

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

\_\_\_\_\_ А.П. Петров

«25» апреля 2019 г.

## **О Т Ч Е Т**

о деятельности членов Ассоциации «Объединение организаций  
выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли  
«Инженер-Проектировщик»  
за 2018 год

Москва, 2019 год

## Оглавление:

1.	Общие сведения .....	3
2.	Результаты анализа деятельности членов Ассоциации за 2018 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 .....	7
2.6.	Численность работников членов Ассоциации .....	8
3.	Анализ сведений по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договор в период с 01.01.2018 по 31.12.2018 г. ....	9
4.	Выводы .....	9

## 1. Общие сведения

Настоящий отчет о деятельности членов Ассоциации «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик» за 2018 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» (далее – Ассоциация) на основании информации, представляемой ими в форме отчетов (утверждено протоколом Общего собрания от 01.06.2017 №17).

## 2. Результаты анализа деятельности членов Ассоциации за 2018 год

### 2.1. Общие данные

По состоянию на 31.12.2018 г. 130 организаций являлись членами Ассоциации «Объединение организаций выполняющих проектные работы в газовой и нефтяной отрасли «Инженер-Проектировщик».

Данные по представлению отчетов членами Ассоциации по состоянию на 1 марта 2019 года:

Раздел Отчета	Количество организаций (план)	Количество организаций (факт)
Общие сведения о деятельности члена Ассоциации	130	128
Уведомление о фактическом совокупном размере обязательств члена Ассоциации по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным членом Ассоциации в течение 2018 года с использованием конкурентных способов заключения договоров	88	86

Одна организация, не представившая отчет в установленный срок, направлена на рассмотрение Дисциплинарной комиссии. Одна организация не представила отчет в установленный срок в связи с добровольным выходом из состава членов Ассоциации.

## 2.2. Основные функции членов Ассоциации при заключении договоров на выполнение проектных работ

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

Показатель	Количество организаций
Выполнение проектных работ по договорам, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров	64
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	53
Осуществление функций технического заказчика	32
Осуществление функций застройщика, самостоятельно выполняющего проектные работы	19

Основные функции членов Ассоциации при заключении договоров на выполнение проектных работ



Основное количество организаций (64) выполняют проектные работы по договорам, заключаемым с использованием конкурентных способов заключения договоров, 53 организации являются подрядными организациями по отдельным видам работ по договорам подряда на проведение проектных работ с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, региональным оператором.

### 2.3. Основные направления деятельности членов Ассоциации

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

Направления деятельности	Кол-во организаций
Проектные работы	77
Инженерные изыскания	45
Научные и проектные работы	35
Строительство	28
Транспортировка газа	27
Проектирование оборудования для газовой отрасли	19
Добыча газа	19
Интеграция АСУ	15
Переработка газа	10
Услуги связи	7
Хранение газа, экспертиза	7

#### Основные направления деятельности



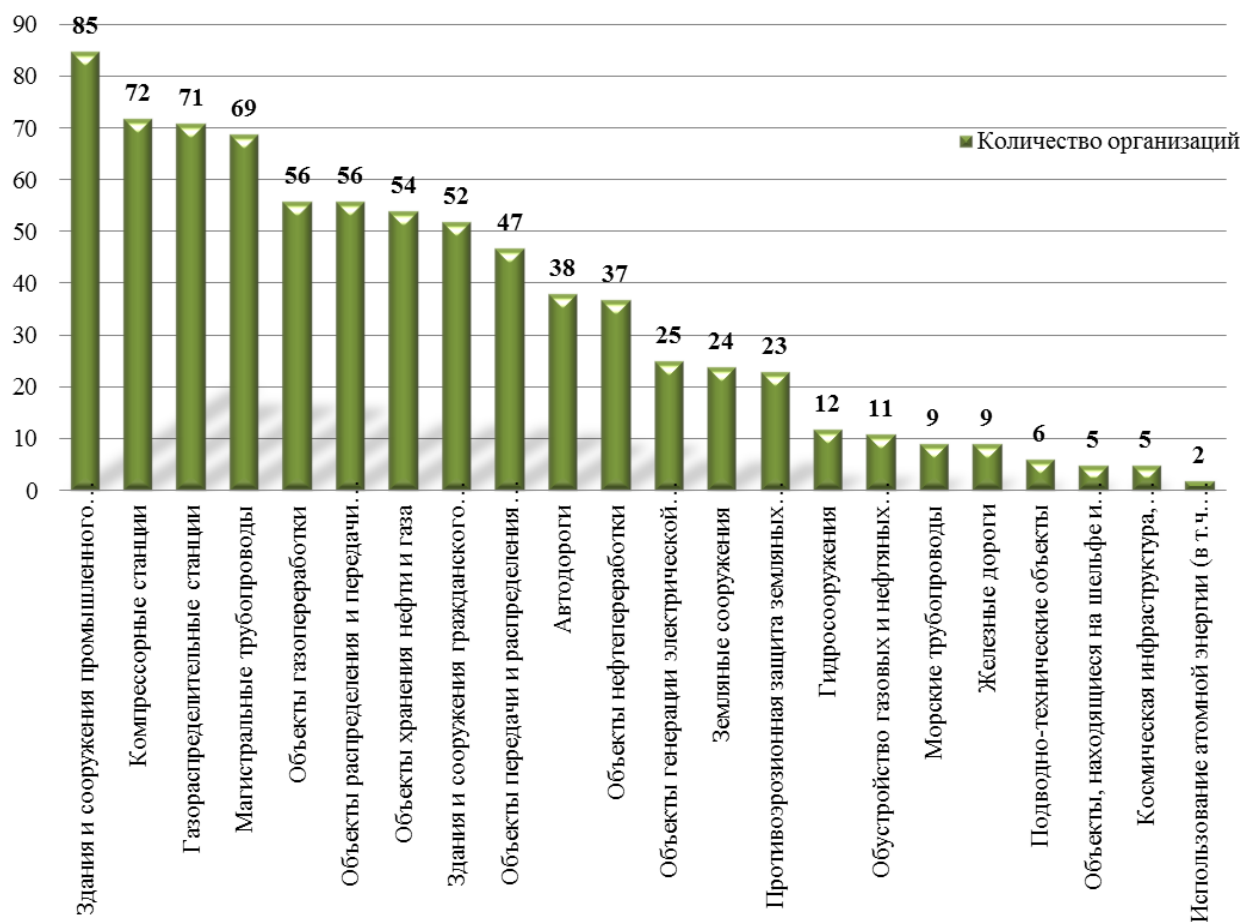
Основное направление деятельности членов Ассоциации является подготовка проектной документации и выполнение инженерных изысканий.

## 2.4. Типы объектов членов Ассоциации

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

Типы объектов	Количество организаций
Здания и сооружения промышленного назначения	85
Компрессорные станции	72
Газораспределительные станции	71
Магистральные трубопроводы	69
Объекты газопереработки	56
Объекты распределения и передачи нефти и газа потребителю	56
Объекты хранения нефти и газа	54
Здания и сооружения гражданского назначения	52
Объекты передачи и распределения электроэнергии	47
Автомобильные дороги	38
Объекты нефтепереработки	37
Объекты генерации электрической энергии	25
Земляные сооружения	24
Противоэрозионная защита земляных сооружений	23
Гидросооружения	12
Обустройство газовых и нефтяных месторождений на континентальном шельфе	11
Морские трубопроводы	9
Железные дороги	9
Подводно-технические объекты	6
Объекты, находящиеся на шельфе и сопредельных территориях	5
Космическая инфраструктура, аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры	5
Использование атомной энергии (в т.ч. ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ)	2

## Основные типы объектов

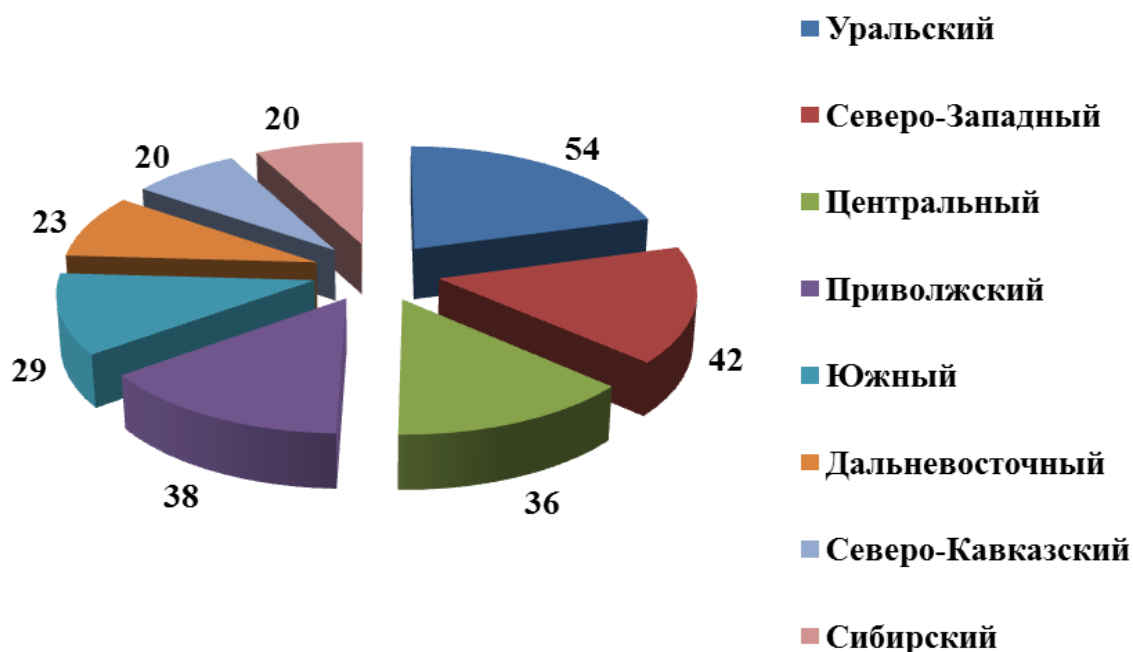


Основными типами объектов, для которых члены Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации, являются объекты нефтегазового комплекса, включая здания и сооружения промышленного назначения, компрессорные станции, газораспределительные станции, магистральные трубопроводы.

### 2.5. Основные регионы по подготовке проектной документации членами Ассоциации

Подготовка проектной документации осуществляется членами Ассоциации в следующих федеральных округах Российской Федерации:

## Деятельность членов Ассоциации по округам Российской Федерации



Из информации, представленной членами Ассоциации видно, что члены Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации 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	253258
Участвующих в работах по подготовке проектной документации	8638
По организации подготовки проектной документации (главный инженер проекта, главный архитектор проекта)	595

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). Работники имеют необходимое образование, опыт и стаж работы в области проектирования объектов нефтегазовой отрасли.



### **3. Анализ сведений по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договор в период с 01.01.2018 по 31.12.2018 г.**

В составе членов Ассоциации 86 организаций участвуют в формировании компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств. Из них за период с 01.01.2018 по 31.12.2018 г. заключили договоры подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных процедур 37 организаций; 48 представили отчет с нулевым показателем; 1 не представила отчет в установленный срок и была направлена на рассмотрение Дисциплинарной комиссии. Из 37 организаций, заключавших договоры подряда с использованием конкурентных способов, у 9 организаций на 31.12.2018 года все обязательства признаны 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 2018 года, у 28 организаций обязательства перешли на 2019 год.

За 2018 год общий размер обязательств по всем договорам подряда по подготовке проектной документации, заключенных с использованием конкурентных процедур 2 959 686 810 руб.

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 выявлена одна организация с фактом превышения предельного размера обязательств, исходя из которого членом Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств.

### **4. Выводы**

Настоящий Отчет подготовлен на основании информации, представленной членами Ассоциации в форме отчетов за прошедший 2018 год.

По результат анализа можно сделать следующие выводы:

1) Большинство членов Ассоциации являются подрядными организациями, осуществляющими подготовку проектной документации и инженерные изыскания по договорам, заключаемые с использованием конкурентных способов заключения договоров на объектах нефтегазового комплекса;

2) В состав членов Ассоциации входят 32 организации выполняющие функцию технического заказчика на объектах нефтегазового комплекса;

3) Члены Ассоциации осуществляют подготовку проектной документации на всей территории Российской Федерации

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 членом Ассоциации был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, выявлен у одной организации – материалы переданы на рассмотрение Дисциплинарной комиссии.

Анализ деятельности членов Ассоциации за 2018 год проведен в полном объеме. Данные по результатам анализа могут быть использованы при осуществлении контроля за деятельностью членов Ассоциации в 2019 году, в том числе при применении риск-ориентированного подхода.