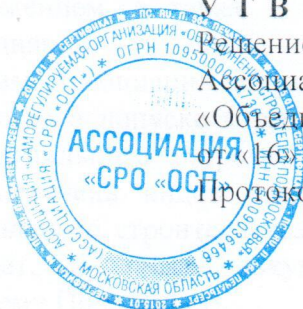


УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членом
Ассоциации «Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»
от «16» марта 2016 года
Протокол № 1



ПОЛОЖЕНИЕ о членстве в Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение устанавливает в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Уставом и другими документами Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья» (далее – Ассоциация) условия и порядок приема в члены Ассоциации, порядок выдачи и замены свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, права и обязанности членом Ассоциации, а также порядок и условия прекращения членства в Ассоциации.

1.2. Членство в Ассоциации является добровольным.

1.3. Ассоциация открыта для вступления в него новых членом.

1.4. В члены Ассоциации могут быть приняты юридические лица (в том числе иностранные) и индивидуальные предприниматели (далее - Кандидаты), соответствующие требованиям к выдаче свидетельств о допуске к одному или нескольким видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с действующим законодательством РФ и добровольно принимающие на себя обязанность по соблюдению Устава Ассоциации и иных документов Ассоциации.

1.5. Члены Ассоциации сохраняют свою финансовую, хозяйственную самостоятельность и права юридического лица.

1.6. Право членства в Ассоциации не может быть передано третьим лицам, за исключением правопреемства в установленном законом порядке.

1.7. Члены Ассоциации имеют равные права и обязанности.

1.8. При определении числа членом Ассоциации в соответствии с требованиями ст.55.4 Градостроительного кодекса РФ аффилированные лица учитываются как одно лицо. Данные организации имеют один голос на Общем собрании членом Ассоциации. Во всех остальных случаях аффилированные организации имеют одинаковые права и обязанности с иными членами Ассоциации.

2. УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПРИЕМА В ЧЛЕНЫ, ПОРЯДОК ВЫДАЧИ И ЗАМЕНЫ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

2.1. Прием в члены Ассоциации осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ, Уставом Ассоциации, настоящим Положением и иными документами Ассоциации.

2.2. Кандидаты на вступление в Ассоциацию к моменту подачи документов должны ознакомиться с Уставом Ассоциации, требованиями, установленными Ассоциацией для своих членом, с порядком уплаты членских и целевых (дополнительных имущественных)

вносов, с настоящим Положением, а также с другими внутренними документами, размещенными на сайте Ассоциации.

2.3. Для приема в члены Ассоциации Кандидат направляет Заявление о приеме в члены и выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по установленной форме. К Заявлению прилагается перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, свидетельство о допуске к которым намерен получить Кандидат, а также документы. Перечень которых указан в Приложениях 1-8 к настоящему Положению.

2.4. Все указанные документы или их копии представляемые в Ассоциацию должны быть заверены подписью руководителя (индивидуального предпринимателя), а также печатью юридического лица (индивидуального предпринимателя). Представляемые копии могут быть заверены подписью лица, имеющего доверенность на право заверения указанных документов, а также печатью юридического лица или индивидуального предпринимателя.

Лицо, заверившее представленные документы или их копии, несет ответственность за достоверность информации в соответствии с действующим законодательством.

2.5. Подача Заявления о приеме в члены Ассоциации является подтверждением того, что индивидуальный предприниматель или юридическое лицо ознакомились со всеми документами и требованиями Ассоциации и обязались их выполнять.

2.6. Заявления, поданные в Ассоциацию в иной форме до вступления в силу настоящего Положения, являются действительными и не подлежат замене.

2.7. Полученные Ассоциацией документы регистрируются в день их подачи или получения по почте и формируются в отдельное дело Кандидата в члены Ассоциации с присвоением одного регистрационного номера.

2.8. Истребование от Кандидата наряду с указанными документами, иных документов для приема в члены Ассоциации и выдачи ему Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, не допускается.

2.9. Зарегистрированные документы Кандидата рассматриваются Ассоциацией на соответствие их требованиям законодательства РФ, Устава Ассоциации и других внутренних документов Ассоциации.

2.10. На основании результатов рассмотрения документов представленных Кандидатом, Совет Ассоциации вправе принять одно из решений:

2.10.1. о приеме Кандидата в члены Ассоциации и о выдаче ему Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

2.10.2. об отказе в приеме с обоснованием причины отказа.

2.11. Основаниями для отказа в приеме Кандидата в члены Ассоциации и выдачи ему Свидетельства о допуске к определенному виду работ, являются:

2.11.1. несоответствие Кандидата требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

2.11.2. непредставление Кандидатом в полном объеме необходимых документов, не заполненных документов, неправильно оформленных, имеющих неоговоренные исправления, подчистки, приписки и содержащих противоречащие друг другу сведения;

2.11.3. наличие у Кандидата выданного другой саморегулируемой организацией того же вида Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на которые Кандидат запрашивает разрешение о выдаче Свидетельства в Ассоциации.

2.12. Отказ в приеме Кандидата в члены Ассоциации не является препятствием для повторного обращения в целях принятия его в члены Ассоциации.

2.13. Совет Ассоциации обязан принять решение о приеме или об отказе в приеме Кандидата с указанием причин отказа в срок, не превышающий 30 (тридцать) дней со дня получения и регистрации документов Кандидата, а также направить или вручить данное решение (выписку либо копию протокола заседания Совета) заявителю.

2.14. При положительном решении Кандидат становится членом Ассоциации и ему выдается Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в срок не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней после дня принятия соответствующего решения Советом Ассоциации, уплаты лицом, принятым в члены Ассоциации вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд.

2.15. Ассоциация в день выдачи члену саморегулируемой организации Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, вносит в реестр членов Ассоциации сведения о выдаче члену саморегулируемой организации данного Свидетельства, размещает данные сведения на своем сайте в сети Интернет и в течение 3 (трех) рабочих дней направляет в Национальное объединение строителей уведомление о выдаче данного Свидетельства.

2.16. Датой принятия Кандидата в члены Ассоциации является дата внесения сведений о нем в реестр членов Ассоциации.

2.17. До момента внесения сведений в реестр членов Ассоциации, лицо, в отношении которого было принято решение о его соответствии требованиям, установленным Федеральным законом, Уставом Ассоциации и настоящим Положением не является членом Ассоциации и не имеет права осуществлять строительную деятельность по прилагаемому к Заявлению перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и свидетельство о допуске к которым намерен получить Кандидат.

2.18. Дело члена Ассоциации подлежит хранению в Ассоциации бессрочно.

2.19. Решения Совета Ассоциации о приеме в члены, об отказе в приеме в члены, его бездействии при приеме в члены Ассоциации могут быть обжалованы в арбитражном суде.

2.20. В случае, если член Ассоциации намеревается получить Свидетельство о допуске к иному виду или видам работ, член Ассоциации направляет Заявление о внесении изменений (дополнений) в Свидетельство с указанием определенного вида или видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Приложение 9). К такому Заявлению должны быть приложены обязательные документы в соответствии с Приложением 10, подтверждающие соблюдение требований к выдаче Свидетельства о допуске к указанным видам работ.

2.21. Документы, подтверждающие соблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске к указанным работам, заверяются печатью юридического лица (индивидуального предпринимателя) и подписью руководителя.

2.22. Ассоциация в срок не более чем 30 (тридцать) дней со дня получения документов, предусмотренных пунктом 2.20, осуществляет их проверку, принимает решение о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, или об отказе во внесении данных изменений с указанием причин отказа и направляет данное решение заявителю.

2.23. Основанием для отказа во внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, являются:

2.23.1. несоответствие заявителя требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и указаны в Заявлении;

- 2.23.2. непредставление заявителем в полном объеме необходимых документов;
- 2.23.3. невнесение взноса в Компенсационный фонд Ассоциации в случае, получения или расширения видов работ с функций генерального подрядчика и предусмотренном Положением о Компенсационном фонде Ассоциации.
- 2.24. Отказ по иным основаниям не допускается.
- 2.25. В случае изменений членом Ассоциации сведений, подлежащих включению в реестр членов Ассоциации, а именно:
 - 2.25.1. полного наименования юридического лица;
 - 2.25.2. фамилии, имени и отчества индивидуального предпринимателя;
 - 2.25.3. лица, имеющего право действовать от имени юридического лица – члена Ассоциации без доверенности;
 - 2.25.4. места нахождения юридического лица или места жительства индивидуального предпринимателя;
 - 2.25.5. учредительных документов юридического лица – члена Ассоциации;
 - 2.25.6. сведений о составе участников или акционеров юридического лица;
 - 2.25.7. идентификационного номера налогоплательщика, основного государственного регистрационного номера,член Ассоциации направляет Заявление по форме, установленной в Приложении 11 настоящего Положения.
- 2.26. К Заявлению, указанному в п.2.25. настоящего Положения в обязательном порядке прилагаются копии документов, подтверждающие внесение соответствующих изменений, заверенные членом Ассоциации в соответствии с требованиями п.2.4. настоящего Положения.

3. ЧЛЕНСТВО В АССОЦИАЦИИ. ВЗНОСЫ И ПОРЯДОК ИХ ВНЕСЕНИЯ

- 3.1. Кандидат на вступление в Ассоциацию считается членом Ассоциации с момента наступления всех из нижеуказанных событий:
 - 3.1.1. принятия решения Советом Ассоциации о приеме Кандидата в члены Ассоциации и выдачи ему Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
 - 3.1.2. оплаты вступительного взноса;
 - 3.1.3. оплаты взноса в Компенсационный фонд.
- 3.2. Взносы уплачиваются согласно действующему на момент вступления в члены Ассоциации Положению о вступительных и членских взносах, утвержденному Общим собранием членов Ассоциации и опубликованному на сайте.
- 3.3. При приеме в Ассоциацию члены Ассоциации уплачивают вступительный взнос в размере и в сроки, установленные Общим собранием членов Ассоциации.
- 3.4. Члены Ассоциации в целях обеспечения деятельности Ассоциации вносят регулярные членские взносы в размере и в сроки, установленные Общим собранием членов Ассоциации.
- 3.5. Члены Ассоциации вносят взнос в Компенсационный фонд Ассоциации в размере, порядке и в срок, в соответствии с действующим законодательством РФ и Положением о Компенсационном фонде Ассоциации.
- 3.6. Размер взноса в Компенсационный фонд, установленный в Ассоциации не может быть меньше минимального размера, установленного законодательством РФ.
- 3.7. Датой внесения установленных в Ассоциации взносов является дата зачисления денежных средств на расчетный счет Ассоциации.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ

- 4.1. Права и обязанности членов Ассоциации определены действующим законодательством и Уставом Ассоциации.

4.2. Члены Ассоциации имеют право:

- 4.2.1. избирать и быть избранными в органы управления Ассоциации;
- 4.2.2. обсуждать и вносить предложения в руководящие органы управления Ассоциации;
- 4.2.3. участвовать в деятельности Ассоциации и проводимых им мероприятиях;
- 4.2.4. участвовать в Общем собрании членов Ассоциации;
- 4.2.5. принимать участие в рабочих органах Ассоциации (экспертных советах, комиссиях, рабочих группах);
- 4.2.6. быть избранными в состав постоянно действующего Дисциплинарного комитета и Ревизионной комиссии;
- 4.2.7. получать информацию о деятельности Ассоциации и его руководящих органов;
- 4.2.8. использовать в своей деятельности атрибуты членства в Ассоциации, определенные решением Совета Ассоциации;
- 4.2.9. выполнять работы, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства при наличии выданного Ассоциациям Свидетельства о допуске к таким работам;
- 4.2.10. иметь выданное только одной саморегулируемой организацией (по виду деятельности – строительство) Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которое выдается без ограничения срока и территории его действия;
- 4.2.11. получать от Ассоциации Свидетельство о допуске к определенному виду (видам) работ без дополнительной оплаты, за исключением случаев указанных в п.2.23.3. настоящего Положения;
- 4.2.12. по своему усмотрению выходить из Ассоциации на основании письменного заявления в порядке, установленном Уставом и внутренними документами Ассоциации;
- 4.2.13. получать в Ассоциации помощь в решении вопросов, входящих в ее компетенцию;
- 4.2.14. вносить предложения по совершенствованию законодательства РФ и нормативной правовой базы в области предпринимательской деятельности, а также других вопросов, связанных с работой Ассоциации;
- 4.2.15. участвовать в разработке проектов документов, определяющих основные направления деятельности Ассоциации;
- 4.2.16. участвовать в проводимых Ассоциациям конкурсах, семинарах, конференциях и других мероприятиях;
- 4.2.17. иметь иные права, предусмотренные законодательством РФ, Уставом Ассоциации, решениями органов управления Ассоциации.

4.3. Члены Ассоциации обязаны:

- 4.3.1. соблюдать требования законодательства РФ, федеральных норм (технических регламентов, стандартов) и правил предпринимательской деятельности, Устава и Положений Ассоциации, а также внутренних стандартов и правил Ассоциации;
- 4.3.2. использовать при разрешении споров в порядке третейского разбирательства третейское соглашение, в соответствии с которым они принимают на себя обязанность добровольно исполнять решения Третейского суда;
- 4.3.3. содействовать достижению уставных целей Ассоциации, в том числе путем реализации приоритетных направлений развития Ассоциации;
- 4.3.4. выполнять решения органов управления Ассоциации;
- 4.3.5. своевременно и в полном объеме уплачивать вступительные, членские и целевые (дополнительные имущественные) взносы в порядке и размерах, установленных Общим собранием членов Ассоциации и Советом Ассоциации, а также взносы в Компенсационный фонд Ассоциации;
- 4.3.6. заключать и своевременно продлевать Договор обязательного страхования гражданской ответственности члена Ассоциации при осуществлении строительной

деятельности, уплачивать страховые премии при страховании гражданской ответственности в порядке, определенном требованиями действующего законодательства РФ, Уставом и внутренними документами Ассоциации;

4.3.7. содействовать Ассоциации в осуществлении внешнего контроля за соблюдением требований законодательства, регламентирующей предпринимательскую деятельность членов Ассоциации, федеральных норм (технических регламентов, стандартов) и правил предпринимательской деятельности, требований внутренних стандартов и правил, требований по повышению квалификации работников и должностных лиц членов Ассоциации, а также незамедлительно принимать меры по устранению нарушений, выявленных по итогам проверок качества их работы;

4.3.8. уведомлять Ассоциацию об изменении сведений, подлежащих включению в реестр членов Ассоциации, иных установленных им сведений в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента возникновения соответствующих изменений, а также о происшествиях на строительных площадках, связанных с причинением вреда жизни и здоровью работников организации – члена Ассоциации;

4.3.9. исполнять в полном объеме принятые на себя обязанности по отношению к Ассоциации;

4.3.10. предоставлять информацию, необходимую для решения вопросов, связанных с деятельностью Ассоциации или его члена, в том числе для контроля за деятельностью членов Ассоциации согласно Приложению 15 настоящего Положения;

4.3.11. обеспечивать своевременное прохождение аттестации работников организации, обязательность которой установлена законодательством РФ и внутренними документами Ассоциации для его членов;

4.3.12. в целях правомерной передачи данных о своих работниках в Ассоциацию разработать и утвердить свое Положение о защите персональных данных работников;

4.2.13. нести иные обязанности, вытекающие из действующего законодательства РФ, Устава и решений органов управления Ассоциации.

5. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ ЧЛЕНСТВА

5.1. Членство в Ассоциации прекращается в случае:

5.1.1. добровольного выхода члена из Ассоциации;

5.1.2. исключения из членов Ассоциации в порядке, установленном федеральным законодательством, Уставом и иными документами Ассоциации;

5.1.3. смерти физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя и являющегося членом Ассоциации;

5.1.4. ликвидации юридического лица, являющегося членом Ассоциации.

5.2. Член Ассоциации вправе по своему усмотрению и без указания мотивов выйти из Ассоциации.

5.3. Добровольный выход члена из Ассоциации осуществляется путем подачи письменного Заявления в Ассоциацию по установленной в Приложении 12 настоящего Положения форме. Заявление о выходе из Ассоциации должно быть подписано уполномоченным органом члена Ассоциации или лицом, наделенным соответствующими полномочиями.

5.4. В день поступления в Ассоциацию Заявления о добровольном прекращении членства в Ассоциации, в реестр членов Ассоциации вносятся сведения о прекращении действия выданного такому члену Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, данная информация размещается на сайте Ассоциации в сети Интернет и в течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления указанного Заявления направляется уведомление о прекращении действия данного Свидетельства в Национальное объединение строителей.

5.5. Ассоциация принимает решение об исключении из членов Ассоциации в порядке, установленном действующим законодательством, Уставом и иными документами Ассоциации в следующих случаях:

5.5.1. несоблюдение членом Ассоциации требований технических регламентов, повлекших за собой причинения вреда;

5.5.2. неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом Ассоциации требований, установленных в Ассоциации к выдаче свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований технических регламентов, Правил саморегулирования объединения и требований стандарта Ассоциации по контролю качества строительства и безопасности строительных работ;

5.5.3. неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов;

5.5.4. невнесения взноса в Компенсационный фонд Ассоциации в установленный срок, в сумме и порядке, определенными действующим законодательством, Уставом Ассоциации, настоящим Положением и Положением о Компенсационном фонде Ассоциации;

5.5.5. отсутствия у члена Ассоциации выданного Ассоциацией Свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, за исключением случая, предусмотренного действующим законодательством – отсутствия такого Свидетельства о допуске в течение месяца с момента регистрации Ассоциации в качестве саморегулируемой организации.

5.6. Решение об исключении из членов Ассоциации индивидуального предпринимателя или юридического лица принимается Общим собранием членов Ассоциации. В случае отсутствия у члена Ассоциации Свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, за исключением случая, предусмотренного действующим законодательством, решение об исключении вправе принять Совет Ассоциации.

5.7. В случае прекращения членства в Ассоциации в соответствии с п. 5.5.1 и 5.5.2 настоящего Положения Ассоциация обязана не позднее 3 (трех) дней с момента принятия решения вручить или отправить по почте такое решение индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу, в отношении которого принято решение.

5.8. Лицу, прекратившему членство в Ассоциации, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы и взносы в Компенсационный фонд Ассоциации.

5.9. Решение Ассоциации об исключении из членов Ассоциации может быть обжаловано в арбитражном суде.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Решение Ассоциации о приеме в члены Ассоциации, решение Ассоциации о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и об отказе в выдаче такого Свидетельства, об отказе во внесении изменений в Свидетельство о допуске к указанным работам, о приостановлении действия Свидетельства о допуске к указанным работам, об отказе в возобновлении действия Свидетельства о допуске к указанным работам, а также об исключении члена из Ассоциации, бездействие Ассоциации при рассмотрении соответствующих вопросов может быть обжаловано в судебном порядке.

6.2. Настоящее Положение вступает в силу по истечении 10 (десяти) дней с момента его принятия Общим собранием Ассоциации.

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ,
представленных для вступления в члены
Ассоциации «Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»
и выдачи Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые
оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального
предпринимателя)

представил нижеследующие документы:

Регистрационный номер _____ от «__» _____ 20__ г.

№	Наименование документа	Кол-во листов
1.	Перечень документов (данный документ в 2-х экземплярах)*	
2.	Доверенность № _____ от «__» _____ 200__ г. (при необходимости)	
3.	Заявление о приеме в члены Ассоциации «СРО «ОСП» (Приложение 2)	
4.	Анкета-приложение к заявлению о вступлении в члены Ассоциации «СРО «ОСП» (Приложение 3)*	
5.	Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно которому имеет намерение получить допуск заявитель (Приложение 4)	
6.	Копия решения полномочного органа о вступлении в Ассоциацию «СРО «ОСП»	
7.	Копию документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица	
8.	Учредительные документы (для юридического лица): <ul style="list-style-type: none">• копия Устава (копия изменений к Уставу)• копия Протокола о назначении директора (протоколы его полномочий), заверенные печатью организации	
9.	Выписка из единого государственного реестра юридических лиц или индивидуальных предпринимателей*	
10.	Письмо об отсутствии состояния аффилированности с членами Ассоциации «СРО «ОСП»*	

11.	Документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и которые указаны в заявлении о приеме в члены Ассоциации «СРО «ОСП»	
	<ul style="list-style-type: none"> Сведения об образовании, квалификации, повышении квалификации, профессиональной переподготовке, аттестации, стаже работы работников юридического лица или индивидуального предпринимателя (Приложение 5) 	
	<ul style="list-style-type: none"> Сведения о наличии у юридического лица или индивидуального предпринимателя имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ, в том числе*: <ul style="list-style-type: none"> - офисных помещений, зданий и сооружений, иной недвижимости (Приложение 6) - машин, механизмов, оборудования, инвентаря и приборов (Приложение 7) 	
12.	Сведения о социально-трудовых отношениях у юридического лица или индивидуального предпринимателя (Приложение 8)*	
13.	Сведения об охране труда*: <ul style="list-style-type: none"> - Перечень разработанных на предприятии инструкций и положений; - Приказ о назначении ответственных. 	
	Сведения о наличии системы контроля качества выполняемых работ*: <ul style="list-style-type: none"> - Положение о внутрипроизводственной системе качества; - Сведения о системе контроля качества; - Приказ о назначении ответственных за качество выполняемых работ. 	
	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о строительном контроле (для выполнения функций заказчика)* - Положение о Генеральном подряде (для выполнения функций генерального подрядчика)* 	
14.	Сведения о финансовой устойчивости юридического лица или индивидуального предпринимателя*:	
	- Копия свидетельства о постановке на учет в государственном органе по налогам Российской Федерации	
	- Копия формы № 1 «Бухгалтерский баланс» (с отметкой налогового органа)	
15.	Копия свидетельства о допуске того же вида или видов работ, выданного другой саморегулируемой организацией (при наличии).	
16.	Информация о фирме, Кандидате в члены Ассоциации «СРО «ОСП»*:	
	- Краткая историческая справка об организации с указанием: года создания; объемом выручки по СМР за предыдущий год (тыс.руб.), в т.ч. по контрактам для государственных (муниципальных нужд); количество сотрудников; основные регионы строительной деятельности; крупнейшие партнеры по строительному бизнесу; наиболее примечательные стройки и т.д.	
	- Информация с указанием основных объектов строительства, возведенных организацией за последние три года в качестве: застройщика, генподрядчика, субподрядчика, с указанием выполненных СМР, в том числе осуществляемых в настоящее время	
17.	Информация об участии в судебных и арбитражных процессах в качестве ответчика *	

18.	Копия договора страхования ответственности по видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства или письмо о включении в договор коллективного страхования	
-----	---	--

Документы представил _____

М. П.

(фамилия и инициалы)

Документы принял _____

(подпись)

(фамилия и инициалы)

« ____ » _____ 201_г

Второй экземпляр
настоящего перечня получил _____

(подпись)

(фамилия и инициалы)

« ____ » _____ 201_г

** документы, которые заявитель вправе предоставить в Ассоциацию в добровольном порядке.*

Приложение 2
к Положению о членстве
в Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»

(Представляется на фирменном бланке организации, с указанием даты и исходящего регистрационного номера)

В Совет Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»

ЗАЯВЛЕНИЕ

(полное наименование организации, организационно-правовая форма в соответствии с учредительными документами)

в лице _____

(должность руководителя организации, Ф.И.О.)

действующего на основании Устава, обращается с заявлением о вступлении в Ассоциацию «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья». С Уставом Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья» и иными документами, регламентирующими в соответствии с законодательством Российской Федерации нормы саморегулирования в рамках деятельности Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья» ознакомлены и обязуемся выполнять указанные нормы.

Настоящим заявлением представляем документы, необходимые для вступления в члены Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья» и выдаче свидетельств о допуске к следующим видам (виду) работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (в соответствии с Приложением к настоящему заявлению).

Вступительный и членский взносы, взнос в Компенсационный фонд Ассоциации «СРО «ОСП» обязуюсь внести в течение 3(трех) рабочих дней после принятия решения о приеме в члены Ассоциации «СРО «ОСП».

Наличие выданного (ых) другой саморегулируемой организацией этого же вида свидетельств о допуске к видам (виду) работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

(при наличии копии прилагаются).

Достоверность сведений в представляемых документах подтверждаю.

М.П. _____

(должность руководителя организации, подпись, Ф.И.О.)

АНКЕТА - ПРИЛОЖЕНИЕ
к Заявлению о вступлении в члены
Ассоциации «Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»

Юридическое лицо/ИП: _____

(официальное полное, сокращенное и фирменное наименование, организационно-правовая форма в соответствии с учредительными документами)

Предшествующее наименование организации(в случае изменения за последние 3 года):

(наименование организации в соответствии с предшествующей редакцией учредительных документов или до реорганизации; в случае реорганизации путем слияния указать все объединившиеся юридические лица)

Юридический адрес: _____

(в соответствии с действующей редакцией учредительных документов)

Фактическое место нахождения:

(почтовый адрес с индексом места нахождения основных органов управления организации)

Телефон: _____ **Факс:** _____

Адрес электронной почты: _____

Адрес сайта в сети Интернет: _____

Руководитель (руководители): _____

(должности и полные имена основных руководителей организации, имеющих право действовать от ее имени без доверенности)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя (ОГРНИП):

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Свидетельство: серия _____ № _____
выдано « _____ » _____ г.

(наименование регистрирующего органа)

ИНН:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

КПП:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Свидетельство серия

№

Выдано «

»

г.

(наименование регистрирующего органа)

Банковские реквизиты:

Р/счёт _____

в банке _____

К/ счёт _____

БИК _____

ОКПО

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ОКАТО

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ОКВЭД

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Указываются коды ОКВЭД, относящиеся к деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования.

Представитель (представители) организации:

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Полное название должности _____

Контактные данные координатора _____

Тел/Факс (с междугородним кодом): _____

E-mail: _____

(представители организации, уполномоченные для участия в работе с Ассоциацией «СРО «ОСП» с указанием контактного телефона, факса, адреса электронной почты каждого представителя. Организация – заявитель, а также член Ассоциации «СРО «ОСП» может уполномочить нескольких лиц, являющихся штатными сотрудниками данной организации) Достоверность сведений в представленных документах подтверждаю.

Руководитель организации

(должность руководителя организации, подпись, Ф.И.О.)

ПЕРЕЧЕНЬ

видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно которому имеет намерение получить допуск

III. Виды работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <*>

1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <*>

2. Подготовительные работы

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <*>

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <*>

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <*>

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта <*>

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <*>

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4. Устройство скважин

4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин

4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

4.4. Тампонажные работы

4.5. Сооружение шахтных колодцев

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

8. Буровзрывные работы при строительстве

9. Работы по устройству каменных конструкций

9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой <*>

9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой <*>

9.3. Устройство отопительных печей и очагов <*>

10. Монтаж металлических конструкций

10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

11. Монтаж деревянных конструкций

11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций <*>

11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки <*>

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)

12.1. Футеровочные работы

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <*>

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <*>

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

13. Устройство кровель

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <*>

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <*>

13.3. Устройство наливных кровель <*>

14. Фасадные работы

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями <*>

14.2. Устройство вентилируемых фасадов <*>

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации <*>
- 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления <*>
- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
- 15.5. Устройство системы электроснабжения <*>
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <*>
- 16. Устройство наружных сетей водопровода**
- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации**
- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**
- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей**
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <*>
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ

- 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <*>
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <*>
- 23.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 23.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогачительного оборудования
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений

- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности <*>
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии <*>
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи <*>
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности <*>
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы <*>
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства <*>
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи <*>
- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов

24. Пусконаладочные работы

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <*>
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <*>
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем <*>
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем <*>
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <*>
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <*>
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок <*>
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов <*>
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования <*>
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины

24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек

25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей

26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей

26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей

26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути

26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог

26.6. Электрификация железных дорог

26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги

26.8. Устройство железнодорожных переездов

27. Устройство тоннелей, метрополитенов

27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки

27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания

27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа

27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления

27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи

27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов

27.7. Устройство пути метрополитена

28. Устройство шахтных сооружений

28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки

28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания

28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа

28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления

28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

30. Гидротехнические работы, водолазные работы

- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7. Возведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой

31. Промышленные печи и дымовые трубы

- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
(п. 32.8 в ред. Приказа Минрегиона РФ от 23.06.2010 N 294)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)

32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)

32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности <*>

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности <*>

33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства <*>

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные

33.2.5. Метрополитены

33.2.6. Мосты (большие и средние)

33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта <*>

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

33.9. Объекты морского транспорта

33.10. Объекты речного транспорта

33.11. Объекты гидроэнергетики

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

33.13. Гидромелиоративные объекты

(должность руководителя)

(подпись)
М. П.

(фамилия и инициалы)

Документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к виду или видами работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

Группа видов работ: № _____

Вид работ: ._____

(заполняется в отношении каждого вида работ, отмеченного в приложении к заявлению о приеме в члены саморегулируемой организации)

№ п/п	Фамилия, имя отчество специалиста	Должность	Образование	Учебное заведение, которое окончил работник		Диплом			Стаж работы по специальности	Повышение квалификации			Форма трудовых отношений (на постоянной основе, совместитель)
				Наименование	Год окончания	Серия, номер	Специальность	Квалификация		Наименование организации	Название курса	Дата	
1													
2													
3													

Прилагаются следующие документы в отношении каждого работника* (заверенные печатью организации и подписью руководителя организации или подписью индивидуального предпринимателя):

1. Копия диплома (заверенная печатью организации);
2. Копия трудовой книжки на штатного работника или трудового договора на совместителя (заверенные печатью организации);
3. Копия документа о повышении квалификации (заверенного печатью организации);
4. Удостоверения или протоколы проверки знаний, соответствующие требованиям нормативных документов, действующих на территории РФ.

** в случае, если квалифицированный сотрудник заявлен организацией на несколько видов работ, в отношении данного сотрудника прилагается только один комплект документов указанные выше документы между собой скреплять или сшивать не требуется*

(должность руководителя/индивидуальный предприниматель)
М. П.

(подпись)
«_____»

(фамилия и инициалы)
_____ 201____ г.

(также просим предоставить данную форму (без приложений) в электронном виде в адрес Ассоциации «СРО «ОСП» на e-mail: npsro_osp@mail.ru)

СВЕДЕНИЯ

**о наличии у юридического лица или индивидуального предпринимателя
имущества, необходимого для выполнения соответствующих видов работ,
(офисных помещений, зданий и сооружений, иной недвижимости)**

№	Наименование, место нахождения	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4

Примечание:

1. Указывается адрес (с индексом) фактического места нахождения организации. (при наличии могут быть указаны складские и производственные площади).
2. Предоставляется копия договора аренды, либо копия свидетельства о собственности, заверенные печатью организации

(должность руководителя/индивидуальный предприниматель)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

(главный бухгалтер)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

М. П.

« ____ » _____ 201__ г

СВЕДЕНИЯ

**о наличии у юридического лица или индивидуального предпринимателя
имущества, необходимого для выполнения соответствующих видов работ,
(машин, механизмов, оборудования, инвентаря и приборов)**

№	Наименование, регистрационный номер (при наличии)	Количество	Техническое состояние
1	2	3	4

Примечание. Вид права подтверждается Справкой об основных средствах, заверенной печатью организации; либо предоставляются копии договоров аренды на технику.

(должность руководителя/индивидуальный предприниматель)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

(главный бухгалтер)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

М. П.

« ____ » _____ 201__ г

СВЕДЕНИЯ
о социально-трудовых отношениях у
юридического лица или индивидуального предпринимателя

№	Наименование	Показатели
1.	Наличие локальных нормативных документов, регулирующих социально-трудовые отношения (приказы, положения, стандарты, инструкции, соглашения и иные формы документов) по охране труда, повышении квалификации работников (наименование, кол-во)	
Показатели социально-экономического развития коллектива		
2.	Численность работников - всего (кол-во):	
	в том числе работников СМР	
	в том числе членов Профсоюза строителей России (чел.)	
3.	Среднемесячная заработная плата на одного работника (в руб.)	
	в том числе рабочего (минимальная/ максимальная) (в руб.)	
4.	Сумма просроченной задолженности по заработной плате (тыс. руб.)	
5.	Количество работников пострадавших от несчастных случаев на производстве (чел.)	
	в том числе: в групповых несчастных случаях (чел/ случаев)	
	со смертельным исходом (чел./случаев)	
6.	Сумма средств, израсходованная на охрану труда на одного работника (тыс. руб.)	

(должность руководителя/индивидуальный предприниматель)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

(главный бухгалтер)

(подпись)

(фамилия и инициалы)

М. П.

« ____ » _____ 201__ г

(Представляется на фирменном бланке организации, с указанием даты и исходящего регистрационного номера)

Исх. № _____

«__» _____ 20__ г.

В Совет Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о внесении дополнений /изменений в Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

(полное наименование организации в соответствии с учредительными документами)

в лице _____

(должность руководителя организации, Ф.И.О. полностью)

действующего на основании Устава, обращается с заявлением о внесении изменений в Свидетельство о допуске № 0000.00-0000-00000000000-С-137 от «__» _____ 20__ г. в связи с дополнением (исключением) видов работ:

указываются дополняемые (исключаемые) виды работ

Наличие выданного (ых) другой саморегулируемой организацией этого же вида свидетельств о допуске к видам (виду) работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

нет

(при наличии копии прилагаются).

Достоверность сведений в представляемых документах подтверждаю.

М.П. _____

(должность руководителя организации, подпись, Ф.И.О.)

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ,
представленных для внесения дополнений/изменений в Свидетельство о допуске к
видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального
строительства, члена Ассоциации «Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»**

(наименование юридического лица или фамилия, имя, отчество индивидуального
предпринимателя)

Регистрационный номер _____ от «__» _____ 20__ г.
представил нижеследующие документы:

№	Наименование документа	Кол-во листов
1.	Перечень документов (данный документ в 2-х экземплярах)	
2.	Доверенность № _____ от «__» _____ 200__ г. (при необходимости)	
3.	Заявление о внесении дополнений/изменений в Свидетельство о допуске (Приложение 10)	
4.	Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, согласно которому имеет намерение получить Свидетельство заявитель – член Ассоциации (Приложение 4)	
5.	Документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и которые указаны в Заявлении о внесении дополнений в Свидетельство	
	<ul style="list-style-type: none"> • Сведения об образовании, квалификации, повышении квалификации, профессиональной переподготовке, аттестации, стаже работы работников юридического лица или индивидуального предпринимателя (Приложение 5) 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Сведения о наличии у юридического лица или индивидуального предпринимателя имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> - офисных помещений, зданий и сооружений, иной недвижимости (приложение 6) - машин, механизмов, оборудования, инвентаря и приборов (Приложение 7) 	
6.	Сведения о социально-трудовых отношениях у юридического лица или индивидуального предпринимателя (Приложение 8)	
7.	<ul style="list-style-type: none"> - Положение о строительном контроле (для выполнения функций заказчика) - Положение о Генеральном подряде (для выполнения функций генерального подрядчика) 	

Документы представил

М. П.

(фамилия и инициалы)

Документы принял

(подпись)

(фамилия и инициалы)

« ____ » _____ 201_г

Второй экземпляр
настоящего перечня получил

(подпись)

(фамилия и инициалы)

« ____ » _____ 201_г

(Представляется на фирменном бланке организации, с указанием даты и исходящего регистрационного номера)

Исх. № _____

«__» _____ 20__ г.

В Совет Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»

ЗАЯВЛЕНИЕ

о внесении изменений в Свидетельство о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

(полное наименование организации в соответствии с учредительными документами)
в лице _____
(должность руководителя организации, Ф.И.О. полностью)

действующего на основании Устава, обращается с заявлением о внесении изменений в Свидетельство о допуске № 0000.00-0000-0000000000-С-137 от «__» _____ 20__ г. в связи с изменением:

• Наименования организации
на _____ (указать новое наименование организации)
• Организационно-правовой формы
на _____ (указать новую форму)
• фактического адреса организации

(указать новый фактический адрес организации)
• юридического адреса организации

(указать новый юридический адрес организации)
• ИНН, ОГРН (ОГРНИП)

(указать новый ИНН, ОГРН (ОГРНИП))

Прилагаются:

1. Документы, подтверждающие изменение идентификационных данных (перечислить)

Наличие выданного (ых) другой саморегулируемой организацией этого же вида свидетельств о допуске к видам (виду) работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

нет

(при наличии копии прилагаются).

Достоверность сведений в представляемых документах подтверждаю.

(должность руководителя, ФИО)

(подпись)

М.П.

**В Совет Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Объединение Строителей Подмосковья»**

**Заявление
о добровольном выходе из членов Ассоциации
«Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья»
и прекращении действия Свидетельства о допуске**

Прошу исключить из членов Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединение Строителей Подмосковья» и прекратить действие Свидетельства № 0000.00-0000-00000000000-С-137 от «__» _____ 20__ г. о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства ООО / ЗАО «_____» в связи с (указать причину выхода из Ассоциации «СРО «ОСП»)

Сообщаем следующие контактные данные:

Контактное лицо:

(ф.и.о. контактного лица, телефон, адрес электронной почты)

(Должность)

(подпись)

(Расшифровка подписи)

МП

«_____» _____ 20__ г.

ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЬЮ И ПОДПИСЬЮ

30 (тридцать) лист 06
Директор Ассоциации «СРО «ОСП»



Е.М. Подольский/