

LBHT AD 4.1 ИНДИКАТОР ЗА МЕСТОПОЛОЖЕНИЕТО И ИМЕ НА ЛЕТИЩЕТО
AERODROME LOCATION INDICATOR AND NAME

LBHT – ИХТИМАН/ИHTIMAN

Note: The following sections in this chapter are intentionally left blank: AD 4.6, AD 4.7, AD 4.9, AD 4.11, AD 4.14, AD 4.15, AD 4.16, AD 4.19, AD 4.20, AD 4.21, AD 4.23.

LBHT AD 4.2 ГЕОГРАФСКИ И АДМИНИСТРАТИВНИ ДАННИ ЗА ЛЕТИЩЕТО
AERODROME GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA

1	Географски координати и местоположение на контролната точка ARP geographical coordinates and site	422519N 0234602E
2	Посока и разстояние на контролната точка на летището от центъра на града или на населеното място, обслужвано от летището Direction and distance of ARP from centre of the city or town that the AD serves	NIL
3	Превишение/Референтна температура Elevation/Reference temperature	2133 ft/650 m 28 °C
4	Вълна на геоида на превишението на летището Geoid undulation at the aerodrome elevation position	NIL
5	Магнитно отклонение/Дата на информацията/Годишна промяна MAG VAR/Date of information/Annual change	5.8°E/2023/6.6'E
6	Наименование на летищния оператор, адрес, телефон, телефакс, електронна поща, AFS адрес и адрес на уебсайт Name of AD operator, address, telephone, telefax, e-mail address, AFS address and website address	"LK-Air" Ltd. 4, Midzhur str. 1000 Sofia, Bulgaria Mobile: +359 888 496 812 e-mail: office@lkairfieldbg.com
7	Тип трафик, за който е разрешено да се използва летището (ППП/ПВП) Types of traffic permitted to use the aerodrome (IFR/VFR)	VFR
8	Забележки Remarks	Private aerodrome. For the use of the aerodrome a prior permission from the owner is required.

**LBHT AD 4.3 РАБОТНО ВРЕМЕ
OPERATIONAL HOURS**

1	Летищен оператор AD Operator	01 OCT - 31 MAR: 0600 - 1500 01 APR - 30 SEP: 0500 - 1700
2	Митнически и имиграционни служби Customs and immigration	On request
3	Здравни и карантинни служби Health and sanitation	NIL
4	Летищна аеронавигационна служба ARO/Briefing office	NIL
5	Служба за метеорологично обслужване и брифинг MET briefing office	NIL
6	ОВД ATS	NIL
7	Зареждане с гориво Fuelling	NIL
8	Обработване Handling	NIL
9	Сигурност Security	NIL
10	Противообледеняване De-icing	NIL
11	Забележки Remarks	Upon request, the airport can operate outside the operational hours.

**LBHT AD 4.4 СЛУЖБИ И СЪОРЪЖЕНИЯ ЗА ОБРАБОТВАНЕ
HANDLING SERVICES AND FACILITIES**

1	Съоръжения за обработване на товари Cargo-handling facilities	On request
2	Видове горива и масла Fuel/Oil types	A-95H, AVGAS 100LL, Jet A1 Oil types: on request
3	Съоръжения за зареждане с гориво/Капацитет Fuelling facilities/Capacity	Automatic gas pump
4	Противообледеняващи средства De-icing facilities	NIL
5	Хангарно пространство за временно пребиваващи ВС Hangar space for visiting aircraft	On request
6	Съоръжения за ремонт на временно пребиваващи ВС Repair facilities for visiting aircraft	On request
7	Забележки Remarks	NIL

**LBHT AD 4.5 ИНФРАСТРУКТУРА ЗА ОБСЛУЖВАНЕ НА ПЪТНИЦИ
PASSENGER FACILITIES**

1	Хотел(и) на или в близост до летището Hotel(s) at or in the vicinity of the AD	No
2	Ресторант(и) на или в близост до летището Restaurant(s) at or in the vicinity of the AD	Yes
3	Транспортни средства Transportation possibilities	Yes
4	Медицинска служба Medical facilities	No
5	Банков и пощенски клон на или в близост до летището Bank and Post Office at or in the vicinity of the AD	No
6	Бюро за туристическо обслужване Tourist Office	No
7	Забележки Remarks	NIL

LBHT AD 4.8 ДАННИ ЗА ПЕРОНИТЕ, ПЪТИЦАТА ЗА РУЛИРАНЕ И МЕСТОПОЛОЖЕНИЕТО НА КОНТРОЛНИТЕ ТОЧКИ ЗА ПРОВЕРКА
APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA

1	Обозначение, покритие и носеща способност на пероните Designation, surface and strength of aprons	Surface: Asphalt Strength: NIL
2	Обозначение, ширина, покритие и носеща способност на ПР Designation, width, surface and strength of TWYs	TWY A, 10.5 m, asphalt, NIL TWY B, 7.5 m, asphalt, NIL
3	Местоположение и превисение на контролните точки за проверка на висотомера Location and elevation of altimeter checkpoints	NIL
4	Местоположение на контролните точки за проверка на VOR Location of VOR checkpoints	NIL
5	Местоположение на контролните точки за проверка на инерциалните навигационни системи Position of INS checkpoints	NIL
6	Забележки Remarks	APN dimensions: 100x30 m; 25x25 m TWY length: TWY A - 43 m; TWY B - 58 m

LBHT AD 4.10 ПРЕПЯТСТВИЯ НА ЛЕТИЩЕТО
AERODROME OBSTACLES

LBHT AD 4.10.1 В сектора на подход и в сектора за излитане
In approach and TKOF areas

ПИК/засегнат сектор RWY/Area affected	Вид на препятствието Obstacle type	Географски координати Geographical coordinates	Превисение (м) Elevation (m)	Маркировка/осветление Marking/LGT	Забележки Remarks
1	2	3	4	5	6
13	GRD	NIL	250	NIL	DIST RWY START 4000 m CL R

LBHT AD 4.12 ФИЗИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПИК
RUNWAY PHYSICAL CHARACTERISTICS

1	Обозначение Designation	13	31
2	Истински и магнитен пеленг TRUE & MAG BRG	GEO 133° MAG 127°	GEO 313° MAG 307°
3	Размери на ПИК (m) Dimensions of RWY (m)	569 x 24	569 x 24
4	Носеща способност на настилката (PCN), повърхност на всяка ПИК и на съответните крайни участъци за спиране Strength of pavement (PCN) and surface of each RWY and associated SWYs	Asphalt 5700 kg/0.50 MPa	Asphalt 5700 kg/0.50 MPa
5	Географски координати за всеки праг и край на ПИК и вълна на геоида Geographical coordinates for each THR and RWY end and geoid undulation	THR 422525.88N 0234553.20E	THR 422513.18N 0234611.24E
6	Превишение на прага на ПИК за неточен подход (m) Elevation of THR of a non-precision APP RWY (m)	650	648
7	Наклон на всяка ПИК и съответните SWY Slope of each RWY and associated SWY	- 0.4%	+ 0.4%
8	Размери на SWY (m) Dimensions of SWY (m)	NIL	NIL
9	Размери на участъка, свободен от препятствия (m) Dimensions of CWY (m)	NIL	NIL
10	Размери на летателната писта (m) Dimensions of strips (m)	NIL	NIL
11	Размери на RESA (m) Dimensions of RESA (m)	NIL	NIL
12	Зона, свободна от препятствия (m) OFZ (m)	NIL	NIL
13	Забележки Remarks	Not equipped	Not equipped

**LBHT AD 4.13 ОБЯВЕНИ РАЗСТОЯНИЯ
DECLARED DISTANCES**

Обозначение на ПИК RWY designator	Разполагаема дистанция за разбег (m) TORA (m)	Разполагаема дистанция за излитане (m) TODA (m)	Разполагаема дистанция за прекъснато излитане (m) ASDA (m)	Разполагаема дистанция за кацане (m) LDA (m)	Забележки Remarks
1	2	3	4	5	6
13	569	569	569	569	NIL
31	569	569	569	569	NIL

**LBHT AD 4.17 ОБСЛУЖВАНО ВЪЗДУШНО ПРОСТРАНСТВО
AIR TRAFFIC SERVICES AIRSPACE**

1	Обозначение и географски координати на хоризонталните граници Designation and geographical coordinates of lateral limits	422639N 0234311E - clockwise arc with radius 2.5 NM centered on ARP - 422316N 0234758E - 422639N 0234311E
2	Вертикални граници Vertical limits	4200 ft QNH GND
3	Класификация на въздушното пространство Airspace classification	Class G
4	Позивна и език (-ци) на органа за ОВД, осигуряващ обслужването ATS unit call sign and language(s)	Ihtiman English
5	Преходна абсолютна височина/преходна височина относно ARP Transition altitude/Transition height related to ARP	NIL
6	Забележки Remarks	NIL

**LBHT AD 4.18 КОМУНИКАЦИОННИ СРЕДСТВА ЗА ОВД
ATS COMMUNICATION FACILITIES**

Действие Operation	Орган, с когото се комуникира Communication authority	Средство за комуникация Communication aid
1	2	3
Координация по телефон Coordination by phone	ЦПИ София FIC Sofia	Phone: +359 2 937 4270
	Летище Ихтиман Ihtiman aerodrome	Mobile phone: +359 888 496 812

Обозначение Service designation	Позивна Call sign	Канал(и) Channel(s)	Работно време Hours of operation	Забележки Remarks
1	2	3	4	5
ИХТИМАН	ИХТИМАН	119.250 MHz	NIL	NIL
FIC Sofia	Sofia Information	130.600 MHz	TWIL from - TWIL to	NIL

LBHT AD 4.22 ПРОЦЕДУРИ ЗА ПОЛЕТИ FLIGHT PROCEDURES

LBHT AD 4.22.1 Правила за планиране и провеждане на полети по ПВП и LBHT AD 4.22.1 VFR flights planning and conduction

1. Планирането и изпълнението на полетите се извършва в съответствие с Регламент за изпълнение (ЕС) №923/2012 на Комисията за определяне на общи правила за полетите и разпоредби за експлоатацията относно аеронавигационни услуги и процедури, Наредба № 2 за правилата за полети и Наредба № 22 за извършване на полети във въздушното пространство и от/до летищата на Р. България.

2. Районът на полети на летище Ихтиман попада под долната граница на въздушното пространство на София Подход.

3. При изпълнение на полети във въздушно пространство клас "G" в района на летище Ихтиман и пилотажните зони, полетите се изпълняват до абсолютна височина 1500 m AMSL с поставена актуална стойност QNH за района на летище Ихтиман.

4. Летище Ихтиман има инструкция за кацане с използване на северен кръг за полети. При изпълнение на полетите по кръга се изпълняват ляв кръг за ПИК 13 и десен кръг за ПИК 31 до височина 300 m над терена.

1. Flights shall be planned and conducted in accordance with Commission Implementing Regulation (EU) №923/2012 laying down the common rules of the air and operational provisions regarding services and procedures in air navigation, Ordinance № 2 on the rules of the air and Ordinance № 22 on the flight operations in the airspace and from/to the airports in the Republic of Bulgaria.

2. The area of Ihtiman aerodrome is below the lower limit of the airspace of Sofia APP.

3. Flight operations in airspace class "G" shall be performed in the area of Ihtiman aerodrome and in flight areas at altitudes up to 1500 m AMSL with accurate QNH of Ihtiman aerodrome set.

4. Ihtiman aerodrome has an instruction for landing with use of north circle. For circular flights left circle shall be performed for RWY 13 and right circle for RWY 31 up to 300 m above the terrain.

LBHT AD 4.24 АЕРОНАВИГАЦИОННИ КАРТИ, СВЪРЗАНИ С ЛЕТИЩЕТО AERONAUTICAL CHARTS RELATED TO AN AERODROME

Аеронавигационните карти за летище Ихтиман са включени в следния ред:

The aeronautical charts for Ihtiman aerodrome are included in the following order:

1	Карти за визуален подход - ICAO Visual Approach Charts - ICAO	Ihtiman VFR	LBHT AD 4 - 59.1
---	--	-------------	------------------

INTENTIONALLY LEFT BLANK