




Департамент строительства,  
госэкспертизы и жилищно-  
коммунального хозяйства Курганской  
области  
Управление строительства и  
государственной экспертизы

Предоставление государственной услуги по  
проведению государственной экспертизы  
проектной документации и государственной  
экспертизы результатов инженерных  
изысканий, проверки достоверности  
определения сметной стоимости объектов  
капитального строительства в электронной  
форме



# С 1 января 2017 года

**проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий, а также иные документы, необходимые для проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, представляются в государственное учреждение, подведомственное Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, а также в уполномоченные на проведение такой государственной экспертизы органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации или подведомственные этим органам государственные учреждения в электронной форме, за исключением случаев, когда проектная документация и (или) результаты инженерных изысканий содержат сведения, доступ к которым ограничен в соответствии с законодательством Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 7 декабря 2015 года N 1330 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 5 марта 2007 года N 145»)**



# Для прохождения государственной экспертизы в электронном виде необходимы:

**1. Подтвержденная учетная запись на Едином портале государственных услуг gosuslugi.ru – для подачи заявления и получения доступа к личному кабинету.**

**Информацию о регистрации и подтверждении учетной записи можно получить на сайте портала ГосУслуг:**

**<https://www.gosuslugi.ru/help/faq>**

**2. Усиленная квалифицированная электронная подпись – для подписания договорных и других документов, связанных с проведением государственной экспертизы, и сопутствующее программное обеспечение.**

**Электронная подпись – реквизит электронного документа, полученный в результате криптографического преобразования информации, являющаяся полноценной заменой рукописной подписи и печати организации.**

**Получить усиленную квалифицированную электронную подпись можно в любом из аккредитованных удостоверяющих центров. Список таких центров размещен на сайте Минкомсвязи: <http://minsvyaz.ru/ru/activity/govservices/2//>.**

В г. Кургане одним из таких центров является Государственное бюджетное учреждение Курганской области «Многофункциональный центр по предоставлению государственных и муниципальных услуг», расположенный по адресу: г. Курган, ул. Куйбышева, д. 144, стр. 41 (Приказ Минкомсвязи России № 208 от 15.08.2013.г. "Об аккредитации удостоверяющих центров")

### **3. Компьютер с доступом к сети Интернет.**

В связи с особенностью формы загрузки проектной документации необходим браузер, поддерживающий технологию Java.

**4. Заявление и приложенная электронная документация**, отвечающая требованиям Положения о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 16 февраля 2008 года № 87, а также приказу Минстроя от 21 ноября 2014 года № 728/пр «Об утверждении требований к формату электронных документов, представляемых для проведения государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий».



# Требования к электронным документам

## *Формат электронных документов:*

- **pdf, rtf, doc, docx, xls,xlsx** – для документов с текстовым содержанием;
- **pdf, dvg, dvx, jpeg** – для документов с графическим содержанием;
- **xls, xlsx** - для сводки затрат, сводного сметного расчета стоимости строительства, объектных сметных расчетов (смет), сметных расчетов на отдельные виды затрат.

## *Электронные документы должны содержать:*

- текстовые фрагменты с возможностью копирования;
- графические изображения

## ***Сканирование бумажных документов производится:***

- непосредственно с оригинала документа в масштабе 1:1 с разрешением 300 dpi;
- в черно-белом режиме при отсутствии в документе графических изображений;
- в режиме полной цветопередачи при наличии в документе цветных графических изображений либо цветного текста;
- в режиме «оттенки серого» при наличии в документе изображений, отличных от цветного изображения.

## **Внимание!**

- формат **pdf** представляется с обязательной возможностью копирования текста;

**не допускается** сканирование с копий.



## Структура электронных документов

### ***Папка-каталог "Проектная документация":***

Состав и содержание папки-каталога "Проектная документация" должны соответствовать составу разделов проектной документации, каждый раздел проектной документации должен содержаться в отдельной папке (каталоге), названия папок должны соответствовать названиям разделов.

### ***Папка-каталог "Результаты инженерных изысканий":***

Состав и содержание папки-каталога "Результаты инженерных изысканий" должны соответствовать видам работ по инженерным изысканиям, каждый вид работ по инженерным изысканиям должен содержаться в отдельной папке (каталоге), названия папок должны соответствовать видам работ по инженерным изысканиям.

***Папка-каталог с перечнем и кратким содержанием изменений,*** внесенных в проектную документацию по отрицательному заключению организации по проведению государственной экспертизы (при направлении проектной электронных документов на повторную государственную экспертизу).

### ***Папка-каталог "Сметная документация":***

папка-каталог "Сметная документация" должна состоять из отдельных папок с соответствующим названием:

- "Пояснительная записка к сметной документации";
- "Сводка затрат";
- "Сводный сметный расчет стоимости строительства";
- "Объектные сметные расчеты";
- "Локальные сметные расчеты";
- "Ведомости объемов работ и спецификации" (отдельно по каждому разделу проектной документации);
- "Документы, обосновывающие стоимость оборудования, материалов, изделий и конструкций отсутствующих в сборниках, включенных в федеральный реестр сметных нормативов.";
- "Сметные расчеты на отдельные виды затрат".

### ***Папка-каталог "Исходно-разрешительная документация":***

содержит исходно-разрешительную документацию.





## Пошаговый алгоритм получения государственной услуги в электронном виде

**Шаг 1.** Войти в личный кабинет на портале ГосУслуг ([www.gosuslugi.ru](http://www.gosuslugi.ru)). Заполнить электронную форму заявления.

**Шаг 2.** Проверить наличие усиленной квалифицированной электронной подписи (далее - ЭП). Загрузить в личный кабинет проектную документацию и иные материалы, необходимые для предоставления, в соответствии с законодательством РФ, и подписать ЭП.

**Шаг 3.** Заключить договор – подписать в личном кабинете договор, полученный от Департамента строительства, госэкспертизы и жилищно-коммунального хозяйства Курганской области. Произвести оплату по договору.

**Шаг 4.** В случае выявления экспертами несоответствий, получить в личном кабинете уведомление с указанными несоответствиями. После устранения несоответствий загрузить повторно доработанную проектную документацию, иные материалы и подписать ЭП.

**Шаг 5.** Получить в личном кабинете Заключение экспертизы, подписанное ЭП.