











Obsah

Povinnosti	str. 9—14	
Stručný význam teorie	str. 15—34	
Provoz automobilní techniky	str. 35—75	
Praktické pokyny	str. 77—112	
Pravidla silničního provozu	str. 113—134	
Speciální pořadová příprava	str. 135—138	
Přeprava po silnici a přesuny vojsk	str. 139—160	
Ochrana před zbraněmi hromadného ničení	str. 161—170	
Hygiena řidiče	str. 171—174	
Technické údaje vozidel	str. 175—186	

OBSAH

Úvod	7
Povinnosti	9
Všeobecné povinnosti vojáků	9
Povinnosti vojína	10
Povinnosti vojáků před nástupem a v tvaru	11
Povinnosti řidiče	11
Povinnosti velitele družstva	12
Povinnosti velitele vozu	12
Výpis ze Směrnic pro rozvoj hnutí vzorných vojáků a udělování čestných odznaků vzorným vojákům	14
Stručný význam teorie	
Vliv řidičského odhadu na bezpečnost jízdy	17
Brzdění	19
Boční smyk automobilu	26
Převrácení automobilu	30
Charakteristiky motorů a stoupavost vozidel	31
Provoz automobilní techniky	
Všeobecná ustanovení	35
Odevzdání automobilové techniky řidiči	36
Park	37
Ošetřování vozidel	45
Druhy ošetřování vozidel	46
Zvláštnosti provozu vozidel v zimním období	48
Zvláštnosti provozu vozidel v letním období	49
Hlavní zásady hospodárného provozu	50
Hodnocení technického stavu vozidel	50
Závady a poškození techniky	52
Boj proti poškození	52
Právní a trestní následky používání alkoholu v silničním provozu	54
Trestné činy v silničním provozu	56
Vliv fyziologických činitelů na bezpečnost jízdy	56
Následky havárií a katastrof	58
Pokyny pro řidiče při vyšetřování poškození	59
Základní opatření, aby se předešlo poškození a mimořádným událostem	
Výpis ze Směrnic o kontrole vojenských motorových vozidel a vyšetřování mimořádných událostí orgány veřejné bezpečnosti	59
Výpis ze Směrnic pro kontrolu provozu vojenských motorových vozidel	61
Opravy a odsuny vozidel	
Odsun poškozených vozidel	62
Vlek vozidel	66
Normy	68
Normy proběhu vozidel mezi opravami	68

Normy životnosti pneumatik	69
Normy životnosti akumulátorů	69
Normy spotřeby PH	
<i>Používání opravného činitele k základní normě PH</i>	73
Výpis ze Směrnic pro výplatu prémie za úsporu PH	73
<i>Všeobecná ustanovení</i>	73
<i>Způsob stanovení a proplácení prémie za ušetřené PH</i>	75
Praktické pokyny	
Podmínky pro spolehlivé spouštění automobilových motorů	77
Zvláštnosti spouštění motorů za nízkých teplot a hlavní činitelé, kteří je způsobují	78
<i>Stoupání spouštěcích odporů motoru</i>	
<i>Pokles kapacity akumulátorů</i>	
<i>Nedostatečné složení spalovací směsi</i>	79
<i>Pokles kompresní teploty ve válci</i>	79
Ohřev motorů za nízkých teplot	
<i>Všeobecné zásady pro spouštění motorů</i>	80
<i>Ohřev a spouštění vodou chlazených motorů</i>	80
<i>Spouštění motoru Gaz 69</i>	81
<i>Ohřev a spouštění vzduchem chlazených motorů</i>	82
<i>Spouštění motoru Tatra III</i>	83
<i>Spouštění motoru Tatra 912 u nákladního automobilu Praga V3S</i>	84
<i>Spouštění agregátů s dvoudobými motory</i>	85
Směrnice pro zacházení s prostředky pro ohřívání	85
<i>Nahřívací lampy</i>	85
Směrnice pro propláchnutí chladicí soustavy	87
Seřizování karburátoru K 22 D u vozidla Gaz 69	88
Různé ošetřování a seřizování nákladního automobilu Tatra 805	88
<i>Údržba karburátoru Solex 30-UAAIP</i>	90
<i>Seřizování a odvzdušňování brzd</i>	91
<i>Demontáž a montáž dynamy</i>	92
Různé ošetřování nákladního automobilu Praga V3S	92
Zjišťování a odstraňování poruch motorových vozidel	100
Ošetření automobilů po brodění	101
Udržování akumulátorů	101
Označení pneumatik a ráfků	102
Udržování pneumatik	103
<i>Montáž nákluzníků</i>	105
<i>Ruční pístový mazací lis s pákou</i>	106
Proč je nadspotřeba PH	107
<i>Vliv komprese na spotřebu PH</i>	108
<i>Vliv mazání na spotřebu PH</i>	109
<i>Vliv rychlosti na spotřebu PH</i>	109
<i>Vliv denní doby na spotřebu PH</i>	112
Pravidla silničního provozu	113
<i>Základní ustanovení silničního provozu</i>	113
<i>Co víte o obecném užívání silnice</i>	114
<i>Kdo smí řídit vozidlo</i>	114
<i>Jaké jsou základní povinnosti řidiče</i>	114
<i>Jaké jsou povinnosti řidiče motocyklu</i>	115
<i>Jaké jsou zvláštní povinnosti řidiče při provozu</i>	115

<i>Jaký je směr a způsob jízdy</i>	115
<i>Jak se jezdí podél nástupních ostrůvků</i>	117
<i>Jak se vyhýbáme</i>	117
<i>Jak předjíždíme</i>	117
<i>Kde je předjíždění zakázáno</i>	118
<i>Jak odbočujeme</i>	119
<i>Jak se řadí vozidla před křižovatkou</i>	119
<i>Kdo má přednost na křižovatkách</i>	120
<i>Kdy smí řidič otáčet a couvat vozidlem</i>	120
<i>Kdy je otáčení a couvání zakázáno</i>	121
<i>Jak se chová řidič při vjíždění na silnici a vyjíždění z ní</i>	121
<i>Kde je dovoleno s vozidlem zastavit nebo stát</i>	121
<i>Na jakých místech směl vozidla zastavit (stát)</i>	121
<i>Co je zastavení a stání</i>	122
<i>Co víte o opuštění vozidla</i>	122
<i>Jaké jsou povinnosti řidiče týkající se rychlosti jízdy</i>	122
<i>Jakou rychlostí jezdí vozidla v uzavřené obci a mimo ni</i>	122
<i>Jak si počíná řidič v blízkosti železničního přejezdu</i>	123
<i>Kdy dává řidič znamení pro zastavení a pro změnu směru jízdy</i>	124
<i>Kdy a jak je třeba dávat výstražná znamení</i>	124
<i>Co víte o zvláštních výstražných znameních</i>	125
<i>Co víte o dopravě osob</i>	125
<i>Co víte o dopravě nákladů</i>	125
<i>Co víte o čerpání pohonných hmot</i>	126
<i>Co víte o osvětlení vozidel</i>	126
<i>Co víte o vlečení motorových vozidel</i>	127
<i>Co víte o hromadné dopravě osob na nákladních automobilech</i>	127
<i>Co víte o dopravních značkách a zařízeních</i>	128
<i>Co víte o umístování dopravních značek</i>	130
<i>Kolik je dopravních značek</i>	130
<i>Kdo řídí a dozírá na silniční provoz</i>	130
<i>Jaká znáte znamení dopravních orgánů VB</i>	131
<i>Co víte o světelných znameních</i>	131
Dopravní řád pro hlavní město Prahu	132
<i>Jak projíždějí účastníci dálkové dopravy Prahou</i>	132
<i>Zvláštní podmínky pro jízdu vozidel v Praze</i>	132
<i>Jízda rozměrných vozidel za vozidly kolejovými</i>	133
<i>Předjíždění kolejových vozidel ve stanici</i>	133
<i>Vnější a vnitřní okruh</i>	133
<i>Výpis z dopravního řádu pro město Bratislavu</i>	133
<i>Sběrný okruh</i>	133
Speciální pořadová příprava	
<i>Činnost u automobilu</i>	135
<i>Pravidla signalizování praporky a svítilnami</i>	136
<i>Náhrada škod</i>	137
Přeprava po silnici a přesuny vojsk	
<i>Všeobecné povinnosti účastníků přepravy</i>	141
<i>Materiální a technické zabezpečení</i>	141
<i>Příprava vozidla a řidiče k jízdě</i>	141
<i>Řízení jednotlivých vozidel a skupin vozidel</i>	142
<i>Jízda ve sledech a proudech</i>	143

Maskování vozidel	145
Pořádková služba	147
Normy převáženého materiálu	151
Jízda za různých okolností	151
Ochrana před zbraněmi hromadného ničení	161
Hygienická očista osob, dezaktivace, odmořování a dezinfekce automobilů	163
Hygienická očista v zimě	165
Prostředky a způsoby protiatomové ochrany	166
Všeobecné zásady	166
Využití ochranných vlastností terénu	167
Jízda přes zamořený terén	168
Orientační normy spotřeby materiálu a doby k dezaktivaci	169
Hygiena řidiče	
Provozní látky a ochrana před jejich škodlivým vlivem	172
Ochrana proti kožním nemocem	174
Technické údaje vozidel	
Technické údaje motocyklu Jawa-ČZ 350 typ 354	176
Technické údaje osobního automobilu Gaz 69 a pohotovostního automobilu Gaz 69 A	177
Technické údaje nákladního terénního automobilu 1,5 t Tatra 805	179
Technické údaje nákladního terénního automobilu Praga V3S	182
Technické údaje nákladního terénního automobilu Tatra 111 typ R a NR	184