

**Об утверждении критериев оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области архитектуры, градостроительства и строительства**

***Утративший силу***

Совместный приказ Председателя Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 28 марта 2011 года № 124 и Министра экономического развития и торговли Республики Казахстан от 31 марта 2011 года № 73. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29 апреля 2011 года № 6928. Утратил силу приказом исполняющего обязанности Министра национальной экономики Республики Казахстан от 2 сентября 2016 года № 395

      Сноска. Утратил силу приказом исполняющего обязанности Министра национальной экономики РК от 02.09.2016 № 395 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      Примечание РЦПИ!  
      Порядок введения в действие приказа см. п. 5.

      В соответствии с пунктом 4 статьи 13 Закона Республики Казахстан "О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан" от 6 января 2011 года **ПРИКАЗЫВАЕМ:**  
      1. Утвердить:  
      1) критерии оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области архитектуры, градостроительства и строительства по объектам строительства согласно приложению 1 к настоящему совместному приказу;  
      2) критерии оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области архитектуры, градостроительства и строительства по субъектам лицензирования согласно приложению 2 к настоящему совместному приказу.  
      Сноска. Пункт 1 в редакции совместного приказа Председателя Агентства РК по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 27.04.2012 № 165 и Министра экономического развития и торговли РК от 02.05.2012 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).  
      2. Департаменту государственного архитектурно-строительного контроля, аттестации и аккредитации Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (Абдраймов Г.Р.) обеспечить:  
      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;  
      2) после государственной регистрации настоящего приказа - его официальное опубликование;  
      3) опубликование настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства.  
      3. Признать утратившим силу совместный приказ Председателя Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 18 февраля 2010 года № 60 и Министра экономики и бюджетного планирования Республики Казахстан от 19 февраля 2010 года № 82 "Об утверждении критериев оценок степеней рисков субъектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности и местных исполнительных органов в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности, государственного архитектурно-строительного контроля и лицензирования" (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6075, опубликованный в "Юридической газете" от 4 марта 2010 года № 33 (1829)).  
      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Председателя Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства Тихонюк Н.П.  
      5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Председатель Агентства*  
*Республики Казахстан*  
*по делам строительства и*  
*жилищно-коммунального хозяйства            С. Нокин*

*Министр экономического*  
*развития и торговли*  
*Республики Казахстан                       Ж. Айтжанова*

Приложение 1                      
к совместному приказу             
Председателя Агентства            
Республики Казахстан              
по делам строительства и          
жилищно-коммунального хозяйства   
от 28 марта 2011 года № 124       
и Министра экономического         
развития и торговли               
Республики Казахстан              
от 31 марта 2011 года № 73

**Критерии оценки степени рисков**  
**в сфере частного предпринимательства в области архитектуры,**  
**градостроительства и строительства по объектам строительства**

      Сноска. Приложение 1 в редакции совместного приказа Председателя Агентства РК по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 27.04.2012 № 165 и Министра экономического развития и торговли РК от 02.05.2012 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Критерии оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области архитектуры, градостроительства и строительства по объектам строительства (далее - Критерии) разработаны в соответствии с законами Республики Казахстан «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан» (далее - Закон) и «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан» для отнесения субъектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности к степеням риска.  
      2. В настоящих Критериях используется следующее понятие:  
      риск – вероятность причинения вреда в результате деятельности проверяемого субъекта жизни или здоровью человека, окружающей среде, законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства с учетом степени тяжести его последствий.

**2. Определение критериев оценки степени риска**

      3. Критерии оценки степени рисков определяются с учетом объективных факторов, установленных с учетом уровней ответственности объектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности.  
      По объективным критериям субъекты подразделяются по следующим степеням риска:  
      1) первая группа с высокой степенью риска – объекты первого уровня ответственности;  
      2) вторая группа со средней степенью риска – объекты второго уровня ответственности;  
      3) третья группа с незначительной степенью риска – объекты третьего уровня ответственности.  
      4. В связи с установленным уровнем ответственности в процессе проектирования, объекты переводу в высокую, среднюю либо незначительную степень риска не подлежат.  
      5. Уровень ответственности объектов архитектурной, градостроительной и строительной деятельности устанавливается в соответствии с Правилами отнесения зданий и сооружений к технически сложным объектам, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 октября 2009 года № 1656.

Приложение 2                      
к совместному приказу             
Председателя Агентства            
Республики Казахстан              
по делам строительства и          
жилищно-коммунального хозяйства   
от 28 марта 2011 года № 124       
и Министра экономического         
развития и торговли               
Республики Казахстан              
от 31 марта 2011 года № 73

**Критерии оценки степени рисков в сфере частного**  
**предпринимательства в области архитектуры,**  
**градостроительства и строительства по субъектам лицензирования**

      Сноска. Приказ дополнен приложением 2 в соответствии с совместным приказом Председателя Агентства РК по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 27.04.2012 № 165 и Министра экономического развития и торговли РК от 02.05.2012 № 138 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**1. Общие положения**

      1. Настоящие Критерии оценки степени рисков в сфере частного предпринимательства в области архитектуры, градостроительства и строительства по субъектам лицензирования (далее – Критерии) разработаны в соответствии с законами Республики Казахстан «Об архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Казахстан», «О лицензировании» и «О государственном контроле и надзоре в Республике Казахстан» для отнесения субъектов лицензирования в сфере архитектурной, градостроительной и строительной деятельности к степеням рисков.  
      2. В настоящих Критериях используются следующие понятия:  
      риск – вероятность причинения вреда в результате деятельности проверяемого субъекта жизни или здоровью человека, окружающей среде, законным интересам физических и юридических лиц, имущественным интересам государства с учетом степени тяжести его последствий;  
      субъекты контроля – юридические и физические лица, имеющие лицензию в сфере архитектуры, градостроительства и строительства.

**2. Определение критериев оценки степени риска**

      3. Распределение субъектов контроля по степеням рисков осуществляется:  
      1) при первичном распределении – по объективным Критериям, основанным на опыте работы;  
      2) при последующем распредлении – после подсчетов баллов, набранных во время проверок.  
      4. Объективные Критерии определяются с учетом опыта осуществления лицензируемых видов деятельности в сфере архитектуры, градостроительства и строительства.  
      По объективным Критериям субъекты контроля подразделяются по следующим степеням риска:  
      1) первая группа с высокой степенью риска – лицензиаты, имеющие лицензию менее года;  
      2) вторая группа со средней степенью риска – лицензиаты, имеющие лицензию от года до трех лет;  
      3) третья группа с незначительной степенью риска – лицензиаты, имеющие лицензию три года включительно и более лет.  
      5. За нарушение квалификационных требований начисляются баллы. Начисление баллов проводится в соответствии с приложением к настоящим Критериям.  
      6. Лицензиаты первой группы, набравшие в процессе проверки 50 и более баллов, остаются в первой группе риска.  
      Лицензиаты первой группы, набравшие в процессе проверки менее 50 баллов, переводятся во вторую группу риска.  
      Лицензиаты второй и третьей группы, набравшие в процессе проверки 50 и более баллов, переводятся в первую группу риска.  
      Лицензиаты второй группы, набравшие в процессе проверки менее 50 баллов, переводятся в третью группу риска.  
      Лицензиаты третьей группы, набравшие в процессе проверки менее 50 баллов, остаются в третьей группе риска.

Приложение                   
к Критериям оценки степени рисков в сфере  
частного предпринимательства в области    
архитектуры, градостроительства и       
строительства по субъектам лицензирования

**Критерии оценки степени рисков**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** **п/п** | **Перечень требований** | **Несоответствие** **требованиям** **оценивается** **баллом** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Изыскательская деятельность** |
| **1.** | **Требования для занятия изыскательской**  **деятельностью:** |  |
| 1.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  изыскательской деятельности и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  трех лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующего среднего  профессионального или технического и  профессионального образования в области  изыскательской деятельности, и  трудового стажа (трудовой деятельности)  не менее пяти лет в качестве  исполнителя (работника) по профилю  работ, входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности | 20 |
| 1.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  изыскательской деятельности и трудовой  стаж (трудовая деятельность) работы не  менее трех лет по профилю работ,  входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности, или соответствующее  среднее профессиональное или  техническое и профессиональное  образования в области изыскательской  деятельности, и трудовой стаж (трудовая  деятельность) не менее пяти лет по  профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности | 20 |
| 1.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды, оснащенной: |  |
| 1.3.1 | административно-производственными  зданиями или помещениями | 10 |
| 1.3.2 | аккредитованной грунтоведческой  (химической) лабораторией для  инженерно-геологических и/или  инженерно-гидрогеологических изысканий | 5 |
| 1.4 | наличие минимальной материально-  технической оснащенности на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды: |  |
| 1.4.1 | контрольно-измерительные приборы,  инструменты, механизмы, приспособления,  которые используются в зависимости от  технических требований, необходимых для  выполнения заявленных работ подвида  лицензируемого вида деятельности | 10 |
| 1.4.2 | персонального компьютера с  установленным программным обеспечением,  необходимым для выполнения расчетов,  составления и оформления графических и  иных материалов при осуществлении  инженерно-геодезических работ | 10 |
| 1.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ); | 10 |
| 1.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника. | 10 |
| **Проектная деятельность** |
| **2.** | **Требования к лицензиатам ІІІ категории:** |  |
| 2.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  проектной деятельности и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  трех лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующего среднего  профессионального или технического и  профессионального образования в области  проектной деятельности, и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  пяти лет в качестве исполнителя  (работника) по профилю работ, входящих  в состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности | 20 |
| 2.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  проектной деятельности и трудовой стаж  (трудовая деятельность) не менее трех  лет по профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности, или соответствующее  среднее профессиональное или  техническое и профессиональное  образование в области проектной  деятельности, и трудовой стаж (трудовая  деятельность) не менее пяти лет по  профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности, а также допуска для  работ в районах повышенной сейсмической  опасности у ответственных испонителей | 20 |
| 2.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды, оснащенной  административно-производственными  зданиями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности. | 10 |
| 2.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей персональные  компьютеры с установленным программным  обеспечением, позволяющим осуществлять  выполнение расчетов, составление и  оформление графических и иных  материалов, необходимых для заявленного  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 2.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ,  контроль качества проектов и его  разделов) | 10 |
| 2.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| **3.** | **Требования к лицензиатам ІІ категории:** |  |
| 3.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  проектной деятельности и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  восьми лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующего среднего  профессионального или технического и  профессионального образования в области  проектной деятельности, и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  десяти лет в качестве исполнителя  (работника) по профилю работ, входящих  в состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности | 20 |
| 3.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  проектной деятельности и трудовой стаж  (трудовая деятельность) не менее пяти  лет по профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности, или соответствующее  среднее профессиональное или  техническое и профессиональное  образование в области проектной  деятельности, и трудовой стаж (трудовая  деятельность) не менее семи лет по  профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности, а также допуска для  работ в районах повышенной сейсмической  опасности у ответственных исполнителей | 20 |
| 3.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды, оснащенной:  дминистративно-производственными  зданиями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 3.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей персональные  компьютеры с установленным программным  обеспечением, позволяющим осуществлять  выполнение расчетов, составление и  оформление графических и иных  материалов, необходимых для заявленного  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 3.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ,  контроль качества проектов и его  разделов) | 10 |
| 3.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системы охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| **4.** | **Требования к лицензиатам І категории:** |  |
| 4.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  проектной деятельности и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  тринадцати лет по профилю работ,  входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности, или соответствующего  среднего профессионального или  технического и профессионального  образования в области проектной  деятельности, и трудового стажа  (трудовой деятельности) работы не менее  пятнадцати лет в качестве исполнителя  (работника) по профилю работ, входящих  в состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности | 20 |
| 4.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  проектной деятельности, и трудовой стаж  (трудовая деятельность) работы не менее  пяти лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующее среднее  профессиональное или техническое и  профессиональное образование в области  проектной деятельности, и трудовой стаж  (трудовая деятельность) не менее семи  лет по профилю работ, входящих в состав  запрашиваемого подвида лицензируемого  вида деятельности, а также допуска для  работ в районах повышенной сейсмической  опасности у ответственных исполнителей | 20 |
| 4.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления),  оснащенной  административно-производственными  зданиями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности. | 10 |
| 4.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей персональные  компьютеры с установленным программным  обеспечением, позволяющим осуществлять  выполнение расчетов, составление и  оформление графических и иных  материалов, необходимых для заявленного  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 4.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ,  контроль качества проектов и его  разделов) | 10 |
| 4.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| 4.7 | не более 20 % от общего числа  инженерно-технических работников  лицензиата, выполняющих работы по  совместительству | 20 |
| **Строительно-монтажные работы** |
| **5.** | **Требования к лицензиатам ІІІ категории:** |  |
| 5.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  строительно-монтажных работ и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  двух лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующего среднего  профессионального или технического и  профессионального образования в области  строительно-монтажных работ, и  трудового стажа (трудовой деятельности)  не менее трех лет в качестве  исполнителя (работника) по профилю  работ, входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности, а также допуска для работ  в районах повышенной сейсмической  опасности | 20 |
| 5.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  двух лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующее среднее  профессиональное или техническое и  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ, и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  трех лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности у  ответственных исполнителей | 20 |
| 5.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды, оснащенной  административно-производственными  здаҒниями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 5.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей минимальный  комплект оборудования,  контрольно-измерительные приборы,  инструменты, машины и механизмы,  которые устанавливаются в соответствии  с техническими требованиями к  выполнению строительно-монтажных работ  в зависимости от технических требований  к заявленным работам подвида  лицензируемого вида деятельности | 10 |
| 5.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ) | 10 |
| 5.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| **6.** | **Требования к лицензиатам ІІ категории:** |  |
| 6.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  строительно-монтажных работ и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  восьми лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующего среднего  профессионального или технического и  профессионального образования в области  строительно-монтажных работ, и  трудового стажа (трудовой деятельности)  не менее десяти лет в качестве  исполнителя (работника) по профилю  работ, входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности, а также допуска для работ  в районах повышенной сейсмической  опасности | 20 |
| 6.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  трех лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующее среднее  профессиональное или техническое и  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ, и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  пяти лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности у  ответственных исполнителей | 20 |
| 6.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления) и/или  аренды, оснащенной  административно-производственными  зданиями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности. | 10 |
| 6.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей минимальный  комплект оборудования,  контрольно-измерительные приборы,  инструменты, машины и механизмы,  которые устанавливаются в соответствии  с техническими требованиями к  выполнению строительно-монтажных работ  в зависимости от технических требований  к заявленным работам подвида  лицензируемого вида деятельности | 10 |
| 6.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ) | 10 |
| 6.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| **7.** | **Требования к лицензиатам І категории:** |  |
| 7.1 | для физического лица – наличие  соответствующего высшего  профессионального образования в области  строительно-монтажных работ и трудового  стажа (трудовой деятельности) не менее  тринадцати лет по профилю работ,  входящих в состав запрашиваемого  подвида лицензируемого вида  деятельности, или соответствующего  среднего профессионального или  технического и профессионального  образования в области  строительно-монтажных работ, и  трудового стажа (трудовой деятельности)  не менее пятнадцати лет в качестве  исполнителя (работника) по профилю  работ, входящих в состав  запрашиваемогоподвида лицензируемого  вида деятельности, а также допуска для  работ в районах повышенной сейсмической  опасности | 20 |
| 7.2 | для юридического лица – наличие в штате  инженерно-технических работников,  имеющих соответствующее высшее  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  трех лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, или  соответствующее среднее  профессиональное или техническое и  профессиональное образование в области  строительно-монтажных работ, и трудовой  стаж (трудовая деятельность) не менее  пяти лет по профилю работ, входящих в  состав запрашиваемого подвида  лицензируемого вида деятельности, а  также допуска для работ в районах  повышенной сейсмической опасности у  ответственных исполнителей | 20 |
| 7.3 | наличие производственной базы на праве  собственности (хозяйственного ведения  или оперативного управления),  оснащенной  административно-производственными  зданиями или помещениями, необходимыми  для выполнения заявленных видов работ,  подвида лицензируемого вида  деятельности | 10 |
| 7.4 | наличие минимальной  материально-технической оснащенности на  праве собственности (хозяйственного  ведения или оперативного управления)  и/или аренды, включающей минимальный  комплект оборудования,  контрольно-измерительные приборы,  инструменты, машины и механизмы,  которые устанавливаются в соответствии  с техническими требованиями к  выполнению строительно-монтажных работ  в зависимости от технических требований  к заявленным работам подвида  лицензируемого вида деятельности | 10 |
| 7.5 | наличие утвержденной заявителем  (лицензиатом) инструкции по системе  контроля качества, регламентирующей  надлежащее выполнение работ и  обеспечение качества (нормоконтроль,  контроль качества производства работ) | 10 |
| 7.6 | наличие утвержденных заявителем  (лицензиатом) правил и инструкций по  системе охраны труда и техники  безопасности с приложением документов,  подтверждающих обучение ответственного  инженерно-технического работника | 10 |
| 7.7 | не более 20 % от общего числа  инженерно-технических работников  лицензиата, выполняющих работы по  совместительству | 20 |

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