

ПОРЯДОК
проведения экспертизы проектной
документации объектов газоснабжения, входящих в состав объектов
капитального строительства, проектная документация которых не
подлежит обязательной государственной (негосударственной) экспертизе

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок проведения экспертизы проектной документации объектов газоснабжения разработан в соответствии с:

- Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- Положением о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 N 87;
- Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.03.2007г. № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий»;
- Письмом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20.05.2011г. № 13137-ИП/08.

1.2. Настоящий Порядок определяет сроки и последовательность действий по проведению экспертизы проектной документации объектов газоснабжения, входящих в состав объектов капитального строительства, проектная документация которых не подлежит обязательной государственной (негосударственной) экспертизе.

1.3. Экспертиза проектной документации объектов газоснабжения, входящих в состав объектов капитального строительства, проектная документация которых не подлежит обязательной государственной (негосударственной) экспертизе, проводится ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» по инициативе застройщика (технического заказчика).

2. Объект и предмет экспертизы проектной документации

2.1. Экспертиза проводится в отношении проектной документации объектов газоснабжения, входящих в состав объектов капитального строительства, проектная документация которых не подлежит обязательной государственной (негосударственной) экспертизе.

2.2. Предметом экспертизы проектной документации является оценка ее соответствия:

- а) техническим регламентам (в том числе санитарно-эпидемиологическим, экологическим требованиям, требованиям промышленной и иной безопасности);
- б) национальным стандартам и сводам правил;
- в) заданию на проектирование.

3. Порядок представления документов для экспертизы объектов газоснабжения.

3.1. Для проведения экспертизы проектной документации представляются:

- а) заявление о проведении экспертизы, в котором указываются:
 - идентификационные сведения об исполнителях работ - лицах, осуществивших подготовку проектной документации (фамилия, имя, отчество, реквизиты документов, удостоверяющих личность, почтовый адрес места жительства индивидуального предпринимателя, полное наименование, место нахождения юридического лица);
 - идентификационные сведения об объекте капитального строительства, проектная документация в отношении которого представлена на экспертизу (наименование объекта предполагаемого строительства (реконструкции, капитального ремонта), почтовый (строительный) адрес объекта капитального строительства, основные технико-экономические показатели объекта капитального строительства;
 - идентификационные сведения о заявителе (фамилия, имя, отчество, реквизиты документов, удостоверяющих личность, почтовый адрес места жительства застройщика (технического заказчика) - физического лица, полное наименование юридического лица, место нахождения застройщика - юридического лица, а в случае, если застройщик (технический заказчик) и заявитель не одно и то же лицо, - указанные сведения также в отношении заявителя);
- б) проектная документация на объект капитального строительства, состав которой определяется экспертом Учреждения при рассмотрении проектной документации, исходя из возможности сделать выводы о безопасности объекта капитального строительства и его соответствия (несоответствия) требованиям технических регламентов;
- в) задание на проектирование;
- г) 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;

д) выписка из реестра членов саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования, членом которой является исполнитель работ по подготовке проектной документации, действительная на дату передачи проектной документации застройщику (техническому заказчику) (представляется в случае, если в соответствии с законодательством Российской Федерации требуется членство исполнителя работ по подготовке проектной документации в саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования);

д(1)) документы, подтверждающие, что для исполнителя работ по подготовке проектной документации не требуется членство в саморегулируемой организации в области архитектурно-строительного проектирования по основаниям, предусмотренным частью 2.1 статьи 47 и частью 4.1 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации (предоставляется, если не представлен документ, указанный в подпункте "д" настоящего пункта);

д(2)) документ, подтверждающий передачу проектной документации и застройщику (техническому заказчику);

е) договор (договоры) подряда на подготовку проектной документации, в том числе в случае привлечения к исполнению обязательств по договору (договорам) иных лиц договор (договоры), заключенный (заключенные) генеральным подрядчиком с субподрядчиками.

4. Проверка документов, представленных для проведения экспертизы

4.1. ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» в течение 3 рабочих дней со дня получения от заявителя документов, указанных в п.3.1. настоящего Порядка, осуществляет их проверку на полноту и соответствие требованиям, установленным законодательством Российской Федерации.

4.2. В срок, указанный в пункте 4.1. настоящего Порядка, заявителю представляется (направляется) проект договора с расчетом размера оплаты за проведение экспертизы, подписанный со стороны ГАУ БО «Управление государственной экспертизы».

5. Порядок проведения экспертизы

5.1. Проведение экспертизы начинается после внесения заявителем платы за проведение экспертизы в соответствии с условиями договора и возврата заявителем в ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» подписанного экземпляра договора. Проведение экспертизы завершается направлением (вручением) заявителю заключения экспертизы и подписанием Акта сдачи-приемки оказания услуг.

5.2. При проведении экспертизы проектной документации ГАУ БО «Управление государственной экспертизы» вправе привлекать на договорной

основе к проведению экспертизы иные организации, а также специалистов.

5.3. При проведении экспертизы проектной документации может осуществляться оперативное внесение изменений в проектную документацию в порядке, установленном договором.

5.4. Общий нормативный срок проведения экспертизы проектной документации не должен превышать шестидесяти дней с момента представления заявителем документов, подтверждающих внесение платы за проведение экспертизы в соответствии с договором.

Срок проведения экспертизы может быть продлен по инициативе заявителя не более чем на 30 дней в порядке, установленном договором.

5.5. Заявитель вправе письменно отозвать документацию на доработку с последующим направлением ее для продолжения экспертизы не позднее, чем в течение одного месяца с момента отзыва документации.

5.6. Заявитель имеет право обратиться с заявлением на повторное (два и более раз) проведение экспертизы.

Основанием для направления проектной документации на повторное проведение экспертизы является:

- устранение недостатков, указанных в отрицательном заключении экспертизы;
- внесение изменений в проектную документацию, получившую положительное заключение экспертизы.

Повторная экспертиза осуществляется в порядке проведения первичной экспертизы, предусмотренном настоящим Порядком.

5.7. При проведении экспертизы открывается Дело экспертизы.

Делу экспертизы присваивается номер следующего образца "1-18", в котором первой цифрой (числом) обозначается порядковый номер дела, следующими двумя цифрами обозначается год приема документации для проведения экспертизы.

5.8. При выявлении в проектной документации в процессе проведения экспертизы недостатков (отсутствие (неполнота) сведений, описаний, расчетов, чертежей, схем и т.п.), которые не позволяют сделать выводы о соответствии или несоответствии проектной документации требованиям технических регламентов, Учреждение незамедлительно уведомляет заявителя о выявленных недостатках.

Ответственный исполнитель формирует письмо-уведомление о выявленных недостатках в проектной документации и устанавливает срок для их устранения — не более 10 дней.

Общий срок подготовки перечня выявленных недостатков в проектной документации и/или результатах инженерных изысканий – не более 40 дней с момента внесения платы за проведение экспертизы.

По результатам исправления выявленных недостатков, заявитель предоставляет откорректированную проектную документацию и ответы на выявленные недостатки с сопроводительным письмом на имя директора Учреждения в установленный срок. В случае их не устранения в

установленные сроки выдается отрицательное заключение.

При выявлении в проектной документации в процессе проведения экспертизы недостатков (отсутствие (неполнота) сведений, описаний, расчетов, чертежей, схем и т.п.), которые не позволяют сделать выводы о соответствии или несоответствии проектной документации требованиям технических регламентов, Учреждение незамедлительно уведомляет заявителя о выявленных недостатках и устанавливает при необходимости срок для их устранения. В случае если выявленные недостатки невозможно устранить в процессе экспертизы или заявитель в установленный срок их не устранил, организация по проведению государственной экспертизы вправе отказаться от дальнейшего проведения экспертизы и поставить вопрос о досрочном расторжении договора, о чем письменно уведомляет заявителя с указанием мотивов принятого решения.

6. Порядок, размер и основания взимания платы за проведение экспертизы проектной документации

6.1. Проведение экспертизы проектной документации осуществляется на основании договора на проведение экспертизы на возмездной основе.

Правовое регулирование договора осуществляется по правилам, установленным гражданским законодательством Российской Федерации применительно к договору возмездного оказания услуг.

Размер платы за проведение экспертизы проектной документации рассчитывается в порядке, установленном Федеральным законодательством (разделом VIII Положения об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, утверждённого постановлением Правительства РФ № 145 от 05.03.2007г).

За проведение повторной экспертизы взимается плата в размере 30 процентов размера платы за проведение первичной экспертизы.

Оплата услуг по проведению экспертизы производится независимо от результата экспертизы.

7. Результат проведения экспертизы.

7.1. Результатом экспертизы проектной документации является заключение, содержащее выводы о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) проектной документации требованиям технических регламентов.

7.2. Заключение экспертизы утверждается директором Учреждения, либо его заместителем.

7.3. Выдача заключения экспертизы осуществляется в форме документа на бумажном носителе.

Положительное заключение экспертизы на бумажном носителе выдается в 3х экземплярах. Отрицательное заключение – в 2х.

7.4. В случае утраты заключения экспертизы по проектной документации, прошедших экспертизу в Учреждении, заявитель вправе получить дубликат такого заключения в течение десяти дней с момента письменного обращения.

8.Формирование архивного дела и внесение данных в реестр выданных заключений.

8.1. При проведении экспертизы открывается Дело экспертизы.

В Дело помещаются:

- а) заявление о проведении экспертизы;
- б) копия договора;
- в) документы, содержащие выводы, сделанные экспертами;
- г) заключение экспертизы;
- д) иные связанные с проведением экспертизы документы (копии документов).

Дела экспертизы относятся к архивным документам постоянного хранения.

8.2. Организация по проведению экспертизы ведет реестр выданных заключений экспертизы, в котором указываются:

- а) идентификационные сведения об исполнителях работ;
- б) идентификационные сведения об объекте капитального строительства, проектная документация, в отношении которого представлены на экспертизу;
- в) идентификационные сведения о застройщике и техническом заказчике;
- г) сведения о результате экспертизы (отрицательное или положительное заключение);
- д) дата выдачи и реквизиты заключения.

Информация, содержащаяся в реестре выданных заключений государственной экспертизы, является открытой и предоставляется любому лицу в течение 10 дней с даты получения организацией по проведению письменного запроса.

Реестр ведется в электронном виде.

**Приложение № 1
к Порядку оказания ГАУ БО
«Управление государственной
экспертизы» платных услуг**

**Форма заключения
экспертизы проектной документации объектов газоснабжения, входящих в
состав объектов капитального строительства, проектная документация
которых не подлежит обязательной государственной (негосударственной)
экспертизе**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ»**

«УТВЕРЖДАЮ»

(должность, Ф.И.О., подпись, печать)

" ___ " _____ 20__ г.

**ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ (ОТРИЦАТЕЛЬНОЕ)
ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ**
(нужное подчеркнуть)

X	X	-	X	-	X	-	X	X	X	X	-	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

(указывается номер заключения)¹

Объект капитального строительства

(наименование объекта)

Объект экспертизы

Проектная документация

1. Основные сведения об объекте экспертизы**1.1. Место расположения объекта**

1.2. Заявитель (технический заказчик)

1.3. Источник финансирования

1.4. Исполнители

1.5. Подрядная строительная организация

1.6. Основания для проведения государственной экспертизы

1.7. Состав проектной документации

1.8. Технико-экономические показатели объекта капитального строительства

2. Основания для проектирования и исходные данные**2.1. Основания для разработки проектной документации**

2.2. Согласования

3. Характеристика объекта капитального строительства и основные проектные решения**3.1. Характеристика участка строительства**

3.2. Основные проектные решения*3.2.1. Отвод земель*

3.2.2. Конструктивно-технологические решения

3.2.3. Организация строительства

3.2.4. Мероприятия по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения

3.2.5. Мероприятия по охране окружающей среды

3.2.6. Мероприятия по обеспечению промышленной безопасности

4. Оценка соответствия проектной документации нормативным требованиям

5. Выводы

<hr/>	<hr/>	<hr/>
(наименование должности)	(подпись)	(Ф.И.О.)
<hr/>	<hr/>	<hr/>
(наименование должности)	(подпись)	(Ф.И.О.)
<hr/>	<hr/>	<hr/>
(наименование должности)	(подпись)	(Ф.И.О.)

Примечание к форме заключения экспертизы проектной документации объектов газоснабжения, входящих в состав объектов капитального строительства, проектная документация которых не подлежит обязательной государственной (негосударственной) экспертизе:

1. Номер заключения заполняется арабскими цифрами и имеет следующую структуру:

X	X	-	X	-	X	-	X	X	X	X	-	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

В первых двух квадратах указывается номер соответствующего кадастрового округа Российской Федерации, в котором располагается организация по проведению проверки сметной стоимости, выдавшая заключение;

в четвертом квадрате - результат заключения экспертизы;

в шестом квадрате указываются сведения об объекте проверки;

в восьмом - одиннадцатом квадратах - порядковый номер выданного заключения (присвоение номера заключениям осуществляется последовательно, по истечении текущего календарного года происходит его обнуление, нумерация начинается с номера 0001);

в двух последних квадратах - последние две цифры года выдачи заключения.

При этом:

а) номер кадастрового округа Российской Федерации оформляется цифрами, которые проставляются, начиная с крайнего правого квадрата, при этом в оставшемся свободном квадрате должна быть проставлена цифра 0;

б) результат заключения экспертизы оформляется в случае выдачи:

положительного заключения - цифрой 1;

отрицательного заключения - цифрой 2;

в) объект проверки (объект газоснабжения) – обозначается цифрой 4;

г) порядковый номер выданного заключения оформляется цифрами, которые проставляются, начиная с крайнего правого квадрата, при этом в оставшихся свободными квадратах проставляется цифра 0.