



ВЕСТНИК ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И ТЕХНИКИ

Серия «Образование»

Том 36

СБОРНИК ТРУДОВ

ВСЕРОССИЙСКИХ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ КОНФЕРЕНЦИЙ

16 июня 2017 года - 15 июля 2017 года



2017

ББК 74

УДК 061.3, 37

В сборник включены избранные тезисы докладов участников всероссийских научно-практических конференций, проводимых ООО «НПЦ «ИНТЕРТЕХИНФОРМ» в период с 16 июня 2017 года по 15 июля 2017 года.

Рассматриваются вопросы обобщения и распространения опыта работы, интеграции и систематизации теоретических и практических наработок в учебно-воспитательной деятельности педагогов; вопросы развития интеллектуального творчества учащихся и привлечение их к научно-исследовательской и проектной деятельности.

Материал предназначен для педагогов любых образовательных учреждений (дошкольных образовательных учреждений; средних общеобразовательных учреждений; учреждений начального, среднего и высшего профессионального образования; коррекционных образовательных учреждений; учреждений дополнительного образования детей и т.д.).

Редакционная коллегия:

канд. техн. наук А.В. Каргин (гл. редактор),
Т.С. Сошнева (секретарь).

Оргкомитет конференции:

ООО «НПЦ «ИНТЕРТЕХИНФОРМ»,
300012, г.Тула, ул.Ф.Энгельса, д.70, оф.115, тел.: +7-4872-25-24-73,
адрес электронной почты: info@interteh.info,
сайт в сети Интернет: <http://конф.net> или <http://xn--j1agcz.net>.

Сетевое издание «Вестник образования, науки и техники» является зарегистрированным в Российской Федерации средством массовой информации.

Сетевое издание «Вестник образования, науки и техники» зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций. Свидетельство о регистрации ЭЛ № ФС 77-57751 от 18.04.2014 года.

Постоянный адрес размещения данного документа в сети Интернет:

<http://конф.net/pub/vest036.pdf>

Вестник образования, науки и техники. Серия «Образование». Том 36. [Электронный ресурс]: сборник трудов всероссийских научно-практических конференций / Интертехинформ; под ред. Каргина А.В.– Сетевое издание.– Тула: Интертехинформ, 2017. – Режим доступа: <http://xn--j1agcz.net/pub/vest036.pdf>, свободный.– Загл. с экрана.

© Участники всероссийских конференций, проводимых ООО «НПЦ «ИНТЕРТЕХИНФОРМ» в период с 16 июня 2017 года по 15 июля 2017 года, 2017.

© ООО «НПЦ «ИНТЕРТЕХИНФОРМ», 2017.

Оглавление

XXXVII всероссийская научно-практическая конференция «Современный учебно-воспитательный процесс: теория и практика»	4
Мухитдинова Д.Р. Формирование толерантности у школьников	4
XLI всероссийская научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	7
Айвазян А.Л. Бухгалтерский учет и анализ расчетов с поставщиками и подрядчиками	7
Буханов С.Д. Исследовательская работа-проект "Железнодорожный семафор"	10
Васькова А.В. О методах начисления амортизации по основным средствам	12
Кузнецова Л.С. Взаимоотношения с государственным бюджетом на примере ООО "Север+"	16
Тихонова А.С. Анализ систем налогообложения субъектов малого предпринимательства, зарегистрированных в г.Кострома.....	24
Щинова П.С. Современное состояние финансово-хозяйственной деятельности и пути совершенствования налогообложения организации.....	27

XXXVII всероссийская научно-практическая конференция «Современный учебно-воспитательный процесс: теория и практика»

Мухитдинова Д.Р.

Формирование толерантности у школьников

Мухитдинова Дилноза Рустамовна,
учитель русского языка и литературы

МБОУ "Чистенская школа-гимназия" Симферопольского района Республики Крым

Аннотация: В статье отражён опыт работы учителя русского языка и литературы в области формирования толерантности у школьников при реализации технологий группового обучения и эффективных методов и приемов формирования толерантности.

«Высшим результатом образования является терпимость»

Хелен Келлер,
американская писательница XX в., слепоглая

Воспитание толерантности – это важнейшая составная часть воспитательного процесса в современном мире. Оно формирует культуру межнациональных отношений, которая имеет огромное значение в духовно-нравственном развитии личности молодежи. Только на основе национальных святынь укрепляется любовь к Родине, появляется чувство ответственности за ее могущество, честь и независимость, сохранение материальных и духовных ценностей общества, развивается достоинство личности.

В условиях формирования новых социально-экономических отношений особое значение приобретает проблема научно-обоснованной адаптации системы образования к ним. В то же время настоящий период развития российского образования, общества и государства является достаточно сложным и противоречивым. Социальная нестабильность последнего десятилетия XX века привела к развитию негативных явлений практически во всех сферах социальных отношений, в том числе и толерантных.

Так что же такое толерантность? Понятие «толерантность» в современном обществе приобрело большую популярность и в научной литературе трактуется широко. Наиболее полно сущность толерантности изложена в «Декларации принципов толерантности», принятой в 1995 году Организацией Объединенных Наций по вопросам образования, науки и культуры. В Декларации указано, что «толерантность означает уважение, принятие и понимание богатого многообразия культур нашего мира, наших форм самовыражения и способов проявления человеческой индивидуальности. Толерантность – это, прежде всего, активное отношение, формируемое на основе признания универсальных прав и основных свобод человека».

Сегодня, когда в нашем обществе много агрессии и непримиримости, необходимо формировать новую культуру отношений, построенную на важных принципах толерантности. Идея формирования толерантности в образовательных заведениях имеет определенную специфику, которая состоит в том, что эта идея получает здесь дополнительную межличностную окраску. В качестве особой ценности образования рассматривается взаимодействие с другими людьми, в ходе которого происходит личностное взаимообогащение и развитие. Построение толерантной среды – поэтапный процесс

целенаправленной деятельности всех субъектов образовательного социума, который характеризуется наличием деструктивных факторов, ведущих к формированию интолерантности. Поэтому особую значимость приобретают педагогические механизмы перехода от интолерантной среды к толерантной, которые помогут пресечению проявлений интолерантности и доминированию толерантных взаимоотношений.

В связи с этим перед нами встаёт задача создания педагогических условий для формирования у школьников опыта толерантных отношений и толерантного поведения. Какие конкретные шаги может предпринять педагог, чтобы воспитать толерантную личность?

Исходным условием развития толерантности у школьников является организация их встреч с иными культурами в специально подготовленной среде. Большую ценность для школьников имеют этнографические знания о происхождении народов, о своеобразии национального этикета, обрядов, быта, одежды, искусства, художественных промыслов, праздников. Важно, чтобы педагог не только проявлял компетентность в этих вопросах, но и использовал накопленные знания в воспитательной работе, во время беседы, посещения учащимися краеведческих и литературных музеев, различных национальных культурных центров, театров, выставок, фольклорных концертов, просмотров фильмов национальных студий и т.д.

Совместная деятельность детей создает общее эмоциональное переживание, ребята оказывают помощь друг другу при выполнении задания, сострадают, переживают неудачи и радуются успеху. Они становятся терпимее, добрее, справедливее в оценке своих действий и поступков. Так, в нашем МБОУ «Чистенская школа-гимназия» прошел многоэтапный внутришкольный проект «Крым - наш дом».

Проект состоял из трех этапов:

1. Обычаи и традиции народов Крыма;
2. Национальная кухня народов Крыма;
3. Фестиваль танцев народов Крыма.

В мероприятии приняли участие более тысячи человек. Это ученики и учителя школы, родители, жители села. Почетными гостями фестиваля стали представители Государственного комитета по делам межнациональных отношений и депортированных граждан РК, национальных общин Крыма, ЦДЮТ Симферопольского района. Приглашенными было отмечено, что мероприятие носит глубокий воспитательный характер и практическую направленность. Массовое вовлечение учащихся к изучению культуры, традиций народов Крыма способствует пониманию, толерантности и бережному отношению друг к другу. В реализации проекта принял участие весь педагогический коллектив и хореограф школы.

Таким образом, путь к толерантности – это серьезный эмоциональный, интеллектуальный труд и психическое напряжение, ибо оно возможно только на основе изменения самого себя, своих стереотипов, своего сознания. В основе педагогической деятельности учителя должен быть живой смысл и живое общение на основе живого слова, живого понятия, что, в свою очередь, важно не само по себе, но и как путь не просто к толерантности, пониманию, а путь к толерантному взаимодействию и взаимному пониманию. Педагоги осуществляют поиск эффективных форм воспитания у школьников толерантности, определяют конкретное содержание этой работы. Следует исходить из

того, что основа толерантности – формирование гуманных отношений между людьми независимо от их национальности. Это возможно осуществлять в учебное и внеурочное время через всю систему отношений в коллективе класса, школы, любого образовательного учреждения. Только при таких условиях возможен эффективный результат в данной работе.

Список литературы

1. Асмолов А.Г. Формирование установок толерантного сознания как теоретическая и практическая задача // Под.ред. Л.И.Семиной.- М.: Бонфи.
2. Безюлева Г.В, Шеламова Г.М Толерантность в педагогике. М.: Издательский центр АПО, 2002.
3. Степанов П.В. Феномен толерантности //Классный руководитель. – № 3- 2004.

ХII всероссийская научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»

Айвазян А.Л.

Бухгалтерский учет и анализ расчетов с поставщиками и подрядчиками

Айвазян Анаит Лёваевна,

студент магистрант

КГУ им. Н.А. Некрасова г. Кострома

Руководитель: Брагина Зинаида Васильевна,

профессор

КГУ им. Н.А. Некрасова г. Кострома

Аннотация: В статье рассматриваются особенности бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками, а также перечисляются проблемы учета в данной области. В статье указано, что эффективная организация анализа и управление задолженностью приводит к улучшению финансовых результатов деятельности организаций.

Расчеты с поставщиками и подрядчиками сопровождают деятельность любой организации. Они играют огромную роль в обеспечении правильного кругооборота хозяйственных средств предприятий. Любая организация ведет учет расчетов с поставщиками и покупателями. При расчетах с поставщиками следует иметь в виду, что кроме поставок товара, без чего, естественно, не обойтись ни оптовому, ни розничному торговому предприятию, существует и ряд поставок, не имеющих отношения непосредственно к товару. Это и оказание (поставка) разнообразных услуг, в числе которых, например, коммунальные платежи и приобретение оборудования и других материальных ценностей, предназначенных не для продажи, а для обеспечения деятельности предприятия.

Для учета расчетов с покупателями используется счет 62 «Расчеты с покупателями и заказчиками». Он предполагает ведение аналитического учета по каждому счету, предъявленному покупателем, а при наличии расчетов по плановым платежам – по каждому покупателю. План счетов бухгалтерского учета предлагает вести аналитический учет расчетов с покупателями таким образом, чтобы обеспечивать возможность получения наиболее полных данных по покупателям и заказчикам по расчетным документам, срок оплаты которых не наступил; покупателям и заказчикам по неоплаченным в срок расчетным документам; авансам полученным; векселям, сроку поступления денежных средств по которым не наступил; векселям, дисконтированным (учтенным) в банках; векселям, по которым денежные средства не поступили в срок.

Ведение точного бухгалтерского учета дебиторской задолженности имеет важнейшее значение. Наличие достоверных сведений о задолженности является одним из важных аспектов учета дебиторской задолженности, так как это существенно влияет на принятие управленческих решений организации. Увеличение или снижение дебиторской задолженности приводит к изменениям финансового состояния хозяйствующего субъекта. Поэтому необходимо проводить мониторинг и анализ состояния расчетов. Так, в ст. 128 Гражданского кодекса РФ сказано, что дебиторская задолженность в бухгалтерском учете – это имущественные права, являющиеся объектом гражданских

прав. Так образование дебиторской задолженности связано с наличием договорных отношений и временным разрывом между реализацией товаров, работ, услуг и их оплатой. Для проведения анализа используют данные бухгалтерского учета и отчетности организации, и поэтому одну из главных ролей играет точная организация бухгалтерского учета и расчетных операций. Это требует своевременного и полного указания хозяйственных операций по расчетам в первичных документах и учетных регистрах организации.

Далее перейдем к вопросам анализа.

Метод экономического анализа представляет собой системное, комплексное изучение влияния различных факторов на результаты деятельности организации, при помощи специальных приемов обработки системы плановых, учетных, отчетных показателей и других источников информации с целью повышения эффективности производства.

Анализ состояния расчетов предприятия с дебиторами и кредиторами очень важен, так как большое влияние на оборачиваемость капитала, вложенного в текущие активы, а, следовательно, и на финансовое состояние предприятия оказывает увеличение или уменьшение задолженности.

Эффективная организация анализа и управление над задолженностью может решать следующие задачи, которые стоят перед каждым предприятием:

- обеспечение постоянного и действенного контроля за состоянием задолженности, своевременным поступлением достоверной и полной информации о состоянии и динамике задолженности, необходимой для принятия управленческих решений;
- соблюдение допустимых размеров дебиторской и кредиторской задолженности и их оптимальных соотношений;
- обеспечение поступления средств по счетам дебиторов в точное время, для исключения возможного применения штрафных санкций и нанесения убытков;
- выявление неплатежеспособных и недобросовестных плательщиков;
- определение политики предприятия в сфере расчетов, в частности предоставление товарного кредита, скидок и иных льгот потребителям продукции, получения коммерческих кредитов при расчетах с поставщиками.

Соотношение дебиторской и кредиторской задолженностей характеризует финансовую устойчивость фирмы и эффективность финансового менеджмента.

Целесообразно проводить анализ дебиторской задолженности по срокам образования (до 1 мес, от 1 до 3 мес, от 3 до 6 мес, от 6 мес. до 1 года, свыше 1 года).

Анализ состояния дебиторской и кредиторской задолженности начинается с общей динамики объема в целом и по статьям. Далее анализируется качественное состояние задолженности для выявления динамики абсолютного и относительного размера неоправданной задолженности.

Следующим этапом анализа дебиторской задолженности является определение структуры и динамики изменения каждой статьи дебиторской задолженности предприятия.

Для оценки оборачиваемости дебиторской задолженности используют, прежде всего, коэффициент оборачиваемости средств в расчетах (обороты). Немаловажен пока-

затель, который характеризует длительность погашения дебиторской задолженности (в днях).

Чем продолжительнее период погашения, тем выше риск ее погашения и наоборот.

Представляет интерес для анализа и доля дебиторской задолженности в общем объеме оборотных средств. Чем выше этот показатель, тем менее мобильна структура имущества предприятия.

Если эффективно организовать аналитическое обеспечение и управление дебиторской задолженности, то можно контролировать и снижать риск невозврата дебиторской задолженности, своевременно разрабатывать и определять рациональную политику для покрытия дебиторской задолженности. Для улучшения организации расчетов любой организации можно рекомендовать следующее:

- проводить анализ состава и структуры дебиторской и кредиторской задолженности по поставщикам и подрядчикам;
- контролировать оборачиваемость дебиторской и кредиторской задолженности и расширять систему авансовых платежей;
- вести систему аналитического учета дебиторской задолженности не только по срокам, но и по условиям оплаты, местонахождению юридических и физических лиц;
- своевременно предъявлять претензии по оплате продукции.

Буханов С.Д.

Исследовательская работа-проект "Железнодорожный семафор"

Буханов Семен Дмитриевич,

ученик

МОУ СОШ №11 г.о. Орехово-Зуево, Московская область

Руководитель: Филиппова Ольга Вячеславовна,

учитель физики

МОУ СОШ №11 г.о. Орехово-Зуево, Московская область

Аннотация: Каждый урок физики позволяет поставить перед учениками проблему. Будет, наверное, больше пользы, если эту проблему не решать сразу на уроке, а предложить ученикам сделать это дома. Экспериментальные домашние задания вызывают особый интерес у ребят.

Электромагнит играет большую роль в применении на железных дорогах и в семафорах в частности.

С момента изобретения электричества прошло много лет. С тех времен известные физики находили все больше свойств и особенностей электрического тока. Одно из них – это магнетическое свойство. Его обнаружил датский физик Эрстед в 1820 г. Однако, магнитное поле отдельного проводника очень слабое. Наиболее сильным магнитным действием обладает проводник с током, свернутым в виде спирали, если в нее вставлен стальной сердечник. Катушка со стальным сердечником получила название электромагнита.

Электромагнит нашел широкое применение в устройстве электромагнитного реле, которое построил впервые американский физик Джозеф Генри. Первоначально реле предназначалось для усиления сигнала электротелеграфа. Линия связи делилась на несколько участков, в конце каждого из них помещался электромагнит с подвижным якорем и контактами, позволяющими подключить новый участок линии связи с более мощным источником тока. Это была как бы "перепряжка" тока в пути - по аналогии с конной почтой, когда на промежуточных станциях происходила смена лошадей.

Электромагнитное реле представляет собой электромеханический прибор, реагирующий на изменение величины или направления какого-либо параметра и позволяющий включать и выключать электрические устройства соответствующих участков электрической цепи. Реле широко применяется в системах автоматизации, телеуправления, в аппаратах связи и т.д.

Разновидностью реле являются электромагнитные контакторы, которые предназначены для дистанционного включения и отключения электрических цепей, рассчитанных на сравнительно большее значение силы тока (например, для управления работой мощных электродвигателей троллейбусов, электрооборудования кранов и т.д.)

Контактор состоит из подвижных и неподвижных контактов и электромагнита, замыкающего контакты при прохождении тока по обмотке его катушки.

Силовые контакты рассчитаны на включение и выключение значительных токов (десятки и сотни ампер). Блокировочные контакты используются для различного рода переключений в цепях управления и рассчитаны на относительно небольшую силу тока (доли и единицы ампера).

Если катушку электромагнита включают в цепь источника тока, то якорь контактора притягивается к сердечнику и замыкает силовые контакты. Одновременно с этим замыкаются нормально открытые и размыкаются нормально закрытые контакты.

При отключении катушки электромагнита главные и блокировочные контакты возвращаются в исходное положение.

Затем я задал себе вопрос: а как они работают? Так я всерьез заинтересовался семафорами. Теперь перейдем непосредственно к самой модели семафора, созданной мной.

Для начала рассмотрим роль электромагнита в семафоре. Электромагниты как устройства преобразования электрической силы в механическую широко применяются в семафорах. Дежурный по станции замыкал контакты, в результате чего якорь, прикрепленный к одному плечу семафора, притягивался к катушке с сердечником, установленными на земле. Когда дежурный размыкал контакты, другое плечо семафора за счет большей силы притяжения опускалось, поднимая якорь.

В качестве наглядного примера я построил модель семафора.

Данная модель состоит из источника электричества (батарейки), ключа и самого электромагнита, притягивающего якорь, прикрепленный к самому семафору, который построен из обычного металлического конструктора. При замыкании ключа электромагнит приходит в действие, притягивая якорь, который, опускаясь, поднимает главное крыло по правилу рычага

Мое изучение семафоров началось с того, что однажды, проезжая на электричке мимо заброшенных путей, я заметил старый семафор, который с трудом можно было разглядеть.

В ходе исследования электромагнита я создал модель железнодорожного семафора и рассмотрел принцип его работы, обосновал гипотезу, установив связь между электромагнитом и семафором.

При изучении железнодорожных семафоров и электромагнитов я узнал много нового, в частности более детально изучил их строение и функции.

Моё изучение семафоров не подходит к концу. В дальнейшем мне бы хотелось изучить работу всех железнодорожных сигналов. И кто знает, может быть в будущем посчастливиться создать для железнодорожного транспорта что-то новое, необходимое и значимое в современном мире.

Васькова А.В.

О методах начисления амортизации по основным средствам

Васькова Анна Васильевна,
магистрант, 1 курс

Руководитель: Грабова Ольга Николаевна,
*д.э.н., доцент, профессор кафедры экономики и экономической безопасности
ФГБОУ ВО Костромской государственной университет, г. Кострома*

Аннотация: В данной статье рассмотрены вопросы, которые раскрывают сущность и описывают методы расчета и начисления амортизации по объектам основных средств предприятия, а также освещены проблемы, касающиеся выбора метода начисления амортизации по основным средствам.

Успех любого бизнеса во многом зависит от технического состояния основных средств, которые, прежде всего, позволяют увеличить производительность труда, фондотдачу и как следствие снизить себестоимость выпускаемой продукции.

Основные средства представляют собой часть имущества организации, используемой в качестве средств труда при производстве продукции, выполнении работ или оказании услуг, либо для управленческих целей в течение периода, превышающего 12 месяцев [3].

В процессе эксплуатации и под воздействием различных факторов внешней среды основные средства организации постепенно уменьшают свою производственную мощь. После того как основные средства введены в эксплуатацию осуществляется перенос первоначальной стоимости на себестоимость готовой продукции. От срока их полезного использования зависит срок амортизационных начислений, при этом величина начисленного износа определяется по установленным нормам.

Начисление амортизации производится со следующего месяца после принятия к учету объекта основного средства. Амортизационные отчисления отражаются в бухгалтерском учете по кредиту счета 02 «Амортизация основных средств», в корреспонденции с затратными счетами. При начислении амортизации в учете формируется бухгалтерская проводка: Д 20 (23,25,26,29,44) К 02[2].

Амортизации не подлежат следующие виды имущества:

- объекты, относимые к жилищному фонду, не учитывая тех, что сдаются в аренду или учитываются как доходные вложения в материальные ценности;
- земля и другие объекты природопользования;
- фонды библиотек;
- объекты основных средств некоммерческих организаций;
- объекты музейных ценностей [1].

Согласно ПБУ 6/01 начисление амортизации производится одним из следующих способов:

Линейный метод, согласно которому сумма начисленной амортизации рассчитывается исходя из первоначальной стоимости объекта и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования.

Способ уменьшаемого остатка. Он предполагает расчет амортизации на основании остаточной стоимости объекта на начало отчетного периода и нормы амортизации, исчисленной исходя из срока полезного использования.

Способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования. В этом случае сумма амортизационных отчислений за год определяется, исходя из отношения числа лет, оставшихся до конца срока полезного использования объекта к сумме чисел лет срока полезного использования объекта.

Способ списания стоимости пропорционально объему продукции (работ). При этом методе амортизацию определяют исходя из количества выпущенной продукции (объема выполненных работ) при использовании какого-либо основного средства [4].

Правильность выбора метода начисления амортизации во многом обуславливает качество формирования учетной политики предприятия. В случае неудачного выбора метода, предприятие, как правило, несет существенные потери и становится не рентабельным, в том числе и потому, что амортизация основных средств влияет на налогообложение.

Выбор того или иного способа начисления амортизации по отдельным объектам и группам основных средств, прежде всего, находится в компетенции руководителей и главных бухгалтеров организаций. Они должны учитывать возможность и целесообразность использования того или иного способа по отношению к конкретным объектам основных средств, особенности технологии производства в данной организации и ряда других факторов.

Рассмотрим применение данных методов на конкретном примере.

Линейный метод. Формула для расчета начисления амортизации основных средств данным методом выглядит следующим образом:

$$A_1 = N_a * S_p, \quad (1)$$

где A_1 – годовая амортизация,

S_p - первоначальная стоимость объекта основного средства,

N_a - норма амортизации, $N_a = (100\%) / (\text{срок полезного использования})$ (2)

Задача: В апреле 2017 года предприятие «Гамма» приобрело и ввело в эксплуатацию производственный станок, первоначальная стоимость которого 100000 рублей (без учета НДС). Срок полезного использования составляет 5 лет.

На первом этапе работы рассчитаем годовую норму амортизации, она составит:

$$N_a = (100\%) / 5 = 20\%$$

Сумма годовых амортизационных отчислений составит: $A = 0,2 * 100000 = 20000$ руб. Следовательно, ежемесячные начисления амортизация равны: $20000 / 12 = 1666,67$ руб.

Таким образом, в течение пяти лет бухгалтер предприятия включает в затраты сумму равную 1666,67 руб. и формирует проводку Д 20 К 02.

Преимущество данного способа заключается в простоте использования. Стоимость объекта основного средства погашается постепенно в течение всего срока полезного использования. Помимо прочего, данный метод позволяет избежать временных разниц между бухгалтерским и налоговым учетами.

Метод уменьшаемого остатка. Если амортизация рассчитывается этим методом, то годовичная норма амортизации ориентируется по такому же принципу, что и в случае внедрения линейного метода. Но стоит обратить внимание, что собственно начисление

амортизации происходит, отталкиваясь от суммы остаточной стоимости основного средства, но не из первоначальной. Расчет ведется следующим образом. Сумма начисленной амортизации в первый год определяется по формуле 1.

$$A_2 = S_p - A_1 / (\text{срок полезного использования}) \quad (3).$$

Вернемся к нашей задаче. Согласно данному методу амортизационные отчисления за второй год составят: $A_2 = (100000 - 20000) / 5 = 16000$ руб., следовательно, сумма ежемесячных отчислений будет равна 1333,33 руб. В последующие годы амортизация будет рассчитываться аналогично.

Отличие данного метода от линейного заключается в том, что базой для начисления амортизации выступает не первоначальная стоимость, а остаточная (первоначальная стоимость за минусом амортизации, начисленной в первый год).

Метод списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования. Формула для расчета выглядит следующим образом:

$$A = (\text{Число лет, оставшихся до конца срока полезного использования}) / (\text{Сумма чисел лет срока полезного использования}) * S_p$$

Обратимся к нашему примеру. Сумма чисел лет срока полезного использования равна $1+2+3+4+5 = 15$ лет, тогда амортизация в первый год составит:

$A = 5/15 * 100000 = 33333,33$ руб., соответственно ежемесячные отчисления равны 2777,78 руб. В каждом последующем году значение числителя дроби будет уменьшаться на единицу.

Таким образом, суть данного метода заключается в расчете количества лет, которое осталось до конца срока службы основного средства.

Метод списания стоимости пропорционально объему продукции. В данном случае для расчета амортизации этим методом используется формула:

$$A = (\text{Фактический объем выпущенной продукции}) / (\text{Предполагаемый объем продукции за весь срок полезного использования}) * S_p$$

Предположим, что по технической документации к станку с его мощностью может быть выпущено 500 изделий. Согласно условию примера производственный станок был принят к учету в апреле, в мае отчетного года с помощью данного станка было выпущено 100 изделий. Исходя из этого, амортизация составит $A = 100/500 * 100000 = 20000$ руб. В июне было выпущено 50 изделий, тогда амортизация равна $A = 50/500 * 100000 = 10000$ руб.

В дальнейшем амортизация по производственному станку начисляется аналогичным способом.

Данный метод применяется для объектов основных средств, у которых в документации указан предполагаемый объем выпущенной продукции.

Исходя из проделанной работы, можно сделать вывод, что линейный метод начисления амортизации является главным. Это определяется тем, что в его основе лежит срок полезного использования объектов основных средств.

В хозяйственной деятельности многих хозяйствующих субъектов возникают ситуации, учет которых не стандартизирован. Руководству необходимо определиться с наиболее оптимальным методом расчета амортизации и отразить его в учетной политике организации. Выбор метода следует производить, основываясь на простом, но эффективном способе – сопоставлении альтернативных вариантов.

Список литературы

1. Главбух: [Электронный журнал]. – <http://www.glavburh.ru>.
2. Компания «Консультант Плюс»: [Официальный сайт]. – <http://www.consultant.ru>.
3. Кочергов Д. С. Амортизация: новые правила бухгалтерского и налогового учета / Д. С. Кочергов. – 4-е. изд., стер. – М.: Омега-Л, 2008. – 168 с.
4. Приказ Минфина РФ от 30.03.2001 № 26н (ред. от 18.05.2002) «Об утверждении положения по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» ПБУ 6/01.

Кузнецова Л.С.

Взаимоотношения с государственным бюджетом на примере ООО "Север+"

Кузнецова Лидия Сергеевна,
магистрант

Руководитель: Грабова Ольга Николаевна,
д.э.н., доцент, профессор кафедры «Экономики и экономической безопасности»
ФГБОУ ВО Костромской государственной университет г. Кострома

Аннотация: В данной статье рассмотрено взаимоотношение с государственным бюджетом на примере ООО "Север+", указаны виды налогов, плательщиком которых является предприятие, а также проанализирован состав и структура налоговых платежей.

Общество с ограниченной ответственностью «Север+» образовано и зарегистрировано 3 декабря 2002 года по адресу: Россия, Костромская область, Октябрьский район, с. Боговарово, ул. Победы, д. 81, индекс 157780. Учредителями являются физические лица. В настоящее время пост директора занимает Глухих Д. И.

ООО «Север+» руководствуется в своей деятельности Конституцией РФ, Гражданским кодексом Российской Федерации, Трудовым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 08. 02. 1998 года п. 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью» и Уставом общества.

Устав утвержден решением внеочередного общего собрания участников от 15 октября 2009 года.

Основной целью создания общества является осуществление коммерческой деятельности для извлечения прибыли. Основными видами деятельности являются организация производства молочной продукции и ее реализация.

Взаимоотношения предприятия с государственным бюджетом рассматривается в двух направлениях:

- 1) отношения ООО «Север+» с бюджетом;
- 2) отношения бюджета с предприятием.

При рассмотрении отношений предприятия с бюджетом необходимо определить, плательщиком каких налогов является предприятие, а также следует проанализировать состав и структуру налоговых платежей.

Согласно 4 разделу формы №6-АПК «Справка о налогах и сборах» организация уплачивает следующие виды налогов:

- единый сельскохозяйственный налог, который заменяет налог на прибыль, налог на добавленную стоимость, налог на имущество, единый социальный налог;
- налог на доходы физических лиц;
- водный налог;
- земельный налог;
- другие налоги и сборы (в т.ч. транспортный налог).

Исходя из данных, представленных в таблице 1, можно сделать вывод, что наибольшую сумму ООО «Север+» уплачивает по налогу на доходы физических лиц (94,2%), а наименьшая сумма приходится на другие налоги и сборы (0,7%).

Система налогообложения в виде единого сельскохозяйственного налога применяется наряду с общим режимом налогообложения и переход на уплату ЕСХН осуществляется налогоплательщиками в добровольном порядке [5].

Таблица 1 – Состав и структура уплаченных налоговых платежей в 2016 году

Вид налога	Сумма, тыс. руб.	К итогу, %
Земельный налог	81	4,2
Налог на доходы физических лиц	1823	94,2
Водный налог	17	0,9
Другие налоги и сборы	14	0,7
Всего налогов, сборов и обязательных платежей	1935	100

Налогоплательщиками являются сельхозтоваропроизводители, т.е. организации и индивидуальные предприниматели, производящие сельскохозяйственную продукцию, осуществляющие ее первичную переработку и реализующие эту продукцию при условии, что в общем доходе от реализации товаров доля доходов от реализации произведенной сельхозпродукции и ее первичной переработки составляет не менее 70 %. В ООО «Север+» данная величина составляет в 2016 году составила 82,6 % в соответствии со справкой о реализации сельскохозяйственной продукции за 2016 год, предоставленной Межрайонной ИФНС №6 по Костромской области [2].

Объектом налогообложения являются доходы, уменьшенные на величину расходов. В качестве доходов учитываются доходы от реализации и внереализационные доходы, определяемые в соответствии с гл. 25 НК «Налог на прибыль организаций».

В качестве расходов при определении объекта налогообложения предусматривается закрытый перечень расходов, которые перечислены в Перечне регистров по расходам для целей ЕСХН по ООО «Север+».

Для целей налогообложения датой получения доходов признается день поступления средств на счет в банке или в кассу. Расходами признаются затраты после их фактической оплаты. Налоговой базой признается денежное выражение доходов, уменьшенное на величину расходов. Доходы, полученные в натуральной форме, определяются в соответствии со ст. 40 НК. В целях налогообложения при определении налоговой базы доходы и расходы определяются нарастающим итогом с начала года [1].

Налогоплательщики вправе уменьшить налоговую базу на сумму убытка, полученного по итогам предыдущих налоговых периодов, в которых уплачивается ЕСХН. Однако, при этом сумма убытка не может уменьшать налоговую базу более, чем на 30 %. Уменьшение налоговой базы на сумму убытка может производиться в течение 10 налоговых периодов [3].

Налогоплательщики по итогам отчетного периода (полугодия) исчисляют сумму авансового платежа исходя из налоговой ставки (6%) и фактически полученных доходов, уменьшенных на величину расходов, рассчитанных нарастающим итогом с начала года до окончания полугодия. Авансовые платежи уплачиваются не позднее 25 дней со дня окончания отчетного периода. Налог, исчисленный по итогам налогового периода (календарный год), уплачивается не позднее срока, установленного для подачи налоговой декларации. Организации подают налоговые декларации по итогам отчетного периода, представляются не позднее 25 дней по окончании отчетного периода [4].

В 2016 году ООО «Север+» получило убыток (сумма расходов за налоговый период превысила сумму доходов), соответственно налоговая база по ЕСХН равна нулю и сумма ЕСХН равна также нулю. В связи с этим Межрайонную ИФНС №6 по Костромской области направила ООО «Север+» уведомление о вызове налогоплательщика для предоставления пояснений или внесения исправлений в налоговую декларацию в связи с проведением камеральной налоговой проверки налоговой декларации (расчета) по ЕСХН за 2016 год предоставленной 27.03.2017 г. или предоставить пояснения. В ответ на уведомление ООО «Север+» направило:

- Справку о реализации с.-х. продукции за 2016 год на 1 листе;
- Книгу учета доходов и расходов за 2016 год на 74 листах;
- Пояснения причин получения убытка за 2016 год на 1 листе.

В пояснительной причин получения убытка сказано: «В хозяйстве ООО «Север+» реализуется инвестиционный проект в молочном животноводстве. Предусматривается увеличение дойного стада до 500 голов (в настоящее время поголовье дойного стада 339 голов, общее поголовье КРС 792 головы). В настоящий момент подготовлена инфраструктура для реализации проекта: введен в эксплуатацию животноводческий комплекс на 400 голов с доильным залом, закуплена сельхозтехника для заготовки и раздачи кормов. Общая сумма капитальных вложений в 2016 г. составила 3 413 468 рублей. Для реализации проекта в 2016 г. получено займов на сумму 13 850 000,00 рублей.

Земельный налог устанавливается НК и нормативно-правовыми актами представительных органов муниципальных образований. Устанавливая налог, представительные органы муниципальных образований определяют налоговые ставки в пределах, установленных НК, порядок и сроки уплаты налога, а также могут устанавливать дополнительные налоговые льготы [3].

Объектом налогообложения по земельному налогу на предприятии признаются следующие земельные участки:

- пашня;
- сенокосы;
- пастбища;
- древесно-кустарниковые растения;
- лесные массивы, не входящие в лесной фонд;
- пруды и водоемы, не входящие в водный фонд;
- приусадебные участки, коллективные сады и огороды работников хозяйства;
- болота;
- прочие земли.

Налоговая база определяется как кадастровая стоимость земельных участков по состоянию на 1 января года, являющегося налоговым периодом. Организации определяют налоговую базу самостоятельно на основании сведений государственного земельного кадастра [6].

Сумма налога исчисляется по истечении налогового периода как соответствующая налоговой ставке процентная доля (0,3%) налоговой базы. Организации исчисляют сумму налога и авансовых платежей самостоятельно. Налогоплательщики, в отношении которых отчетный период определен как квартал, исчисляют сумму авансовых платежей по истечении 1, 2 и 3 квартала текущего налогового периода как соответствующую

ющей налоговой ставки процентной доли кадастровой стоимости земельного участка [2].

Налог и авансовые платежи подлежат уплате в порядке и в сроки, которые установлены нормативно-правовыми актами представительных органов муниципальных образований. Налог и авансовые платежи уплачиваются в бюджет по месту нахождения земельных участков. Налоговая декларация по налогу представляется налогоплательщиками не позднее 1 февраля года, следующего за истекшим налоговым периодом. Расчет сумм по авансовым платежам представляется налогоплательщиками не позднее последнего числа месяца следующего за истекшим налоговым периодом.

Объектом налогообложения по налогу на доходы физических лиц является доход, полученный в налоговом периоде (календарном году). К доходам относят:

- полученные дивиденды и проценты;
- страховые выплаты при наступлении страхового случая;
- доходы, полученные от сдачи в аренду или иного использования имущества;
- доходы от реализации недвижимого имущества, ценных бумаг, долей участия в уставном капитале организации и иного имущества, принадлежащего физическому лицу;
- вознаграждение за выполнение трудовых или иных обязанностей, выполненную работу и оказанную услугу;
- доходы, полученные от использования любых транспортных средств, в связи с перевозками в РФ и из РФ или в ее пределах;
- другие доходы, полученные налогоплательщиком [6].

НК по данному налогу установил 2 вида налоговых баз:

1) налоговая база, к которой применяется налоговая ставка 13%;

2) налоговая база, к которой применяются другие налоговые ставки.

Если доходы облагаются по ставке 13%, то налоговая база определяется как денежное выражение таких доходов, уменьшенных на сумму налоговых вычетов. Если доходы облагаются по другим ставкам, то налоговая база определяется как денежное выражение таких доходов.

В соответствии с НК на предприятии установлено 4 группы налоговых вычетов:

1) стандартные (предоставляются налоговым агентом или налоговым органом за каждый месяц получения дохода в налоговом периоде) в следующих размерах:

- 500 рублей - инвалиды труда 1 и 2 групп;
- 400 рублей - для всех остальных категорий налогоплательщиков, который предоставляется для периода, в котором доход, рассчитанный нарастающим итогом с начала года, превысит 20 тысяч рублей.

Данные вычеты называются вычетами на налогоплательщика (на себя), и если у него 2 категории вычетов, то необходимо выбрать одну.

• 600 рублей предоставляется на каждого ребенка налогоплательщика в возрасте до 18 лет или ребенка, обучающегося по дневной форме обучения до 24 лет и предоставляется до периода, в котором доход налогоплательщика превышает 40 тысяч рублей.

2) имущественные, устанавливаются в следующих размерах:

- в суммах, полученных налогоплательщиком в налоговом периоде от продажи домов, квартир, дач, земельных участков, находящихся в собственности налогоплательщика менее 3 лет - в размере не более 1 млн. рублей. А также в суммах, полученных от продажи другого имущества, находящегося в собственности налогоплательщика менее 3 лет - в размере не более 125 тысяч рублей. При продаже имущества, находящегося в собственности налогоплательщика более 3 лет, налоговый вычет предоставляется в сумме полученного дохода. Налогоплательщик имеет право заменить указанный налоговый вычет на сумму фактически произведенных и документально подтвержденных расходов, связанных с приобретением имущества. Обязательна подача декларации.

- В сумме, израсходованной налогоплательщиком на новое строительство, либо приобретение жилого дома, квартиры или доли в них в размере фактически произведенных расходов, а также в сумме, направленной на погашение процентов по целевым кредитам и займам - но не более 1 млн. рублей. Если в течение 1 налогового периода данный вычет не может быть использован полностью, то его остаток переносится на последующие налоговые периоды до полного его использования. Повторно данный вычет налогоплательщику не предоставляется.

Указанный налоговый вычет может предоставляться по двум вариантам:

- по окончании налогового периода на основании заявления налогоплательщика, документов, подтверждающих право на вычет, и налоговой декларации, подаваемых в налоговый орган;

- до окончания налогового периода на основании налогового уведомления, выписываемого налоговым органом на работодателя налогоплательщика при подаче заявления и документов, подтверждающих право на вычет).

Сумма налога исчисляется как соответствующая процентная доля налоговой базы. Организации, от которых налогоплательщики получают доход и которые являются налоговыми агентами, обязаны исчислить налог, удержать его у налогоплательщика и перечислить сумму в бюджет [4].

Исчисление суммы налога производится нарастающим итогом с начала года по итогам каждого месяца применительно ко всем доходам, в отношении которых применяется налоговая ставка 13 %.

Сумма налога, по которому применяются другие налоговые ставки, исчисляется налоговым агентом отдельно по каждой сумме дохода, начисленного налогоплательщику.

Начисление суммы налога производится без учета доходов, полученных налогоплательщиком от других налоговых агентов.

Налоговые агенты обязаны удержать начисленную сумму налога непосредственно из дохода налогоплательщика при его фактической выплате. При этом сумма удерживаемого налога не может превышать 50 % дохода, выплачиваемого в денежной форме [2].

Налоговые агенты обязаны перечислять суммы удерживаемого налога не позднее дня фактического получения в банке наличных денежных средств на выплату дохода.

В иных случаях налоговые агенты перечисляют суммы налога не позднее дня, следующего за днем фактического получения налогоплательщиком дохода [5].

Налоговая декларация по НДФЛ сдается в налоговые органы 1 раз в год на магнитном носителе.

Объектом налогообложения по транспортному налогу признаются автомобили, мотоциклы, автобусы и другие самоходные машины на пневматическом и гусеничном ходу [4].

Налоговая база в отношении транспортных средств, имеющих двигатели, определяется как мощность двигателя в л.с.

Налоговым периодом является календарный год, налоговые ставки устанавливаются НК РФ и могут быть уменьшены или увеличены законами субъектов РФ, но не более, чем в 5 раз [7].

Налогоплательщики, являющиеся организациями, исчисляют налог самостоятельно по каждому виду транспортных средств. Сроки уплаты налога и налоговые льготы устанавливаются законами субъектов РФ.

ООО «Север+» пользуется льготами по транспортному налогу в соответствии с Законом Костромской области №80-ЗКО «О транспортном налоге» от 28.11.2002 г. ст.5 п.1.12 (в редакции Закона Костромской области от 30.10.2006 г. №42-4-ЗКО «О внесении изменений в статьи 3 и 5 закона Костромской области «О транспортном налоге» и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Костромской области), так как выручка от реализации сельскохозяйственной продукции в общей сумме доходов за 2016 год составила 82,6 %.

Налоговая декларация по транспортному налогу предоставляется в налоговые органы 4 раза в год.

Объектом налогообложения водным налогом на предприятии признается забор воды из водных объектов.

При заборе воды налоговая база определяется как объем воды, забранной из водного объекта за налоговый период.

Объем воды, забранной из водного объекта, определяется на основании показаний водоизмерительных приборов, отражаемых в журнале первичного учета использования воды.

В случае отсутствия водоизмерительных приборов объем забранной воды определяется исходя из времени работы и производительности технических средств. В случае невозможности определения объема забранной воды, исходя из времени работы и производительности технических средств, объем забранной воды определяется исходя из норм водопотребления [5].

Налоговым периодом признается квартал, налоговая ставка устанавливается в зависимости от экономического района расположения водного объекта в рублях за 1 тыс. куб. м воды, забранной из подземных вод.

Налогоплательщик исчисляет сумму налога самостоятельно. Сумма налога по итогам каждого налогового периода исчисляется как произведение налоговой базы и соответствующей ей налоговой ставки.

Сумма налога уплачивается» по месту нахождения объекта налогообложения. Налог подлежит уплате в срок не позднее 20 числа месяца, следующего за истекшим налоговым периодом.

Налоговая декларация представляется налогоплательщиком в налоговый орган по местонахождению объекта налогообложения в срок, установленный для уплаты налога.

Камеральная налоговая проверка показала, что на предприятии налоговых правонарушений не выявлено [1].

При рассмотрении второго направления, то есть отношений бюджета с предприятием, необходимо указать, по каким направлениям предприятие получает бюджетные средства и на какие цели. Данная информация находится в приложении к годовому отчету в форме №10-АПК «Отчет о средствах целевого финансирования» .

ООО «Север+» получает субсидии как из Федерального, так и из областного бюджета, например, на возмещение части затрат на приобретение элитных семян, на возмещение части затрат на 1 кг реализованного товарного молока, на возмещение части затрат на уплату процентов по кредиту (займу).

Рассмотрим соотношение сумм перечисленных налогов и полученных бюджетных ассигнований (таблица 2).

Таблица 2 – Соотношение сумм налогов и бюджетных ассигнований за 2013 год

Отправители и получатели бюджетных средств	Суммы налогов, тыс. руб.	Суммы бюджетных ассигнований, тыс. руб.	Отношение ассигнований к налогам, %
Федеральный бюджет	1840	6282	341,4
Бюджет субъектов РФ	14	4521	32292,9
Местный бюджет	81	1761	2174,1
Всего	1935	12564	649,3

Исходя из расчетов, можно сделать вывод, что сумма средств, поступающая из бюджета, значительно выше той, которую предприятие уплачивает в качестве налогов в бюджет на 10 629,00 тыс. руб. или в 6,5 раз.

Были представлены взаимоотношения предприятия с бюджетом по двум направлениям. Однако, невозможно оценивать бюджетные отношения, не изучив взаимоотношения с государственными внебюджетными фондами.

Список литературы

1. Астахов В.П. Основные средства: Бухгалтерский учет и налогообложение: учебное пособие. – Изд. 4-е, перераб. и доп., Москва – 2011, 211 с.
2. Бычкова С.М. Бухгалтерский учет и налогообложение в сельском хозяйстве : учебное пособие-Москва: под ред. С.М. Бычковой, 2014.-422 с.
3. Евстигнеев Е.Н. Налоги и налогообложение: учебное пособие для студентов вузов.-Сер.Краткий курс, 2010.-266 с.
4. Ерофеева В.А. Бухгалтерский учет с элементами налогообложения: Учебники и учебные пособия / В.А. Ерофеева, Г.В. Клушанцева, В.Б. Кемтер. - Ассоц. Юрид. Центр. – Спб, 2010. - 629 с.
5. Конаков М.А. Бухгалтерский учет в сельскохозяйственных предприятиях: модульное учебное пособие для студентов и слушателей Академии непрерывного образования ТГУ им. Г. Р. Державина/ М.А. Конаков. - Федеральное агентство по образованию, Тамбовский гос. ун-т им. Г.Р. Державина, Акад. непрерывного образования, Тамбов.-2008, 188 с.

6. Субботина Т.А. Управление налогообложением на предприятии//Вестник института экономики и управления новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого.

7. <http://www.consultant.ru/>.

Тихонова А.С.

Анализ систем налогообложения субъектов малого предпринимательства, зарегистрированных в г.Кострома

Тихонова Анна Сергеевна,
студент

ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" г. Кострома

Руководитель: Брагина Зинаида Васильевна,

Доцент кафедры экономики

ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" г. Кострома

Аннотация: В статье проанализировано текущее состояние малых предприятий, рассмотрены режимы налогообложения, применяемые данной категорией налогоплательщиков, затронуты проблемные вопросы государственной поддержки, налогового контроля и «теневого» сектора экономики.

Малое предпринимательство – неотъемлемый элемент современной рыночной системы хозяйствования, без которого экономика и общество в целом не могут нормально существовать и развиваться.

Деятельность любого государства, независимо от формы правления и государственного устройства, направлена на создание стабильно развивающейся экономики в стране, основанной на пополнении налоговыми доходами бюджета страны и перераспределении бюджетных денежных средств, что оказывает влияние на структуру, процесс производства и позволяет обеспечивать увеличение стабильности и динамичного развития экономики. Малое предпринимательство – неотъемлемый элемент современной рыночной системы хозяйствования, без которого экономика и общество в целом не могут нормально существовать и развиваться. Налоги, уплачиваемые данной категорией налогоплательщиков, поступают как в местные, так и в региональные бюджеты, т.е. их достоверная оценка позволит выявить резервы и перспективы увеличения доходной части бюджетов различных уровней. В связи с этим вопросы, связанные с налогообложением субъектов малого предпринимательства, являются весьма актуальными.

Чтобы оценить вклад малого бизнеса в экономику города Костромы, проанализируем текущее состояние малых предприятий в данном регионе. Стоит отметить, что проведение анализа затруднено тем, что отсутствует статистическая информация по субъектам малого предпринимательства в разрезе муниципальных образований, поэтому аналитической базой послужили формы статистической отчетности ИФНС по г. Кострома. За исследуемый период численность субъектов малого предпринимательства сократилась на 10% и в 2015 году составила 15449 ед. (чел.)

В регионе отмечается положительная тенденция увеличения инвестиций в основной капитал субъектов малого предпринимательства по городу Костроме на 8%, как следствие происходит рост выручки на 6%. Одновременно с этим количества работников, занятых в малом бизнесе, сокращается. В результате происходит рост производительности труда на 13%.

Так как малые предприятия находятся в сильной зависимости от колебаний рынка, они нуждаются в разносторонней государственной поддержке. На данный момент в Костромской области существует два вида государственной финансовой поддержки

субъектов малого предпринимательства: предоставление субсидий на возмещение части процентной ставки по кредитам и предоставление субсидий на поддержку субъектов малого и среднего предпринимательства. Очень важным моментом является то, что процент предпринимателей, которым оказывается такая государственная поддержка, не превышает 0,3% от их общего количества. Т.е. можно сделать вывод, что данный фактор не оказывает существенного влияния на совокупные результаты деятельности субъектов малого предпринимательства.

Одной из важных форм государственной поддержки является введение специальных налоговых режимов для субъектов малого предпринимательства. В данный момент представители малого бизнеса могут находиться на пяти режимах налогообложения. Наиболее распространенным режимом в городе Кострома является УСНО, которую применяет 55% субъектов малого предпринимательства. Стоит отметить, что в последние годы численность субъектов малого бизнеса сокращается практически по всем системам налогообложения. Исключение составляют только упрощенная и патентная системы налогообложения.

Сложившиеся тенденции оказали влияние и на объем налоговых поступлений, в которых доля от УСНО составила 55%. Однако стоит отметить, что сумма налога, уплачиваемого субъектами малого предпринимательства в связи с применением этой системы налогообложения, сокращается на 13,6%, т.е. практически на 130 млн. руб.

Статистика налоговых поступлений приведена без учета патентной системы налогообложения, т.к. необходимые данные по данному специальному режиму отсутствуют. Данная система налогообложения была введена только в 2013 году. Количество патентов, выдаваемых предпринимателям, возрастает с каждым годом. Так, если в 2013г. было выдано 139 патентов, то в отчетном в 4,5 раза больше. В большей степени это связано с тем, что за исследуемый период наблюдался значительный рост количества патентов, выданных на ведение розничной торговли, доля которой в отчетном году составляет более 80%.

Также стоит отметить, что количество выданных патентов выше численности налогоплательщиков, состоящих на патентной системе налогообложения. Данная ситуация сложилась в связи с тем, что один налогоплательщик может получить несколько патентов.

Существенное влияние на объем налоговых поступлений от субъектов малого предпринимательства оказывает наличие «теневое» сектора. По данным МВФ теневой оборот составляет 43 % легального оборота. Т.е. в том случае, если бы в 2015 году все субъекты малого предпринимательства в городе Кострома были выведены из теневого сектора, то налоговые поступления в бюджеты разных уровней составили бы не 1,5 млрд. руб., а 2,1 млрд. руб.

Одним из важнейших рычагов воздействия на участников налоговых отношений является налоговый контроль. Несмотря на то, что общая эффективность деятельности инспекции по городу Костроме в области проведения налогового контроля возросла (при меньшем количестве проверок, выявляется практически то же количество правонарушений), в отношении субъектов малого предпринимательства она снизилась на 20%.

Также для выведения предпринимателей из теневого сектора необходимо соблюдение следующих условий:

- борьба с наличным расчетом и поощрение безналичного;
- расширение перечня видов деятельности, при которых возможно приобретение патента;
- ведение налоговых каникул на 2-3 года;
- составление списков компаний, из года в год показывающих отрицательный баланс либо минимальную прибыль.

Таким образом, можно сделать вывод, что несмотря на сокращение общего числа субъектов малого предпринимательства, налоговые поступления от данной категории налогоплательщиков, зарегистрированных на территории города Кострома, возрастают. Такая ситуация сложилась в связи с тем, что возросли инвестиции в основной капитал и с тем, что в 2013 году введена новая патентная система налогообложения. Стоит отметить, что даже в условиях роста поступлений налоговый потенциал малого бизнеса реализуется не в полной мере. В сложившейся ситуации необходимо усиление мер налогового контроля, а также принятие всех необходимых мер для вывода предпринимателей из «теневого» сектора.

Список литературы

1. Информационный налоговый портал о налогах [Электронный ресурс] - Режим доступа: <http://www.nalogi.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
2. Лоскутова Е.П. Теневая экономика России: пути выходы из теневого сектора [Электронный ресурс]// VIII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых с международным участием «Россия молодая», 2015— Режим доступа: <http://science.kuzstu.ru/>, свободный. — Загл. с экрана.
3. Налоговый Кодекс РФ. Часть 1 [Электронный ресурс] / Официальный сайт компании «Консультант Плюс». — Режим доступа: [/www.consultant.ru/](http://www.consultant.ru/), свободный. — Загл. с экрана
4. Налоговый кодекс РФ. Часть 2 [Электронный ресурс] / Официальный сайт компании «Консультант Плюс». — Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>, свободный. — Загл. с экрана.
5. Постановление администрации Костромской области от 23 июля 2013 года № 293-а «О государственной программе Костромской области «Поддержка и развитие субъектов малого и среднего предпринимательства в Костромской области на 2014 – 2020 годы» [Электронный ресурс] / Официальный сайт администрации города Кострома. – Режим доступа: <http://www.gradkostroma.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
6. Федеральный закон от 24.07.2007 N 209-ФЗ (ред. от 29.12.2015) «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» [Электронный ресурс] / Официальный сайт компании «Консультант Плюс». – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.

Щинова П.С.

Современное состояние финансово-хозяйственной деятельности и пути совершенствования налогообложения организации

Щинова Полина Сергеевна,
студент

ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" г. Кострома

Руководитель: Брагина Зинаида Васильевна,

Доцент кафедры экономики

ФГБОУ ВО "Костромской государственный университет" г. Кострома

Аннотация: Данная статья посвящена анализу налоговых платежей, в большей степени совершенствованию налогообложения в организации, этот вопрос очень актуален в наше время, ведь без правильной налоговой политики эффективность деятельности организации будет сокращаться.

В процессе хозяйственной деятельности каждая организация сталкивается с необходимостью исчисления и уплаты налогов бюджет. Государство с помощью поступающих налоговых платежей осуществляет воздействие на экономику страны. Данная тема является актуальной, т.к. от правильной налоговой политики зависит экономика страны.

Данная статья построена на примере филиала ФГУП Российский государственный центр инвентаризации и учета объектов недвижимости Федеральное БТИ г. Костромы, которое осуществляет техническую инвентаризацию и учет объектов капитального строительства, кадастровые и геодезические работы, а также проводит юридические и консультационные услуги. Филиал БТИ успешно и в короткие сроки проводит техническую инвентаризацию как мелких, так и крупных объектов [1].

Оценим финансовый результат деятельности организации ФГУП «Ростехинвентаризация - Федеральное БТИ» г. Костромы. По результатам деятельности организация в 2016 году от своей деятельности получила прибыль от продаж в размере 1860,48 тыс. руб., при этом в сравнении с 2014 годом данный показатель сократился на 69%. Прибыль до налогообложения также сократилась за 2014-2016 года на 86%, что говорит об эффективной деятельности организации, но в последующие годы организация может получить убыток.

Федеральное БТИ г. Костромы было поставлено на учет в налоговом органе 09 июня 2003г. и находится на общем режиме налогообложения, в соответствии с чем исчисляет и уплачивает такие налоги как НДС, налог на прибыль организаций и другие налоги.

Общая сумма налоговых платежей снизилась за три года на 37,7%, что в большей степени связано со снижением прибыли организации. Наибольший удельный вес составляет НДС, а именно 66,9%.

После рассмотрения основных показателей деятельности организации перейдем непосредственно к основному вопросу нашей темы.

Оптимизация налогообложения организаций – это различные методики, которые позволяют выбрать правильное решения определенных нюансов своей деятельности [2].

Оптимизация может быть достигнута путем следующих направлений:

- снижение налоговой нагрузки;
- уменьшение количества и упорядочение налоговых льгот.

Основной целью оптимизации является возможность организации использовать законно разрешенные методы для минимизации налогов [2].

Налоговое планирование организации связано с налоговой нагрузкой, которая рассмотрена по методике Департамента налоговой политики Минфина РФ (соотношение суммы уплаченных налогов к выручке) [3].

Налоговая нагрузка за три года увеличилась на 3%. Такое изменение связано с изменением выручки организации и размера уплаты налоговых платежей. Поэтому организации необходимо увеличить свою выручку за счет возможных путей оптимизации налогов, которые позволят сократить налоговую нагрузку. Существуют следующие направления:

1. Выбор метода начисления амортизации в целях оптимизации налогообложения прибыли - организации было предложено перейти с линейного метода начисления амортизации на нелинейный;
2. Создание резерва по сомнительным долгам, благодаря которому организация сможет сумму этого резерва включить во внереализационные расходы, что уменьшит налог на прибыль;
3. Сокращение объекта налогообложения по транспортному налогу путем проведения инвентаризации.

За счет возможности оптимизировать налог на прибыль организации, который сократился на 77,7% и транспортный налог, который сократился почти на 22%, общая сумма налоговых платежей за 2017 год будет уменьшена на 261,41 тыс. руб.

Рассмотрим, как повлияла оптимизация на налоговую нагрузку.

После оптимизации налоговых платежей за счет уменьшения налога на прибыль и транспортного налога, налоговая нагрузка уменьшится на 1,27%, что приведет к более эффективной деятельности организации.

Таким образом, оптимизация налоговой нагрузки организации – это основная задача каждого хозяйствующего субъекта, а расчет налоговой нагрузки должен производиться в организации не реже одного раза в год. Определив объем налоговой нагрузки, организация может принять решение о необходимости оптимизации налогообложения путем использования льгот, предусмотренных законодательством, а также путем переоценки основных средств.

Список литературы

1. Сайт ФГУП «Ростехинвентаризация – Федеральное БТИ» г. Костромы. [Электронный ресурс]. Код доступа: http://r44.rosinv.ru/about_management/about_us/ – Загл. с экрана. 2016
2. Ахунова Ш. Н. К проблемам оптимизации налоговой нагрузки субъектов предпринимательства [Текст] / Ш.Н. Ахунова. // Молодой ученый. – 2015. – №2. – С. 246-248.
3. Сайфиева С.Н. Налоговая нагрузка на российскую экономику. Макроэкономический анализ [Текст] : учеб. пособие / С.Н. Сайфиева. – М.: ЛКИ, 2010. – 240 с.

Вестник образования, науки и техники

Серия «Образование»

Том 36

Сборник трудов
всероссийских научно-практических конференций
16 июня 2017 года – 15 июля 2017 года

Сетевое издание.

Зарегистрировано в Федеральной службе по надзору в сфере связи,
информационных технологий и массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации ЭЛ № ФС 77-57751 от 18.04.2014 года.

Постоянный адрес размещения данного документа в сети Интернет:

<http://конф.net/pub/vest036.pdf>

Опубликовано 20.07.2017г.

ООО «НПЦ «ИНТЕРТЕХИНФОРМ»,
300012, г.Тула, ул.Ф.Энгельса, д.70, оф.115,
телефон: +7-4872-25-24-73,
адрес электронной почты: info@interteh.info,
сайт в сети Интернет: <http://конф.net> или <http://xn--j1agcz.net>.