

ENR 5 НАВИГАЦИОННИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

ENR 5 NAVIGATION WARNINGS

ENR 5.1 ЗАБРАНЕНИ, ОГРАНИЧЕНИ И ОПАСНИ ЗОНИ

ENR 5.1 PROHIBITED, RESTRICTED AND DANGER AREAS

Обозначение, име и географски координати Identification, name and lateral limits	<u>Горна граница</u> Долна граница <u>Upper limit</u> Lower limit	Забележки (време на активиране, вид на ограничението или вид на опасността и риск от прехват) Remarks (time of activity, type of restriction or nature of hazard and risk of interception)
1	2	3
<p>Във вертикалните и хоризонталните граници на всички зони, описани в подраздел ENR 5.1, е включена съответната буферна зона (зона за безопасност). Safety buffers are included within the vertical and lateral limits of all areas described in subsection ENR 5.1.</p>		
<p>ЗАБРАНЕНИ ЗОНИ PROHIBITED AREAS</p>		
<p>LBP1 A circle, 5.0 km radius centred at 434424N 0234644E</p>	<p><u>2450m (8100ft) AMSL</u> GND</p>	<p>В зона LBP1 се забраняват полетите на всички граждански и държавни въздухоплавателни средства. Виж ENR 6.1 - 1 и ENR 6.2 - 1 All flights of civil and state aircraft are prohibited in LBP1. See ENR 6.1 - 1 and ENR 6.2 - 1</p>

<p>Обозначение, име и географски координати</p> <p>Identification, name and lateral limits</p>	<p>Горна граница Долна граница</p> <p>Upper limit Lower limit</p>	<p>Забележки (време на активиране, вид на ограничението или вид на опасността и риск от прехват)</p> <p>Remarks (time of activity, type of restriction or nature of hazard and risk of interception)</p>
1	2	3
<p>ОГРАНИЧЕНИ ЗОНИ RESTRICTED AREAS</p>		
<p>LBR1 A circle, 25.0 km radius centred at 434424N 0234644E, excluding the airspace of Prohibited Area LBP1</p>	<p><u>5000m (16500ft) AMSL</u> GND</p>	<p>В ограничените зони се забраняват полетите на въздухоплавателни средства с максимално излетно тегло над 5.7 тона с изключение на полети на български държавни въздухоплавателни средства за осигуряване на въздушния суверенитет, за търсене и спасяване, медицинска евакуация, антитерористични операции и свързаните с тях тренировъчни мисии и учения, както и полети за аерофотозаснемане, изпълнявани от държавни въздухоплавателни средства, в съответствие с националното законодателство. All flights of aircraft with maximum take-off weight above 5.7 tons are prohibited except for Bulgarian state aircraft securing airspace sovereignty, flights engaged in search and rescue missions, medical evacuation, anti-terrorist operations and associated training missions and exercises as well as flights for aerial photography, performed by state aircraft, in accordance with national legislation.</p>
<p>LBR2 A circle, 2.0 km radius centred at 424156N 0243952E</p>	<p><u>1500m (5000ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>LBR3 A circle, 2.0 km radius centred at 423543N 0252332E</p>		
<p>LBR4 A circle, 2.0 km radius centred at 423650N 0253058E</p>		
<p>LBR5 A circle, 2.5 km radius centred at 420259N 0253725E</p>		
<p>LBR6 A circle, 1.5 km radius centred at 435209N 0260435E</p>		
<p>LBR7 A circle, 2.5 km radius centred at 423219N 0272010E</p>		

Обозначение, име и географски координати Identification, name and lateral limits	Горна граница Долна граница <u>Upper limit</u> Lower limit	Забележки (време на активиране, вид на ограничението или вид на опасността и риск от прехват) Remarks (time of activity, type of restriction or nature of hazard and risk of interception)
1	2	3
ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА ПРОТИВОГРАДОВА ЗАЩИТА) DANGER AREAS (ANTI - HAIL ACTIVITY)		
LBD10A 422236N 0251237E - 421507N 0252113E - 421359N 0254016E - 421821N 0254419E - 423304N 0253449E - 422711N 0251411E - 422236N 0251237E	<u>7200m (23700ft) AMSL</u> GND	<p>Характерът на дейността на опасните зони (за противоградова защита) не позволява тяхната работа да се планира предварително. Това води до невъзможност времето им на активиране да се обяви в AUP/UUP.</p> <p>Активният сезон за противоградова защита е от 1 април до 30 октомври. Фактическите дати на активния сезон се публикуват с NOTAM съобщение в зависимост от фазата на развитие на селскостопанските култури и синоптичните прогнози за градова активност.</p> <p>Радиокомуникацията земя-въздух е задължителна и полетите на ВС в опасните зони (за противоградова защита) се извършват с включен транспондер, независимо дали опасните зони са активирани.</p> <p>Непосредствено преди полет, започващ във ВП клас "G", командирът на ВС е длъжен да се информира за активираните и предстоящите за активиране зони от ЦПИ - София на тел.: 00 359 2 937 4270.</p> <p>По време на полет командирът на ВС е необходимо постоянно да прослушва работната честота на съответния орган за ОВД или на ЦПИ. Когато ВС е оборудвано с транспондер, командирът включва транспондера в режим А и поставя код 2000, освен ако не е назначен друг код от органа за ОВД. Командирът на ВС трябва да отчети, че е възможно при провеждане на полета, да е в район без радиокомуникационно покритие или в район без радарно покритие.</p> <p>При активна работа на зоните, се разрешава прелитане над тях на полетно ниво (ешелон) 240 и нагоре.</p> <p>Виж ENR 6.1 - 1 и ENR 6.2 - 1.</p> <p>Time of activity of danger areas (anti-hail activity) cannot be planned in advance due to the nature of the activities carried out and therefore cannot be announced in the AUP/UUP.</p> <p>The active hail suppression season is held from 1 APR till 30 OCT. The actual hail suppression season dates are announced by a NOTAM message depending on crop growth stage and anti-hail forecasts.</p> <p>Air-ground radio communication is mandatory and flight operations within the danger areas (anti-hail activity) shall be performed with transponder switched on, irrespective of area activation/deactivation.</p> <p>Before flight starting in airspace class "G" the pilot-in-command shall obtain information about the time of activity of the areas from FIC Sofia on tel.: 00 359 2 937 4270.</p> <p>During flight the pilot-in-command shall continuously listening watch on operational frequency of the appropriate ATS unit or FIC.</p> <p>When the aircraft is equipped with transponder, Mode A Code 2000 shall be selected unless otherwise instructed by the ATS unit. The pilot-in-command shall take into account that during the conduction of the flight it is possible to be in area without radio communication or in area without radar coverage. Flight levels 240 and above are permitted to overfly danger areas, when they are activated.</p> <p>See ENR 6.1 - 1 and ENR 6.2 - 1.</p>
LBD10B 423545N 0254409E - 422850N 0253349E - 421820N 0253756E - 421327N 0254718E - 421829N 0255938E - 423444N 0255025E - 423545N 0254409E		
LBD10C1 420813N 0251613E - 420508N 0252139E - 421055N 0254234E - 421712N 0254303E - 422145N 0252954E - 421704N 0251715E - 420813N 0251613E		
LBD10D2 420857N 0252712E - 420449N 0253103E - 420128N 0253849E - 420622N 0255818E - 421803N 0260608E - 422204N 0260134E - 422110N 0253811E - 420857N 0252712E		
LBD11A1 422419N 0235551E - 421445N 0235735E - 421409N 0240353E - 422117N 0242718E - 422645N 0242632E - 423312N 0241534E - 423341N 0240417E - 422419N 0235551E		
LBD11B 422917N 0241121E - 422255N 0242019E - 422932N 0242857E - 423555N 0241959E - 422917N 0241121E		
LBD11C2 421226N 0235457E - 420306N 0240805E - 415753N 0241910E - 415927N 0242942E - 420401N 0243132E - 421209N 0242652E - 421849N 0240017E - 421226N 0235457E		
LBD11D1 421503N 0240236E - 420646N 0241413E - 420810N 0242909E - 421230N 0243124E - 422143N 0242944E - 422331N 0242055E - 422036N 0240349E - 421503N 0240236E		
LBD12A2 422714N 0241852E - 422421N 0242214E - 422125N 0244358E - 422328N 0244836E - 422651N 0244940E - 423452N 0244605E - 423539N 0244152E - 423242N 0242008E - 422714N 0241852E		
LBD12B1 422320N 0244251E - 423557N 0244245E - 423254N 0251107E - 422146N 0250556E - 421422N 0245800E - 421425N 0245154E - 422320N 0244251E		
LBD12C2 421916N 0242547E - 422006N 0243427E - 420513N 0244434E - 420106N 0244153E - 415939N 0243206E - 420442N 0242131E - 421916N 0242547E		
LBD12D3 422124N 0242126E - 420740N 0243753E - 420729N 0244933E - 421309N 0245912E - 421722N 0245800E - 422749N 0244614E - 422643N 0242431E - 422124N 0242126E		
LBD13A2 421013N 0244859E - 420610N 0245346E - 420024N 0252211E - 420424N 0252708E - 420811N 0252548E - 421651N 0251222E - 421905N 0245618E - 421013N 0244859E		

1	2	3
ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА ПРОТИВОГРАДОВА ЗАЩИТА) DANGER AREAS (ANTI - HAIL ACTIVITY)		
LBD13B3 421819N 0245433E - 421357N 0245751E - 420705N 0251844E - 421008N 0252356E - 421822N 0252425E - 423127N 0251901E - 423250N 0251250E - 422852N 0250459E - 421819N 0245433E		Характерът на дейността на опасните зони (за противоградова защита) не позволява тяхната работа да се планира предварително. Това води до невъзможност времето им на активиране да се обяви в AUP/UUP. Активният сезон за противоградова защита е от 1 април до 30 октомври. Фактическите дати на активния сезон се публикуват с NOTAM съобщение в зависимост от фазата на развитие на селскостопанските култури и синоптичните прогнози за градова активност. Радиокомуникацията земя-въздух е задължителна и полетите на ВС в опасните зони (за противоградова защита) се извършват с включен транспондер, независимо дали опасните зони са активирани.
LBD13C1 420758N 0243619E - 421046N 0244833E - 420923N 0250212E - 420349N 0250432E - 415436N 0245113E - 420206N 0243517E - 420758N 0243619E		Непосредствено преди полет, започващ във ВП клас "G", командирът на ВС е длъжен да се информира за активирани и предстоящите за активиране зони от ЦПИ - София на тел.: 00 359 2 937 4270.
LBD13D2 420900N 0250426E - 421217N 0253127E - 420807N 0253558E - 415740N 0253027E - 415005N 0250421E - 415006N 0245125E - 415641N 0244806E - 420900N 0250426E		По време на полет командирът на ВС е необходимо постоянно да прослушва работната честота на съответния орган за ОВД или на ЦПИ.
LBD14A 424142N 0243641E - 424428N 0250241E - 424227N 0251325E - 422901N 0251833E - 422705N 0245249E - 423118N 0244014E - 423637N 0243406E - 424142N 0243641E		Когато ВС е оборудвано с транспондер, командирът включва транспондера в режим А и поставя код 2000, освен ако не е назначен друг код от органа за ОВД. Командирът на ВС трябва да отчита, че е възможно при провеждане на полета, да е в район без радиокомуникационно покритие или в район без радарно покритие.
LBD14B 424600N 0252102E - 423934N 0254736E - 423424N 0254905E - 422832N 0254023E - 422630N 0251408E - 424119N 0250924E - 424600N 0252102E		При активна работа на зоните, се разрешава прелитане над тях на полетно ниво (ешелон) 240 и нагоре.
LBD15A 441133N 0224508E - 435527N 0224518E - 434956N 0223610E - 434711N 0222218E - national border with Serbia and Romania - 441133N 0224508E		Виж ENR 6.1 - 1 и ENR 6.2 - 1.
LBD15B 441226N 0224107E - 440355N 0223838E - 435713N 0223804E - 434750N 0224305E - 434802N 0225203E - 434949N 0225251E - national border with Romania - 441226N 0224107E		Time of activity of danger areas (anti-hail activity) cannot be planned in advance due to the nature of the activities carried out and therefore cannot be announced in the AUP/UUP.
LBD15C 435211N 0222309E - 435517N 0223514E - 434553N 0224209E - 433629N 0224523E - 433301N 0223737E - 433801N 0222931E - national border with Serbia - 435211N 0222309E	<u>7200m (23700ft) AMSL</u> GND	The active hail suppression season is held from 1 APR till 30 OCT. The actual hail suppression season dates are announced by a NOTAM message depending on crop growth stage and anti-hail forecasts.
LBD15D 435247N 0224930E - 435510N 0223827E - 435111N 0223308E - 433734N 0223924E - 433028N 0225200E - 434132N 0230426E - 434755N 0225934E - national border with Romania - 435247N 0224930E		Air-ground radio communication is mandatory and flight operations within the danger areas (anti-hail activity) shall be performed with transponder switched on, irrespective of area activation/deactivation.
LBD16A 434823N 0225712E - 433535N 0225340E - 433212N 0225804E - 433343N 0231304E - 434355N 0231808E - 434935N 0231231E - national border with Romania - 434823N 0225712E		Before flight starting in airspace class "G" the pilot-in-command shall obtain information about the time of activity of the areas from FIC Sofia on tel.: 00 359 2 937 4270.
LBD16B 435035N 0231559E - 433951N 0231047E - 433124N 0232431E - 433608N 0233810E - 434740N 0234146E - national border with Romania - 435035N 0231559E		During flight the pilot-in-command shall continuously listening watch on operational frequency of the appropriate ATS unit or FIC.
LBD16C 432832N 0225117E - 431631N 0231133E - 431832N 0231823E - 433020N 0232018E - 433759N 0230740E - 433345N 0225226E - 432832N 0225117E		When the aircraft is equipped with transponder, Mode A Code 2000 shall be selected unless otherwise instructed by the ATS unit. The pilot-in-command shall take into account that during the conduction of the flight it is possible to be in area without radio communication or in area without radar coverage. Flight levels 240 and above are permitted to overfly danger areas, when they are activated.
LBD16D 433541N 0230906E - 432002N 0231615E - 431857N 0232338E - 433138N 0234002E - 433649N 0233739E - 433932N 0231334E - 433541N 0230906E		See ENR 6.1 - 1 and ENR 6.2 - 1.
LBD17A 433749N 0233126E - 433214N 0233249E - 432840N 0235015E - 433638N 0240042E - 434126N 0235914E - 434514N 0234544E - 433749N 0233126E		

1	2	3
<p>ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА ПРОТИВОГРАДОВА ЗАЩИТА) DANGER AREAS (ANTI - HAIL ACTIVITY)</p>		<p>Характерът на дейността на опасните зони (за противоградова защита) не позволява тяхната работа да се планира предварително. Това води до невъзможност времето им на активиране да се обяви в AUP/UUP.</p>
<p>LBD17B 434437N 0235704E - 433026N 0235711E - 433028N 0240949E - 434053N 0240946E - national border with Romania - 434437N 0235704E</p>		<p>Активният сезон за противоградова защита е от 1 април до 30 октомври. Фактическите дати на активния сезон се публикуват с NOTAM съобщение в зависимост от фазата на развитие на селскостопанските култури и синоптичните прогнози за градова активност. Радиокомуникацията земя-въздух е задължителна и полетите на ВС в опасните зони (за противоградова защита) се извършват с включен транспондер, независимо дали опасните зони са активирани.</p>
<p>LBD17C1 433120N 0232039E - 433351N 0233934E - 433341N 0235927E - 431547N 0235711E - 431426N 0234014E - 431905N 0232513E - 433120N 0232039E</p>		<p>Непосредствено преди полет, започващ във ВП клас "G", командирът на ВС е длъжен да се информира за активирани и предстоящите за активиране зони от ЦПИ - София на тел.: 00 359 2 937 4270.</p>
<p>LBD17D 433328N 0235036E - 432407N 0235144E - 431450N 0235759E - 431825N 0241417E - 433123N 0241206E - 433630N 0235629E - 433328N 0235036E</p>		<p>По време на полет командирът на ВС е необходимо постоянно да прослушва работната честота на съответния орган за ОВД или на ЦПИ.</p>
<p>LBD18A 434048N 0241017E - 433437N 0240525E - 432451N 0241114E - 432758N 0242204E - 433258N 0242758E - 434510N 0243314E - national border with Romania - 434048N 0241017E</p>		<p>Когато ВС е оборудвано с транспондер, командирът включва транспондера в режим А и поставя код 2000, освен ако не е назначен друг код от органа за ОВД. Командирът на ВС трябва да отчита, че е възможно при провеждане на полета, да е в район без радиокомуникационно покритие или в район без радарно покритие.</p>
<p>LBD18B1 434332N 0242546E - 433309N 0242209E - 433032N 0244124E - 433827N 0244850E - 434105N 0244520E - national border with Romania - 434332N 0242546E</p>	<p>7200m (23700ft) AMSL GND</p>	<p>При активна работа на зоните, се разрешава прелитане над тях на полетно ниво (ешелон) 240 и нагоре.</p>
<p>LBD18C1 432956N 0241503E - 432210N 0243709E - 431632N 0243719E - 431109N 0242340E - 431556N 0240850E - 432701N 0240855E - 432956N 0241503E</p>		<p>Виж ENR 6.1 - 1 и ENR 6.2 - 1. Time of activity of danger areas (anti-hail activity) cannot be planned in advance due to the nature of the activities carried out and therefore cannot be announced in the AUP/UUP.</p>
<p>LBD18D1 433230N 0244445E - 433605N 0242954E - 433046N 0241712E - 432523N 0241716E - 431644N 0243838E - 431959N 0244611E - 433230N 0244445E</p>		<p>The active hail suppression season is held from 1 APR till 30 OCT. The actual hail suppression season dates are announced by a NOTAM message depending on crop growth stage and anti-hail forecasts.</p>
<p>LBD19A 423418N 0254157E - 423048N 0255240E - 422806N 0260934E - 424412N 0260635E - 424707N 0254646E - 423418N 0254157E</p>		<p>Air-ground radio communication is mandatory and flight operations within the danger areas (anti-hail activity) shall be performed with transponder switched on, irrespective of area activation/deactivation.</p>
<p>LBD19B 423346N 0260400E - 422841N 0262941E - 423634N 0264155E - 424147N 0264030E - 424728N 0261649E - 424400N 0260808E - 423922N 0260208E - 423346N 0260400E</p>		<p>Before flight starting in airspace class "G" the pilot-in-command shall obtain information about the time of activity of the areas from FIC Sofia on tel.: 00 359 2 937 4270.</p>
<p>LBD19C 421810N 0261317E - 423025N 0260925E - 423344N 0255257E - 423010N 0254758E - 421813N 0255151E - 421436N 0260810E - 421810N 0261317E</p>		<p>During flight the pilot-in-command shall continuously listening watch on operational frequency of the appropriate ATS unit or FIC.</p>
<p>LBD19D1 423931N 0261735E - 422837N 0262831E - 421923N 0261501E - 422058N 0260809E - 423345N 0260420E - 423931N 0261735E</p>		<p>When the aircraft is equipped with transponder, Mode A Code 2000 shall be selected unless otherwise instructed by the ATS unit. The pilot-in-command shall take into account that during the conduction of the flight it is possible to be in area without radio communication or in area without radar coverage. Flight levels 240 and above are permitted to overfly danger areas, when they are activated.</p>
<p>LBD20A1 415757N 0252107E - 415248N 0252339E - 415022N 0254058E - 415504N 0254636E - 420721N 0253654E - 420653N 0253013E - 415757N 0252107E</p>		<p>See ENR 6.1 - 1 and ENR 6.2 - 1.</p>
<p>LBD20B1 415936N 0253515E - 415038N 0254443E - 415103N 0260957E - 415601N 0261526E - 420323N 0261053E - 421120N 0255825E - 420637N 0253921E - 415936N 0253515E</p>		
<p>LBD20C1 415112N 0252510E - 414136N 0253728E - 414152N 0254431E - 414835N 0254757E - 415705N 0253505E - 415642N 0252808E - 415112N 0252510E</p>		
<p>LBD20D1 415105N 0253345E - 414736N 0253554E - 414220N 0254634E - 414232N 0260357E - national border with Greece - 414358N 0261429E - 415222N 0262118E - 415729N 0261759E - 415605N 0255057E - 415515N 0253651E - 415105N 0253345E</p>		

Обозначение, име и географски координати Identification, name and lateral limits	Горна граница Долна граница Upper limit Lower limit	Забележки Време на активиране Remarks Time of activity
1	2	3
УПРАВЛЯЕМИ ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА НУЖДИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ) MILITARY MANAGEABLE DANGER AREAS		Стрелби Firing
LBD201 425607N 0230717E - 425315N 0230640E - 425312N 0230103E - 425530N 0230047E - 425607N 0230717E	<u>3600m (11900ft) AMSL</u> GND	1. Планираното ползване на управляемите опасни зони ще се обявява в "План за използване на въздушното пространство/Актуализиран план за използване на въздушното пространство" (ПИВП/АПИВП). Виж ENR 3.2. 1. Planned activation of manageable danger areas will be announced in the "Airspace Use Plan/Updated Airspace Use Plan" (AUP/UUP). See ENR 3.2.
LBD207 423732N 0252838E - 423749N 0252428E - 423851N 0252446E - 423820N 0252840E - 423732N 0252838E	<u>3490m (11500ft) AMSL</u> GND	
LBD208 430724N 0253318E - 430732N 0253207E - 430641N 0253127E - 430626N 0253313E - 430724N 0253318E	<u>3000m (9900ft) AMSL</u> GND	
LBD209 430319N 0253507E - 430316N 0253417E - 430249N 0253420E - 430228N 0253445E - 430319N 0253507E		
LBD212 422554N 0264224E - 422543N 0263914E - 422627N 0263912E - 422624N 0264210E - 422554N 0264224E	<u>3300m (10900ft) AMSL</u> GND	
LBD213 431414N 0265343E - 431312N 0265446E - 431239N 0265423E - 431347N 0265241E - 431414N 0265343E	<u>3120m (10300ft) AMSL</u> GND	
LBD215 430819N 0270815E - 430819N 0271255E - 431329N 0271255E - 431329N 0270815E - 430819N 0270815E	<u>3280m (10800ft) AMSL</u> GND	
LBD217 422417N 0274313E - 422605N 0274731E - 422223N 0274731E - 422417N 0274313E	<u>3000m (9900ft) AMSL</u> GND	
LBD218 421829N 0274737E - 422023N 0275155E - 421641N 0275155E - 421829N 0274737E		
LBD220 424205N 0275401E - 424359N 0275825E - 424917N 0275834E - 424205N 0275401E		
LBD221 430441N 0275431E - 430635N 0275901E - 430247N 0275901E - 430441N 0275431E		
LBD222 432141N 0282759E - 432141N 0283307E - 431829N 0283031E - 432141N 0282759E		
LBD223 424057N 0244311E - 423933N 0244241E - 424009N 0244146E - 424115N 0244218E - 424057N 0244311E	<u>3730m (12300ft) AMSL</u> GND	
LBD224 A circle, 11.0 km radius centred at 423003N 0253243E	<u>3550m (11700ft) AMSL</u> GND	

1	2	3
УПРАВЛЯЕМИ ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА НУЖДИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ) MILITARY MANAGEABLE DANGER AREAS		Стрелби Firing
LBD228 A circle, 4.0 km radius centred at 422629N 0242925E	<u>4000m (13200ft) AMSL</u> GND	1. Планираното ползване на управляемите опасни зони ще се обявява в "План за използване на въздушното пространство/Актуализиран план за използване на въздушното пространство" (ПИБП/АПИВП). Виж ENR 3.2. 1. Planned activation of manageable danger areas will be announced in the "Airspace Use Plan/Updated Airspace Use Plan" (AUP/UUP). See ENR 3.2.
LBD232 A circle, 7.0 km radius centred at 415234N 0254730E	<u>7450m (24500ft) AMSL</u> GND	
LBD236 A circle, 2.5 km radius centred at 422359N 0261055E	<u>4000m (13200ft) AMSL</u> GND	
LBD239 A circle, 8.0 km radius centred at 424339N 0263355E	<u>7450m (24500ft) AMSL</u> GND	
LBD242 431241N 0233213E - 431207N 0233152E - 431219N 0233131E - 431246N 0233203E - 431241N 0233213E	<u>3350m (11000ft) AMSL</u> GND	
LBD243 415605N 0245532E - 415640N 0245540E - 415628N 0245750E - 415535N 0245919E - 415505N 0245905E - 415605N 0245532E	<u>4860m (16000ft) AMSL</u> GND	
LBD244 434120N 0283154E - 434125N 0283831E - 433600N 0284009E - 434013N 0282627E - 434120N 0283154E	<u>5000m (16500ft) AMSL</u> GND	
LBD245 415906N 0253233E - 415906N 0253249E - 420002N 0253255E - 420002N 0253241E - 415906N 0253233E	<u>3200m (10500ft) AMSL</u> GND	
LBD246 420637N 0241405E - 420634N 0241415E - 420558N 0241403E - 420608N 0241344E - 420637N 0241405E	<u>3320m (10900ft) AMSL</u> GND	
LBD247 413508N 0244022E - 413513N 0244027E - 413526N 0244014E - 413518N 0244005E - 413508N 0244022E	<u>3200m (10500ft) AMSL</u> GND	
LBD248 424025N 0261645E - 424018N 0261813E - 423925N 0261815E - 423925N 0261650E - 424025N 0261645E	<u>2900m (9600ft) AMSL</u> GND	
LBD249 415340N 0230550E - 415345N 0230544E - 415359N 0230619E - 415343N 0230620E - 415340N 0230550E	<u>3200m (10500ft) AMSL</u> GND	
LBD250 433340N 0251215E - 433335N 0251258E - 433354N 0251258E - 433350N 0251210E - 433340N 0251215E	<u>2200m (7300ft) AMSL</u> GND	
LBD251 421722N 0252113E - 421654N 0252153E - 421611N 0252115E - 421606N 0252035E - 421545N 0251945E - 421606N 0251944E - 421645N 0252013E - 421722N 0252113E	<u>3350m (11000ft) AMSL</u> GND	
LBD301 424600N 0262555E - 424600N 0263700E - 424100N 0263700E - 424100N 0262555E - 424600N 0262555E	<u>8230m (27100ft) AMSL</u> GND	
LBD302 432130N 0280955E - 432130N 0282125E - 432000N 0282125E - 431610N 0280725E - 432130N 0280955E	<u>8000m (26300ft) AMSL</u> GND	
LBD303 431400N 0243210E - 431400N 0243500E - 431230N 0243500E - 431230N 0243210E - 431400N 0243210E	<u>9300m (30600ft) AMSL</u> GND	

1	2	3
<p>УПРАВЛЯЕМИ ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА НУЖДИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ) MILITARY MANAGEABLE DANGER AREAS</p>		<p>Стрелби Firing</p>
<p>LBD304 422850N 0273835E - 422850N 0274255E - 422555N 0274255E - 422555N 0273835E - 422850N 0273835E</p>		<p>1. Планираното ползване на управляемите опасни зони ще се обявява в "План за използване на въздушното пространство/Актуализиран план за използване на въздушното пространство" (ПИВП/АПИВП). Виж ENR 3.2.</p>
<p>LBD305 422530N 0274425E - 422530N 0274655E - 421700N 0280600E - 421000N 0281320E - 421000N 0275740E - 422530N 0274425E</p>	<p><u>10000m (32900ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>LBD306 430347N 0280125E - 425959N 0281655E - 425459N 0281655E - 425017N 0280125E - 430347N 0280125E</p>		<p>1. Planned activation of manageable danger areas will be announced in the "Airspace Use Plan/Updated Airspace Use Plan" (AUP/UUP). See ENR 3.2.</p>
<p>LBD307 A circle, 10 km radius centred at 425630N 0280230E</p>		
<p>LBD308 414759N 0253955E - 415259N 0253955E - 415459N 0255255E - 415059N 0255155E - 414759N 0253955E</p>	<p><u>11850m (38900ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>LBD310 421459N 0251555E - 422859N 0253455E - 423359N 0253355E - 422959N 0251555E - 421459N 0251555E</p>	<p><u>12000m (39400ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>LBD311 422559N 0251355E - 423059N 0251355E - 423159N 0253555E - 422759N 0253555E - 422559N 0251355E</p>	<p><u>15000m (49300ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>ОПАСНИ ЗОНИ (ЗА НУЖДИТЕ НА БЪЛГАРСКАТА АРМИЯ) MILITARY DANGER AREAS</p>		<p>Стрелби Firing</p>
<p>LBD312 433800N 0283300E - 433548N 0290000E - 430400N 0284900E - 431500N 0282600E - 433800N 0283300E</p>		<p>1. Ползването на опасни зони LBD312, LBD313 и LBD314 ще се обявява с NOTAM и в "План за използване на въздушното пространство/Актуализиран план за използване на въздушното пространство" (ПИВП/АПИВП). Виж ENR 3.2.</p>
<p>LBD313 433548N 0290000E - 433418N 0291818E - 425342N 0290836E - 430400N 0284900E 433548N 0290000E</p>	<p><u>40000m (131300ft) AMSL</u> GND</p>	
<p>LBD314 433418N 0291818E - 433300N 0293412E - 432000N 0294700E - 424300N 0293000E - 425342N 0290836E - 433418N 0291818E</p>		<p>1. Activation of danger areas LBD312, LBD313 and LBD314 will be announced by NOTAM and in the "Airspace Use Plan/Updated Airspace Use Plan" (AUP/UUP). See ENR 3.2.</p>