

**НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
СТРОИТЕЛЕЙ**

123242 Москва, ул. Малая
Грузинская, д. 3, корп. 4, 10 эт.
Тел/факс: (495) 987-31-50

**НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
ПРОЕКТИРОВЩИКОВ**

123242 Москва, ул. Малая
Грузинская, д. 3, корп. 4, 10 эт.
Тел/факс: (495) 987-31-50

**НАЦИОНАЛЬНОЕ
ОБЪЕДИНЕНИЕ
ИЗЫСКАТЕЛЕЙ**

129090, Москва, Большой
Балканский пер., д.20, стр.1.
Тел/факс: (495) 607-06-14

Исх. № 02-481/10 от 16.08.2010

Министру регионального развития
Российской Федерации

В.Ф. Басаргину

Уважаемый Виктор Фёдорович!

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48 установлены минимальные требования в отношении особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства. Указанные требования являются едиными для всех видов особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, что приводит к существенным затруднениям их практического применения. Со дня опубликования Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 240-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (2 августа 2010 года) вступила в силу новая редакция части 9 статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации, которая содержит в себе следующие новеллы:

1) Правительству Российской Федерации предоставлено право дифференцировать указанные выше минимальные требования в зависимости от технической сложности и потенциальной опасности объектов капитального строительства;

2) Правительство Российской Федерации наделено правом утвердить порядок установления саморегулируемыми организациями требований к выдаче свидетельств о допуске к работам на указанных объектах, а также порядок определения саморегулируемых организаций, обладающих правом выдачи свидетельств о допуске к работам на указанных объектах;

3) из-под действия части 9 статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации исключены уникальные объекты капитального строительства.

В соответствии с поручением заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Козака Д.Н. (протокол от 16 июня 2010 года

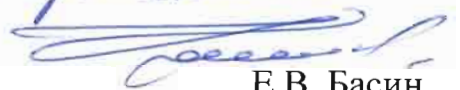
№ ДК-П9-80пр) Минрегион России осуществляет подготовку новой редакции постановления Правительства № 48. Проект указанного документа был подготовлен Минрегионом России до вступления в силу Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 240-ФЗ. Соответственно, данный проект не учитывает новой редакции части 9 статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации, что является недопустимым.

В связи с изложенным, направляем Вам проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48», разработанный совместно тремя Национальными объединениями, осуществляющими деятельность в строительной сфере.

Просим Вас внести указанный документ в Правительство Российской Федерации в установленном порядке.

Приложение: проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48» - на 22 л.

Президент Национального
объединения строителей

с уважением

E.B. Басин

Вице-президент Национального
объединения проектировщиков

Золотухин
B.C. Опекунов

Президент Национального
объединения изыскателей

Л.Г. Кушнир
Л.Г. Кушнир

Проект

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «__» _____ 2010 г. № __

МОСКВА

**О внесении изменений в постановление Правительства
Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48**

Правительство Российской Федерации постановляет:

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2010, № 7, ст. 756).

Председатель Правительства
Российской Федерации
В. Путин

Утверждены
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 3 февраля 2010 г. № 48

**Изменения,
которые вносятся в постановление Правительства
Российской Федерации от 3 февраля 2010 г. № 48**

1. Абзацы третий - пятый изложить в следующей редакции:

«Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом, влияющим на безопасность объектов использования атомной энергии (в том числе ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ) , согласно приложению № 1;

Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта, влияющим на безопасность объектов использования атомной энергии, согласно приложению № 2;

Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным с инженерными изысканиями в целях подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта, влияющим на безопасность объектов использования атомной энергии, согласно приложению № 3.».

2. Дополнить абзацами следующего содержания:

«Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом, на особо опасных, технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), согласно приложению № 4;

Минимально необходимые требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, связанным с подготовкой проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) согласно приложению № 5;

Минимально необходимые требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального

строительства (кроме объектов использования атомной энергии), согласно приложению № 6.».

3. Приложения к указанному постановлению изложить в следующей редакции:

«Приложение N 1
к Постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. N _____

Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (в том числе ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ)

1. Минимально необходимыми требованиями к кадровому составу заявителя (за исключением работ по организации строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства (далее – работ по организации строительства), работ по устройству объектов использования атомной энергии, работ по осуществлению строительного контроля) являются:

наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 7 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 7 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование (не менее 4 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (начальники участков, прорабы, мастера и приравненные к ним специалисты), имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 1 работника) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 15 рабочих основных профессий, имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го

разряда соответственно профессии и стаж работы в области строительства не менее 3 лет;

2. Минимально необходимыми требованиями к кадровому составу заявителя для работ по осуществлению строительного контроля является наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 7 лет, не менее 15 работников, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 8 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 7 лет при осуществлении строительного контроля застройщиком или при осуществлении строительного контроля юридическим лицом привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора.

3. Минимально необходимыми требованиями к кадровому составу заявителя при выполнении работ отнесённых к группе «Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)» являются наличие в штате по основному месту работы работников указанных в табл. 1 имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 60%) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и стаж работы в области строительства не менее 7 лет.

Таблица 1. (требования указаны применительно к каждому виду работ из группы)

№ п/п	Группа работ	Требования в зависимости от суммы договора					
		один договор не превышает десять миллиардов рублей	один договор не превышает шестьдесят миллионов рублей	один договор не превышает пятьсот миллионов рублей	один договор не превышает трёх миллиардов рублей	один договор не превышает десяти миллиардов рублей	один договор десять миллиардов рублей и более
A	2	3	4	5	6	7	8
1.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального	Руководство не менее 4 чел. ИТР	Руководство не менее 5 чел. ИТР	Руководство не менее 5 чел. ИТР	Руководство не менее 5 чел. ИТР	Руководство не менее 6 чел. ИТР	Руководство не менее 7 чел. ИТР

ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	не менее 19 чел.	21 чел.	23 чел.	25 чел.	30 чел.	35 чел.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------	---------	---------	---------	---------	---------

4. Минимально необходимыми требованиями к кадровому составу заявителя и наличию у него допусков при выполнении работ отнесённых к группе «Устройство объектов использования атомной энергии» лицом осуществляющим строительство, являются наличие в штате по основному месту работы работников указанных в табл. 2 имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 60%) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и виду объекта использования атомной энергии, а также стаж работы в области строительства не менее 7 лет и указанных в табл. 2 допусков к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии. При этом обязательно наличие аттестатов выданных Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору специалистам, занимающим в организации должности поднадзорные указанной службе.

Таблица 2.(требования указаны применительно к каждому виду работ из группы; СоД – свидетельство о допуске)

№ п/ п	Группа работ (на каждый вид работ в группе)	Требования в зависимости от суммы договора					
		один договор не превышает десять миллионов рублей	один договор не превышает шестьдесят миллионов рублей	один договор не превышает пятьсот миллионов рублей	один договор не превышает трёх миллиардо в рублей	один договор не превышает десяти миллиардо в рублей	один договор составляет десять миллиардо в рублей и более
A	2	3	4	5	6	7	8
1.	Устройство объектов использования атомной энергии	Руководств о: не менее 4 чел.; ИТР: не менее 19 чел.; СоД к виду работ по	Руководств о: не менее 5 чел. ИТР: не мене 21 чел. СоД к виду работ по	Руководств о: не менее 5 чел. ИТР: не менее 23 чел. СоД к виду работ по	Руководств о: не менее 5 че ИТР: не мене 25 че СоД к виду работ по	Руководств о: не менее 6 че ИТР: не мене 30 че СоД к виду работ по	Руководств о: не менее 7 че ИТР: не мене 35 че СоД к виду работ по

	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом до 10 млн. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом до 60 млн. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом до 500 млн. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом до 3 млрд. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом до 10 млрд. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ	организаци и строительст ва ОИАЭ с объёмом более 10 млрд. руб. Сод к виду работ по осуществле нию строительно го контроля на ОИАЭ
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5. В случае получения заявителем свидетельств о допуске на два и более вида работ (за исключением группы видов работ по устройству объектов использования атомной энергии, группы видов работ по организации строительства и вида работ по строительному контролю на объектах использования атомной энергии) находящихся в разных группах видов работ численность работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений и (или) руководителей структурных подразделений, а также квалифицированных рабочих рассчитывается в отношении каждой категории по формуле:

$$N = n + k (x_n),$$

где:

N - общая численность работников соответствующей категории, необходимая для получения свидетельств на 2 и более видов работ в разных группах видов работ;

n - минимально необходимая численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 1, 2 и 3 настоящего Приложения;

k не менее 0,3 - для работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений;

k не менее 0,5 - для руководителей структурных подразделений и квалифицированных рабочих;

x - количество групп видов работ.

6. При получении заявителем свидетельства о допуске на 2 и более видов работ в группе видов работ по устройству объектов использования атомной энергии, группе видов работ по организации строительства и вида работ по осуществлению строительного контроля на объектах использования атомной энергии находящихся в обеих указанных группах видов работ численность работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений и (или) руководителей

структурных подразделений, а также квалифицированных рабочих рассчитывается в отношении каждой категории по формуле:

$$N = n_{\max} + k (y_n),$$

где:

N - общая численность работников соответствующей категории, необходимая для получения свидетельств на 2 и более вида работ в разных группах видов работ;

n_{\max} - максимальная численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 2, 3 и 4 настоящего Приложения;

y - минимальная численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 2, 3 и 4 настоящего Приложения;

k не менее 0,3 - для работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений;

k не менее 0,5 - для руководителей структурных подразделений;

y - количество видов работ.

6. Требованиями к повышению квалификации являются:

повышение квалификации в области строительства объектов использования атомной энергии руководителями и работниками юридического лица и руководителями его структурных подразделений не реже 1 раза в 5 лет;

прохождение профессиональной переподготовки руководителями и работниками юридического лица и руководителями его структурных подразделений в случае необходимости;

наличие у юридического лица системы аттестации, соответствующей действующим нормам, специалистов, занимающих должности поднадзорные Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

7. Минимально необходимыми требованиями к имуществу является наличие у заявителя принадлежащего ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ, поверенными в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

8. Минимально необходимыми требованиями к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

9. Минимально необходимыми требованиями является наличие сертификата соответствия действующей у заявителя системы менеджмента качества, выданного национальным или международным органом по сертификации.

Заручинский
13.08.10г.

Приложение N 2
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. №

**Минимально необходимые требования к выдаче
саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам,
связанным с подготовкой проектной документации для строительства,
реконструкции и капитального ремонта, влияющим на безопасность
объектов использования атомной энергии**

1. Требованиями к кадровому составу заявителя являются (за исключением работ по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)):

наличие в штате по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 10 работников технических служб и подразделений, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 7 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

2. В случае получения одним заявителем свидетельств на 2 и более вида работ находящихся в разных группах видов работ численность работников технических служб и подразделений рассчитывается по формуле:

$$N = n + k (x_n),$$

где:

N - общая численность работников, необходимая для получения свидетельств на 2 и более вида работ в разных группах видов работ;

n - минимально необходимая численность работников технических служб и подразделений, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 1 настоящего документа;

k - не менее 0,3;

x - количество групп видов работ.

3. Требованиями к повышению квалификации являются:

повышение квалификации в области проектирования объектов использования атомной энергии руководителями и работниками юридического лица не реже 1 раза в 5 лет;

прохождение профессиональной переподготовки руководителями и работниками юридического лица и руководителями его структурных подразделений в случае необходимости;

наличие у юридического лица системы подготовки работников, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4. Требованиями к кадровому составу заявителя при выполнении работ по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) являются наличие в штате по основному месту работы работников указанных в табл. 1 имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 70%) или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующие профилю занимаемой должности и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

Таблица 1.

№ п/п	Вид работ	Требования в зависимости от суммы договора				
		один договор не превышает пять миллионов рублей	один договор не превышает двадцать пять миллионов рублей	один договор не превышает пятьдесят миллионов рублей	один договор не превышает триста миллионов рублей	один договор составляет триста и более миллионов рублей
A	1	2	3	4	5	6
1.	Работы по организации подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)	Руководство: не менее 3 чел. ИТР: Не менее 12 чел.	Руководство: не менее 4 чел. ИТР: Не менее 14 чел.	Руководство: не менее 4 чел. ИТР: Не менее 18 чел.	Руководство: не менее 6 чел. ИТР: Не менее 28 чел.	Руководство: не менее 7 чел. ИТР: Не менее 35 чел.

5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

6. Минимально необходимыми требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

7. Минимально необходимыми требованием является наличие сертификата соответствия действующей у заявителя системы менеджмента качества, выданного национальным или международным органом по сертификации.

Заручинский

Приложение № 3
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. № _____

Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным с инженерными изысканиями в целях подготовки проектной документации для строительства, реконструкции и капитального ремонта, влияющим на безопасность объектов использования атомной энергии

1. Требованиями к кадровому составу заявителя являются:

а) для юридического лица:

наличие в штате по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников технических служб и подразделений, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 2 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работников по непосредственному проведению инженерных изысканий и приравненные к ним работники), имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 1 работника) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий, имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

наличие в штате по основному месту работы не менее 8 работников, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 5 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет при выполнении работы по организации инженерных изысканий привлекаемым на основании договора застройщиком или уполномоченным им юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком).

2. В случае получения одним заявителем свидетельств на 2 и более вида работ находящихся в разных группах видов работ инженерных изысканий численность работников технических служб и подразделений, полевых работников и квалифицированных рабочих рассчитывается в отношении каждой категории по формуле:

$$N = n + k (x_n),$$

где:

N - общая численность работников соответствующей категории, необходимая для получения свидетельств на 2 и более вида работ в разных группах видов работ;

n - минимально необходимая численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 1 настоящего документа;

k не менее 0,3 - для работников технических служб и подразделений;

k не менее 0,5 - для полевых работников и квалифицированных рабочих;

x - количество групп видов работ.

3. Требованиями к повышению квалификации являются:

повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями и работниками юридического лица и его полевых работников не реже 1 раза в 5 лет;

прохождение профессиональной переподготовки руководителями и работниками юридического лица и руководителями его структурных подразделений в случае необходимости;

наличие у юридического лица системы подготовки работников, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию оборудования, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5. Требованием к документам является наличие у юридического лица соответствующих лицензий и иных разрешительных документов.

6. Помимо требований, указанных в пунктах 1 - 5 настоящего документа, у юридического лица должна быть система контроля качества.

*Зарегистрирован
13.08.08г.*

Приложение № 4
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. № _____

Минимально необходимые требования к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом, на особо опасных, технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)

1. Требованиями к кадровому составу заявителя, кроме заявителей, указанных в пунктах 2 и 3 настоящего Приложения, являются:

а) для юридического лица:

наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

наличие в штате не менее 3 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля (не менее 2 работников) и стаж работы по специальности не менее 3 лет или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (начальники участков, прорабы, мастера и приравненные к ним специалисты), имеющих высшее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля (не менее 1 работника) и стаж работы по специальности не менее 3 лет или среднее профессиональное (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в абзацах втором и третьем подпункта «а» настоящего пункта для работников юридического лица.

2. Требования к кадровому составу заявителей, выполняющих работы по осуществлению строительного контроля, включенные в указанный в части 4 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации перечень:

а) для юридического лица:

наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет;

наличие в штате не менее 5 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 7 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в абзаце втором подпункта «а» настоящего пункта для работников юридического лица;

в) работники, указанные в подпунктах «а» и «б» настоящего пункта, не могут быть заявлены в качестве работников, обеспечивающих выполнение иных видов работ.

3. Требования к кадровому составу заявителей, выполняющих работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта, включенные в указанный в части 4 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации перечень в зависимости от стоимости объекта капитального строительства по одному договору:

а) для юридического лица:

Стоимость объекта капитального строительства	Требования к кадровому составу заявителей
Не превышает десять миллионов рублей	<p>Наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет;</p> <p>наличие в штате не менее 5 работников производственно-технических, энергомеханических,</p>

	контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
Не превышает шестьдесят миллионов рублей	Наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет; наличие в штате не менее 6 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
Не превышает пятьсот миллионов рублей	Наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет; наличие в штате не менее 8 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
Не превышает трех миллиардов	Наличие в штате не менее 3

рублей	работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет; наличие в штате не менее 12 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
Не превышает десяти миллиардов рублей	Наличие в штате не менее 3 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 7 лет; наличие в штате не менее 14 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
Десять и более миллиардов рублей	Наличие в штате не менее 3 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по

	специальности не менее 7 лет; наличие в штате не менее 15 работников производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

;

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 7 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в подпункте «а» настоящего пункта для работников юридического лица.

4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

работники юридического лица и индивидуального предпринимателя, указанные в пунктах 1 - 3 настоящего Приложения, не реже 1 раза в 5 лет должны проходить повышение квалификации с проведением аттестации;

наличие в необходимых случаях у работников юридического лица и индивидуального предпринимателя, указанных в пунктах 1 - 3 настоящего Приложения, документов об аттестации работников, выданных Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ, а для работ по осуществлению строительного контроля – собственной или привлеченной аккредитованной в одной из зарегистрированных в надлежащем порядке систем сертификации лаборатории.

6. Требование к наличию у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества, подтвержденной наличием системы внутренней документации либо сертификатом системы менеджмента качества в одной из действующих систем сертификации.

Приложение № 5
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. № _____

**Минимально необходимые требования к выдаче
саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к
работам, связанным с подготовкой проектной документации для
строительства, реконструкции и капитального ремонта особо
опасных, технически сложных объектов капитального
строительства, оказывающих влияние на безопасность указанных
объектов
(кроме объектов использования атомной энергии)**

1. Требованиями к кадровому составу заявителя, кроме заявителя указанного в пункте 2 являются:

а) для юридического лица:

наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 6 лет;

наличие в штате не менее 3 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет;

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля, стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 7 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в абзаце 2 подпункта «а» настоящего пункта для работников юридического лица;

2. Требованиями к кадровому составу заявителя, осуществляющего выполнение работ по организации подготовки проектной документации, включенные в указанный в части 4 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации перечень в зависимости от стоимости подготовки проектной документации по одному договору являются:

а) для юридического лица:

Стоимость проектной документации	Требования к кадровому составу заявителей
Не превышает пять миллионов рублей	наличие в штате по месту

		<p>основной работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет;</p> <p>наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;</p>
Не превышает миллионов рублей	двадцать пять	<p>наличие в штате по месту основной работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет;</p> <p>наличие в штате по основному месту работы не менее 4 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;</p>
Не превышает пятьдесят миллионов рублей		<p>наличие в штате по месту основной работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по</p>

	<p>специальности не менее 8 лет;</p> <p>наличие в штате по основному месту работы не менее 5 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;</p>
До трехсот миллионов рублей	<p>наличие в штате по месту основной работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет;</p> <p>наличие в штате по основному месту работы не менее 6 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;</p>
Триста миллионов рублей	<p>наличие в штате по месту основной работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет;</p> <p>наличие в штате по основному месту работы не менее 7 работников имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного</p>

	проектирования не менее 6 лет;
--	--------------------------------

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля, стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 10 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в абзаце 2 подпункта «а» настоящего пункта для работников юридического лица.

3. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

повышение квалификации с проведением аттестации работниками юридического лица и индивидуального предпринимателя не реже 1 раза в 5 лет;

наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы подготовки работников, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4. Требованиям к имущества являются наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензированного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5. Помимо требований, указанных в пунктах 1-4 настоящего документа, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества, подтвержденная документально.

Приложение № 6
к постановлению Правительства
Российской Федерации
от « » 2010 г. № _____

Минимально необходимые требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии)

1. Наличие у руководителя или заместителя руководителя юридического лица высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;
наличие у индивидуального предпринимателя высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет.
2. Наличие в штате юридического лица не менее 3 специалистов с высшим профессиональным образованием соответствующего профиля и стажем работы по специальности не менее 5 лет;
наличие у индивидуального предпринимателя не менее 3 специалистов с высшим профессиональным образованием соответствующего профиля и стажем работы по специальности не менее 5 лет, привлекаемых в предусмотренном законодательством Российской Федерации порядке.
3. Повышение квалификации или профессиональная переподготовка в области инженерных изысканий руководителя и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников не реже 1 раза в 5 лет.
4. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения необходимых для выполнения соответствующих видов работ.
5. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.
6. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя паспортов аттестации и метрологической поверки лабораторного оборудования, подлежащего аттестации.
7. Наличие лицензии в соответствии с законодательством Российской Федерации.».