


Додаток від «19» вересня 2019 р. до атестата про акредитацію № 70025, тип А  
на заміну виданого від «06» березня 2017 р. у зв'язку з внесенням змін


**СФЕРА АКРЕДИТАЦІЇ**  
**ОРГАНУ З ІНСПЕКТУВАННЯ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА**  
**"ДЕРЖАВНИЙ АВТОТРАНСПОРТНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ І ПРОЕКТНИЙ ІНСТИТУТ"**

№ з/п	Сфера інспектування (процеси, продукція, послуги, персонал)	Вид інспектування (під час експлуатації, нового продукту)	Позначення та назва нормативного документа, що визначає методи та процедури інспектування
1	2	3	4
<b>Група інспектування конструкції та технічного стану КТЗ</b> (адреса: м. Київ, пр.Перемоги, 57 та Київська обл., Макарівський р-н, с.Копилів)			
1.	Інспектування (перевіряння) конструкції та технічного стану колісних транспортних засобів (далі – КТЗ). Розділ А1 напряму А*.	Інспектування нового продукту та продукту під час експлуатування	<p><b>Угода</b> про прийняття єдиних умов періодичних технічних оглядів КТЗ і про взаємне визнання таких оглядів від 13.11.1997, впроваджена Указом Президента України від 28.02.2006 № 159/2006.</p> <p><b>Постанова Кабінету Міністрів України</b> "Порядок проведення обов'язкового технічного контролю та обсяги перевірки технічного стану транспортних засобів" від 30.01.2012 № 137.</p> <p><b>Наказ Міністерства інфраструктури України</b> "Про затвердження Вимог до перевірки конструкції та технічного стану колісного транспортного засобу, методів такої перевірки" від 26.11.2012 № 710</p> <p><b>Правила ООН № 9</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения трехколесных транспортных средств в связи с производимым ими шумом.</p> <p><b>Правила ООН № 10</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении электромагнитной совместимости.</p> <p><b>Правила ООН № 13</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категорий М, N и O в отношении торможения.</p> <p><b>Правила ООН № 13 Н</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения легковых автомобилей в отношении торможения.</p>

\* - напрям А: «Інспектування КТЗ та процесів їх виробництва» - має розділи А1 та А2.

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць  
Ф-08.11.17 (редакція 05) від 03.07.2019

1	2	3	4
			<p><b>Правила ООН № 28</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения звуковых сигнальных приборов и автомобилей в отношении их звуковой сигнализации.</p> <p><b>Правила ООН № 39</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении механизма для измерения скорости, включая его установку.</p> <p><b>Правила ООН № 24</b> Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения двигателей с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; II. Официального утверждения автотранспортных средств в отношении установки на них двигателей с воспламенением от сжатия, официально утвержденных по типу конструкции; III. Официального утверждения автотранспортных средств с двигателем с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; IV. Измерения мощности двигателей с воспламенением от сжатия.</p> <p><b>Правила ООН № 40</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мотоциклов, оснащенных двигателем с принудительным зажиганием, в отношении выделяемых двигателями загрязняющих выхлопных газов.</p> <p><b>Правила ООН № 41</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мотоциклов в связи с производимым ими шумом.</p> <p><b>Правила ООН № 43</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения безопасных стекловых материалов и их установки на транспортном средстве.</p> <p><b>Правила ООН № 46</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств непрямого обзора и механических транспортных средств в отношении установки этих устройств.</p> <p><b>Правила ООН № 47</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мопедов с двигателями с принудительным зажиганием в отношении выделяемых двигателем загрязняющих выхлопных газов.</p> <p><b>Правила ООН № 48</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении установки устройств освещения и световой сигнализации.</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць

1	2	3	4
			<b>Правила ООН № 51</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автотранспортных средств, имеющих не менее четырех колес, в связи с производимым ими.
			<b>Правила ООН № 53</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категории L <sub>2</sub> (мотоциклов) в отношении установки устройств освещения и световой сигнализации.
			<b>Правила ООН № 58</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: 1. Задних защитных устройств; 2. Транспортных средств в отношении установки задних защитных устройств официально утвержденного типа; 3. Транспортных средств в отношении их задней защиты.
			<b>Правила ООН № 59</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных систем глушителя.
			<b>Правила ООН № 63</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения двухколесных мопедов в связи с производимым ими шумом.
			<b>Правила ООН № 64</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств, оборудованных запасными колесами/шинами для временного пользования.
			<b>Правила ООН № 68</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автотранспортных средств, включая транспортные средства оборудованные только электродвигателем, в отношении измерения максимальной скорости.
			<b>Правила ООН № 73</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения грузовых транспортных средств, прицепов и полуприцепов в отношении их боковой защиты.
			<b>Правила ООН № 74</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мопедов в отношении установки устройств освещения и световой сигнализации.
			<b>Правила ООН № 78</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категории L в отношении торможения.
			<b>Правила ООН № 83</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении выбросов загрязняющих веществ в зависимости от топлива, необходимого для двигателей.

1	2	3	4
			<p><b>Правила ООН № 84</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автотранспортных средств с двигателем внутреннего сгорания в отношении измерения потребления топлива.</p> <p><b>Правила ООН № 89</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Транспортных средств в отношении ограничения их максимальной скорости II. Транспортных средств в отношении установки устройств ограничения скорости (УОС) официально утвержденного типа III. Устройств ограничения скорости (УОС).</p> <p><b>Правила ООН № 90</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных тормозных накладок в сборе и накладок барабанного тормоза для механических транспортных средств и их прицепов.</p> <p><b>Правила ООН № 92</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения не первоначальных сменных систем глушителей (ССГ) для мотоциклов, мопедов и трехколесных транспортных средств.</p> <p><b>Правила ООН № 105</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств, предназначенных для перевозки опасных грузов, в отношении конструктивных особенностей.</p> <p><b>ДСТУ 3649:2010</b> Колісні транспортні засоби вимоги щодо безпечності технічного стану та методи контролювання.</p> <p><b>ДСТУ 4276:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювання димності відпрацьованих газів автомобілів з дизелями або газодизелями.</p> <p><b>ДСТУ 4277:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювань вмісту оксиду вуглецю та вуглеводнів у відпрацьованих газах автомобілів з двигунами, що працюють на бензині або газовому паливі.</p> <p><b>ДСТУ ISO 7117:2007</b> Колісні транспортні засоби. Мотоцикли. Вимірювання максимальної швидкості (ISO 7117:1995, IDT).</p> <p><b>ГОСТ 5727-88</b> Стекло безопасное для наземного транспорта. Общие технические условия.</p> <p><b>ГОСТ 8769-75</b> Приборы внешние световые автомобилей, автобусов, троллейбусов, тракторов, прицепов и полуприцепов. Количество, расположение, цвет, углы видимости.</p> <p><b>ГОСТ 17822-91</b> Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний.</p>

1	2	3	4
			ГОСТ 20306-90 Автотранспортные средства. Топливная экономичность. Методы испытаний
			ГОСТ 21393-75 Автомобили с дизелями. Дымность отработавших газов. Нормы и методы измерений. Требования безопасности.
			ГОСТ 22576-90 Автотранспортные средства. Скоростные свойства. Методы испытаний.
			ГОСТ 22748-77 Автотранспортные средства. Номенклатура наружных размеров. Методы измерений.
			ГОСТ 22895-77 Тормозные системы и тормозные свойства автотранспортных средств. Нормативы эффективности.
			ГОСТ 27435-87 Внутренний шум автотранспортных средств. Допустимые уровни и методы измерений.
			ГОСТ 27436-87 Внешний шум автотранспортных средств. Допустимые уровни и методы измерений.
			ГОСТ 28359-89 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных систем глушителей.
			ГОСТ 28429-97 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мототранспортных средств в отношении торможения.
			ГОСТ Р 51616-2000 Автомобильные транспортные средства. Шум внутренний. Допустимые уровни и методы испытаний.
			СОУ МПП 43.020-215:2007 Дорожні транспортні засоби. Методи вимірювання показників мас.
			СТБ 2170-2011 Транспортные средства, оснащенные двигателями с принудительным зажиганием. Выбросы загрязняющих веществ в отработавших газах. Нормы и методы измерения.
			ОСТ 37.001.067-86 Тормозные свойства автотранспортных средств. Методы испытаний.
			ОСТ 37.001.096-84 Легковые автомобили. Устройства тягово-сцепные шарового типа. Общие технические требования.
			ОСТ 37.001.220-80 Прицепы к легковым автомобилям. Параметры, размеры и общие технические требования.
			ОСТ 37.001.220-93 Караваны и легковые прицепы. Параметры, размеры. Общие технические требования.
			ОСТ 37.001.408-85 Автотранспортные средства. Методы измерения показателей масс.

1	2	3	4
			<p><b>ISO 7642:1991</b> Причепи житлові та легкі вантажні. Причепи категорій O<sub>1</sub> та O<sub>2</sub> з інерційними гальмами. Методи інерційних стендових випробувань гальм під час руху накатом.</p> <p><b>ISO 7643:1991</b> Причепи житлові та легкі вантажні. Причепи категорій O<sub>1</sub> та O<sub>2</sub> з інерційними гальмами. Методи інерційних стендових випробувань органів керування гальмом під час руху накатом.</p> <p><b>Директива Ради 70/157/ЄЕС</b> від 06.02.1970 про зближення законодавства в державах-членах щодо допустимого рівня шуму вихлопної системи автомобілів.</p> <p><b>Директива Ради 70/220/ЄЕС</b> від 20.03.1970 про зближення законодавства в державах-членах щодо обов'язкових заходів проти забруднення повітря газами від автомобільних двигунів з примусовим запалюванням.</p> <p><b>Директива Ради 71/320/ЄЕС</b> від 26.07.1971 про зближення законодавства в державах-членах щодо гальмівних пристроїв певних категорій автомобілів та причепів до них.</p> <p><b>Директива Ради №72/306/ЄЕС</b> від 02.08.1972 про зближення законодавства в державах-членах щодо обов'язкових заходів проти емісії забруднювачів від автомобільних дизельних двигунів.</p> <p><b>Директива Ради 76/756/ЄЕС</b> від 27.07.1976 про зближення законодавства в державах-членах щодо встановлення освітлювальних та світло-сигнальних пристроїв на автомобілях та причепах до них.</p> <p><b>Директива Ради 96/96/ЄЕС</b> від 20.12.1996 про зближення законодавства в державах-членах стосовно перевірок з придатності до експлуатування автомобілів та їхніх причепів</p> <p><b>Директива Європейського Парламенту і Ради 2009/40/ЄС</b> від 06.05.2009 про перевірку технічного стану моторних транспортних засобів та їхніх причепів на придатність до експлуатування (на заміну Директиви 96/96/ЄС).</p> <p><b>Директива Європейського Парламенту і Ради 2014/45/ЄС</b> від 03.04.2014 щодо періодичних перевірок придатності до експлуатації колісних транспортних засобів та їхніх причепів (на заміну Директиви 2009/40/ЄС).</p> <p><b>Правила дорожнього руху</b>, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 10 жовтня 2001 р. № 1306, пункт 31.</p>

1	2	3	4
<b>Група інспектування виробництва КТЗ, їхніх частин та обладнання (адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57)</b>			
2.	Інспектування процесів виробництва КТЗ, їх частин та обладнання. Розділ А2 напряму А*.	Інспектування процесів	<p><b>Женевська угода 1958 року</b> – Угода про прийняття єдиних технічних приписів для колісних транспортних засобів, предметів обладнання та частин, які можуть бути встановлені та/або використані на колісних транспортних засобах, і про умови взаємного визнання офіційних затверджень, виданих на основі цих приписів, підписана 20 березня 1958 року в м. Женева, з поправками, що набули чинності 16 жовтня 1995 року.</p> <p><b>ДСТУ 2322-93</b> Автомобілі легкові відремонтовані. Загальні технічні умови</p> <p><b>ДСТУ 2543-94</b> Автобуси та тролейбуси. Міцність сидінь та їхніх кріплень. Технічні вимоги та методи випробувань.</p> <p><b>ДСТУ 3649:2010</b> Колісні транспортні засоби вимоги щодо безпечності технічного стану та методи контролювання.</p> <p><b>ДСТУ 3849:2018</b> Дорожній транспорт. Кольорографічні схеми, розпізнавальні знаки, написи та спеціальні сигнали транспортних засобів оперативних, спеціалізованих та спеціальних транспортних засобів. Загальні вимоги.</p> <p><b>ДСТУ 3850-99</b> Засоби транспортні дорожні. Причепи та напівпричепи спеціалізовані. Загальні технічні умови</p> <p><b>ДСТУ 4276:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювання димності відпрацьованих газів автомобілів з дизелями або газодизелями.</p> <p><b>ДСТУ 4277:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювань вмісту оксиду вуглецю та вуглеводнів у відпрацьованих газах автомобілів з двигунами, що працюють на бензині або газовому паливі.</p> <p><b>ДСТУ ISO 7117:2007</b> Колісні транспортні засоби. Мотоцикли. Вимірювання максимальної швидкості (ISO 7117:1995, IDT).</p> <p><b>РСТ УССР 1719-87</b> Кузови-фургони спеціалізованих автомобілів. Технічні умови</p> <p><b>РСТ УССР 1960-89</b> Оформлення зовнішнє інформаційне рухомого складу автомобільного транспорту УРСР. Знаки відміти та інформаційні.</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць

1	2	3	4
			<p><b>ГОСТ 2349-75</b> Устройства тягово-сцепные "крюк-петля" автомобильных и тракторных поездов. Основные параметры и размеры. Технические требования.</p> <p><b>ГОСТ 3163-76</b> Прицепы и полуприцепы автомобильные. Общие технические требования.</p> <p><b>ГОСТ 3185-93</b> (Правила ООН № 60) Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения двухколесных мотоциклов и мопедов в отношении органов управления, приводимых в действие водителем, включая обозначения органов управления, контрольных приборов и индикаторов.</p> <p><b>ГОСТ 4364-81</b> Приводы пневматические тормозных систем автотранспортных средств. Технические требования.</p> <p><b>ГОСТ 5727-88</b> Стекло безопасное для наземного транспорта. Общие технические условия.</p> <p><b>ГОСТ 8769-75</b> Приборы внешние световые автомобилей, автобусов, троллейбусов, тракторов, прицепов и полуприцепов. Количество, расположение, цвет, углы видимости.</p> <p><b>ГОСТ 9200-76</b> (ISO 1185:2003, ISO 1724:2003, ISO 3731:2003, ISO 3732:2003, ISO 4091:2003) Соединения семиконтактные разъемные для автомобилей и тракторов.</p> <p><b>ГОСТ 9218-86</b> Цистерны для пищевых жидкостей, устанавливаемые на автотранспортные средства. Общие технические условия.</p> <p><b>ГОСТ 12105-74</b> Тягачи седельные и полуприцепы. Присоединительные размеры.</p> <p><b>ГОСТ 17822-91</b> Совместимость технических средств электромагнитная. Радиопомехи промышленные от устройств с двигателями внутреннего сгорания. Нормы и методы испытаний.</p> <p><b>ГОСТ 20306-90</b> Автотранспортные средства. Топливная экономичность. Методы испытаний</p> <p><b>ГОСТ 21393-75</b> Автомобили с дизелями. Дымность отработавших газов. Нормы и методы измерений. Требования безопасности.</p> <p><b>ГОСТ 21398-89</b> Автомобили грузовые. Общие технические требования.</p> <p><b>ГОСТ 21561-76</b> Автоцистерны для транспортирования сжиженных углеводородных газов на давление до 1,8 МПа. Общие технические условия.</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування В.С. Коломієць

1	2	3	4
			ГОСТ 22576-90 Автотранспортные средства. Скоростные свойства. Методы испытаний.
			ГОСТ 22748-77 Автотранспортные средства. Номенклатура наружных размеров. Методы измерений.
			ГОСТ 22895-77 Тормозные системы и тормозные свойства автотранспортных средств. Нормативы эффективности.
			ГОСТ 23181-78 Приводы тормозные гидравлические автотранспортных средств. Общие технические требования.
			ГОСТ 27226-90 Платформы бортовые автотранспортных средств. Внутренние размеры.
			ГОСТ 27352-87 Автотранспортные средства для заправки и транспортирования нефтепродуктов. Типы, параметры и общие технические требования.
			ГОСТ 27435-87 Внутренний шум автотранспортных средств. Допустимые уровни и методы измерений.
			ГОСТ 27436-87 Внешний шум автотранспортных средств. Допустимые уровни и методы измерений.
			ГОСТ 27472-87 Средства автотранспортные специализированные. Охрана труда, эргономика. Требования.
			ГОСТ 27815-88 Автобусы. Общие требования к безопасности конструкции
			ГОСТ 28359-89 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения сменных систем глушителей.
			ГОСТ 28429-97 Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения мототранспортных средств в отношении торможения.
			ГОСТ 28345-89 (Правила ООН № 52) Единообразные предписания, касающиеся конструкции маломестных транспортных средств общего пользования.
			ГОСТ 28559-90 (Правила ООН № 61) Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения грузовых транспортных средств в отношении их наружных выступов, расположенных перед задней панелью кабины водителя
			ГОСТ 29120-91 (Правила ООН № 58) Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Задних защитных устройств; II. Транспортных средств в отношении установки заднего защитного устройства официально утвержденного типа; III. Транспортных средств в отношении их задней защиты.

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування *В.С. Коломієць*

1	2	3	4
			<p><b>ГОСТ Р 51616-2000</b> Автомобильные транспортные средства. Шум внутренний. Допустимые уровни и методы испытаний.</p> <p><b>СОУ МПП 43.020-215:2007</b> Дорожні транспортні засоби. Методи вимірювання показників мас.</p> <p><b>СТБ 2170-2011</b> Транспортные средства, оснащенные двигателями с принудительным зажиганием. Выбросы загрязняющих веществ в отработавших газах. Нормы и методы измерения.</p> <p><b>ОСТ 37.001.067-86</b> Тормозные свойства автотранспортных средств. Методы испытаний.</p> <p><b>ОСТ 37.001.096-84</b> Легковые автомобили. Устройства тягово-сцепные шарового типа. Общие технические требования.</p> <p><b>ОСТ 37.001.220-80</b> Прицепы к легковым автомобилям. Параметры, размеры и общие технические требования.</p> <p><b>ОСТ 37.001.220-93</b> Караваны и легковые прицепы. Параметры, размеры. Общие технические требования.</p> <p><b>ОСТ 37.001.283-84</b> Система сигнализации и контроля состояния тормозных систем автотранспортных средств. Технические требования.</p> <p><b>ОСТ 37.001.408-85</b> Автотранспортные средства. Методы измерения показателей масс.</p> <p><b>ОСТ 37.001.441-86 (СТ СЭВ 5657-86)</b> Головки соединительные пневматического тормозного привода. Типы, основные размеры. Общие технические требования и методы испытаний.</p> <p><b>ГСТУ 3-33-25-95</b> Автотранспортні засоби. Затяжка різьбових з'єднань. Норми затяжки. Технічні вимоги.</p> <p><b>ГСТУ 60.2-00017584-011-2001</b> Засоби транспортні дорожні. Технічні вимоги до безпечності конструкції автобусів загального призначення, які знаходяться в експлуатації.</p> <p><b>ТУ У 01527695.015-94</b> Автомобили. Оборудование грузовых автомобилей дополнительными топливными баками.</p> <p><b>ISO 7642:1991</b> Причепи житлові та легкі вантажні. Причепи категорій O<sub>1</sub> та O<sub>2</sub> з інерційними гальмами. Методи інерційних стендових випробувань гальм під час руху накатом.</p> <p><b>ISO 7643:1991</b> Причепи житлові та легкі вантажні. Причепи категорій O<sub>1</sub> та O<sub>2</sub> з інерційними гальмами. Методи інерційних стендових випробувань органів керування гальмом під час руху накатом.</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування *В.С. Коломієць*

1	2	3	4
			<p><b>Директива Ради 70/157/ЄЕС</b> від 06.02.1970 року про зближення законодавства в державах-членах щодо допустимого рівня шуму вихлопної системи автомобілів.</p> <p><b>Директива Ради 70/220/ЄЕС</b> від 20.03.1970 р. про зближення законодавства в державах-членах щодо обов'язкових заходів проти забруднення повітря газами від автомобільних двигунів з примусовим запалюванням. Додаток 4.</p> <p><b>Директива Ради 71/320/ЄЕС</b> від 26.07.1971 року про зближення законодавства в державах-членах щодо гальмівних пристроїв певних категорій автомобілів та причепів до них.</p> <p><b>Директива Ради №72/306/ЄЕС</b> від 02.08.1972 року про зближення законодавства в державах-членах щодо обов'язкових заходів проти емісії забруднювачів від автомобільних дизельних двигунів. Додаток 4.</p> <p><b>Директива Ради 76/756/ЄЕС</b> від 27.07.1976 року про зближення законодавства в державах-членах щодо встановлення освітлювальних та світлосигнальних пристроїв на автомобілях та причепах до них.</p>
<p><b>Група інспектування конструкції та технічного стану газобалонних КТЗ</b> (адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57)</p>			
3.	<p>Інспектування (перевіряння) конструкції та технічного стану газобалонних КТЗ. Розділ Б1 напрям Б**.</p>	<p>Інспектування нового продукту та продукту під час експлуатування</p>	<p><b>Правила ООН № 67</b> Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения специального оборудования механических транспортных средств, двигатели которых работают на сжиженном нефтяном газе; II. Официального утверждения транспортного средства, оснащенного специальным оборудованием для использования сжиженного нефтяного газа в качестве топлива, в отношении установки такого оборудования. Приложения 1, 2, 16.</p> <p><b>Правила ООН № 110</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Элементов специального оборудования механических транспортных средств, двигатели которых работают на сжатом природном газе (СПГ) II. Транспортных средств в отношении установки элементов специального оборудования официально утвержденного типа для использования в их двигателях сжатого природного газа (СПГ). Приложения 1, 2, 6.</p>


\*\* - напрям Б: «Інспектування газобалонних КТЗ та процесів переобладнання» - має розділи Б1 та Б2.

1	2	3	4
			<p><b>Правила ООН №115</b> Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения: I. Специальных модифицированных систем СНГ (сжиженный нефтяной газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СНГ II. Специальных модифицированных систем СПГ (сжатый природный газ), предназначенных для установки на механических транспортных средствах, в двигателях которых используется СПГ. Приложения 4, 5.</p> <p><b>ДСТУ 3649:2010</b> Колісні транспортні засоби вимоги щодо безпечності технічного стану та методи контролювання.</p> <p><b>ДСТУ 7434:2013</b> Колісні транспортні засоби. Вимоги безпеки до конструкції та технічного стану колісних транспортних засобів, двигуни яких працюють на газовому моторному паливі, та методи контролю.</p>
<b>Група інспектування процесів переобладнання КТЗ (адреса: м. Київ, пр-т Перемоги, 57)</b>			
4.	Інспектування процесів переобладнання КТЗ для роботи на газових моторних паливах. Розділ Б2 напряму Б**.	Інспектування процесів	<p><b>Постанова Кабінету Міністрів України</b> від 07.09.1998 № 1388 «Про затвердження Порядку державної реєстрації (перереєстрації), зняття з обліку автомобілів, автобусів, а також самохідних машин, сконструйованих на шасі автомобілів, мотоциклів усіх типів, марок і моделей, причепів, напівпричепів, мотоколясок, інших прирівняних до них транспортних засобів та мопедів».</p> <p><b>Постанова Кабінету Міністрів України</b> від 21.07.2010 № 607 «Про затвердження Порядку переобладнання транспортних засобів».</p>




1	2	3	4
<b>Група інспектування КТЗ міжнародних перевізників за вимогами ЄКМТ</b> (адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57 та Київська обл., Макарівський р-н, с. Копилів)			
5.	Інспектування (перевіряння) конструкції та технічного стану КТЗ міжнародних перевізників щодо придатності до експлуатації за вимогами Європейської Конференції Міністрів транспорту (ЄКМТ). Розділ М1 напряму М***.	Інспектування продукту під час експлуатування та документації на цей продукт	<p><b>Правила ООН № 13</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств категорий М, N и О в отношении торможения. Требования к конструкции и эффективности.</p> <p><b>Правила ООН № 24</b> Єдинообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения двигателей с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; II. Официального утверждения автотранспортных средств в отношении установки на них двигателей с воспламенением от сжатия, официально утвержденных по типу конструкции; III. Официального утверждения автотранспортных средств с двигателем с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; IV. Измерения мощности двигателей с воспламенением от сжатия. Пункты 5.4-5.7, 14.4-14.7, 23.4-23.7, приложение 3.</p> <p><b>Правила ООН № 27</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения предупреждающих треугольников. Пн. 5.4-5.7, 6.1, прилож-я 2, 3.</p> <p><b>Правила ООН № 46</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения устройств непрямого обзора и механических транспортных средств в отношении установки этих устройств. Пункты 5.4-5.6, 15.1.1, 15.1.2; 15.2.1.1, 15.2.1.2; 15.2.2.1, 15.2.2.2; 15.2.3.1, 15.2.3.2; приложение 5.</p> <p><b>Правила ООН № 48</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении установки устройств освещения и световой сигнализации. Пункты 4.4-4.8. Требования к количеству, цвету, размещению, углам видимости, работоспособности.</p> <p><b>Правила ООН № 54</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения пневматических шин транспортных средств неиндивидуального пользования и их прицепов. Пункты 5.4-5.7, приложения 2 - 5.</p> <p><b>Правила ООН № 58</b> Єдинообразные предписания, касающиеся официального утверждения: 1. Задних защитных устройств; 2. Транспортных средств в отношении установки задних защитных устройств официально утвержденного типа; 3. Транспортных средств в отношении их задней защиты. Пункты 6.4-6.6, 7; 15.4-15.8; 16; 24.4-24.7; 25; приложение 4.</p>

\*\*\* - напрям М: «Інспектування КТЗ міжнародних перевізників та пов'язаних з цим процесів» - має розділи М1, М2 та М3.

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць

1	2	3	4
			<p><b>Правила ООН № 70</b> Єдинообразні предписання, касаючі офіційного затвердження задніх опозначувальних знаків для транспортних засобів великої довжини та грузопідйомності. Пункти 5.4-5.6, 6, додаток 3, 5, 12, 15.</p> <p><b>Правила ООН № 73</b> Єдинообразні предписання, касаючі офіційного затвердження вантажних транспортних засобів, причепів та напівприцепів стосовно їх бокової захисту. Пн. 5.1.4-5.1.8, 12-16, прлж. 2.</p> <p><b>Правила ООН № 79</b> Єдинообразні предписання, касаючі офіційного затвердження транспортних засобів стосовно механізмів керування. Пункти 4.4-4.8, додаток 2.</p> <p><b>Правила ООН № 89</b> Єдинообразні предписання, касаючі офіційного затвердження: I. Транспортних засобів стосовно обмеження їх максимальної швидкості II. Транспортних засобів стосовно установки пристроїв обмеження швидкості (УОС) офіційно затвердженого типу III. Пристроїв обмеження швидкості (УОС). Пункти 4.4-4.9, 12.4-12.9, 20.4-20.6, 21.1.2.2, додаток 4, 5 (п.1.1.5.1)</p> <p><b>ДСТУ 3649:2010</b> Колісні транспортні засоби вимоги щодо безпеки технічного стану та методи контролювання.</p> <p><b>ДСТУ 4276:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювання димності відпрацьованих газів автомобілів з дизелями або газодизелями.</p> <p><b>Директива Ради №72/306/ЄЕС</b> від 02.08.1972 року щодо зближення законодавства в державах-членах стосовно обов'язкових заходів проти емісії забруднювачів від автомобільних дизелів. Додатки I (п. 4), IX.</p> <p><b>Директива Європейського Парламенту і Ради 2009/40/ЄС</b> від 06.05.2009 про перевірку технічного стану моторних транспортних засобів та їхніх причепів на придатність до експлуатації</p> <p><b>Директива № 2010/48/ЄС</b> від 5 липня 2010 Про адаптацію до технічного прогресу Директиви 2009/40/ЄС Європейського Парламенту і Ради про перевірку технічного стану моторних транспортних засобів та їхніх причепів на придатність до експлуатації</p> <p><b>Директива Європейського Парламенту і Ради 2014/45/ЄС</b> від 03.04.2014 щодо періодичних перевірок придатності до експлуатації колісних транспортних засобів та їхніх причепів (на заміну Директиви 2009/40/ЄС). Додатки I-III.</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць

1	2	3	4
			<p>ЄУТР Європейська угода щодо роботи екіпажів транспортних засобів, які виконують міжнародні автомобільні перевезення.  <b>Резолюція ITF/IRU (2014)</b> «ECMT multilateral quota. User guide» (Багатостороння квота ЄКМТ. Настанова користувача).</p>
<p><b>Група інспектування КТЗ міжнародних перевізників за вимогами Віденської угоди</b>                      (адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57 та Київська обл., Макарівський р-н, с. Копилів)</p>			
6.	<p>Інспектування (перевіряння) технічного стану КТЗ міжнародних перевізників за вимогами Віденської угоди Розділ М2 напряму М***.</p>	<p>Інспектування продукту під час експлуатування та документації на цей продукт</p>	<p>Угода про прийняття єдиних умов періодичних технічних оглядів КТЗ і про взаємне визнання таких оглядів, вчинена у Відні 1997 року (Віденська Угода).  <b>Предписання № 1 к Венскому соглашению</b> Единообразные предписания, касающиеся периодических технических осмотров колесных транспортных средств, в отношении охраны окружающей среды.  <b>Предписання № 2 к Венскому соглашению</b> Единообразные предписания, касающиеся периодических технических осмотров колесных транспортных средств в отношении их пригодности к эксплуатации.  <b>Правила ООН № 24</b> Единообразные предписания, касающиеся: I. Официального утверждения двигателей с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; II. Официального утверждения автотранспортных средств в отношении установки на них двигателей с воспламенением от сжатия, официально утвержденных по типу конструкции; III. Официального утверждения автотранспортных средств с двигателем с воспламенением от сжатия в отношении выброса видимых загрязняющих веществ; IV. Измерения мощности двигателей с воспламенением от сжатия. Пункты 5.4-5.7, 14.4-14.7, 23.4-23.7, приложение 3.  <b>ДСТУ 4276:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювання димності відпрацьованих газів автомобілів з дизелями або газодизелями  <b>ДСТУ 4277:2004</b> Система стандартів у галузі охорони навколишнього природного середовища та раціонального використання ресурсів. Атмосфера. Норми і методи вимірювань вмісту оксиду вуглецю та вуглеводнів у відпрацьованих газах автомобілів з двигунами, що працюють на бензині або газовому паливі</p>

Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування  В.С. Коломієць

1	2	3	4
			<p><b>ДСТУ 3649:2010</b> Колісні транспортні засоби вимоги щодо безпеки технічного стану та методи контролювання.</p> <p><b>Директива Ради №72/306/ЄЕС</b> від 02.08.1972 року щодо зближення законодавства в державах-членах стосовно обов'язкових заходів проти емісії забруднювачів від автомобільних дизелів. Додатки I (п. 4), IX.</p>
<p><b>Група інспектування процесів технічного обслуговування тахографів за вимогами ЄУТР</b> (адреса: м. Київ, проспект Перемоги, 57)</p>			
7.	<p>Інспектування процесів технічного обслуговування тахографів за вимогами ЄУТР. Розділ МЗ напряму М***.</p>	<p>Інспектування процесів</p>	<p><b>Директива Ради 88/599/ЄЕС</b> від 23 листопада 1988 року про стандартну процедуру перевірки реалізації Постанови № 3820/85/ЄЕС про гармонізацію певних соціальних питань законодавства щодо дорожнього транспорту, та Постанови № 3821/85/ЄЕС про реєстраційне обладнання для дорожнього транспорту.</p> <p><b>Постанова Ради (ЄС) № 1056/97</b> від 11 червня 1997 року, що змінює Постанову Ради ЄЕС № 3821/85 стосовно контрольних пристроїв на автомобільному транспорті (тахографів).</p> <p><b>Постанова Ради (ЄС) № 2135/98</b> від 24 вересня 1998 року, що змінює Постанову Ради ЄЕС № 3821/85 і Директиву Ради 88/599/ЄЕС стосовно контрольних пристроїв на автомобільному транспорті (тахографів).</p> <p><b>Рішення Комісії (ЄС) № 432/2004</b> від 05 березня 2004 року про приведення у відповідність з вимогами технічного прогресу Постанову Ради ЄЕС № 3821/85 і Рішення Комісії (ЄС) № 1360/2002 стосовно контрольних пристроїв на автомобільному транспорті.</p> <p><b>Рішення Комісії (ЄС) № 1360/2002</b> від 13.06.2002 про приведення у відповідність з вимогами технічного прогресу Постанову Ради ЄЕС № 3821/85 стосовно контрольних пристроїв на автомобільному транспорті.</p> <p><b>Європейська угода</b> щодо роботи екіпажів транспортних засобів, які виконують міжнародні автомобільні перевезення (ЄУТР).</p> <p><b>Закон України № 2819-IV від 7 вересня 2005 року</b> "Про приєднання України до Європейської угоди щодо роботи екіпажів транспортних засобів, які виконують міжнародні автомобільні перевезення (ЄУТР).</p> <p><b>Наказ Мінтрансу України від 24.06.2010 № 385</b> "Про затвердження Інструкції з використання контрольних пристроїв (тахографів) на автомобільному транспорті" (із змінами і доповненнями, внесеними наказом Мінінфраструктури України від 16.11.2012 № 687).</p>

1	2	3	4
			<p><b>Наказ Мінінфраструктури України від 17.04.2013 № 226</b> "Про затвердження Порядку ведення переліку суб'єктів господарювання, що здійснюють установлення та технічне обслуговування контрольних пристроїв (тахографів) в автомобільних транспортних засобах".</p> <p><b>Наказ Мінінфраструктури України від 30.05.2013 № 329</b> "Про затвердження Порядку обігу карток, що використовуються в цифрових контрольних пристроях (тахографах)".</p>
<p><b>Група інспектування спеціалізованих КТЗ на відповідність вимогам УПШ</b> (адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57 та Київська обл., Макарівський р-н, с. Копилів)</p>			
8.	Інспектування ізотермічних властивостей спеціалізованих КТЗ для перевезення швидкопсувних вантажів. Напряму У (має один розділ У1).	Інспектування продукту під час експлуатування та документації на цей продукт	<p><b>Угода про міжнародні перевезення швидкопсувних харчових продуктів та про спеціальні транспортні засоби, які призначені для цих перевезень (УПШ) від 01.09.1970, м. Женева, за виключенням пунктів 1-4 додатку 1, доповнення 2 та доповнень 3-4 і додатків 2-3 до УПШ.</b></p> <p><b>Наказ Міністерства транспорту та зв'язку України від 11.02.2007 № 1145</b> «Про забезпечення виконання Угоди про міжнародні перевезення швидкопсувних харчових продуктів та про спеціальні транспортні засоби, які призначені для цих перевезень (УПШ)».</p>

Підрозділи (дільниці) органу з інспектування, охоплені сферою поширення атестата про акредитацію :

1. Структурні підрозділи ДП "ДержавтотрансНДІпроект", залучені до діяльності Органу з інспектування, адреса: м. Київ, пр. Перемоги, 57.
2. Дільниця з інспектування КТЗ, адреса: Київська область, Макарівський район, с. Копилів.



Заступник начальника управління – начальник відділу акредитації органів з сертифікації та інспектування *В.С. Коломієць*