

**Вопросы лицензирования деятельности в области архитектуры, градостроительства и строительства**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 10 января 2002 года N 23. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июня 2007 года N 555 (вводится в действие с 9 августа 2007 года)

*Сноска. Постановление Правительства Республики Казахстан от 10 января 2002 года N 23 утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 июня 2007 года*
N 555
*(вводится в действие с 9 августа 2007 года)*

      В соответствии с Законами Республики Казахстан от 17 апреля 1995 года 
Z952200\_
 "О лицензировании" и от 16 июля 2001 года 
Z010242\_
 "Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан", в целях дальнейшего совершенствования порядка лицензирования в области архитектуры, градостроительства и строительства Правительство Республики Казахстан постановляет: 
  
      1. Утвердить прилагаемые: 
  
      1) Правила лицензирования деятельности в области архитектуры, градостроительства и строительства; 
  
      2) Перечень лицензируемых видов работ (услуг) в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности. 
  
      2. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 1995 года N 1894 
P951894\_
 "О реализации постановления Президента Республики Казахстан от 17 апреля 1995 года N 2201" (САПП Республики Казахстан, 1995 г., N 41, ст. 515) следующее изменение: 
  
      в Перечне государственных органов (лицензиаров), уполномоченных выдавать лицензии на виды деятельности, подлежащие лицензированию: 
  
      в строке, порядковый номер 6, в графе 2 слова "Агентство строительства и архитектурно-градостроительного контроля" заменить словами "Комитет по делам строительства". 
  
      3. Признать утратившим силу постановление Кабинета Министров Республики Казахстан от 11 июля 1994 года N 777 
P940777\_
 "Об утверждении Перечня видов работ в сфере архитектурно-градостроительной деятельности, подлежащих лицензированию, Порядка государственного лицензирования архитектурно-градостроительной деятельности в Республике Казахстан и Положения о Департаменте государственного лицензирования архитектурно-градостроительной деятельности при Министерстве строительства, жилья и застройки территорий Республики Казахстан" (САПП Республики Казахстан, 1994 г., N 28, ст. 319). 
  
      4. Министерству экономики и торговли Республики Казахстан в двухмесячный срок внести предложения о приведении ранее принятых решений Правительства Республики Казахстан в соответствие с настоящим постановлением. 
  
      5. Министерствам и ведомствам Республики Казахстан в двухмесячный срок привести свои ранее принятые решения в соответствие с настоящим постановлением. 
  
      6. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит опубликованию.

     Премьер-Министр
  
     Республики Казахстан

                                      Утверждены 
  
                                      постановлением Правительства
  
                                      Республики Казахстан 
  
                                      от 10 января 2002 года N 23

**Правила**
  
**лицензирования деятельности в области архитектуры,**
  
**градостроительства и строительства**

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Правила регламентируют лицензирование деятельности в области архитектуры, градостроительства и строительства для осуществления проектно-изыскательских, экспертных, строительно-монтажных работ, работ по производству строительных материалов, изделий и конструкций, включая проектирование и строительство промышленных взрыво- и пожароопасных и горных производств, магистральных газонефтепроводов, подъемных сооружений, а также котлов, сосудов и трубопроводов, работающих под давлением, монтаж бурового, нефтегазопромыслового, геологоразведочного, горно-шахтного оборудования, взрывозащищенного электротехнического оборудования, аппаратуры и систем контроля, противоаварийной защиты и сигнализации, подъемных сооружений, а также котлов, сосудов и трубопроводов, работающих под давлением, строительные и монтажные работы по газификации жилых и коммунально-бытовых объектов, монтаж, ремонт и обслуживание пассажирских лифтов. 
  
      Настоящие Правила также устанавливают квалификационные требования к лицензируемым видам деятельности в области архитектуры, градостроительства и строительства. 
  
      2. В целях защиты интересов внутреннего рынка настоящие Правила устанавливают порядок лицензирования импорта работ и услуг в области архитектуры, градостроительства и строительства. 
  
      3. Юридические и физические лица, в том числе привлекаемые на субподряде ответственные исполнители, индивидуальные предприниматели, осуществляющие проектно-изыскательские, экспертные, строительно-монтажные работы, работы по производству строительных материалов, изделий и конструкций на территории Республики Казахстан, должны иметь лицензии на соответствующие виды деятельности. 
  
      4. Юридические и физические лица имеют право получить лицензию на один или несколько видов деятельности. 
  
      5. Лицензиаты, имеющие лицензии на выполнение строительно-монтажных работ, на основании этих лицензий обладают правом на осуществление соответствующих видов ремонтно-строительных работ, реконструкции зданий, сооружений и усиления конструкций.

**2. Лицензирование импорта работ и услуг**

      6. Для осуществления на территории Республики Казахстан проектно-изыскательских, экспертных и (или) строительно-монтажных работ иностранными юридическими и физическими лицами, а также лицами без гражданства выдаются разовые лицензии на конкретный объект (комплекс) строительства. 
  
      Получение указанных лицензий осуществляется на таких же условиях и в таком же порядке, что и субъектами Республики Казахстан, в соответствии с настоящими Правилами. 
  
      7. Признание иностранных лицензий юридических и физических лиц, осуществляющих свою деятельность на территории Республики Казахстан, производится в порядке, определяемом международными договорами, ратифицированными Республикой Казахстан.

**3. Порядок и условия выдачи лицензий**

      8. Соответствие заявителя (соискателя лицензии) или лицензиата квалификационным требованиям и соблюдение им лицензионных правил устанавливается на основе экспертной оценки. 
  
      9. Размер лицензионного сбора и порядок его уплаты заявителем (соискателем лицензии) устанавливается налоговым законодательством Республики Казахстан. 
  
      10. Порядок оплаты за проведение технического аудита и экспертной оценки устанавливается в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Республики Казахстан. 
  
      11. Не требуется получение лицензий для: 
  
      1) проектирования и строительства: 
  
      не более чем одноэтажных индивидуальных жилых домов и дачных (садовых) жилых строений, хозяйственно-бытовых построек на территории индивидуальных приусадебных участков, а также на участках садовых и огороднических товариществ; 
  
      временных строений, жилых и бытовых помещений для сезонных работ и отгонного животноводства; 
  
      объектов благоустройства на придомовых и дворовых территориях, приусадебных и дачных участках, не требующих изменения действующих инженерных сетей; 
  
      одноэтажных зданий (сооружений) для предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания, возводимых из сборно-разборных (инвентарных) конструкций; 
  
      автостоянок открытого типа, а также гаражей для индивидуального транспорта с боксами не более чем на 5 автомашин, не требующих подключения к инженерным сетям; 
  
      малых архитектурных форм, ограждений территорий, открытых спортивных площадок, а также устройства внутриквартальных проездов, тротуаров и мощений вокруг зданий (сооружений); 
  
      теплиц, парников площадью не более 500 квадратных метров; 
  
      навесов для хранения сельхозпродукции; 
  
      2) проектных и строительно-монтажных работ по: 
  
      перепланировке (переоборудованию) помещений непроизводственного назначения, осуществляемых в существующих зданиях и не требующих изменения несущих конструкций и системы инженерного обеспечения; 
  
      ремонту или капитальному ремонту внутриквартальных линейных инженерных сетей и сооружений на них, не требующих изменения их положения, отметок заложения, диаметра труб; 
  
      ремонту и замене единиц технологического ресурса, при этом не требующих реконструкции или переоформления предприятия (цеха); 
  
      установке опор проводной связи, а также наружного освещения; 
  
      3) разработки предпроектной документации, включая технико-экономические обоснования (ТЭО) инвестиций в строительство. 
  
      12. Для принятия решения о выдаче (отказе в выдаче) лицензий на проектирование и строительство (реконструкцию, перепланировку, переоборудование) других объектов малой мощности (вместимости, пропускной способности), не предусмотренных пунктом 11 настоящих Правил, рассмотрение и экспертиза документов (материалов), подтверждающих соответствие заявителя (соискателя лицензии) квалификационным требованиям проводится лицензиаром. При лицензировании данных видов работ проведение технического аудита не требуется. 
  
      К указанным объектам малой мощности (вместимости, пропускной способности) относятся: 
  
      1) магазины торговой площадью не более 200 квадратных метров; 
  
      2) пошивочные ателье с производственной площадью не более 100 квадратных метров; 
  
      3) стационарные объекты общественного питания с количеством посадочных мест не более 50; 
  
      4) мастерские по ремонту бытовой техники, радиоаппаратуры с производственной площадью не более 150 квадратных метров;
  
      5) химчистки с производственной площадью не более 200 квадратных метров;
  
      6) пункты приема белья в стирку и механизированные прачечные с производственной площадью не более 150 квадратных метров;
  
      7) цеха по приготовлению полуфабрикатов продуктов питания с производственной площадью не более 200 квадратных метров;
  
      8) автомобильные мойки с не более чем двумя моечными линиями;
  
      9) шиноремонтные цеха с производственной площадью не более 150 квадратных метров;
  
      10) аптеки с торговой площадью не более 100 квадратных метров;
  
      11) парикмахерские с производственной площадью не более 100 квадратных метров;
  
      12) фотоателье с производственной площадью не более 100 квадратных метров;
  
      13) ателье проката бытовой техники с производственной площадью не более 150 квадратных метров;
  
      14) домовые кухни с производственной площадью не более 100 квадратных метров;
  
      15) амбулатории (поликлиники) с количеством посещений в смену не более 50 пациентов;
  
      16) гаражи для индивидуального транспорта с боксами не более чем на 5 автомашин, требующих подключения к инженерным сетям;
  
      17) пункты технического обслуживания автотранспорта (не более двух единиц одновременно); 
  
      18) цеха по переработке молочной или мясной продукции с производственной площадью не более 150 квадратных метров. 
  
      13. Нормы пунктов 11 и 12 настоящих Правил не распространяются на объекты, расположенные в районах повышенной сейсмической опасности или с иными особыми геологическими, гидрогеологическими и геотехническими условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве. 
  
      14. Перечень необходимых документов и материалов, представляемых для экспертной оценки соответствия заявителя (соискателя лицензии) квалификационным требованиям устанавливаются лицензиаром в соответствии с настоящими Правилами и иным законодательством Республики Казахстан. 
  
      15. Решение лицензиара о выдаче или отказе в выдаче лицензии принимается в сроки, установленные законодательными актами Республики Казахстан. 
  
      16. При принятии лицензиаром отрицательного решения заявителю направляется в письменной форме мотивированный отказ в выдаче лицензии по запрашиваемому перечню (отдельным видам) работ (услуг). 
  
      17. Контроль за соблюдением лицензионных правил включает подтверждение лицензиатами их соответствия установленным квалификационным требованиям в следующем порядке: 
  
      1) юридические лица, осуществляющие строительно-монтажные работы и работы по производству строительных материалов, изделий и конструкций - ежегодно по дате получения лицензии; 
  
      2) юридические лица, осуществляющие проектно-изыскательские и экспертные работы - не реже, чем один раз в три года; 
  
      3) физические лица - не реже, чем один раз в пять лет. 
  
      Перечень документов и материалов, необходимых для подтверждения, а также процедура оценки соответствия лицензиатов квалификационным требованиям устанавливается лицензиаром для каждого вида работ (услуг) и категорий лицензиатов.
  
      В период рассмотрения представленных документов и материалов, а также проведения технического аудита, юридические и физические лица вправе продолжать выполнявшиеся ими виды архитектурной, градостроительной и строительной деятельности. 
*<\*>*
  
*Сноска. В пункт 17 внесены изменения - постановлением Правительства РК от 4 декабря 2004 г.*
N 1270
*.*
  
      18. 
*(Пункт 18 исключен - постановлением Правительства РК от 4 декабря 2004 г.*
N 1270
*)*

**4. Квалификационные требования**

      19. Квалификационные требования, предъявляемые для осуществления изыскательских работ для строительства, которым должны соответствовать заявитель (соискатель лицензии) и лицензиат, включают наличие: 
  
      1) в зависимости от видов работ: 
  
      в штате юридических лиц - инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      для физических лиц - соответствующего высшего образования и стажа работы по специальности не менее трех лет или соответствующего среднего специального образования, при стаже работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      2) материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ: 
  
      аккредитованной грунтоведческой лабораторией с соответствующим комплектом оборудования; 
  
      аккредитованной химической лабораторией; 
  
      контрольно-измерительными приборами, инструментами, механизмами и приспособлениями для выполнения соответствующих видов изыскательских работ; 
  
      необходимым парком буровой, геологоразведочной и обслуживающей техники, а также производственными площадями для ее содержания и хранения; 
  
      комплектом государственных нормативов, нормативно-справочной и технической документации по запрашиваемым видам работ; 
  
      3) приборов и оборудования для выполнения инженерных изысканий и контроля качества их осуществления, поверенных в установленном порядке, имеющих тарировку, а также сертификат; 
  
      4) системы охраны труда и техники безопасности при проведении работ, включая наличие необходимых правил и инструкций, приборов, механизмов и приспособлений. 
  
      20. Квалификационные требования, предъявляемые для осуществления проектных работ для строительства, которым должны соответствовать заявитель (соискатель лицензии) и лицензиат, включают наличие: 
  
      1) в зависимости от видов работ: 
  
      в штате юридических лиц - инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      для физических лиц - соответствующего высшего образования и стажа работы по специальности не менее трех лет или соответствующего среднего специального образования, при стаже работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      2) материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ: 
  
      системой контроля качества проекта и его разделов; 
  
      комплектом государственных нормативов, нормативно-справочной, технической и методологической документацией по запрашиваемым видам работ; 
  
      оргтехникой и электронной техникой для выполнения расчетов, составления и оформления графических материалов, программным обеспечением; 
  
      3) для осуществления специальных видов проектных работ соответствующего допуска, оформленного в порядке, установленном нормативными правовыми актами Республики Казахстан, у физического лица (ответственных исполнителей юридического лица). 
  
      21. Квалификационные требования, предъявляемые для осуществления экспертных работ для строительства, которым должны соответствовать заявитель (соискатель лицензии) и лицензиат, включают наличие: 
  
      1) в зависимости от видов работ: 
  
      в штате юридических лиц - экспертов, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее семи лет; 
  
      для физических лиц - соответствующего высшего образования и стажа работы по специальности не менее пяти лет или соответствующего среднего специального образования при стаже работы по специальности не менее семи лет; 
  
      2) материально-технической базы, оснащенной в зависимости от видов работ: 
  
      системой контроля качества экспертизы проектов; 
  
      комплектом государственных нормативов, справочной и методологической документации; 
  
      оргтехникой и электронной техникой для проверки расчетов, составления и оформления экспертных заключений; 
  
      3) для осуществления специальных видов экспертных работ соответствующего допуска, оформленного в порядке, установленном нормативными правовыми актами Республики Казахстан, у физического лица (экспертов юридического лица). 
  
      22. Квалификационные требования, предъявляемые для осуществления работ по производству строительных материалов, изделий и конструкций, которым должны соответствовать заявитель (соискатель лицензии) и лицензиат, включают наличие: 
  
      1) в зависимости от видов работ: 
  
      в штате юридических лиц - инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      для физических лиц - соответствующего высшего образования и стажа работы по специальности не менее трех лет или соответствующего среднего специального образования при стаже работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      2) материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ: 
  
      необходимыми мощностями для обеспечения выпуска заявленной номенклатуры материалов, изделий и конструкций; 
  
      необходимым комплектом оборудования, подъемно-транспортными средствами, машинами и механизмами, оснасткой, инструментами, приспособлениями; 
  
      системой контроля качества выпускаемой продукции и лабораториями, аккредитованными в порядке, установленном законодательством; 
  
      контрольно-измерительными приборами для осуществления заявляемых видов работ; 
  
      службами охраны труда и техники безопасности; 
  
      производственно-бытовыми условиями в соответствии с нормативными требованиями, установленными для данного вида работ; 
  
      комплектом государственных нормативов, нормативно-справочной, технической и методологической документации по запрашиваемым видам работ; 
  
      3) технологического оборудования для выпуска заявленных видов продукции соответствующего предъявляемым нормативно-техническим требованиям. 
  
      23. Квалификационные требования, предъявляемые для осуществления строительно-монтажных работ, которым должны соответствовать заявитель (соискатель лицензии) и лицензиат, включают наличие: 
  
      1) в зависимости от видов работ: 
  
      в штате юридических лиц - инженерно-технических работников - ответственных исполнителей, имеющих соответствующее высшее образование и стаж работы по специальности не менее трех лет или соответствующее среднее специальное образование и стаж работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      для физических лиц - соответствующего высшего образования и стажа работы по специальности не менее трех лет или соответствующего среднего специального образования при стаже работы по специальности не менее пяти лет; 
  
      2) материально-технической и производственной базы, оснащенной в зависимости от видов работ: 
  
      необходимым комплектом оборудования, подъемно-транспортными средствами, машинами и механизмами, оснасткой, инструментами, приспособлениями, соответствующих предъявляемым нормативно-техническим требованиям; 
  
      системой контроля качества выполняемых видов работ и лабораториями, аккредитованными в порядке, установленном законодательством, и в соответствии с нормативно-техническими актами; 
  
      контрольно-измерительными приборами для осуществления заявленных видов работ; 
  
      службами охраны труда и техники безопасности; 
  
      производственно-бытовыми условиями в соответствии с нормативными требованиями, установленными для данного вида работ; 
  
      комплектом государственных нормативов, справочной и методологической документацией по запрашиваемым видам работ; 
  
      3) для осуществления специальных видов строительно-монтажных работ соответствующего допуска, оформленного в порядке, установленном нормативными правовыми актами Республики Казахстан, у физического лица (ответственных исполнителей юридического лица). 
  
      24. Состав ответственных исполнителей - сотрудников юридического лица, которые должны соответствовать требованиям, установленным пунктами 19-23 настоящих Правил, определяется лицензиаром в соответствии с нормативными актами и законодательством Республики Казахстан, регулирующим деятельность в области архитектуры, градостроительства и строительства.

**5. Приостановление действия и отзыв лицензии**

      25. Основанием для приостановления действия лицензии является: 
  
      1) нарушение обязательных стандартов, нормативно-технических требований и условий, строительных норм и правил, требований настоящих Правил и иного законодательства Республики Казахстан, регулирующего деятельность в области архитектуры, градостроительства и строительства; 
  
      2) неоднократное (в течение календарного года) применение к лицензиату административных санкций за правонарушения в сфере архитектурно-строительной деятельности; 
  
      3) отступление от проектной документации при выполнении строительно-монтажных работ; 
  
      4) неоднократное приостановление некачественно выполняемых работ в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности; 
  
      5) иные нарушения нормативных актов и законодательства Республики Казахстан, регулирующего деятельность в области архитектуры, градостроительства и строительства. 
  
      26. Приостановление действия лицензии производится на срок не более шести месяцев и влечет за собой прекращение архитектурной, градостроительной и строительной деятельности юридическим или физическим лицом по тем ее видам, которые указаны в акте о приостановлении действия лицензии. 
  
      Приостановление действия лицензии субъектов малого предпринимательства производится в порядке, определяемом законодательными актами Республики Казахстан. 
  
      27. Решение о подаче иска в суд об отзыве лицензии принимается лицензиаром в случаях, предусмотренных законодательными актами Республики Казахстан. 
  
      28. Аннулированная лицензия должна быть сдана в лицензионный орган, выдавший ее. 
  
      29. Споры, возникающие по вопросам выдачи, приостановления действия или отзыва лицензий, рассматриваются в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан.

                                         Утвержден 
  
                                         постановлением Правительства
  
                                         Республики Казахстан 
  
                                         от 10 января 2002 года N 23

**Перечень**
  
**лицензируемых видов работ (услуг) в сфере архитектурной,**
  
**градостроительной и строительной деятельности**
*<\*>*

*Сноска. Перечень - в редакции постановления Правительства РК от 21 октября 2003 г.*
N 1067
*. Внесены изменения - постановлением Правительства РК от 17 марта 2004 г.*
N 329
*. Новая редакция - постановлением Правительства РК от 4 декабря 2004 г.*
N 1270
*. Внесены изменения - от 11 апреля 2005 г.*
**N 327**
*; от 7 июля 2006 года N*
647
*(вводится в действие со дня первого официального опубликования).*

**1. Изыскательские работы для строительства**

      1. Инженерно-геодезические и инженерно-геологические изыскания:
  
      1) построение и закладка геодезических центров;
  
      2) инженерно-гидрологические работы;
  
      3) создание планово-высотных съемочных сетей;
  
      4) топографические съемки в масштабах 1:10000-1:200;
  
      5) съемка подземных коммуникаций и сооружений, трассирование и съемка линейных сооружений;
  
      6) геодезические работы, связанные с переносом в натуру с привязкой инженерно-геологических выработок, геофизических и других точек изысканий;
  
      7) геофизические исследования, рекогносцировка и съемка;
  
      8) полевые исследования грунтов, гидрогеологические исследования;
  
      9) лабораторные исследования грунтов, подземных вод, оснований и фундаментов.

**2. Проектные работы для строительства**
  
**(в несейсмических районах и/или районах**
  
**с сейсмичностью 7 и более баллов)**

      2. Разработка градостроительной документации:
  
      1) планировочная документация (генпланы населенных пунктов, проекты детальной планировки, застройки районов, микрорайонов, кварталов и отдельных участков);
  
      2) транспортные схемы, внешний транспорт, улично-дорожная сеть;
  
      3) схемы сетей теплоснабжения;
  
      4) схемы сетей водоснабжения, канализационных сетей;
  
      5) схемы сетей газоснабжения;
  
      6) схемы сетей энергоснабжения;
  
      7) схемы сетей телекоммуникаций и связи.
  
      3. Архитектурное проектирование зданий и сооружений I или II и III уровня ответственности:
  
      1) генеральные планы объектов, проекты благоустройства и организации рельефа;
  
      2) объекты производственного назначения;
  
      3) жилищно-гражданские здания и сооружения, включая реконструкцию и реставрацию зданий и сооружений (кроме памятников истории и культуры).
  
      4. Строительное проектирование и конструирование:
  
      1) основания и фундаменты
1
;
  
      2) бетонные и железобетонные, каменные и армокаменные конструкции
1
;
  
      3) стальные и алюминиевые конструкции
1
;
  
      4) деревянные конструкции
1
;
  
      5) капитальный ремонт, реконструкция зданий и сооружений, усиление конструкций.
  
      Примечание: 
1
- с правом проектирования для капитального ремонта, реконструкции зданий и сооружений, усиления конструкций для данного подвида работ.
  
      
  
      5. Проектирование инженерных систем и сетей:
  
      1) отопление (включая электрическое), вентиляция, кондиционирование; водоснабжение и канализация;
  
      2) теплоснабжение;
  
      3) магистральные газопроводы, нефтепроводы, нефтепродуктопроводы;
  
      4) газоснабжение низкого давления;
  
      5) газоснабжение среднего и высокого давления;
  
      6) холодоснабжение;
  
      7) электроснабжение до 0,4 кВ, до 10 кВ, электрическое освещение;
  
      8) электроснабжение до 35 кВ, до 110 кВ и выше;
  
      9) автоматизация технологических процессов;
  
      10) слаботочные устройства.
  
      6. Разработка специальных разделов проектов:
  
      1) охрана труда;
  
      2) антикоррозийная защита;
  
      3) пожарно-охранная сигнализация, автоматика, системы пожаротушения и противопожарной защиты на этапе проектирования для нового строительства, капитального ремонта, реконструкции или переоборудования зданий и сооружений;
  
      4) сметная документация;
  
      5) проекты организации строительства (ЦОС) и проекты производства работ (ППР).
  
      7. Технологическое проектирование:
  
      общественные здания и сооружения:
  
      1) здания для дошкольного образования, общего и специального образования, подготовки кадров, научно-исследовательских учреждений, проектных и общественных организаций, управления, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, предприятий торговли (включая аптеки), общественного питания и бытового обслуживания, здания и сооружения физкультурно-оздоровительные, спортивные, для отдыха и туризма, многофункциональные здания и комплексы, включающие помещения различного назначения;
  
      2) здания и сооружения для здравоохранения (за исключением аптек);
  
      3) здания и сооружения для транспорта, предназначенные для непосредственного обслуживания населения, здания для коммунального хозяйства (кроме производственных, складских и транспортных зданий и сооружений).
  
      Объекты производственного назначения:
  
      1) предприятия энергетической промышленности;
  
      2) предприятия нефтегазовой промышленности;
  
      3) предприятия горнодобывающей промышленности;
  
      4) предприятия перерабатывающей промышленности;
  
      5) предприятия тяжелого машиностроения;
  
      6) предприятия медицинской, микробиологической и фармацевтической промышленности;
  
      7) плотины, дамбы, другие гидротехнические сооружения;
  
      8) сооружения и конструкции башенного и мачтового типа;
  
      9) подъемные сооружения;
  
      10) предприятия, объекты и коммуникации внутригородского транспорта (наземный автомобильный и электрический, подземный, надземный, подвесной, водный) и внешнего автомобильного, железнодорожного, воздушного, водного транспорта;
  
      11) предприятия, объекты и коммуникации инженерной инфраструктуры. 
  
      Объекты и сооружения связи:
  
      1) местные линии связи, радио, телекоммуникаций;
  
      2) общереспубликанские и международные линии связи и телекоммуникаций.
  
      Объекты сельского хозяйства (за исключением предприятий перерабатывающей промышленности).
  
      Транспортное строительство:
  
      1) пути сообщения железнодорожного транспорта;
  
      2) автомобильные дороги всех категорий;
  
      3) улично-дорожная сеть городского электрического транспорта;
  
      4) мосты и мостовые переходы.

**3. Производство строительных материалов,**

**изделий и конструкций**

8. Производство строительных материалов, изделий и конструкций, за исключением сертифицируемых:
  
      1) вентиляционного, санитарно-технического, электромонтажного оборудования;
  
      2) из металлов, из полимерных и композитных материалов, на основе отходов производств;
  
      3) элементов башенно-мачтового типа, дымоходных труб;
  
      4) элементов мостов и мостовых переходов;
  
      5) резервуаров и емкостей объемом до 5000 м
3
;
  
      6) резервуаров и емкостей, работающих под давлением или предназначенных для хранения взрывопожароопасных и вредных для окружающей среды материалов;
  
      7) элементов несущих и ограждающих;
  
      8) технологических металлоконструкций и их деталей;
  
      9) распиловка круглого леса.

**4. Строительно-монтажные работы**
  
**(в несейсмических районах и/или районах**
  
**с сейсмичностью 7 и более баллов)**

      9. Земляные работы.
  
      10. Возведение несущих и ограждающих конструкций зданий сооружений I или II и III уровня ответственности:
  
      1) монтаж металлических конструкций, установка арматуры;
  
      2) стальных резервуаров и емкостей до 5000 м
3
;
  
      3) монтаж стальных резервуаров и емкостей, работающих под давлением или предназначенных для хранения взрывопожароопасных и вредных для окружающей среды материалов;
  
      4) монтаж строительных конструкций башенного и мачтового типа, дымовых труб;
  
      5) монтаж несущих конструкций мостов и мостовых переходов;
  
      6) монтаж строительных конструкций подъемных сооружений (лифтов, эскалаторов, шахтных копров и подъемников, канатных дорог и других);
  
      7) монтаж строительных конструкций агрегатов, аппаратов и других технологических сооружений металлургической, нефтехимической, горнорудной, энергетической и других отраслей промышленности;
  
      8) устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
  
      9) устройство оснований и фундаментов, свайные работы;
  
      10) монтаж сборных бетонных и железобетонных, несущих деревянных конструкций, кладка из камня, кирпича, блоков и устройство перегородок, монтаж ограждающих конструкций и заполнение проемов;
  
      11) кровельные работы.
  
      11. Специальные строительные и монтажные работы, специальные работы в грунтах:
  
      1) магистральные сети нефтепроводов, газопроводов, нефтепродуктопроводов;
  
      2) промысловые сети нефтепроводов, газопроводов;
  
      3) обустройство скважин;
  
      4) магистральные линии электропередачи с напряжением до 35 кВ;
  
      5) магистральные линии электропередачи с напряжением до 110 кВ и выше;
  
      6) газификация жилых и коммунально-бытовых объектов;
  
      7) гидротехнические и селезащитные сооружения, плотины, дамбы;
  
      8) дымовые трубы, силосы, градирни, надшахтные копры;
  
      9) кладка из огнеупорных материалов;
  
      10) монтаж взрыво-пожароопасного оборудования;
  
      11) монтаж технологических трубопроводов из цветных металлов, полимерных материалов и стекла;
  
      12) общереспубликанские и международные линий связи и телекоммуникаций;
  
      13) хранилища нефти, нефтепродуктов и сжиженных газов;
  
      14) буровые, буро-взрывные работы в грунте;
  
      15) подводно-технические и на морском шельфе;
  
      16) земляные работы в мелиоративном и водохозяйственном строительстве;
  
      17) гидромеханизированные работы в грунте;
  
      18) горнопроходческие и тоннельные работы, устройство противофильтрационных завес, закрепление грунтов, понижение уровня грунтовых вод.
  
      12. Работы по устройству наружных инженерных сетей и сооружений и внутренних инженерных систем:
  
      1) трубопроводы, работающие под давлением;
  
      2) тепловые сети;
  
      3) сети газоснабжения низкого давления;
  
      4) сети газоснабжения среднего и высокого давления;
  
      5) сети водоснабжения и канализации;
  
      6) сети электроснабжения, устройство электроосвещения;
  
      7) сети электроснабжения железнодорожных путей сообщения, сети электроснабжения и электроосвещения предприятий воздушного транспорта;
  
      8) линии и внутренние системы связи, радио, телекоммуникаций и телевидения;
  
      9) вентиляция, кондиционирование воздуха, пневмотранспорт и аспирация;
  
      10) электроснабжение, электроосвещение, электроотопление;
  
      11) теплоснабжение;
  
      12) газоснабжение;
  
      13) водоснабжение, канализация.
  
      13. Работы по защите конструкций и оборудования:
  
      1) гидроизоляция строительных конструкций;
  
      2) теплоизоляция трубопроводов, строительных конструкций и оборудования;
  
      3) обмуровочные и футеровочные работы;
  
      4) антикоррозийная защита строительных конструкций и оборудования, трубопроводов, включая химзащитные покрытия при воздействии агрессивных вод;
  
      5) электрохимическая защита трубопроводов, конструкций и оборудования.
  
      14. Отделочные работы при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий и сооружений I или II уровня ответственности, за исключением штукатурных и малярных работ.
  
      15. Работы по строительству дорог:
  
      1) основания для железнодорожных путей;
  
      2) верхнее строение железнодорожных путей;
  
      3) основания и покрытия автодорог республиканского значения с обустройством и малыми искусственными сооружениями;
  
      4) основания и покрытия автодорог местного значения, основания и покрытия внутрихозяйственных автодорог с обустройством и малыми искусственными сооружениями;
  
      5) основания и покрытия городской дорожной сети;
  
      6) основания и покрытия взлетно-посадочных полос аэродромов и вертолетных площадок.
  
      16. Монтаж технологического оборудования (включая пуско-наладочные работы):
  
      1) подъемно-транспортного, лифты;
  
      2) металлообрабатывающие;
  
      3) деревообрабатывающие;
  
      4) металлургический, дробильно-размольный, обогатительный и агломерационный;
  
      5) нефтепромысловый, газопромысловый;
  
      6) геологоразведочный, буровой;
  
      7) горно-шахтный, метрополитены и тоннели;
  
      8) взрывозащищенное электротехническое оборудование;
  
      9) аппаратуры и системы контроля, противоаварийной защиты и сигнализации;
  
      10) компрессорные машины, насосы и вентиляторы;
  
      11) устройство и оборудование связи, сигнализации, централизации и блокировки на железнодорожном транспорте;
  
      12) очистка газов;
  
      13) технологические металлоконструкции, трубопроводы;
  
      14) электротехнические установки и оборудования, электрические печи;
  
      15) котельные установки, теплосиловое и вспомогательное оборудование;
  
      16) приборы контроля и учета производственного и бытового назначения;
  
      17) предприятий химической и нефтеперерабатывающей промышленности;
  
      18) предприятия угольной промышленности;
  
      19) гидроэлектрические станции и гидротехнические сооружения;
  
      20) тепловые электрические станции;
  
      21) предприятия связи;
  
      22) предприятия промышленности строительных материалов;
  
      23) предприятия легкой промышленности;
  
      24) театрально-зрелищных зданий и сооружений;
  
      25) предприятия по переработке зерна, пищевой промышленности и зернохранилища.
  
      17. Капитальный ремонт и реконструкция, включая усиление конструкций зданий и сооружений I или II и III уровня ответственности:
  
      1) несущие и ограждающие конструкции зданий и сооружений (без изменения расчетной схемы);
  
      2) кровельные покрытия и конструкции;
  
      3) наружные и внутренние инженерные сети (кроме газоснабжения);
  
      4) сети газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов, паропроводов, воздухопроводов и других стационарных транспортирующих устройств;
  
      5) защитные покрытия конструкций и оборудования (обмуровочных, футеровочных, изоляционных, антикоррозийных, химических и других);
  
      6) автодороги республиканского и местного значения, внутрихозяйственные и городская улично-дорожная сеть;
  
      7) железные дороги;
  
      8) тоннели;
  
      9) гидротехнические и гидромелиоративные сооружения;
  
      10) ремонт и техническое обслуживание лифтов, подъемно-транспортных устройств и сооружений;
  
      11) элементы мостов и мостовых переходов.

**5. Экспертные работы**

      18. Инжиниринговые услуги при выполнении работ для строительства:
  
      1) инженерная служба по контролю качества строительно-монтажных работ и производству строительных материалов, изделий и конструкций, осуществляемые субъектами рынка работ и услуг, методом проведения технологического сопровождения процесса строительства и специализированными лабораториями;
  
      2) аттестация рабочих кадров и специалистов;
  
      3) технический аудит и экспертиза материалов (документов), представляемых лицензиатами (соискателями лицензий) с обследованием производственно-технической базы и соответствия квалификационным требованиям юридических и физических лиц, намеревающихся получить лицензию;
  
      4) экспертиза разделов проектной (проектно-сметной) документации в области архитектуры, градостроительства и строительства, выполняемая субъектами рынка работ и услуг, не относящихся к исключительной компетенции государственной экспертизы проектов;
  
      5) оценка надежности и устойчивости функционирования существующих зданий и сооружений, включая обследование технического состояния зданий (сооружений) и инженерных систем и коммуникаций.
  
      19. Экспертиза обоснований инвестиций, технико-экономических обоснований и расчетов, проектной (проектно-сметной) документации, предназначенных для строительства объектов (комплексов), относящихся к исключительной компетенции государственной экспертизы проектов:
  
      1) возводимых за счет государственных инвестиций или с их участием, а также
  
возводимых без участия государственных инвестиций, но предусматривающих в установленном законодательством порядке долю государственной собственности в объемах выпускаемой продукции или предоставляемых услуг;
  
      2) в части соответствия государственным нормативным требованиям по санитарной, экологической, пожарной и взрывной безопасности, охране труда, надежности конструкций, устойчивости функционирования потенциально опасных и технически сложных объектов, по обеспечению доступа для инвалидов и маломобильных групп населения к объектам социальной, транспортной и рекреационной инфраструктуры, независимо от источников финансирования строительства;
  
      3) конкурсная (тендерная) документация на проведение государственных закупок подрядных работ (услуг) по крупным и сложным объектам строительства или объектам с продолжительностью строительства свыше шести месяцев. 
*<\*>*
  
*Сноска. Раздел дополнен пунктом 19 - постановлением Правительства РК от 7 июля 2006 года N*
647
*(вводится в действие со дня первого официального опубликования).*

*Примечания:*
  
*1) лицензиар может устанавливать ограничения по сейсмическому районированию и уровням ответственности зданий, сооружений и конструкций в зависимости от подтвержденных лицензиатом (соискателем лицензии) квалификационных требований;*
  
*2) при выдаче лицензии в прилагаемом к ней перечне уточняется наполняемость разрешенного вида работ.*

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан