

Услуга «Выдача разрешений на ввод в эксплуатацию аэропортов или иных объектов инфраструктуры воздушного транспорта, являющихся объектами капитального строительства»

Государственную услугу предоставляет Федеральное агентство воздушного транспорта (далее - Росавиация)

Результат государственной услуги Запись в Реестре разрешений на ввод в эксплуатацию. Подтверждение выдачи разрешения является запись в Реестре

За предоставлением услуги можно обратиться:

- в Росавиацию (возможность подачи на бумажном носителе сохраняется)
- на Единый портал государственных и муниципальных услуг посредством личного кабинета
-

Размер государственной пошлины:

- Услуга оказывается на безвозмездной основе

Документы, представляемые заявителем:

№ п.п.	Способ подачи заявления и документов и требования к ним для выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию		Чекбокс
	Росавиация (бумажный документ)	ЕПГУ / Личный кабинет заявителя	
1.	Заявление о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Заполняется электронная форма заявления (подписывается ПЭП/УНЭП) ¹	
2.	Документ, подтверждающий заключение договора обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте в соответствии с законодательством Российской Федерации об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте;		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)	
3.	Технический план, подготовленный в соответствии с требованиями статьи 24 Федерального закона от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» (представляется в форме электронного документа и заверяется усиленной квалифицированной электронной подписью кадастрового инженера, подготовившего такой план).		<input type="checkbox"/>
	Бум. Документ или Эл. документ	Эл. документ ²	
4.	Акт приемки объекта капитального строительства (в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда), если указанный документ находится в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций;		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)/СМЭВ ³	
5.	Акт, подтверждающий соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации (в части соответствия проектной документации требованиям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации), в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, и подписанный лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда, а также лицом, осуществляющим строительный контроль, в случае осуществления строительного контроля на основании договора)		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)/СМЭВ ³	

*

№ п.п.	Способ подачи заявления и документов и требования к ним для выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию		Чекбокс
	Росавиация (бумажный документ)	ЕПГУ / Личный кабинет заявителя	
6.	Правоустанавливающие документы на земельный участок, в том числе соглашение об установлении сервитута, решение об установлении публичного сервитута, а также схема расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, на основании которой был образован указанный земельный участок и выдан градостроительный план земельного участка в случае, предусмотренном частью 1.1. статьи 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)/ЕГРН ³	
7.	Документы, подтверждающие соответствие построенного, реконструированного объекта капитального строительства техническим условиям и подписанные представителями организаций, осуществляющих эксплуатацию сетей инженерно-технического обеспечения (при их наличии)		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)	
8.	Градостроительный план земельного участка, представленный для получения разрешения на строительство, или в случае строительства, реконструкции линейного объекта проект планировки территории и проект межевания территории (за исключением случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории), проект планировки территории в случае выдачи разрешения на ввод в эксплуатацию линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. Документ (скан-копи)/ органы местного самоуправления ⁴	
9.	разрешение на строительство;		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	ОТМЕНА ⁵	
10.	Схема, отображающая расположение построенного, реконструированного объекта капитального строительства, расположение сетей инженерно-технического обеспечения в границах земельного участка и планировочную организацию земельного участка и подписанная лицом, осуществляющим строительство (лицом, осуществляющим строительство, и застройщиком или техническим заказчиком в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда), за исключением случаев строительства, реконструкции линейного объекта,		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. док. (скан-копия)	
11.	Заключение органа государственного строительного надзора (в случае, если предусмотрено осуществление государственного строительного надзора в соответствии с частью 1 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации) о соответствии построенного, реконструированного объекта капитального строительства указанным в пункте 1 части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации требованиям проектной документации (включая проектную документацию, в которой учтены изменения, внесенные в соответствии с частями 3.8 и 3.9 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации), в том числе требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности объекта капитального строительства приборами учета используемых энергетических ресурсов, заключение уполномоченного на осуществление федерального государственного экологического надзора федерального органа исполнительной власти, выдаваемое в случаях, предусмотренных частью 7 статьи 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации.		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Эл. документ (скан-копия)/ Ростехнадзор» ³	

№ п.п.	Способ подачи заявления и документов и требования к ним в случае выявления заявителем опечаток и (или) ошибок*		Чекбокс
	Росавиация (бумажный документ)	ЕПГУ / Личный кабинет заявителя	

1.	Заявления об исправлении опечаток и (или) ошибок		<input type="checkbox"/>
	бум. документ или в эл. виде	Заполняется электронная форма заявления	

№ п.п.	Способ подачи заявления и документов для выдачи дубликата разрешения на ввод в эксплуатацию		Чекбокс
	Росавиация (бумажный документ)	ЕПГУ / Личный кабинет заявителя	
1.	Заявления на получение разрешения на ввод		<input type="checkbox"/>
	Заполняется заявителем самостоятельно/Бум. Документ	Заполняется электронная форма заявления	

Документы и сведения, получаемые в рамках межведомственного взаимодействия, витрин данных и сервисов:

1.	Правоустанавливающие документы на земельный участок
2.	Градостроительный план земельного участка
3.	Заключение экспертизы проектной документации
4.	Акт приемки капитального строительства, в случае осуществления строительства, реконструкции на основании договора строительного подряда), если указанный документ находится в распоряжении органов государственной власти, органов местного самоуправления либо подведомственных государственным органам или органам местного самоуправления организаций
5.	Заключение органа государственного строительного надзора

Срок предоставления услуги:

Не превышает 5 рабочих дней со дня регистрации заявления и документов на выдачу разрешения на ввод в эксплуатацию аэропортов или иных объектов

Примечания:

Срок оказания услуги по исправлению опечаток и (или) ошибок или по выдачи дубликата не должен превышать 1 р.д.

Примечания:

¹ При технической возможности. Также возможно подписание посредством УКЭП при наличии указанного требования в федеральном законе или указе Президента Российской Федерации. Подписывается на усмотрение заявителя;

² Технический план заверяется усиленной квалификационной подписью кадастрового инженера, подготовившего такой план

³ Только при реализации витрин данных и межведомственного взаимодействия. Указанные документы запрашиваются при невозможности их получения посредством межведомственного взаимодействия или при отсутствии указанных сведений у соответствующего органа власти.

⁴ Только при реализации витрин данных и межведомственного взаимодействия. Указанные документы запрашиваются при невозможности их получения посредством межведомственного взаимодействия или при отсутствии указанных сведений у соответствующего органа власти.

⁵ Реквизиты разрешения на строительство указываются в заявлении

* замена электронного документа (скан-копии) на выписку из Реестра. Для получения выписки из Реестра сведения заполняются на ЕПГУ путем проставления «галки».

** Замена бумажного документа на выписку из Реестра. Для получения выписки из Реестра сведения заполняются на ЕПГУ путем проставления «галки».