

ИННОВАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ КРЕСТЬЯНСКИХ (ФЕРМЕРСКИХ) ХОЗЯЙСТВ

Н.В. Уколова

Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, профессор кафедры «Бухгалтерский учет и статистика», д.э.н., г. Саратов, Россия

nv.ukolova@yandex.ru

А.С. Дозоров

Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, аспирант, г. Саратов, Россия

Boss.kotic@inbox.ru

А.А. Голубева

Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова, доцент кафедры «Проектный менеджмент и внешнеэкономическая деятельность в АПК», к.э.н., г. Саратов, Россия

annakom77@mail.ru

Аграрное производство является одной из значимых отраслей в экономике Российской Федерации. В последние годы его роль в связи с необходимостью обеспечения продовольственной безопасности еще более усиливается. При этом оно не входит в перечень отраслей с высокой инновационной активностью.

Мы считаем, что аграрные организации как никто другой нуждаются в инновациях. Это касается как обновления оборудования и техники, так и применении новых технологий. К сожалению, сохраняется достаточное количество убыточных организаций при том, что их общее число сокращается (табл 1). Так в 2022 г. они занимали 22,5 % от всего количества. Общая сумма убытка их деятельности в том же году составила 76,349 млн руб.

Таблица 1- Финансовые результаты организаций, осуществляющих деятельность в растениеводстве и животноводстве, охоте и предоставлении соответствующих услуг в этих областях [5]

	2015 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.
Число организаций (за отчетный период), тыс.	5,2	5,2	4,5	4,2	3,9	3,6
в том числе:						
прибыльных организаций	4,0	3,8	3,3	3,1	3,0	2,8
убыточных организаций	1,2	1,4	1,2	1,1	1,0	0,8
Удельный вес прибыльных организаций в общем числе организаций, процентов	77,0	73,8	72,8	73,6	75,8	77,5
Удельный вес убыточных организаций в общем числе организаций, процентов	23,0	26,2	27,2	26,4	24,2	22,5

Сумма прибыли, млн руб.	336,970	302,606	299,732	492,175	657,806	601,721
Сумма убытка, млн руб.	71,689	96,435	180,821	92,725	83,165	76,349
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) деятельности организаций, млн руб.	265,281	206,171	118,911	399,450	574,641	525,372
из них:						
в растениеводстве	136,159	101,748	104,258	241,028	361,747	307,199
в животноводстве	123,055	102,932	13,012	153,431	194,764	204,526
Рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг), процентов	21,7	15,4	14,0	20,3	24,0	18,9
в растениеводстве	35,4	20,6	20,7	36,7	48,5	34,9
в животноводстве	15,4	12,8	11,0	10,8	12,6	11,5

В целом рентабельность проданных товаров, продукции (работ, услуг) организациями снизилась с 21,7 % в 2015 г. до 18,9 % в 2022 г. При этом рентабельность продукции животноводства намного ниже, чем растениеводства.

Таким образом, многие предприятия, занимающиеся аграрным производством, не имеют достаточных финансовых возможностей для внедрения инноваций.

Крестьянские (фермерские) хозяйства вносят существенный вклад в аграрное производство [2,3]. Большая часть производимой ими продукции приходится на отрасль растениеводства (рис. 1).

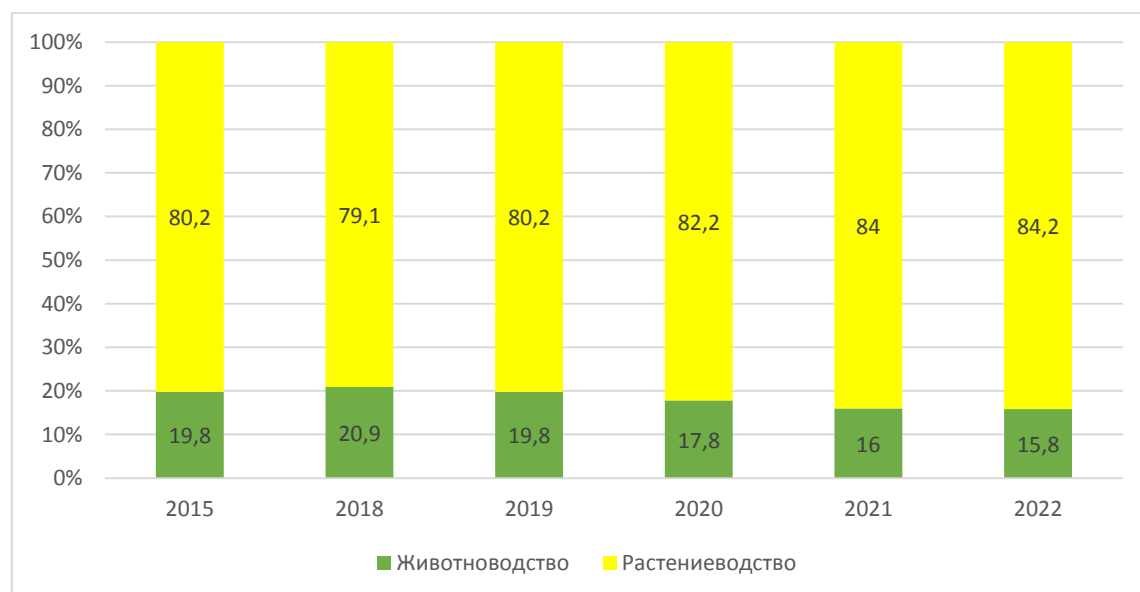


Рисунок 1. - Удельный вес продукции растениеводства и животноводства, производимой крестьянскими (фермерскими) хозяйствами и индивидуальными предпринимателями [5]

Фермеры наиболее отзывчивы к изменениям в экономике. Поэтому, обладая достаточными финансовыми возможностями, они открыты новым возможностям и заинтересованы в модернизации своего производства.

Одним из примеров успешного ведения аграрного производства является КФХ Дозоров Александр Сергеевич. Данное крестьянское (фермерское) хозяйство зарегистрировано 31 марта 1999 года. Расположенное в Саратовской области, Духовницком муниципальном районе, в селе Новозахаркино, оно занимается производством продукции растениеводства и функционирует в зоне рискованного земледелия. Однако это не мешает ему достигать высоких показателей.

Рассмотрим финансовые результаты деятельности данного предприятия (табл. 2).

Таблица 2 - Финансовые результаты деятельности КФХ Дозоров Александр Сергеевич за 2021-2023 гг., тыс. руб.

	2021 г	2022 г	2023 г.	Отклонение 2023г. от 2021 г.	
				тыс. руб.	%
Доходы, всего	426779	362526	332535	-94244	77,9
в том числе:					
от реализации сельскохозяйственной продукции, продуктов её первичной и промышленной переработки	408881	356861	321967	-86914	78,7
Расходы	344630	263937	169842	-174788	49,3
в том числе:					
расходы на приобретение основных средств	140727	26734	22110	-118617	15,7
из них:					
техника, машины и оборудование	140727	26584	20994	-119733	14,9
земельные участки	-	150	1116	-	-
расходы на приобретение материальных ресурсов	166137	184274	128075	-38062	77,1
из них:					
семена и посадочный материал	48564	34355	-	-48564	-
минеральные удобрения, бактериальные и другие препараты	10042	13292	7397	-645	73,7
средства защиты растений	6251	9582	4433	-1818	70,9
нефтепродукты всех видов	34914	37682	34039	-875	97,5
покупная энергия всех видов	3300	3125	3717	417	112,6
прочие материальные затраты	63066	86238	78489	15423	124,5
расходы на оплату труда	25016	34467	8227	-16789	32,9
расходы на оплату страховых взносов	10 656	16015	10822	166	101,6
прочие расходы	2094	1517	608	-1486	29,0
Прибыль	82149	98589	162693	80544	198,0
Уровень рентабельности, %	23,8	37,4	95,8	72 п.п.	

Источник: рассчитано авторами на основании [4]

Доходы предприятия за анализируемый период снизились на 94244 тыс. руб. и в 2023 году составили лишь 77,9 % от уровня 2021 года. Произошло это в основном из-за снижения доходов от реализации сельскохозяйственной продукции, продуктов её первичной и промышленной переработки. В целом данный показатель просел на 86914 тыс. руб.

Расходы за этот же период времени снизились еще значительно: в целом за три года на 174788 тыс. руб. и составили лишь 49 % от уровня 2021 года. При этом

больше всего они сократились за счет снижения расходов на приобретение основных средств на 119733 тыс. руб. Среди них больше всего занимают затраты на приобретение техники, машин и оборудования. Возросли расходы на приобретение земельных участков. В 2023 г. они составили 1116 тыс. руб.

Расходы на приобретение материальных ресурсов сократились на 38062 тыс. руб. Среди них больше всего занимают прочие материальные затраты, которые увеличились на 15423 тыс. руб. Значительную часть расходов составляют затраты на семена и посадочный материал, минеральные удобрения, бактериальные и другие препараты, средства защиты растений. Это

В результате превышения темпов снижения расходов над доходами прибыль возросла на 80544 тыс. руб. В 2023 году показатель достиг 162693 тыс. руб.

Уровень рентабельности повысился на 72 процентных пункта и в 2023 году составил 95,8 %.

Таким образом за последние годы предприятие активно вкладывало ресурсы в покупку новой техники, машин и оборудования, материальных ресурсов для выращивания продукции растениеводства, тем самым закладывая основы для повышения эффективности производства и увеличения прибыли.

На примере рассмотренного нами предприятия можно сделать вывод о значительном потенциале крестьянских (фермерских) хозяйств для инновационного развития. Внедрение новых технологий будет способствовать не только получению прибыли каждого отдельного предприятия, но и развитию всего аграрного производства, что в свою очередь приведет к повышению продовольственной безопасности страны.

Список использованных источников:

1. Кравченко Т.С., Сухочева Н.А. Особенности реализации инновационного потенциала фермерских хозяйств России // RJOAS. 2017. №10. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-realizatsii-innovatsionnogo-potentsiala-fermerskih-hozyaystv-rossii> (дата обращения: 10.10.2024).

2. Крестьянские (фермерские) хозяйства в системе аграрного производства страны / Уколова Н.В., Дозоров А.С., Голубева А.А., Новикова Н.А. //АПК: экономика, управление. 2024. № 5. С. 68-76.

3. Лебедько, С. М. Роль и место фермерских хозяйств в экономике России / С. М. Лебедько. — Текст : непосредственный // Молодой ученый. — 2023. — № 10 (457). — С. 149-151. — URL: <https://moluch.ru/archive/457/100579/> (дата обращения: 10.10.2024).

4. Отчеты о финансово-экономическом состоянии товаропроизводителей агропромышленного комплекса, сельскохозяйственных товаропроизводителей, получателей средств, производителей зерновых культур ИП глава КФХ Дозоров Александр Сергеевич за 2021, 2022 год и 2023 год

5. Сельское хозяйство в России. 2023: Стат.сб./Росстат – М., 2023. – 103 с.