



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

О системе строительной экспертизы в Российской Федерации

Манылов Игорь Евгеньевич

Начальник ФАУ «Главгосэкспертиза России»

Москва, май 2017

Система строительной экспертизы в РФ



598

количество
организаций

79 280

выпущенных
заключений

19 871

численность персонала

7 502

аттестованных
экспертов в Реестре
Минстроя России

По данным за 2016 год

Система государственной экспертизы



ФАУ «Главгосэкспертиза России»

91

количество
организаций



Управление государственной экспертизы
Минобороны России с отделами в военных округах
и на флотах

5 187

численность
персонала



Управление государственной экспертизы, государственного
строительного надзора и разрешительной деятельности
государственной корпорации по атомной энергии «Росатом»

2 340

аттестованных
экспертов



Безопасность
(3 организации)

53 817

выпущенных
заклучений

По данным за 2016 год

Система негосударственной экспертизы

564

аккредитованных
организаций

507

негосударственных
экспертиз

14 684

численность
персонала

3 849

аттестованных
экспертов

24 273

выпущенных
заклучений

Распределение объемов оказанных организациями негосударственной экспертизы услуг по федеральным округам Российской Федерации



Предмет экспертизы

Государственная или негосударственная экспертиза
выбор застройщика или технического заказчика



Если
Градостроительным кодексом РФ
не предусмотрено проведение государственной экспертизы

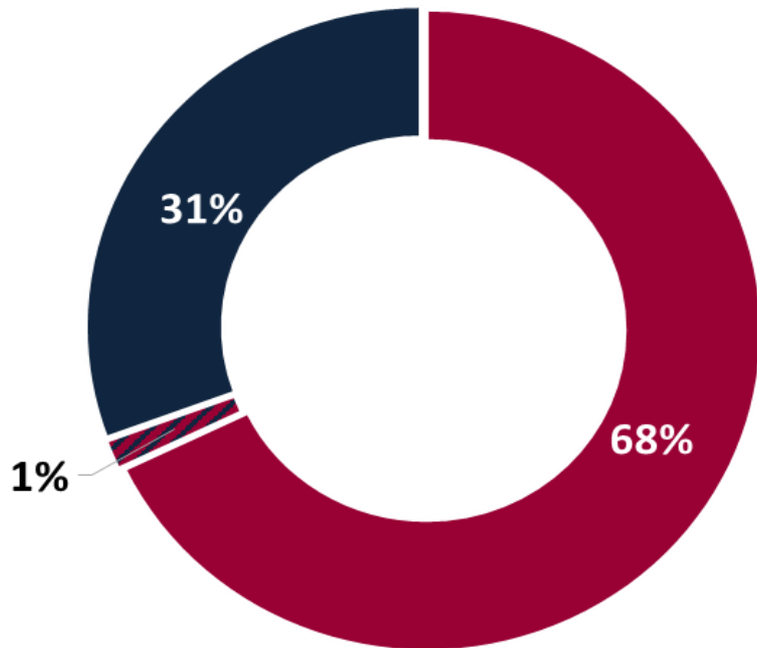


Предмет государственной экспертизы - объекты, финансируемые за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации

- **особо опасные**, технически сложные и уникальные
- **расположенные** на континентальном шельфе, во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации
- **объекты обороны** и безопасности
и т. п.



Объемы оказанных организациями государственной и негосударственной экспертизы услуг



-  Услуги организаций государственной экспертизы (государственные услуги)
-  Услуги организаций государственной экспертизы (негосударственные услуги)
-  Услуги организаций негосударственной экспертизы (негосударственные услуги)

Проверка достоверности определения сметной стоимости

25 092 ед.

Объем услуг по проверке достоверности определения сметной стоимости

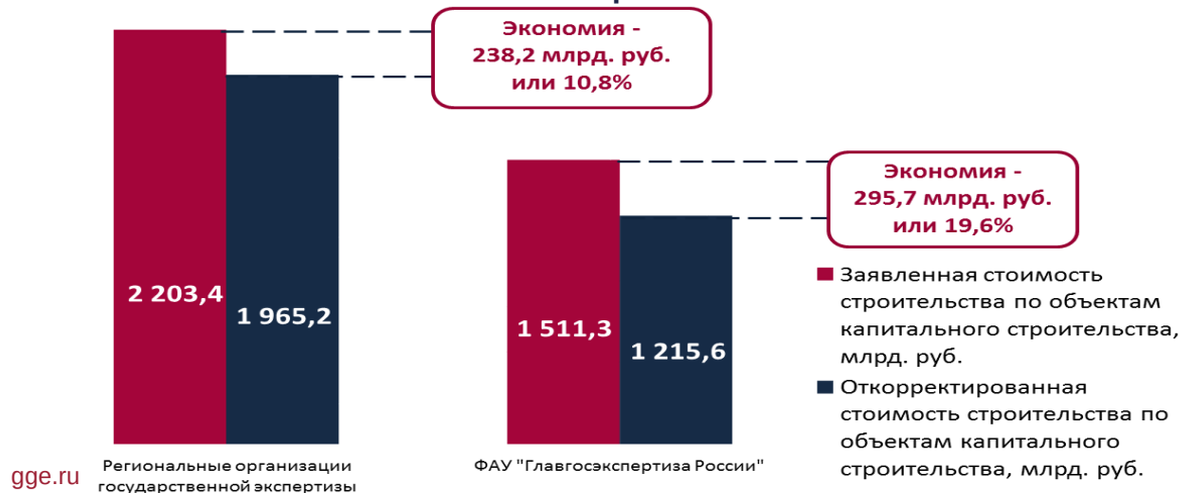
3 715 млрд. руб.

Заявленная сметная стоимость объектов капитального строительства

3 181 млрд. руб.

Откорректированная по результатам проверки сметная стоимость объектов капитального строительства

Результаты проверки сметной стоимости объектов капитального строительства



По итогам проверки достоверности определения сметной стоимости объектов капитального строительства в 2016 году экономия прямых затрат на строительство составила порядка 534 млрд. руб.

ФАУ «Главгосэкспертиза России» обеспечено более 55% достигнутой экономии

Переход системы экспертизы на оказание услуг в электронной форме

Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 2015 г. № 1330 определен переход на оказание услуг в электронном виде:

1 сентября 2016 года – в отношении объектов, строительство которых осуществляется за счет средств федерального бюджета

1 января 2017 года – в отношении всех объектов капитального строительства

В 2016 году
в ФАУ «Главгосэкспертиза России» поступило
1 154 заявления
на государственную экспертизу
в электронном виде



С сентября 2016 года
среднемесячное количество
поступающих заявлений в
электронном виде возросло
более чем в 6 раз

Подведомственность и структура Главгосэкспертизы России



Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации



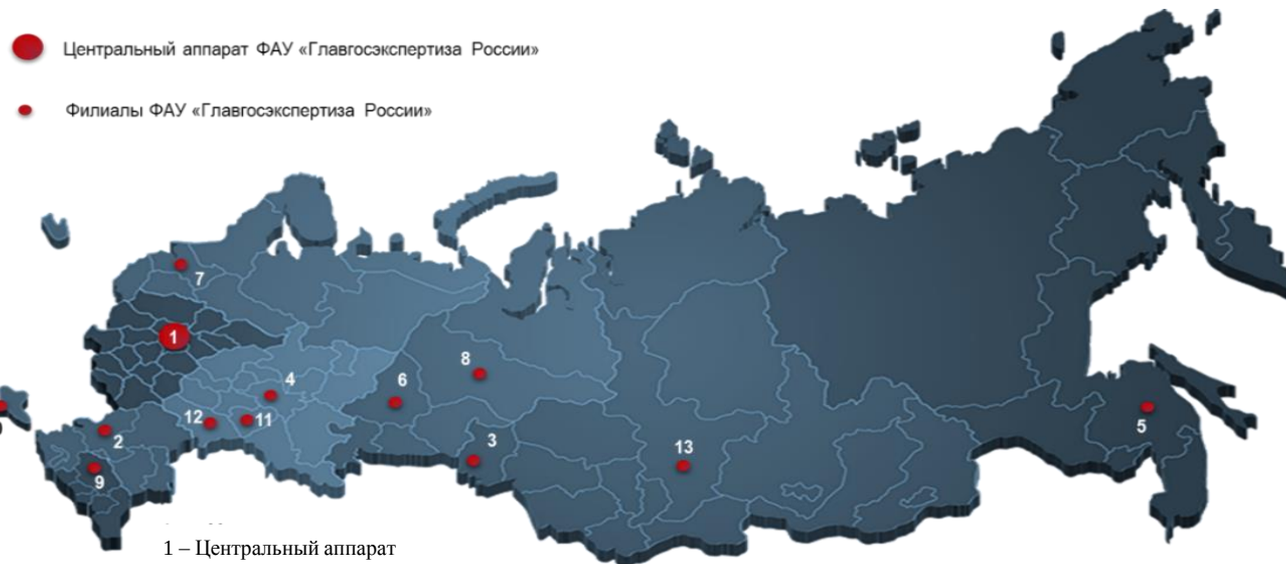
Наблюдательный совет ФАУ «Главгосэкспертиза России»



ФАУ «Главгосэкспертиза России»

24 управления ЦА, 12 филиалов

Общие сведения о Главгосэкспертизе России



● Центральный аппарат ФАУ «Главгосэкспертиза России»

● Филиалы ФАУ «Главгосэкспертиза России»

1 – Центральный аппарат

2 – Ростовский филиал

3 – Омский филиал

4 – Казанский филиал

5 – Хабаровский филиал

6 – Екатеринбургский филиал

7 – Санкт-Петербургский филиал

8 – Ханты-Мансийский филиал

9 – Северо-Кавказский филиал

10 – Севастопольский филиал

11 – Самарский филиал

12 – Саратовский филиал

13 – Красноярский филиал

Центральный
аппарат
621 шт. ед.

Филиалы
686 шт. ед.

Аттестованных
экспертов - 607

65 человек
имеют степень
кандидата
или доктора наук

Филиалы действуют на всей территории РФ

Основные итоги деятельности Главгосэкспертизы России в 2016 г.

5 388

Общее количество заключений

2 610

Количество заключений в отношении объектов, финансирование которых осуществляется за счет федерального бюджета

295,7 млрд

Снижение цены от первоначально заявленной стоимости строительства

19,6%

Процент снижения первоначально заявленной стоимости строительства



Значимые проекты

Объекты транспортного перехода через Керченский пролив



Объекты Малого кольца Московской железной дороги



Стадионы для проведения Чемпионата мира по футболу FIFA-2018 (Санкт-Петербург и др.)



Мост между Россией и Китаем через реку Амур



Объекты аэровокзальной инфраструктуры (Шереметьево, Храброво, Кольцово и др.)



Объекты XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 г. в г. Красноярске



Объекты газопровода «Сила Сибири»



Структура отраслевой принадлежности объектов (Главгосэкспертиза России)



Снижение доли в структуре в 2016 году

Нефтегазовая промышленность	↓ - 3,2%
Машиностроение	↓ - 1,7%
Электроэнергетика	↓ - 0,5%

Рост доли в структуре в 2016 году

Транспортное строительство	↑ + 4,6%
Химическая промышленность	↑ + 0,5%
Коммунальное хозяйство	↑ + 0,4%

Устраненные ошибки в проектировании в 2016 году

Надежность и безопасность объектов



В Главгосэкспертизе России ежегодно устраняются **тысячи ошибок** при проектировании, которые могли привести к **сотням аварий** с тяжелыми и катастрофическими последствиями

В 2016 году технические решения, которые могли привести к риску возникновения аварийных ситуаций выявлены по **908 объектам** (20 % от общего количества объектов)

Новые задачи

Наделение полномочиями по ценообразованию и сметному нормированию

Создание Единого государственного реестра заключений экспертизы проектной документации объектов капитального строительства

Создание федеральной государственной информационной системы ценообразования в строительстве

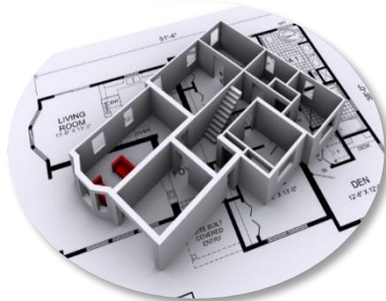
Новаии законодательства, предусматривающие оказание новых видов деятельности:

- проведение аудита проектной документации;
- выдача заключений о признании проектной документации модифицированной проектной документацией

Повышение эффективности капитальных вложений и прозрачности в сфере строительства

Основные слагаемые успеха

Качество проектирования



Активное использование апробированных решений принятых в эффективных проектах

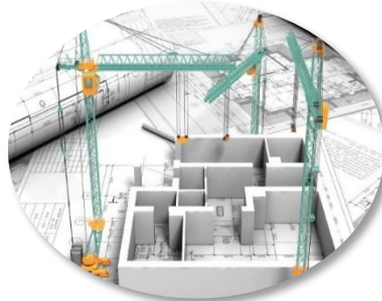
gge.ru

Качество экспертизы



Новая модель контроля деятельности экспертизы со стороны Минстроя России и общества

Качество строительства



Соответствие проекта документации прошедшей экспертизу





**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

ОБЪЕКТИВНОСТЬ, НАДЁЖНОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ — ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО БУДУЩЕГО

Федеральное автономное учреждение
«Главное управление государственной
экспертизы»
101000, Москва, Фуркасовский пер., д.6
+7 (499) 652-90-09
info@gge.ru
gge.ru



**ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА
РОССИИ**

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Федеральное автономное учреждение
«Главное управление государственной
экспертизы»
101000, Москва, Фуркасовский пер., д.6
+7 (499) 652-90-09
info@gge.ru
gge.ru