

№	Примерный перечень вопросов, которые соответствуют предмету и целям деятельности ФАУ «Главгосэкспертиза России» и которые могут быть поставлены перед экспертами ФАУ «Главгосэкспертиза России» для проведения (производства) судебной экспертизы¹
1.	Соответствуют ли результаты инженерных изысканий ² : - заданию на выполнение инженерных изысканий; - условиям договора, в т.ч. технического задания, на разработку проектной (проектно-сметной) документации; - нормативно-правовым и нормативно-техническим актам в области архитектурно-строительного проектирования?
2.	Соответствует ли проектная документация: - заданию на проектирование; - исходно-разрешительной документации (ИРД); - условиям договора, в т.ч. технического задания, на разработку проектной (проектно-сметной) документации; - нормативно-правовым и нормативно-техническим актам в области архитектурно-строительного проектирования; - результатам инженерных изысканий; - специальным техническим условиям (СТУ)?
3.	Соответствует ли проект производства работ (ППР): - проектной (проектно-сметной) документации; - действующим нормативно-правовым и нормативно-техническим актам в области архитектурно-строительного проектирования?
4.	В случае выявления несоответствий (недостатков) в проектной (проектно-сметной) документации указать, в чем они выражаются. Являются ли выявленные несоответствия (недостатки) существенными и/или неустранимыми (т.е. такими, для устранения которых требуется выполнить весь или значительный объем работ по разработке проектной (проектно-сметной) документации заново)?
5.	В случае выявления несоответствий (недостатков) в результатах инженерных изысканий указать, в чем они выражаются. Являются ли выявленные несоответствия (недостатки) существенными и/или неустранимыми (т.е. такими, для устранения которых требуется выполнить весь или значительный объем работ по разработке проектной (проектно-сметной) документации заново)?
6.	Оценить обоснованность выданных экспертным учреждением замечаний к проектной документации и (или) результатам инженерных изысканий.
7.	Подтвердить или опровергнуть наличие недостатков, указанных в отрицательном заключении экспертизы проектной документации и (или) результатам инженерных изысканий.
8.	Проверить правильность выводов положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий.
9.	Является ли проект рекультивации полностью или в части пригодным для доработки или использования при разработке нового проекта рекультивации, соответствующего требованиям законодательства РФ, который сможет получить положительное заключение государственной экологической экспертизы?

¹ Учреждение может провести судебную экспертизу при условии, что заключение экспертизы (объект исследования) выдавалось не Учреждением.

² Или отдельных видов работ по инженерным изысканиям в соответствии с приказом Минрегиона РФ от 30.12.2009 № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»

10.	Провести оценку представленных сметных расчетов на разработку проектной документации в целях установления соответствия утвержденным сметным нормативам, сведения о которых включены в федеральный реестр сметных нормативов, а также объемам разработанной проектной документации.
11.	Установить объем работ (услуг) по разработке проектной документации, выполненных (оказанных) без недостатков. Установить объем работ (услуг) по разработке проектной документации, выполненных (оказанных) с устранимыми недостатками. Установить объем работ (услуг) по разработке проектной документации, выполненных (оказанных) с существенными и неустранимыми недостатками.
12.	Установить объем работ (услуг) по подготовке результатов инженерных изысканий, выполненных (оказанных) без недостатков. Установить объем работ (услуг) по подготовке результатов инженерных изысканий, выполненных (оказанных) с устранимыми недостатками. Установить объем работ (услуг) по подготовке результатов инженерных изысканий, выполненных (оказанных) с существенными и неустранимыми недостатками.
13.	Проверить правильность расчета сметной стоимости, выполненной подрядчиком, на соответствие укрупненным нормативам цены строительства.
14.	Относятся ли изменения, внесенные в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы, к изменениям в части технических решений, затрагивающих конструктивные и другие характеристики безопасности объекта капитального строительства и (или) приводящие к увеличению сметы на его строительство или реконструкцию, требующие проведения повторной экспертизы проектной документации?
15.	Проверить достоверность оценки степени устойчивости сооружений /объекта/конструкций к воздействию нагрузок и окружающей среды.
16.	Определить необоснованное упрощение и некорректное использование расчетных моделей для оценки степени устойчивости сооружений/объекта/конструкций к воздействию нагрузок и окружающей среды.
17.	Проверить состав и достаточность исходных данных, передаваемых застройщиком (заказчиком) в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности, для оценки возможности осуществления архитектурно-строительного проектирования.

№	Примерный перечень вопросов, которые НЕ соответствуют предмету и целям деятельности ФАУ «Главгосэкспертиза России» и которые НЕ могут быть поставлены перед экспертами ФАУ «Главгосэкспертиза России» для проведения (производства) судебной экспертизы
1.	Установить объем, качество и стоимость выполненных строительных (строительно-монтажных) работ по договору подряда ³ .
2.	Установить объем и стоимость невыполненных строительных (строительно-монтажных) работ по договору подряда ⁴ .
3.	Провести обследование технического состояния зданий и сооружений на предмет обнаружения повреждений строительных конструкций, которые могут привести к снижению их несущей способности, обрушению отдельных конструкций.
4.	Установить объем, качество и стоимость работы по подготовке технологических решений объектов атомной энергетики, иных объектов, не входящих в компетенцию Учреждения.
5.	Определить сумму необоснованно перечисленных подрядчику денежных средств по договору на выполнение строительных (строительно-монтажных) работ.
6.	Соответствует ли качество строительных (строительно-монтажных) работ условиям договора, строительным правилам и нормам? Если нет, то какие имеются отступления от требований, ухудшающие качество работ. Какова стоимость затрат на устранение выявленных недостатков?
7.	Соответствует ли качество строительного материала (оборудования) требованиям, предъявляемым к такому материалу (оборудованию), в случае соответствия какова их стоимость? Возможно ли применение данного материала (оборудования) при строительстве (реконструкции, капитальном ремонте, техническом перевооружении) объекта.
8.	Установить причины (прямые и косвенные) возникновения повреждений строительных конструкций, снижения несущей способности и (или) обрушения строительных конструкций, образования провала грунта.
9.	Соблюдены ли на месте образования провала грунта специальные нормы и правила размещения объектов капитального строительства?
10.	Соответствует ли аэродром требованиям безопасности полетов?
11.	Соответствует ли объем фактически поставленного на объект материала объемам, указанным в актах приема-передачи товара.
12.	Являются ли отходы характерными для отходов бурения, в частности буровым шламом? Являются ли пробы отходами бурения, какой класс опасности для окружающей среды имеют пробы отходов? Соответствуют ли пробы отходов требованиям технических условий?
13.	Получение рецензии на заключение эксперта по результатам судебной строительно-технической экспертизы.
14.	Определить размер вреда, причиненного объекту капитального строительства.
15.	Проведение строительно-технической и товароведческой экспертизы об определении величины рыночной стоимости восстановительного ремонта.
16.	Определить, была ли нарушена технология при монтаже оборудования или материалов.
17.	Выявление нарушений, допущенных при строительстве объекта капитального строительства.
18.	Определить стоимость работ по устранению повреждений объекта капитального строительства.
19.	Соответствует ли исполнительная документация на работы предусмотренным требованиям к оформлению исполнительной документации?

³ Если для оценки требуется выезд на объект для осмотра и проведения замеров

⁴ Если для оценки требуется выезд на объект для осмотра и проведения замеров

20.	Были ли к началу выполнения работ составлены необходимые документы (технические проекты, сметы, чертежи, исходно-разрешительная документация)?
21.	Соответствуют ли акты о приемке выполненных работ и справки о стоимости выполненных работ и затрат (в т.ч. по форме КС-2, КС-3) фактически выполненным строительным (строительно-монтажным) работам?
22.	Установить соответствует ли сумма денежных средств, поступивших по договору подряда за выполненные строительные (строительно-монтажные) работы, стоимости фактически выполненных строительных (строительно-монтажные) работ?
23.	Имеются ли признаки ведения работ по консервации объекта в ходе исполнения договора подряда?
24.	Проведение историко-культурной экспертизы проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия, а также государственной экологической экспертизы проектной документации.
25.	Определить стоимость устранения выявленных несоответствий (недостатков) в проектной (проектно-сметной, рабочей) документации или в результатах инженерных изысканий.
26.	Какие разработанные проектные решения возможно доработать, определить их сметную стоимость.
27.	Может ли по представленной проектной документации и (или) результатам инженерных изысканий быть получено положительное заключение экспертизы.
28.	Соответствует ли поставленный объем тепловой энергии и горячей воды по качеству условиям договора теплоснабжения и требованиям нормативных правовых актов в сфере теплоснабжения. Определить объем и стоимость некачественно поставленной тепловой энергии и горячей воды.