

**UKHH AD 2    Kharkiv/Osнова / Харьков/Основа****UKHH AD 2.1   Location Indicator and Name of aerodrome / Указатель местоположения и название аэродрома**

UKHH - KHARKIV/Osнова

UKHH - ХАРЬКОВ/Основа

**UKHH AD 2.2   Aerodrome Geographical and Administrative Data / Географические и административные данные по аэродрому**

ARP coordinates and site at AD <i>Контрольная точка и координаты местоположения на АД</i>	495537N 0361724E in the centre of RWY 07/25 <i>в центре RWY 07/25</i>
Direction and distance from (city) <i>Направление и расстояние от города</i>	12,5 km SE from centre of Kharkiv <i>12,5 км юго - восточнее от центра г. Харькова</i>
Elevation/Reference temperature <i>Превышение/расчетная температура</i>	161.3 M (529 FT)/ 24°C
MAG VAR/Annual change <i>Магнитное склонение/годовые изменения</i>	9° E / nil
AD Administration, address, telephone, telefax, telex, AFS <i>Администрация АД, адрес, телефон, телефакс, телекс, АФС</i>	LLC "NEW SISTEMS AM" Postal Address: Airport, Kharkiv, Ukraine, 61031 Phone: +380 577 755 418 Fax: +380 577 755 418 AFTN: UKHHAPDU E-mail: office@hrk.aero ООО "НЬЮ СИСТЕМС АМ" Почтовый адрес: Аэропорт, Харьков, Украина, 61031 Телефон: +380 577 755 418 Факс: +380 577 755 418 АФТН: УКХХАПДУ E-mail: office@hrk.aero

**UKHH AD 2.3   Operational Hours / Часы работы**

AD Administration <i>Аэродромная администрация</i>	H24
Customs and immigration <i>Таможня и иммиграция</i>	H24
Health and sanitation <i>Медицинская и санитарная службы</i>	H24
AIS Briefing Office <i>Бюро AIS по инструктажу</i>	H24 Tel: +380 57 740 16 15, 714 39 87; Fax: +380 57 714 39 87; AFTN: UKHHZPXZ
ATS Reporting office (ARO) <i>Бюро информации ОВД (ARO)</i>	H24 Tel: +380 57 740 16 15, 714 39 87; Fax: +380 57 714 39 87; AFTN: UKHHZPXZ
Air traffic service <i>ОВД</i>	H24

MET Briefing Office <i>Метеорологическое бюро по инструктажу</i>	H24
Fuelling <i>Заправка топливом</i>	H24
Handling <i>Обслуживание</i>	H24
De-icing <i>Противообледенение</i>	H24

#### UKHH AD 2.4 Handling Services and Facilities / Службы и средства по обслуживанию

Cargo-Handling facilities <i>Погрузочно-разгрузочные средства</i>	All modern equipment for cargo lifting up to 3 tons <i>Все современные средства грузоподъемностью до 3 тонн</i>
Fuel/oil types <i>Типы топлива/масел</i>	TS-1(equivalent Jet A-1) / MS-20, MS-8, МК-8, SM-4.5 <i>ТС-1 / МС-20, МС-8, МК-8, СМ-4,5</i>
Fuelling facilities/capacity <i>Средства заправки топливом/пропускная способность</i>	3 trucks 22000 litres, up to 16,7 litres per second <i>3 топливозаправщика по 22000 л., 16,7 л/сек</i>
De-icing facilities <i>Средства по удалению льда</i>	AVBL
Hangar space for visiting aircraft <i>Место в ангаре для прибывающих воздушных судов</i>	nil
Repair facilities for visiting aircraft <i>Ремонтное оборудование для прибывающих воздушных судов</i>	Minor repair at aircraft repair base <i>Мелкий ремонт в АТБ</i>

**UKHH AD 2.5 Runway physical characteristics / Физические характеристики RWY**

Designations RWY NR <i>Обозначение ВПП</i>	True & MAG BRG <i>Истинный/ магнитный пеленг</i>	Dimensions of RWY (M) <i>Размеры ВПП (М)</i>	Strength (PCN) and surface of RWY and SWY <i>Несущая способность (PCN) и поверхность ВПП</i>	THR coordinates <i>Координаты порога ВПП</i>	THR elevation and highest elevation of TDZ of precision APP RWY <i>Превышение порогов ВПП</i>
1	2	3	4	5	6
07	082°45'12" GEO 074° MAG	2500x45	56/R/C/X/T Concrete <i>Бетон</i>	495531.62N 0361624.56E	THR151M/495 FT
25	262°45'12" GEO 254° MAG	2500x45	56/R/C/X/T Concrete <i>Бетон</i>	495541.84N 0361828.88E	THR161.3M/529 FT
08	090°22'10" GEO 081° MAG	1500x45	40/R/C/X/T Asphalt concrete <i>Асфальто- бетон</i>	495528.89N 0361704.40E	THR154.2M/506 FT
26	270°22'10" GEO 261° MAG	1500x45	40/R/C/X/T Asphalt concrete <i>Асфальто- бетон</i>	495528.67N 0361819.60E	THR147.9M/485 FT

**UKHH AD 2.6 ATS Airspace / Воздушное пространство ATS**

Designation and lateral limits <i>Обозначение и боковые границы</i>	CTR Kharkiv <i>CTR Харьков</i> 50005000N 036014100E - 50032900N 036340200E - 49502500N 036335400E - 49475900N 036041700E - 50005000N 036014100E
Vertical Limits <i>Вертикальные границы</i>	750 M / GND
Airspace classification <i>Классификация воздушного пространства</i>	D
ATS unit call sign Language(s) <i>Позывной и язык органа ОВД</i>	Kharkiv Tower Rus, Eng <i>Харьков Вышка</i> Рус, Анг

**UKHH AD 2.7 ATS Communication Facilities / Средства связи ATS**

Service designation <i>Обозначение службы</i>	Call sign <i>Позывной</i>	Frequency <i>Частота</i>	Hours of operation <i>Часы работы</i>	Remarks <i>Примечания</i>
1	2	3	4	5
TWR	Kharkiv Tower <i>Харьков Вышка</i>	118.100 MHZ	H24	nil
ATIS	Kharkiv ATIS	126.750 MHZ	H24	nil
ATIS	<i>Харьков ATIS</i>	127.600 MHZ	H24	nil

**UKHH AD 2.8 Radio navigation and landing aids / Радионавигационные средства и средства посадки**

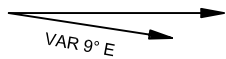
Type of aid <i>Тип средства</i>	ID <i>Обозначение</i>	Frequency <i>Частота</i>	Hours of operation <i>Часы работы</i>	Site of transmitting antenna coordinates <i>Координаты места установки передающей антенны</i>	Elevation of DME transmitting antenna <i>Превышение передающей антенны DME</i>
1	2	3	4	5	6
LMM 08	R	678.00 KHZ	H24	495529.00N 0361548.00E	
LMM 26	A	678.00 KHZ	H24	495528.00N 0361912.00E	
LOM 08	HR	330.00 KHZ	H24	495529.00N 0361319.00E	
LOM 26	HA	330.00 KHZ	H24	495528.00N 0362135.00E	
VOR/DME	KHR	116.50 MHZ	H24	495544.12N 0361725.56E	163.7M/537FT

AERODROME CHART

ELEV 161 m

TWR 118.100  
Ground 119.000

KHARKIV/Osnova

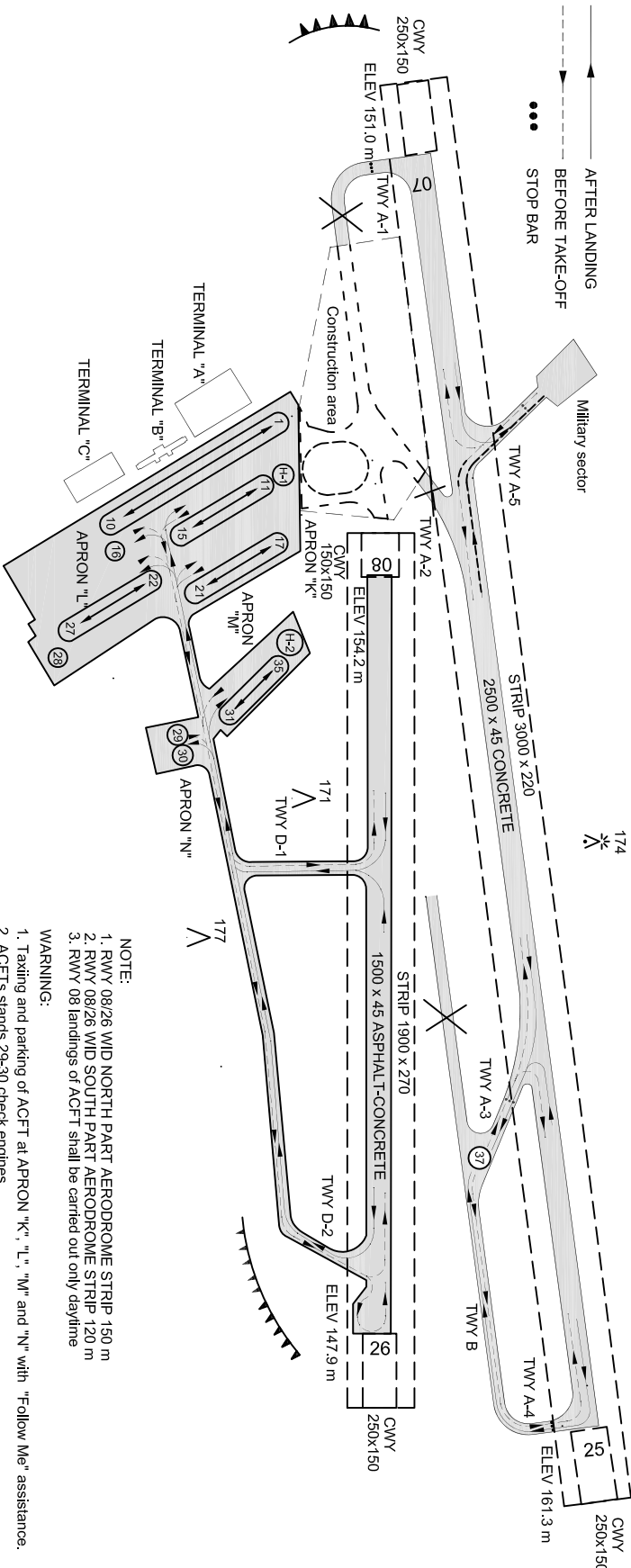


NOT TO SCALE

TAXIWAYS	SURFACE	STRENGTH	WIDTH	APRON	STANDS	STRENGTH	ACFT TYPES
A 1	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m	K	1	PCN 56/R/C/X/T	MD-83, A-321
A 2	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m		2-10, 16		B-737-800, A-320
A 3	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m		11		IL-76, MD-83, TU-154, B-767-200
A 4	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m		12-14		MD-83, B-737-800, A-321
A 5	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m		15		MD-83, B-737-800, B-757-200, TU-154
A 6	Concrete	PCN 56/R/C/X/T	18m		16-21		B-737-400, A-320
B D-1 D-2	Concrete Asphalt-Concrete Asphalt-Concrete	PCN 56/R/C/X/T PCN 17/R/C/X/T PCN 20/R/C/X/T	18m 16m 16m	L	22-26, 28	PCN 24/R/C/X/T	EMB-145, AN-148, CRJ-200, YAK-40
					27		ATR-42, EMB-135, AN-148
					29-30		MD-83, B-737-400, A-320
					31-34		ATR-42, AN-148, EMB-145
					35		ATR-42, AN-148, EMB-145
				M	H-2	PCN 5/F/D/Y/T	HELI & DA-42
					37	PCN 56/R/C/X/T	B-737-800, A-320

✱ 169

✱ 174



NOTE:

1. RWY 08/26 WID NORTH PART AERODROME STRIP 150 m
2. RWY 08/26 WID SOUTH PART AERODROME STRIP 120 m
3. RWY 08 landings of ACFT shall be carried out only daytime

WARNING:

1. Taxiing and parking of ACFT at APRON "K", "L", "M" and "N" with "Follow Me" assistance.
2. ACFT's stands 29-30 check engines.

DECLARED DISTANCES				
RWY	TORA	TODA	ASDA	LDA
08	1500	1750	1500	1500
26	1500	1650	1500	1500
07	2500	2750	2500	2500
25	2500	2750	2500	2500

RWY	DIRECTION (TRUE)	THR	BEARING STRENGTH	AERODROME LIGHTING	
08	90°22'10"	49°55'28.89"N 036°17'04.40"E	PCN 40 R/C/X/T	Approach: RWY 26 - LIH RWY 08 - NIL Runway 08/26 Edge-white, last 600m - yellow LIH Threshold: RWY26 Green	
26	270°22'10"	49°55'28.67"N 036°18'19.60"E		RWY	DIRECTION (TRUE)
				07	82°45'12"
				25	262°45'12"
					49°55'41.84"N 036°18'28.88"E
					PCN 56 R/C/X/T
					Approach: RWY 25 - LIH RWY 07 - LIH Runway 07/25 : Edge - white,last 600 m - yellow LIH Threshold: Green

VISUAL APPROACH CHART

ELEV 161 m

KHARKIV/Osнова

