

ОДОБРЕНО  
Общим собранием членов  
Ассоциация

«Саморегулируемая организация  
«Республиканское объединение строителей Алании»  
протоколом от 28 апреля 2015 года №8/4.18.

Председательствующий  
Председатель Совета А СРО РОСА  
Ф.А. Ибрагимов



УТВЕРЖДЕНО

Советом Ассоциации

«Саморегулируемая организация  
«Республиканское объединение строителей Алании»  
протоколом от 11 июня 2015 года №7(171)/9  
(внесены изменения протоколом от 30 августа 2016 года №13(197)/2)

Председатель Совета А СРО РОСА  
Ф.А. Ибрагимов



**Ассоциация**

**«Саморегулируемая организация**

**«Республиканское объединение строителей Алании»**



Положение  
саморегулируемой организации

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

о дополнительном профессиональном образовании  
работников членов (кандидатов в члены)

Ассоциации

«Саморегулируемая организация

«Республиканское объединение строителей Алании»

(с изменениями от 30.08.2016 года №13(197)/2)

## Содержание

Сведения о Положении	3
Предисловие	3
1. Общее положение	4
2. Дополнительное профессиональное образование	4
3. Программа профессиональной переподготовки	5
4. Программа повышения квалификации	5
Таблица №1 (соответствие)	7
5. Порядок и правила формирования учебных программ	7
6. УТП БС-ОСР	9
7. УТП БС-ИС	9
8. УТП БС-ЭС(МНР)	9
9. УТП БС-ПрС	9
10. УТП БС-ТГР	10
11. УТП БС-ПС	10
12. УТП БС-ОС(СК)	10
13. Порядок осуществления ДПО	12
14. Заключительные положения	12

**Сведения о Положении ДПО**

1. Разработано: Исполнительной дирекцией Ассоциация «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (А СРО РОСА).
2. Внесено: Генеральным директором Ассоциации «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (А СРО РОСА).
3. Одобрено: Общим собранием членов А СРО РОСА протоколом от 28 апреля 2015 года №8/4.18.
4. Утверждено и введено: Советом Ассоциации «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (А СРО РОСА) протоколом от 11 июня 2015 года №7(171)/9.
  - 4.1. Внесены изменения: Решением Совета Ассоциации «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (А СРО РОСА) протоколом от 30 августа 2016 года №13(197)/2.
5. Введено взамен: «Положения по повышению квалификации специалистов организаций – членов НП СРО РОСА», утвержденных Общим собранием членов А СРО РОСА протоколом от 14 сентября 2009 года № 2 (с изменения и дополнения от 28 мая 2010 года №2/29).
6. Сведения о ранее принятых документах:
  - 6.1. Положения по повышению квалификации специалистов организаций – членов НП СРО РОСА, утвержденных Общим собранием членов НП СРО РОСА протоколом от 14 сентября 2009 года № 2 (с изменения и дополнения от 28 мая 2010 года №2/29).

**Предисловие**

Настоящее «Положение о дополнительном профессиональном образовании работников членов (кандидатов в члены) Ассоциации «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (далее по тексту – «Положение») является локальным нормативным правовым актом Ассоциации «Саморегулируемая организация «Республиканское объединение строителей Алании» (далее по тексту – «Ассоциация»), разработанным в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации (подпункт «б» пункта 1 части 6; пункт 3 части 8; пункт 2 части 8.2 статьи 55.5 ГрК РФ); Трудового кодекса Российской Федерации; Федерального закона №315 «О саморегулируемых организациях» (в том числе пункт 6 части 1 статьи 6); Федерального закона № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Постановления Правительства Российской Федерации № 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов»; Приказа Министерства образования и науки РФ № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»; Приказа Министерства регионального развития РФ № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»; Методическими рекомендациями по формированию типовых учебных программ повышения квалификации в интересах допуска к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Национального объединения строителей (НОСТРОЙ), иными локальными нормативно-правовыми документами Ассоциации и Федерального закона от 03.07.2016 №372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (в редакции протокола от 08.2016 года №13(197)/2).

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и получения дополнительного профессионального образования работниками члена (ов) (кандидатов в члены) Ассоциации заявленных в качестве обеспечивающих безопасное выполнение работ по строительству, реконструкцию и капитальному ремонту объектов капитального строительства относящиеся к сфере деятельности Ассоциации.

1.2. Требование к дополнительному профессиональному образованию предполагает наличие документа, подтверждающего прохождение всеми работниками члена (ов) (кандидатов в члены) Ассоциации, не реже 1 раза в 5 лет дополнительного профессионального образования (повышения квалификации, профессиональной переподготовки) по программам, в состав которых входит обучение по выполнению работ по организации строительства *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

1.3. Дополнительное профессиональное образование работников членов (кандидатов в члены) Ассоциации (далее по тексту – «работники») проводится для решения следующих задач:

1) предупреждения причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – вред) вследствие разрушения, повреждения здания, сооружения либо части здания или сооружения *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

2) соблюдение требований экологической безопасности и охраны труда при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства;

3) защита прав и интересов потребителей в области строительства, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства;

4) обеспечение установленного нормативными правовыми актами Российской Федерации и документами Ассоциации качества выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства;

5) организация эффективной деятельности в соответствии с функциональными обязанностями;

6) повышения персональной ответственности за выполненные работы в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства.

1.4. Настоящее Положение является обязательным для членов (кандидатов в члены) Ассоциации, при подаче ими заявления на получение Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов, уникальных объектов, особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, кроме объектов использования атомной энергии.

1.5. Дополнительное профессиональное образование осуществляется:

а) образовательными организациями, т.е. некоммерческими организациями, осуществляющими на основании лицензии образовательную деятельность в качестве основного вида деятельности в соответствии с целями, ради достижения которых такая организация создана;

б) организациями, осуществляющими обучение, т.е. юридическими лицами, осуществляющими на основании лицензии наряду с основной деятельностью образовательную деятельность в качестве дополнительного вида деятельности;

в) организациями осуществляющими образовательную деятельность, т.е. образовательные организации, а также организации, осуществляющие обучение, далее по тексту организация осуществляющие образовательную деятельность.

1.6. При реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

## 2. Дополнительное профессиональное образование

2.1. Дополнительное профессиональное образование направлено на удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей, профессиональное развитие работников, обеспечение соответствия их квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.

2.2. Дополнительное профессиональное образование осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ:

- 1) программ повышения квалификации;
- 2) программ профессиональной переподготовки.

2.3. К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются работники:

- 1) имеющие средне-профессиональное и (или) высшее образование;
- 2) получающие средне-профессиональное и (или) высшее образование.

3.4. Содержание дополнительных профессиональных программ должно учитывать профессиональные стандарты, квалификационные требования, указанные в квалификационных справочниках по соответствующим должностям, профессиям и специальностям, или квалификационные требования к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей, которые устанавливаются в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

## 4. Программа профессиональной переподготовки

4.1. Освоение программ профессиональной переподготовки направлено на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

4.2. Программы профессиональной переподготовки разрабатываются на основании установленных квалификационных требований, профессиональных стандартов и требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального и (или) высшего образования к результатам освоения образовательных программ.

4.2. В структуре программы профессиональной переподготовки должны быть представлены:

- а) характеристика новой квалификации и связанных с ней видов профессиональной деятельности, трудовых функций и (или) уровней квалификации;
- б) характеристика компетенций, подлежащих совершенствованию, и (или) перечень новых компетенций, формирующихся в результате освоения программы.

4.3. Срок освоения программ профессиональной переподготовки должен составлять не менее 250 часов и должен обеспечивать работникам возможность достижения планируемых результатов и получение новой компетенции (квалификации), заявленной в программе.

4.4. Освоение программы профессиональной переподготовки сроком менее 500 часов осуществляется в очной форме.

4.5. Освоение программы профессиональной переподготовки сроком 500 часов и более осуществляется в очной, очно-заочной или заочной форме.

4.6. Освоение программы профессиональной переподготовки завершается итоговой аттестацией обучающихся в форме, определяемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность, самостоятельно.

## 5. Программа повышения квалификации

5.1. Обучение программам повышения квалификации направлено на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

5.2. В структуре программы повышения квалификации для целей настоящего Положения должно быть представлено описание перечня профессиональных компетенций в рамках

имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения.

5.3. В состав программы повышения квалификации входит обучение безопасному выполнению работ по организации строительства *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.4. Срок освоения программ повышения квалификации должен составлять не менее 16 часов и должен обеспечивать работникам возможность достижения планируемых результатов и получение новой компетенции (квалификации), заявленных в программе.

5.5. Освоение программ повышения квалификации сроком менее 72 часов осуществляется в очной форме.

5.6. Освоение программ повышения квалификации сроком 72 часа и более осуществляется в очной, очно-заочной или заочной форме.

5.7. При реализации образовательных программ используются различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

5.8. Освоение программ повышения квалификации завершается итоговой аттестацией обучающихся в форме, определяемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность, самостоятельно.

5.9. Введение, представляемой в рамках данного Положения, учебных программ повышения квалификации предполагает собой наличие переходного периода.

5.10. Переходный период подразумевает собой принятие во внимание прохождения повышения квалификации работниками как по ранее пройденным программам, реализованным в интересах обеспечения ранее существовавшей процедуры лицензирования в строительстве, так и по программам, реализованным в рамках Приказа Минрегиона РФ от 30.12.2009г. №624 отличным от настоящих программ.

5.11. Работники членов (кандидатов в члены) Ассоциации, прошедшие обучение (или заключившие и оплатившие договора на обучение) по любым программам повышения квалификации в области строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства до даты вступления в законную силу настоящего Положения и изменений, внесённых в него, в части касающегося, считаются прошедшими обучение по программам на все заявленные (заявляемые) виды работ и объекты капитального строительства, при условии соответствующей аттестации в соответствии с Положением об аттестации, установленном в Ассоциации на срок окончания их действия *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.12. Работники членов (кандидатов в члены) Ассоциации прошедшие обучение по программам повышения квалификации в области строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства после даты вступления в законную силу настоящего Положения и изменений, внесённых в него в части касающегося, должны проходить обучение по настоящей программе повышения квалификации либо по программам повышения квалификации рекомендованных Ассоциацией «Национальное объединение строителей» *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.13. После прохождения обучения работники членов (кандидатов в члены) Ассоциации проходят соответствующую аттестацию в соответствии с Положением об аттестации установленным в Ассоциации *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.14. Исключен *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.15. Исключен *(в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*.

5.16. Член (кандидат в члены Ассоциации) вправе выбрать любую организацию, осуществляющую образовательную деятельность при наличии у последнего соответствующей лицензии, с учетом п. 1.5. настоящих Правил.

5.17. Дополнительное профессиональное образование является платным.

5.18. Стоимость реализации каждой учебной программы повышения квалификации в соответствии с настоящим Положением является предметом договорных отношений между заказчиком (членом (кандидатом в члены) Ассоциации) и исполнителем (организацией, осуществляющей образовательную деятельность) и не может быть выше стоимости согласованной с Советом Ассоциации и (или) Генеральным директором Ассоциации.

5.19. Расходы по дополнительному профессиональному образованию своих работников несут члены (кандидаты в члены Ассоциации).

5.20. Программы повышения квалификации настоящего Положения ориентированы на объем учебного времени не менее 72 часа.

5.21. Для целей настоящего Положения в Таблице №1 установлено соответствие программы повышения квалификации по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2).

<b>Таблица №1</b> (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)	
<b>Наименование учебной программы повышения квалификации</b>	<b>Группа виды работ (виды работ), оказывающие влияние на безопасность объектов капитального строительства, изучаемые в рамках учебной программы</b>
<b>Шифр программы:</b> <i>БС-07, БС-Организация строительства (Строительный контроль) (БС-ОС(СК))</i>	
Безопасность строительства и качество осуществления организация строительства и строительного контроля, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального	32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

## **5. Порядок и правила формирования учебных программ повышения квалификации в интересах обеспечения допуска к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства**

**1. Цель повышения квалификации в интересах обеспечения допуска к работам, влияющим на безопасность строительства:**

- освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах строительного производства;
- углублённое изучение проблем обеспечения безопасности строительства и качества выполнения работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства.

### **2. Структура построения учебных программ**

1. Для достижения выше сформулированной цели учебные программы повышения квалификации структурно состоят из трех частей:

- общая часть учебной программы – ориентирована на освоение новаций в управленческих, экономических и технологических аспектах строительного производства (первая часть цели повышения квалификации);
- специализированная часть учебной программы – ориентирована на углубленное изучение проблем обеспечения безопасности строительства и качества выполнения работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства;
- региональная часть учебной программы – ориентирована на изучение региональных особенностей организации строительного производства и особенностей выполнения работ в региональных условиях осуществления строительства.

2. Соотношение частей определяется заказчиком (Ассоциацией) и исполнителем (образовательным учреждением) учебной программы.

### **3. Принцип построения учебных программ**

1. Программы построены по модульному принципу.

2. Каждый модуль представляет из себя тематически самостоятельную и автономную единицу учебной программы.

3. Данный принцип позволяет формировать учебную программу путем набора самостоятельных модулей.

4. Объем учебного времени по каждому модулю определяется заказчиком (Ассоциацией) и исполнителем (образовательным учреждением) учебной программы.

5. Формирование набора учебных модулей специализированной части программы в отношении специфичных видов работ производится с учетом задания заказчика (Ассоциацией).

#### 4. Система структурно-модульного построения учебных программ повышения квалификации с минимально необходимым набором учебных модулей.

Учебные модули		Возможное содержание учебных модулей
<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ</b>		
<b>I</b>	<b>Модуль 1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства</b>	Система государственного регулирования и саморегулирования градостроительной деятельности. Система технического регулирования в строительстве. Стандарты и правила саморегулируемых организаций
	<b>Модуль 2. Организация инвестиционно-строительных процессов</b>	Методология инвестиций в строительство. Заказчик, застройщик, генеральный подрядчик, подрядчик в строительстве. Взаимоотношение сторон в капитальном строительстве. Договор строительного подряда
	<b>Модуль 3. Экономика строительства</b>	Ценообразование и сметное нормирование в строительстве. Экономическая эффективность строительного производства. Достоверность сметной стоимости возведения объекта капитального строительства. Управление инвестиционно-строительными проектами
	<b>Модуль 4. Инновации в строительстве</b>	Автоматизация процессов управления строительством и городскими строительными программами и управленческие новации в строительстве. Технологические новации в строительстве
	<b>Модуль 5. Государственный строительный надзор и строительный контроль</b>	Порядок и правила осуществления государственного строительного надзора. Методология строительного контроля. Строительная экспертиза. Исполнительная документация в строительстве. Судебная практика в строительстве.
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ</b>		
<b>II</b>	<b>Модуль 6. Управление качеством работ, влияющих на безопасность объекта капитального строительства</b>	
	<b>Модуль 7. Технология выполнения наименование вида работ, влияющего на безопасность объекта капитального строительства)</b>	
	<b>Модуль 8. Автоматизация процессов выполнения (наименование вида работ, влияющего на безопасность объекта капитального строительства)</b>	
	<b>Модуль 9. Материалы, изделия и конструкции, используемые при выполнении (наименование вида работ,</b>	



	влияющего на безопасность объекта капитального строительства)	
	Модуль 10. Охрана труда и безопасность строительства	
	Модуль 11. Особенности выполнения работ на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах (для видов работ, осуществляемых по приказу Минрегиона №624 на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах)	
<b>РЕГИОНАЛЬНАЯ ЧАСТЬ</b>		
<b>III</b>	Модуль 11. Региональные особенности организации строительства	Порядок и правила получения разрешения на строительство. Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключения объектов капитального строительства. Порядок и правила проведения строительных аукционов в регионе. Система территориальных норм.
	Модуль 12. Особенности выполнения строительных работ в региональных условиях осуществления строительства	Особенности выполнения работ в природно-климатических и геологических условиях региона.

### 6. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
«Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства»  
*шифр программы – БС-01 (БС-Общестроительные работы (БС-ОСР)) исключен (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

### 7. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
«Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства»  
*шифр программы БС-02 (БС-Инженерные сети (БС-ИС)) исключен (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

### 8. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
«Безопасность и качество выполнения работ на электрических сетях и линий связи, монтажных и пусконаладочных работ, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства»  
*шифр программы БС-03 (БС-Электрические сети (монтажно-пусконаладочные работы (БС-ЭС(МНР))) исключен (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

### 9. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
«Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, промышленных печей и дымовых труб, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства»

*шифр программы БС-04 (БС-Промышленное строительство (БС-ПрС)) исключен (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

**10. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
**«Безопасность и качества транспортного строительства (устройства автомобильных  
 дорог и аэродромов, железнодорожных и трамвайных путей, мостов, эстакад и  
 путепроводов) и гидротехнических (водолазных) работ, в том числе на особо опасных и  
 технически сложных объектах капитального строительства»**  
*шифр программы БС-05(БС-Транспортное-гидротехническое строительство (БС-ТГР))  
 исключен (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

**11. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
**«Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений,  
 осуществления специальных земляных и буровзрывных работ, в том числе на особо  
 опасных и технически сложных объектах капитального строительства»**  
*шифр программы БС-06 (БС-Подземное строительство (БС-ПС)) исключен (в редакции  
 протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2)*

**12. УЧЕБНО – ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

типовой учебной программы повышения квалификации по курсу  
**«Безопасность строительства. Осуществление организации строительства и  
 строительного контроля, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах  
 капитального строительства»**  
*шифр программы БС-07 (БС-Организация строительства (Строительный контроль)  
 (БС-ОС(СК))*

**Цель-**освоение новаций в управленческих, экономических и технологических, аспектах  
 строительного производства и обеспечения безопасности строительства; углублённое изучение  
 проблем осуществления строительного контроля и организации строительства, реконструкции  
 и капитального ремонта

**Категория слушателей-** специалисты, бакалавры и магистры направляемые Ассоциацией  
**Срок обучения-** 72 часа.

**Форма обучения** - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком  
 (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с полным отрывом от  
 производства)

**Режим занятий** - определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком  
 (не более 6 часов в день)

№№ пп	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			лекции	практич. занятия	
1	2	3	4	5	6
<b>ОБЩАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>					
<b>1</b>	<b>Модуль №1. Законодательное и нормативное правовое обеспечение строительства.</b>	Расчет учебного времени по модулям, разделам и темам определяется учебным заведением совместно с Заказчиком <b>самостоятельно</b>			
1.1.	Система государственного регулирования градостроительной деятельности				
1.2.	Система технического регулирования в строительстве и безопасность строительного производства.				
1.3.	Стандарты и правила саморегулируемых организаций				
<b>2</b>	<b>Модуль №2. Экономика строительного производства.</b>				
2.1.	Система ценообразования и сметного нормирования в строительстве				
2.2.	Оценка экономической эффективности строительного производства				
2.3.	Оценка достоверности сметной стоимости возведения объектов капитального строительства				
<b>3</b>	<b>Модуль №3. Менеджмент качества строительного производства и система строительного контроля. Исполнительная документация в строительстве</b>				
3.1.	Анализ проблем безопасности зданий и сооружений				

3.2.	Управление качеством строительства и оценка соответствия строительной продукции		
3.3.	Система строительного контроля		
3.4.	Исполнительная документация в строительстве		
<b>4</b>	<b>Модуль №4. Техника безопасности строительного производства</b>		
<b>5</b>	<b>Модуль №5. Региональные особенности осуществления строительства.</b>		
5.1	Порядок и правила получения разрешения на строительство		
5.2	Порядок и правила ввода объекта в эксплуатацию. Региональные особенности подключений объектов капитального строительства		
5.3	Порядок и правила проведения аукционов в строительстве		
5.4.	Система территориальных норм в строительстве		
<b>ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ (ТЕКУЩИЙ) КОНТРОЛЬ ЗНАНИЙ ПО МОДУЛЯМ ОБЩЕЙ ЧАСТИ ПРОГРАММЫ</b>		Не менее 2-х академических часов	Тестирование
<b>СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЧАСТЬ ПРОГРАММЫ</b>			
<b>6</b>	<b>Модуль №6. Методология строительного контроля и организации строительства, реконструкции, капитального ремонта</b>	Расчет учебного времени по модулям, разделам и темам определяется учебным заведением совместно с Заказчиком <b>самостоятельно</b>	
° 6.1.	<b>Работы по осуществлению строительного контроля</b>		
6.1.1	Предмет, объекты, содержание, формы и способы строительного контроля.		
6.1.2	Методика входного контроля проектной документации		
6.1.3	Методика приемки геодезической разбивочной основы		
6.1.4	Входной контроль получаемых строительных материалов, изделий и конструкций.		
6.1.5	Операционный контроль		
6.1.6	Авторский надзор строительства		
6.1.7	Риски строительства и монтажа		
6.1.8	Мониторинг технического состояния отдельных конструкций и конструкционных систем		
6.1.9	Приемка и ввод в эксплуатацию законченных строительством объектов		
6.1.10	Строительно-техническая экспертиза, как форма строительного контроля		
6.2.	<b>Работы по организации строительства</b>		
6.2.1	Организация и управление строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом		
<b>7</b>	<b>Модуль 7. Строительный контроль при осуществлении конкретных видов работ</b>		
7.1	Строительный контроль за общестроительными работами		
7.2	Строительный контроль за работами по обустройству скважин		
7.3	Строительный контроль за буровзрывными работами		
7.4	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации		
7.5	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции		
7.6	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности		
7.7	Строительный контроль за работами в области электроснабжения		
7.8	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи		
7.9	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности		
7.10	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов		
7.11	Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей		
7.12	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях		
7.13	Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами		

7.14	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб			
7.15	Договор строительного подряда			
8	<b>Модуль 8. Особенности строительного контроля и организации и управления строительством на уникальных, особо опасных и технически сложных объектах</b>			
9	<b>Модуль 9. Судебная практика и правонарушения в области контрольной деятельности</b>			
	<b>Тема 1.</b> Виды и составы административных правонарушений и уголовных преступлений в области контрольной и экспертной деятельности			
	<b>Тема 2.</b> Судебная практика по вопросам качества строительных работ			
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ</b>		Не менее 2-х академических часов		

### 13. Порядок осуществления дополнительного профессионального образования

13.1. Дополнительное профессиональное образование осуществляется:

- 1) по заявлению члена (кандидата в члены) Ассоциации в организацию, осуществляющую образовательную деятельность;
- 2) по направлению заявки Ассоциацией в организацию, осуществляющую образовательную деятельность.

13.2. Членом (кандидатом в члены) Ассоциации либо Ассоциацией по согласованию с членом (кандидатом в члены) Ассоциации представляются иные документы, предусмотренные в организации, осуществляющей образовательную деятельность на каждого работника.

13.3. Ответственность за своевременное дополнительное профессиональное образование своих работников несет юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, член Ассоциации, а также лицо, на которого Генеральным директором Ассоциации возложено обязательство по дополнительному профессиональному образованию (далее по тексту ответственное лицо).

13.4. Ответственность за организацию системы дополнительного профессионального образования работников несет организация, осуществляющая образовательную деятельность.

13.5. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам устанавливается организацией, осуществляющей образовательную деятельность на основании Приказа Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

13.6. Освоение программ повышения квалификации завершается итоговой аттестацией обучающихся, в форме, определяемой организацией, осуществляющей образовательную деятельность, самостоятельно.

13.7. По результатам проведенного обучения, работникам (специалистам) выдается документ государственного образца о дополнительном профессиональном образовании.

13.8. Заверенная копия документа представляется в Ассоциацию членом (кандидатом в члены) Ассоциации и приобщается к делу члена (кандидата в члены) Ассоциации.

### 14. Заключительные положения

14.1. Настоящее Положение вступает в силу после утверждения его на заседании Совета Ассоциации, внесения соответствующего изменения в государственный реестр саморегулируемых организаций, и прекращает свое действия с 01 июля 2017 года (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2).

14.2. Внесения изменений в настоящее Положение производятся в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, Уставом Ассоциации и внутренними документами Ассоциации, решением Совета Ассоциации.

14.3. Удостоверения о дополнительном профессиональном образовании (повышении квалификации) и дипломы о профессиональной переподготовке работников членов (кандидатов в члены) Ассоциации, выданные до дня вступления настоящего Положения в силу, принимаются Ассоциацией в качестве документа, подтверждающего прохождение работниками (специалистами) члена (кандидатов в члены) Ассоциации повышения квалификации, профессиональной переподготовки.

14.4. Признать утратившим силу:

1. Положение по повышению квалификации специалистов организаций - членов НП СРО РОСА, утвержденных Общим собранием членов НП СРО РОСА протоколом от 14 сентября 2009 года №2 (с изменения и дополнения от 28 мая 2010 года №2/29), при вступлении в законную силу настоящего Положения в новой редакции;

2. решение Совета НП СРО РОСА от 02.08.2012 года №17(100)/3.1. (в редакции протокола заседания Совета НП СРО РОСА от 23.09.2014 года №16(159)/5), при вступлении в законную силу настоящего Положения в новой редакции.

3. решение Совета А СРО РОСА от 31.05.2016 года №9(193)/5 при вступлении в законную силу изменений в настоящее Положение (в редакции протокола от 30.08.2016 года №13(197)/2).

Прошито, пронумеровано  
и скреплено печатью  
13 (подпись)

Генеральный директор  
Ассоциации

Саморегулируемая организ:  
«Республиканское объедине  
строителей Алании»

Ф.Г.Кудза  
375/498 201

