

ОД КАДЕ ДОАЃААТ ЕМИСИИТЕ НА СТАКЛЕНИЧКИ ГАСОВИ ВО СЕКТОРОТ

ТРАНСПОРТ

ПАТЕН СООБРАЌАЈ 97%

АВИЈАЦИЈА 2%

ЖЕЛЕЗНИЦА 1%



Во 2010 имало 170 возила на 1000 жители и емисиите од секторот транспорт биле 1,2 милиони тони CO₂



Во 2020 е проценето дека бројот на возила ќе се зголеми на 260 возила на 1000 жители и емисиите од секторот транспорт ќе бидат 2 милиони тони CO₂



Сопроведување
и мониторинг

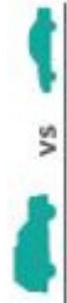
Секторот транспорт е одговорен за

ОД ВКУПНИТЕ
ЕМИСИИ НА CO₂
ВО ДРЖАВАТА

9%

ПРОСЕЧНА ЦЕНА

Теренско возило емитува
39% повеќе CO₂ од
возилото од компактен клас, а
цени 61% повеќе



ДРЖАВА СО СТАРИ ВОЗИЛА

ПОВЕЌЕ ОД 72% ОД ВОЗИЛАТА СЕ ПОСТАРИ ОД 12 ГОДИНИ

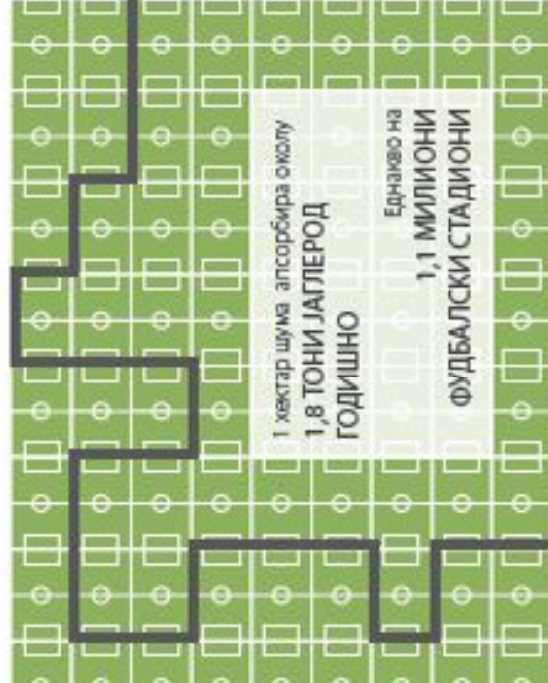
СТАРИТЕ ВОЗИЛА КОРИСТАТ ОКОЛУ 20% ПОВЕЌЕ ГОРИВО ОД НОВИТЕ МОДЕЛИ

За намалување на емисиите на стакленички гасови за 2.2% до 2020г. потребна е
својфатна стратегија за ублажување

Приоритети:



Година	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	ПРОСЕК
Број на возила (милијарди)	340,764	283,395	288,469	278,874	287,222	308,494	332,365	302,797



ГОДИШНА ПРОСЕЧНА ПОТРОШУВАЧКА НА ГОРИВО ВО
2009

2155 KG

ГОДИШНО ПРОСЕЧНО НИВО НА CO₂ ЕМИСИИ
ПО ВОЗИЛО ВО

2009

3655.27 kg



За да се апсорбираат годишните емисии од едно возило
ВО ПРОСЕК СЕ ПОТРЕБНИ 487 ДРВА



Годишни емисии од патниот сообраќај во 2009