

# Энергия преимуществ

Предприниматели часто задумываются о сокращении налогового бремени. Нередко в ход идут противоправные меры, хотя в арсенале компаний достаточно способов законного сокращения отчислений. Один из них – покупка энергоэффективного оборудования. О том, как оно помогает уменьшить платежи в бюджет, рассказала Елена Кашпорова, генеральный директор компании «ЮрАудит».



Законодатели в последнее время делают ставку на замену старого неэффективного оборудования предприятий новым, более производительным и потребляющим при этом меньше ресурсов. Тем компаниям, которые решаются на обновление агрегатов, предоставляются льготы. В частности, эти фирмы могут пользоваться ускоренной амортизацией для снижения отчислений по налогу на прибыль, а также снижать отчисления по налогу на имущество.

## КОЭФФИЦИЕНТ НА ОСНОВНЫЕ

Законодательство позволяет применять к норме амортизации повышающие и понижающие коэффициенты (ст. 259.3 НК). Применение последних прописано в пункте 4 статьи 259.3 НК. Однако на практике компании пользуются этой льготой редко. Больше предприятия заинтересованы в использовании повышающих коэффициентов. Они нужны для того, чтобы быстрее отнести стоимость объектов в расходы, уменьшив тем самым налогооблагае-

мую базу по налогу на прибыль. Это позволяет компании платить меньше налогов. А если учесть, что цена оборудования может быть очень большой, то и фирма, применяющая такую льготу, экономит существенные деньги.

При этом организация сама выбирает размер коэффициента. Она может использовать как предельные значения, установленные в Налоговом Кодексе (2 или 3), так и меньшие величины. Рекомендуем размер применяемых коэффициентов закрепить в учетной политике предприятия для целей налогообложения.

## ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

С 1 января 2010 года был введен подпункт 4 пункта 1 статьи 259.3 НК, в соответствии с которым налогоплательщики вправе применять к основной норме амортизации специальный коэффициент, но не выше 2. Это правило действует в отношении двух групп объектов:

1. Амортизируемые основные средства, имеющие высокую энергетическую

эффективность. Перечень объектов, к которым применяется эта льгота, устанавливается Правительством РФ. Именно из-за отсутствия утвержденного списка агрегатов более 2-х лет не представлялось возможным пользоваться данной льготой. Перечень объектов был принят только 16 апреля 2012 года (Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2012 года № 308 – в дальнейшем Перечень) и вступил в силу с 1 мая. Данная льгота позволяет организациям амортизировать современное высокотехнологичное оборудование в два раза быстрее.

2. Объекты, имеющие высокий класс энергетической эффективности, если в отношении них законодательством РФ предусмотрено определение классов.

Компании имеют право использовать обе эти льготы.

## БЕНЗИНОВАЯ ЭКОНОМИЯ

Рассматривая первую группу, можно сказать, что большую часть оборудования по Перечню, который с мая

могут использовать организации, составляет производственное оборудование, поэтому выгоды получают компании различных отраслей промышленности. Впрочем, любая организация найдет для себя подходящий пункт в списке объектов, к примеру, ускоренную амортизацию можно применить к автомобилям, которые обладают определенными техническими характеристиками. В Перечне упомянуты машины:

1. Легковые (малогабаритного класса с рабочим объемом двигателя от 1,2 до 1,8 литров (код по Общероссийскому классификатору основных фондов (ОКОФ) 15 3410110);
2. Малогабаритного класса для индивидуального и служебного пользования (код по ОКОФ 15 3410111);
3. Малогабаритного класса с кузовом «универсал» (код по ОКОФ 15 3410112);
4. Особо малогабаритного класса (с рабочим объемом двигателя до 1,2 литров) – (код по ОКОФ 15 3410100);
5. Особо малогабаритного класса для индивидуального и служебного пользования (код по ОКОФ 15 3410101);
6. Особо малогабаритного класса с кузовом «универсал» (код по ОКОФ 15 3410102).

При этом расход топлива ИЭФ (индикатор энергетической эффективности) по 1-3 позициям должен составлять не более 6,54 л/100 км, по 4-6 позициям – не более 5,03 л/100 км.

## КЛАССОВЫЕ РАЗЛИЧИЯ

Теперь рассмотрим более подробно вторую группу – для каких объектов предусмотрено определение классов их энергетической эффективности, то есть, к ним можно применить ускоренную амортизацию. Напомним, что эта льгота действует с 1 января 2010 года, но на практике бухгалтеры предпочитают не углубляться в технические характеристики оборудования, и поэтому привилегия применяется предприятиями достаточно редко.

Так, в соответствии с частью 1 статьи 10 Федерального закона от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ, производимые на территории страны, импортируемые в РФ для оборота на территории государства товары должны содержать информацию о классе их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к продукции, в их маркировке и на этикетках. Это требование распространяется на:

- 1) бытовые энергопотребляющие устройства с 1 января 2011 года;
- 2) ПК, другие компьютерные устройства и оргтехника с 1 января 2012 года;
- 3) иные товары, с даты, установленной Правительством РФ.

31 декабря 2009 года было утверждено Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2009 года № 1222. В этом документе установлено требование как к производимым на территории страны, так и импортируемым товарам о содержании информации о классе их энергетической эффективности в технической документации, прилагаемой к продукции, в маркировке и на этикетках. К продукции, которая попадает под действие этого постановления, относятся холодильники, морозильные камеры, стиральные машины, бытовые кондиционеры, посудомоечные машины, электрические лампы, то есть достаточно широко используемое оборудование.

Но обращаем внимание, что льгота действует только на амортизируемое оборудование, то есть стоимостью свыше 40 тысяч рублей. На практике цена вышеперечисленных товаров часто бывает ниже этого порога,

Любая организация найдет для себя подходящий пункт в списке энергоэффективных объектов. К примеру, ускоренную амортизацию можно применить к автомобилям, которые обладают определенными техническими характеристиками.

и включается в состав материально-производственных запасов. В этом случае отнесены потраченные суммы в расходы можно с момента ввода агрегатов в эксплуатацию.

С 1 января 2014 года список товаров, к которым можно будет применить ускоренную амортизацию, должен расширяться. В него включают:

- 1) телевизоры;
- 2) электродуховки, в том числе в составе кухонных электроплит;
- 3) пассажирские и грузо-пассажирские лифты.

## ВЫСШИЙ КЛАСС

Ускоренная амортизация предусмотрена не на все перечисленное оборудование, а только на объекты, имеющие высокий класс энергетической эффективности, для этого нужно знать, как его определить.

Так, в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 1222, для обозначений энергетической эффективности товаров используются классы «А», «В», «С», «D», «E», «F», «G». Знак «А» свидетельствует о максимальной производительности прибора при минимальном потреблении ресурсов. Вместе с тем, при этом нигде не разъясняется, какие из обозначений дают право на использование льготы.

Как вариант, можно воспользоваться Правилами определения классов энергетической эффективности многоквартирных домов, утвержденными Приказом Минрегиона России от 8 апреля 2011 года № 161, в котором сказано, что обозначение «А» является наивысшим, «В» – высоким, «С» – нормальным. Таким образом под льготу, установленную пунктом 21 статьи 381 НК, будут подпадать объекты, перечисленные в перечне, с классами экономической эффективности «А» и «В». Однако это вольная трактовка, и она связана с большими рисками и отстаиванием своей позиции перед налоговыми органами. Без опаски можно амортизировать в два раза быстрее лишь имущество, относящееся к классу «А».

Принятое решение – какой класс считается высоким – предприятию следует закрепить в учетной политике для целей налогообложения.

## ЛЬГОТА НА ИМУЩЕСТВО

Кроме того, покупатели техники могут быть освобождены от налога на имущество организаций, в соответствии с пунктом 21 статьи 358 НК. Льгота применяется в отношении вновь вводимых объектов:

- имеющих высокую энергетическую эффективность, в соответствии с Перечнем таких объектов, вступившим в силу с 1 мая 2012 года.
- имеющих высокий класс энергетической эффективности, если в отношении них предусмотрено определение классов. Данная льгота действует в течение трех лет со дня постановки на учет амортизируемого имущества.

Эта привилегия по налогу на имущество появилась у организаций совсем недавно и распространяется только на оборудование, вводимое в эксплуатацию с 1 января 2012 года.

Таким образом, использование новых поправок в Налоговый кодекс позволяет сэкономить значительные суммы налоговых отчислений исключительно законными методами. В связи с этим, бухгалтерам стоит обратить внимание на приборы и машины, которые приобретаются компаниями, и внимательно изучить прилагаемую техническую документацию. ■