

REPUBLIC OF MACEDONIA

CIVIL AVIATION  
AGENCY

AERONAUTICAL INFORMATION  
SERVICE

Bosfor 7, Mralino 1041 Ilinden



АГЕНЦИЈА ЗА ЦИВИЛНО  
ВОЗДУХОПЛОВСТВО

СЛУЖБА ЗА ВОЗДУХОПЛОВНИ  
ИНФОРМАЦИИ

Босфор 7, Мралино 1041 Илинден

РЕПУБЛИКА МАКЕДОНИЈА

Phone: (389) 2 314 81 59, 314 81 63  
Telefax: (389) 2 311 20 26  
AFTN: LWSKYOYX

AMD AIP 85  
15 APR 2018

Insert following pages or charts Вметни ги следниве страници или карти		Destroy following pages or charts: Уништи ги следниве страници или карти:	
<b>GEN</b>		<b>GEN</b>	
• 0.4-1/0.4-2	15 APR 2018/01 JUL 2017	• 0.4-1/0.4-2	01 FEB 2018/01 JUL 2017
• 0.4-3/0.4-4	15 APR 2018/14 SEP 1995	• 0.4-3/0.4-4	01 FEB 2018/14 SEP 1995
• 1.1-1/1.1-2	01 JUN 2012/15 APR 2018	• 1.1-1/1.1-2	01 JUN 2012
• 3.1-1/3.1-2	15 APR 2018/15 NOV 2013	• 3.1-1/3.1-2	15 JAN 2016/15 NOV 2013
<b>AD</b>		<b>AD</b>	
• 1.5-1/1.5-2	15 APR 2018/01 MAY 2011	• 1.5-1/1.5-2	01 DEC 2017/01 MAY 2011
• AD LWOH 1/2	15 APR 2018/01 DEC 2017	• AD LWOH 1/2	01 DEC 2017
• AD LWSK 1/2	15 APR 2018/01 DEC 2017	• AD LWSK 1/2	01 DEC 2017

The following NOTAM Series A are incorporated in AIP/Следните NOTAM-и серија А се вклучени во AIP:  
NIL

**GEN 0.4 Checklist of AIP Pages****GEN 0.4 Контролна листа на АИП страни**

Page	Date	Page	Date	Page	Date
<b>GEN</b>		GEN 1.6 - 6	01 JUN 2012	GEN 2.7 - 2	14 SEP 1995
GEN 0.1 - 1	15 JAN 2016	GEN 1.6 - 7	01 JUN 2012	<b>GEN 3</b>	
GEN 0.1 - 2	14 SEP 1995	GEN 1.6 - 8	01 JUN 2012	☞ GEN 3.1 - 1	15 APR 2018
GEN 0.2 - 1	14 SEP 1995	GEN 1.7 - 1	15 SEP 2016	GEN 3.1 - 2	15 NOV 2013
GEN 0.2 - 2	14 SEP 1995	GEN 1.7 - 2	15 SEP 2016	GEN 3.1 - 3	01 FEB 2018
GEN 0.2 - 3	15 APR 2006	GEN 1.7 - 3	15 SEP 2016	GEN 3.1 - 4	15 NOV 2013
GEN 0.2 - 4	15 APR 2006	GEN 1.7 - 4	15 SEP 2016	GEN 3.1 - 5	15 JAN 2016
GEN 0.3 - 1	01 NOV 1997	GEN 1.7 - 5	01 FEB 2018	GEN 3.1 - 6	15 JAN 2016
GEN 0.3 - 2	01 FEB 1996	GEN 1.7 - 6	15 SEP 2016	GEN 3.2 - 1	12 NOV 2015
☞ GEN 0.4 - 1	15 APR 2018	<b>GEN 2</b>		GEN 3.2 - 2	01 DEC 2017
GEN 0.4 - 2	01 JUL 2017	GEN 2.1 - 1	14 SEP 1995	GEN 3.2 - 3	26 MAY 2016
☞ GEN 0.4 - 3	15 APR 2018	GEN 2.1 - 2	01 JUN 2010	GEN 3.2 - 4	26 MAY 2016
GEN 0.4 - 4	14 SEP 1995	GEN 2.2 - 1	15 DEC 2010	GEN 3.3 - 1	01 JUN 2010
GEN 0.5 - 1	01 NOV 1997	GEN 2.2 - 2	15 DEC 2010	GEN 3.3 - 2	23 JAN 2003
GEN 0.5 - 2	14 SEP 1995	GEN 2.2 - 3	15 DEC 2010	GEN 3.3 - 3	20 OCT 2009
GEN 0.6 - 1	01 MAR 2001	GEN 2.2 - 4	15 DEC 2010	GEN 3.3 - 4	14 SEP 1995
GEN 0.6 - 2	01 OCT 1996	GEN 2.2 - 5	15 DEC 2010	GEN 3.4 - 1	01 JUN 2010
GEN 0.6 - 3	15 JUN 2001	GEN 2.2 - 6	15 DEC 2010	GEN 3.4 - 2	20 OCT 2009
GEN 0.6 - 4	01 DEC 1995	GEN 2.2 - 7	15 DEC 2010	GEN 3.4 - 3	07 NOV 1996
GEN 0.7 - 1	01 MAR 2001	GEN 2.2 - 8	15 DEC 2010	GEN 3.4 - 4	07 NOV 1996
GEN 0.7 - 2	01 MAR 2001	GEN 2.2 - 9	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 1	01 JUN 2010
GEN 0.7 - 3	15 JUN 2001	GEN 2.2 - 10	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 2	01 JUN 2010
GEN 0.7 - 4	14 SEP 1995	GEN 2.2 - 11	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 3	01 OCT 2014
<b>GEN 1</b>		GEN 2.2 - 12	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 4	01 OCT 2014
GEN 1.1 - 1	01 JUN 2012	GEN 2.2 - 13	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 5	01 SEP 2000
☞ GEN 1.1 - 2	15 APR 2018	GEN 2.2 - 14	15 DEC 2010	GEN 3.5 - 6	01 JUN 2010
GEN 1.1 - 3	01 JUN 2010	GEN 2.2 - 15	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 1	15 AUG 2010
GEN 1.1 - 4	15 NOV 1995	GEN 2.2 - 16	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 2	15 AUG 2010
GEN 1.2 - 1	01 DEC 2012	GEN 2.2 - 17	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 3	15 AUG 2010
GEN 1.2 - 2	15 JAN 2016	GEN 2.2 - 18	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 4	15 JUL 2004
GEN 1.2 - 3	15 JAN 2016	GEN 2.2 - 19	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 5	01 AUG 2004
GEN 1.2 - 4	15 SEP 2016	GEN 2.2 - 20	15 DEC 2010	GEN 3.6 - 6	01 AUG 2004
GEN 1.2 - 5	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 21	15 DEC 2010	<b>GEN 4</b>	
GEN 1.2 - 6	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 22	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 1	15 AUG 2010
GEN 1.2 - 7	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 23	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 2	15 AUG 2010
GEN 1.2 - 8	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 24	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 3	15 JUL 2013
GEN 1.2 - 9	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 25	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 4	15 JUL 2013
GEN 1.2 - 10	01 FEB 2018	GEN 2.2 - 26	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 5	15 JUL 2013
GEN 1.2 - 11	15 JAN 2016	GEN 2.2 - 27	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 6	15 JUL 2013
GEN 1.2 - 12	15 JAN 2016	GEN 2.2 - 28	15 DEC 2010	GEN 4.1 - 7	15 JUL 2013
GEN 1.3 - 1	20 OCT 2009	GEN 2.3 - 1	14 SEP 1995	GEN 4.1 - 8	15 JUL 2013
GEN 1.3 - 2	14 SEP 1995	GEN 2.3 - 2	14 SEP 1995	GEN 4.1 - 9	15 JUL 2013
GEN 1.4 - 1	14 SEP 1995	GEN 2.3 - 3	14 SEP 1995	GEN 4.1 - 10	15 JUL 2013
GEN 1.4 - 2	14 SEP 1995	GEN 2.3 - 4	14 SEP 1995	GEN 4.2 - 1	01 MAY 2017
GEN 1.5 - 1	15 JAN 2016	GEN 2.3 - 5	14 SEP 1995	GEN 4.2 - 2	01 MAY 2017
GEN 1.5 - 2	15 JAN 2016	GEN 2.3 - 6	14 SEP 1995	GEN 4.2 - 3	01 MAY 2017
GEN 1.5 - 3	24 JAN 2002	GEN 2.4 - 1	14 SEP 1995	GEN 4.2 - 4	01 MAY 2017
GEN 1.5 - 4	14 SEP 1995	GEN 2.4 - 2	14 SEP 1995	GEN 4.2 - 5	01 MAY 2017
GEN 1.6 - 1	15 SEP 2016	GEN 2.5 - 1	01 JUL 2016	GEN 4.2 - 6	01 FEB 2018
GEN 1.6 - 2	15 SEP 2016	GEN 2.5 - 2	14 SEP 1995		
GEN 1.6 - 3	15 SEP 2016	GEN 2.6 - 1	14 SEP 1995		
GEN 1.6 - 4	15 SEP 2016	GEN 2.6 - 2	14 SEP 1995		
GEN 1.6 - 5	01 JUN 2012	GEN 2.7 - 1	20 OCT 2009		

ENGLISH

MACEDONIAN

Page	Date	Page	Date	Page	Date
<b>ENR</b>		ENR 1.6 -1	15 AUG 2015	ENR 3.3 -11	25 MAY 2017
ENR 0.6 -1	01 SEP 2002	ENR 1.6 -2	15 AUG 2015	ENR 3.3 -12	23 JUN 2106
ENR 0.6 -2	01 MAY 2002	ENR 1.6 -3	15 AUG 2015	ENR 3.3 -13	23 JUN 2106
ENR 0.6 -3	01 MAY 2002	ENR 1.6 -4	26 MAY 2016	ENR 3.3 -14	23 JUN 2106
ENR 0.6 -4	15 NOV 1995	ENR 1.7 -1	14 SEP 1995	ENR 3.3 -15	23 JUN 2106
ENR 0.7 -1	01 FEB 1997	ENR 1.7 -2	24 JAN 2002	ENR 3.3 -16	23 JUN 2106
ENR 0.7 -2	01 FEB 1997	ENR 1.7 -3	24 JAN 2002	ENR 3.4 -1	14 SEP 1995
ENR 0.7 -3	01 FEB 1997	ENR 1.7 -4	14 SEP 1995	ENR 3.4 -2	14 SEP 1995
ENR 0.7 -4	01 FEB 1997	ENR 1.8 -1	01 JUN 2010	ENR 3.5 -1	14 SEP 1995
<b>ENR 1</b>		ENR 1.8 -2	20 OCT 2009	ENR 3.5 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -1	14 SEP 1995	ENR 1.9 -1	01 MAY 2002	ENR 3.6 -1	29 SEP 2005
ENR 1.1 -2	14 SEP 1995	ENR 1.9 -2	01 MAY 2002	ENR 3.6 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -3	14 SEP 1995	ENR 1.9 -3	20 OCT 2009	<b>ENR 4</b>	
ENR 1.1 -4	14 SEP 1995	ENR 1.9 -4	01 MAY 2002	ENR 4.1 -1	01 JUL 2017
ENR 1.1 -5	14 SEP 1995	ENR 1.9 -5	20 OCT 2009	ENR 4.1 -2	23 JUN 2106
ENR 1.1 -6	14 SEP 1995	ENR 1.9 -6	01 JUN 2010	ENR 4.2 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -7	14 SEP 1995	ENR 1.10 -1	23 JUN 2106	ENR 4.2 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -8	14 SEP 1995	ENR 1.10 -2	23 JUN 2106	ENR 4.3 -1	23 JUN 2106
ENR 1.1 -9	14 SEP 1995	ENR 1.10 -3	23 JUN 2106	ENR 4.3 -2	25 MAY 2017
ENR 1.1 -10	14 SEP 1995	ENR 1.10 -4	23 JUN 2106	ENR 4.4 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -11	14 SEP 1995	ENR 1.10 -5	23 JUN 2106	ENR 4.4 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -12	14 SEP 1995	ENR 1.10 -6	23 JUN 2106	<b>ENR 5</b>	
ENR 1.1 -13	14 SEP 1995	ENR 1.10 -7	23 JUN 2106	ENR 5.1 -1	28 JUL 2011
ENR 1.1 -14	14 SEP 1995	ENR 1.10 -8	23 JUN 2106	ENR 5.1 -2	28 JUL 2011
ENR 1.1 -15	14 SEP 1995	ENR 1.10 -9	23 JUN 2106	ENR 5.2 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -16	14 SEP 1995	ENR 1.10 -10	23 JUN 2106	ENR 5.2 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -17	14 SEP 1995	ENR 1.11 -1	20 OCT 2009	ENR 5.3 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -18	14 SEP 1995	ENR 1.11 -2	20 OCT 2009	ENR 5.3 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -19	14 SEP 1995	ENR 1.11 -3	20 OCT 2009	ENR 5.4 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -20	14 SEP 1995	ENR 1.11 -4	28 MAR 1996	ENR 5.4 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -21	14 SEP 1995	ENR 1.12 -1	14 SEP 1995	ENR 5.5 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -22	14 SEP 1995	ENR 1.12 -2	14 SEP 1995	ENR 5.5 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -23	01 SEP 2002	ENR 1.13 -1	14 SEP 1995	ENR 5.6 -1	14 SEP 1995
ENR 1.1 -24	01 SEP 2002	ENR 1.13 -2	14 SEP 1995	ENR 5.6 -2	14 SEP 1995
ENR 1.1 -25	01 SEP 2002	ENR 1.14 -1	14 SEP 1995	<b>ENR 6</b>	
ENR 1.1 -26	01 SEP 2002	ENR 1.14 -2	14 SEP 1995	ENR 6.1 -1	25 MAY 2017
ENR 1.2 -1	27 NOV 2003	ENR 1.14 -3	14 SEP 1995	ENR 6.1 -2	25 MAY 2017
ENR 1.2 -2	27 NOV 2003	ENR 1.14 -4	14 SEP 1995	ENR 6.1 -3	23 JUN 2106
ENR 1.2 -3	27 NOV 2003	<b>ENR 2</b>		ENR 6.1 -4	23 JUN 2106
ENR 1.2 -4	14 SEP 1995	ENR 2.1 -1	25 MAY 2017		
ENR 1.3 -1	23 JUN 2106	ENR 2.1 -2	25 MAY 2017		
ENR 1.3 -2	23 JUN 2106	ENR 2.2 -1	27 MAR 1997		
ENR 1.3-3	23 JUN 2106	ENR 2.2 -2	14 SEP 1995		
ENR 1.3-4	23 JUN 2106	<b>ENR 3</b>			
ENR 1.3-5	23 JUN 2106	ENR 3.1 -1	06 MAY2010		
ENR 1.3-6	23 JUN 2106	ENR 3.1 -2	06 MAY2010		
ENR 1.4-1	27 NOV 2003	ENR 3.2 -1	10 MAY2007		
ENR 1.4-2	27 NOV 2003	ENR 3.2 -2	10 MAY2007		
ENR 1.4-3	14 SEP 1995	ENR 3.3 -1	23 JUN 2106		
ENR 1.4-4	14 SEP 1995	ENR 3.3 -2	23 JUN 2106		
ENR 1.4-5	20 OCT 2009	ENR 3.3 -3	23 JUN 2106		
ENR 1.4-6	27 MAR 1997	ENR 3.3 -4	23 JUN 2106		
ENR 1.5 -1	14 SEP 1995	ENR 3.3 -5	25 MAY 2017		
ENR 1.5 -2	01 FEB 1996	ENR 3.3 -6	23 JUN 2106		
ENR 1.5 -3	14 SEP 1995	ENR 3.3 -7	23 JUN 2106		
ENR 1.5 -4	26 MAY 2016	ENR 3.3 -8	25 MAY 2017		
ENR 1.5 -5	01 FEB 1997	ENR 3.3 -9	23 JUN 2106		
ENR 1.5 -6	14 SEP 1995	ENR 3.3 -10	23 JUN 2106		

ENGLISH

MACEDONIAN

Page	Date	Page	Date
<b>AD</b>		AD 2.24 -25	12 NOV 2015
AD 0.6 -1	14 SEP 1995	AD 2.24 -26	12 NOV 2015
AD 0.6 -2	14 SEP 1995	<b>LWSK AD 2</b>	
AD 0.7 -1	14 SEP 1995	☞ AD LWSK - 1	15 APR 2018
AD 0.7 -2	14 SEP 1995	AD LWSK - 2	01 DEC 2017
<b>AD 1</b>		AD LWSK - 3	01 DEC 2017
AD 1.1 -1	14 SEP 1995	AD LWSK - 4	01 DEC 2017
AD 1.1 -2	14 SEP 1995	AD LWSK - 5	01 DEC 2017
AD 1.2 -1	15 AUG 2010	AD LWSK - 6	01 DEC 2017
AD 1.2 -2	14 SEP 1995	AD LWSK - 7	01 DEC 2017
AD 1.2 -3	20 OCT 2009	AD LWSK - 8	01 DEC 2017
AD 1.2 -4	14 SEP 1995	AD LWSK - 9	01 DEC 2017
AD 1.2 -5	14 SEP 1995	AD LWSK - 10	01 DEC 2017
AD 1.2 -6	14 SEP 1995	AD LWSK - 11	01 DEC 2017
AD 1.3 -1	14 SEP 1995	AD LWSK - 12	01 DEC 2017
AD 1.3 -2	14 SEP 1995	AD LWSK - 13	01 DEC 2017
AD 1.4 -1	01 MAR 1998	AD LWSK - 14	01 DEC 2017
AD 1.4 -2	14 SEP 1995	AD LWSK - 15	01 DEC 2017
☞ AD 1.5 -1	15 APR 2018	AD LWSK - 16	01 DEC 2017
AD 1.5 -2	01 MAY 2011	AD 2.24 -1	15 JUL 2013
<b>LWOH AD 2</b>		AD 2.24 -2	14 SEP 1995
☞ AD LWOH - 1	15 APR 2018	AD 2.24 -3	26 MAY 2016
AD LWOH - 2	01 DEC 2017	AD 2.24 -4	26 MAY 2016
AD LWOH - 3	01 DEC 2017	AD 2.24 -5	26 MAY 2016
AD LWOH - 4	01 DEC 2017	AD 2.24 -6	26 MAY 2016
AD LWOH - 5	01 DEC 2017	AD 2.24 -7	01 FEB 2018
AD LWOH - 6	01 DEC 2017	AD 2.24 -8	26 MAY 2016
AD LWOH - 7	01 DEC 2017	AD 2.24 -9	08 DEC 2016
AD LWOH - 8	01 DEC 2017	AD 2.24 -10	26 MAY 2016
AD LWOH - 9	01 DEC 2017	AD 2.24 -11	08 DEC 2016
AD LWOH - 10	01 DEC 2017	AD 2.24 -12	26 MAY 2016
AD LWOH - 11	01 DEC 2017	AD 2.24 -13	26 MAY 2016
AD LWOH - 12	01 DEC 2017	AD 2.24 -14	26 MAY 2016
AD 2.24 -1	26 MAY 2016	AD 2.24 -15	26 MAY 2016
AD 2.24 -2	14 SEP 1995	AD 2.24 -16	26 MAY 2016
AD 2.24 -3	01 JUL 2016	AD 2.24 -17	23 JUN 2106
AD 2.24 -4	26 MAY 2016	AD 2.24 -18	26 MAY 2016
AD 2.24 -5	26 MAY 2016	AD 2.24 -19	23 JUN 2106
AD 2.24 -6	26 MAY 2016	AD 2.24 -20	26 MAY 2016
AD 2.24 -7	23 JUN 2106	AD 2.24 -21	12 NOV 2015
AD 2.24 -8	26 MAY 2016	AD 2.24 -22	12 NOV 2015
AD 2.24 -9	26 MAY 2016	AD 2.24 -23	12 NOV 2015
AD 2.24 -10	26 MAY 2016	AD 2.24 -24	12 NOV 2015
AD 2.24 -11	26 MAY 2016	AD 2.24 -25	25 MAY 2017
AD 2.24 -12	26 MAY 2016	AD 2.24 -26	26 MAY 2016
AD 2.24 -13	01 FEB 2018	<b>AD 3</b>	
AD 2.24 -14	26 MAY 2016	AD 3.1 -1	14 SEP 1995
AD 2.24 -15	26 MAY 2016	AD 3.1 -2	14 SEP 1995
AD 2.24 -16	26 MAY 2016		
AD 2.24 -17	26 MAY 2016		
AD 2.24 -18	26 MAY 2016		
AD 2.24 -19	23 JUN 2106		
AD 2.24 -20	26 MAY 2016		
AD 2.24 -21	23 JUN 2106		
AD 2.24 -22	26 MAY 2016		
AD 2.24 -23	23 JUN 2106		
AD 2.24 -24	26 MAY 2016		

INTENTIONALLY LEFT BLANK

ENGLISH

MACEDONIAN

## GEN 1 NATIONAL REGULATIONS AND REQUIREMENTS

## GEN 1 НАЦИОНАЛНИ РЕГУЛАТИВИ И БАРАЊА

### GEN 1.1 Designated authorities

### GEN 1.1 Надлежни власти

#### 1.1.1 Civil Aviation

For regulating and governing the activities in the field of civil aviation the following authorities shall be competent:

##### Postal address:

Ministry of Transport and Communication  
St. Crvena Skopska Opstina 4  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 3145 497/3123 292

Fax: ++ 389 2 3126 228

Civil Aviation Agency  
Dame Gruev 1  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 311 40 46, 311 47 73

Fax: ++ 389 2 311 57 08

Aviation Accident and Serious Incidents  
Investigation Committee  
Luj Paster 23-1/3  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 3148 408/415 (RCC, 24 hours)  
++ 389 70 344 899 (RCC, 24 hours)

Fax: ++ 389 2 3148 263 (RCC, 24 hours)

SITA: SKPAPYF; SKPOCYF (RCC)

AFTN: LWSKYSYX (RCC)

#### 1.1.2 Customs

The authority responsible for customs in the Republic of Macedonia is Custom Authority of Republic of Macedonia.

##### Postal address:

Custom Authority  
Lazar Licenoski 13  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 311 61 88

Fax: ++ 389 2 323 78 32

#### 1.1.1 Цивилна авијација

За регулирање и спроведување на работите од областа на цивилното воздухопловство во Република Македонија надлежни се:

##### Поштенска адреса:

Министерство за Транспорт и Врски  
Улица Црвена Скопска Општина 4  
1000 Скопје  
Република Македонија

Тел: ++ 389 2 3145 497/3123 292

Факс: ++ 389 2 3126 228

Агенција за Цивилно Воздухопловство  
Даме Груев 1  
1000 Скопје  
Република Македонија

Тел: ++ 389 2 311 40 46/311 47 73

Факс: ++ 389 2 311 57 08

Комитет за истрага на воздухопловни  
несреќи и сериозни инциденти  
Ул. Луј Пастер 23-1/3  
1000 Скопје  
Република Македонија

Тел: ++ 389 2 3148 408/415 (RCC, 24 hours)  
++ 389 70 344 899 (RCC, 24 hours)

Факс: 389 2 3148 263 (RCC, 24 hours)

SITA: SKPAPYF; SKPOCYF (RCC)

AFTN: LWSKYSYX (RCC)

#### 1.1.2 Царина

ENGLISH

MACEDONIAN

**1.1.3 Immigration**

The authority responsible for immigration in the Republic of Macedonia is Ministry of Internal Affairs.

**Postal address:**

Ministry of Internal Affairs  
Dimce Mircev bb  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Tel: ++ 389 2 311 72 22

Fax: ++ 389 2 311 24 68

**1.1.4 Health**

The authority responsible for health in the Republic of Macedonia is the Ministry of Health.

**Postal address:**

Ministry of Health  
Sanitary and Health Inspektorate of  
Republic of Macedonia  
Vodnjanska bb  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 312 24 09, 312 23 55

Fax: ++ 389 2 323 08 57, 323 53 43

**1.1.5 Aerodrome/Heliport charges**

The authority responsible for the aerodrome/heliport charges is TAV Macedonia DOOEL

**Postal address:**

TAV Macedonia DOOEL  
Skopje International Airport  
PO Box 4 s. Petrovec  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 314 86 09

Fax: ++ 389 2 311 50 13

SITA: SKPAPXH

**1.1.6 Aircraft accidents investigation**

The authority for the aircraft accident investigation is Civil Aviation Inspectorate.

**Postal address:**

Ministry of Transport and Communication  
Civil Aviation Administration  
Dame Gruev 1  
1000 Skopje  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 311 40 46, 311 47 73

Fax: ++ 389 2 311 57 08

**1.1.3 Имиграција****1.1.4 Здравство****1.1.5 Аеродромски/Хелиодромски такси****1.1.6 Истрага за воздухопловни несреќи**

ENGLISH

MACEDONIAN

**GEN 3 SERVICES****GEN 3 УСЛУГИ****GEN 3.1 Aeronautical information services****GEN 3.1 Услуги во воздухопловно информирање****3.1.1 Responsible service****3.1.1**

3.1.1.1 The Aeronautical Information Service of the Republic of Macedonia is located at Skopje International Airport, M-NAV operations buildings.

## 3.1.1.1

The AIS Office is an H24 operation for NOTAM, ARO (full flight planning and briefing service), AFTN communications.

AIP and cartographic functions are located in the AIS office and are available on the same communication channels, weekday office hours only.

AIS operations are conducted in full accordance with the Standards and Recommended Practices specified in Annex 15 to the Convention.

**Postal Address:**

M-NAV  
Aeronautical Information Services  
Bosfor Nr 7, Mralino  
1041 Ilinden  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 314 81 59/ 314 81 63

Fax: ++ 389 2 311 20 26

AFTN: LWSKYOYX

E-mail: aismac@mnavigation.mk

3.1.1.2 Aerodrome AIS units are part of the Aeronautical Information Service of Republic of Macedonia. Their postal and AFS addresses are:

## 3.1.1.2

**Skopje International Airport:**

Aeronautical Information Services  
Aerodrome Reporting Office  
Bosfor Nr 7, Mralino  
1041 Ilinden  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 314 81 53

Fax: ++ 389 2 311 20 26

AFTN: LWSKZPZX

E-mail: ais\_briefing@mnavigation.mk

**Aerodrome "St Paul the Apostle" Ohrid:**

Aeronautical Information Services  
Aerodrome Reporting Office  
P.O. Box 103  
6000 Ohrid  
Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 46 26 05 77

Fax: ++ 389 46 26 05 77

AFTN: LWOHWPZX



**3.1.2 Area of responsibility**

The Aeronautical Information Service of Macedonia is responsible for the collection and dissemination of information for the territory of Skopje FIR.

**3.1.2****3.1.3 Aeronautical publications**

The Integrated Aeronautical Information Package provided by the AIS Macedonia will contain the aeronautical information necessary for safe flight within the Skopje FIR, and will be provided in accordance with the provisions of Annex 15 to the Convention as:

**3.1.3**

- a. AIP, Including amendment service;
- b. Supplements to the AIP;
- c. NOTAM and Pre-flight information bulletins (PIB);
- d. Aeronautical Information Circular (AIC)
- e. checklist and summaries

The language of AIS Macedonia will be English or Macedonian.

**3.1.3.1 Aeronautical Information Publication (AIP)****3.1.3.1**

It is the basic document containing information of a lasting character, which is essential to air navigation. The AIP is published both in English and Macedonian language in a single volume with mirrored paragraph numbering and text layout in two columns. Where appropriate, whole page layouts replace two column text to enhance clarity and readability. Tables are generally not repeated but individual words may have subscript translation. The volume contains the following sections:

- GEN General
- ENR En-route
- AD Aerodromes

in accordance with the layout adopted by Amendment 28 to Annex 15 of the Convention.

AD 1.5 Status of certification of aerodromes		AD 1.5 Статус на сертификација на аеродроми	
Назив на аеродромот Aerodrome Name Ознака на местото Location Indicator	Датум на сертификација Date of certification	Важност на сертификатот Validity of certification	Забелешки Remarks
1	2	3	4
Воздухопловни пристаништа (Airports):			
Меѓународен Аеродром Скопје International Airport Skopje LWSK <sup>1</sup>	30. 09. 2011	30. 09. 2019	Уверение за аеродромот 001 издадено од АЦВ под Уп. бр. 12-426/2017 AD certificate No 001, Certified by CAA, Administration No 12-426/2017
Аеродром Св. Апостол Павле - Охрид Aerodrome St. Paul the Apostle - Ohrid LWOH <sup>2</sup>	30. 09. 2011	30. 09. 2019	Уверение за аеродромот 002 издадено од АЦВ под Уп. бр. 12-427/2017 AD certificate No 002, Certified by CAA, Administration No 12-427/2017
Спортски аеродроми <sup>3</sup> (Sport Airfields):			
Аеродром Скопје - Стенковец Aerodrome Skopje - Stenkovec	11. 07. 2011	01. 04. 2019	Уверение за аеродромот CA01 издадено од АЦВ под Уп. бр. 08-101/2017 AD certificate No SA01, Certified by CAA, Administration No 08-101/2017
Аеродром Битола Aerodrome Bitola	03. 06. 2011	01. 04. 2019	Уверение за аеродромот CA02 издадено од АЦВ под Уп. бр. 12-116/2017 AD certificate No SA02, Certified by CAA, Administration No 12-116/2017
Аеродром Штип Aerodrome Shtip	03. 06. 2011	01. 04. 2019	Уверение за аеродромот CA03 издадено од АЦВ под Уп. бр. 12-115/2017 AD certificate No SA03, Certified by CAA, Administration No 12-115/2017
Аеродром Куманово Aerodrome Kumanovo	14. 08. 2015	14. 08. 2019	Уверение за аеродромот CA05 издадено од АЦВ под Уп. бр. 12-337/2017 AD certificate No SA05, Certified by CAA, Administration No 12-337/2017
Аеродром Прилеп Aerodrome Prilep	24. 07. 2015		Не е сертифициран/Not certified

<sup>1</sup>Види дел LWSK AD  
See part LWSK AD

<sup>2</sup>Види дел LWOH AD  
See part LWOH AD

<sup>3</sup>Аеродромите се со тревнати полетно-слетни патеки, само за домашен нередовен некомерцијален сообраќај и за кои нема податоци во АИП  
Aerodromes with grass RWY, only for domestic unscheduled and noncommercial traffic without details in the AIP

INTENTIONALLY LEFT BLANK

**AD 2 АЕРОДРОМИ - ОХРИД****AD 2.1 Аеродромски индикатор за место и име**

LWOH – Аеродром „Св. Апостол Павле“ Охрид

**AD 2.2 Аеродромски географски административни податоци**

AD ICAO код: LWOH  
 AD IATA код: OHD  
 AD Референтна точка: 41°10'48"N 020°44'32"E  
 ARP локација: Во центарот на ПСП  
 Град: Охрид  
 Правец и оддалеченост на ARP од центарот на градот: 10km северозападно  
 Надморска височинана: 700 м  
 Референтната температура: 29°C, Август  
 Магнетна варијација: 4°E (2013)  
 Администрација на аеродромот: ТАВ Македонија ДООЕЛ

## Поштенска адреса:

ТАВ Македонија ДООЕЛ Петровец  
 Аеродром „Св. Апостол Павле“  
 Охрид  
 П.Ф. 134 Охрид 6000  
 Република Македонија

Телефон: ++389 46 252-820 / 252-821  
 Факсимил: ++389 46 252-840  
 SITA: OHDAPXH  
 Електронска пошта: ops@tav.aero  
 ohdairport@tav.aero

Интернет страница: www.airports.com.mk

Тип на дозволен сообраќај: IFR / VFR

ICAO Анекс 14 категорија: 4D, CAT I

## Географска локација на аеродромот:

Југозападен дел од Република Македонија, на север од северниот брег на Охридското езеро, во атарот на селата Горенци и Оровник (во месностите Урека, Волниште, Кадица, Лаг и Тапанки). Во однос на градот Охрид, локацијата (референтната точка на аеродромот) се наоѓа на растојание од десет километри од центарот на градот, во северозападна насока према 327° во однос на географскиот север. Јужно од дефинираната локација, на околу 650m, преку месноста Тапанки, се наоѓа самиот северен брег на Охридското Езеро. Сообраќајното поврзување на аеродромот е овозможено единствено преку патниот сообраќај (патна инфраструктура), преку маги-стралниот пат М4 (Е65) Скопје - Кичево - Охрид, со следните патни растојанија: 10km од Охрид, 10km од Струга, 50km од Кичево, 70km од Битола, 105km од Прилеп, 160km од Скопје.

**AD 2 AERODROMES - OHRID****AD 2.1 Aerodrome location indicator and name**

LWOH – Ohrid “St. Paul The Apostle” Airport

**AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data**

AD ICAO code: LWOH  
 AD IATA code: OHD  
 AD Reference point: 41°10'48"N 020°44'32"E  
 ARP site: Center of RWY  
 City: Ohrid  
 Direction and distance of ARP from centre of the city: 10km Northwest  
 Elevation: 700 m  
 AD REF temperature: 29°C AUG  
 Magnetic variation: 4°E (2013)  
 Airport Administration: TAV Macedonia DOOEL

## Postal Address:

TAV Macedonia DOOEL  
 Aerodrome “St Paul the Apostle” Ohrid  
 PO Box 134, Ohrid 6000  
 Republic of Macedonia

Phone: ++389 46 252-820 / 252-821  
 Fax: ++389 46 252-840  
 SITA: OHDAPXH  
 E-mail: ops@tav.aero  
 ohdairport@tav.aero  
 Web site: www.airports.com.mk

Type of traffic permitted: IFR/VFR

ICAO Annex 14 category: 4D, CAT I

## Geographical location of the aerodrome:

South-western part of Republic of Macedonia, north of the northern shore of Ohrid Lake, in the vicinity of the villages Gorenci and Orovnik (in the localities of Ureka, Volnishte, Kadica, Lag and Tapanki). In terms of the city of Ohrid, the airport site (Airport Reference Point) is on a distance of about ten kilometers from the downtown, in northwest direction towards 327°, in terms to the geographic North. South of the defined location, about 650m through Tapanki locality, is the northern shore of Ohrid Lake. The traffic connecting of the airport is possible only through road traffic (road infrastructure) through M4 motorway (E65) Skopje - Kicevo - Ohrid, with the following travel distances: 10km from Ohrid, 10km from Struga, 50km from Kicevo, 70km from Bitola, 105km from Prilep, 160km from Skopje.

Забелешки:

Нема

Remarks:

NIL

**AD 2.3 Работно време**

СЛУЖБА РАБОТНО ВРЕМЕ

Аеродромска администрација: Според NOTAM

Оперирање на воздухоплови надвор од работното време е можно само по претходно добиено одобрение од страна на аеродромскиот оператор, на барање на превозникот преку SITA системот, факсимил или електронска пошта, во склад со аеродромските можности и капацитети.

SITA: OHDAPXH  
 Факс: ++389 46 252-840  
 E-mail: ops@tav.aero  
 dutyohd@tav.aero

APP/TWR/ARO Според NOTAM

Оперирање на воздухоплови надвор од работното време е можно само по претходно добиено одобрение преку AFTN системот, на адреса: LWOHZZPX

MET OBS Според NOTAM

Оперирање на воздухоплови надвор од работното време е можно само по претходно добиено одобрение преку AFTN системот, на адреса: LWOHYMYX

MET FCST

Услугата не е достапна (одговорна служба за подготовка на прогнози LWSK H24)

Медицинска служба: Според оперативната отвореност на аеродромот

Царина: Според оперативната отвореност на аеродромот

**AD 2.4 Аеродромски услуги и капацитети**

Карго прифат и опрема, објекти: Карго складиште 500m<sup>2</sup>;  
 Вилушкар 2.5t  
 Транспортна трака за помали пратки  
 Подготовка и дистрибуција на AWB  
 Камионски транспорт

Фито-санитарен простор: Нема

Разладна комора: Нема

Гориво за воздухоплови: JET -A1

Масло за воздухоплови: нема

Опрема за полнење на гориво: 2 камионски цистерни од по 25,000 лит.;

**AD 2.3 Operational hours**

SERVICE WORKING HOURS

Aerodrome administration: According NOTAM

Operating out of aerodrome working hours can be performed only with prior grant (confirmation) obtained from the airport authorities according to the available airport facilities, required from airline via one of the next ways:

SITA: OHDAPXH  
 Fax: ++389 46 252-840  
 E-mail: ops@tav.aero  
 dutyohd@tav.aero

APP/TWR/ARO According NOTAM

Operating out of working hours can be performed only with prior permission via AFTN, on address: LWOHZZPX

MET/OBS According NOTAM

Operating out of working hours can be performed only with prior permission via AFTN, on address: LWOHYMYX

MET FCST

Service not AVBL (Office responsible for forecast preparation LWSK H24)

Medical service: According airport operational hours

Custom control: According airport operational hours

**AD 2.4 Handling services and facilities**

Cargo-handling facilities: Cargo Store 500 sq.m  
 1 fork lifts 2,5 t  
 1 powered mobile conveyor for small ULD  
 Forwarding and preparing of AWB  
 Truck transport

Phyto-sanitary facilities: Nil

Cold room: Nil

Fuel grades: JET - A1

Oil Grades: nil

Refueling facilities and limitations: 2 truck cisterns capacity 25,000 liters each

**AD 2 АЕРОДРОМИ - СКОПЈЕ****AD 2.1 Аеродромски индикатор за место и име**

LWSK - МЕЃУНАРОДЕН АЕРОДРОМ СКОПЈЕ

**AD 2.2 Аеродромски географски и административни податоци**

АП Референтна точка: 41.57.42 N 021.37.17E  
 АРТ локација: На ПСП на пола пат помеѓу Праг 34 и Праг 16

Правец и оддалеченост на АРТ од центарот на градот: 17 км југоисточно

Надморска висина: 238 м

Референтната температура: 35°C , Јули

Геоидна закривеност на позицијата на надморската височина на аеродромот:

:Магнетна варијација: 4°E (2013)

Аеродром администрација: ТАВ Македонија ДООЕЛ

Поштенска адреса:

ТАВ Македонија ДООЕЛ Скопје  
 Меѓународен Аеродром Скопје  
 1043 Петровец  
 Република Македонија

Телефон: ++ 389 2 3148 300/3148 333

Факс: ++ 389 2 2562 207

SITA: SKPSCXH / SKPAPXH

Web: www.airports.com.mk

Тип на дозволен сообраќај: IFR / VFR

Забелешки: нема

**AD 2.3 Работно време**

Аеродромска администрација: 24 часа

АИС брифинг канцеларија: 24 часа

АТС канцеларија за известување (АРО): 24 часа

МЕТ брифинг канцеларија: 24 часа

Сервис за воздушниот сообраќај : 24 часа

Медицинска служба: 24 часа

Царина: 24 часа

**AD 2 АЕРОДРОМС - SKOPJE****AD 2.1 Aerodrome location indicator and name**

LWSK - SKOPJE INTERNATIONAL AIRPORT

**AD 2.2 Aerodrome geographical and administrative data**

AD Reference point 41 57 42N 021 37 17E

ARP site: On RWY CL, mid-point between THR 34 and THR 16

Direction and distance of ARP from centre of the city: Southeast 17 km

Elevation: 238 m

AD REF temperature: 35°C JUL

Geoid undulation at the aerodrome elevation position:

Magnetic variation: 4°E (2013)

Airport Administration TAV Macedonia DOOEL

Postal Address:

TAV Macedonia DOOEL  
 Skopje International Airport  
 1043 Petrovec  
 Republic of Macedonia

Phone: ++ 389 2 3148 300/3148 333

Fax: ++ 389 2 2562 207

SITA: SKPSCXH / SKPAPXH

Web: www.airports.com.mk

Type of traffic permitted: IFR/VFR

Remarks: NIL

**AD 2.3 Operational hours**

Aerodrome administration H24

AIS briefing office H24

ATS reporting office (ARO) H24

MET briefing office H24

Air traffic service H24

Medical service: H24

Custom control: H24

**AD 2.4 Хендлинг служби и опрема**

Карго-прифат и отпрема, објекти: Сите стандардни објекти за прифат и отпрема на воздухоплови се на располагање.  
Вилушкар до 2,5 т.;  
Доли 60,4 "x 61,5";  
Магацински простор 2500m<sup>2</sup>;  
Фито-санитарен простор 500m<sup>2</sup>

Гориво градации: JET -A1, 100LL

Масло градации: нема

Објекти за полнење гориво и ограничувања: JET A-1,  
1 цистерна за гориво со капацитет од 45,000 лит.;  
2 цистерни за гориво со капацитет од 25,000 лит.;  
100ЛЛ, резервоар за гориво со капацитет од 50,000лит.

Опрема за одмрзнување:  
Флуид против замрзнување Тип II флуид 100 - топол и ладен  
Флуид против замрзнување Тип II флуид /50% - топол  
Флуид против замрзнување Тип II флуид /75% - топол  
Флуид против замрзнување Тип II флуид /25% - топол  
Вода - врела

Хангарски простор за воздухоплови: нема

Редовно достапни капацитети за поправка: нема

**Магацини**

Увоз: 1000m<sup>2</sup>

Извоз: 1000m<sup>2</sup>

Разладна комора: увоз 19m<sup>2</sup> од -5°C до +5°C и 12m<sup>2</sup> до -18°C;  
извоз 18m<sup>2</sup> од -5°C до +5°C и 24m<sup>2</sup> до -18°C

**Магацини за складирање на специјално Карго**

Магацин бр. 1 за прифаќање и чување на специјално карго од Класа 2, Класа 3 и Класа 4 со димензија 2,70 x 3,35 м

Магацин бр. 2 за прифаќање и чување на специјално карго од Класа 1, Класа 8 и Класа 9 со димензија 1,60 x 3,35 м

**AD 2.4 Handling services and facilities**

Cargo-handling facilities: All standard aircraft handling facilities available.  
Fork lift up to 2.5 t.  
Dolly 60.4" x 61.5".  
Warehouse 2500m<sup>2</sup>  
Phyto-sanitary facilities 500m<sup>2</sup>

Fuel grades: JET - A1  
100LL

Oil Grades: nil

Refueling facilities and limitations: JET A-1  
1 fuel truck capacity 45000L  
2 fuel truck capacity 25000L  
  
100LL  
fuel tank capacity 50000L

De-icing facilities:  
Anti-icing Type II Fluid/100 -hot and cold-  
Anti-icing Type II Fluid/50% -hot-  
Anti-icing Type II Fluid/75% -hot-  
Anti-icing Type II Fluid/25% -hot-  
Water - hot

Hanger space for visiting aircraft: nil

Repair facilities normally available: nil

**Storage - Warehouses**

Import: 1000m<sup>2</sup>

Export: 1000m<sup>2</sup>

Cold room: Import: 19m<sup>2</sup> between -5°C and 5°C and 12m<sup>2</sup> up to -18°C  
Export: 18m<sup>2</sup> between -5°C and 5°C and 24m<sup>2</sup> up to -18°C

**Storage - Warehouses for special cargo**

Storage nr. 1 for acceptance and storage of special cargo Class 2, Class 3 and Class 4 - dimension 2.70 x 3.35 m.

Storage nr. 2 for acceptance and storage of special cargo Class 1, Class 8 and Class 9 - dimension 1.60 x 3.35 m.