

**UKLL AD 2** L'viv / Львов**UKLL AD 2.1** Location Indicator and Name of aerodrome / Указатель местоположения и название аэродрома

UKLL - L'VIV

UKLL - ЛЬВОВ

**UKLL 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 AD</i>	494844.38N 0235716.14E In the centre of RWY, 135° 45' 52" 1256,5 m from THR 13; 195° 10' 18" 267 m from Building Tower <i>В центре RWY, 135° 45' 52" 1256,5 m от THR 13; 195° 10' 18" 267 m от здания TWR</i>
Direction and distance from (city) <i>Направление и расстояние от города</i>	6 km SW from L'viv <i>6 км юго - западнее г. Львова</i>
Elevation/Reference temperature <i>Превышение/расчетная температура</i>	326.5 M (1071 FT)/ 21°C
MAG VAR/Annual change <i>Магнитное склонение/годовые изменения</i>	4° E ( 2007 ) / nil
AD Administration, address, telephone, telefax, telex, AFS <i>Администрация AD, адрес, телефон, телефакс, телекс, AFS</i>	Civil Aviation Administration Postal Address: Airport of Civil Aviation, L'viv, Ukraine, 79000 Phone: +380 32 229 82 16, 229 84 96 Fax: +380 32 229 80 25, 229 82 15 Telex: - AFTN: UKLLAPDU, UKLLBFXX Гражданская авиационная администрация. Аэропорт Львов Почтовый адрес: Аэропорт гражданской авиации, Львов, Украина, 79000 Телефон: +380 32 229 82 16, 229 84 96 Факс: +380 32 229 80 25, 229 82 15 Телекс: - АФТН: УКЛЛАПДУ, УКЛЛБФЬ

**UKLL 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 Fax: (380 322) 97 21 34; AFTN: UKLLYOYX
ATS Reporting office (ARO) <i>Бюро информации ОВД (ARO)</i>	H24 Tel: (380 322) 97 21 32; AFTN: UKLLZPZX
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

#### UKLL 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 5 tons <i>Все современные средства грузоподъемностью до 5 тонн</i>
Fuel/oil types <i>Типы топлива/масел</i>	TS-1 (equivalent Jet A-1) / MS-8P, SM-4,5, TN-210 (A) <i>ТС-1 (эквивалент Jet A-1) / МС-8П, СМ-4,5, ТН-210 (А)</i>
Fuelling facilities/capacity <i>Средства заправки топливом/пропускная способность</i>	4 trucks 22000 litres, 16,7 litres/sec <i>4 топливозаправщика 22000 л., 16.7 л/сек</i>
De-icing facilities <i>Средства по удалению льда</i>	Machine for liquid "Arctic-200" / Special machine SPO-15 / Washing machine AS-157 / Thermal machines for treatment of ACFT <i>Установка для нанесения жидкости "Арктика -200" / Спецмашина СПО-15 / Водомоющая машина АС-157/ Тепловые машины для обработки АСFT</i>
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 repairs of ACFT up to 190 tons, Maintenance, major and minor repairs of ACFT: AN -24, AN -26, AN-12, IL-18, IL-76, YK-42. Emergency service of ACFT: TU-154, TU-134, YK -40 <i>Текущий ремонт для прибывших АСFT весом до 190 т, Техническое обслуживание, крупный и мелкий ремонт АСFT: Ан -24, Ан -26, Ан-12, Ил-18, Ил-76, Як-42. Оперативное техобслуживание АСFT: Ту-154, Ту-134, Як-40.</i>

**UKLL 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
13	135°45'52" GEO 132° MAG	2513x45	28/R/B/X/T (mixed) Asphalt concrete <i>Асфальто- бетон</i>	494913.50N 0235632.31E	THR326.5M/1071 FT
31	315°45'52" GEO 312° MAG	2513x45	28/R/B/X/T (mixed) Asphalt concrete <i>Асфальто- бетон</i>	494815.26N 0235759.96E	THR321.7M/1055 FT

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

Designation and lateral limits <i>Обозначение и боковые границы</i>	CTR L'viv <i>CTR Львов</i> 50043000N 023534800E - 49434200N 024255400E - 49305400N 024051200E - 49544200N 023291800E - 49590000N 023380000E - 50030000N 023470000E - 50043000N 023534800E
Vertical Limits <i>Вертикальные границы</i>	1050 M / GND
Airspace classification <i>Классификация воздушного пространства</i>	D
ATS unit call sign Language(s) <i>Позывной и язык органа ОВД</i>	L'viv Tower Rus, Eng <i>Львов Выхка</i> Рус, Анг

## UKLL 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	L'viv Start <i>Львов Старт</i>	124.000 MHZ	HX	nil
ATIS	L'viv ATIS <i>Львов ATIS</i>	128.700 MHZ	H24	nil
TWR	L'viv Tower <i>Львов Вышка</i>	128.000 MHZ	H24	nil

## UKLL AD 2.8 Radio navigation and landing aids / Радионавигационные средства и средства посадки

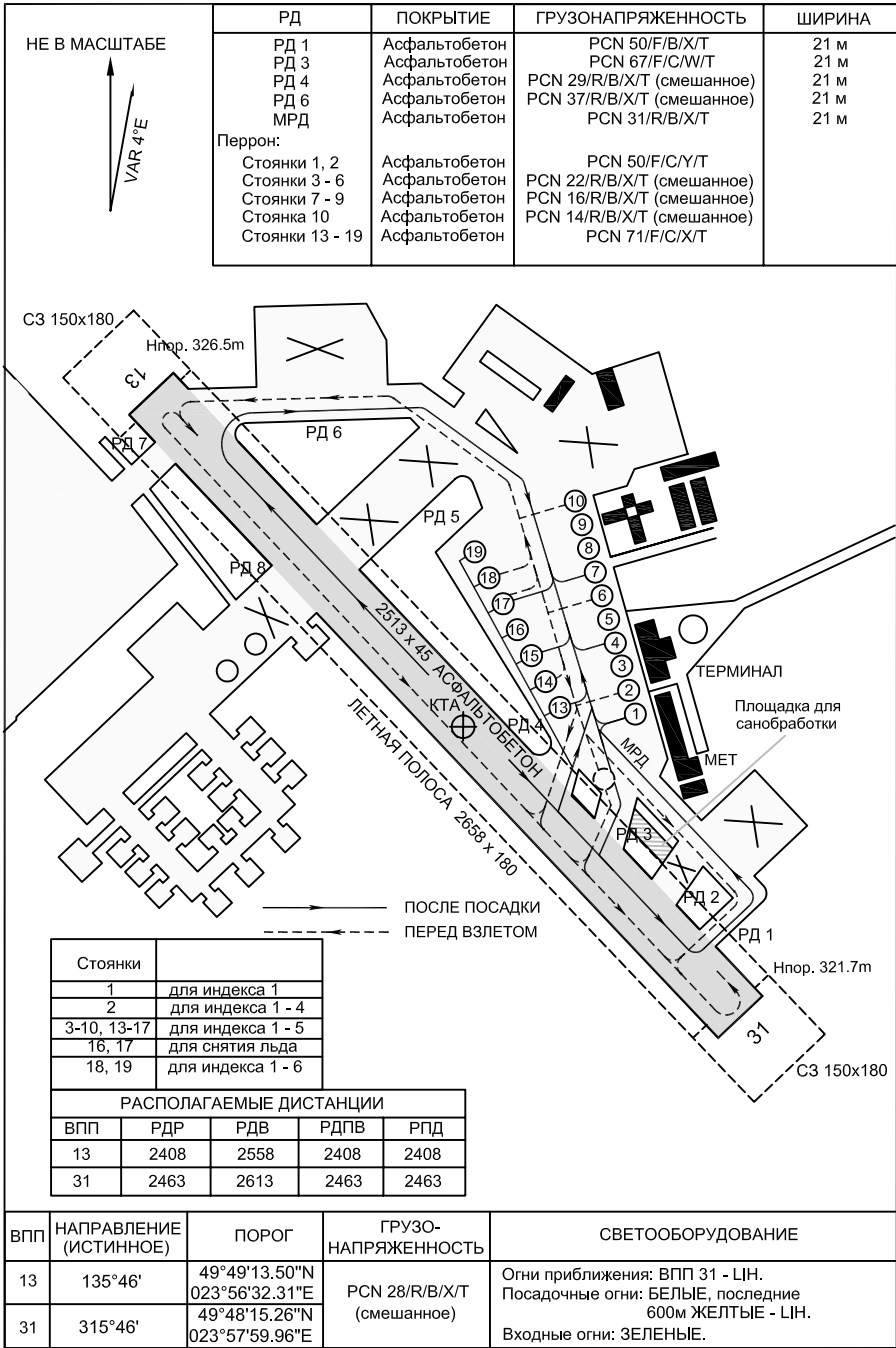
Type of aid <i>Тип средства</i>	ID <i>Обозначение</i>	Frequency <i>Частота</i>	Hours of operation <i>Часы работы</i>	Site of transmitting antenna coordinates <i>Координаты места установки передающей антенны</i>	Elevation of DME transmitting antenna <i>Превышение передающей антенны DME</i>
1	2	3	4	5	6
LMM 13	O	650.00 KHZ	H24	494938.00N 0235555.00E	
LMM 31	V	650.00 KHZ	H24	494751.00N 0235837.00E	
LOM 13	LO	315.00 KHZ	H24	495055.00N 0235359.00E	
LOM 31	LV	315.00 KHZ	H24	494646.00N 0240013.00E	
VOR/DME	LIV	115.50 MHZ	H24	494843.00N 0235705.00E	333.5M/1094FT

VFR Airfield Guide  
AERODROME CHART

КТА:  
49°48'44"N  
023°57'16"E  
ELEV 327 м

TWR 128.000

UKLL AD 2-5  
27 AUG 2009  
ЛЬВОВ



ЛЬВОВ

