

Министерство сельского хозяйства РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского
Кафедра экономики АПК

КАЛИНИНА Л.А.

по дисциплине «Кооперация и агропромышленная интеграция
для студентов направления 38.03.01 «Экономика»

Учебно-методическое пособие

Молодежный - 2022

УДК 631.115.11

Печатается по решению методической комиссии Института экономики, управления и прикладной информатики ФГБОУ ВО Иркутского государственного аграрного университета имени А.А. Ежевского, протокол № 2 от 27 октября 2020 г.

Рецензент: к.э.н., доцент Попова И.В.

Калинина Л.А. Кооперация и агропромышленная интеграция: учебно-методическое пособие для студентов направления 38.03.01 «Экономика» очной и заочной форм обучения / сост.: Л.А. Калинина; Иркут. гос. аграр. у-т им. А.А. Ежевского. – Молодежный: Изд-во ИрГАУ, 2022. – Молодежный, 2022. – 35с.

Учебно-методическое пособие для студентов разработано в соответствии с учебным планом Иркутского ГАУ имени А.А. Ежевского и рабочей программой и фондами оценочных средств дисциплины. Учебно-методическое пособие охватывает все разделы курса, являющегося базовым для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика».

Издание окажет помощь при изучении данного курса расширить и углубить знания в области кооперации и агропромышленной интеграции и научить их использовать полученные знания в профессиональной деятельности. Рекомендуются для студентов, обучающихся на очной и заочной формах обучения.

© Калинина Л.А., 2022
© Издательство ИрГАУ., 2022

Содержание

1. Методические рекомендации по проведению деловой игры	4
2. Методические указания по выполнению контрольных работ.....	16
3. Методические рекомендации по созданию кооператива.....	24
Список литературы	35

1. Методические рекомендации по проведению деловой игры

Выборы председателя совета – это самое ответственное решение в любом потребительском обществе, так как субъективный фактор в системе управления в настоящее время превалирует над влиянием объективных ситуаций. Никакие благоприятные государственные законы сами по себе не дадут положительного результата, а в сложных противоречивых условиях жесткой конкуренции вся надежда возлагается на профессионализм и организаторскую гибкость подготовленных менеджеров кооперативного строительства.

Настоящие методические указания к деловой игре преследуют две цели. Во-первых, студентам следует научиться комплексно оценивать потенциальные возможности работников, прогнозировать поведение человека на выборной ответственной должности. Известно, что существуют люди с ограниченными возможностями, на больших участках они «теряются», упускают наиболее важные звенья управленческой цепи и не могут реализовать себя в оптимальном целеполагании и разрешении проблем. А есть растущие работники, которые не готовы сразу принимать и отстаивать правильные решения, они быстро адаптируются к изменяющимся обстоятельствам, видят важнейшие проблемы и могут нацеливать членов-пайщиков и работников на ликвидацию узких мест.

Вторая цель состоит в методическом обеспечении самого процесса проведения выборов. Студенты, как правило, еще не участвовали практически в самих выборах, не знают, как лучше построить проведение собрания, организовать выдвижение кандидатов на высокую должность, дать объективную характеристику социально-психологических особенностей человека, обеспечивать порядок голосования и соблюдение нравственно-этических норм поведения.

Одним из перспективных и результативных методов получения верных решений является проведение деловых игр, которые представляют собой имитацию группой студентов различных вариантов развития на единой ситуационной основе.

Деловая игра, сочетающая в себе достаточную адекватность отображения, высокую скорость проведения, альтернативность результатов, является важным методическим средством обучения, особенно на примере многогранной деятельности кооперативных организаций. Она позволяет глубже изучить устав и получить необходимые навыки по оценке и выборам кадров управления в потребительской кооперации.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДЕЛОВОЙ ИГРЫ

По своему характеру и замыслу это игра – тренировка, призванная активизировать учебный процесс, развивать у каждого студента конструктивное мышление и способствовать моделированию процесса планирования и комплексной оценки сложных динамически развивающихся хозяйственных систем.

Игра требует глубоких и разносторонних знаний особенностей ведения кооперативного хозяйства, выявления психологических и социальных факторов на степень удовлетворения платежеспособного спроса. Она рассчитана на студентов старших курсов, получающих высшее профессиональное образование.

Вышеуказанные две цели деловой игры можно объединить общей миссией учебного заведения – получение студентами глубоких знаний, практического опыта в выборе оптимальных вариантов развития кооперативного хозяйства. Предложенные методические подходы легко могут быть применены и для других рыночных организационных форм (акционерного общества, товарищества и др).

Достижение основной цели игры обеспечивается решением ряда конкретных задач:

1. Изучение вопросов по анализу и комплексной оценке результатов хозяйственной деятельности кооперативной организации.
2. Определение вариантов совершенствования деятельности, направленных на повышение эффективности и степени удовлетворения потребностей членов-пайщиков в товарах и услугах.
3. Отбор оптимального варианта развития и сочетание его с деловыми и морально-психологическими качествами руководителей.
4. Обучение способам обоснования собственной платформы развития кооперативной организации и ее защиты при сравнении с вариантами других претендентов.
5. Привитие навыков в проведении деловой конструктивной дискуссии и в оперировании аргументированными фактами.

СИТУАЦИЯ ДЛЯ ДЕЛОВОЙ ИГРЫ

Каменский областной союз потребительских обществ действует на территории 26 районов, в состав союза входят 21 райпо, одно сельское и одно городское потребобщества. Три райпо не входят в Каменский союз, а в двух районах нет кооперативных организаций. Собственное хозяйство

потребсоюза состоит из нескольких предприятий, находящихся на самостоятельном балансе: универсальная база, три межрайбазы, одна оптово-заготовительная база, центральный рынок, транспортная контора, ремонтно-монтажный комбинат, леспромхоз, пищекомбинат с консервным и колбасным производством, звероферма и учебно-производственный комплекс.

Только что завершило работу собрание представителей потребительских обществ, на котором заслушан отчет бывшего председателя за истекший пятилетний срок полномочий, отчет ревизионной комиссии. И теперь представители потребительских обществ приступают ко второй части собрания – выборам органов управления. Повесткой предусмотрены такие вопросы:

- выборы председателя совета Каменского облпотребсоюза;
- выборы членов совета облпотребсоюза;
- выборы членов ревизионной комиссии.

Из отчетных данных видно, что за 5 лет розничный товарооборот по системе всех кооперативных организаций союза в действующих ценах вырос на 33,0%, а покупательные фонды населения в области за этот период увеличены на 35,2 %. В результате инфляции цепные индексы цен за эти годы превысили темпы роста продажи товаров. Следовательно, физический объем продажи за пятилетие снизился на 51,3 % (табл.1)

Таблица – 1 Выполнение плана розничного товарооборота по системе Каменского облпотребсоюза за 5 лет

Показатели	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год	5-й год
План товарооборота, млн.руб	2000	2150	2280	2540	2730
Фактический товарооборот, млн.руб	2660	2190	2350	2500	2580
Выполнение плана, в %	133,0	101,9	103,1	98,4	94,5
Цепные индексы цен	1,00	1,29	1,21	1,16	1,10
Базисные индексы цен	1,00	1,29	1,56	1,81	1,99
Фактический оборот в базисных ценах, млн.руб	2660	1698	1506	1381	1296
Рост физического объема товарооборота в сопоставимых ценах к базисному первому году, в %	100,0	63,8	56,6	51,9	48,7

При этом Северное, Лесное и Горное райпо не допустили снижения товарооборота в сопоставимых ценах.

Произошли существенные изменения в коммерческой работе оптовых баз. Многие райпо отказались от услуг универсальной базы, в результате чего ее оптово-складской товарооборот был снижен в 5 раз. Зато появилась розничная продажа через собственный магазин и мелкооптовую реализацию частным коммерческим структурам. Два склада из пяти были переданы в аренду товариществу «Исток», активно развивающему внешнеэкономические операции с соседним государством. На универсальной базе прекратили работу по составлению обязательных ассортиментных перечней, по проверке качества поступающих товаров, по доставке товаров кольцевыми маршрутами в ближайшие районы в тареоборудовании. Завоз стал производиться больше в фабричной упаковке централизованно на базы райпо и в крупные магазины.

Борская межрайбаза, снизив продажу товаров за этот период, но сохранив договорные отношения со своими покупателями, продолжает доставлять примерно 20% товаров в таре-оборудовании непосредственно в магазины обслуживаемых четырех райпо. Проверку качества товаров вместо товароведов-бракеров стали производить заведующие складами. Продажа товаров кооперативным организациям составляет немногим более половины, а вторая половина – это снабжение других частных муниципальных коммерческих структур в своей зоне обслуживания. Кроме того, база производит прием от розничной торговой сети технически сложных товаров с производственными дефектами и не выдержавшими гарантийные сроки эксплуатации.

Нанская межрайбаза превращена в акционерное общество с контрольным пакетом у облпотребсоюза. Она вынуждена заниматься не только оптовой, но и розничной торговлей, выпечкой хлеба в своей пекарне, содержать гостиницу и автомобильный транспорт. В зоне деятельности эта база обслуживает райпо непродовольственными и частично продовольственными товарами, завозимыми издалека, такими, как галантерейно-парфюмерными, швейными, трикотажными, чулочно-носочными изделиями, головными уборами, музыкальными, мотоциклами, велосипедами и фруктами.

Зейская межрайбаза оптовые операции почти прекратила. Она размещается в нескольких километрах от границы с автопереходом и свои доходы обеспечивает за счет закупа товаров за рубежом, продажи его через свой магазин и мелкооптовую реализацию другим фирмам. Администрация базы с согласия облпотребсоюза половину складских площадей сдает в

аренду внешнеэкономической компании за сравнительно высокую арендную плату.

Оптово-заготовительная база покупает излишки картофеля, овощей, мяса и молокопродуктов у райпо, продает их за пределы области. Кроме того, эта база из других регионов закупает фрукты, грецкие орехи, ранние овощи и другие сельскохозяйственные продукты для снабжения сельской торговли. Её объемы хотя и сокращены, но продолжают играть важную роль в связи с длительным хранением и дополнительным перераспределением продуктов питания.

Центральный рынок в областном центре Каменска представляет крытое теплое помещение, в котором постоянно много продавцов и покупателей. Это акционерное общество с участием потребсоюза и ряда физических лиц. Рынок работает рентабельно и обеспечивает дивиденды не ниже среднебанковского ссудного процента.

Транспортно-экспедиционная контора облпотребсоюза в своем парке имеет 60 грузовых, 10 легковых автомобилей и несколько автобусов, которые выполняют автоперевозки по договорам с кооперативными организациями областного центра и несколькими близлежащими райпо. Кроме того, ремонтная база позволяет производить капитальный ремонт автомобилей за плату другим организациям.

Ремонтно-монтажный комбинат выполняет для системы проектирование, строительство зданий, ремонт и монтаж хлебопекарного, холодильного оборудования, поверку весов и некоторые другие технически сложные заказы. За последние годы объем этих работ сокращен, и комбинат вынужден принимать заказы от других коммерческих предприятий.

Леспромхоз специализируется на заготовке и вывозке дров и деловой древесины с распиловкой на пиломатериал. Глубокой переработки на производство готовых изделий из леса здесь не было. Спрос на пиломатериалы значительно уменьшен, реализация обеспечивается главным образом круглым лесом и сборными домами нескольких комплектов.

Пищекомбинат специализируется на выпечке хлеба, хлебобулочных изделий ограниченного ассортимента, выработке варенья, грибных и овощных консервов. Выпуск колбасных изделий значительно сокращен, прекращено коптильное производство рыбы и мясопродуктов.

Звероферма содержит голубых песцов, производит снятие и выделку шкур, выпуск воротников, курток и шапок из меха собственного производства, эта деятельность высокорентабельна. Однако лихорадит сезонность спроса, а в отдельные годы испытывались затруднения в реализации готовой продукции внутри области.

Кооперативный колледж создан на базе бывшего техникума и училища, выпускает работников массовых профессий (продавцов, поваров, официантов, пекарей, заготовителей, слесарей) и специалистов со средним образованием (менеджеров, коммерсантов, бухгалтеров, юристов, программистов). Действует очное и заочное отделения. Однако из-за отсутствия средств по фонду подготовки кадров обучение стало производиться на платной основе по договорам с заказчиками и с родителями обучающихся студентов. За последние годы возникли трудности в распределении выпускников.

Представители потребобществ на отчетном собрании критиковали старый состав совета и правления за то, что штрафных санкций за нарушение условий договора уплачено больше, чем получено; что создаваемая АСУ облпотребсоюза не расширяется и работает малоэффективно; что строительство холодильника мощностью 300 тонн заморожено и в течение последних четырех лет средства не выделялись.

В потребительских обществах системы Каменского облпотребсоюза подсобное сельскохозяйственное производство почти не развивалось, при некоторых крупных столовых на пищевых отходах откармливали всего лишь по 2-3 головы свиней. Другие виды животных не выращивали.

Закупки сельхозпродуктов и сырья кооперативными организациями сокращены по всем видам, кроме картофеля. Поступали жалобы пайщиков на то, что слабо были организованы закупки картофеля и овощей в отдельных селах, мало создано селькоопзаготпромов. Не отработан рынок сбыта макулатуры, кожевенного сырья, грибов и ягод, поэтому закупки этих видов от населения почти не осуществлялись. Несмотря на практически неограниченный рынок сбыта лекарственного сырья и мяса диких животных, в области не проводились мероприятия по организации охоты; по сбору кедрового ореха, березовой почки, зверобоя, брусничного листа и других трав и ягод. В садоводческих кооперативах не проведено надлежащей работы по закупкам у дачников овощей и ягод. Попытки активизировать эти виды деятельности из-за несвоевременного вывоза закупаемых товаров «затухали» каждый раз.

На собрании представителей отмечались некоторые положительные результаты в финансово-хозяйственной деятельности. Хозспособом построены два 40-квартирных дома, отремонтированы 35 магазинов, 7 столовых, 2 склада, на универсальной базе установлено оборудование для механизации погрузочно-разгрузочных работ, ускорена оборачиваемость оборотных средств. Однако увеличены уровни фонда оплаты и издержек

обращения, снижены рентабельность и интегральный показатель эффективности (табл.2)

Таблица 2 Показатели финансово-хозяйственной деятельности в торговле системы Каменского потребсоюза

№ п/п	Показатели	1-й год	2-й год	3-й год	4-й год	5-й год
1	Розничный товароборот, млн.руб	2660	2190	2350	2500	2580
2	Основные фонды, млн.руб	1030	1060	1090	1120	1160
3	Оборотные средства, млн.руб	1060	780	870	890	840
4	Оборачиваемость, раз	2,5	2,8	2,7	2,8	3,1
5	Фонд оплаты труда, млн.руб	61	60	59	58	60
6	Уровень к обороту, %	2,29	2,74	2,51	2,32	2,33
7	Итого ресурсов (2+3+5), млн.руб	2151	1900	2019	2068	2060
8	Ресурсоотдача, руб	1,237	1,153	1,164	1,209	1,252
9	Валовые доходы, млн.руб	272	199	266	305	374
10	Уровень к обороту, %	10,23	9,09	11,32	12,20	14,49
11	Издержки обращения, млн.руб	222	160	272	323	369
12	Уровень к обороту, %	8,35	7,31	11,57	12,92	14,30
13	Прибыль (+), убыток (-), млн.руб	50	39	- 6	-18	5
14	Рентабельность к обороту, %	1,88	1,78	-	-	0,19
15	Интегральный показатель эффективности, коп	2,32	2,05	-	-	0,24

Ремонт осуществлялся без глубокой проработки комплексной рационализации и специализации торговой сети, без применения необходимого художественно-эстетического и рекламного оформления. Индивидуальное жилищное строительство работниками и пайщиками не организовывалось, очередь на получение жилья среди работников составляет 198 человек и на расширение 215 человек.

В составе оборотных средств находятся примерно 15 – 20 % неходовых и залежалых товаров, кредиторская задолженность, присуждения судом – 300 млн.руб. Отсутствие холодильника сдерживает реализацию скоропортящихся

продовольственных товаров в весенне-летний период. Изменение тарифов и цен на энергоносители увеличили уровень издержек обращения, однако имеются немалые резервы, связанные с ликвидацией простоев автотранспортных средств, потерь и расходов по таре, просроченных задолженностей коммерческим банкам.

3

ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЛОВОЙ ИГРЫ

Игра проводится во время практического занятия студентов. Участники игры выполняют роли представителей потребительских обществ на собрании облпотребсоюза, которые только что заслушали и обсудили отчетный доклад председателя облпотребсоюза и должны из своей среды избрать председателя, членов совета и ревизионную комиссию на предстоящий пятилетний срок. Причем среди представителей нет единства по кандидатурам.

Некоторые представители предлагают для обсуждения кандидатуру бывшего заместителя председателя по торговле. Его роль под конкретной своей фамилией и с конкретными индивидуальными личностными качествами выполняет лидер группы № 1.

Другие представители для обсуждения на должность председателя совета облпотребсоюза предлагают кандидатуру заместителя главы администрации области; который раньше работал председателем Северного райпо и в настоящее время перед окончанием срока полномочий главы администрации пожелал вернуться в потребительскую кооперацию. Его роль выполняет также конкретная личность под своей фамилией, лидер группы № 2.

Представители от пайщиков Лесного райпо считают более целесообразным выдвинуть на большую должность своего председателя, который за годы отчетной пятилетки обеспечил наибольшие темпы развития розничного товарооборота и достижение наилучших показателей финансово-хозяйственной деятельности. Его роль выполняет лидер группы № 3.

При желании представителей потребительских обществ (участников игры) могут быть сформированы и другие группы, предлагающие свои кандидатуры на должность председателя совета облпотребсоюза. В качестве игровых ролей могут быть бывший председатель облпотребсоюза, председатель одной из агрофирм, заместитель председателя по заготовкам, директор промкомбината, глава администрации одного из районов и др.

Представители потребительских обществ каждой группы выбирают своего лидера-кандидата на должность председателя совета и помогают составить

платформу его будущей деятельности, оценивают его деловые, политические и моральные качества, выдвигают и характеризуют своего претендента на организационном собрании представителей. Голосовать же каждый представитель должен объективно либо за своего кандидата, либо за представителя другой группы, который выступил с более удачной платформой и получил наибольшее количество баллов.

Ведут собрание представители потребобществ председатель секретарь, которые избираются в соответствии с уставом. Преподаватель в это время выполняет роль представителя Центросоюза, в начале собрания он его открывает, организывает выборы президиума собрания по уставу, а в конце игры он становится арбитром, решает спорные вопросы, контролирует игровой режим во времени, оценивает деятельность участников игры, подводит итоги.

Процесс игры расписан на 4 часа практических занятий (180 минут) состоит из 6 этапов:

1 этап (20 мин) - инструктивный, когда преподаватель вводит студентом в игру, распределяет по группам, знакомит с правилами игры в сложившейся ситуации.

2 этап (60 мин) - подготовительный, когда представители потребобществ выбирают своего лидера и помогают ему составить платформу его будущей общественно-политической и хозяйственно-финансовой деятельности. Здесь же выдвигается доверенное лицо, составляется характеристика личности, выдвигаемой на должность председателя совета

3 этап (40 мин) - игровой, когда каждый претендент представляет платформу своей будущей деятельности, доверенные лица от групп характеризуют индивидуальные, деловые, политические, социально-психологические качества кандидатов.

4 этап (20 мин) - оценочный, когда после выступления всех доверенных лиц и претендентов каждый представитель, включая и самих претендентов, выполняют соизмерение индивидуальных качеств и делает выводы для себя за кого ему голосовать

5 этап (20 мин) - голосование, когда все представители потребобществ открыто (или тайно с избранием счетной комиссии) голосует за одного из кандидатов на должность председателя правления, подсчитывают голоса. Итоги объявляются президиумом собрания, либо членами счетной комиссии

6 этап (20 мин) - подведение итогов, когда преподаватель очень кратко оценивает положительные и отрицательные стороны деловой игры и

делает свое заключение.

4 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДЕЛОВОЙ ИГРЫ

Студенты до начала игры должны изучить Закон "О потребительской кооперации (потребительских обществах, их союзах) в Российской Федерации", примерный устав союзов потребительских обществ. Игра начинается с того, что участники распределяются по группам и настраиваются выполнять роли представителей потребительских обществ на общем собрании, которым после заслушивания отчетного доклада и выступлений предстоит избрать председателя совета облпотребсоюза на новый срок деятельности, т.е. принять одно из ключевых управленческих решений.

Вопросы оценки правильности вариантов таких решений весьма сложны. Они учитывают множество объективных и субъективных факторов, связанных между собой самым неопределенным образом. Их взаимодействие плохо прослеживается и в большинстве случаев не поддается формализации. При оценке решений участников игры в данном случае используются ограничения и сравнения, делающие всю систему обозримой и позволяющие участникам принимать вариант в соответствии с уровнем предпочтительности.

На втором этапе участники игры внимательно изучают итоги хозяйственной и финансовой деятельности, критические замечания, высказанные на собрании выступающими, оценивают ситуацию с позиций должности своего претендента. Если необходимо, можно произвести некоторые расчеты, используя цифровой материал за годы отчетного периода. Все это делается для того, чтобы наметить платформу будущей деятельности своего кандидата. Целесообразно основные положения каждой платформы до обсуждения держать в тайне от других групп, так как наиболее выигрышные предложения кандидата могут быть использованы в платформе другого кандидата.

Структура платформы каждого кандидата может быть произвольной, но обязательно включать в себя следующие показатели:

- фамилия, имя, отчество, возраст, образование, семейное положение;
- недостатки с точки зрения кандидата в деятельности старого состава и правления и пути их устранения;
- конкретные мероприятия (желательно в цифрах) на первый и последующие годы деятельности в должности председателя совета.

Из представления доверенного лица и платформы самого претендента

должны четко просматриваться индивидуальные качества, отражающие положительные и отрицательные черты по следующим группам:

- политическая зрелость,
- уровень профессиональных знаний,
- организаторские способности,
- отношение к труду,
- отношение к себе,
- отношение к другим людям.

На игровом этапе избирается президиум собрания представителей потребительских обществ, утверждается повестка дня, производится выдвижение кандидатов на должность председателя совета и дается характеристика им таким образом, чтобы у всех представителей сложилась ясность по всем группам индивидуальных качеств.

После выдвижения и представления выступают кандидаты со своей "платформой". Они должны докладывать четко, ясно, смело. Основные пути совершенствования управленческой деятельности и развития экономики желательно сопровождать показателями в ориентировочных цифровых размерах.

Всем представителям-участникам собрания надлежит внимательно слушать, помечать для себя позитивные и негативные моменты о кандидатуре, активно задавать вопросы и выяснять отношение каждого претендента к проблемам совершенствования хозяйственной деятельности всей системы потребительской кооперации области.

После изучения личностей кандидатов и платформ их предполагаемой деятельности на четвертом этапе дается оценка индивидуальных качеств каждым представителем для себя самостоятельно (табл. 3).

Из данного примера видно, что Иванов получил 11 баллов, Петров - 12, Сидоров - 8. Следовательно, по индивидуальным личностным качествам данный представитель потребобщества при голосовании может предпочтение отдать Петрову.

Но одних индивидуальных качеств может быть недостаточно. Нужно еще откорректировать их на качество тех мероприятий, которые предусмотрены в платформе совершенствования хозяйственной деятельности. С учетом этих двух аспектов каждый представитель решает, за кого ему голосовать.

Голосование на 5 этапе производится открыто или тайно. Победит тот, кто получит более 50% голосов представителей потребобществ. В том случае, когда ни один кандидат не набрал достаточного количества голосов,

проводится новое голосование из числа двух кандидатов, получивших наибольшее предпочтение.

Методика подведения итогов деловой игры на 6 этапе может быть различной. Здесь приемлемо выделение наиболее продуманных обоснований платформы кандидата, квалифицированное представление доверенным лицом, ораторские способности, высокая интеллигентность, сдержанность и эмоциональность, умение дискутировать на доброжелательной основе, давать аргументированные и краткие ответы на вопросы. Желательно отметить диалектически противоречивые взаимосвязи между желаниями и возможностями кадров управления, показать пути преодоления недостатков, расширения современных технологий и актуальных методов управления кооперативным хозяйством.

Таблица 3 – Пример оценки индивидуальных качеств личностей при помощи таблицы предпочтения

Качества	Иванов	Петров	Сидоров	
1.Организаторские способности	X	1	2	Иванов
	1	X	0	Петров
	0	2	X	Сидоров
2.Уровень профессиональных знаний	X	1	2	Иванов
	1	X	0	Петров
	0	2	X	Сидоров
3.Отношение к труду	X	0	1	Иванов
	2	X	0	Петров
	1	2	X	Сидоров
4.Отношение к себе	X	0	0	Иванов
	2	X	2	Петров
	2	0	X	Сидоров
5.Отношение к другим людям	X	2	1	Иванов
	0	X	0	Петров
	1	2	X	Сидоров
Итого	11	12	8	Иванов Петров Сидоров

Критерии оценки:

- оценка «отлично» выставляется студенту, если он выступил в качестве претендента на избираемую должность, а также студентам активно

участвующим в разработке положений предвыборных программ кандидатов, участвующих в предвыборных дебатах, показавшим умение выступать отвечать на вопросы;

- оценка «хорошо» выставляется студенту, если он активно участвовал в разработке положений предвыборных программ кандидатов, участвующих в предвыборных дебатах, показал умение выступить, отвечать на вопросы;

- оценка «удовлетворительно» выставляется студентам, недостаточно активно участвующим в разработке предвыборных программ кандидатов, не выступившим в предвыборных дебатах;

- оценка «неудовлетворительно» выставляется студентам, не подготовившимся по предложенному заданию к проведению деловой игры и не принимавшим участия в выполнении заданий.

2. Методические указания по выполнению контрольных работ

Курс «Кооперация и агропромышленная интеграция» предусмотрен учебными планами ИрГАУ по направлению 38.03.01 «Экономика и управление в организациях»

Цель дисциплины «Кооперация и агропромышленная интеграция в АПК» состоит в том, чтобы выпускникам сельскохозяйственных вузов, обучающимся по направлению 38.03.01 «Экономика и управление в организациях», дать системные знания по вопросам сельскохозяйственной кооперации и агропромышленной интеграции, которые выступают в современных условиях развития АПК приоритетными направлениями в аграрных преобразованиях.

«Кооперация и агропромышленная интеграция» как учебная дисциплина связана с дисциплинами «Микроэкономика», «Микроэкономика», «Экономика предприятия», «Мировая экономика», «Статистика».

Знания, полученные студентами при изучении дисциплины «Кооперация и агропромышленная интеграция в АПК» должны использоваться при проведении итоговой аттестации выпускников.

Успешное усвоение внутренней логики и содержания дисциплины в целом, во многом определяется самостоятельной работой студентов, одной из форм которой выступает контрольная работа. Следует отметить, что контрольная работа, с одной стороны, является средством приобретения и углубления знаний, а с другой стороны, формой самоконтроля, а также контроля со стороны кафедры экономики и бухгалтерского учета в АПК. Следовательно, контрольная работа помогает более глубокому усвоению курса «Кооперация и агропромышленная интеграция в АПК», расширяет познания студентов в области экономических явлений и процессов, формирует навыки работы студентов с научной и публицистической литературой, а также является важным критерием, позволяющим оценить качество самостоятельной работы студентов.

Каждый вариант контрольной работы студентов представлен двумя заданиями, которые предполагают развернутые ответы на поставленные вопросы в виде реферативного изложения теоретического материала.

Для подготовки контрольной работы следует использовать прилагаемый список литературы, также рекомендуется привлекать современный теоретический и практический материал, почерпнутый из журналов «Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий», «Экономика сельского хозяйства», «Международный сельскохозяйственный

журнал», «Аграрная наука», «Вопросы экономики», «Российский экономический журнал», «Мировая экономика и международные отношения» и др.), публикаций Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации, газет «Крестьянские ведомости» и других источников.

Логичность и связанность изложения, наличие собственного мнения по вопросам темы определяют ценность работы. В случае переписывания текста из используемой литературы качество работы снижается. Понравившийся взгляд авторов следует использовать в цитатах, при этом необходимо правильно их оформлять. Ссылки нужно делать в квадратных скобках, например: [2,С.30], где 2 – порядковый номер источника в списке используемой литературы (библиографическом списке), приведенном в конце контрольной работы, С.30 – номер страницы, откуда взята информация.

Контрольная работа принимается выполненной с помощью компьютера (шрифт не менее 14 пт) без помарок и сокращенных слов (кроме общепринятых).

Титульный лист оформляется в соответствии с общими требованиями. Работа подписывается студентом с указанием даты ее выполнения и сдается методисту заочного обучения.

Зачетную книжку вместе с проверенной контрольной работой студент обязан предоставить преподавателю при сдаче экзамена или зачета. Если в работе рецензентом сделаны замечания, студент обязан устранить их и, не переписывая работу, внести необходимые дополнения и изменения. Представить работу нужно не позднее, чем за месяц до экзаменационной сессии.

1. ВЫБОР ВАРИАНТА КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Номер варианта выбирается в соответствии с первой буквой фамилии и последней цифрой зачетной книжки. Например, первая буква фамилии Б и последняя цифра зачетной книжки 8. Значит, первую букву фамилии смотрим по столбцу, который расположен по вертикали – это будет второй ряд, а последнюю цифру зачетной книжки в столбце, расположенном по горизонтали – цифра 8. Соответственно вариант контрольной работы будет 18.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
А,И,Т,Э	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Б,К,Р,Ю	27	11	12	13	14	15	16	17	18	19
В,Л,У,Я	8	21	22	28	24	25	2	4	29	8
Г,М,Ф	17	10	20	12	1	3	15	29	21	7
Д,Н,Х	25	7	8	11	9	26	4	2	15	11
Е,О,Ц	20	23	17	4	19	13	21	10	5	22
Ё,П,Ч	30	24	6	25	18	12	24	23	27	16
Ж,Р,Ш	2	19	21	22	23	20	7	14	25	26
З,С,Щ	12	15	18	16	11	17	19	9	13	3

2. ВАРИАНТЫ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

Вариант 1

1. Особенности кооперативной формы хозяйствования.
2. Распределение доходов сельскохозяйственного производственного кооператива.

Вариант 2

1. Характеристика международных принципов кооперации.
2. Распределение доходов сельскохозяйственного потребительского кооператива.

Вариант 3

1. Родовые признаки кооперации.
2. Цели и задачи сельскохозяйственного производственного кооператива.

Вариант 4

1. Характеристика учредительных документов кооператива.
2. Цели и задачи сельскохозяйственного потребительского кооператива.

Вариант 5

1. Законодательное обеспечение функционирования кооперативной формы хозяйствования.
2. А.В. Чаянов о роли и месте кооперации в развитии сельского хозяйства.

Вариант 6

1. Субсидиарная ответственность членов кооператива по его обязательствам.
2. Отличительные особенности понятий «Кооперация» и «Интеграция».

Вариант 7

1. неделимые фонды кооператива, их назначение и порядок образования.
2. Прекращение деятельности кооператива.

Вариант 8

1. Органы руководства и контроля в кооперативе.
2. Сельскохозяйственная производственная кооперация в Иркутской области.

Вариант 9

1. Классификация кооперативов.
2. Потребительская кооперация (системы Центросоюза) в Иркутской области.

Вариант 10

1. Полномочия правления кооператива.
2. Деформация родовых признаков кооперации в административно-командной экономике.

Вариант 11

1. Полномочия совета кооператива.
2. Этапы становления кооперативной формы хозяйствования в России.

Вариант 12

1. Развитие кооперации в Германии.
2. Сущность и роль интеграции в повышении эффективности производства.

Вариант 13

1. Сельскохозяйственная кооперация в Израиле.
2. Опыт развития интеграции хозяйствующих субъектов.

Вариант 14

1. Характеристика производственных кооперативов в сельском хозяйстве.
2. Направления и формы развития сельскохозяйственной интеграции в Сибири.

Вариант 15

1. Особенности образования и функционирования сельскохозяйственных потребительских кооперативов.
2. Крупнотоварные межрайонные интеграционные формирования как перспективные направления развития интеграции.

Вариант 16

1. Сельская кредитная кооперация.
2. Развитие интеграционных связей межрайонного формирования.

Вариант 17

1. Характеристика моделей кредитного кооператива.
2. Производственно-экономический потенциал межрайонного объединения.

Вариант 18

1. Построение системы кредитной кооперации в России.
2. Формирование межрайонного интеграционного объединения и оценка эффективности производства.

Вариант 19

1. Формы государственной поддержки кооперативных форм хозяйствования.
2. Принципы организации межрайонных интеграционных формирований.

Вариант 20

1. Построение системы потребительской кооперации (Центросоюза) РФ.
2. Влияние интеграционных процессов на социально-экономическое развитие региона.

Вариант 21

1. Права и обязанности члена кооператива.
2. Горизонтальная интеграция.

Вариант 22

1. Подходы к оценке социально-экономической эффективности кооперации.
2. Вертикальная интеграция.

Вариант 23

1. Функции магазина потребительской кооперации.
2. Интеграционные формирования в АПК Иркутской области.

Вариант 24

1. Диверсификация в потребительской кооперации.
2. Развитие интеграции в СХ ОАО «Белореченское».

Вариант 25

1. Характеристика заготовительной деятельности потребительской кооперации в АПК.
2. Организационно-экономические модели агропромышленной интеграции.

Вариант 26

1. Международные кооперативные организации.
2. Виды интеграционных агропромышленных структур

Вариант 27

1. Опыт развития интеграции хозяйствующих субъектов.
2. Деформация родовых признаков кооперации в административно-командной экономике.

Вариант 28

1. А.В. Чаянов о роли и месте кооперации в развитии сельского хозяйства.
2. Построение системы кредитной кооперации в России.

3. Методические рекомендации по созданию кооператива

В Сибирских регионах, особенно в отдаленных районах, большинство сельскохозяйственных предприятий прекратили свое существование. Владельцы личных подсобных хозяйств (ЛПХ), фермерских хозяйств испытывают трудности в проведении отдельных видов сельскохозяйственных работ из-за отсутствия технических средств для их выполнения

Владельцы К(Ф)Х и ЛПХ могут создать кооператив по совместному использованию технических средств, зарегистрировав его официально как юридическое лицо.

Для создания кооператива такого типа мы рассчитали необходимое количество материальных и денежных ресурсов. Кооператив создается на основе сложившейся соседской и родственной взаимопомощи в экономических условиях Забайкальского края с.Верх-Читинское Читинского района. Данный населенный пункт является типичным для региона.

Создаваемый кооператив включает в себя 4 крестьянских (фермерских) хозяйства и 50 личных подсобных хозяйств. В населенном пункте Верх-Читинское Читинского района имеется 613 личных подсобных хозяйств. Предполагается, что кооператив, кроме 54-х хозяйств, будет обслуживать дополнительно 380 подворий.

Число машин, обеспечивающих работу крестьянских (фермерских) хозяйств, будет зависеть от следующих факторов: их специализации, площади земельного участка, принятых технологий выполнения сельскохозяйственных работ и других. В ходе нашего исследования выявлено, что средняя площадь обрабатываемого участка в крестьянском (фермерском) хозяйстве составляет 16,9 га, сенокосов – в среднем 15,8 га, в личных подсобных хозяйствах средняя площадь обрабатываемого участка -0,1 га, сенокосов – в среднем 2,5 га. Созданный кооператив будет обслуживать 1249 га сельскохозяйственных угодий (130,8 га – крестьянских (фермерских) хозяйств, 1118 га – личных подсобных хозяйств).

Согласно Методическим рекомендациям Министерства финансов Российской Федерации от 29.06.95 «Учетная номенклатура и состав расходов, включаемых в издержки производства

предприятий потребительской кооперации по совместному использованию технических средств для осуществления его деятельности» в расчет включаются затраты на оплату труда с отчислениями на

социальные нужды и калькуляция стоимости 1 машино-часа работы.

Расчетная потребность в транспортных ресурсах для кооператива по использованию технических средств при обслуживании 1249 га сельскохозяйственных угодий представлена в таблице 4.

Таблица 4 – Расчет потребности в сельскохозяйственной технике для кооператива по совместному использованию технических средств

Виды сельскохозяйственной техники	Марка	Количество по норме обслуживания	Стоимость тыс. руб.	Норма амортизации
Трактор колесный	МТЗ-82	4	380 х 4 = 1520	9,1
Прицеп	тракторный	2	24 х 2 = 48	12,5
Автомобиль грузовой	ГАЗ-3307	2	300 х 2 = 600	11,1
Плуг	ПЛН-3-35	2	32 х 2 = 64	11,0
Сенокосилка	КС-2,1	4	26 х 4 = 104	20,0
Грабли	ГК -1	3	11 х 3 = 33	20,0
Итого	Х	Х	2369	Х

Следует отметить, что параметры кооператива отражены не за год, а только за период проведения основных сельскохозяйственных работ (5 месяцев). При этом кооператив находится на упрощенной системе налогообложения, то есть 14% от фонда оплаты труда составляют взносы на обязательное пенсионное страхование работников, при этом кооператив уплачивает налог в размере 15% от доходов, уменьшенных на величину расходов.

Для организации работы кооператива необходимо 7 человек: председатель кооператива, бухгалтер, два водителя, три тракториста. Экономическое обоснование статьи затрат «Оплата труда с отчислениями на социальные нужды» для работников

кооператива представлено в таблице 5.

Таблица 5 – Экономическое обоснование отчислениями на социальные нужды» использованию технических средств статьи затрат «Оплата труда с кооператива по совместному

№ п/п	Элементы затрат	Числовое выражение
1.	Количество служащих, чел.	2
1.1 .	Должностной оклад председателя кооператива по 12 разряду ЕТКС, руб. 2 958 x 1,3 Надбавка 70% (районный коэффициент - 40%, надбавка за стаж работы – 30%) Дополнительная заработная плата (отпускные) Итого	3 845,30 2 691,78
1.2 .	Должностной оклад бухгалтера кооператива по 9 разряду ЕТКС, руб. 2 278 x 1,3 Надбавка 70% Дополнительная заработная плата (отпускные) Итого	2 961,40 072,98
	Всего: (7203,98 + 5548,09) x 5 мес	63 760,35
2.	Количество водителей, чел.	2
	Должностной оклад по 4 разряду, руб.	2 509,2
	Надбавка 70%	1 756,4
	Дополнительная заработная плата (отпускные)	77,28
	Итого	4 342,88
	Всего: (4342,88 x 2 чел. x 5 мес.)	43 428,80
3.	Количество трактористов, 3 чел.	
	Должностной оклад по 4 разряду, руб.	2 509,2
	Надбавка 70%	1 756,4
	Дополнительная заработная плата (отпускные)	77,28
	Итого	4 342,88
	Всего: (4342,88 x 3 чел. x 5 мес.)	65 143,20
4.	Итого оплата труда по персоналу за 5 мес., руб.	172 332,35
5.	Взносы на обязательное пенсионное страхование (14%), руб.	24 126,53
6.	Итого по статье, руб.	196 458,88

Проведенные расчеты показали, что для членов кооператива себестоимость 1 машино-часа автомобиля ГАЗ-3307 с прицепом составляет 126,36 руб., себестоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с плугом ПЛН-3-35 – 299,49 руб., себестоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с косилкой КС-2,1 – 235,6 руб., себестоимость 1 машино-часа

граблей конных – 44,21 руб. Для сторонних крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйств стоимость 1 машино-часа определяется с учетом рентабельности – 25%, отсюда стоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с плугом ПЛН-3-35 составляет 374,36 руб., стоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с косилкой КС-2,1 – 294,5 руб., стоимость 1 машино-часа автомобиля ГАЗ-3307 с прицепом составляет 157,95 руб., стоимость 1 машино-часа граблей конных – 55,26 руб..

Выручка кооператива от оказанных услуг нами рассчитывалась отдельно для членов кооператива - 4 крестьянских (фермерских) хозяйств и 50 личных подсобных хозяйств и отдельно от оказания услуг другим личным подсобным хозяйствам.

Так, при производительности в среднем 0,81 га/час выручка за вспашку земли для членов кооператива составит 18,26 тыс. руб., а выручка от сторонних личных подсобных хозяйств 11,95 тыс. руб.

Выручка по операции «кошение» при производительности в среднем 1,28 га/час от членов кооператива составит 56,76 тыс. руб., а от других личных подсобных хозяйств - 358,11 тыс. руб.

Выручка кооператива за сбор сена при производительности в среднем 0,26 ц/га за услуги членам кооператива составит 2,08 тыс. руб., а для сторонних личных подсобных хозяйств – 13,12 тыс. руб.

Выручка за транспортировку сена при средней урожайности 1,5 ц/га членов кооператива составит 6,78 тыс. руб., а от сторонних личных подсобных хозяйств – 42,66 тыс. руб.

В целом планируемая выручка кооператива от оказания услуг по операциям составит 509,7 тыс. руб., в том числе за услуги членам кооператива 83,9 тыс. рублей, для сторонних личных подсобных хозяйств – 425,8 тыс. руб.

Целесообразно заранее определить график проведения сельскохозяйственных работ в крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйствах для выполнения работ в благоприятные агротехнические сроки и недопущения споров из-за очередности предоставления техники каждому владельцу хозяйства.

В результате с учетом стоимости выполняемых работ выполнен расчет показателей деятельности кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств (табл.). При этом расходы кооператива на обслуживание и содержание техники, ремонты, горюче-смазочные материалы, амортизацию, запасные части, автошины включены в себестоимость 1 машино-часа каждого вида техники (таблицы 3-б), поэтому в таблице не отражены. Налог к уплате для

кооператива рассчитывается по упрощенной системе налогообложения как разница между выручкой от реализации услуг и расходами по ставке 15%.

Таблица 6 – Расчет показателей деятельности кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств

Показатели	Параметры
Количество крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйств, являющихся членами кооператива	54
Количество подворий, обслуживаемых кооперативом	380
Количество работников кооператива, чел.	7
Площадь обрабатываемой земли, га	1249
Количество перевозимого сена, тонн	1707,3
Затраты на оплату труда с отчислениями, тыс. руб.	196,6
Выручка от реализации услуг – всего, тыс. руб.	509,7
Выручка от реализации услуг за минусом расходов на оплату труда, тыс. руб.	313,1
Прибыль, остающаяся кооперативу после уплаты налога, тыс.руб.	266,1

Расчет деятельности кооператива осуществляется только на период проведения сельскохозяйственных работ (5 месяцев). Прибыль кооператива за этот период составляет 266,1 тыс. рублей. Если же объем выполняемых работ увеличится или деятельность кооператива будет шире (заготовка дров, подвоз воды и т.д.), то прибыль кооператива еще увеличится. Прибыль кооператива по совместному использованию технических средств мы предлагаем распределять следующим образом: 30% направлять на развитие кооператива, 30% - на выплату дивидендов и паевые взносы членам кооператива и 40% - на выплату вознаграждения за иное участие в делах кооператива.

Данные методические рекомендации по созданию кооператива по совместному использованию технических средств можно применить в других регионах и при разном количестве участников.

Таблица 7 - Расчет стоимости 1 машино/часа работы трактора МТЗ-82 с косилкой при производительности 1,28 га/час

№ п/п	Наименование затрат	Затраты, руб.
1.	Фонд оплаты труда	28,39
1.1.	Часовая тарифная ставка 4 разряда с учетом отраслевого коэффициента 1,8 – 2509,2 (оклад 4 разряда) $2\ 509,2 : 165,5$	15,16
1.2.	Надбавка 70% (районный коэффициент - 40%, надбавка за стаж работы – 30%)	10,60
1.3.	Дополнительная заработная плата (отпускные) $25,76 : 29,4 \times 3$	2,63
2.	Отчисления от фонда оплаты труда – 14%	3,97
3.	Затраты на дизельное топливо Норма расхода дизельного топлива на 1 га – 4,8 л за работу $4,8 \text{ л} \times 1,28 = 6,1 \text{ л}$ Стоимость 1 литра дизельного топлива без НДС 18 800 руб./л	114,68
4.	Масло дизельное $6,1 \times 3\% = 0,18$ $0,18 \times 19\ 400$	3,55
5.	Амортизационные отчисления на износ трактора $1\ 520 \times 9,1\% : 1986$	69,64
6.	Амортизационные отчисления на износ косилки $104 \times 20\% : 1986$	10,47
7.	Ремонтный фонд $1249 \text{ га} \times 0,73(\text{ коэффициент}) = 911,8 \text{ усл. га}$ $911,8 \times 10,7 : 1986$	4,9
	Итого затрат	235,6
	Рентабельность 25%	58,9
	Стоимость услуги 1 машино./часа работы	294,5

Таблица 8 - Расчет стоимости 1 часа работы граблей конных ГК-1

№ п/п	Наименование затрат	Затраты, руб.
1.	Заработная плата 3 разряда $1\ 331 \times 1,8 = 2\ 395,8$ руб. $2\ 395,8 : 165,5 = 14,48$ руб./час надбавки $14,48 \times 70\% = 10,14$ отпускные $2,51 = (4\ 072,86 : 29,4 \times 3 : 165,5)$	27,13
2.	Отчисления от фонда оплаты труда – 14%	3,80
3.	Накладные расходы 30% от фонда оплаты труда	8,14
4.	Затраты на техническое обслуживание и ремонт	1,82
5.	Амортизация $33\ 000 \times 20\% : 1986$	3,32
	Итого	44,21
	Рентабельность 25%	11,05
	Стоимость услуги 1 машино/часа работы граблей конных	55,26

Таблица 9 - Расчет стоимости 1 машино/часа работы трактора МТЗ-82 с плугом ПЛН-3-35 при производительности 0,84 га/час

№ п/п	Наименование затрат	Затраты, руб.
1.	Фонд оплаты труда	28,39
1.1.	Часовая тарифная ставка 4 разряда с учетом отраслевого коэффициента 1,8 – 2509,2 $2\ 509,2 : 165,5$ надбавки $15,16 \times 70\%$ отпускные $25,76 : 29,4 \times 3$	15,16 10,60 2,63
2.	Отчисления от фонда оплаты труда – 14%	3,97
3.	Затраты на дизельное топливо Норма $17\text{л/га} \times 0,8 = 13,6$ л $13,6 \times 18\ 800$	255,68
4.	Масло дизельное $13,6 \times 3\% = 0,4$ $0,4 \times 19\ 400$	7,91
5.	Амортизация на износ плуга $64\ 000 \times 11\% : 1986$	3,54
	Итого затрат	299,49
	Рентабельность 25%	74,87
	Стоимость 1 машино/часа	374,36

Таблица 10 - Расчет стоимости 1 машино/часа работы автомобиля ГАЗ-3307 с прицепом

№ п/п	Наименование затрат	Затраты, руб.
1.	Фонд оплаты труда	28,39
1.1.	Часовая тарифная ставка 4 разряда с учетом отраслевого коэффициента 1,8 – 2509,2 (оклад 4 разряда) 2 509,2 : 165,5	15,16
1.2.	Надбавка 70% (районный коэффициент - 40%, надбавка за стаж работы – 30%)	10,60
1.3.	Дополнительная заработная плата (отпускные) 25,76 : 29,4 x 3	2,63
2.	Отчисления от фонда оплаты труда – 14%	3,97
3.	Затраты на топливо	3,56
4.	Масло моторное	0,10
5.	Амортизация машины 600 x 11,1%	33,53
6.	Амортизация прицепа	3,02
7.	Затраты на ремонт автомашины	22,94
8.	Автомобильные запасные части	4,84
9.	Расходы на автошины	2,86
10.	Фонд оплаты труда ремонтного рабочего	20,30
11.	Отчисления от фонда оплаты труда ремонтного рабочего 14%	2,85
	Себестоимость 1 машино/часа	126,36
	Рентабельность 25%	31,59
	Стоимость 1 машино/часа	157,95

Таблица 11 - Экономическое обоснование выручки кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств за вспашку земельных участков

Показатели	Параметры
Выручка за вспашку земли членов кооператива, тыс. руб.	18,26
Площадь обрабатываемой земли, га (16,9 х 4 + 0,1 х 50)	72,60 60,98
Количество машино-часов	299,49
Себестоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с плугом, руб.	
Выручка за вспашку земли сторонних личных подсобных хозяйств, тыс. руб.	11,95
Площадь обрабатываемой земли, га (0,1 х 380) Количество машино-часов	38,00 31,92
Стоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с плугом, руб.	374,36
Итого выручка от вспашки, тыс. руб.	30,21

Таблица 12 – Экономическое обоснование выручки кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств по кошению сенокосов

Показатели	Параметры
Выручка от оказания услуг по кошению сенокосов членов кооператива, тыс. руб.	56,76
Площадь обрабатываемой земли, га (15,8 х 4 + 2,5 х 50)	188,2 240,9
Количество машино-часов	235,6
Себестоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с косилкой, руб.	
Выручка от оказания услуг по кошению сенокосов сторонних личных подсобных хозяйств, тыс. руб.	358,11
Площадь обрабатываемой земли, га (2,5 х 380) Количество машино-часов	950,0 1216,0
Стоимость 1 машино-часа трактора МТЗ-82 с косилкой, руб.	294,5
Итого выручка от оказания услуг по кошению сенокосов, тыс. руб.	414,87

Таблица 13 - Экономическое обоснование выручки кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств за сбор сена

Показатели	Параметры
Выручка за сбор сена членов кооператива, тыс. руб.	2,08
Площадь обрабатываемой земли, га Количество машино-часов Себестоимость работ 1 часа граблей конных, руб.	188,20 47,05 44,21
Выручка за сбор сена сторонних личных подсобных хозяйств, тыс. руб.	13,12
Площадь обрабатываемой земли, га Количество машино-часов Стоимость работы 1 часа граблей конных, руб.	950,00 237,5 55,26
Итого выручка за сбор сена, тыс. руб.	15,20

Таблица 14 - Экономическое обоснование выручки кооператива крестьянских (фермерских) хозяйств по совместному использованию технических средств за транспортировку сена

Показатели	Параметры
Выручка за транспортировку сена членов кооператива, тыс. руб.	6,78
Количество перевозимого сена (188,2 x 1,5), тонн Количество машино-часов Себестоимость 1 машино-часа ГАЗ-3307 с прицепом, руб.	282,3 53,64 126,36
Выручка за транспортировку сена сторонних личных подсобных хозяйств, тыс. руб.	42,66
Количество перевозимого сена (950,0 x 1,5), тонн Количество машино-часов Стоимость 1 машино-часа ГАЗ-3307 с прицепом, руб.	1425,0 270,75 157,95
Итого выручка за транспортировку сена, тыс. руб.	49,44

Контрольные вопросы

1. К каким типам кооперативов относится кооператив по совместному использованию технических средств?
2. Какими нормативными документами следует руководствоваться при создании кооператива?
3. Высший представительный и исполнительный орган управления в данном кооперативе?
4. С какими формами кооперативов может сотрудничать данный кооператив?
5. В чем выражается эффективность работы кооператива и как ее повысить?
6. Каков порядок распределения прибыли кооператива?
7. В чем проявляется иное участие членов кооператива по совместному использованию технических средств в его делах?
8. Какова основная цель кооператива?

Список литературы

1. Калинина Л.А. Кооперация и агропромышленная интеграция: учебно-методическое пособие для студентов направления подготовки 38.03.01 «Экономика» / Калинина Л.А., 70с, 2020 г
2. Минаков, И. А. Кооперация и агропромышленная интеграция : учебник / И. А. Минаков. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 352 с. — ISBN 978-5-8114-5137-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/132260> (дата обращения: 12.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Сельскохозяйственная кооперация : практикум [Электронный ресурс] / Липатова Н.Н. — Самара : РИЦ СГСХА, 2017 .— 140 с. — ISBN 978-5-88575-478-1 .— Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/638254>
4. Туган-Барановский, М. И. Социальные основы кооперации / М. И. Туган-Барановский. — Санкт-Петербург : Лань, 2013. — 495 с. — ISBN 978-5-507-29480-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/29989> (дата обращения: 12.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Чайнов, А. В. Краткий курс кооперации / А. В. Чайнов. — Санкт-Петербург : Лань, 2014. — 68 с. — ISBN 978-5-507-39840-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/50665> (дата обращения: 12.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Закон РФ "О потребительской кооперации (потребительских обществах, их союзах) в Российской Федерации" от 19.06.1992 N 3085-1 (последняя редакция от 02.07.2013 [N 185-ФЗ](#)) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_608/
7. Федеральный закон "О кредитной кооперации" от 18.07.2009 N 190-ФЗ (последняя редакция) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_89568/
8. Федеральный закон "О сельскохозяйственной кооперации" от 08.12.1995 N 193-ФЗ (изм. от 08.12.2020 N 421-ФЗ) http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8572/
9. Федеральный закон "О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 29.07.2017 N 217-ФЗ

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_221173/

10. Вахитов, К. И. История потребительской кооперации России : учебник / К. И. Вахитов. — 4-е, изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 400 с. — ISBN 978-5-394-02072-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/93475> (дата обращения: 12.01.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

11. Калинина, Л.А., Иляшевич, Н.П. Потребительские кооперативы по обслуживанию хозяйств населения : учеб. пособие для вузов : допущено Мин-вом сел. хоз-ва Рос. Федерации / Н. П. Иляшевич, Л. А. Калинина. - Иркутск : Изд-во БГУЭиП, 2010. - 153 с.. - Текст : электронный // Электронная библиотека Иркутского ГАУ. - Режим доступа: для автор. пользователей. - В надзаг.: Байкал. гос. ун-т экономики и права http://195.206.39.221/fulltext/Kalinina_Potrebiteleskie_kooperativi.pdf