

База данных отчетов Центра проверки квалификации о реализованных турах программ проверки квалификации за период 2022-2024 г. (по состоянию на 17.10.2024)

№ пп	Идентификационный номер, название программы проверки квалификации (ППК)	Идентификационный номер и название тура ППК	Присвоенный идентификационный номер отчета, название статуса отчета	Общее количество участников	Информация о выдаче отчета/свидетельства участникам			Примечания
					Шифр участника	Дата выдачи отчета, способ выдачи, количество экземпляров	Дата выдачи свидетельства об участии в ППК	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Программа проверки квалификации NPCIM-PT-1-2022 «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"	NPCIM-PT-1-2022/2022-1 «Системы отопления и вентиляции кабины (рабочего места) водителя автомобильных транспортных средств категории N ₃ G. Измерение расхода, скорости, температуры и влажности воздуха, температуры внутренних поверхностей, нагреваемых источниками тепла»	Отчет о проверке квалификации №1-NPCIM-PT-1-2022/2022 от 10.06.2022, окончательный	3 участника.	A	10.06.2022, представителю Участника, ксерокопия 1 шт	10.06.2022	Результаты подготовки Образца оформлены в Отчете о подготовке образцов от 02.06.2022 для тура ППК NPCIM-PT-1-2022/2022-1
					B	10.06.2022, представителю Участника, ксерокопия 1 шт	10.06.2022	
					C	10.06.2022, представителю Участника, ксерокопия 1 шт	10.06.2022	
2	Программа проверки квалификации NPCIM-PT-2-2022 «Линейно-угловые характеристики, размеры колесных	NPCIM-PT-2-2022/2023-1 «Линейно-угловые характеристики, размеры колесных транспортных	Отчет о проверке квалификации №1-NPCIM-PT-2-2022/2023 от	Группа 1: 7 участников	A	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия	05.12.2023	Результаты подготовки Образца оформлены в Отчете о

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение габаритных размеров, радиусов наружных выступов, размещения устройств освещения и световой сигнализации, обзорности с места водителя, угла поперечной статической устойчивости колесных транспортных средств»	средств категории М. Измерение габаритных размеров, высоты наружных выступов, размещения устройств освещения и световой сигнализации колесных транспортных средств»	05.12.2023, окончательный	Группа 2: 6 участников		(файл PDF) – 1шт.		подготовке образца от 27.11.2023 для тура ППК НРСИМ-РТ-2-2022/2023-1
					B	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					C	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					D	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					E	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					F	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия	05.12.2023	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						(файл PDF) – 1шт.		
					G	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
3	Программа проверки квалификации NPCIM-PT-5-2022 «Экологические характеристики колесных транспортных средств категорий М, N, L, колесных тракторов категории Т. Измерение концентрации вредных (загрязняющих) веществ в воздухе обитаемого помещения, выбросов вредных (загрязняющих) веществ, дымности»	NPCIM-PT-5-2022/2023-1 «Экологические характеристики колесных транспортных средств категории М. Измерение выбросов вредных веществ (загрязняющих) веществ, дымности»	Отчет о проверке квалификации №1- NPCIM-PT-5-2022/2023 от 05.12.2023, окончательный	5 участников	A	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	Результаты подготовки Образца оформлены в Отчете о подготовке образцов от 27.11.2023 для тура ППК NPCIM-PT-5-2022/2023-1
					B	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					C	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
					D	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия	05.12.2023	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
						(файл PDF) – 1шт.		
					Е	05.12.2023, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	05.12.2023	
4	Программа проверки квалификации NPCIM-PT-10-2024 «Механические и динамические испытания транспортных средств и их компонентов с использованием контрольных средств измерений»	NPCIM-PT-10-2024/2024-1 «Механические и динамические испытания транспортных средств и их компонентов с использованием контрольных средств измерений. Определение силовых показателей нагрузок на дверные механизмы транспортных средств (защелки и петли) и проверка условий проведения испытаний»	Отчет о проверке квалификации №1- NPCIM-PT-10-2024/2024 от 17.07.2024, окончательный	2 участник	А	18.07.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	18.07.2024	Результаты подготовки Образца оформлены в Отчете о подготовке образцов от 05.07.2024 для тура ППК NPCIM-PT-10-2024/2024-1
					В	18.07.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	18.07.2024	
5	Программа проверки квалификации NPCIM-PT-2-2022 «Линейно-угловые характеристики, размеры колесных транспортных средств категорий М, N, O, L. Измерение габаритных размеров, радиусов наружных выступов,	NPCIM-PT-2-2022/2024-2 «Линейно-угловые характеристики, размеры колесных транспортных средств категории М. Измерение габаритных размеров, высоты наружных выступов, размещения устройств	Отчет о проверке квалификации №1.1- NPCIM-PT-2-2022/2024-2 от 16.10.2024, окончательный	Группа 1: 7 участников Группа 2: 6 участников	А	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	Результаты подготовки Образца оформлены в Отчете о подготовке образца от 06.09.2024 для тура ППК
					В	17.10.2024, электронная почта	17.10.2024	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	размещения устройств освещения и световой сигнализации, обзорности с места водителя, угла поперечной статической устойчивости колесных транспортных средств»	освещения и световой сигнализации колесных транспортных средств»				Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.		NPCIM-PT-2-2022/2024-2
					С	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	
					D	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	
					E	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	
					F	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	

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) 2301109

1	2	3	4	5	6	7	8	9
					G	17.10.2024, электронная почта Участника, скан-копия (файл PDF) – 1шт.	17.10.2024	