

База данных Центра проверки квалификации о разработанных программах проверки квалификации и реализованных турах проверки квалификации по состоянию на 29.12.2023 г.

№ п/п	Год разработки программы проверки квалификации	Идентификационный номер программы проверки квалификации	Наименование программы проверки квалификации	Информация о реализованных турах программы проверки квалификации			Примечания
				№ п/п	Идентификационный номер тура программы проверки квалификации	Даты реализации	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2022	NPCIM-PT-1-2022	Программа проверки квалификации. «Системы отопления, вентиляции и кондиционирования кабин (рабочего места) водителя/экипажа, отделения для отдыха водителя/пассажирского помещения автомобильных транспортных средств категорий М, N. Измерение расхода, скорости, температуры и влажности воздуха, температуры внутренних поверхностей, нагреваемых источниками тепла»	1	NPCIM-PT-1-2022/2022-1	20.04.2022-10.06.2022	План тура проверки квалификации NPCIM-PT-1-2022/2022-1 от 20.04.2022, Инструкция для участников NPCIM-PT-1-2022/2022-1 (1-И1) от 20.04.2022
2	2022	NPCIM-PT-2-2022	Программа проверки квалификации. «Линейно-угловые характеристики, размеры колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение габаритных размеров, радиусов наружных выступов,	1	NPCIM-PT-2-2022/2023-1	02.10.2023-21.12.2023	План тура проверки квалификации NPCIM-PT-2-2022/2023-1 от 02.10.2023, Инструкция для участников

Провайдер проверки квалификации: центр проверки квалификации общества с ограниченной ответственностью «Научно-практический центр инновационного машиностроения», адрес: ул. Будславская, д 25а, 3, 220080, г. Минск, тел. +375 (17) 2898838

1	2	3	4	5	6	7	8
			размещения устройств освещения и световой сигнализации, обзорности с места водителя, угла поперечной статической устойчивости колесных транспортных средств"				NPCIM-PT-2-2022/2023-1 (1-И1) от 31.10.2022
3	2022	NPCIM-PT-3-2022	Программа проверки квалификации. «Массовые характеристики колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение массы, распределения нагрузки по осям"				
4	2022	NPCIM-PT-4-2022	Программа проверки квалификации. «Характеристики движения колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение тормозного пути, расстояния, скорости движения, времени, ускорения (замедления), частоты вращения				
5	2022	NPCIM-PT-5-2022	Программа проверки квалификации. «Экологические характеристики колесных транспортных средств категорий М, N, L, колесных тракторов категории Т. Измерение концентрации вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения,	1	NPCIM-PT-5-2022/2023-1	02.10.2023-21.12.2023	План тура проверки квалификации NPCIM-PT-5-2022/2023-1 от 02.10.2023, Инструкция для участников NPCIM-PT-5-2022/2023-1

Провайдер проверки квалификации: центр проверки квалификации общества с ограниченной ответственностью «Научно-практический центр инновационного машиностроения», адрес: ул. Будславская, д 25а, 3, 220080, г. Минск, тел. +375 (17) 2898838

1	2	3	4	5	6	7	8
			выбросов вредных (загрязняющих) веществ, дымности"				(1-И1) от 31.10.2022
6	2022	NPСIM-PT-6-2022	Программа проверки квалификации. «Виброакустические характеристики колесных транспортных средств. Измерение внешнего и внутреннего шума, уровней звукового и специального звукового сигнала, вибрационных характеристик"				
7	2022	NPСIM-PT-7-2022	Программа проверки квалификации. «Светотехнические характеристики колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение освещенности, силы света фар, частоты мигания и цвета световых сигналов, светопропускания стекол, установленных на колесных транспортных средствах"				
8	2022	NPСIM-PT-8-2022	Программа проверки квалификации. «Электротехнические характеристики колесных транспортных средств категорий М, N. Измерение электрического напряжения, силы тока, сопротивления изоляции электрических				

Провайдер проверки квалификации: центр проверки квалификации общества с ограниченной ответственностью «Научно-практический центр инновационного машиностроения», адрес: ул. Будславская, д 25а, 3, 220080, г. Минск, тел. +375 (17) 2898838

1	2	3	4	5	6	7	8
			цепей колесных транспортных средствах"				
9	2022	NPСІМ-РТ-9-2022	Программа проверки квалификации. «Механические характеристики колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение силы, усилия на органах управления, приложенной нагрузки, деформации, давление и разряжение воздуха, расхода жидкости и газа, мощности двигателей"				