

Рассмотрено и утверждено Советом  
Ассоциации Проектных строительных  
организаций «ЭнергоТеплоМеталлургПроект»  
(Протокол № 123 от 24.03.2020 г.)

## ОТЧЕТ

### о деятельности членов Ассоциации Проектных строительных организаций «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» (Саморегулируемая организация) за 2019 г.

По состоянию на 31 декабря 2019 года:

- членами Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» являются **62** организации.
- за отчетный период в Ассоциацию «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» была принята **1** организация.
- прекратили членство в Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» **6** организаций, из них:
  - добровольно прекратили членство- 4 организации;
  - исключены решениями Совета Ассоциации - 2 организации.

Таблица 1

Количество членов Ассоциации по регионам РФ	62
в том числе:	
1. г. Москва	26
2. Московская область	6
3. г. Санкт-Петербург	4
4. Свердловская область, г. Екатеринбург	6
5. Челябинская область, г. Челябинск	4
6. Нижегородская область, г. Нижний Новгород	2
7. Самарская область, г. Самара	1
8. Ростовская область, г. Ростов-на-Дону	1
9. Новосибирская область, г. Новосибирск	1
10. Тульская область, г. Тула	1
11. Омская область, г. Омск	1
12. Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный	1
13. Республика Карелия, г. Сегежа	1
14. Волгоградская область, г. Волгоград	1
15. Смоленская область, г. Сафоново	1
16. Иркутская область, г. Иркутск	1
17. Красноярский край, г. Красноярск	2
18. Тюменская область, г. Тюмень	1
19. Ленинградская область, г. Гатчина	1

Таблица 2

Направления деятельности	количество организаций
Осуществление функций застройщика, технического заказчика.	3
Подготовка проектной документации по отдельным видам работ, по договорам подряда на подготовку проектной документации с застройщиком, техническим заказчиком, лицом, ответственным за эксплуатацию здания, сооружения, региональным оператором.	61

Таблица 3

Основные объекты проектирования	количество организаций
Проектирование жилых зданий и их комплексов.	9
Проектирование общественных зданий и сооружений и их комплексов.	13
Проектирование производственных зданий и сооружений и их комплексов.	35
Проектирование объектов транспортного назначения и их комплексов.	6
Проектирование гидротехнических сооружений и их комплексов.	6
Проектирование объектов нефтегазового назначения и их комплексов	7
Проектирование слаботочных систем	4
Проектирование объектов электроснабжения	4
Проектирование объектов сбора, обработки, хранения, переработки и утилизации отходов и их комплексов	3
Проектирование объектов очистных сооружений	4
Проектирование объектов теплоснабжения	6
Проектирование промышленных печей и дымовых труб	10
Проектирование сетей газораспределения и газопотребления	9
Проектирование тепловых установок, работающих на газообразном топливе	4
Деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий	2
Обследование зданий и сооружений, в том числе промышленных дымовых труб	7

Таблица 4

Виды сопутствующей деятельности	количество организаций
Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений	5
Деятельность в области инженерных изысканий, инженерно-технического проектирования, управления проектами строительства, выполнение строительного контроля и авторского надзора, представление технических консультаций.	13
Строительство	6
Строительство промышленных печей и дымовых труб	5
Пусконаладочные работы	5
Экспертиза промышленной безопасности	6
Монтаж сетей газораспределения и газопотребления	2
Производство огнеупорных изделий и смесей	4
Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы	5
Разработка и изготовление автоматизированных газовых горелок	2



Таблица 5

<b>Объем работ по подготовке проектной документации за отчетный период (в рублях)</b>	<b>3 036 291 443 рублей</b>
---	-----------------------------

В 2019 г. в Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» **30** организаций-членов имели право осуществлять подготовку проектной документации на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства и **1** из них осуществлять подготовку проектной документации на атомных объектах капитального строительства.

В 2019 г. организациями – членами Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» всего был заключен **630** договора на общую сумму – **3 036 291 443 руб.**

В то же время **13** организаций – членов Ассоциации предоставили отчеты с нулевыми показателями. Это компании, не заключившие договоры на выполнение работ и ведущие другую хозяйственную деятельность (не в области подготовки проектной документации), предусмотренную уставными документами.

Из **62** организаций – членов Ассоциации изъявила намерение принимать участие в заключении договоров подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных способов **30** организация.

Из **30** членов Ассоциации, имеющих намерения заключать договора по ФЗ-44 и ФЗ-223 и оплативших взнос в КФ ОДО **5** организаций-членов заключили **17** договоров подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных способов в 2019 г.

Таблица 6

<b>Совокупный размер обязательств по договорам подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных способов.</b>	
<i>Совокупный размер обязательств по договорам, которые были заключены с 01.01.2019 по 31.12.2019</i>	<b>143 179 615,90 руб.</b>
<i>Фактический совокупный размер обязательств по договорам, заключенным за отчетный период, обязательства по которым признаны исполненными на основании актов о приемке выполненных работ за отчетный период</i>	<b>36 956 647, 06 руб.</b>
<i>Фактический совокупный размер обязательств по договорам, заключенным за отчетный период, обязательства по которым прекращены по основаниям, предусмотренным законом или договором, до приемки заказчиком результата работы, в течение отчетного периода</i>	<b>0,00 руб.</b>
<i>Фактический совокупный размер обязательств по всем договорам, которые заключены членом Ассоциации за отчетный период, исполнение которых на 31 декабря 2019 года не завершено</i>	<b>106 222 967,94 руб.</b>

Таблица 7

<b>Основные территории и регионы, для которых проводились работы</b>	
г. Москва	г. Саяногорск
Московская область	г. Братск
г. Санкт-Петербург	г. Тула
Ленинградская область	г. Липецк
г. Красноярск	г. Магнитогорск
г. Екатеринбург	г. Нижний Тагил
г. Нижнекамск	г. Ставрополь
г. Старый Оскол	г. Воронеж
г. Самара	г. Челябинск
г. Новокузнецк	Челябинская область
г. Омск	Волгоградская область
г. Казань	Красноярский край
г. Хабаровск	Иркутская область
г. Череповец	Пермский край
Республика Куба	Республика Казахстан

**Сведения за отчетный период 2019 года: о заявлениях и жалобах на действия члена Ассоциации, связанные с причинением вреда в следствие недостатков работ; сведения о судебных спорах по возмещению вреда, причиненного вследствие недостатков работ, сведения об участии члена СРО в рассмотрении судебных гражданско-правовых споров по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров:**

- В 2019 году в Ассоциацию «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» поступило 1 обращение на действия члена Ассоциации «О нарушениях требований СРО» в части нарушения Стандарта Ассоциации СТО «Промышленные дымовые и вентиляционные трубы. Правила проектирования». После рассмотрения данного вопроса Дисциплинарной Комиссией Ассоциации с привлечением экспертной организации, было установлено отсутствие нарушения;

- Сведений о наличии судебных процессов, связанных с деятельностью членов Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» по работам в области подготовки проектной документации не поступало;

- Сведений об участии члена СРО в рассмотрении судебных гражданско-правовых споров по договорам подряда на подготовку проектной документации, заключенным с использованием конкурентных способов заключения договоров не поступало.

**Сведения за отчетный период 2019 года о превышении размера обязательств по договорам подряда по осуществлению подготовки проектной документации и превышении совокупного размера обязательств по договорам госзакупок:**

- Превышения размера обязательств по договорам подряда по осуществлению подготовки проектной документации, исходя из уровня ответственности членами Ассоциации «ЭнергоТеплоМеталлургПроект» не выявлено;

- Превышения совокупного размера обязательств по договорам подряда на подготовку проектной документации с использованием конкурентных способов, исходя из уровня ответственности членами Ассоциации ЭнергоТеплоМеталлургПроект» не выявлено.

Директор



Г. М. Мартыненко