

## **Obsah**

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

# OBSAH

<b>Úvod</b>	7
<b>Povinnosti</b>	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
<b>Stručný význam teorie</b>	
Vliv řidičského odhadu na bezpečnost jízdy	17
Brzdění	19
Boční smyk automobilu	26
Převrácení automobilu	30
Charakteristiky motorů a stoupavost vozidel	31
<b>Provoz automobilní techniky</b>	
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 vyšetřo- vání mimořádných událostí orgány veřejné bezpečnosti	59
Výpis ze Směrnic pro kontrolu provozu vojenských motorových vozidel	61
Opravy a odsun vozidel	
Odsun poškozených vozidel	62
Vlek vozidel	66
Normy	68
Normy proběhu vozidel mezi opravami	68

<b>Normy životnosti pneumatik</b>	<b>69</b>
<b>Normy životnosti akumulátorů</b>	<b>69</b>
<b>Normy spotřeby PH</b>	
<i>Používání opravného činitele k základní normě PH</i>	73
<i>Výpis ze Směrnic pro výplatu prémii za úsporu PH</i>	73
<i>Všeobecná ustanovení</i>	73
<i>Způsob stanovení a proplácení prémii za ušetřené PH</i>	75
<b>Praktické pokyny</b>	
<i>Podmínky pro spolehlivé spouštění automobilových motorů</i>	77
<i>Zvláštnosti spouštění motorů za nízkých teplot a hlavní činitelé, kteří je způsobují</i>	78
<i>Stoupání spouštěcích odporů motoru</i>	
<i>Pokles kapacity akumulátorů</i>	
<i>Nedostatečné složení spalovací směsi</i>	79
<i>Pokles kompresní teploty ve válcích</i>	79
<i>Ohřev motorů za nízkých teplot</i>	
<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 111</i>	83
<i>Spouštění motoru Tatra 912 u nákladního automobilu Praga V3S</i>	84
<i>Spouštění agregátů s dvoudobými motory</i>	85
<i>Směrnice pro zacházení s prostředky pro ohřívání</i>	85
<i>Nahřívací lampy</i>	85
<i>Směrnice pro propláchnutí chladicí soustavy</i>	87
<i>Seřizování karburátoru K 22 D u vozidla Gaz 69</i>	88
<i>Různé ošetřování a seřizování nákladního automobilu Tatra 805</i>	88
<i>Údržba karburátoru Solex 30-UAAIP</i>	90
<i>Seřizování a odvzdušňování brzd</i>	91
<i>Demontáž a montáž dynama</i>	92
<i>Různé ošetřování nákladního automobilu Praga V3S</i>	92
<i>Zjišťování a odstraňování poruch motorových vozidel</i>	100
<i>Ošetření automobilů po brodění</i>	101
<i>Udržování akumulátorů</i>	101
<i>Označení pneumatik a ráfků</i>	102
<i>Udržování pneumatik</i>	103
<i>Montáž nákluzníků</i>	105
<i>Ruční pístový mazací lis s pákou</i>	106
<i>Proč je nadspotřeba PH</i>	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
<i>Pravidla silničního provozu</i>	113
<i>Základní ustanovení silničního provozu</i>	113
<i>Co vše 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 otáct 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 smí řidič 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 rychlosť 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 umisťování 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
<b>Dopravní řád pro hlavní město Prahu</b>	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
<b>Výpis z dopravního řádu pro město Bratislavu</b>	133
<i>Sběrný okruh</i>	133
<b>Speciální pořadová příprava</b>	
<i>Činnost u automobilu</i>	135
<i>Pravidla signalizování praporky a svítílnami</i>	136
<i>Náhrada škod</i>	137
<b>Přeprava po silnici a přesuny vojsk</b>	
<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

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