**Государственная экспертиза обязательна**в случаях, предусмотренных [частью 3.4 статьи 49](consultantplus://offline/ref=CF3A09F25B06815EDDF526CA5C64DF3FC81E6B54AB093AF2031F7A5F061B698CE0D87B87BCEDhBL) Градостроительного кодекса Российской Федерации, в том числе:

строительство, реконструкцию объектов предполагается осуществлять:

на территориях двух и более субъектов Российской Федерации;

территориях посольств, консульств и представительств Российской Федерации за рубежом;

в исключительной экономической зоне Российской Федерации;

на континентальном шельфе Российской Федерации;

во внутренних морских водах;

в территориальном море Российской Федерации;

объектов обороны и безопасности;

иных объектов, сведения о которых составляют государственную [тайну](consultantplus://offline/ref=2E8168FBACA9F7B8428CEDABC30B1E8E27C1BCB3E99096FBA4F3CC175ED018B90FA8B0C70A8677DCGAN);

автомобильных дорог федерального значения,

объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) федерального значения (в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия федерального значения затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта);

указанных в [статье 48.1](consultantplus://offline/ref=2E8168FBACA9F7B8428CEDABC30B1E8E2CC2B5B2E19DCBF1ACAAC01559DF47AE08E1BCC609D8GFN) Градостроительного кодекса Российской Федерации особо опасных, технически сложных и уникальных объектов

(согласно статье 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации:

1. К особо опасным и технически сложным объектам относятся:

1) объекты использования атомной энергии (в том числе ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, пункты хранения радиоактивных отходов);

2) гидротехнические сооружения первого и второго классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений;

3) сооружения связи, являющиеся особо опасными, технически сложными в соответствии с законодательством Российской Федерации в области связи;

4) линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более;

5) объекты космической инфраструктуры;

6) объекты авиационной инфраструктуры;

7) объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования;

8) метрополитены;

9) морские порты, за исключением объектов инфраструктуры морского порта, предназначенных для стоянок и обслуживания маломерных, спортивных парусных и прогулочных судов;

10.1) тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше;

10.2) подвесные канатные дороги;

11) опасные производственные объекты, подлежащие регистрации в государственном реестре в соответствии с законодательством Российской Федерации о промышленной безопасности опасных производственных объектов:

а) опасные производственные объекты я и второго классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества;

б) опасные производственные объекты, на которых получаются, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более;

в) опасные производственные объекты, на которых ведутся горные работы (за исключением добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ), работы по обогащению полезных ископаемых.

2. К уникальным объектам относятся объекты капитального строительства, в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик:

1) высота более чем 100 метров;

2) пролеты более чем 100 метров;

3) наличие консоли более чем 20 метров;

4) заглубление подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров);

строительства и реконструкции объектов, строительство, реконструкция которых финансируются за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

автомобильных дорог общего пользования, капитальный ремонт которых финансируется или предполагается финансировать за счет средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации;

объектов культурного наследия регионального и местного значения (в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия регионального или местного значения затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности указанного объекта);

объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на землях особо охраняемых природных территорий;

объектов, используемых для размещения и (или) обезвреживания и (или) захоронения отходов я - в классов опасности;

иных объектов, определенных Правительством Российской Федерации, а также результатов инженерных изысканий, выполняемых для подготовки проектной документации указанных объектов.

**Государственная экологическая экспертиза** проектной документации проводится в отношении объектов, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации, на землях особо охраняемых природных территорий, на Байкальской природной территории, а также проектной документации объектов, используемых для размещения и (или) обезвреживания отходов с я и и V классов опасности, искусственных земельных участков на водных объектах.

**Государственная историко-культурная экспертиза** проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия,

В случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия регионального или местного значения затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта**,**проектная документация и результаты инженерных изысканий по сохранению объекта культурного наследия подлежат:

**государственной экспертизе** проектной документации, предусмотренной статьей 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации;

**историко-культурной экспертизе**, предусмотренной Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным [**постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569**](http://temkino.admin-smolensk.ru/files/509/post_-569.docx)**.**

**Историко-культурная экспертиза осуществляется независимыми экспертами, аттестованными Министерством культуры Российской Федерации.**

Информацию об экспертах можно получить в Департаменте Смоленской области по культуре и туризму.

В случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта,

**разрешение на строительство такого объекта выдается**исполнительными органами государственной власти, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия:

**Департамент Смоленской области по культуре и туризму**

адрес: 214008 г. Смоленск, пл. Ленина, д. 1

тел. (4812) 38-67-14

Отдел реставрации объектов культурного наследия

тел. (4812) 20-51-87, 20-52-08

**Государственная экспертиза проектной документации** объектов капитального строительства и**государственная экспертиза результатов инженерных изысканий**, выполняемых для подготовки проектной документации, на территории Смоленской области проводятся **областным государственным автономным учреждением «Управление государственной экспертизы по Смоленской области».**

**Контактная информация:**

**Адрес:** 214000 г. Смоленск, пер. Чуриловский, д. 19, 3 этаж

**Часы работы:**

Понедельник – четверг с 9:00 до 18:00 (перерыв с 13:00 до 13:48)

Пятница с 9:00 до 17:00 (перерыв с 13:00 до 13:48)

**Телефон приемной** – (4812) 20-65-01, факс (4812) 20-65-99

**Директор Учреждения** – Тихонов Александр Юрьевич – тел. (4812) 20-65-08

**Первый заместитель директора Учреждения** – Макаров Виталий Михайлович - тел. (4812) 20-65-02

**Бухгалтерия** – тел. (4812) 20-65-15

**Общий отдел** – тел. (4812) 20-65-14

выдача заключений экспертизы и проектной документации –

тел. (4812) 20-65-30

работа с договорами – тел. (4812) 20-65-14

**Отдел экспертизы проектов** – тел. (4812) 20-65-06; (4812) 20-65-19

**Отдел экспертизы сметной документации** – тел. (4812) 20-65-24

**Электронный адрес**: [info@smolexpertiza.ru](mailto:info@smolexpertiza.ru)

**Интернет-Сайт:** нттр://в www.smolexpertiza.ru/