

## **Порядок проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства федеральных ядерных организаций (ФЯО)**

**Для проведения государственной экспертизы одновременно проектной документации и результатов инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, организацией представляются:**

- 1) [заявление о проведении государственной экспертизы](#)
- 2) проектная документация на объект капитального строительства в соответствии с требованиями (в том числе к составу и содержанию разделов документации), установленными законодательством Российской Федерации;
- 3) копия [задания на проектирование](#) (типовая форма задания утверждена приказом Госкорпорации «Росатом» от 06.04.2015 № 1/321-П «О внесении изменений в приказ Госкорпорации «Росатом» от 15.04.2014 № 1/369-П»);
- 4) результаты инженерных изысканий в соответствии с требованиями (в том числе к составу указанных результатов), установленными законодательством Российской Федерации;
- 5) копия [задания на выполнение инженерных изысканий](#) (типовая форма задания утверждена приказом Госкорпорации «Росатом» от 10.06.2015 № 1/552-П «О внесении изменений в приказы Госкорпорации «Росатом» от 24.09.2013 № 1/1009-П, от 15.04.2014 № 1/369-П и от 30.03.2015 № 1/284-П»);
- 6) положительное заключение государственной экологической экспертизы в случае, если для проведения государственной экспертизы представляется проектная документация, разработанная в отношении объектов капитального строительства, строительство или реконструкцию которых предполагается осуществить в исключительной экономической зоне Российской Федерации, на континентальном шельфе Российской Федерации, во внутренних морских водах или в территориальном море Российской Федерации, а также проектная документация, разработанная в отношении объектов, связанных с размещением и обезвреживанием отходов I - V классов опасности, искусственных земельных участков на водных объектах (за исключением случаев, когда заявитель на государственную экспертизу представляет проектную документацию, разработанную в отношении объектов, указанных в подпункте 7.1 статьи 11 и подпункте 4.1 статьи 12 Федерального закона «Об экологической экспертизе»);
- 7) документы, подтверждающие полномочия заявителя действовать от имени застройщика, технического заказчика (в случае, если заявитель не является техническим заказчиком и (или) застройщиком), в которых полномочия на заключение, изменение, исполнение, расторжение договора о проведении государственной экспертизы (далее – договор) должны быть оговорены специально;
- 8) заверенная копия выданного саморегулируемой организацией свидетельства о допуске исполнителя работ к соответствующему виду работ

по подготовке проектной документации и (или) инженерным изысканиям, действительного на дату подписания акта приемки выполненных работ, и копия акта приемки выполненных работ в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации получение допуска к таким работам является обязательным.

Заявление для проведения государственной экспертизы представляется в адрес ДКВ (см. письмо о внесении изменений в порядок передачи проектной документации в адрес Госкорпорации «Росатом»).

Срок проведения государственной экспертизы определяется сложностью объекта капитального строительства, но не должен превышать 60 дней. В течение не более 45 дней проводится государственная экспертиза:

- а) результатов инженерных изысканий, которые направлены на государственную экспертизу до направления на эту экспертизу проектной документации;
- б) проектной документации или проектной документации и результатов инженерных изысканий в отношении жилых объектов капитального строительства, в том числе со встроено-пристроенными нежилыми помещениями, не относящихся к уникальным объектам;
- в) проектной документации или проектной документации и результатов инженерных изысканий в отношении объектов капитального строительства, строительство, реконструкция и (или) капитальный ремонт которых будут осуществляться в особых экономических зонах.

Проведение государственной экспертизы начинается после представления заявителем документов, подтверждающих внесение платы за проведение государственной экспертизы в соответствии с договором, и завершается направлением (вручением) заявителю заключения государственной экспертизы.

В случае представления документации некомплектно (*отсутствует подраздел «Система газоснабжения» раздела 5 «Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений»* (п/п «е» п. 15 Положения, утв. ПП РФ от 16.02.2008 № 87; *отсутствует раздел 7 «Проект организации работ по сносу или демонтажу объектов капитального строительства»* (п. 24 Положения, утв. ПП РФ от 16.02.2008 № 87)) документация не принимается к рассмотрению и возвращается заявителю.

В случае если недостатки в представленных заявителем документах, послужившие основанием для отказа в принятии их на государственную экспертизу, можно устранить без возврата этих документов и заявитель не настаивает на их возврате, организация по проведению экспертизы

устанавливает срок для устранения таких недостатков, который не должен превышать 30 дней.

При проведении государственной экспертизы проектной документации может осуществляться оперативное внесение изменений в проектную документацию в порядке, установленном договором (*Госкорпорация «Росатом» самостоятельно принимает решение о необходимости оперативного внесения таких изменений и (или) устранения недостатков, а также сроках направлении Заказчику соответствующих уведомлений (указаний)*).

**Основные недостатки при подаче документов на проведение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий:**

1. Не представлены документы, подтверждающие полномочия заявителя действовать от имени застройщика (п/п «и» п. 13 Положения, утв. ПП РФ от 05.03.2007 № 145).
2. Не представлена копия задания на проектирование (п/п «д» п. 13 Положения, утв. ПП РФ от 05.03.2007 № 145). Задание на проектирование должно соответствовать Типовой форме задания на проектирование, утверждённой приказом Госкорпорации «Росатом» от 06.04.2015 № 1/321-П.  
*Пояснение: в задании на проектирование должно быть указано, что разработка раздела 7, раздела 10, подраздела «Система газоснабжения» раздела 5 в составе проектной документации не требуется, а также сведения по отнесению к объектам использования атомной энергии, опасным производственным объектам и по проведению спецмероприятий.*
3. Не представлено заключение по результатам специального рассмотрения подраздела «Решения по физической защите» (приказ Госкорпорации «Росатом» от 20.12.2013 № 1/1399-П). Подраздел «Решения по физической защите» представить в разделе 12 проектной документации (ч. 12 ст. 48 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, п. 32 Положения, утв. ПП РФ от 16.02.2008 № 87).  
*Пояснение: проектная документация, разработанная в целях создания или совершенствования СФЗ, подлежит специальному рассмотрению независимо от источников финансирования проекта по ее реализации. Функции проведения специального рассмотрения в Госкорпорации «Росатом» возлагаются на ДФЗ.*
4. Не представлено утвержденное заключение по технологической части проектной документации. Заключение по технологической части подготавливается в соответствии с требованиями Единых отраслевых методических указаний по подготовке заключений по технологической части проектной документации проектов капитальных вложений в Госкорпорации «Росатом», утверждённых приказом Госкорпорации «Росатом» от 10.06.2015 № 1/550-П;
5. В составе раздела 1 «Пояснительная записка» отсутствуют:

а) обязательные приложения – задание на проектирование, утвержденный и зарегистрированный градостроительный план земельного участка, технические условия на подключение к сетям инженерного обеспечения (п/п «б» п. 10 Положения, утв. ПП РФ от 16.02.2008 № 87);

б) заверение проектной организации, оформленное в соответствии с требованиями части 2 статьи 39 Федерального закона Российской Федерации от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (п/п «т» п. 10 Положения, утв. ПП РФ от 16.02.2008 № 87);

6. Не представлена копия задания на выполнение инженерных изысканий (п/п «ж» п. 13 Положения, утв. ПП РФ от 05.03.2007 № 145).

*Пояснение: Задание на выполнение инженерных изысканий должно соответствовать Типовой форме задания на выполнение инженерных изысканий, утверждённой приказом Госкорпорации «Росатом» от 10.06.2015 № 1/552-П. В задании на выполнение инженерных изысканий должны быть указаны сведения об отсутствии необходимости выполнения отдельных видов инженерных изысканий.*

7. Не представлены заверенные копии выданных саморегулируемой организацией свидетельств о допуске исполнителей работ к соответствующим видам работ по подготовке проектной документации и выполнению инженерных изысканий, действительные на дату подписания актов приемки выполненных работ (п/п «к» п. 13 Положения, утв. ПП РФ от 05.03.2007 № 145).

*Пояснение: Копии свидетельств должны быть заверены Застройщиком или Техническим заказчиком и действительными на дату подписания актов приемки выполненных работ. В состав копий должны быть включены приложения к свидетельствам о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов строительства.*

8. Не представлены копии актов приемки выполненных работ по подготовке проектной документации и выполнения инженерных изысканий (п/п «к» п. 13 Положения, утв. ПП РФ от 05.03.2007 № 145).