

роде, как заботиться о животных и растениях. Например, чаще ходить в походы, проводить субботники, строить скворечники.

Задача специалистов-экологов – создание и применение проектных решений, обеспечивающих защиту окружающей среды в любой отрасли промышленности; устранение причины или снижение степени негативного воздействия на окружающую среду и минимизация затрат по реализации защитных мер.

Человек должен научиться отвечать за свои поступки, возместить ущерб природе, вернуть ей межвидовое многообразие.

После нас на Земле останутся жить еще много поколений и надо задуматься о будущем, что останется нашим потомкам, а экологи помогут восстановить экологическую безопасность. Только общими усилиями можно получить положительный результат.

УДК 656.071

Студ. Н.М. Мезенина  
Рук. Т.М. Алтунина  
УГЛТУ, Екатеринбург

## **ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТРАНСПОРТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации предпринимательская деятельность представляет собой самостоятельную, осуществляемую на свой риск деятельность, которая направлена на систематическое получение прибыли от продажи товаров, пользования имуществом, оказания услуг, выполнения работ. Субъект предпринимательской деятельности может выбрать один из двух режимов налогообложения: общий или специальный.

Общий режим налогообложения — это совокупность федеральных, региональных, местных налогов. Специальный режим налогообложения — особый порядок уплаты и исчисления налогов и сборов в определённом промежутке времени, который применяется в случаях, установленных Налоговым кодексом РФ и федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ним [1].

На данный момент выделяют следующие специальные налоговые режимы:

УСН — упрощённая система налогообложения;

ЕСН — система налогообложения для сельскохозяйственных товаропроизводителей;

ЕНВД — единый налог на вменённый доход;

ПСН — патентная система налогообложения, действующая для ИП [2].

Единый налог на вмененный доход (ЕНВД) представляет собой систему налогообложения отдельных видов предпринимательской деятельности, которая устанавливается НК РФ и вводится в действие на основе нормативных правовых актов представительных органов местного самоуправления. Спецрежим можно также применять вместе с общей системой налогообложения и другими налоговыми режимами, которые предусматриваются законодательством РФ о налогах и сборах.

В 2013 г. приняты изменения спецрежимов: ЕНВД, УСН, патентной системы. Согласно п. 1 ст. 346.28 НК РФ с 2013 г. использование налоговой системы в виде ЕНВД не является обязательным. Физические и юридические лица смогут при желании перейти на данный спецрежим при исполнении установленных норм [3].

Также переход возможен решением органов местного самоуправления об установлении данного спецрежима на определенной территории. Для многих транспортных предприятий Свердловской области такой режим применять можно. С 2018 г. в соответствии с п. 8 ст. 5 Федерального закона от 29.06.2012 № 97-ФЗ ЕНВД планируют отменить.

До 2013 г. возможность использования ЕНВД была у тех ИП и организаций, где среднесписочная численность работников не превышала 100 человек (пп. 1 п. 2.2 ст. 346.26 НК), а это в первую очередь, многие таксопарки, автосервисы, шиномонтажные предприятия и ряд предприятий, оказывающих услуги по грузоперевозкам. С 2013 года среднесписочная численность заменена на среднюю [2].

С 1 января 2013 г. гл. 26.5 НК РФ «Патентная система налогообложения» регулирует порядок осуществления деятельности ИП с применением патента. Патентная система предполагает, что предприниматель приобретает патент на осуществление любого вида деятельности сроком от месяца до 1 года (в большинстве случаев на полгода). Патент действует только на территории региона, в котором был куплен. Стоимость патента исчисляется в виде процента от потенциально возможного полученного дохода предпринимателем за 1 год.

Размер налоговой ставки — 6 %. По определению, приобретение патента является авансовой уплатой налога. Минимальный размер потенциально возможного к получению индивидуальным предпринимателем годового дохода для расчета налога не может быть меньше 100 тыс. рублей, а его максимальный размер не может превышать 1 млн. рублей.

Предприниматель, применяющий патентную систему, освобожден от уплаты НДФЛ, а также налога на имущество физических лиц и НДС по деятельности, которая облагается в пределах данной системы. Сопоставление новой патентной системы с действующим ЕНВД представлена в таблице.

Сопоставление патентной системы и ЕНВД

Характеристика	Патентная система налогообложения	ЕНВД
Чем регламентируется	Нормативными актами муниципальных образований	Нормативными актами муниципальных образований
Характер применения	На добровольной основе	На обязательной основе
Налогоплательщики	ИП	Организации и ИП
Ставки по уплате налогов	6 %	15 %
Порядок освобождение от налогов (для физических лиц)	Стоимость патента вместо НДФЛ, налога на имущество и НДС	ЕНВД вместо НДФЛ, налога на имущество и НДС
Возможность привлечения наемной рабочей силы	Менее 5 человек	Ограничений нет
Подача декларации	Нет	Да
Период использования патента	1—12 месяцев	—

По данным таблицы видно, что при сравнении ЕНВД и патента, последний характеризуется ярко выраженным преимуществом по сумме налога. Наряду с этим не нужно забывать, что и ведение учета на патенте гораздо проще, так как не производится подача декларации за каждый квартал, не проводятся налоговые расчеты, не возникают споры по вопросам численности рабочих и т. п. Патент удобен и предпринимателям с сезонным характером деятельности.

Итак, изменения в специальных налоговых режимах носят неоднозначный характер. С финансовой точки зрения получается выгодно, однако патент подойдет далеко не всем, так как у патентной системы есть и ограничения: она предназначена только для индивидуальных предпринимателей, где ограничены не только численность работников, но и виды деятельности по патенту, а так же сроком использования данной системы налогообложения. Для многих транспортных предприятий патентная система оказывается неприменимой, а вот ЕНВД – вполне применим.

Библиографический список

1. Закирова Э.Х. Налоги и налогообложение. М: МИЭМП, 2010.
2. Петухова Р.А. О специальных налоговых режимах с 2013 г. // Рисковик, 2013. № 8. [Электронный ресурс]. URL:<http://www.riskovik.com/journal/stat/n8/spec-nalog-rezhim-2013>.

3. Налоговый кодекс Российской Федерации. Федеральный закон от 05.08.2000 № 117-ФЗ (ред. от 03.12.2012) // Компьютерная справочная правовая система «Консультант Плюс» [Электронный ресурс]. URL:<http://www.consultant.ru>. Дата обращения 14.06.2012.

УДК 630.6:625.77

Студ. Н.М. Мезенина  
Рук. Г.А. Прешкин  
УГЛТУ, Екатеринбург

### **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА СЕЛИТЕБНОЙ ТЕРРИТОРИИ**

Селитебная территория - основная часть города, на которой сооружаются жилые дома, общественные здания, устраиваются сады, парки, бульвары, прокладываются магистральные и жилые улицы, создаются площади с транспортными сооружениями и подземными коммуникациями.

При строительстве или реконструкции существующих городов для селитебных территорий выбирают участки с наиболее благоприятными естественными и санитарными условиями, по возможности сухие, возвышенные, имеющие зеленые насаждения, вблизи рек и проточных водоемов.

Многообразные социальные запросы семьи в воспитании детей, образовании, культурном развитии, здравоохранении, бытовом обслуживании и др. определяют комплекс градостроительных требований к расположению селитебной территории в городе, к ее архитектурно-планировочному решению.

В условиях техногенного развития общества приоритетным направлением остается создание благоприятной среды обитания для работы и отдыха населения в городах и других населенных пунктах.

Вместе с тем, важнейшим элементом городской среды являются зеленые насаждения. Эффективность применения зеленых насаждений определяется комплексным характером их защитных свойств: защитой от шума, вредных газов, адсорбирующим действием от пыли и загрязнения воздуха, улучшением санитарно-гигиенических и микроклиматических показателей среды, психологическим и эстетическим воздействием.

Однако сложившиеся приемы и традиции в озеленении городов, а также ландшафтно-эстетические принципы их проектирования не обеспечивают предельную допустимую концентрацию в функциональных зонах селитебных территорий, наиболее уязвимых в экологическом отношении.

Целью работы является экономическая оценка от шума и загрязнений в структуре крупных городов с помощью защитных насаждений.