

*Применение № 2
в протоколе № 3 от 10.06.10г.*

Утвержден решением Общего собрания
членов Некоммерческого партнерства
«Саморегулируемая региональная
организация строителей Ставропольского
края» от 27.01.2009 г. с изм. от 10.06.2010 г.

Председатель собрания

С.П.Попов
С.П.Попов



**СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ
ТРЕБОВАНИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОГО
ПАРТНЕРСТВА «САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ
СЕВЕРНОГО КАВКАЗА» К ОРГАНИЗАЦИИ И
ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ, КОТОРЫЕ
ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

г. СТАВРОПОЛЬ

2010 год

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящим Стандартом устанавливаются требования Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая региональная организация строителей Северного Кавказа» (далее - Партнерство) к организации и выполнению работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и к системе контроля за выполнением указанных работ (далее – Требования).

1.2. Настоящие Требования разработаны в соответствии с положениями Федерального Закона от 1 декабря 2007 года N 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях", Федерального Закона от 22 июля 2008 года № 148-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», а также в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, Уставом, Правилами саморегулирования и иными документами Партнерства.

1.3. Настоящие Требования устанавливают правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам указанных работ и системе контроля за выполнением таких работ, принятые в Партнерстве и используемые при осуществлении строительной деятельности членами Партнерства.

1.4. Настоящие Требования устанавливают для членов Партнерства общие правила ведения строительства, процедуры контроля качества строительства и оценки соответствия законченных строительством объектов недвижимости (зданий, сооружений) требованиям проектной документации и условиям договоров.

1.5. Настоящие Требования подлежат соблюдению членами Партнерства в соответствии с принимаемыми ими обязательствами по обеспечению норм саморегулирования в рамках деятельности Партнерства, а также условиями членства. Наличие системы контроля качества строительства является одним из условий, предъявляемых Партнерством при выдаче свидетельств о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, и является одним из предметов рассмотрения Правил контроля в области саморегулирования Партнерства.

1.6. Ответственность за нарушение строительными организациями – членами Партнерства положений настоящих Требований устанавливается Положением о системе мер дисциплинарного воздействия по отношению к членам Партнерства.

2. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ БЕЗОПАСНОСТИ И КАЧЕСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА

2.1. Контроль безопасности и качества строительства проводится в соответствии с положениями настоящих Требований, принятых в Партнерстве в качестве добровольно принимаемого на себя членами Партнерства (выступающими застройщиками, заказчиками и подрядчиками) при осуществлении ими деятельности по строительству новых и реконструкции и капитальному ремонту существующих объектов недвижимости.

Настоящий Стандарт разработан с учетом положений национальных стандартов Российской Федерации (далее – ГОСТ); а также утвержденных в установленном порядке исполнительными органами государственной власти строительных норм и правил (далее – СНиП), и носит рекомендательный характер в части, не противоречащей требованиям действующего законодательства о техническом регулировании.

2.2. Контроль безопасности и качества строительства проводится лицом, осуществляющим строительство. В случае осуществления строительства, реконструкции, капитального ремонта на основании договора строительный контроль проводится также застройщиком или заказчиком. Застройщик или заказчик по своей инициативе может привлекать лицо, осуществляющее подготовку проектной документации, для проверки соответствия выполняемых работ проектной документации. Заказчик в целях осуществления контроля и надзора за строительством и принятия от его имени решений во взаимоотношениях с подрядчиком может заключить самостоятельно без согласия подрядчика договор об оказании заказчику услуг такого рода с соответствующим инженером (инженерной организацией). В этом случае в договоре строительного подряда определяются функции такого инженера (инженерной организации), связанные с последствиями его действий для подрядчика.

2.3. Лицо, осуществляющее строительство, обязано извещать органы государственного строительного надзора и органы строительного надзора субъекта федерации о каждом случае возникновения аварийных ситуаций на объекте капитального строительства. Члены Партнерства, выступающие застройщиками, заказчиками и подрядчиками, обязаны извещать Партнерство о таких случаях.

2.4. Лицом, осуществляющим контроль безопасности и качества строительства, должен проводиться производственный контроль качества строительно-монтажных работ, включая контроль за соответствием строительных работ, конструкций и участков сетей требованиям технических регламентов и проектной документации, установленным требованиям качества. Производственный контроль проводится в соответствии с нормативными документами, утвержденными в составе стандартов и правил и (или) документацией системы качества. При их отсутствии производственный контроль рекомендуется осуществлять исходя их соответствующих документов в составе СНиП.

2.5. Производственный контроль качества строительно-монтажных работ должен включать входной контроль рабочей документации, конструкций, изделий, материалов и оборудования, операционный контроль отдельных строительных процессов или производственных операций и приемочный контроль строительно-монтажных работ.

2.6. При входном контроле рабочей документации должна производиться проверка ее комплектности и достаточности содержащейся в ней технической информации для производства работ. При входном контроле строительных конструкций, изделий, материалов и оборудования следует проверять внешним осмотром их соответствие требованиям стандартов или других нормативных документов и рабочей документации, а также наличие и содержание паспортов, сертификатов и других сопроводительных документов.

2.7. Операционный контроль должен осуществляться в ходе выполнения строительных процессов или производственных операций и обеспечивать своевременное выявление дефектов и принятие мер по их устранению и предупреждению. При операционном контроле следует проверять соблюдение технологии выполнения строительно-монтажных процессов, соответствие выполняемых работ рабочим чертежам, строительным нормам, правилам и стандартам. Результаты операционного контроля должны фиксироваться в журнале работ.

2.8. При приемочном контроле производится проверка качества выполненных этапов строительно-монтажных работ, а также ответственных конструкций. Приемочному контролю в обязательном порядке подлежат работы, контроль качества выполнения которых не может быть проведен после выполнения других работ (скрытые работы), а также строительные конструкции и участки сетей инженерно-технического обеспечения, если устранение их недостатков невозможно без разборки или повреждения других строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения. В случаях, предусмотренных проектной документацией, требованиями технических регламентов, должны проводиться испытания ответственных конструкций. По результатам проведения приемочного контроля составляются акты освидетельствования или промежуточной приемки работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения по формам, утвержденным в составе СНиП или документации системы качества.

2.9. При выявлении по результатам проведения контроля недостатков застройщик или заказчик может потребовать проведения контроля за выполнением указанных работ, безопасностью указанных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения повторно после устранения выявленных недостатков. Акты освидетельствования или промежуточной приемки таких работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения должны составляться после устранения выявленных недостатков.

2.10. Замечания застройщика или заказчика, привлекаемых застройщиком или заказчиком для проведения строительного контроля лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, о недостатках выполнения работ при

строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объекта капитального строительства должны быть оформлены в письменной форме. Об устранении указанных недостатков составляется акт, который подписывается лицом, предъявившим замечания об указанных недостатках, и лицом, осуществляющим строительство.

2.11. Требуемое качество и надежность зданий и сооружений должны обеспечиваться строительными организациями путем осуществления комплекса технических, экономических и организационных мер эффективного управления и контроля качества на всех стадиях создания строительной продукции. С этой целью членам Партнерства рекомендуется проводить подготовку к внедрению системы качества на основе стандартов ИСО серии 9000 (ГОСТ Р ИСО 9000) и проходить соответствующую сертификацию. Члены Партнерства должны информировать Партнерство о завершении очередного этапа внедрения системы качества.

2.12. Партнерство в составе плановых и внеплановых проверок может выборочно проводить контроль организации строительства на любой стадии, а также проверку эффективности ранее выполненного контроля безопасности и качества строительства в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования Партнерства.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

3.1. Строительная организация – член Партнерства (далее – строительная организация) обязана соблюдать требования к организации и выполнению строительных работ согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации, другим федеральным законам и принятым в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, требования обязательных стандартов и правил.

3.2. Строительная организация обязана выполнять строительные работы в соответствии с заданием заказчика, определенным договором строительного подряда, проектной и (или) технической документацией, требованиями технических регламентов, иной документации, установленной законодательством, обязательными стандартами и правилами.

3.3. Если при выполнении строительных работ обнаруживаются препятствия к надлежащему исполнению договора строительного подряда, строительная организация обязана в течение одного дня (если иной срок не установлен договором) поставить в известность заказчика и принять все зависящие от нее разумные меры по устранению таких препятствий. В случае невозможности устранения препятствий без отклонений от стандартов и правил строительная организация обязана информировать о таких отклонениях заказчика и Партнерство.

3.4. Если в процессе выполнения строительных работ выявилась необходимость отклонения от параметров объекта капитального строительства

от проектной документации, то такие отклонения возможны лишь на основании вновь утвержденной заказчиком проектной документации (технических решений) после внесения соответствующих изменений в порядке, установленном действующим законодательством.

3.5. Строительная организация обязана исполнять полученные в ходе строительства указания заказчика, если такие указания не противоречат условиям договора строительного подряда и не представляют собой вмешательство в оперативно-хозяйственную деятельность строительной организации. Строительная организация обязана при выполнении строительных работ соблюдать обязательные требования стандартов и правил, правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ. Строительная организация не вправе использовать в ходе выполнения строительных работ материалы и оборудование, предоставленные заказчиком, или выполнять его указания, если это может привести к нарушению обязательных требований стандартов и правил, обязательных требований к охране окружающей среды и безопасности строительных работ.

3.6. При проведении строительных работ строительной организацией – членом Партнерства должны соблюдаться в отношении квалификации персонала и обеспечения производственно-технологической базы нормы (нормативы), определенные требованиями к членству в Партнерстве. В том случае, если указанные нормы (нормативы) не выполнены, строительная организация должна информировать Партнерство.

3.7. Не допускается осуществление строительно-монтажных работ без утвержденного в составе проектной документации проекта организации строительства или с существенными отклонениями от проекта организации строительства. В случае необходимости таких отклонений от проекта организации строительства соответствующие изменения проекта организации строительства должны быть утверждены генеральным подрядчиком по согласованию с заказчиком.

3.8. Проект организации строительства включает строительный генеральный план, данные об объемах строительно-монтажных работ и потребности стройки в основных материалах, конструкциях, изделиях и оборудовании, календарный план строительства с выделением работ подготовительного периода, график потребности в строительных машинах и транспортных средствах, мероприятия по охране труда, технике безопасности и охране окружающей среды, иные разделы, подготавливаемые с учетом сложности и специфики проектируемых объектов, в зависимости от объемно-планировочных и конструктивных решений, степени унификации и типизации этих решений, необходимости применения специальных вспомогательных сооружений, приспособлений, устройств и установок, особенностей отдельных видов работ, а также от условий поставки на строительную площадку материалов, конструкций и оборудования.

3.9. Строительная организация обязана при выполнении строительных работ на каждом объекте строительства вести общий журнал работ, специальные журналы по отдельным видам работ, журнал авторского надзора

проектных организаций (при его наличии), составлять акты освидетельствования скрытых работ, промежуточной приемки ответственных конструкций, испытания и опробования оборудования, систем, сетей и устройств, оформлять другую производственную и исполнительную документацию. Указанная документация ведется в соответствии с порядком, установленным действующим законодательством, а в части, не урегулированной такими обязательными для исполнения правовыми актами, в соответствии с рекомендательными стандартами и правилами и (или) порядком, определенными генеральным подрядчиком по согласованию с заказчиком.

3.10. В процессе производства строительно-монтажных работ строительной организацией должны соблюдаться требования Технических регламентов, ГОСТов и СНиПов по технике безопасности в строительстве.

3.11. Строительная организация обязана обеспечивать в соответствии с действующим законодательством безопасность работ для третьих лиц и окружающей среды, сохранности объектов культурного наследия.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Настоящий Стандарт саморегулирования по организации и выполнению строительных работ и требования, предъявляемые в Партнерстве к организации контроля безопасности и качества строительства, носит рекомендательный характер.

4.2. Члены Партнерства руководствуются в своей деятельности иными стандартами (нормами), в том числе территориальными строительными нормами, рекомендованными к использованию на территории Российской Федерации, а также на территории Ставропольского края, в порядке, предусмотренном положениями действующего законодательства РФ о техническом регулировании.

4.3. Настоящий Стандарт вступает в действие не ранее, чем через 10 дней со дня его утверждения Общим собранием членов Партнерства, и внесения сведений о Партнерстве в государственный реестр саморегулируемых организаций.

4.4. Изменения настоящего Стандарта осуществляются в соответствии с действующим законодательством РФ.

Шоурумо ва Ҳамаҷумла
(сана) санаи
Дар ҷаҳати



Ҳ.М. Саидов