

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КРАТКОСРОЧНЫХ АКТИВОВ БЕЛОРУССКИХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Минина Н. Н.

УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»
г. Горки, Республика Беларусь

Высокая результативность работы организации зависит от ее обеспеченности краткосрочными активами. Высокие темпы инфляции, неплатежи вынуждают предприятия изучать проблему эффективности их использования.

Цель исследования – определить длительность производственно-коммерческого и финансового циклов краткосрочных активов и величину платежного разрыва белорусских сельскохозяйственных организаций в среднем за 2013 г.

Основной метод исследования – расчетно-конструктивный.

Эффективность управления краткосрочными активами зависит от соотношения длительности финансового и производственно-коммерческого циклов.

Результаты проведенных нами расчетов представлены в таблице.

Таблица – Длительность производственно-коммерческого, финансового циклов, величина платежного разрыва для белорусских сельскохозяйственных организаций в 2013 г.

Наименование отрасли или области	Продолжительность I оборота оборотных средств, дней	Продолжительность I оборота производственных запасов, дней	Продолжительность I оборота де- биторской задолженности, дней	Длительность производственно- коммерческого цикла, дней	Длительность оборота кратко- срочной кредиторской задол- женности, дней	Длительность финансового цикла, дней	Величина платежного разрыва, млн. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Мясное и молочное скотоводство	297	100	22	327	118	209	19620
Птицеводство	188	58	31	186	109	77	10780
Свиноводство	260	80	29	260	94	166	71660
Брестская область	296	97	23	325	116	209	23398

Продолжение таблицы							
1	2	3	4	5	6	7	8
Мясное и молочное скотоводство	552	158	27	543	369	174	9088
Птицеводство	255	84	22	299	186	113	82100
Свиноводство	329	106	18	324	287	37	14573
Витебская область	529	152	26	522	358	164	11378
Мясное и молочное скотоводство	464	165	27	514	172	342	22308
Свиноводство	370	96	26	412	134	278	97787
Гомельская область	452	157	27	500	169	332	26177
Мясное и молочное скотоводство	307	113	21	346	159	186	28718
Птицеводство	269	39	30	338	167	171	22016
Свиноводство	308	101	23	343	163	180	32415
Гродненская область	304	108	22	343	156	187	28820
Мясное и молочное скотоводство	379	110	–	399	279	120	12279
Рыбная промышленность	520	25	123	580	111	469	17644
Свиноводство	234	72	22	261	174	88	16421
Минская область	384	108	–	395	330	65	15952
Мясное и молочное скотоводство	502	173	–	547	336	211	12074
Рыбная промышленность	355	23	66	413	92	321	6088
Свиноводство	435	146	19	467	357	110	15891
Могилевская область	494	171	–	539	332	207	14551

Вследствие несовпадения режимов притока и оттока денежных средств в сельском хозяйстве возникают платежные разрывы.

В организациях, где главными отраслями являются отрасли животноводства, продолжительность производственно-коммерческого цикла и длительность оборота кредиторской задолженности достаточно большие, что ведет к увеличению продолжительности финансового цикла и величины платежного разрыва (см. табл.). Для повышения эффективности использования краткосрочных активов нужно стремиться к ускорению их оборачиваемости.

ЛИТЕРАТУРА

1. Анохина, О. В. Механизм воспроизводства оборотного капитала сельскохозяйственных организаций: автореф. дис. канд. экон. наук / О. В. Анохина. – М.: ГНУ ВНИ-ОПТУСХ, 2012; [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://dibase.ru>. – Дата доступа: 10.01.2014.
2. Пшениснов, Н. В. Формирование и экономическая эффективность использования оборотных средств в сельскохозяйственных организациях: на материалах Нижегородской области: автореф. дис. канд. экон. наук / Н. В. Пшениснов. – Нижний Новгород: Нижегородская гос. сельхоз. академия, 2003; [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.dissercat.com>. – Дата доступа: 11.01.2014.