Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству
ГЛАВГОСЭКСПЕРТИЗА РОССИИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 5 апреля 2007 года N 34-р**

**О распределении полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации в Главгосэкспертизе России**

В редакции:

распоряжения ФГУ "Главгосэкспертиза России" от 25 апреля 2007 года N 38-р;
 распоряжения Росстроя от 11 июля 2007 года N 72-р;

 распоряжений ФГУ "Главгосэкспертиза России":

от 20 февраля 2008 года N 5-р;

от 9 июля 2008 года N 26-р;

от 12 февраля 2009 года N 12-р;

от 18 августа 2009 года N 55-р;

от 16 декабря 2009 года N 85-р;

от 27 апреля 2010 года N 37-р;

от 12 июля 2010 года N 54-р;

от 21 марта 2011 года N 12-р;

от 28 декабря 2011 года N 78-р;

от 19 июля 2012 года N 17-р;

от 21 февраля 2013 года N 5-р;

от 2 апреля 2013 года N 12-р;

от 1 октября 2013 года N 20-р.

     С целью распределения полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на строительство объектов (далее - проектной документации) в Главгосэкспертизе России, считаю необходимым.

     1. С 09.04.2007 утвердить:

     - перечень филиалов Главгосэкспертизы России с указанием закрепленных за ними территорий субъектов Российской Федерации (;

     - временное положение о распределении полномочий по государственной экспертизе проектной документации в Главгосэкспертизе России (;

     - перечень филиалов Главгосэкспертизы России с указанием их специализации (.

     2. Установить, что:

     2.1. Государственная экспертиза проектной документации по объектам, отнесенным к полномочиям филиалов, проводится в соответствии с размещением объектов строительства на закрепленных за филиалами территориях.

     2.2. Государственная экспертиза проектной документации по объектам нефтегазового комплекса и объектам авиационной инфраструктуры, отнесенным к полномочиям филиалов, проводится в филиалах, имеющих соответствующую специализацию, независимо от территориального размещения объектов.

     2.3. В отдельных случаях решение по изменению места проведения государственной экспертизы проектной документации принимается руководством Главгосэкспертизы России.

     3. Направить настоящее распоряжение с приложениями в Федеральное агентство по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству для сведения.

     4. Опубликовать приложения к настоящему распоряжению в средствах массовой информации - "Строительная газета" и разместить на официальном сайте Федерального агентства по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству.

     5. Ознакомить с настоящим распоряжением заместителей начальника Главгосэкспертизы России, начальников отделов, а также руководителей филиалов Главгосэкспертизы России.

Начальник
С.П.Османов

**Приложение 1. Перечень территорий субъектов РФ, закрепленных за филиалами ФГУ "Главгосэкспертиза России", при проведении государственной экспертизы согласно установленным полномочиям**

Приложение 1
к распоряжению ФГУ
"Главгосэкспертиза России"
от 5 апреля 2007 года N 34-р
(в редакции  распоряжений ФГУ
"Главгосэкспертиза России"
от 12 февраля 2009 года N 12-р,
от 18 августа 2009 года N 55-р,
от 21 марта 2011 года N 12-р

Перечень территорий субъектов РФ, закрепленных за филиалами ФГУ "Главгосэкспертиза России", при проведении государственной экспертизы согласно установленным полномочиям

     **1. Санкт-Петербургский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Карелия, Республика Коми, Архангельская область, Вологодская область, Калининградская область, Ленинградская область, Мурманская область, Новгородская область, Псковская область, г.Санкт-Петербург, Ненецкий автономный округ.

     Брянская область, Владимирская область, Ивановская область, Калужская область, Костромская область, Смоленская область, Тверская область, Ярославская область.

     **2. Ростовский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Адыгея (Адыгея), Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Республика Калмыкия, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия - Алания, Чеченская Республика, Краснодарский край, Ставропольский край, Астраханская область, Волгоградская область, Ростовская область.

     Белгородская область, Курская область.

     **3. Саратовский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Оренбургская область, Пензенская область, Самарская область, Саратовская область, Ульяновская область.

     Воронежская область, Липецкая область, Рязанская область, Тамбовская область, Орловская область, Тульская область.

     **4. Казанский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Башкортостан, Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Республика Татарстан (Татарстан), Удмуртская Республика, Чувашская Республика - Чувашия, Кировская область, Нижегородская область

     **5. Екатеринбургский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Курганская область, Свердловская область, Тюменская область, Челябинская область, Пермский край

     **\* 6. Омский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Алтай, Алтайский край, Новосибирская область, Омская область, Томская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Ямало-Ненецкий автономный округ.

     **7. Красноярский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Бурятия, Республика Тыва, Республика Хакасия, Забайкальский край, Красноярский край, Иркутская область, Кемеровская область.

     **8. Хабаровский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Республика Саха (Якутия), Приморский край, Хабаровский край, Камчатский край, Амурская область, Магаданская область, Сахалинская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ.

     **\* 9. Ханты-Мансийский филиал Главгосэкспертизы России:**

     Ханты-Мансийский автономный округ - Югра.

     \* Примечание: Проектная документация на объекты капитального строительства, размещаемые на территории Ханты-Мансийского автономного округа, может представляться для проведения государственной экспертизы в Ханты-Мансийский и Омский филиалы Главгосэкспертизы России.

**Приложение 2. Положение о распределении полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в ФАУ "Главгосэкспертиза России" и его филиалах**

Приложение N 2
к распоряжению ФГУ "Главгосэкспертиза России"
от 5 апреля 2007 года N 34-р
(В редакции, введенной в действие распоряжениям ФАУ
"Главгосэкспертиза России" от 19 июля 2012 года N 17-р;
от 21 февраля 2013 года N 5-р; от 2 апреля 2013 года N 12-р;
от 1 октября 2013 года N 20-р.

Положение о распределении полномочий по проведению государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в ФАУ "Главгосэкспертиза России" и его филиалах\*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
     \* - проектная документация по объекту капитального строительства подлежит государственной экспертизе в ФАУ "Главгосэкспертиза России" (г. Москва) при наличии хотя бы одного из признаков, относящих соответствующий объект к полномочиям ФАУ "Главгосэкспертиза России" (г. Москва).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Код объекта  | Наименование и признаки объекта, по которым производится распределение полномочий  | Место проведения государственной экспертизы  |
| **01. ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ, КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ НА ТЕРРИТОРИЯХ ДВУХ И БОЛЕЕ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  |
| 01.01  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, обладающие признаками иных объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации  | В соответствии с пунктами 02-11 настоящего Положения  |
| 01.02  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на территориях двух и более субъектов Российской Федерации, не обладающие признаками иных объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации (за исключением автомобильных дорог общего пользования регионального и местного значения)   | Филиалы |
| 01.03  | Автомобильные дороги общего пользования регионального и местного значения (строительство) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 01.04  | Автомобильные дороги общего пользования регионального и местного значения (реконструкция, капитальный ремонт) | Филиалы |
| **02. ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ НА ТЕРРИТОРИИ ПОСОЛЬСТВА, КОНСУЛЬСТВА ИЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА РУБЕЖОМ**  |
| 02.01  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на территории посольства, консульства или представительства Российской Федерации за рубежом  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **03. ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ В ИСКЛЮЧИТЕЛЬНОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЗОНЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  |
| 03.01  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в исключительной экономической зоне Российской Федерации | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| **04. ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ НА КОНТИНЕНТАЛЬНОМ ШЕЛЬФЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  |
| 04.01  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять на континентальном шельфе Российской Федерации  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **05. ОБЪЕКТЫ, СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ КОТОРЫХ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ВО ВНУТРЕННИХ МОРСКИХ ВОДАХ ЛИБО В ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ МОРЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  |
| 05.01  | Объекты, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять во внутренних морских водах либо в территориальном море Российской Федерации  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **06. ОБЪЕКТЫ ОБОРОНЫ И БЕЗОПАСНОСТИ И ИНЫЕ ОБЪЕКТЫ, СВЕДЕНИЯ О КОТОРЫХ СОСТАВЛЯЮТ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ТАЙНУ**  |
| 06.01  | Объекты обороны и безопасности и иные объекты, сведения о которых составляют государственную тайну | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| 06.02  | Объекты обороны и безопасности, проектная документация по которым не содержит сведений, составляющих государственную тайну | Филиалы  |
| **07. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ**  |
| 07.01  | Автомобильные дороги I-II категорий (строительство, реконструкция за исключением реконструкции участков длиной менее 10 километров)  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| 07.02  | Реконструкция участка (участков) автомобильной дороги I-II категории длиной менее 10 километров | Филиалы  |
| 07.03  | Автомобильные дороги I-II категорий (капитальный ремонт) | Филиалы  |
| 07.04  | Автомобильные дороги III-V категорий (строительство, реконструкция, капитальный ремонт) | Филиалы  |
| 07.05  | Мосты и тоннели длиной 500 метров и более  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва      |
| 07.06  | Мосты и тоннели длиной менее 500 метров | Филиалы  |
| **08. ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ (ПАМЯТНИКИ 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)**  |
| 08.01  | Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) федерального значения, расположенные на территории городов Москвы и Санкт-Петербурга, а также на территории Московской области  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| 08.02  | Объекты культурного наследия (памятники истории и культуры) федерального значения, за исключением указанных в подпункте 08.01 | Филиалы |
| **09. ОСОБО ОПАСНЫЕ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫЕ ОБЪЕКТЫ**  |
| **09.01. Объекты использования атомной энергии**  |
| 09.01.01  | Объекты использования атомной энергии  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **09.02. Гидротехнические сооружения первого или второго класса**  |
| 09.02.01  | Гидротехнические сооружения первого или второго класса  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **09.03. Сооружения связи, являющиеся особо опасными, технически сложными в соответствии с законодательством Российской Федерации в области связи (согласно пункту 14.1 статьи 2 Федерального закона от 07.07.2003 N 126-ФЗ "О связи")**  |
| 09.03.01  | Объекты обустройства государственной границы  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.02  | Объекты, сведения о которых составляют государственную тайну  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.03  | Магистральные кабельные и радиорелейные линии связи  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.04  | Линии связи и сооружения связи сетей связи специального назначения  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.05  | Республиканские и областные радиотелевизионные центры  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.06  | Системы спутниковой связи (объекты космической инфраструктуры) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.03.07  | Отдельные земные станции спутниковой связи (объекты космической инфраструктуры) | Филиалы |
| 09.03.08  | Внутризоновые, местные и абонентские кабельные линии связи и внутризоновые радиорелейные линии связи | Филиалы  |
| 09.03.09  | Базовые станции сотовой связи | Филиалы  |
| 09.03.10  | Радиотелевизионные ретрансляторы | Филиалы  |
| 09.03.11  | Иные особо опасные, технически сложные сооружения связи, не указанные в пунктах 09.03.01-09.03.06 | Филиалы  |
| **09.04. Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более**  |
| 09.04.01  | Межгосударственные и связанные с атомными электростанциями линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и выше | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.04.02  | Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 500 киловольт и выше | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.04.03  | Линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением до 500 киловольт  | Филиалы  |
| 09.04.04  | Объекты электросетевого хозяйства напряжением до 330 киловольт в составе особо опасных и технически сложных объектов | Филиалы  |
| **09.05. Объекты космической инфраструктуры**  |
| 09.05.01  | Объекты космической инфраструктуры  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| **09.06. Объекты авиационной инфраструктуры**  |
| 09.06.01  | Аэродромы класса А, Б, В, Г  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.06.02  | Аэродромы класса Д, Е  | Филиалы  |
| 09.06.03  | Взлётно-посадочные полосы длиной 1800 метров и более  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.06.04  | Взлётно-посадочные полосы длиной менее 1800 метров | Филиалы  |
| 09.06.05  | Вертодромы и вертолетные площадки на крыше зданий и сооружений  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.06.06  | Вертодромы и вертолетные площадки на земной поверхности  | Филиалы |
| 09.06.07  | Иные объекты авиационной инфраструктуры, связанные с безопасностью полетов  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.06.08  | Иные объекты авиационной инфраструктуры, не связанные с безопасностью полетов  | Филиалы |
| **09.07. Объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования**  |
| 09.07.01  | Железнодорожные пути за исключением реконструкции участков длиной менее 10 километров  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.07.02  | Реконструкция участка (участков) железнодорожных путей длиной менее 10 километров | Филиалы  |
| 09.07.03  | Мосты и тоннели длиной 500 метров и более  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.07.04  | Мосты и тоннели длиной менее 500 метров | Филиалы  |
| 09.07.05  | Железнодорожные станции и узлы  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.07.06  | Объекты электроснабжения, связи и сигнализации, управления дорожным движением  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.07.07  | Водопропускные трубы под железнодорожными путями | Филиалы  |
| **09.08. Метрополитены**  |
| 09.08.01  | Линии метрополитена и иные объекты, входящие в структуру метрополитена  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **09.09. Морские порты**  |
| 09.09.01  | Объекты инфраструктуры морского порта  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| **09.10. Тепловые электростанции**  |
| 09.10.01  | Тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше (строительство, реконструкция) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.10.02  | Реконструкция (замена) отдельных объектов на тепловых электростанциях (ТЭС) мощностью 150 мегаватт и выше (в т.ч. объектов топливоснабжения на угольных ТЭС, водоподготовки, градирен и дымовых труб) | Филиалы |
| 09.10.03  | Тепловые электростанции мощностью менее 150 мегаватт в составе особо опасных, технически сложных объектов | Филиалы  |
| **09.11. Опасные производственные объекты I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества**(в соответствии с [приложением 2 к Федеральному закону от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"](http://docs.cntd.ru/document/9046058)) |
| **09.11.01**  | ***Объекты хранения и транспортировки нефти и газа***  |  |
| 09.11.01.01 | Подземные хранилища газа, нефти или нефтепродуктов (строительство) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.01.02 | Подземные хранилища газа, нефти или нефтепродуктов (реконструкция) | Филиалы  |
| 09.11.01.03 | Магистральные трубопроводы: - морские;- диаметром более 1000 миллиметров;- в горных условиях;- в тоннелях;- для транспортировки широких фракций легких углеводородов (ШФЛУ);- аммиакопроводы  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.01.04 | Магистральные трубопроводы при отсутствии признаков, указанных в подпункте 09.11.01.03 | Филиалы  |
| 09.11.01.05 | Лупинги, газопроводы-перемычки, газопроводы-подключения, распределительные газопроводы, газопроводы-отводы | Филиалы  |
| 09.11.01.06 | Замена дефектных участков линейной части трубопроводов, затрагивающая конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта (в том числе переходы через естественные и искусственные препятствия) | Филиалы  |
| **09.11.02**  | ***Объекты нефтехимических, нефте- и газоперерабатывающих производств***  |  |
| 09.11.02.01 | Основные объекты нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.02.02 | Установки нефтеперерабатывающих заводов с заменой основного технологического оборудования производительностью 1 миллион тонн сырой нефти в год и более | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.02.03 | Установки нефтеперерабатывающих заводов при отсутствии признаков, указанных в подпункте 09.11.02.02 | Филиалы |
| 09.11.02.04 | Отдельно стоящие площадки, установки, цеха, участки вспомогательных объектов нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств:- водоподготовки и систем водооборотного цикла;- воздуха КИП, азота;- котельного и парового хозяйства и других вспомогательных производств;- воздухоразделительные;- производства водорода методом электролиза воды и т.д. | Филиалы |
| 09.11.02.05 | Парки, склады, базы сырья, полупродуктов, готовой продукции и сливо-наливные эстакады нефтеперерабатывающих и нефтехимических производств Объекты хранения, перевалки нефти и нефтепродуктов, объекты нефтепродуктообеспечения (комплексы, парки, склады, базы по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов и т.д.) | Филиалы |
| 09.11.02.06 | Газоперерабатывающие заводы (производства) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва |
| **09.11.03**  | ***Объекты газоснабжения, газораспределения и газопотребления***  |  |
| 09.11.03.01 | Газораспределительные системы, в которых используется, хранится, транспортируется природный и (или) сжиженный углеводородный газ при давлении свыше 1,2 мегапаскаля (для природного углеводородного газа) и свыше 1,6 мегапаскаля (для сжиженного углеводородного газа);\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_      Система газораспределения, включающая подсистемы, работающие под давлением газа, как выше, так и ниже указанных параметров (например, газоснабжение газотурбинной электростанции с дожимающим компрессором и др.) | Филиалы  |
| 09.11.03.02 | Газовые сети и газопроводы металлургических предприятий и предприятий других отраслей, использующих природный, сжиженный и сжатый углеводородный газ в качестве сырья, а также в качестве топливного газа  | Филиалы  |
| 09.11.03.03 | Газонаполнительные станции сжиженных углеводородных газов (СУГ), базы хранения СУГ (в том числе кустовые) | Филиалы  |
| **09.11.04**  | ***Объекты химических производств (в т.ч. специальной химии)***  |  |
| 09.11.04.01 | Объекты химии и спецхимии (строительство или реконструкция с заменой основного технологического оборудования), за исключением объектов, указанных в подпункте 09.11.04.03 | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.04.02 | Объекты химии и спецхимии (строительство или реконструкция, не затрагивающие основное технологическое оборудование) | Филиалы |
| 09.11.04.03 | Объекты производства химических волоконОбъекты заполнения и хранения криогенных продуктов в баллонах и реципиентовОбъекты производства водорода и кислорода методом электролиза водыУстановки по обработке воды и стоков с применением хлора | Филиалы |
| **09.11.05**  | ***Перевозка опасных грузов железнодорожным транспортом***  |  |
| 09.11.05.01 | Строительство объектов слива-налива взрывоопасных веществ (в том числе водорода, аммиака, СУГ и легковоспламеняющихся жидкостей) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.05.02 | Реконструкция объектов слива-налива взрывоопасных веществ (в том числе водорода, аммиака, СУГ и легковоспламеняющихся жидкостей) | Филиалы |
| 09.11.06  | Особо опасные и технически сложные объекты иных производственных отраслей  |  |
| 09.11.06.01 | Объекты машиностроительного комплекса  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.06.02 | Объекты производства строительных материалов  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.11.06.03 | Объекты пищевой и легкой промышленности  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| **09.12. 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**  |
| 09.12.01  | Объекты металлургической промышленности основного производственного назначенияОбъекты литейного производства в составе инфраструктуры объектов машиностроения и других отраслей с объёмом плавильных печей 5 тонн и более | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.12.02  | Объекты металлургической промышленности вспомогательного производственного назначения (газоснабжения, газоочистки, водоподготовки и систем водооборотного цикла, воздуха КИП, азота, котельного и парового хозяйства и других вспомогательных производств, воздухоразделительные установки, установки производства водорода методом электролиза воды и др.) | Филиалы |
| 09.12.03  | Объекты литейного производства в составе инфраструктуры объектов машиностроения и других отраслей с объёмом плавильных печей до 5 тонн | Филиалы  |
| **09.13. 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**  |
| **09.13.01**  | ***Объекты, на которых ведутся горные работы открытым способом***  |  |
| 09.13.01.01 | Рудники (карьеры) с открытым способом разработки в сложных горно-геологических и гидрогеологических условиях, вызывающих оползни бортов, уступов, отвалов горных пород, и (или) глубиной ведения горных работ более 100 метров | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.01.02 | Рудники (карьеры) с открытым способом разработки при отсутствии условий, указанных в подпункте 09.13.01.01 | Филиалы |
| 09.13.01.03 | Карьеры по добыче общераспространенных полезных ископаемых с применением буровзрывных работ  | Филиалы  |
| 09.13.01.04 | Прииски | Филиалы  |
| 09.13.01.05 | Гидронамывные карьеры  | Филиалы |
| **09.13.02**  | ***Объекты, на которых ведутся работы в подземных условиях***  |  |
| 09.13.02.01 | Шахты угольные; шахты сланцевые; гидрошахты; подземные рудники; объекты гидротехнического и транспортного специального строительства (тоннели, коллекторы), солепромыслы; объекты, размещаемые в естественных подземных полостях или отработанных горных выработках, при наличии следующих условий: - повышенная сейсмичность и температура окружающих пород в местах производства горных работ (свыше 26єС); - опасность по газу и пыли, по внезапным выбросам угля, породы, газа и горным ударам, по прорыву воды и плывунов;- ведение горных работы под водными объектами, наличие горизонтов напорных вод и плывунов;- склонность полезных ископаемых к самовозгоранию;- разработка месторождения с повышенным горным давлением массива горных пород;- подработка городов, населенных пунктов, промышленных комплексов, отдельных предприятий, зданий, сооружений, водных объектов, объектов железнодорожного и трубопроводного транспорта;- подработка объектов, в которых производятся или хранятся вредные химические и отравляющие вещества;- разработка месторождения полезных ископаемых одновременно открытым и подземным способами | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.02.02 | Шахты угольные; шахты сланцевые; гидрошахты; подземные рудники; объекты гидротехнического и транспортного специального строительства (тоннели, коллекторы), солепромыслы; объекты, размещаемые в естественных подземных полостях или отработанных горных выработках, при отсутствии условий, указанных в подпункте 09.13.02.01 | Филиалы |
| 09.13.02.03   | Водозаборные скважины  | Филиалы   |
| **09.13.03**  | ***Объекты, на которых ведутся работы по обогащению полезных ископаемых***  |  |
| 09.13.03.01   | Фабрики (площадки, цеха, участки) углеобогатительные, брикетирования угля, обогащения сланца   | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва   |
| 09.13.03.02 | Фабрики (цеха, участок) обогатительные цветных металлов, агломерационные, обогащения рудного сырья черных металлов, обогащения горно-химического сырья, окомкования концентрата | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.03.03 | Дробильно-сортировочные фабрики (комплексы) (в том числе для закладки выработанного пространства) | Филиалы  |
| 09.13.03.04 | Участки (площадки) кучного выщелачивания | Филиалы  |
| **09.13.04**  | ***Объекты нефтегазодобывающего комплекса***  |  |
| 09.13.04.01 | Строительство нефтяных и газовых скважин:- на месторождениях, содержащих в пластовых флюидах свыше 6% (объемных) сероводорода; - на месторождениях с высоконапорными горизонтами при коэффициенте аномальности более 1,5; - многозабойных | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.04.02 | Строительство нефтяных и газовых скважин при отсутствии условий, указанных в подпункте 09.13.04.01  | Филиалы  |
| 09.13.04.03 | Реконструкция нефтяных и газовых скважин | Филиалы  |
| 09.13.04.04 | Строительство и реконструкция объектов нефтяных месторождений, разрабатываемых подземным способом  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.04.05 | Строительство объектов обустройства месторождений при наличии следующих условий:- сложное или очень сложное геологическое строение нефтегазового, газоконденсатного (высококонденсатного, уникальноконденсатного), нефтегазоконденсатного фазового состояния; - на уникальных и (или) крупных месторождениях; - содержание гелия и сероводорода в промышленной концентрации (согласно[Классификации запасов и прогнозных ресурсов нефти и горючих газов](http://docs.cntd.ru/document/901956697), утвержденной [приказом Министерства природных ресурсов Российской Федерации от 01.11.2005 N 298](http://docs.cntd.ru/document/901956697)) | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 09.13.04.06 | Строительство объектов обустройства месторождений при отсутствии условий, указанных в подпункте 09.13.04.05 | Филиалы  |
| 09.13.04.07 | Реконструкция объектов обустройства месторождений | Филиалы  |
| 09.13.04.08 | Отдельно стоящие площадки, установки и производства водоподготовки и систем водооборотного цикла, воздуха КИП, азота, объекты котельного и парового хозяйств, иные объекты вспомогательного назначения на нефтегазовых месторождениях | Филиалы  |
| **10. УНИКАЛЬНЫЕ ОБЪЕКТЫ**  |
| 10.01  | Здания или строения высотой более чем 100 метров  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 10.02  | Сооружения (в том числе промышленные сооружения: башни связи, дымовые трубы и т.д.) высотой более чем 100 метров | Филиалы  |
| 10.03  | Объекты с пролетами более чем 100 метров  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 10.04  | Объекты с наличием консоли более чем 20 метров  | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 10.05  | Объекты производственного назначения с заглублением подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 10.06  | Объекты жилищно-гражданского назначения с заглублением подземной части (полностью или частично) ниже планировочной отметки земли более чем на 15 метров | Филиалы |
| **11. ОБЪЕКТЫ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗМЕЩЕНИЕМ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕМ ОТХОДОВ I - V КЛАССОВ ОПАСНОСТИ**  |
| 11.01  | Объекты, связанные с размещением и обезвреживанием отходов I - V классов опасности и являющиеся составляющими единого технологического процесса на опасных производственных объектах I и II классов опасности, на которых получаются, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества (в соответствии с приложением 2 к Федеральному закону от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов") | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 11.02  | Объекты, связанные с размещением и обезвреживанием отходов I - V классов опасности, не указанные в подпункте 11.01  | Филиалы  |
| **12. Объекты капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета (за исключением объектов, государственная экспертиза в отношении которых отнесена указами Президента Российской Федерации к полномочиям федеральных органов исполнительной власти)**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_      - объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации; объекты капитального строительства юридических лиц, не являющихся государственными или муниципальными учреждениями и государственными или муниципальными унитарными предприятиями; объекты капитального строительства государственной собственности субъектов Российской Федерации и (или) муниципальной собственности            |
| 12.01  | Объекты капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, не обладающие признаками иных объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и предназначенные для размещения федеральных органов государственной власти (в том числе их территориальных подразделений и подведомственных им организаций) и органов государственной власти субъектов Российской Федерации, финансируемых с привлечением средств федерального бюджета | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 12.02  | Объекты капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета), не обладающие признаками иных объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и размещаемые на территории на территориях города Москвы и Московской области | ФАУ "Главгосэкспертиза России", г. Москва  |
| 12.03  | Объекты капитального строительства, строительство или реконструкция которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета, не обладающие признаками иных объектов, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением указанных в подпунктах 12.01 и 12.02 | Филиалы  |

**Приложение 3. Перечень филиалов ФАУ "Главгосэкспертиза России" с указанием их специализации**

Приложение N 3
к распоряжению ФГУ "Главгосэкспертиза
России" от 5 апреля 2007 года N 34-р
(В редакции распоряжения
ФАУ "Главгосэкспертиза России"
 от 28 декабря 2011 года N 78-р.

Перечень филиалов ФАУ "Главгосэкспертиза России" с указанием их специализации

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Объекты ведения горных работ в подземных условиях**  |
| - шахты (за исключением угольных шахт) и рудники  | Красноярский филиал  |
| **Объекты нефтехимии и нефтепереработки**  |
| - склады сырьевые, полупродуктов, готовой продукции;- площадки нефтебаз (складов, парков, комплексов) по хранению и перевалке нефти и нефтепродуктов;- склады горюче-смазочных материалов;- группы резервуаров и сливо-наливных устройств емкостью до 100 тысяч тонн  | Екатеринбургский филиал;Казанский филиал; Омский филиал  |
| **Объекты транспортного комплекса**  |
| - объекты авиационной инфраструктуры: аэродромы классов Д, Е, взлетно-посадочные полосы длиной менее 1800 метров; объекты авиационной инфраструктуры, не связанные с безопасностью полетов  | Санкт-Петербургский филиал; Хабаровский филиал  |