

Перечень проектов НПА (<http://regulation.gov.ru> и <http://duma.gov.ru>)

за период с 1 сентября по 21 сентября 2022 г.

№ п/п	Наименование проекта правового акта	Разработчик (Субъект права законодательной инициативы)	Информация об этапе разработки проекта правового акта	Примечание
1.	Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 02.09.2022 № 711/пр "О внесении изменений в форму разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 3 июня 2022 г. № 446/пр" (Зарегистрирован 06.09.2022 № 69969)	Минстрой России		Вносятся изменения в форму разрешения на ввод объекта в эксплуатацию.
2.	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04.08.2022 № 462н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по проектированию технологических комплексов кузнечно-штамповочного производства" (Зарегистрирован 06.09.2022 № 69952)	Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации		Об утверждении профессионального стандарта.

3.	<p>Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 26.07.2022 № 611/пр "О внесении изменений в Методику по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 21 декабря 2020 г. № 812/пр"</p>	Минстрой России		<p>Вносятся изменения в Методику по разработке и применению нормативов накладных расходов при определении сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства.</p>
4.	<p>Приказ Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 01.06.2022 № 443/пр "Об установлении в 2022 году возможности подтверждения пригодности для применения в строительстве новых материалов, изделий, конструкций и технологий, применение которых в строительстве не регламентировано действующими строительными нормами и правилами, национальными стандартами и другими нормативными документами, техническим свидетельством подведомственного"</p>	Минстрой России		<p>Установить, что в 2022 году пригодность для применения в строительстве новых материалов, изделий, конструкций и технологий, применение которых в строительстве не регламентировано действующими строительными нормами и правилами, национальными стандартами и другими нормативными документами, может подтверждаться техническим свидетельством федерального автономного учреждения "Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве"</p>

<p><u>Министерству строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации федерального автономного учреждения"</u> <u>(Зарегистрирован 20.09.2022 № 70163)</u></p>			
--	--	--	--