

ОСНОВЫ ЭКОНОМИКИ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО
КООПЕРАТИВА

РСО «Агроконтроль» - 2019

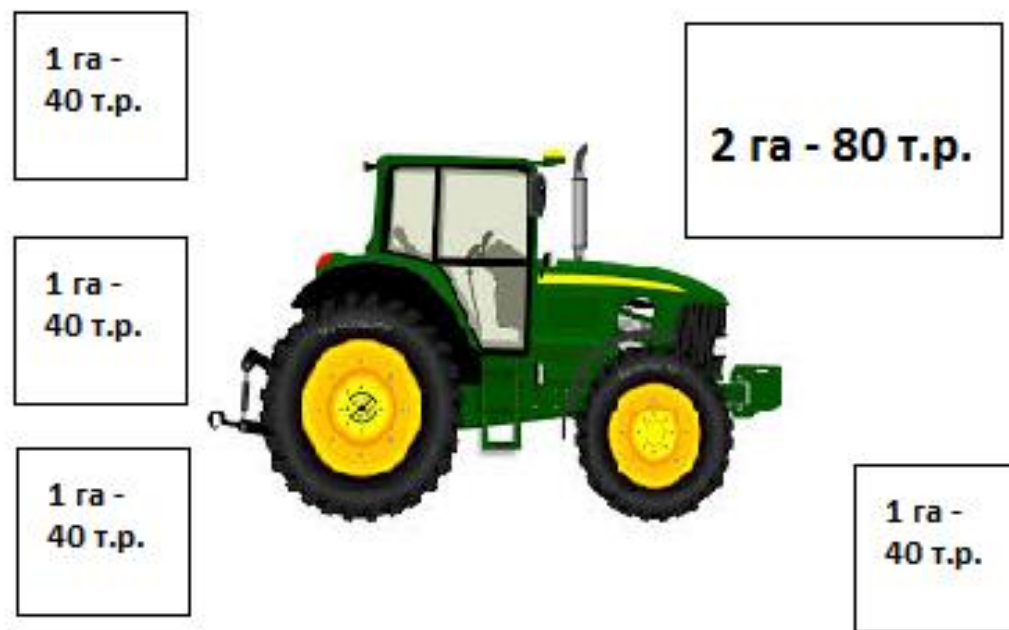
Формирование паевого фонда

Оптимально, когда *паевой фонд* примерно соответствует стоимости *основных средств* кооператива.

Паевой фонд формируется за счёт *паевых взносов* членов (пропорциональных их *участию* в деятельности кооператива).

Паевой взнос можно забрать (при выходе из кооператива) – Устав должен содержать правила возврата взноса.

Пример 1: кооператив из 5 членов покупает мини-трактор за 240 т.р.



Формирование паевого фонда (пример 2; СПоК по переработке молока)

- Имущество СПоК – мини завод, рассчитанный на приём 10 т молока в сутки (т.е. надоя от 500 коров), стоимость завода составляет 10 млн. руб.;
- Члены СПоК в совокупности обладают поголовьем в 500 коров;
- На одну корову приходится $10\ 000\ 000 : 500 = 20\ 000$ руб. обязательного паевого взноса;
- Член кооператива – владелец 1 коровы вносит ОПВ 20 000 руб.;
- Член кооператива – владелец 10 коров вносит ОПВ 20 000 руб. *
 $10 = 200\ 000$ руб.

Движение паёв в кооперативе

Обязательный паевой взнос – не постоянная величина.

Например, СПоК в составе 5 КФХ приобрёл трактор МТЗ-82 за 1200 тыс. руб. (все фермеры имеют *равные по площади* участки). Один пай составляет $1200/5 = 240$ тыс. руб.

В кооператив принят новый фермер (шестой). Тогда один пай составит 200 тыс. руб. ($1200/6$), вновь вступивший внесёт эту сумму, а первые пять – заберут по 40 тыс. руб.

(Альтернативный вариант: паевой фонд будет увеличен до $1200+240=1440$ тыс. руб., за счёт паевого взноса шестого члена СПоК приобретёт навесное оборудование или сохранит деньги для будущих приобретений).

Обязательный паевой взнос – не постоянная величина

СПоК в составе 5 КФХ приобрёл трактор МТЗ-82 за 1200 тыс. руб. (все фермеры имеют равные участки). Один пай составляет $1200/5 = 240$ тыс. руб.

Член кооператива	ОПВ (тыс. руб.)
КФХ 1	240
КФХ 2	240
КФХ 3	240
КФХ 4	240
КФХ 5	240
Всего паевой фонд	1200

В кооператив принят новый фермер (шестой), с участком той же площади

Паевой фонд решено не

Член СПок	Доплата (возврат)	ОПВ (тыс. руб.)
КФХ 1	- 40	200
КФХ 2	- 40	200
КФХ 3	- 40	200
КФХ 4	- 40	200
КФХ 5	- 40	200
КФХ 6	+ 200	200
ВСЕГО	0	1200

ПФ увеличивается, куплено

Член СПок	Доплата (возврат)	ОПВ (тыс. руб.)
КФХ 1	0	240
КФХ 2	0	240
КФХ 3	0	240
КФХ 4	0	240
КФХ 5	0	240
КФХ 6	+ 240	240
ВСЕГО	0	1440

Документирование (учёт) паевых взносов и паевого фонда

Паевые взносы и паевой фонд не отражаются

- В заявлении на государственную регистрацию,
- В Уставе (при этом в Уставе нужно отразить *принцип* формирования, например: «фиксированная величина на каждый гектар земли / голову КРС члена кооператива»)

Паевые взносы и паевой фонд отражаются

- В протоколах общего собрания (расшифровывается принцип Устава, например «10000 руб. на 1 га земли / голову КРС),
- В реестре членов кооператива,
- В членских книжках,
- В бухгалтерском учёте и бухгалтерской (финансовой) отчётности

Резервный фонд создаётся в размере не менее 10 процентов от паевого фонда

Создаётся для:

- Возмещения балансового убытка;
- Покрытия непредвиденных расходов.

Оптимально – сформировать резервный фонд в денежной форме и разместить данные средства на депозите (в ликвидных ценных бумагах) с тем, чтобы средства могли быть истрачены в случае возникновения непредвиденной ситуации.

Неделимые фонды сельскохозяйственного кооператива

Источники финансирования (пассивы)

- Формируются за счёт взносов членов, прибыли, части паевого фонда,
- Не подлежат выплате выходящим членам,
- Примеры: резервный (обязательный), фонд накопления, фонд премирования

Элементы (объекты) имущества кооператива (активы)

- Формируется через перечисление в уставе объектов (с указанием стоимости),
- Не могут быть объектом взыскания по обязательствам

Оформление хозяйственных операций кооператива

В общем случае ничем не отличается от оформления сделок между другими субъектами хозяйственной деятельности.

Примеры хозяйственных договоров:

- Договор купли-продажи (кооператив является продавцом): удобрений, кормов, молодняка и т.д.
- Договор купли-продажи (кооператив является покупателем): готовой продукции (овощей, молока, мяса и т.д.);
- Договор оказания услуг: вспашки земли, ветеринарного обслуживания и т.д.;
- Договор аренды (член кооператива арендует у кооператива часть большого склада).

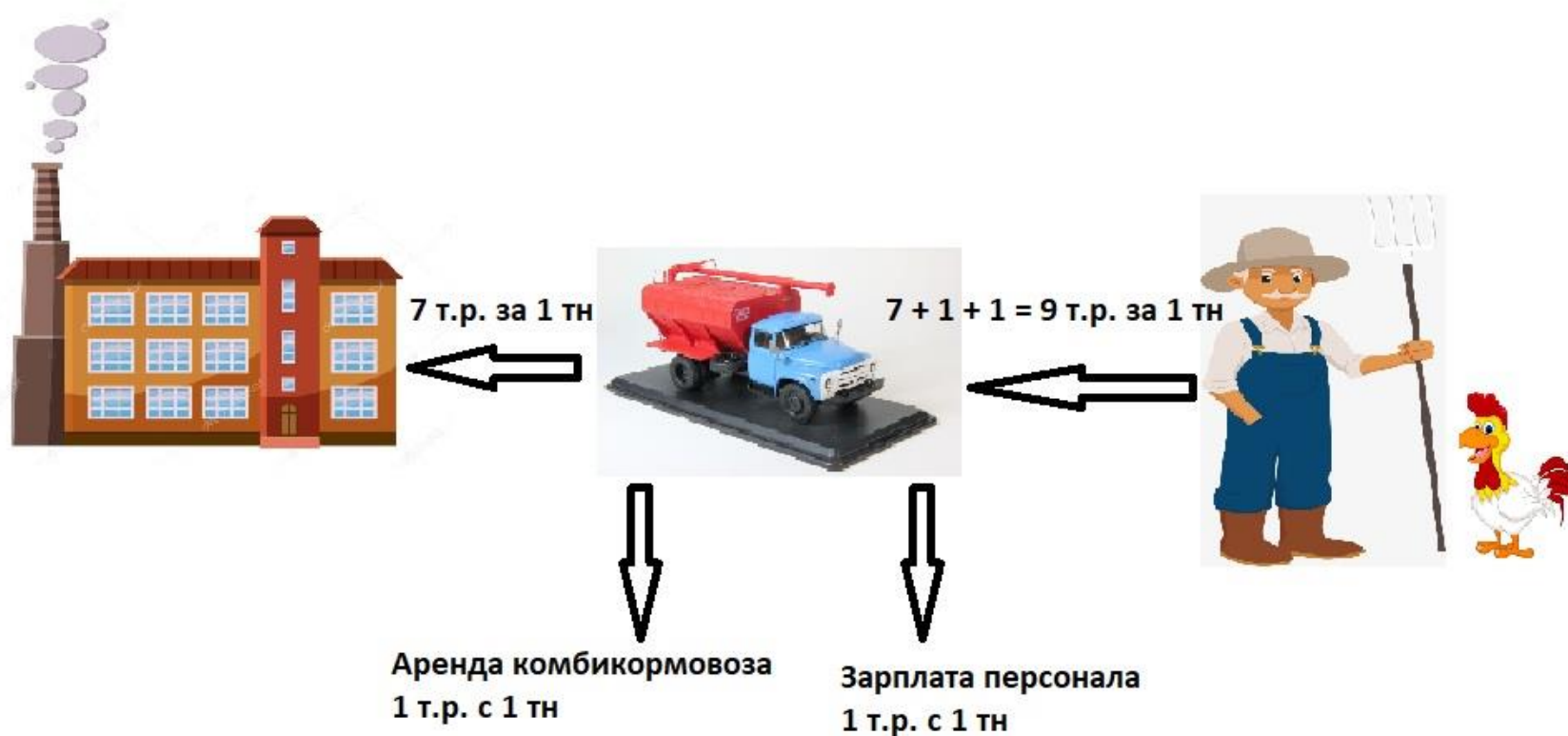
Экономическая модель снабженческого кооператива

СПоК «Кормилец» по договору купли-продажи приобретает в собственность на заводе партии комбикорма, кратные 20 тн по цене 7 руб. за 1 кг.

Приобретённый комбикорм от лица кооператива продаётся членам по цене 9 руб. за 1 кг.

Кооператив финансирует свою деятельность за счёт разницы между ценой продажи и ценой покупки.

Ценообразование в кооперативе (пример 1)



Экономическая модель сбытового кооператива

СПоК «Молочник» по договору купли-продажи (закупочному акту) приобретает в собственность молоко у своих членов по цене 20 руб. за 1 кг.

Приобретённое молоко от лица кооператива продаётся на молочный завод по договору купли-продажи по цене 24 руб. за 1 кг.

Кооператив финансирует свою деятельность за счёт разницы между ценой продажи и ценой покупки.

Ценообразование в кооперативе (пример 2)



Ценообразование в кооперативе (пример 3)



Смета создания имущества кооператива

Доходы

№ п/п	Источник дохода	Сумма (тыс. руб.)
1.	Паевые взносы 2 тыс. руб. с 1 га	2*300=600
2.	Заем фонда микрофинансирования	900
	ИТОГО	1500

Расходы

№ п/п	Направление расходов	Сумма (тыс. руб.)
1.	Покупка трактора	1500
	ИТОГО:	1500

Смета текущих расходов кооператива

Доходы

№ п/п	Источник дохода	Сумма (тыс. руб.)
1.	Выручка за оказанные членам услуги (оплата из расчёта 4 тыс. руб. с 1 га)	4*300=1200
	ИТОГО	1200

Расходы

№ п/п	Направление расходов	Сумма (тыс. руб.)
1.	Оплата труда с начислениями - тракторист-машинист 1/2 ставки, - Бухгалтер – ¼ ставки	480
2.	ГСМ	350
3.	Текущий ремонт	70
4.	Погашение займа фонда микрофинансирования	300
	ИТОГО:	1200

PCO «Агроконтроль»

107078, Москва, ул. Садовая Спасская, д.
20, стр. 1, оф. 818

www.agrokontrol.ru

info@agrokontrol.ru

8-495-6077964, 8-495-9600913