

Утвержден Советом
Ассоциации
«Союз Изыскателей
Верхней Волги»
Протокол № 7 от 16 мая 2017 г.

СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ
Совокупность стандартов и правил о техническом регулировании
и процессов выполнения работ по инженерным изысканиям,
устанавливаемые для членов
Ассоциации «Союз Изыскателей Верхней Волги»

Иваново
2017 г.

1. Общие положения

1.1. Совокупность стандартов и правил о техническом регулировании и процессов выполнения работ по инженерным изысканиям, устанавливаемые для членов Ассоциации «Союз Изыскателей Верхней Волги» (далее – Стандарт) разработан на основании части 9 статьи 55.5 Градостроительного кодекса Российской Федерации для руководства и обязательного исполнения членами Ассоциации «Союз Изыскателей Верхней Волги» (далее – Ассоциация).

1.2. Стандарт саморегулирования – «Совокупность стандартов и правил о техническом регулировании и процессов выполнения работ по инженерным изысканиям, устанавливаемые для членов Ассоциации «Союз Изыскателей Верхней Волги» содержит требования к осуществлению предпринимательской или профессиональной деятельности в области инженерных изысканий для строительства.

2. Цель принятия Стандарта

2.1. Стандарт принимается в целях защиты жизни или здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества, охраны окружающей среды, жизни или здоровья животных и растений.

3. Совокупность необходимых к применению членами Ассоциации законов, стандартов, норм и правил в области инженерных изысканий

3.1. Члены Ассоциации обязаны соблюдать и выполнять стандарты и правила в области инженерных изысканий в строительстве.

3.2. Члены Ассоциации обязаны соблюдать требования:

- Градостроительного кодекса РФ,
- Федерального закона от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ «О техническом регулировании»,
- Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»,
- Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»,
- Постановления Правительства РФ от 19 января 2006 г. № 20 «Об инженерных изысканиях для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства»,
- и других федеральных нормативных правовых актов.

Соблюдение данных документов необходимо для достижения целей, указанных в Уставе Ассоциации, а именно:

1) повышение качества инженерных изысканий;

2) предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выполняются членами Ассоциации;

3) обеспечения исполнения членами Ассоциации обязательств по договорам подряда на выполнение инженерных изысканий, заключенным с использованием конкурентных способов определения подрядчиков, исполнителей) в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, или в иных случаях по результатам торгов (конкурсов, аукционов), если в соответствии с законодательством Российской Федерации проведение торгов (конкурсов, аукционов) для заключения соответствующих договоров является обязательным.

3.3. При выполнении инженерных изысканий или отдельных их видов необходимо руководствоваться:

3.3.1. Постановлением Правительства РФ от 26 декабря 2014 г. № 1521 «Об утверждении перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (с изменениями и дополнениями);

3.3.2. Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 30 марта 2015 г. № 365 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 30 декабря 2009 г. № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (с изменениями и дополнениями);

3.3.3. Отраслевыми стандартами и правилами при выполнении работ по инженерным изысканиям на объектах капитального строительства соответствующих отраслей;

3.3.4. Стандартами на процессы выполнения работ по инженерным изысканиям, утвержденными соответствующим Национальным объединением саморегулируемых организаций, право на разработку и утверждение которому установлено частью 9 статьи 55⁵ Градостроительного кодекса Российской Федерации;

3.3.5. Стандартами Ассоциации – СТО, разработанными и утвержденными высшим органом управления Ассоциации – Общим собранием.

4. Ограничения на осуществление членами Ассоциации деятельности

4.1. Члены Ассоциации в соответствии с требованиями части 7 статьи 4 Федерального закона от 01.12.2007 года № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»:

- не имеют права вести свою предпринимательскую деятельность в ущерб иным субъектам предпринимательской или профессиональной деятельности;

- обязаны при ведении своей предпринимательской деятельности не допускать недобросовестной конкуренции;

- обязаны при ведении своей предпринимательской деятельности не допускать действий, причиняющих моральный вред или ущерб потребителям работ по инженерным изысканиям и иным лицам.

5. Заключительные положения

5.1. Стандарт вступает в силу с момента внесения сведений о нём в Единый Государственный реестр саморегулируемых организаций, но не ранее 10 дней после его утверждения Советом Ассоциации.

Прошито, пронумеровано, скреплено печатью

4(четыре) листа(ов)

Директор Ассоциации «Союз Изыскателей
Верхней Волги»

Скоробогатов В.А.

Скоробогатов В.А.

