

OBSAH

OBSAH	3
PŘEDMLUVA	5
1 SPOJENÍ VFR	7
1.1 Definice	7
1.1.1 Významy a důležitost souvisejících pojmů	7
1.1.2 Zkratky řízení letového provozu	10
1.1.3 Skupiny q-kódu běžně používané v R/T spojení vzduch - země	15
1.1.4 Kategorie zpráv	18
1.2 Obecné provozní postupy	19
1.2.1 Vysílání písmen	19
1.2.2 Vysílání čísel (včetně informační úrovně)	20
1.2.3 Vysílání času	22
1.2.4 Způsob vysílání	22
1.2.5 Standardní slova a fráze (zahnutá platná frazeologie RT)	23
1.2.6 Radiotelefonní volací znaky pro letecké stanice, včetně použití zkrácených volacích znaků	24
1.2.7 Radiotelefonní volací znaky pro letadla, včetně použití zkrácených volacích znaků	25
1.2.8 Předávání spojení	26
1.2.9 Postupy zkoušky zahrnující stupnici srozumitelnosti	27
1.2.10 Požadavky potvrzování a zpětného opakování zprávy	28
1.2.11 Předpisová frazeologie Při letu VFR (Včetně radarové frazeologie) Příklad radiokorespondence při letu VFR	29
1.3 Důležité výrazy meteorologické informace	36
1.3.1 Počasí letiště	36
1.3.2 Meteorologické rozhlasové vysílání	37
1.4 Předepsaná činnost při ztrátě spojení	38
1.5 Tísňové a pilnostní postupy	40
1.5.1 Tísň definice - kmitočty trvalé bdění na tísňových kmitočtech – signál – zpráva)	40
1.5.2 Pilnost (definice – kmitočty – signál – zpráva)	42
1.5.3 Korespondence vztahující se k činům nezákonného vměšování	43
1.6 Obecné principy šíření VHF a přidělování kmitočtu	44
2 SPOJENÍ IFR	45
2.1 Definice	45
2.1.1 Významy a důležitost souvisejících pojmů	45
2.1.2 Zkratky řízení letového provozu (ATC)	45
2.1.3 Skupiny q-kódu běžně používané v R/T spojení vzduch - země	45
2.1.4 Kategorie zpráv	45
2.2 Obecné provozní postupy	45
2.2.1 Vysílání písmen	45
2.2.2 Vysílání čísel (včetně informační úrovně)	45
2.2.3 Vysílání času	45
2.2.4 Způsob vysílání	45
2.2.5 Standardní slova a fráze (platná frazeologie RT)	45
2.2.6 Radiotelefonní volací znaky pro letecké stanice, včetně použití zkrácených volacích znaků	46
2.2.7 Radiotelefonní volací znaky pro letadla, včetně použití zkrácených volacích znaků	46

2.2.8	Transfer spojení	46
2.2.9	Postupy zkoušky zahrnující stupnici srozumitelnosti, navázání R/t spojení	46
2.2.10	Požadavky potvrzování a zpětného opakování zprávy	46
2.2.11	Předpisová frazeologie Při letu iFR (Včetně radarové procedurální frazeologie)	46
2.2.12	Změny úrovně a zprávy	100
2.3	Předepsaná činnost při ztrátě spojení	100
2.4	Tísňové a pilnostní postupy	100
2.4.1	Zdravotnický pan	100
2.4.2	Tísň definice - kmitočty trvalé bdění na tísňových kmitočtech – signál – zpráva)	100
2.4.3	Pilnost (definice – kmitočty – signál – zpráva)	100
2.5	Důležité výrazy meteorologické informace (ifr)	100
2.5.1	Počasí letiště	100
2.5.2	Meteorologické rozhlasové vysílání	101
2.6	Všeobecné principy šíření VHF a přidělování kmitočtu	101
2.7	Morseova abeceda	101

ZKUŠEBNÍ TESTY K VYBRANÝM KAPITOLÁM 109

1.1. 2.1	Definice	109
1.2. 2.2	Obecné provozní postupy	111
1.3. 2.5	Důležité výrazy – Meteor. informace	115
1.4. 2.3	Předepsaná činnost při ztrátě spojení	117
1.5. 2.4	Tísňové a pilnostní postupy	119
1.6. 2.6	Obecné principy šíření VHF	122
	Vyhodnocení testových otázek	123

SEZNAM LITERATURY 125

PŘÍLOHY

1.	Přehled učebních textů	127
2.	Osnova dle předpisu JAR-FCL 1	129