

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Ассоциации «Объединение
организаций выполняющих
проектные работы в газовой и
нефтяной отрасли «Инженер-
Проектировщик»

_____ А.П. Петров

«30» мая 2018 г.

О Т Ч Е Т

о деятельности членов Ассоциации «Объединение организаций,
выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли
«Инженер-Проектировщик»
за 2017 год

Москва, 2018 год

Оглавление:

1. Общие сведения	3
2. Результаты анализа деятельности членов	3
Ассоциации «Инженер-Проектировщик» за 2017 год	3
2.1. Общие данные	3
2.2. Основные функции членов Ассоциации при заключении договоров на выполнение проектных работ	4
2.3. Основные направления деятельности членов Ассоциации	5
2.4. Типы объектов членов Ассоциации	6
2.5. Основные регионы по подготовке проектной документации членами Ассоциации	8
2.6. Численность работников членов Ассоциации	9
3. Анализ сведений по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договор в период с 01.07.2017 по 31.12.2017 г.	10
4. Выводы	11

1. Общие сведения

Настоящий отчет о деятельности членов Ассоциации «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» за 2017 год (далее – Отчет) выполнен на основании п.4 ч.1 ст. 6 Федерального закона от 01.12.2007 № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях».

Настоящий Отчет подготовлен в соответствии с требованиями Положения о проведении анализа деятельности членов Ассоциации «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» на основании информации, представляемой ими в форме отчетов (утверждено протоколом Общего собрания от 01.06.2017 №17).

2. Результаты анализа деятельности членов Ассоциации «Инженер-Проектировщик» за 2017 год

2.1. Общие данные

По состоянию на 31.12.2017 г. 137 организаций являлись членами Ассоциации «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» (далее-Ассоциация).

Данные по представлению отчетов членами Ассоциации по состоянию на 1 марта 2018 года:

Раздел Отчета	Ожидаемое кол-во отчетов о деятельности	Фактическое кол-во, полученных отчетов о деятельности	Количество организаций, не представивших отчеты о деятельности
Общие сведения о деятельности члена Ассоциации (представляется в Ассоциацию всеми членами Ассоциации)	137	126	11
Уведомление о фактическом совокупном размере обязательств члена Ассоциации по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным членом Ассоциации в течение 2017 года с использованием конкурентных способов заключения договоров	92	85	7

Из одиннадцати организаций, не представивших отчет в установленный срок, четыре направлены на рассмотрение Дисциплинарной комиссией. Шесть организаций исключены из состава членов на основании решений Совета Ассоциации за нарушение Требований Ассоциации и действующего законодательства РФ, одна организация представила заявление о добровольном выходе из членов.

Вопрос о применении мер дисциплинарного воздействия за непредставление отчета в отношении членов Ассоциации будет рассматриваться на заседании дисциплинарной комиссии 29.06.2018 года.

В соответствии с Положением об утверждении мер дисциплинарного воздействия, порядка и оснований их применения, порядка рассмотрения дел (далее – Положение об утверждении мер дисциплинарного воздействия) в отношении организаций-нарушителей будут применены меры дисциплинарного воздействия: предписание (срок устранения нарушений не более 90 дней), предупреждение.

2.2. Основные виды деятельности членов Ассоциации при заключении договоров на выполнение проектных работ

При заключении договоров на подготовку проектной документации организации распределились следующим образом:

Показатель	Кол-во организаций	Процент от представленных отчетов
Выполнение проектных работ по договорам, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров	60	48%
Подрядная организация по отдельным видам работ по договорам подряда на проведение проектных работ с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, региональным оператором	52	41%
Осуществление функций технического заказчика	26	21%
Осуществление функций застройщика, самостоятельно выполняющего проектные работы	23	18%

Основные функции членов Ассоциации при заключении договоров на выполнение работ



Основное количество членов Ассоциации (48 %) выполняют проектные работы по договорам, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, 41 % организаций заключают договоры подряда на подготовку проектной документации с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, региональным оператором без использования конкурентных способов заключения договоров.

2.3. Основные направления деятельности членов Ассоциации

По информации, представленной в отчетах членов Ассоциации, основными направлениями деятельности являются:

Направления деятельности	Кол-во организаций	Процент от представленных отчетов
Проектные работы	76	60%
Инженерные изыскания	41	33%
Научные и проектные работы	36	29%
Строительство	29	23%
Транспортировка газа	22	17%
Проектирование оборудования для газовой отрасли	19	15%
Добыча газа	15	12%

Интеграция АСУ	12	10%
Производство	7	6%
Переработка газа	7	6%
Услуги связи	7	6%
Хранение газа, экспертиза	6	5%

Основные направления деятельности



Основным направлением деятельности у 60% и 33% организаций являются подготовка проектной документации и выполнении инженерных изысканий.

2.4. Типы объектов членов Ассоциации

По информации, представленной в отчете членов Ассоциации, основными типами объектов являются:

Тип объекта	Количество организаций	Процент от представленных отчетов
Здания и сооружения промышленного назначения	77	61%

Магистральные трубопроводы*	70	56%
Компрессорные станции	64	51%
Газораспределительные станции	61	48%
Объекты газопереработки	53	42%
Объекты распределения и передачи нефти и газа потребителю	51	40%
Объекты хранения нефти и газа	50	40%
Здания и сооружения гражданского назначения	44	35%
Объекты передачи и распределения электроэнергии	40	32%
Объекты нефтепереработки	39	31%
Автодороги	34	27%
Земляные сооружения	21	17%
Противоэрозионная защита земляных сооружений	19	15%
Объекты генерации электрической энергии	18	14%
Гидросооружения	14	11%
Морские трубопроводы	11	9%
Обустройство газовых и нефтяных месторождений на континентальном шельфе	11	9%
Железные дороги	7	6%
Подводно-технические объекты	6	5%
Объекты, находящиеся на шельфе и сопредельных территориях	6	5%
Космическая инфраструктура, аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры	3	2%
Использование атомной энергии (в т.ч. ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ)	2	2%

*линейная часть трубопроводов

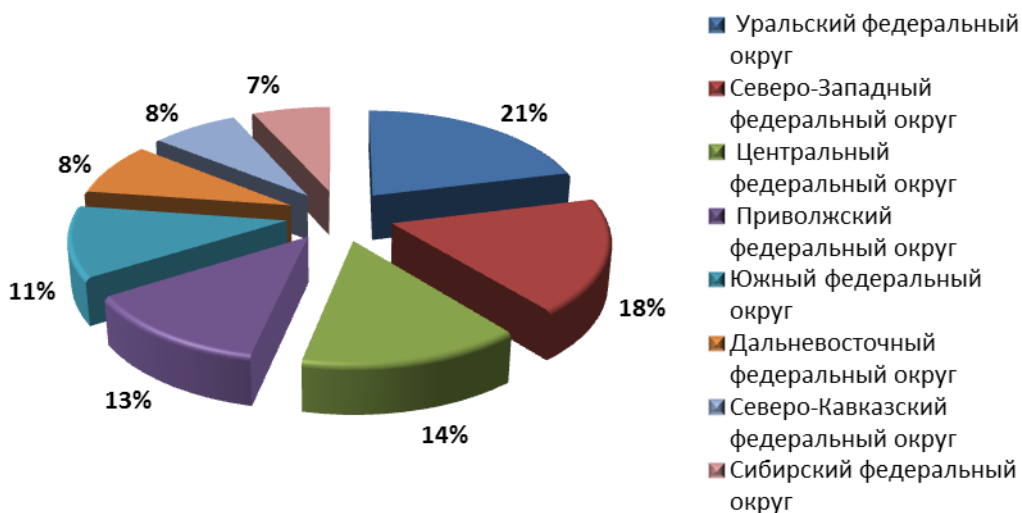


Основными типами объектов (61%), для которых члены Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации, являются объекты нефтегазового комплекса в частности зданий и сооружений промышленного назначения, 56 % членов Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации на объектах магистрального трубопровода.

2.5. Основные регионы по подготовке проектной документации членами Ассоциации

Подготовка проектной документации осуществляется в следующих федеральных округах Российской Федерации:

Деятельность членов Ассоциации по округам Российской Федерации



Из информации, представленной членами Ассоциации, видно, что члены Ассоциации подготавливают проектную документацию на всей территории Российской Федерации.

2.6. Численность работников членов Ассоциации

Данные по численности работников членов Ассоциации представлены в таблице:

Общая численность работников	Количество работников (чел.)
По всем членам Ассоциации	264815
Участвующих в работах по подготовке проектной документации	9213
По организации подготовки проектной документации (главный инженер проекта, главный архитектор проекта)	683

Из представленного видно, что в кадровом составе членов Ассоциации имеются в необходимом количестве работники, выполняющие подготовку проектной документации, самостоятельно организующие подготовку проектной документации (главные инженеры проекта, главные архитекторы проекта). Указанные работники имеют необходимое образование, опыт и стаж работы в области проектирования объектов нефтегазовой отрасли.

3. Анализ сведений о совокупном размере обязательств, членов Ассоциации по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным членами Ассоциации в течение отчетного года с использованием конкурентных способов заключения договоров в период с 01.07.2017 по 31.12.2017 г.

В составе членов Ассоциации 92 организации участвуют в формировании компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств. Из них за период с 01.07.2017 по 31.12.2017 г. заключили договоры подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных процедур 31 организация; 54 представили отчет с нулевым показателем; 11 не представили отчет в установленный срок и направлены на рассмотрение Дисциплинарной комиссии. Из 31 организации, заключавших договоры подряда с использованием конкурентных способов, у 5 организаций на 31.12.2017 года все обязательства признаны исполненными на основании акта приемки результатов работ.

Общий размер обязательств по всем договорам подряда по подготовке проектной документации, заключенных с использованием конкурентных процедур за отчетный период (с 01.07.2017 по 31.12.2017), составил 2 563 901 815 руб.

Информация о размере обязательств членов Ассоциации представлена в таблице:

Вид сведений	Сумма (руб.)
Сведения о совокупном размере обязательств по договорам, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров, которые были заключены членами Ассоциации в течение 2017 года	2 563 901 815
Сведения о совокупном размере обязательств по договорам, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров и обязательства по которым признаны сторонами исполненными на основании акта приемки результатов работ и (или) исполнение по которым сторонами прекращено по основаниям, предусмотренным законом или договором, до приемки заказчиком результата работы, в течение 2017 года	452 005 230
Фактический совокупный размер обязательств по всем договорам, которые заключены всеми членами Ассоциации и исполнение которых на 31 декабря 2017 года не завершены	2 111 896 585

При определении совокупного размера обязательств членов Ассоциации учитывались обязательства по договорам, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения

государственных и муниципальных нужд; законодательством Российской Федерации о закупках 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.

По результатам анализа деятельности членов Ассоциации факта превышения предельного размера обязательств, исходя из которого членами Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, и неисполнения таким членом требования Ассоциации о необходимости увеличения размера взноса до уровня ответственности члена Ассоциации, соответствующего фактическому совокупному размеру обязательств не выявлено.

4. Выводы

Настоящий Отчет подготовлен на основании информации, представленной членами Ассоциации в форме отчетов за прошедший 2017 год.

По результат анализа можно сделать следующие выводы:

1) Основное количество членов Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации и выполняют инженерные изыскания по договорам, заключаемые с использованием конкурентных способов заключения договоров на объектах нефтегазового комплекса;

2) Члены Ассоциации выполняют проектные работы на всей территории Российской Федерации;

3) В состав членов Ассоциации входят 21 % организаций выполняющие функцию технического заказчика на объектах нефтегазового комплекса;

4) В кадровом составе членов Ассоциации имеются в необходимом количестве работники, выполняющие подготовку проектной документации, самостоятельно организующие подготовку проектной документации (главные инженеры проекта, главные архитекторы проекта). Указанные работники имеют необходимое образование, опыт и стаж работы в области проектирования объектов нефтегазовой отрасли;

5) Факт превышения предельного размера обязательств, исходя из которого членами Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, и неисполнения таким членом требования Ассоциации о необходимости увеличения размера взноса до уровня ответственности члена Ассоциации, соответствующего фактическому

совокупному размеру обязательств, не выявлен. Нарушение законодательства о Градостроительной деятельности членов Ассоциации не выявлено.

Анализ деятельности членов Ассоциации за 2017 год проведен в полном объеме. Данные по результатам анализа могут быть использованы при осуществлении контроля за деятельностью членов Ассоциации в 2018 году, в том числе с применением риск-ориентированного подхода.