

УТВЕРЖДЕНО

Общим собранием членов Ассоциации
«Объединение организаций выполняющих
Инженерные изыскания в газовой и
нефтяной отрасли «Инженер-Изыскатель»
(Ассоциация «Инженер-Изыскатель»)
Протокол № ____ от _____ г.

**Приоритетные направления деятельности Ассоциации
«Объединение организаций выполняющих инженерные изыскания
в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Изыскатель»
на 2024-2027 гг.**

г. Москва, 2024 г.

1. Развитие саморегулирования в области инженерных изысканий.

- 1.1. Совершенствование нормативно-правовых основ саморегулирования.
- 1.2. Стандартизация в области оценки опыта и деловой репутации предприятий.
- 1.3. Обеспечение эффективности инженерных изысканий.
- 1.4. Рейтинговая оценка показателей деятельности лиц, выполняющих инженерные изыскания.

2. Информационно-консультационная поддержка деятельности членов Ассоциации, защита интересов организаций членов Ассоциации.

- 2.1. Разработка Профиля компетенции организаций-членов Ассоциации для целей продвижения их работ/услуг среди потенциальных заказчиков.
- 2.2. Обеспечение сохранности компенсационного фонда возмещения вреда и компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств.
- 2.3. Совершенствование правовой и экспертной поддержки деятельности членов Ассоциации.

3. Развитие взаимодействия с участниками строительной отрасли.

- 3.1. Развитие взаимодействия с органами законодательной и исполнительной власти.
- 3.2. Взаимодействие с общественными организациями, в том числе НОПРИЗ, НОСТРОЙ, ТПП, РСПП.
- 3.3. Взаимодействие с образовательными организациями; органами надзора при проведении контрольных мероприятий членов Ассоциации.

4. Развитие квалификации специалистов в сфере проектно-изыскательских работ.

- 4.1. Развитие выполнения функций оператора национального реестра специалистов в области инженерных изысканий и архитектурно-строительного проектирования.
- 4.2. Участие в формировании и обеспечении деятельности системы независимой оценки квалификации специалистов членов Ассоциации.
- 4.3. Стандартизация навыков и компетенций – разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований (характеристик) в области инженерных изысканий, градостроительства, саморегулирования.

4.4. Развитие квалификаций специалистов саморегулируемых организаций в сфере инженерных изысканий.

4.5. Проведение мероприятий по подготовке и прохождению независимой оценки квалификации специалистов саморегулируемых организаций в сфере инженерных изысканий.

5. Совершенствование методологии и повышение качества проектно-изыскательских работ в НГК.

5.1. Структурное совершенствование законодательства о градостроительной деятельности, направленное на усиление роли и полномочий главных инженеров проектов, 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.

5.2. Участие в развитии нормативной правовой базы в области инженерных изысканий в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 19 января 2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства».

5.3. Содействие внедрению членами Ассоциации современных информационных технологий при реализации инвестиционно-строительных проектов.

5.4. Ведение и актуализация реестра аккредитованных исследовательских лабораторий.