

ОЦЕНКА ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРОШАЕМОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ

НЕСМЫСЛЁНОВ Александр Павлович, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК

ШЕЛЕНОК Андрей Валерьевич, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК

НОВИКОВА Светлана Михайловна, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК

Рассматривается проблема устойчивости функционирования сельхозпредприятий с орошаемым земледелием в условиях рыночной экономики. Проведенные исследования показали, что одной из причин недостаточно устойчивого финансового состояния сельхозтоваропроизводителей является нехватка собственных оборотных средств, высокая капиталоемкость отрасли, низкая отдача от вложенных в производство средств. В этой связи особую актуальность приобретают подходы к выбору механизмов анализа финансовой устойчивости сельхозорганизаций для предотвращения угрозы банкротства, выявление возможностей повышения эффективности управления своими финансовыми ресурсами.

Введение. Стратегическая задача современного сельскохозяйственного производства в условиях жесткого внешнего давления, нестабильной экономической ситуации внутри страны – это не только обеспечение надежности снабжения население страны необходимым количеством доступной и высокой по качеству продукцией [2], но и поддержание необходимого для расширенного процесса воспроизводства уровня рентабельности главным образом за счет собственных источников. Неоднородность сельскохозяйственных предприятий (СХП) по состоянию и уровню экономического развития отрасли, неравноценные условия производства отражаются на устойчивости их финансового состояния. В ходе производства, переработки, реализации сельскохозяйственной продукции предприятия сталкиваются с рядом специфических проблем как объективного, так и субъективного характера. Проблемы объективного характера – макроэкономические. На уровне государства создаются экономические и финансовые условия, та экономическая среда, в которой функционируют все хозяйствующие субъекты. Благоприятная среда стимулирует развитие производства, напротив, неблагоприятная является тормозом в их развитии. Проблемы субъективного характера – это, как правило, внутренние проблемы предприятий. В отдельных случаях эти проблемы могут быть разрешены административными мерами. При недостаточности таких мер для выявления устойчивости СХП на микроэкономическом уровне рассматриваются все составляющие процесса производства: совокупность материальных, нематериальных, трудовых, природных ресурсов, сбалансированность и рациональность их использования, специализация, производственные и финансово-экономические результаты. Цель исследования – оценка финансового состояния СХП Саратовской области с орошаемым земледелием в условиях существующей экономической среды.

Методика исследований. В процессе исследова-

тельных организаций с орошаемым земледелием были использованы следующие методы: монографический, статистико-экономический, расчетно-конструктивный. Монографическим методом было изучено современное состояние финансово-хозяйственной деятельности группы хозяйств Саратовской области с орошаемыми площадями; с помощью статистико-экономического метода исследуемые хозяйства были распределены на группы по двум признакам – площади орошаемых угодий и коэффициенту автономии; расчетно-конструктивным методом через систему показателей оценивалось финансовое состояние анализируемых хозяйств, при этом авторы опирались на годовые отчеты МСХ Саратовской области. На основании полученных данных проанализированы проблемы финансовой устойчивости, коммерческой эффективности, качества управления для выбранных хозяйств.

Результаты исследований. В условиях орошаемого земледелия экономическая безопасность предприятия, устойчивость его финансовой системы обеспечивается достижением таких показателей производственной и финансово-экономической деятельности при которых доходы (эффективность вложенных средств) существенно превышают издержки. Для определения основных параметров деятельности СХП, оказывающих влияние на финансовые показатели, в диапазоне 2014–2016 гг. были исследованы данные годовых отчетов по трем хозяйствам Саратовской области с различными площадями орошения.

Практика показывает, что параметры производственной деятельности и специализация сельхозпредприятий находятся в определенной зависимости от размеров поливных земель. От состояния необходимых ресурсов и рационального их использования зависит развитие экономики предприятия: увеличение выхода продукции, снижение издержек, рост прибыли, повышение производительности труда и пр. Хозяйства с наиболее высо-



ким удельным весом орошаемых площадей имеют, как правило, животноводческое направление. Чем выше удельный вес орошаемых земель, тем больше поголовье животных и выше удельный вес выручки от животноводства (табл. 1).

По удельному весу поливных земель лидирует ЗАО ПЗ «Трудовой» – 39,6 %, 40,7 %, 35,9 %, против 7,8 % в ООО «Время 91» и 0,4 % в ООО «МТС Ершовская». Соответственно в ЗАО ПЗ «Трудовой» в структуре товарной продукции преобладает продукция животноводства (более 95 %, в том числе молоко – 83,2 % и мясо КРС – 12,4 %). В ООО «Время 91» доля выручки от реализации животноводческой продукции колебалась от 70 до 84 %. В ООО «МТС Ершовская» более 98,7 % приходится на продукцию растениеводства. В целом исследуемые хозяйства демонстрируют достаточно высокий уровень доходности.

Наиболее высокая прибыль получена в ООО «МТС Ершовская», существенно выше здесь и уровень рентабельности по реализованной продукции. Более высокая доля животноводства в структуре товарной продукции двух других хозяйств, как правило, ведет к росту затрат и снижению уровня доходности.

Устойчивость функционирования сельхозпредприятия во многом оценивается его финансовым положением. При оценке финансового состояния хозяйствующего субъекта исследуется множество абсолютных и относительных показателей, выбор которых зависит от поставленных задач и глубины анализа [6]. На начальном этапе финансовое состояние предприятия можно оценить с помощью «экспресс анализа». Одним из вариантов такого анализа является расчет трехмерного показателя (табл. 2).

Выполненные расчеты показали, что наиболее финансово устойчивым было ООО «МТС Ершовская». Для него нормальная финансовая ситуация сложилась в 2014 и 2015 гг., затем ситуация трансформировалась в абсолютно устойчивую. Это свидетельствует о том, что данное предприятие располагало излишком всех источников формирования запасов и затрат, было стабильно платежеспособным, в достаточном объеме располагало средствами для своевременного погашения всех обязательств. Неустойчивый тип финансовой ситуации сложился в ООО «Время 91» (2014 г.). Это означает, что предприятие ввиду острого недостатка средств испытывало серьезные трудности по обязательным платежам и другим расчетам. Однако уже в 2015–2016 гг. на предприятии сформировался абсолютно устойчивый тип финансовой ситуации.

Совершенно иной тип финансовой ситуации сложился в ЗАО ПЗ «Трудовой». На протяжении трех лет предприятие находилось в состоянии финансового кризиса. Такая ситуация явилась результатом отсутствия предусмотренных источников формирования запасов и затрат. Данный вариант анализа очень прост и удобен, поскольку позволяет обходиться минимальным набором данных. Но он ограничивается лишь внешними, видимыми факторами влияния на финансовую устойчивость,

Таблица 1

Динамика параметров хозяйств Саратовской области с орошаемыми площадями [4]

Показатель	ООО «Время 91»			ООО «МТС Ершовская»			ЗАО ПЗ «Трудовой»		
	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
Площадь, га: сельхозугодий	1276	1276	1276	136284	136284	143708	9871	9846	10700
пашни	1240	1240	1240	145844	125042	134359	9216	9216	9196
орошаемых угодий	100	100	100	619	619	619	3913	4011	3848
уд. вес орошаемых угодий, %	7,8	7,8	7,8	0,4	0,45	0,4	39,6	40,7	35,9
Численность работников, занятых в сельхозхозяйственном производстве, чел.	20	25	25	495	420	420	366	388	388
Наличие, шт.: тракторов	1,5	1,5	1,4	162	162	162	88	86	86
комбайнов	1	1	1	101	114	149	11	11	11
дождевальных машин	2	2	2	10	10	10	29	29	29
Поголовье, гол.: КРС	-	-	-	151	197	100	7694	7567	7849
в т.ч. коров	-	-	-	68	71	28	3880	3920	3920
Поголовье, гол.: свиней	1996	2025	2103	-	-	-	-	-	-
овец	-	-	-	2104	1338	1131	-	-	-
Выручка – всего, млн руб.	25,62	36,29	33,75	617,70	457,04	883,22	760,40	992,48	1018,32
Прибыль (убыток) от реализации сельскохозяйственной продукции собственного производства, млн руб.	1,29	6,59	2,10	107,46	189,45	334,46	30,70	56,71	84,27
растениеводство	0,46	0,81	1,70	109,14	191,67	335,69	-7,29	1,49	1,32
животноводство	0,83	5,78	0,40	-1,68	-2,22	-1,23	37,99	55,22	82,95
Уровень рентабельности реализованной продукции, %	5,31	22,2	6,6	21,01	70,8	60,9	-4,2	6,1	9,0
растениеводство, %	6,4	18,0	40,8	21,57	74,0	62,0	-17,9	3,3	3,1
животноводство, %	4,86	23,0	1,5	-38,5	-25,8	-16,5	5,51	6,2	9,3



Определение типа финансового состояния исследуемых хозяйств, млн руб. [4, 5]

Показатель	ООО «Время 91»			ООО «МТС Ершовская»			ЗАО ПЗ «Трудовой»		
	годы								
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Общая сумма запасов и затрат	16,95	19,43	19,01	490,28	389,86	516,96	410,65	472,99	498,71
Наличие собственных оборотных средств	13,73	21,02	24,15	255,38	303,00	520,48	-545,62	-577,91	-595,43
Наличие собственных и долгосрочных заемных источников формирования запасов и затрат	15,64	22,24	24,41	652,96	612,46	751,07	250,68	143,54	72,69
Общая величина основных источников формирования запасов и затрат	17,84	25,54	25,99	708,81	612,46	751,07	373,18	390,55	352,69
Тип финансовой ситуации	Неустойчивая	Абсолютно устойчивая	Абсолютно устойчивая	Нормальная	Нормальная	Абсолютно устойчивая	Кризисная	Кризисная	Кризисная

не затрагивая глубинные причинно-следственные связи процесса финансово-хозяйственной деятельности.

Наиболее информативными, в отличие от абсолютных показателей, являются относительные показатели – коэффициенты финансового состояния. Они дают наиболее полную картину устойчивости финансового состояния хозяйствующих субъектов, отражают динамику ее изменения, указывают, на каком этапе деятельности возникают проблемы и угрозы, что позволяет скорректировать управленческие решения на долгосрочную перспективу. С их помощью определяются потребности в оборотных средствах, выявляются направления и источники финансирования инвестиционных затрат. Для проведения сравнительного анализа финансового положения, финансовой устойчивости исследуемых хозяйств были произведены расчеты различных групп финансовых коэффициентов (табл. 3). В первую очередь, проведена оценка кредитоспособности предприятий.

При анализе использовались наиболее значимые показатели ликвидности, характеризующие способность организации за короткий срок погасить свою задолженность. Согласно данным табл. 3, у первых двух предприятий – ООО «Время 91» и ООО «МТС Ершовская» эти показатели существенно выше нормативных значений, что свидетельствует о ликвидности баланса и безусловной платежеспособности данных хозяйствующих субъектов. Коэффициент абсолютной ликвидности говорит о том, какую часть своей задолженности и в какой срок предприятие может погасить. У двух первых предприятий наиболее выгодное положение, так как на протяжении трех лет этот показатель находился в рамках нормативных значений или превышал их. Например, ООО «Время 91» способно погасить 22 % своих обязательств за 4,5 дня ($1/0,22 = 4,5$). Высокие платежные возможности этих предприятий подтверждаются коэффициентами текущей ликвидности $K_{тл}$ и критической ликвидности $K_{кл}$, которые существенно превышают оптимальные значения и отражают высокую прогнозируемую платежеспособность исследуемых субъектов.

В то же время ЗАО ПЗ «Трудовой» для погашения 3 % своих обязательств понадобится более

33 дней ($1/0,03 = 33,3$). А это свидетельство низких платежных возможностей данного хозяйства. Снижился коэффициент текущей ликвидности, существенно ниже нормы коэффициент критической ликвидности. Безусловная финансовая устойчивость ООО «Время 91» и ООО «МТС Ершовская» подтверждается коэффициентами финансовой устойчивости. Выше оптимального значения коэффициент автономии K_a , что является признаком независимости финансового состояния от заемных источников средств. Ниже оптимальных размеров коэффициенты финансовой зависимости $K_{фз}$, что также свидетельствует о независимости предприятий от внешних заимствований. Напротив, для ЗАО ПЗ «Трудовой» эти показатели не соответствуют нормативным ограничениям, что является признаком значительной финансовой зависимости данного предприятия от внешних источников средств.

Сравнительно с нормативными значениями, у ООО «Время 91» и ООО «МТС Ершовская» значительно выше коэффициент покрытия процентов, то есть, полученная предприятиями прибыль максимально обеспечивает выплату процентов по кредитам и займам. Выше нормативных и коэффициенты обеспеченности материально-производственных запасов величиной собственных оборотных средств. Напротив, в ЗАО ПЗ «Трудовой» по причине острого недостатка собственных оборотных средств этот показатель на протяжении 2014–2016 гг. имел отрицательное значение.

Для оценки эффективности использования предприятиями собственных средств исследовались коэффициенты деловой активности: коэффициенты оборачиваемости дебиторской и кредиторской задолженности, оборачиваемости запасов. Они отражают период оборота средств, позволяют выявить тенденции изменения скорости оборота средств, от которой зависит быстрота возврата на расчетный счет предприятия денежных ресурсов. Как следует из табл. 3, за рассматриваемый период рост оборачиваемости дебиторской задолженности наблюдался в ООО «МТС Ершовская» – с 16,2 оборота, или 22,2 дня ($360/16,2 = 22,2$) до 26,2 оборота, или 17,5 дней и в ЗАО ПЗ «Трудовой» – с 26,2 оборота, или 17,5 дней до 44,9 оборота, или 8 дней. В результате



Показатели (коэффициенты) финансовой устойчивости [1, 3–5]

Показатель	ООО «Время 91»			ООО «МТС Ершовская»			ЗАО ПЗ «Трудовой»		
	годы								
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
<i>Коэффициенты ликвидности</i>									
Коэффициент абсолютной ликвидности $K_{аб}$	0,22	0,22	0,15	1,88	11,64	42	0,13	0,05	0,03
Коэффициент текущей ликвидности $K_{тл}$	2,75	3,64	9,67	9,6	42,04	51,3	2,18	1,42	1,19
Коэффициент критической ликвидности $K_{кв}$	0,85	1,33	2,92	2,39	12,86	204,8	0,3	0,13	0,08
<i>Коэффициенты финансовой устойчивости</i>									
Коэффициент автономии $K_{а}$	0,7	0,78	0,92	0,57	0,68	0,82	0,49	0,48	0,49
Коэффициент финансовой зависимости $K_{фз}$	0,42	0,28	0,08	0,75	0,46	0,22	1,04	1,08	1,06
Коэффициент покрытия процентов $K_{пп}$	12,15	36,92	21,28	23,81	161,2	-	2,28	1,23	1,48
Коэффициент обеспеченности материально-производственных запасов величиной собственных оборотных средств $K_{ооэ}$	0,81	1,08	1,27	0,52	0,78	1	-1,33	-1,22	-1,19
<i>Коэффициент платёжеспособности</i>									
Общая степень платёжеспособности $K_{побщ}$	0,42	0,26	0,09	0,76	0,69	0,26	1,34	1,09	1,04
<i>Коэффициенты деловой активности</i>									
Коэффициент оборачиваемости дебиторской задолженности $K_{оэд}$	4,53	3,97	4,34	16,2	25,9	26,2	20,6	33,9	44,9
Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности $K_{окз}$	3,8	7,3	27,4	31,2	31,6	242,4	7,9	8,5	6,3
Коэффициент оборачиваемости запасов $K_{оз}$	1,45	1,55	1,7	1,06	0,71	1,08	1,78	2	2,01
<i>Коэффициенты рентабельности</i>									
Рентабельность активов	0,04	0,16	0,06	0,09	0,19	0,26	0,02	0,03	0,04
Рентабельность собственного капитала	0,13	0,24	0,06	0,21	0,14	0,34	0,12	0,03	0,05
Рентабельность продаж	0,13	0,22	0,06	0,21	0,21	0,40	0,16	0,03	0,05
<i>Коммерческая эффективность</i>									
Прибыль (убыток) от реализации продукции собственного производства, млн руб.	1,29	6,60	2,10	107,46	189,45	334,46	30,69	56,72	84,27
Рентабельность реализованной продукции сельского хозяйства	5,3	22,2	6,65	21,06	70,8	60,95	4,2	6,06	9,0

такого ускорения росла быстрота возврата вложенных средств на предприятие. Несколько иная ситуация в ООО «Время 91», где оборачиваемость дебиторской задолженности более продолжительна по времени, что замедляет процесс притока денежных средств в организацию и может привести к определенным финансовым затруднениям из-за дефицита денежных средств. Наблюдаются определенные различия скорости оборота кредиторской задолженности для анализируемых предприятий. В 2014–2016 гг. ускорение оборачиваемости кредиторской задолженности наблюдается в ООО «Время 91» (с 3,8 до 27,4) и ООО «МТС Ершовская» (с 31,2 до 242,4). Отрицательная динамика отмечается в ЗАО ПЗ «Трудовой». Однако здесь скорость оборота дебиторской задолженности выше скорости оборота кредиторской, что положительно влияет на размеры денежных средств на расчетном счете предприятия.

В рамках управления финансами важное значение имеет показатель оборачиваемости запасов $K_{оз}$. Положительная динамика наблюдается по всем хозяйствующим субъектам, однако наиболее высокие показатели оборачиваемости запасов в ЗАО ПЗ «Трудовой». Это значит, что в этом хозяйстве за более короткий срок реализуются товарно-материальные запасы.

Финансовые результаты итогов деятельности предприятий характеризуются показателями рентабельности. Чем выше показатели рентабельности, тем устойчивее предприятие. Отрицательная динамика величины коэффициента продаж наблюдается в ООО «Время 91» – с 0,13 до

0,06, что отражает снижение прибыли на рубль реализованной продукции. В ЗАО ПЗ «Трудовой» снижение этого показателя еще более значительно – с 0,16 до 0,05. Почти в два раза вырос коэффициент рентабельности продаж в ООО «МТС Ершовская» – прибыль на рубль реализованной продукции выросла с 21 до 40 коп.

Общую рентабельность предприятия отражает коэффициент рентабельности активов, характеризующий эффективность и прибыльность имущества, имеющегося в распоряжении организации. Среди исследуемых хозяйств существенный рост этого показателя произошел лишь в ООО «МТС Ершовская» – с 0,09 до 0,26 (2,9 раза). Незначительная положительная динамика наблюдается и в ЗАО ПЗ «Трудовой». Сравнительный анализ показывает, что наиболее эффективно имущество используется в ООО «МТС Ершовская».

Эффективность использования собственного капитала характеризует коэффициент рентабельности собственного капитала. Он показывает, какой доход в стоимостном выражении получает предприятие на единицу собственных средств. Высокие показатели этого коэффициента свидетельствуют о качестве управления собственными ресурсами и затратами предприятия. С этой точки зрения в наиболее выгодном положении находится ООО «МТС Ершовская», где отдача на 1 руб. собственных средств выросла с 21 до 34 коп.

Важной составляющей успешности финансово-хозяйственной деятельности предприятия является прибыльность. Согласно данным табл. 3,





все анализируемые хозяйства в 2014–2016 гг. были прибыльными. Однако более высокими темпами прибыль росла в ООО «МТС Ершовская». То же самое наблюдается и по показателям рентабельности реализованной продукции сельского хозяйства. На протяжении трех лет наиболее высокий показатель рентабельности в ООО «МТС Ершовская», что свидетельствует о стабильном финансовом состоянии предприятия, более высоких темпах его развития. Финансово стабильным было и ООО «Время 91». Кризисная финансовая ситуация, сложившаяся в 2014–2016 гг. в ЗАО ПЗ «Трудовой», связана со строительством молочно-го комплекса, с реализацией проекта по приобретению 600 голов племенных нетелей в США. На выполнение этих проектов потребовались значительные капитальные вложения, финансирование которых осуществлялось за счет долгосрочных кредитов. Сумма долгосрочных кредитов составляла на начало 2014 г. 153,8 млн руб., на конец 2016 г. она снизилась до 78,2 млн руб. Задолженность по кредитам, обслуживание долга снижает финансовые возможности хозяйства, не позволяет ему на данном этапе свободно маневрировать своими средствами.

Заключение. Проведенные исследования устойчивости финансово-хозяйственной деятельности сельхозпредприятий Саратовской области с орошаемым земледелием показали различную эффективность их деятельности в 2014–2016 гг. Только у ООО «Время 91» и ООО «МТС Ершовская» финансовые коэффициенты соответствуют требованиям финансовой устойчивости. Эти хозяйства располагают оборотными средствами, достаточными для обеспечения непрерывности процессов воспроизводства. Величина собственных оборотных средств позволяет им при необходимости прибегать к незначительным внешним заимствованиям для формирования запасов и затрат. Соотношения собственных и заемных средств также свидетельствуют о финансовой независимости хозяйствующих субъектов, выполнении условий платежеспособности. Напротив, расчетные данные финансовых показателей ЗАО ПЗ «Трудовой» свидетельствуют о существенной финансовой зависимости

предприятия от заемных источников. Недостаток собственных оборотных средств вынуждает предприятие постоянно привлекать кредитные ресурсы, что негативно отражается на его финансовом состоянии, финансовой устойчивости.

В условиях полной самостоятельности для верной оценки своих финансовых возможностей в процессе всей деятельности предприятию необходимо контролировать все финансовые показатели. Такой мониторинг позволит выявить просчеты, выбрать правильную стратегию развития на перспективу.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Балабанов И.Т. Финансовый анализ и планирование хозяйствующего субъекта; 2-ое изд., испр. и доп. – М.: Финансы и статистика, 2001. – 208 с.
2. Киреева Н.А., Сухорукова А.М. Обеспечение экономического суверенитета России в агропродовольственной сфере: тенденции, проблемы, инструменты // Аграрный научный журнал. – 2017. – № 1. – С. 66–74.
3. Лиференко Г.Н. Финансовый анализ предприятия: учеб. пособие. – М.: Экзамен, 2005. – 160 с.
4. Министерство сельского хозяйства Саратовской области. Официальный сайт. – Режим доступа: <http://www.minagro.saratov.gov.ru>.
5. Финансовый менеджмент: учеб. пособие / сост.: А.И. Максимова [и др.]. – Пермь: АНОВПО «Пермский институт экономики и финансов», 2010. – 140 с.
6. Финансы / под ред. А.М. Ковалёвой. – М.: Финансы и статистика, 2001. – 379 с.

Несмыслёнов Александр Павлович, канд. экон. наук, главный научный сотрудник сектора развития мелиорации, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК. Россия.

Шеленок Андрей Валерьевич, младший научный сотрудник сектора развития мелиорации, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК. Россия.

Новикова Светлана Михайловна, канд. с.-х. наук, старший научный сотрудник сектора развития мелиорации, Поволжский научно-исследовательский институт экономики и организации АПК. Россия.

410010, г. Саратов, ул. Шехурдина, 12.

Тел.: (8452) 64-06-47 E-mail: nii_apk_sar@mail.ru.

Ключевые слова: орошаемое земледелие; устойчивость финансового состояния сельхозпредприятий; ликвидность; платежеспособность; рентабельность.

ESTIMATION OF FINANCIAL STABILITY FUNCTIONING OF IRRIGATED AGRICULTURE

Nesmyslenov Aleksandr Pavlovich, Candidate of Economic Science, Chief re-searcher of Amelioration Development Sector, Volga Research Institute of Economy and Organization of Agro-Industrial Complex. Russia.

Shelenok Andrey Valeryevich, Junior researcher of Amelioration Development Sector Volga Research Institute of Economy and Organization of Agro-Industrial Complex. Russia.

Novikova Svetlana Mikhaylovna, Candidate of Agricultural Science, Senior Researcher of Amelioration Development Sector, Volga Research Institute of Economy and Organization of Agro-Industrial Complex. Russia.

Keywords: irrigated agriculture, stability of financial condition of agricultural enterprises, liquidity, solvency, profitability

The article is devoted to the problem of the stability of the functioning of agricultural enterprises with irrigated agriculture in a market economy. The conducted researches showed that one of the reasons for insufficiently stable financial condition of agricultural producers is shortage of own circulating assets, high capital intensity of the industry, low returns from investments in production. In this regard, approaches to the choice of mechanisms for analyzing the financial sustainability of agricultural organizations to prevent the threat of bankruptcy, to identify opportunities to improve the management of their financial resources become particularly relevant.