

Дополнительные темы в проект изменения №2 ПМС 2019-2021 (актуализированной на 2020 год).

№	Шифр задания ПМС	Наименование проекта государственного нормативного документа	Вид НД (стандарта)	Сроки (месяц, год)		Национальный орган по стандартизации	Источники финансирования
	Шифр задания ПНС	Вид работы	Основание разработки НД (стандарта)	Рассылка 1-й редакции проекта НД	Предст. оконч. редакции проекта НД		
	Код МКС	Государства, заинтересованные в разработке НД	Наименование приоритетных направлений стандартизации		Направление проекта НД в Бюро на принятие	Организация-разработчик	
1	2	3	4	5	6	7	8
Машиностроение комплекс							
МТК 524 Железнодорожный транспорт							
1	RU.1.608-2020	Брусья железобетонные предварительно напряженные для стрелочных переводов. Общие технические условия	Стандарт на продукцию	11.2020	06.2022	Федеральное Агентство по техническому регулированию и метрологии	Другие источники
	1.2.045-2.149.20-RU	Разработка ГОСТ			09.2022	АО "БЭТ"	
	93.100	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	31.01 Сооружение железных дорог				
2	RU.1.609-2020	Формирование колесных пар локомотивов и моторвагонного подвижного состава тепловым методом.Типовой технологический процесс	Стандарт на продукцию	08.2020	03.2022	Федеральное Агентство по техническому регулированию и метрологии	Другие источники
	1.2.045-2.150.20-RU	Изменение ГОСТ 31537-2012			06.2022	АО "ВНИКИ"	
	45.060.01	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	15.02 Подвижной состав железных дорог				

Приложение № 3-1 к протоколу
НТКС №60-2020

3	RU.1.610-2020	Устройства управления, контроля и безопасности железнодорожного подвижного состава. Требования безопасности и методы контроля	Стандарт на продукцию	08.2020	05.2022	Федеральное Агентство по техническому регулированию и метрологии	Другие источники
	1.2.045-2.159.20-RU	Изменение ГОСТ 33435-2015					
	45.020 45.040 45.060.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	15.01 Железнодорожная техника в целом 15.02 Подвижной состав железных дорог 15.03 Рельсы и компоненты железных дорог		09.2022	АО "НИИАС"	