ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАННЯ №0ХХХХ ВІД20	Система менеджменту. Протокол випробувань. ОТК	
Підприємсво	ФСМ-7.8/01	1 сторі. всього 6
АТЕСТАТ АКРЕДИТАЦІЇ:		

Додаток 1 до

ПРОТОКОЛУ №

(Додаткова перевірка автобусів, які призначені для перевезення школярів або осіб з інвалідністю)

1. Конструкція автобуса, його складові частини

2. Перевірка автобусів, призначених для перевезення школярів

Об'єкт і предмет перевірки	Відповідність	Примітка
1.1 Конструкція пасажирських, аварійних дверей (відчинення зсередини і ззовні органом включення, виключення або дистанційне управління)		
1.2 Захисні пристрої механізмів дверей		
1.3 Засоби контролю за зачиненням дверей		
1.4 Аварійний вихід, доступ до нього		
1.5 Покриття підлоги автобусу (небезпека підсковзнутися, впасти)		
1.6 Сидіння для пасажирів, членів екіпажу		
1.7 Кількість поручнів, їх розташування та технічний стан		
1.8 Конструкція місць для лежання		
1.9 Світлосигнальна, акустична відео система спілкування водій – член екіпажу		
1.10 Засобу внутрішнього освітлення		
1.11 Освітлення та елементи закріплення трафаретів стосовно маршруту не встановлені чи пошкоджені		
1.12 Наявність та відповідність написів, позначки входу/виходу, пасажировмісності, позначки розташування аптечки, вогнегасника		
1.1 Конструкція пасажирських, аварійних дверей (відчинення зсередини і ззовні органом включення, виключення або дистанційне управління)		
	.	
2.1 Діюче управління відчинення дверей та їх блокуванням, відкриття заблокованих дверей засобами аварійного відчинення,		
Відсутнє самовільне зняття блокування дверей (при швидкості більше 5 км/год)		
Автобус не може зрушити з місця з відчиненими дверима		

ПРОТО	КОЛ ВИПРОБУВАННЯ №0XXXX ВІД20	Система менеджменту. Протокол випробувань. ОТК ФСМ-7.8/01	2 СТОРІ. ВСЬОГО 6
	ТІДІ ІРИЄМОВО АТЕСТАТ АКРЕДИТАЦІЇ:	₩-7.0/01	2 CTOFI. BCBOI O 0
Т			
	Три відчиненні дверей діє переривиста		
	кустична сигналізація, звук яко		
	проникає всередину автобуса		
	2.2. На кузові наявний запис «Шкільний		
	втобус» та розпізнавальний знак «Діти»		
	2.3 Задній хід автобуса супроводжую		
	кустичний сигнал		
	2.4 На місці для перевезення пасажирів на	1	
	колясках наявне відповідне марковання		
	Наявні діючі засоби кріплення колясок		
	Тередбачені місця для закріплення		
	крісел-колясок у розкладеному та (або		
	кладеному стані		
	Забезпечений доступ для завантаження		
	розвантаження) коляски		
	2.5 Сидіння, що межують з проходом		
	лають бокові елементи для		
7	тримання пасажирів		
		льне обладнання	
	3.1 Пристрій для підіймання школяра і	3	
	сріслі-колясці діє та відповідає вимогам		
	3.2 Діючі ремені безпеки, їх марковання		
	3.3 Наявні діючі внутрішні дзеркала		
	спостереження за пасажирами з місця		
	водія та з місця особи, що супроводжує		
	пасажирів		
	3.4 Наявні діючі засоби зв'язку для		
	сигналізації водієві з місця пасажира ч		
	особи, що супроводжує пасажирів, про		
	вимогу щодо зупинки		
	3.5 Наявні діючі проблискові маячки		
	оранжевого кольору на даху, як		
	вмикаються з робочого місця водія		
	незалежно від того, зачинені чи відчинен		
	цвері, двигун діє чи ні.		
	3.6 Наявний діючий обмежувач		
	ивидкості, відповідна сигналізація та	1	
1	сахограф	<u> </u>	•
	4. Перевірка автобусів, які призна		ння осіо з
		залідністю	
	І.1 Закріплені горизонтальні поручн		
	вздовж стінок кузова біля місця установки		
	ерісла-коляски		
	4.2 Наявні закріплені засоби закріплення		
	крісла-коляски в транспортному		
	положенні	+	
	4.3 Забезпечено блокування руху у разі		
F	соли засоби підіймання-опускання	,	

Ī	ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАННЯ №0ХХХХ ВІД20	Система менеджменту. Протокол випробувань. ОТК	
	Підприємсво	ФСМ-7.8/01	3 СТОРІ. ВСЬОГО 6
	АТЕСТАТ АКРЕДИТАЦІЇ:		

переміщення крісла-коляски не	
встановлено у транспортне положення, а	
пасажирські двері не зачинено	
4.4 Наявна діюча сигналізація на	
робочому місці водія про місце	
розміщення засобів підіймання-	
опускання, крісла-коляски та про вимогу	
зупинки	
4.5 Наявна транспортна коляска для	
переміщення інваліда в автобусі і коляска,	
суміщена з установленим унітазом	
туалету в автобусі ІІ і ІІІ класу	
4.6 Наявні опори сидінь крісел-колясок	
для стоп, гомілок інвалідів, спинка	
сидіння фіксується у нахиленому	
положенні, повертається у вихідне	
положення, покриття подушок і спинок	
без пошкоджень, діючі ремені безпеки в	
автобусах II і III класу, підлокітники	
сидінь, що розміщені біля проходу,	
відкидаються та без пошкоджень	
4.7 Конструкція та засоби автобусу	
забезпечують доступ інвалідів в автобус	
та їх переміщення всередині	
4.8 Наявний та діючий пристрій	
закріплення складеної коляски у	
транспортному положенні	
4.9 Наявна відповідна інструкція щодо	
перевезення пасажирів-інвалідів	