

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.)

о б е с п е ч и т ь :

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*

П р и л о ж е н и е 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 распределении – 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.

П р и л о ж е н и е

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
	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	

1.2	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 III категории:	

2.1	<p>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</p>	20
2.2	<p>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 исполнителей</p>	20
2.3	<p>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.</p>	10
	<p>наличие минимальной материально-технической оснащенности на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления) и/или аренды, включающей персональные компьютеры с установленным программным</p>	

2.4	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 II 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	20

	<p>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</p>	
3.3	<p>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</p>	10
3.4	<p>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</p>	10
3.5	<p>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)</p>	10
3.6	<p>наличие утвержденных заявителем (лицензиатом) правил и инструкций по системе охраны труда и техники безопасности с приложением документов, подтверждающих обучение ответственного инженерно-технического работника</p>	10
4.	<p>Требования к лицензиатам I категории:</p>	
	<p>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</p>	

4.1	<p>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</p>	20
4.2	<p>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</p>	20
4.3	<p>наличие производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления), о с н а щ е н н о й административно-производственными зданиями или помещениями, необходимыми для выполнения заявленных видов работ, подвида лицензируемого вида деятельности.</p>	10
4.4	<p>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</p>	10
	<p>наличие утвержденной заявителем (лицензиатом) инструкции по системе</p>	

4.5	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 III 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	20

	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	
5.3	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
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 II категории:	
	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	

6.1	<p>профессионального или технического и профессионального образования в области строительного-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</p>	20
6.2	<p>для юридического лица – наличие в штате инженерно-технических работников, имеющих соответствующее высшее профессиональное образование в области строительного-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 строительного-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</p>	20
6.3	<p>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.</p>	10
6.4	<p>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 строительного-монтажных работ</p>	10

	в зависимости от технических требований к заявленным работам подвиг лицензируемого вида деятельности	
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 I 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 подвиг 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 запрашиваемого подвиг 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 подвиг 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	20

	состав запрашиваемого подвида лицензируемого вида деятельности, а также допуска для работ в районах повышенной сейсмической опасности у ответственных исполнителей	
7.3	наличие производственной базы на праве собственности (хозяйственного ведения или оперативного управления), о с н а щ е н н о й 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