

О порядке аттестации, переаттестации на право подготовки заключений экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий



Паспорт проекта

ID проекта	02/07/08-20/00107698
Дата создания	28 августа 2020 г.
Разработчик (подразделение пользователя)	Минстрой России
Сотрудник, ответственный за разработку проекта	Павленко Кристина Алексеевна
Процедура	Оценка регулирующего воздействия
Вид	Проект постановления Правительства Российской Федерации
Виды экономической деятельности	<ul style="list-style-type: none">• Строительство
Соисполнители	<ul style="list-style-type: none">• Минэкономразвития России
Ключевые слова	<ul style="list-style-type: none">• порядок аттестации• подготовка заключений экспертизы проектной документации
Ссылка на проект	https://regulation.gov.ru/p/107698
Текущее состояние	Текст

Размещение текста проекта

Затрагивает вопросы экономического развития регионов	False
Обязательные требования (КНД)	False
Обязательные требования (Регуляторная гильотина)	True
Степень регулирующего воздействия	Средняя
Дата начала публичного обсуждения	28 августа 2020 г.
Дата окончания публичного обсуждения	17 сентября 2020 г.
Длительность публичного обсуждения (в рабочих днях)	15

Ответственный за разработку	Павленко Кристина Алексеевна
Электронный адрес для отправки своих предложений	Kristina.Pavlenko@minstroyrf.ru
Почтовый адрес для отправки своих предложений	127994, г. Москва, ул. Садовая-Самотечная, д. 10/23, стр. 1
Контактный телефон ответственного лица	+7 (495) 647-15-80 (доб. 62071)
Дата начала независимой антикоррупционной экспертизы	28 августа 2020 г.
Дата окончания независимой антикоррупционной экспертизы	17 сентября 2020 г.
Длительность проведения независимой антикоррупционной экспертизы	21
Адрес электронной почты для получения заключений по результатам проведения независимой антикоррупционной экспертизы	doc.expert@minstroyrf.ru
Почтовый адрес для получения заключений по результатам проведения независимой антикоррупционной экспертизы	127051, МОСКВА, УЛ. САДОВАЯ-САМОТЕЧНАЯ, Д. 10, СТР. 1