

**О внесении изменений в постановление Правительства Республики Казахстан от 19 августа 2002 года № 918**

***Утративший силу***

Постановление Правительства Республики Казахстан от 2 декабря 2004 года № 1250. Утратило силу постановлением Правительства Республики Казахстан от 24 июня 2015 года № 479

      Сноска. Утратило силу постановлением Правительства РК от 24.06.2015 № 479 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      В целях дальнейшего развития рынка экспертных работ и услуг в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Внести в постановление Правительства Республики Казахстан от 19 августа 2002 года N 918 "О Правилах проведения экспертизы по отдельным видам предпроектной документации, а также проектной (проектно-сметной) документации" (САПП Республики Казахстан, 2002 г., N 27, ст. 304) следующие изменения:   
      в Правилах, утвержденных указанным постановлением:   
      в абзаце втором пункта 3 слово "экономики" заменить словом "индустрии";   
      в приложении "Понятия, используемые в Правилах проведения экспертизы по отдельным видам предпроектной документации, а также проектной (проектно-сметной) документации" к указанным Правилам:   
      пункт 4 изложить в следующей редакции:   
      "4. Потенциально опасные объекты строительства - объекты, которые вследствие их заданного функционального назначения, технологических процессов и эксплуатационных характеристик заведомо содержат потенциальную угрозу возникновения техногенных или экологических бедствий, аварий с нанесением ущерба здоровью и жизни населения, нарушением устойчивого функционирования иных объектов";   
      пункт 5 изложить в следующей редакции:   
      "5. Технически сложные объекты (комплексы) - здания и сооружения I и II уровней ответственности, для которых экспертная оценка проектов строительства отнесена в установленном законодательством порядке к исключительной компетенции государственной экспертизы.   
      К технически сложным не относятся следующие здания и сооружения жилищно-гражданского назначения II уровня ответственности (включая наружные инженерные сети):   
      1) жилые дома (здания) и общежития высотой:   
      до 5 наземных этажей включительно - для районов с обычными геологическими условиями, а также без гибких нижних этажей для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) и геотехническими условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      до 3 этажей (в том числе гибкий первый этаж) включительно - для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      2) гостиничные комплексы (мотели, туристические базы) с количеством номеров не более 50 и общей вместимостью не более 100 проживающих высотой:   
      до 5 наземных этажей включительно - для районов с обычными геологическими условиями, а также без гибких нижних этажей для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) и геотехническими условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      до 3 этажей (в том числе гибкий первый этаж) включительно - для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      3) общественные здания и сооружения:   
      детские дошкольные учреждения с количеством мест до 60 детей включительно;   
      общеобразовательные школы и иные учреждения среднего образования с количеством мест до 250 учащихся включительно;   
      отдельно стоящие спальные корпуса школ-интернатов, детских лагерей отдыха высотой до двух этажей включительно и вместимостью не более 100 детей;   
      больницы на 60 коек включительно, поликлиники на 100 посещений в смену включительно;   
      культовые здания и сооружения с одновременным пребыванием не более 250 человек в момент наиболее массового исполнения обрядов;   
      многофункциональные общественные, а также отдельно стоящие административные, служебно-управленческие и культурно-просветительские здания (с одновременным нахождением не более 300 человек) высотой до 5 этажей включительно - для районов с обычными геологическими условиями;   
      то же высотой до 3 этажей включительно - для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) и геотехническими условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      спортивно-зрелищные здания и крытые сооружения с залами вместимостью не более 300 зрительских мест - для районов с обычными геологическими условиями;   
      то же с залами вместимостью не более 100 зрительских мест - для районов с повышенной сейсмической активностью (7 и более баллов) или иными особыми геологическими (гидрогеологическими) и геотехническими условиями, требующими специальных проектных решений и мероприятий при строительстве;   
      отдельно стоящие одно- и двухэтажные здания и крытые сооружения банно-оздоровительных, физкультурно-оздоровительных или досугово-развлекательных комплексов с одновременным пребыванием посетителей и обслуживающего персонала численностью не более 100 человек;   
      отдельно стоящие одно- и двухэтажные здания с производственными процессами для бытового обслуживания населения субъектами малого предпринимательства;   
      отдельно стоящие одно- и двухэтажные здания предприятий общественного питания вместимостью не более 100 посадочных мест;   
      отдельно стоящие одно- и двухэтажные здания предприятий торговли с торговой площадью не более 500 квадратных метров;   
      крытые рынки с количеством торговых мест не более 300 единиц;   
      4) гражданские объекты транспортной инфраструктуры для строительства в районах с обычными геологическими условиями, в том числе:   
      железнодорожные вокзалы пропускной способностью до 100 пассажиров в сутки включительно;   
      автостанции с залами ожидания до 75 человек включительно;   
      аэровокзалы и терминалы аэропортов, предназначенных для обслуживания авиапассажиров, пропускной способностью до 75 пассажиров в час включительно;   
      морские и речные вокзалы (за исключением плавучих пристаней и дебаркадеров) с залами ожидания до 75 человек включительно;   
      5) отдельно стоящие пункты автосервиса с одновременным обслуживанием не более 10 единиц транспортных средств;   
      6) отдельно стоящие одноэтажные (надземные или подземные) гаражи-стоянки, вместимостью не более 25 автомобилей;   
      7) иные здания и сооружения гражданского назначения с помещениями складов (хранилищ), не требующих специальных проектных решений и мероприятий при строительстве и эксплуатации, обеспечивающих пожаро-взрывобезопасность, особых условий по поддержанию определенного уровня аэрации, влажности, температурного режима, ограничению вибрации и иных специальных требований.".

      2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.   
   
*Премьер-Министр*   
*Республики Казахстан*

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