

ПРОЕКТ
Утверждены
Всероссийским съездом
саморегулируемых организаций,
основанных на членстве лиц,
выполняющих инженерные изыскания, и
саморегулируемых организаций,
основанных на членстве лиц,
осуществляющих подготовку
проектной документации.
Протокол №

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАЦИОНАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ИЗЫСКАТЕЛЕЙ И ПРОЕКТИРОВЩИКОВ НА 2024-2029 ГОДЫ

1. Развитие института саморегулирования, защита интересов саморегулируемых организаций.

1.1. Совершенствование нормативно-правовых основ саморегулирования.

1.2. Мониторинг и нормативно-методическое сопровождение деятельности саморегулируемых организаций, ведение единого реестра сведений о членах саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации, и их обязательствах и предоставление по запросам заинтересованных лиц сведений из указанного реестра.

1.3. Внедрение механизма саморегулирования среди участников рынка, ведущих проектную деятельность, инженерные изыскания на основе отношений субподряда с организациями-членами саморегулируемых организаций.

1.4. Разработка системы стандартов НОПРИЗ на процессы выполнения работ по инженерным изысканиям и подготовке проектной документации.

1.5. Стандартизация в области оценки опыта и деловой репутации предприятий.

1.6. Организация деятельности технических комитетов по стандартизации.

1.7. Цифровизация процессов саморегулирования.

1.8. Обеспечение эффективности архитектурно-строительного проектирования и инженерных изысканий.

2. Развитие рынка инженерных изысканий и подготовки проектной документации.

2.1. Расширение применения технологий информационного моделирования в архитектурно-строительном проектировании и инженерных изысканиях, цифровизация рынка проектно-изыскательских работ, в том числе на основе внедрения системы управления жизненным циклом объектов капитального строительства.

2.2. Совершенствование контрактной системы организации проектно-изыскательских работ.

2.3. Совершенствование системы обоснования инвестиций и гармонизация требований к составу и содержанию разделов обоснования инвестиций с требованиями, предъявляемыми к проектной документации, совершенствование системы ценообразования.

2.4. Рейтинговая оценка показателей деятельности лиц, выполняющих инженерные изыскания, и лиц, осуществляющих подготовку проектной документации.

3. Развитие системы нормативного регулирования градостроительной деятельности.

3.1. Структурное совершенствование законодательства о градостроительной деятельности, направленное на усиление роли и полномочий главных инженеров проектов, главных архитекторов проекта, повышение эффективности организации труда в отрасли, синхронизацию требований к проектной, рабочей и исполнительной документации, внедрение механизмов реализации контрактов полного жизненного цикла строительно-инвестиционных проектов, стандартизацию требований к специалистам градостроительной сферы, а также на осуществление прогрессивных цифровых форм эксплуатации и управления жизненным циклом ОКС.

3.2. Трансформация системы технического регулирования в строительстве с помощью перехода от предписывающего метода нормирования

к параметрическому методу нормирования, обеспечивающему максимально быстрое внедрение инноваций при гарантированном соблюдении безопасности технических решений.

3.3. Цифровизация нормативно-технических документов в строительстве, перевод сводов правил и других документов по стандартизации в машинопонимаемый и машиночитаемый формат.

3.4. Совершенствование системы добровольной сертификации строительных материалов и изделий, контроля организаций, проводящих оценку соответствия строительных материалов и изделий на предмет соответствия существенным характеристикам, закрепленным в межгосударственных и национальных стандартах в рамках совершенствования системы импортозамещения строительных материалов и изделий.

3.5. Разработка и актуализация каталогов новых и совершенствование существующих каталогов типовых проектных решений, типовых серий конструкций, изделий и узлов, принимаемых в том числе в виде стандартов организаций, а также реестров наилучших доступных технологий.

3.6. Совершенствование нормативных правовых актов градостроительной сферы в части разработки предложений по актуализации Положения о составе и требованиях к содержанию проектной документации, иных нормативных документов, в том числе для защиты интересов профессиональных участников строительной отрасли в области архитектурно-строительного проектирования и инженерных изысканий.

4. Развитие взаимодействия между участниками рынка проектно-изыскательских работ.

4.1. Развитие взаимодействия с органами законодательной и исполнительной власти как на региональном, так и на уровне субъектов федерации.

4.2. Взаимодействие НОПРИЗ с общероссийскими организациями, негосударственными некоммерческими организациями, включая РСШ, ТПП, РСС, НОСТРОЙ и другими.

4.3. Взаимодействие НОПРИЗ с образовательными учреждениями.

4.4. Взаимодействие НОПРИЗ с учреждениями государственной экспертизы, организациями негосударственной экспертизы.

4.5. Обеспечение информационной открытости деятельности НОПРИЗ.

5. Развитие квалификаций в сфере инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.1. Организация деятельности Совета по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.2. Стандартизация навыков и компетенций – разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований (характеристик) в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования, саморегулирования.

5.3. Участие в организации независимой оценки квалификации работников или лиц, претендующих на осуществление определенного вида трудовой деятельности в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.4. Организация профессионально-общественной аккредитации основных профессиональных образовательных программ, основных программ профессионального обучения и дополнительных профессиональных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.5. Проведение экспертизы федеральных государственных образовательных стандартов и примерных образовательных программ в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.6. Проведение мониторинга рынка труда, появления новых профессий, изменений в наименованиях и перечнях профессий в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.7. Проведение и участие в мероприятиях по вопросам развития национальной системы квалификаций в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.8. Организация и проведение профориентационных мероприятий и профессиональных конкурсов, направленных на развитие квалификаций в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования.

5.9. Развитие квалификаций специалистов саморегулируемых организаций в сфере инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования.

5.10. Организация проведения мероприятий по обучению специалистов саморегулируемых организаций в сфере инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации в сфере саморегулирования.

5.11. Участие в пилотном проекте по интеграции независимой оценки квалификации и государственной итоговой аттестации студентов учебных заведений высшего и среднего профессионального образования.