

**Текущий статус разработки, рассмотрения и утверждения проектов национальных стандартов  
ТК 393 «Услуги (работы, процессы) в сфере жилищно-коммунального хозяйства и формирования комфортной городской среды»**

Наименование проекта стандарта	Шифр темы	Текущий статус	Уведомление об окончании публичного обсуждения, URL:
Оборудование для обеззараживания воды ультрафиолетовым облучением. Общие технические требования	1.9.393-1.059.24	Завершена процедура публичного обсуждения и обсуждения смежными ТК окончательной редакции ГОСТ Р. Завершена экспертная оценка проекта ТК393: оформлен протокол, мотивированное суждение, экспертные заключения. Получены все согласования. Проект проходит процедуру нормоконтроля во ФГБУ Институт стандартизации. Подготовлены документы для направления проекта в Росстандарт на утверждение в декабре месяце с.г.	<a href="#">ФГИС Росстандарта » Уведомление о завершении публичного обсуждения проекта документа национальной системы стандартизации (gost.ru)</a>
Инфраструктура для людей с собаками в городской и сельской местности: типология, проектирование, оборудование, содержание	1.9.393-1.057.24	13/12/2024г. завершена процедура публичного обсуждения окончательной редакции ГОСТ Р, необходимые документы опубликованы во ФГИС «Береста». Ожидается решение Росстандарта об размещении уведомления об окончании публичного обсуждения. Подготовлены документы для направления окончательной редакции на согласование в смежные ТК.	
Услуги жилищно-коммунального хозяйства и управление многоквартирными домами. Оценка качества выполняемых работ, оказываемых услуг по содержанию общего имущества в многоквартирном доме	1.9.393-1.053.24	Завершена процедура публичного обсуждения окончательной редакции ГОСТ Р. Окончательная редакция проекта направлена в смежные ТК для финального согласования. Ожидается согласование.	<a href="#">ФГИС Росстандарта » Уведомление о завершении публичного обсуждения проекта документа национальной системы стандартизации (gost.ru)</a>
Канализационные очистные сооружения. Организация и проведение пусконаладочных работ. Общие требования	1.9.393-1.052.24	Завершена процедура публичного обсуждения окончательной редакции ГОСТ Р. Окончательная редакция проекта направлена в смежные ТК для финального согласования. Ожидается согласование.	<a href="#">ФГИС Росстандарта » Уведомление о завершении публичного обсуждения проекта документа национальной системы стандартизации (gost.ru)</a>
Канализационные очистные сооружения. Эксплуатация. Технологический регламент эксплуатации. Требования к	1.9.393-1.058.24	Завершена процедура публичного обсуждения окончательной редакции ГОСТ Р. Окончательная редакция проекта направлена в смежные ТК для финального согласования. Ожидается согласование.	<a href="#">ФГИС Росстандарта » Уведомление о завершении публичного обсуждения проекта документа национальной системы стандартизации (gost.ru)</a>

содержанию, оформлению, разработке и утверждению			
Система документации для проведения закупок по капитальному ремонту многоквартирных домов. Основные требования к техническому заданию на разработку проектной документации при заключении договора на оказание услуг и (или) выполнение работ по замене лифтов	1.9.393-1.055.24	Идет процесс подготовки сводки отзывов и окончательной редакции проекта национального стандарта	
Система документации для проведения закупок по капитальному ремонту многоквартирных домов. Основные требования к техническому заданию на проведение работ капитальному ремонту многоквартирных домов при заключении договора на оказание услуг и (или) выполнение работ по замене лифтов	1.9.393-1.056.24	Идет процесс подготовки сводки отзывов и окончательной редакции проекта национального стандарта	
Обеспечение технологической независимости и безопасности критической информационной инфраструктуры в ЖКХ. Общие требования	1.9.393-1.054.24	Идет процедур публичного обсуждения первой редакции проекта национального стандарта. Получены первые отзывы. Готовится окончательная редакция, а также сводка отзывов и предложений. Окончание процедуры публичного обсуждения первой редакции - 30 декабря 2024г.	