

**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