оборотных и внеоборотных средств, необходимых для ведения молочного скотоводства [10–15].

Предлагаем следующие направления совершенствования методологии учета и отчетности государственной поддержки:

1. На действующем счете бухгалтерского учета 86 «Целевое финансирование» рекомендуем открыть следующие субсчета первого порядка, например, 86.1 «Средства из федерального бюджета», 86.2 «Средства из регионального бюджета» и 86.3 «Средства из других источников». К данным субсчетам открыть субсчета второго порядка, например, 86.1.1 «Животноводство», 86.1.2 «Растениеводство» и др. Это позволит повысить информативность менеджмента предприятия, а также обеспечит контроль освоения полученных ресурсов в разрезе направленной поддержки.

2. В специализированную бухгалтерскую отчетность сельскохозяйственного предприятия включить

раздел о целевом финансировании в связке с результативными показателями (продуктивность, валовый сбор, производительность труда, рентабельность, выручка и др.), которые изменяются в связи с получением данного финансирования. Данная информация позволит отслеживать эффективность целевого финансирования и необходимость дальнейшей поддержки. На уровне региона страны данная информация позволит оценить степень освоения и эффективность целевого финансирования тем или иным сельскохозяйственным предприятием в динамике и поможет в принятии решения о дальнейшей его поддержке;

3. Осуществить точную классификацию активов, приобретенных за счет целевого финансирования, что обеспечит четкое разграничение затрат и выгод для каждой категории активов;

4. Тщательно отслеживать расходы, связанные с каждым текущим активом, что позволит детально распределить средства, выделенные и использованные для различных оперативных нужд.

Все перечисленные направления повысят прозрачность и точность отчетности, снизят финансовые риски, будут способствовать более эффективному планированию бюджета и сведут к минимуму возможные расхождения в использовании средств.

Совершенствование методологий учета и отчетности при целевом финансировании приобретения активов в молочном скотоводстве является неотъемлемой частью эффективности, прозрачности и устойчивости отрасли. Внедряя усовершенствованные системы, молочные фермы могут точно распределять, контролировать и отчитываться об использовании целевых средств, тем самым оптимизируя работу, обеспечивая увеличение стада и способствуя постоянному росту в молочном секторе.

#### Литература:

1. Животноводство в Республике Татарстан // Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Татарстан. URL: [https://16.rosstat.gov.ru/storage/media/bank/%D0%96%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE\(8\).pdf](https://16.rosstat.gov.ru/storage/media/bank/%D0%96%D0%B8%D0%B2%D0%BE%D1%82%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE(8).pdf) (дата обращения: 13.09.2024).  
Консолидированная бухгалтерская отчетность по сельхозтоваропроизводителям Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан за 2021 год. URL: <https://agro.tatarstan.ru/otchet-o-realizatsii-gp-za-2021.htm>  
В Республике Татарстан на 39,7% увеличился экспорт молочной продукции // Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан. URL: <https://agro.tatarstan.ru/index.htm/news/2351904.htm> (дата обращения: 09.11.2024).  
Надой молока на 1 корову // Витрина статистических данных. URL: <https://showdata.gks.ru/report/278968/> (дата обращения: 13.09.2024).  
Информация об объемах средств на господдержку АПК РТ в 2022 году // Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан. URL: [https://agro.tatarstan.ru/file/pub/pub\\_3167705.pdf](https://agro.tatarstan.ru/file/pub/pub_3167705.pdf) (дата обращения: 13.09.2024).  
Фермеры Татарстана по программе «Агробизнес» получили гранты почти на 160 млн рублей // Татар-информ. URL: <https://www.tatar-inform.ru/news/fermery-tatarstana-po-programme-agrostartap-polucili-granty-pochti-na-160-mln-rublei-5889986> (дата обращения: 13.09.2024).  
Информацию об итогах выполнения Государственной программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Татарстан на 2013–2025 годы» за 2022 год и планах на I квартал 2023 года // Государственный Совет Республики Татарстан. URL: [https://gossov.tatarstan.ru/file/gossov/docs/other\\_28868.pdf](https://gossov.tatarstan.ru/file/gossov/docs/other_28868.pdf) (дата обращения: 13.09.2024).
2. Субаева А.К., Александрова Н.Р., Мавльева Л.М., Низамутдинов М.М. Роль государственной поддержки в технической и технологической модернизации развития сельского хозяйства в регионах Приволжского федерального округа // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2017. Т. 12. № 4(46). С. 126–131. DOI: 10.12737/article\_5a5f0e5d754ed7.95427576.
3. Александрова Н.Р., Субаева А.К., Низамутдинов М.М., Титов Н.Л. Совершенствование государственной поддержки развития молочного скотоводства // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2020. Т. 15. № 1(57). С. 99–104. DOI: 10.12737/2073-0462-2020-99-104.
4. Клычова Г.С., Нуриева Р.И. Государственная помощь сельскохозяйственному производству как объект учета: сущность и принципы организации // Международный бухгалтерский учет. 2022. Т. 25. № 3(489). С. 282–299. DOI: 10.24891/ia.25.3.282.
5. Низамутдинов М.М., Парфенова К.А. Развитие методического инструментария внутреннего контроля оборотных активов в молочном скотоводстве // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2023. Т. 18. № 1(69). С. 131–137. DOI: 10.12737/2073-0462-2023-131-137.
6. Нуриева Р.И. Совершенствование форм отчетности в отношении раскрытия информации о государственных субсидиях // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2015. Т. 10. № 3(37). С. 25–29. DOI: 10.12737/14748.
7. Клычова Г.С., Закирова А.Р., Юсупова А.Р., Хайруллина И.М. Формирование социальной отчетности в органическом животноводстве // Международный бухгалтерский учет. 2021. Т. 24. № 3(477). С. 297–315. DOI: 10.24891/ia.24.3.297.
8. Хоружий Л.И., Алборов Р.А., Концевая С.М. Бухгалтерский учет материальных и биологических запасов в сельском хозяйстве // Вестник ИПБ (Вестник профессиональных бухгалтеров). 2021. № 2. С. 24–31. DOI: 10.51760/2308-9407\_2021\_2\_24.
9. Голова Е.Е. Бухгалтерский учет субсидий в сельскохозяйственных организациях // Вестник Алтайской академии экономики и права. 2022. № 1. С. 23–28. DOI: 10.17513/vaael.2034.

## **Development of Accounting and Reporting of Targeted Financing of the Dairy Cattle Industry in the Republic of Tatarstan**

*Iskhakov A. T.*  
*Kazan State Agrarian University*

*Dairy farming plays a vital role in ensuring food security and economic well-being in many countries. However, the industry faces a number of challenges, including low profitability, volatile milk prices, and growing competition in the global market. Government support is a prerequisite for ensuring the sustainable development of dairy farming and meeting the growing demand for dairy products. The purpose of the study is to analyze the current state of dairy cattle breeding in the Republic of Tatarstan and state support for agriculture, as well as to propose ways to improve accounting and reporting on targeted financing at the level of an agricultural organization. The goal predetermined the following tasks: to study the current state of the agricultural sector and targeted financing of dairy cattle breeding, in particular, to analyze the efficiency indicators of dairy cattle production and targeted support in the republic, to assess the effectiveness of state support, to suggest ways to improve the accounting and reporting of targeted financing. The research examines the role of state support in the development of dairy cattle breeding in the Republic of Tatarstan. The various forms of support provided by government agencies, including subsidies, grants, concessional loans, and insurance programs, are being investigated. The significance of the research lies in improving the methodology of accounting and reporting on targeted financing.*

*Keywords: dairy cattle breeding, government support, targeted financing, efficiency, accounting, reporting*

