

Анализ деятельности членов СРО в 2023 году на основании предоставленных отчетов

1. Количество членов СРО на 31.12.2023 г. составляет 100 организаций.

2. Данные по формам собственности членов Союза:

обществ с ограниченной ответственностью (ООО) – 61;

акционерных обществ (АО, ОАО, ЗАО, ПАО) – 32;

бюджетных, казенных и унитарных предприятий – 7.

3. Данные о видах деятельности:

Разработка проектной документации является основным видом деятельности – 91 организация (91%).

Разработка проектной документации является сопутствующим видом деятельности – 9 организаций (9%), в т.ч.:

- проектное обеспечение основного вида деятельности;
- разработка проектов технического перевооружения собственных производств;
- разработка СТУ, рекомендаций, аналитических материалов;
- осуществление функций технического заказчика.

Организации, имеющие кроме проектирования виды сопутствующей деятельности – 37 (инженерные изыскания, обследование строительных конструкций, строительство, реконструкция, строительный контроль, негосударственная экспертиза проектной документации, судебная строительно-техническая экспертиза, научно-техническое сопровождение проектов, научная деятельность).

Имеют право подготовки проектной документации по договорам, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров – 66 (имели фактические обязательства по таким договорам – 25).

Фактический совокупный размер обязательств членов СРО по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения на 31.12.2023 г. составил 5 401 668 672,02 руб.

Имеют право выполнения работ в отношении особо опасных объектов – 37.

Имеет право осуществлять подготовку проектной документации по договору подряда в отношении объектов использования атомной энергии – 1.

Направления деятельности:

- проектирование жилых и общественных зданий и их комплексов;
- проектирование производственных зданий и сооружений, в т.ч.:
 - проектирование металлургических и горно-обогатительных производств;
 - проектирование объектов газоперерабатывающих и нефтехимических производств;

- проектирование объектов пищевой промышленности;
 - проектирование гидротехнических сооружений, объектов морской и прибрежной инфраструктуры;
 - проектирование объектов и сетей инженерной инфраструктуры, в т.ч.:
 - проектирование объектов газоснабжения и газораспределения;
 - проектирование нефтегазовых объектов;
 - проектирование электросетевых объектов;
 - разработка проектно-сметной документации для капремонта и реконструкции жилых и общественных зданий;
 - проектирование дорожной инфраструктуры;
 - проектирование спортивных комплексов;
 - проектирование объектов медицинского назначения;
 - проектирование объектов авиационно-транспортной инфраструктуры;
 - проектирование объектов сельхозназначения;
 - разработка отдельных разделов и узкопрофильная специализация организаций.
4. Данные о соблюдении договорных обязательств.

Число организаций, превысивших размер обязательств по договорам – 0.

Число организаций, превысивших совокупный размер обязательств по договорам, заключенным с использованием конкурентных способов – 0.

Участвовали в судебных гражданско-правовых спорах по договорам подряда на подготовку проектной документации в качестве ответчика – 6 (5 из них включены в договор коллективного страхования).

5. Данные об исках, претензиях с участием СРО:

Претензии от заказчиков, направленные в СРО – 0.

Иски от заказчиков с участием СРО – 0.

Выплаты из компенсационных фондов по вине членов СРО – 0.

По результатам анализа деятельности членов СРО в 2023 году на основании предоставленных отчетов (в части судебных гражданско-правовых споров):

1. В основном, организации указывают в отчетах имеющиеся судебные иски.
2. В 2023 году при проведении контрольных мероприятий организациям, не имеющим страховки, рекомендовалось присоединиться к договору коллективного страхования (запись в акте проверки).
3. Необходимо продолжить работу с членами СРО по необходимости своевременного уведомления СРО и страховой компании и о факте судебных исков.