

Приложение № 4
к протоколу заседания Совета
Ассоциации строительных
организаций Кемеровской
области саморегулируемой
организации
«ГЛАВКУЗБАССТРОЙ»
от 28.04.2017 № 2017/11

ПОЛОЖЕНИЕ
Об организации профессионального обучения, аттестации
работников членов Ассоциации строительных организаций
Кемеровской области «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона «О саморегулируемых организациях», Градостроительного кодекса РФ, Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», Положения «О членстве в Ассоциации строительных организаций Кемеровской области «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ», а также Квалификационных стандартов Ассоциации строительных организаций Кемеровской области «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ» «Руководитель строительной организации» (СТО СРО ГКС 1-2017), «Специалист по организации строительства» (СТО СРО ГКС 2-2017).

1.2. Настоящее Положение определяет порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной аттестации руководителей и специалистов членов Ассоциации строительных организаций Кемеровской области «ГЛАВКУЗБАССТРОЙ» (далее – «Ассоциация»), осуществляющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства

1.3. Повышение квалификации и профессиональная аттестация руководителей и специалистов организаций членов Ассоциации проводится для решения следующих задач:

– организация эффективной деятельности в соответствии с функциональными обязанностями специалиста;

– обеспечение установленного нормативными правовыми актами и нормативно-техническими документами Российской Федерации, а также внутренними документами Ассоциации качества и безопасности выполняемых работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства;

– предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, а также соблюдение требований промышленной безопасности, экологической безопасности и охраны труда при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте опасных и технически сложных объектов капитального строительства;

– защита прав и интересов потребителей строительной продукции.

1.4. Ответственность за организацию своевременного обучения и проверку знаний в целом по организации возлагается на ее первого руководителя, ответственного за обеспечение организации квалифицированными кадрами, их рациональному использованию, развитию их профессиональных знаний и опыта, повышения их профессиональной компетентности.

1.5. В соответствии с действующим законодательством Российской Федерации руководители и специалисты строительных организаций обязаны проходить повышение квалификации не реже, чем один раз в пять лет.

1.6. Повышение квалификации проводится в образовательных учреждениях, имеющих государственные лицензии на осуществление образовательной деятельности по программам, согласованным с Ассоциацией.

1.7. Аттестация руководителей и специалистов является завершающим этапом повышения квалификации, а проведенные в процессе аттестации проверочные тесты могут использоваться в качестве оценочных средств Центром оценки квалификаций Ассоциации «СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ КУЗБАССА» в процессе проведения независимой оценки квалификации руководителей и специалистов Ассоциации.

1.8. Профессиональная аттестация, организуемая саморегулируемой организацией, не исключает прохождение подготовки и аттестации работников организаций – членов Ассоциации, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2. Общие правила повышения квалификации и профессиональной аттестации

2.1. Повышение квалификации и профессиональная аттестация проводятся для специалистов следующих категорий должностей:

- Директор (Руководитель управления по капитальному строительству);
- Главный инженер;
- Главный технолог;
- Главный механик;
- Главный энергетик;
- Главный сварщик;
- Заместитель директора по капитальному строительству;
- Производитель работ (прораб), начальник участка;
- Начальник производственно-технического отдела;
- Начальник отдела контроля качества;
- Инженер-технолог (технолог);
- Механик;
- Инженер по качеству;
- Инженер по строительному контролю;
- Мастер.

2.2. Содержание реализуемых дополнительных профессиональных программ должно учитывать требования, устанавливаемые в профессиональных и квалификационных стандартах к знаниям, опыту и умениям, необходимым для исполнения должностных обязанностей руководителей и специалистов членов Ассоциации.

2.3. Аттестация руководителей и специалистов членов Ассоциации может быть проведена как с использованием тестов Единой системы аттестации, так и

тестов, разработанных образовательными учреждениями в рамках образовательных программ, согласованных Ассоциацией.

2.4. Квалификационный аттестат, выданный аттестационной комиссией с учетом итогов контрольного тестирования, подтверждает достаточность квалификации, деловых качеств и способностей соискателя при занятии определенной должности.

2.6. Соискателями квалификационного аттестата являются физические лица, имеющие соответствующее профильное высшее образование или среднее профессиональное образование и опыт работы в строительстве не менее, установленного законодательством РФ в сфере строительства и внутренними документами Ассоциации.

2.7. Повышение квалификации и профессиональная аттестация руководителей и специалистов проводятся на платной основе. Затраты, связанные с прохождением повышения квалификации и профессиональной аттестации работников юридического лица или индивидуального предпринимателя несет организация или индивидуальный предприниматель.

2.8. Квалификационные аттестаты выдаются сроком до пяти лет в зависимости от результатов профессиональной аттестации.

2.9. Продление срока действия квалификационного аттестата производится в порядке, установленном для его получения.

3. Организация и осуществление образовательной деятельности по программам повышения квалификации и профессиональной аттестации

3.1. Формы обучения и сроки освоения программ повышения квалификации определяются образовательной программой, основанной на модульном принципе, при этом возможно построение учебных планов с использованием различных образовательных технологий.

3.2. Образовательная деятельность обучающихся предусматривает следующие виды учебных занятий – лекции, круглые столы, мастер-классы на производственных объектах, деловые игры.

3.3 Освоение дополнительной профессиональной программы завершается итоговой аттестацией, результат которой оценивается комиссией, в состав которой включаются представители Ассоциации.

3.4. В перечень тем для тестирования и персонального собеседования включаются:

- основы законодательства, регулирующего строительную деятельность и взаимоотношения участников строительства;
- требования к организации строительного производства, порядок ведения исполнительной документации;
- требования нормативно-технической документации по организации, производству и сдаче-приемке выполненных работ;
- правила безопасности при выполнении строительных и монтажных работ;
- требования по охране окружающей среды;
- правила обеспечения качества строительных работ;
- разработка и оформление проектов производства работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту зданий и сооружений;
- основы экономики и управления строительным производством;
- новые ресурсосберегающие технологии и современные материалы;

– требования технических регламентов, сводов правил, влияющие на безопасность объектов капитального строительства.

3.5. При положительном решении комиссии соискателю выдается квалификационный аттестат установленной формы, который регистрируется и включается в соответствующий реестр. Все материалы на прошедших обучение руководителей и специалистов, а также копии квалификационных аттестатов хранятся в архиве организации, осуществляющей процедуру профессиональной аттестации.

3.6. Решение об отказе в выдаче соискателю квалификационного аттестата принимается в случае:

– обнаружения фактов фальсификации данных в представленных документах;

– отсутствия положительного решения по результатам проверки знаний и собеседования в аттестационной комиссии.

3.7. В случае низкого результата компьютерного тестирования (менее 50%) повторное тестирование проводится не ранее, чем через месяц.

В случае отрицательного решения аттестационной комиссии, повторное рассмотрение заявки может проводиться не ранее чем через полгода.

3.8. Размер платы за проведение повышения квалификации и профессиональной аттестации определяется образовательным учреждением, на базе которого ведется обучение и аттестация.

4. Требования к подготовке и аттестации работников членов Ассоциации, выполняющих работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту особо опасных и технически сложных объектов

4.1. Порядок организации работы по подготовке и аттестации специалистов (должностных лиц) членов Ассоциации, осуществляющих в отношении опасного производственного объекта строительство, эксплуатацию, реконструкцию, капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, а также изготовление, монтаж, наладку применяемых на них технических устройств, технических средств, машин и оборудования, а также подготовка и переподготовка руководителей и специалистов по вопросам безопасности определяется «Положением об организации работы по подготовке и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору», утвержденному Приказом № 37 от 29 января 2007г. (далее – «Положение»).

4.2 Аттестации специалистов по программам безопасности предшествует их подготовка по учебным программам, разработанным с учетом типовых программ, утверждаемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4.3. Подготовка к аттестации может проводиться, как в организациях, занимающихся подготовкой (в очной и дистанционной формах), так и в режиме самоподготовки.

4.4. Аттестация по вопросам безопасности проводится для специалистов членов Ассоциации:

1) осуществляющих деятельность по строительству, эксплуатации, консервации и ликвидации объекта, по монтажу, наладке, ремонту, техническому

освидетельствованию, реконструкции и эксплуатации технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах;

2) осуществляющих строительный контроль.

4.5. Специалисты подрядных организаций могут проходить аттестацию в аттестационных комиссиях организации заказчика.

4.6. Периодическая аттестация специалистов проводится не реже чем один раз в пять лет.

4.7. Прохождение внеочередной аттестации для руководителей и (или) лиц, на которые возложена ответственность за безопасное ведение работ на объекте, установлено вышеуказанным Положением.

4.8. При определении должностных обязанностей используется Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих, включающий квалификационные характеристики общепрофессиональных должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденный Постановлением Минтруда РФ от 21.08.1998 № 37, квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности, утвержденные Приказом Минздравсоцразвития РФ от 23.04.2008 № 188, а также квалификационные стандарты, принятые Ассоциацией.

5. Требования к профессиональной подготовке и аттестации специалистов сварочного производства

5.1. Проверка знаний и умений специалистов сварочного производства проводится в аттестационных комиссиях, входящих в организационную структуру Системы аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства.

5.2. Кандидат, претендующий на получение определенного уровня должен иметь образование и профессиональную подготовку в соответствии с требованиями, установленными в составе Правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, утвержденных Постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 30 октября 1998г. №63.

5.3. Аттестации специалистов сварочного производства предшествует специальная подготовка. Программы должны учитывать уровень профессиональной подготовки специалистов и направления их производственной деятельности.

5.4. По решению комиссии к аттестации могут быть допущены специалисты сварочного производства, прошедшие специальную подготовку самостоятельно в соответствии с утвержденной программой.

5.5. Аттестация специалистов сварочного производства II, III и IV уровней производится по направлению их производственной деятельности при изготовлении, монтаже, реконструкции и ремонте оборудования, трубопроводов и конструкций, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.

5.6. В обязательном порядке аттестации подлежат следующие специалисты:

- на II уровень: специалисты, чьи письменные или устные указания являются обязательными для исполнения сварщиками при проведении сварочных работ (мастера, прорабы и т.п.);

- на III уровень: специалисты, являющиеся руководителями отдельных подразделений предприятия, обеспечивающих выполнение сварочных работ, и чья

подпись необходима и достаточна для использования на предприятии документов, определяющих технологию проведения сварочных работ (начальники отделов, лабораторий, секторов, руководители рабочих групп и т. п.);

-на IV уровень: специалисты, являющиеся руководителями службы сварки предприятия (организации), чья подпись необходима и достаточна для утверждения руководством предприятия (организации) руководящих и нормативных документов по выполнению всех видов сварочных работ (главные сварщики, их заместители и т.п.).

5.7. Аттестация специалистов сварочного производства проводится в соответствии с технологическим регламентом проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (утверждены постановлением Ростехнадзора от 25.06.2002 г. № 36, зарегистрированы в Минюсте РФ 17 июля 2002 г., рег. № 3587), Правилами аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства (утверждены постановлением Госгортехнадзора России от 30.10.98 г. № 63, зарегистрированы в Минюсте РФ 4 марта 1999 г., рег. № 1721).

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Положение вступает в силу с 01.07.2017 года, но не ранее дня внесения сведений о нем в государственный реестр саморегулируемых организаций.