

## Об установлении перечней элементов структуры воздушного пространства Республики Беларусь

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства обороны Республики Беларусь от 22 июня 2021 г. № 14 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/36891 от 02.07.2021 г.) <W22136891>;

Постановление Министерства обороны Республики Беларусь от 14 февраля 2022 г. № 13 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/37642 от 22.02.2022 г.) <W22237642>

На основании подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. № 719, части второй пункта 8 Правил использования воздушного пространства Республики Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2006 г. № 1471, Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

перечень запретных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 1;

перечень опасных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 2;

перечень зон ограничений в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 3;

перечень пилотажных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 4;

перечень специальных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 5;

перечень зон взлета и посадки в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 6;

перечень воздушных трасс в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 7;

перечень маршрутов зональной навигации в воздушном пространстве Республики Беларусь, согласно приложению 8;

перечень внетрассовых маршрутов в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 9;

перечень маршрутов местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 10;

перечень районов аэродромов в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 11;

перечень районов аэроузлов в воздушном пространстве Республики Беларусь согласно приложению 12.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2021 г.

Министр обороны  
генерал-лейтенант

В.Г.Хренин

СОГЛАСОВАНО

Министерство транспорта  
и коммуникаций  
Республики Беларусь

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**запретных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь**

Обозначение зоны	Границы зоны		Время действия
	горизонтальные	вертикальные	
	геодезические координаты	верхняя м (ft)	
UMP 175	540002N 0272620E 535901N 0272429E 535637N 0272555E 535503N 0273108E 535412N 0273129E 535306N 0273257E 535322N 0273448E 535532N 0273541E 535839N 0273036E 540002N 0272620E	1 850 (6 000)	круглосуточно
UMP 176	Круг радиусом 2,5 км с центром в 523637N 0250352E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 177	Круг радиусом 2,5 км с центром в 541934N 0291512E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 178	Круг радиусом 2,5 км с центром в 522239N 0304453E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 179	Круг радиусом 2,5 км с центром в 531852N 0284750E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 180	Круг радиусом 2,5 км с центром в 544054N 0283005E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 181	Круг радиусом 2,5 км с центром в 534705N 0274059E	1 850 (6 000)	круглосуточно
UMP 182	Круг радиусом 2,5 км с центром в 522715N 0313227E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 183	Круг радиусом 10 км с центром в 553559N 0263347E за исключением воздушного пространства Литовской Республики	6 100 (20 000)	круглосуточно
UMP 184	Круг радиусом 3 км с центром в 521942N 0302218E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 185	Круг радиусом 3 км с центром в 531017N 0273741E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 186	Круг радиусом 5 км с центром в 553100N 0295653E	5 200 (17 000)	круглосуточно
UMP 252	Круг радиусом 2,5 км с центром в 523856N 0235542E	1 200 (4 000)	круглосуточно
UMP 255	Круг радиусом 2 км с центром в 534032N 0235424E	1 850 (6 000)	круглосуточно
UMP 257	Круг радиусом 6 км с центром в 544540N 0260545E	14 350 (47 000)	круглосуточно
UMP 259	Круг радиусом 2,5 км с центром в 533029N 0265529E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 260	Круг радиусом 2,5 км с центром в 532557N 0283033E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 261	Круг радиусом 2,5 км с центром в 545805N 0284643E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 262	Круг радиусом 3 км с центром в 531119N 0275838E	1 850 (6 000)	круглосуточно
UMP 263	Круг радиусом 3 км с центром в 515318N 0291921E	1 700 (5 550)	круглосуточно

UMP 264	Круг радиусом 4 км с центром в 553037N 0283354E	1 700 (5 550)	круглосуточно
UMP 266	Круг радиусом 2 км с центром в 520703N 0281122E	1 200 (4 000)	круглосуточно
UMP 267	Круг радиусом 1 км с центром в 545304N 0264933E	1 200 (4 000)	круглосуточно
UMP 268	Круг радиусом 3 км с центром в 554358N 0270701E	1 200 (4 000)	круглосуточно
UMP 270	535933N 0265142E 540002N 0265240E 540007N 0265618E 535945N 0265717E 535754N 0265652E 535654N 0265550E 535641N 0265408E 535811N 0265113E 535933N 0265142E	2 900 (9 500)	круглосуточно

## Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах.

2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

3. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

4. Нижняя граница зоны соответствует уровню земной поверхности (GND).

Приложение 2  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

## ПЕРЕЧЕНЬ опасных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь

Обозначение зоны	Границы зоны		Время действия
	горизонтальные	вертикальные	
	геодезические координаты	верхняя м (ft)	
UMD 187	541459N 0281329E 541514N 0281742E 541449N 0282655E 541119N 0282722E 540859N 0282353E 540959N 0280753E 541459N 0281329E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 188	535857N 0274027E 535932N 0274210E 535922N 0274326E 535824N 0274444E 535736N 0274259E 535740N 0274225E 535857N 0274027E	1 500 (5 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 189	Круг радиусом 0,5 км с центром в 540129N 0262046E	900 (3 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 190	530529N 0253353E 530619N 0253859E 530536N 0254257E 530414N 0254859E 530209N 0254811E 530129N 0254623E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM

	530259N 0253253E 530529N 0253353E		
UMD 192	520130N 0234230E 520130N 0234745E 515420N 0235105E 515420N 0234255E 520130N 0234230E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 193	535559N 0240453E 535159N 0240653E 534959N 0235353E 535459N 0235553E 535559N 0240453E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 194	Круг радиусом 5 км с центром в 545600N 0285453E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 195	552200N 0295953E 551800N 0300053E 551800N 0295453E 552200N 0295453E 552200N 0295953E	2 450 (8 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 196	Круг радиусом 4 км с центром в 533059N 0281254E	3 350 (11 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 197	531759N 0283154E 531659N 0283154E 531359N 0281954E 531859N 0281554E 532059N 0282054E 531759N 0283154E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 198	Круг радиусом 3 км с центром в 553700N 0283333E	1 700 (5 500)	ежедневно с 06.00 по 15.00
UMD 200	Круг радиусом 4 км с центром в 530159N 0281154E	3 350 (11 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 201	Круг радиусом 4 км с центром в 530159N 0252654E	3 350 (11 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 202	524259N 0252824E 524629N 0253554E 524759N 0254754E 524259N 0255624E 523529N 0254424E 523559N 0253624E 524059N 0252854E 524259N 0252824E	7 300 (24 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 218	534009N 0253000E 533718N 0253006E 533724N 0253817E 534051N 0253810E 534145N 0253240E 534009N 0253000E	5 200 (17 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 219	524803N 0244940E 524738N 0245138E 524629N 0245451E 524511N 0245537E 524350N 0245552E 524044N 0245436E 524054N 0245136E 524356N 0244739E 524748N 0244751E 524803N 0244940E	5 200 (17 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 220	Круг радиусом 5 км с центром в 521314N 0272608E	900 (3 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 221	Круг радиусом 0,5 км с центром в 543550N 0262301E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 222	Круг радиусом 0,9 км с центром в 515444N 0233803E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 223	Круг радиусом 0,9 км с центром в 522052N 0231453E	900 (3 000)	круглосуточно

UMD 224	Круг радиусом 0,6 км с центром в 523737N 0234743E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 225	Круг радиусом 0,7 км с центром в 521129N 0255039E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 226	Круг радиусом 0,5 км с центром в 522413N 0303937E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 227	Круг радиусом 0,5 км с центром в 520455N 0290520E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 228	Круг радиусом 0,5 км с центром в 515651N 0304617E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 229	Круг радиусом 0,5 км с центром в 534809N 0252050E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 230	Круг радиусом 0,5 км с центром в 533750N 0233732E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 231	Круг радиусом 0,5 км с центром в 531705N 0234818E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 232	Круг радиусом 0,5 км с центром в 530040N 0235640E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 233	Круг радиусом 0,5 км с центром в 552433N 0283334E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 234	Круг радиусом 0,5 км с центром в 554548N 0275531E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 235	Круг радиусом 1,5 км с центром в 543301N 0261712E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 236	Круг радиусом 0,5 км с центром в 550754N 0265314E	900 (3 000)	круглосуточно
UMD 237	Круг радиусом 0,5 км с центром в 540156N 0274605E	900 (3 000)	ежедневно с 05.00 до 23.59
UMD 238	Круг радиусом 1,5 км с центром в 535716N 0271333E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 21.00
UMD 240	Круг радиусом 0,5 км с центром в 520739N 0291726E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 241	Круг радиусом 0,5 км с центром в 522244N 0301840E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 242	Круг радиусом 0,5 км с центром в 523338N 0294058E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 243	Круг радиусом 2 км с центром в 530859N 0290653E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 244	Круг радиусом 0,5 км с центром в 541140N 0310738E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 245	Круг радиусом 0,5 км с центром в 534920N 0310013E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 246	Круг радиусом 0,5 км с центром в 541115N 0301553E	1 850 (6 000)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 247	Круг радиусом 0,5 км с центром в 550859N 0272953E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 17.00
UMD 249	Круг радиусом 0,5 км с центром в 530859N 0242753E	1 700 (5 500)	ежедневно с 05.00 до 15.00
UMD 256	Круг радиусом 1 км с центром в 535631N 0301525E	900 (3 000)	в соответствии с NOTAM
UMD 273	Круг радиусом 1,5 км с центром в 514249N 0291034E	900 (3 000)	круглосуточно

Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

2. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

3. «Нижняя граница зоны м (ft)» соответствует уровню земной поверхности (GND).

4. Если ежедневный период работы зоны не является постоянным, время начала и окончания работы зоны указывается в сообщении NOTAM (Notice to Airmen – сообщения для пилотов).

5. Время периода работы зон указано во всемирном скоординированном времени (UTC).

Приложение 3  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

## ПЕРЕЧЕНЬ

### зон ограничений в воздушном пространстве Республики Беларусь

Обозначение зоны	Границы зоны		Время действия
	горизонтальные	вертикальные	
	геодезические координаты	верхняя м (ft)	
UMR 258	Круг радиусом 5 км с центром в 540447N 0274108E	1 200 (4 000)	круглосуточно, за исключением воздушных судов, выполняющих взлет (посадку) в Национальном аэропорту Минск
UMR 265	542144N 0301716E 542014N 0301700E 542057N 0301445E 542202N 0301612E 542144N 0301716E	1 200 (4 000)	круглосуточно, за исключением воздушных судов, выполняющих взлет (посадку) на аэродроме Орша
UMR 269	541523N 0272401E 541318N 0272926E 540947N 0272254E 541042N 0272033E 541523N 0272401E	1 200 (4 000)	круглосуточно, за исключением воздушных судов, выполняющих взлет (посадку) в Национальном аэропорту Минск
UMR 271	535754N 0273829E 535852N 0273905E 535910N 0273741E 535813N 0273647E 535754N 0273829E	900 (3 000)	круглосуточно, за исключением воздушных судов, принадлежащих Министерству по чрезвычайным ситуациям
UMR 275	530559N 0283953E 530859N 0291653E 531759N 0293853E 531500N 0295353E 530000N 0294453E 525359N 0293353E 525159N 0291153E 524859N 0283853E 525459N 0284253E 530559N 0283953E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 276	530559N 0283953E 531059N 0294253E 525959N 0294453E 525459N 0284253E 530559N 0283953E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 277	532959N 0293253E 532800N 0295553E 531500N 0295353E 531759N 0293853E 532959N 0293253E	4 550 (15 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 278	525159N 0291153E 525359N 0293353E 524359N 0293753E 524059N 0292053E 525159N 0291153E	3 950 (13 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 279	553800N 0292753E 552100N 0292453E 553000N 0275853E 554100N 0275853E 555000N 0281253E	8 250 (27 000)	в соответствии с NOTAM

	554000N 0291753E 553800N 0292753E		
UMR 280	554000N 0291753E 553000N 0291253E 554000N 0280753E 555000N 0281253E 554000N 0291753E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 281	554300N 0285700E 553300N 0285200E 553700N 0282800E 554600N 0283600E 554300N 0285700E	5 200 (17 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 282	554000N 0294100E 552100N 0294600E 552100N 0292500E 553800N 0292800E 554000N 0294100E	8 250 (27 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 283	522259N 0265653E 521759N 0271753E 521059N 0271953E 520059N 0271353E 520159N 0264453E 520559N 0262553E 521259N 0255253E 522559N 0255753E 522659N 0263853E 522659N 0265253E 522259N 0265653E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 284	522629N 0261453E 521059N 0271953E 520059N 0271353E 521559N 0260853E 522629N 0261453E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 285	522200N 0263400E 521538N 0270038E 520532N 0265438E 521156N 0262649E 522200N 0263400E	3 050 (10 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 286	523800N 0272200E 523100N 0274600E 521800N 0271800E 522300N 0265700E 523800N 0272200E	8 250 (27 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 287	520600N 0262600E 520159N 0264453E 520153N 0264756E 515200N 0264700E 515500N 0262400E 520600N 0262600E	3 950 (13 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 288	523800N 0263400E 524800N 0265400E 522700N 0265300E 522700N 0263900E 523800N 0263400E	8 250 (27 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 289	525059N 0290253E 524159N 0290753E 523859N 0284453E 524859N 0283853E 525059N 0290253E	3 950 (13 000)	в соответствии с NOTAM
UMR 290	554259N 0274152E 554059N 0275852E 552959N 0275852E 553259N 0273152E 553959N 0272652E 554259N 0274152E	8 250 (27 000)	в соответствии с NOTAM

## Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

2. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

3. «Нижняя граница зоны м (ft)» соответствует уровню земной поверхности (GND).

4. Если ежедневный период работы зоны не является постоянным, время начала и окончания работы зоны указывается в сообщении NOTAM.

Приложение 4  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26  
(в редакции постановления  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
22.06.2021 № 14)

**ПЕРЕЧЕНЬ****пилотажных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь**

Обозначение зоны	Границы зоны			Примечание
	горизонтальные	вертикальные		
	геодезические координаты	нижняя м (ft)	верхняя м (ft)	
Пилотажные зоны аэродрома Барановичи				
11001	532944N 0255538E 533114N 0260348E 532959N 0261953E 531459N 0260953E 531859N 0255953E 532944N 0255538E	600 (2 000)	8 250 (27 000)	
11002	532159N 0254153E 531259N 0255453E 530759N 0254753E 530759N 0252753E 532159N 0254153E	600 (2 000)	8 250 (27 000)	
11003	523659N 0255453E 523659N 0261853E 524959N 0261253E 524759N 0255753E 523659N 0255453E	300 (1 000)	3 350 (11 000)	
11004	530859N 0260953E 530359N 0255953E 525959N 0260753E 530659N 0261553E 530859N 0260953E	300 (1 000)	5 200 (17 000)	
11005	525159N 0265153E 531659N 0265253E 531759N 0271953E 524859N 0271453E 525159N 0265153E	900 (3 000)	16 150 (53 000)	
11006	530459N 0262053E 530359N 0263253E 525759N 0263153E 525659N 0261853E 530459N 0262053E	300 (1 000)	1 850 (6 000)	
11007	531829N 0245623E 532129N 0250253E	900 (3 000)	8 250 (27 000)	



	532259N 0252353E 530659N 0251853E 530529N 0250453E 531829N 0245623E			
Пилотажные зоны аэродрома Лида				
12001	535959N 0254253E 540659N 0255953E 535659N 0261253E 535359N 0254853E 535959N 0254253E	300 (1 000)	5 200 (17 000)	
12002	535059N 0260353E 535059N 0262553E 533659N 0262153E 534059N 0260053E 535059N 0260353E	300 (1 000)	5 200 (17 000)	
12003	535629N 0250253E 534659N 0250853E 534259N 0244853E 535059N 0244953E 535629N 0250253E	300 (1 000)	5 200 (17 000)	
12004	534159N 0251653E 533309N 0243033E 532359N 0243653E 532959N 0251553E 534159N 0251653E	GND	8 250 (27 000)	
12005	535659N 0252453E 535659N 0252953E 535059N 0253253E 535059N 0252153E 535459N 0252053E 535659N 0252453E	GND	1 700 (5 500)	
Пилотажные зоны аэродрома Мачулищи				
13001	534959N 0273253E 534859N 0272453E 533159N 0273153E 533159N 0274253E 534959N 0273253E	GND	5 200 (17 000)	
13002	532259N 0274923E 531259N 0275923E 525059N 0270953E 531326N 0265553E 531629N 0271553E 531838N 0272753E 532259N 0274923E	1 700 (5 500)	11 300 (37 000)	
13003	534459N 0265253E 534559N 0270953E 534259N 0271153E 532759N 0271253E 532859N 0264853E 534459N 0265253E	1 700 (5 500)	5 200 (17 000)	За исключением воздушного пространства запретной зоны UMP 259
13004	534459N 0271253E 534359N 0272053E 533959N 0272353E 533759N 0271253E 534459N 0271253E	GND	3 050 (10 000)	
13005	533459N 0273653E 533059N 0274153E 532859N 0273153E 533259N 0273053E 533459N 0273653E	GND	1 700 (5 500)	
13006	532259N 0274923E 531259N 0275923E 530359N 0273853E 531838N 0272753E 532259N 0274923E	1 700 (5 500)	11 300 (37 000)	

13007	531629N 0271553E 525959N 0273023E 525059N 0270953E 531329N 0265553E 531629N 0271553E	600 (1 000)	11 300 (37 000)	
13008	533346N 0271653E 532559N 0272133E 532059N 0270253E 533141N 0265530E 533346N 0271653E	GND	5 200 (17 000)	За исключением воздушного пространства запретной зоны UMP 259
13009	534459N 0271453E 533859N 0271618E 533759N 0265553E 534759N 0265553E 534459N 0271453E	900 (2 000)	5 200 (17 000)	
Пилотажная зона аэродрома Синча				
17001	Круг радиусом 3 км с центром в 532719N 0280527E	GND	3 650 (12 000)	
Пилотажные зоны аэродрома Липки				
41001	535759N 0273953E 535459N 0275053E 535059N 0274953E 535259N 0273653E 535759N 0273953E	GND	600 (2 000)	до 4 250 (14 000) по согласованию в ЦЕС ОрВД
41004	Круг радиусом 5 км с центром в 532720N 0280527E	GND	4 250 (14 000)	
41011	Круг радиусом 2,5 км с центром в 540034N 0273958E	600 (2 000)	1 700 (5 500)	
41012	Круг радиусом 2,5 км с центром в 540459N 0272753E	GND	1 700 (5 500)	
41013	Круг радиусом 2,5 км с центром в 540850N 0273424E	GND	1 700 (5 500)	
Пилотажная зона аэродрома Ново-Пашково				
55007	Круг радиусом 2 км с центром в 535258N 0300142E	600 (2 000)	2 450 (8 000)	
Пилотажная зона посадочной площадки Антоново				
58001	Круг радиусом 5 км с центром в 520058N 0240346E	GND	3 050 (10 000)	
Пилотажная зона временного аэродрома Каролино				
93001	Круг радиусом 2 км с центром в 533758N 0234353E	GND	3 050 (10 000)	
Пилотажные зоны временного аэродрома Хожево				
96001	Круг радиусом 3 км с центром в 541504N 0265210E	GND	4 250 (14 000)	
96002	Круг радиусом 3 км с центром в 541538N 0265902	600 (2 000)	3 500 (11 500)	
96003	Круг радиусом 3 км с центром в 541040N 0265339E	600 (2 000)	3 500 (11 500)	
96004	Круг радиусом 3 км с центром в 541520N 0264037E	GND	3 500 (11 500)	
96005	542553N 0264858E 542012N 0264940E 542023N 0265405E 542604N 0265324E 542553N 0264858E	600 (2 000)	3 500 (11 500)	

## Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах.

2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

3. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

Приложение 5  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26  
(в редакции постановления  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
22.06.2021 № 14)

**ПЕРЕЧЕНЬ  
специальных зон в воздушном пространстве Республики Беларусь**

Обозначение зоны	Границы зоны		
	горизонтальные геодезические координаты	вертикальные	
		нижняя м (ft)	верхняя м (ft)
00001	532759N 0272453E 531259N 0275853E 522959N 0262953E 531359N 0264453E 532759N 0272453E	600 (2 000)	8 250 (27 000)
00002	530859N 0260753E 530459N 0261553E 524959N 0254553E 525359N 0254053E 530859N 0260753E	GND	5 200 (17 000)
00004	525559N 0244953E 525229N 0250253E 524459N 0250853E 523959N 0250753E 523859N 0245323E 524929N 0243623E 525559N 0244953E	GND	5 200 (17 000)
00005	533959N 0252553E 534559N 0254553E 533959N 0255053E 533759N 0254953E 533259N 0253153E 533559N 0252453E 533959N 0252553E	GND	5 200 (17 000)
00006	524959N 0252953E 524859N 0254153E 524859N 0255753E 523659N 0255453E 523259N 0253853E 524259N 0252053E 524959N 0252953E	GND	5 200 (17 000)
00007	532959N 0270953E 531159N 0273353E 530959N 0272853E 532859N 0270553E 532959N 0270953E	GND	600 (2 000)
00008	532929N 0270713E 533019N 0271403E 532829N 0271333E 532709N 0270833E 532929N 0270713E	GND	600 (2 000)

Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах.

2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

3. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

Приложение 6  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26  
(в редакции постановления  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
22.06.2021 № 14)

## ПЕРЕЧЕНЬ

### зон взлета и посадки в воздушном пространстве Республики Беларусь

Обозначение зоны	Границы зоны	
	горизонтальные	вертикальные
	геодезические координаты	верхняя м (ft)
Зона взлета и посадки аэродрома Барановичи		
11000	532059N 0262153E 531359N 0263253E 524859N 0255053E 524859N 0254153E 525559N 0252953E 532059N 0262153E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Лида		
12000	540859N 0250753E 541259N 0252453E 533759N 0254453E 533359N 0252753E 540859N 0250753E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Мачулищи		
13000	532859N 0274953E 532559N 0273333E 535259N 0271553E 535559N 0272253E 535503N 0273108E 535412N 0273129E 535306N 0273257E 534559N 0273653E 533559N 0275153E 532859N 0274953E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Осовцы		
14000	524459N 0243353E 521959N 0252053E 521159N 0251253E 523659N 0242453E 524459N 0243353E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Липки		
41000	540029N 0273754E 535909N 0274743E 535000N 0274243E 535120N 0273427E 540029N 0273754E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Мозырь		
43000	Круг радиусом 5 км с центром в 515855N 0290956N	900 (3 000)

Зона взлета и посадки посадочной площадки Пинск		
44000	Круг радиусом 5 км с центром в 520922N 0260745N	900 (3 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Борисово		
51000	Круг радиусом 4 км с центром в 520959N 0242353E	2 450 (8 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Куковячино		
53000	551330N 0300628E 550630N 0300823E 550445N 0295153E 551120N 0294923E 551330N 0300628E	2 450 (8 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Миньков		
54000	Круг радиусом 5 км с центром в 53 01 00N 029 52 53E	1 700 (5 500)
Зона взлета и посадки аэродрома Ново-Пашково		
55000	Круг радиусом 5 км с центром в 535640N 0301443E	1 700 (5 500)
Зона взлета и посадки аэродрома Сычково		
56000	531037N 0290353E 531329N 0290253E 531529N 0290908E 531207N 0291228E 531116N 0291135E 531037N 0290353E	3 050 (10 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Брест		
71000	521318N 0233923E 520432N 0241127E 515936N 0240752E 520822N 0233551E 521318N 0233923E	800 (2 700)
Зона взлета и посадки аэродрома Витебск		
72000	551309N 0303227E 550544N 0302955E 550048N 0301039E 550813N 0300947E 551309N 0303227E	900 (3 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Гомель		
73000	523744N 0304659E 523004N 0312006E 522502N 0311656E 523241N 0304353E 523744N 0304659E	800 (2 700)
Зона взлета и посадки аэродрома Гродно		
74000	534640N 0235724E 534703N 0240629E 532532N 0240859E 532510N 0235959E 534640N 0235724E	900 (3 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Минск-2		
76000	534632N 0281936E 534218N 0281123E 534609N 0280552E 534729N 0275718E 535054N 0275212E 535611N 0275057E 540000N 0274516E 540413N 0275325E 540023N 0275906E 535900N 0280805E 535545N 0281249E 535020N 0281400E 534632N 0281936E	900 (3 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Могилев		

77000	540140N 0295220E 540512N 0295911E 535255N 0301850E 534814N 0301221E 540140N 0295220E	900 (2 900)
Зона взлета и посадки аэродрома Орша		
78000	542435N 0300251E 543254N 0302801E 542808N 0303239E 541950N 0300730E 542435N 0300251E	900 (3 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Зябровка		
85000	Круг радиусом 7 км с центром в 521824N 0310942E	2 450 (8 000)
Зона взлета и посадки временного аэродрома Сула		
87000	Круг радиусом 3 км с центром в 534500N 0265145E	600 (2 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Каменец		
88000	Круг радиусом 3 км с центром в 522445N 0234748E	600 (2 000)
Зона взлета и посадки временного аэродрома Каролино		
93000	Круг радиусом 3 км с центром в 533759N 0234400E	600 (2 000)
Зона взлета и посадки временного аэродрома Сивица		
94000	Круг радиусом 5 км с центром в 540613N 0283440E	600 (2 000)
Зона взлета и посадки временного аэродрома Хожево		
96000	541452N 0264749E 540900N 0265141E 540710N 0265728E 541543N 0270537E 541739N 0270005E 541658N 0265001E 541452N 0264749E	4 250 (14 000)
Зона взлета и посадки аэродрома Клепачи		
97000	Круг радиусом 3 км с центром в 524214N 0242241E	600 (2 000)
Зона взлета и посадки посадочной площадки Кухтичи		
98000	533138N 0270202E 533252N 0270930E 532449N 0271319E 532335N 0270552E 533138N 0270202E	600 (2 000)

## Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах.
2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).
3. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).
4. Нижняя граница зоны соответствует уровню земной поверхности (GND).

Приложение 7  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**воздушных трасс в воздушном пространстве Республики Беларусь**

Наименование маршрута	Основные точки маршрута		Граница	
	наименование	геодезические координаты	нижняя	верхняя
			FL	FL
H83	HOMIEL VOR/DME (GOL)	523201N 0305950E		
			3 500 FT ALT	195
	MAMIN	525730N 0305611E		
			075	195
	SLEDA	533306N 0302559E		
			3 500 FT ALT	195
H84	MAHILIOU VOR/DME (MGL)	535710N 0300544E		
	BREST VOR/DME (BRT)	520634N 0235316E		
			3 500 FT ALT	195
	SURUG	523335N 0241317E		
			075	195
	NELIM	525635N 0240947E		
			075	195
	GRINA	530117N 0240905E		
		3 500 FT ALT	195	
	HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E		

Примечания:

1. Ширина воздушной трассы – 10 км (по 5 км в обе стороны от ее оси).
2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

Приложение 8  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

## ПЕРЕЧЕНЬ

### маршрутов зональной навигации в воздушном пространстве Республики Беларусь

Наименование маршрута (спецификация PBN)	Основные точки маршрута		Граница		Примечание
	наименование	геодезические координаты	нижняя FL	верхняя FL	
L23 (RNAV 5)	LOVIK	520500N 0310054E			
			115	460	
	OGARA	524123N 0271417E			
			115	460	
	PINUG	525539N 0254152E			
			115	460	
	ADOBU	530652N 0242226E			
		115	460		
L29 (RNAV 5)	GORAT	531041N 0235339E			
	LAFAT	544952N 0254643E			
			075	460	
	INKUZ	545339N 0261359E			
			095	460	
	RAMBE	550304N 0272544E			
			195	460	
BENIM	550847N 0281317E				
		195	440		
	LECSI	551554N 0285535E			

			195	440	
	TEGLU	553006N 0302541E			
			195	440	
	SUPEK	553500N 0305653E			
L32 (RNAV 5)	KIBER	514259N 0303754E			
			095	440	
	GOMAD	515159N 0295754E			
			095	440	
	BABUN	521053N 0284653E			
			095	460	
			095	305	C
	OGARA	524123N 0271417E			
			095	460	
			095	305	C
	GANVI	525717N 0262411E			
			095	460	
			095	305	C
	REWED	531507N 0252529E			
			095	460	
			095	305	C
	KOMEN	532235N 0250011E			
			095	460	
			095	305	C
	HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E			
		095	460		
SOTET	534947N 0233311E				
L33 (RNAV 5)	BORAT	512759N 0293512E			
			105	460	
	MAGEP	515647N 0290259E			
			105	460	
	BABUN	521053N 0284653E			
			095	460	
			095	305	C
	LUPAN	530705N 0274035E			
			095	460	
			095	305	C
OSMUS	535341N 0264321E				
		095	460		
		095	255	C	
SOGBI	541247N 0251145E				
L735 (RNAV 5)	BADUS	542318N 0253518E			
			215	440	
	RUBUN	542605N 0264759E			
		215	440		
ASKIL	543012N 0310505E				
L736 (RNAV 5)	ASKIL	543012N 0310505E			
			105	440	
	RAMBE	550304N 0272544E			
		095	440		
PODIL	550812N 0262827E				
L748 (RNAV 5)	BUGOR	531300N 0322753E			
			195	480	
	KEDUG	532918N 0304753E			



			195	480	
	MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E			
			295	480	
	TIWOK	540820N 0264945E			
			175	480	
	NOPKA	541947N 0255311E			
			175	480	
	BADUS	542318N 0253518E			
L749 (RNAV 5)	ZENIT	544023N 0254407E			
			195	480	
	EPFIN	543546N 0261015E			
			195	480	
	TEDRO	541723N 0275147E			
			095	480	
			095	245	C
	LIWIC	540423N 0285429E			
			095	480	
	RAFMA	535841N 0291959E			
			095	480	
	PENAT	534654N 0301105E			
			095	480	
	KOPON	533842N 0304529E			
		095	480		
BUGOR	531300N 0322753E				
L856 (RNAV 5)	TOSPO	520059N 0233953E			
			095	440	
	BREST VOR/DME (BRT)	520634N 0235316E			
			095	440	
			095	185	C
	RAVOK	521247N 0240535E			
			095	440	
	SOSUD	522511N 0245753E			
			095	440	
			095	305	C
	LUPAN	530705N 0274035E			
			095	440	
			095	305	C
	DELON	532059N 0283853E			
			095	440	
	RIZNI	532928N 0291345E			
			095	440	
	NEZGI	533701N 0294538E			
			095	440	
ROVSI	535151N 0305024E				
		095	440		
SALAR	540505N 0315135E				
L979 (RNAV 5)	ENOBI	533534N 0233747E			
			095	460	
	HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E			
			095	460	
			095	275	C

	ELDOK	534805N 0250447E			
			095	460	
			095	275	C
	AGNUL	540204N 0264735E			
			095	460	
			095	195	C
	MATUS	540611N 0272017E			
			095	460	
	SORFO	541749N 0290055E			
			095	460	
	LAFIZ	542007N 0292216E			
			095	460	
	SUMOK	542136N 0293629E			
			095	460	
	PASUD	542336N 0295553E			
		095	460		
DINPU	542535N 0301546E				
		095	460		
ASKIL	543012N 0310505E				
L999 (RNAV 5)	BIGLU	514323N 0233235E			
			105	460	
			105	295	C
	MAPAT	522135N 0245905E			
			105	460	
			105	295	C
	PINUG	525539N 0254152E			
			095	460	
			095	305	C
	BUSIN	531629N 0263053E			
			095	460	
			095	305	C
	KOLOS	532723N 0265723E			
			095	460	
			095	305	C
MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E				
		095	460		
		095	195	C	
WERHI	542244N 0285528E				
		095	460		
LAPKI	544030N 0292853E				
		085	460		
RATIN	551648N 0305141E				
M850 (RNAV 5)	LASDA	512835N 0301542E			
			095	440	
	GOMAD	515159N 0295754E			
			095	440	
	BAGAM	524711N 0292523E			
			095	440	
	PITWI	532100N 0290447E			
		095	440		
NASKA	533659N 0285453E				
		205	440		

			205	245	C
	KOMAP	535123N 0284247E			
			205	440	
			205	245	C
	DUBIN	554846N 0265841E			
M854 (RNAV 5)	ABROK	513535N 0290154E			
			095	460	
	BABUN	521053N 0284653E			
			095	460	
			095	245	C
	MOTFI	530628N 0282227E			
			095	460	
			095	245	C
	MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E			
			095	460	
	TEDRO	541723N 0275147E			
			095	460	
	KUBIN	543517N 0274141E			
			095	460	
DUBIN	554846N 0265841E				
M856 (RNAV 5)	LOVIK	520500N 0310054E			
			095	460	
	HOMIEL VOR/DME (GOL)	523201N 0305950E			
			095	460	
	MAMIN	525730N 0305611E			
			095	460	
	KEDUG	532918N 0304753E			
			095	460	
	KOPON	533842N 0304529E			
			095	460	
	TADIG	541012N 0303705E			
			095	460	
	LUBIN	541806N 0303459E			
			095	460	
	RUMIK	542736N 0303217E			
			095	460	
	FOZLU	545105N 0302602E			
			095	460	
	VICIEBSK VOR/DME (VTB)	550740N 0302136E			
			095	460	
TEGLU	553006N 0302541E				
		095	460		
OLAGO	554800N 0302923E				
M861 (RNAV 5)	SOMAT	515544N 0252215E			
			095	460	
			095	275	C
	OGREL	530848N 0242701E			
			095	460	
			095	275	C
HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E				

M863 (RNAV 5)	RUDKA	525105N 0235519E			
			095	460	
			095	295	C
	REWED	531507N 0252529E			
			095	460	
			095	295	C
	ORHIM	533254N 0263616E			
			095	460	
			095	295	C
	GOVIK	533605N 0264923E			
			095	460	
			095	295	C
	MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E			
			095	460	
	LIWIC	540423N 0285429E			
			095	460	
RUHAL	540758N 0291142E				
		095	460		
SODKO	541100N 0292629E				
		095	460		
ASKIL	543012N 0310505E				
M865 (RNAV 5)	RATIN	551648N 0305141E			
			105	460	
M874 (RNAV 5)	BATKU	552733N 0263304E			
	ASKIL	543012N 0310505E			
			095	405	
	NELOK	543406N 0294829E			
			095	405	
	ANHOM	543955N 0261513E			
		095	405		
ZENIT	544023N 0254407E				
M983 (RNAV 5)	TADUN	515405N 0244117E			
			095	460	
			095	245	C
	DOMAN	523305N 0245029E			
			095	460	
			095	245	C
	BESAK	531545N 0245921E			
			095	460	
			095	245	C
	OKWET	535328N 0250722E			
		075	460		
		075	245	C	
SOGBI	541247N 0251145E				
M984 (RNAV 5)	LETKI	521117N 0232416E			
			095	480	
			095	285	C
	VALOL	521329N 0232759E			
			095	480	
			095	285	C
NAVNU	523528N 0240841E				
		095	480		
		095	285	C	

	OSMUS	535341N 0264321E			
			095	480	
	ELMAM	541146N 0271118E			
			095	480	
	UDRIK	543443N 0274741E			
			095	480	
	LECSI	551554N 0285535E			
		095	480		
	LUMIT	554224N 0292923E			
M996 (RNAV 5)	LOVIK	520500N 0310054E			
			095	460	
	DOZAL	522437N 0301714E			
			095	460	
	BAGAM	524711N 0292523E			
			095	460	
	DAKWI	530607N 0284037E			
			195	460	
	KOLAK	533023N 0274117E			
			195	460	
	OSMUS	535341N 0264321E			
			095	460	
			170	170	C
	NOPKA	541947N 0255311E			
		075	460		
	DUKAT	542817N 0253655E			
M997 (RNAV 5)	PODIL	550812N 0262827E			
			095	460	
	BENIM	550847N 0281317E			
			105	460	
N9 (RNAV 5)	RATIN	551648N 0305141E			
	BUGOR	531300N 0322753E			
			245	480	
	MUHOS	540320N 0302444E			
		245	480		
N168 (RNAV 5)	BATKU	552733N 0263304E			
	RAMBE	550304N 0272544E			
		105	460		
N616 (RNAV 5)	BATNA	545500N 0305010E			
	TADUN	515405N 0244117E			
			095	440	
			095	245	C
	GINSO	523325N 0242717E			
			095	440	
			095	245	C
	IRFIL	524833N 0242149E			
			095	440	
			095	245	C
	POTAP	530411N 0241605E			
			095	440	
			095	245	C
HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E				
		095	440		
		095	245	C	

	TUMKI	535654N 0235356E			
N623 (RNAV 5)	LOVIK	520500N 0310054E			
			095	460	
	GOGER	523617N 0301917E			
			095	460	
	TEBHE	530836N 0293500E			
			095	460	
	LUHEZ	531238N 0292922E			
			095	460	
	ARZIM	532614N 0291013E			
			095	460	
	NASKA	533659N 0285453E			
			095	460	
	TIVAN	535253N 0283023E			
			095	460	
	TEDRO	541723N 0275147E			
			095	460	
LENOK	543305N 0272629E				
		095	460		
PODIL	550812N 0262827E				
N743 (RNAV 5)	SORIK	512735N 0284436E			
			095	480	
	BABUN	521053N 0284653E			
			095	480	
	DAKWI	530607N 0284037E			
			095	480	
	DELON	532059N 0283853E			
			095	480	
	KOMAP	535123N 0284247E			
			095	480	
	AGNEF	542909N 0284822E			
			095	480	
	DAHRU	545000N 0285133E			
			095	480	
	LECSI	551554N 0285535E			
			095	480	
MOGRA	560151N 0290346E				
N858 (RNAV 5)	LAFAT	544952N 0254643E			
			075	460	
	INKUZ	545339N 0261359E			
			095	460	
	RAMBE	550304N 0272544E			
			095	460	
	BENIM	550847N 0281317E			
			095	460	
	VALTA	550830N 0291035E			
			095	460	
	LIHUD	550825N 0292133E			
			095	460	
VICIEBSK VOR/DME (VTB)	550740N 0302136E				
		095	480		
VEPIS	550552N 0305917E				

N869 (RNAV 5)	GORAT	531041N 0235339E			
			095	405	
			095	275	C
	UGNAL	532811N 0250005E			
			095	405	
			095	275	C
	OSMUS	535341N 0264321E			
			095	460	
	MATUS	540611N 0272017E			
			095	460	
	AGNEF	542909N 0284822E			
			095	460	
	LAPKI	544030N 0292853E			
			085	460	
RATIN	551648N 0305141E				
P26 (RNAV 5)	AMIRI	515511N 0255311E			
			095	440	
	PINSK VOR/DME (PNK)	520913N 0260748E			
			095	440	
			095	305	C
	OGARA	524123N 0271417E			
			095	440	
			095	305	C
	TAZIP	530643N 0280749E			
			095	440	
			095	305	C
	DELON	532059N 0283853E			
			095	440	
	NASKA	533659N 0285453E			
			095	440	
	BOHES	535259N 0290330E			
			095	440	
	RUHAL	540758N 0291142E			
			095	440	
LAFIZ	542007N 0292216E				
		095	440		
KUTHU	544324N 0294252E				
		095	440		
TEGLU	553006N 0302541E				
P156 (RNAV 5)	BURAK	515049N 0262345E			
			095	480	
	PINSK VOR/DME (PNK)	520913N 0260748E			
			095	480	
			095	305	C
	UGNAL	532811N 0250005E			
		095	480		
		095	305	C	
BEGDA	535828N 0243253E				
P171 (RNAV 5)	LENOK	543305N 0272629E			
			105	460	
	DUBIN	554846N 0265841E			
P727	DIBON	515335N 0260717E			

(RNAV 5)			145	440	
	PINSK VOR/DME (PNK)	520913N 0260748E			
			145	440	
	ROMLU	522744N 0261403E			
			145	440	
	GANVI	525717N 0262411E			
			145	440	
	BUSIN	531629N 0263053E			
			145	440	
	ORHIM	533254N 0263616E			
			145	440	
	KIZIR	534352N 0264004E			
			145	440	
	OSMUS	535341N 0264321E			
			095	440	
RUBUN	542605N 0264759E				
		095	440		
DUBIN	554846N 0265841E				
P749 (RNAV 5)	LASDA	512835N 0301542E			
			095	440	
	GOMAD	515159N 0295754E			
			095	440	
	BEREG	523629N 0300253E			
			095	440	
	KAWAD	532058N 0300759E			
			095	440	
	PIROS	532930N 0300859E			
			095	440	
	GIDKA	535618N 0301211E			
			095	440	
	DIFTO	540940N 0301348E			
			095	460	
	DINPU	542535N 0301546E			
		105	440		
VICIEBSK VOR/DME (VTB)	550740N 0302136E				
P851 (RNAV 5)	KIBER	514259N 0303754E			
			095	440	
	GOMAD	515159N 0295754E			
			095	460	
			095	195	C
	MAGEP	515647N 0290259E			
			095	460	
			095	195	C
	KUNIN	520629N 0265123E			
			095	460	
			095	195	C
	PINSK VOR/DME (PNK)	520913N 0260748E			
			095	460	
			095	285	C
	DIVIM	521123N 0250253E			
		095	460		



			095	285	C	
	RAVOK	521247N 0240535E				
			095	460		
			195	285	C	
	VALOL	521329N 0232759E				
			095	460		
			195	285	C	
	ABERO	521340N 0231232E				
P987 (RNAV 5)	BORAT	512759N 0293512E				
			105	460		
	GOWDA	524506N 0285718E				
			105	460		
	NEWOD	530855N 0284507E				
			105	460		
			105	460		
	MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E				
T52 (RNAV 5)	RAVOK	521247N 0240535E				
			095	460		
			095	305	C	
	DOMAN	523305N 0245029E				
			095	460		
			095	305	C	
	PINUG	525539N 0254152E				
			095	460		
			095	305	C	
	BUSIN	531629N 0263053E				
			095	460		
			095	305	C	
	KOLOS	532723N 0265723E				
			095	460		
			095	305	C	
		MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E			
			205	460		
	PASUD	542336N 0295553E				
		205	460			
	MOSON	544006N 0310229E				
T117 (RNAV 5)	BUGOR	531300N 0322753E				
			095	460		
	PIROS	532930N 0300859E				
			095	460		
	MUHNA	533454N 0291624E				
			095	460		
	NASKA	533659N 0285453E				
			095	460		
		MINSK-2 VOR/DME (MNS)	535304N 0280114E			
			095	460		
		OSMUS	535341N 0264321E			
		095	420			
		095	195	C		
	PEPAR	534429N 0250559E				

			095	420	
			095	195	C
	HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E			
T174 (RNAV 5)	RUDKA	525105N 0235519E			
			095	460	
			095	295	C
	NELIM	525635N 0240947E			
			095	460	
			095	295	C
	BESAK	531545N 0245921E			
			095	460	
			095	295	C
		HOFTI	533420N 0254924E		
			095	460	
			095	295	C
	OSMUS	535341N 0264321E			
T344 (RNAV 5)	BIGLU	514323N 0233235E			
			105	460	
			105	295	C
	DIVIM	521123N 0250253E			
			105	460	
			105	295	C
	ROMLU	522744N 0261403E			
			105	460	
			105	295	C
	OGARA	524123N 0271417E			
			105	460	
			105	295	C
	LUHEZ	531238N 0292922E			
			105	460	
			105	295	C
KAWAD	532058N 0300759E				
		105	460		
		105	295	C	
	KEDUG	532918N 0304753E			
		105	460		
	TURAT	534829N 0320832E			
T346 (RNAV 5)	NASKA	533659N 0285453E			
			095	440	
	DULEB	534906N 0292323E			
			095	440	
	DIFTO	540940N 0301348E			
			095	440	
		LUBIN	541806N 0303459E		
		095	440		
	ASKIL	543012N 0310505E			
T397 (RNAV 5)	HOFTI	533420N 0254924E			
			095	275	
			095	275	C
	KIZIR	534352N 0264004E			
T398 (RNAV 5)	PENAL	543105N 0283117E			
			095	285	
	DAHURU	545000N 0285133E			

T406 (RNAV 5)	BIGLU	514323N 0233235E			
			285	460	
	RAVOK	521247N 0240535E			
			285	460	
	RUBUN	542605N 0264759E			
			285	460	
T487 (RNAV 5)	MOGRA	560151N 0290346E			
	BATKU	552733N 0263304E			
			175	480	
T509 (RNAV 5)	TEGLU	553006N 0302541E			
	BUGOR	531300N 0322753E			
			095	460	
	ARZIM	532614N 0291013E			
			285	460	
	KOLAK	533023N 0274117E			
			285	460	
	HOFTI	533420N 0254924E			
		095	460		
T526 (RNAV 5)	HRODNA VOR/DME (GRD)	533628N 0240321E			
	RUHAL	540758N 0291142E			
			115	480	
	SUMOK	542136N 0293629E			
		115	480		
T535 (RNAV 5)	VEPIS	550552N 0305917E			
	PINSK VOR/DME (PNK)	520913N 0260748E			
			095	365	
			195	275	C
	SONTI	520959N 0265135E			
			095	365	
			195	275	C
	BABUN	521053N 0284653E			
			095	365	
			195	275	C
	DOZAL	522437N 0301714E			
			095	365	
			195	275	C
	HOMIEL VOR/DME (GOL)	523201N 0305950E			
			095	365	
		195	275	C	
Y96 (RNAV 5)	MABIR	523900N 0313254E			
	BUGOR	531300N 0322753E			
			095	480	
	TADIG	541012N 0303705E			
		255	480		
Y97 (RNAV 5)	DUBIN	554846N 0265841E			
	BUGOR	531300N 0322753E			
			085	480	
	GIGIS	541143N 0305742E			
		105	480		
RUMIK	542736N 0303217E				
		105	480		

	LIHUD	550825N 0292133E			
			105	480	
	KODON	551424N 0291053E			
			085	480	
	UZMAH	552954N 0284501E			
		145	480		
	NIGBA	560220N 0274917E			
Y130 (RNAV 5)	KUBIN	543517N 0274141E			
			095	440	
	PODIL	550812N 0262827E			
Y174 (RNAV 5)	SODKO	541100N 0292629E			
			095	195	
	SORFO	541749N 0290055E			
Y219 (RNAV 5)	LAPKI	544030N 0292853E			
			095	480	
	VEPIS	550552N 0305917E			
Z364 (RNAV 5)	SOMAT	515544N 0252215E			
			275	440	
	SOGBI	541247N 0251145E			
Z366 (RNAV 5)	ABROK	513535N 0290154E			
			095	480	
			095	135	C
	TEBHE	530836N 0293500E			
			095	480	
	NEZGI	530836N 0293500E			
			095	480	
	NINKI	534755N 0294946E			
			095	480	
	NALWE	541307N 0295935E			
			095	480	
	LEHNE	544835N 0301346E			
			095	480	
	VICIEBSK VOR/DME (VTB)	550740N 0302136E			
Z367 (RNAV 5)	TOSPO	520059N 0233953E			
			095	480	
	SURUG	523335N 0241317E			
			095	480	
			095	305	C
	IRFIL	524833N 0242149E			
			095	480	
			095	305	C
	AKPOZ	535730N 0250227E			
		075	480		
		075	305	C	
	SOGBI	541247N 0251145E			
Z368 (RNAV 5)	BIGLU	514323N 0233235E			
			245	460	
	SURUG	523335N 0241317E			
Z369 (RNAV 5)	BREST VOR/DME (BRT)	520634N 0235316E			
			295	440	
	OSMUS	535341N 0264321E			
Z402	LOVIK	520500N 0310054E			

(RNAV5)			105	460	
	MEZLA	522825N 0301754E			
			105	460	
	BEREG	523629N 0300253E			
			105	460	
	GAFUL	531344N 0285254E			
			105	460	
	DELON	532059N 0283853E			
			105	195	
	RUDEN	533705N 0274123E			
			095	195	
		095	175	C	
Z494 (RNAV 5)	OSMUS	535341N 0264321E			
	KOMAP	535123N 0284247E			
		255	480		
Z653 (RNAV 5)	OKNOD	554705N 0273359E			
	BORAT	512759N 0293512E			
			095	440	
	GOMAD	515159N 0295754E			
			095	440	
	ROMAL	521211N 0303118E			
		095	440		
	HOMIEL VOR/DME (GOL)	523201N 0305950E			
Z736 (RNAV 5)	BABUN	521053N 0284653E			
			095	480	
	GOWDA	524506N 0285718E			
			095	480	
	ARZIM	532614N 0291013E			
Z737 (RNAV 5)	LOVIK	520500N 0310054E			
			105	460	
	BABUN	521053N 0284653E			
			295	440	
	MASAD	523247N 0270759E			
			295	440	
	GORAT	531041N 0235339E			
Z860 (RNAV 5)	RAVOK	521247N 0240535E			
			095	460	
			095	305	C
	MAPAT	522135N 0245905E			
			095	460	
			095	305	C
	OGARA	524123N 0271417E			
			305	460	
	TOBLO	525806N 0312135E			

## Примечания:

1. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

2. С – установлен особый маршрут первой категории (CDR 1), который является постоянно планируемым в период с 18.00 (UTC) пятницы до 03.00 (UTC) вторника и с 18.00 (UTC) дня, предшествующего государственному празднику, до 03.00 (UTC) дня после государственного праздника.

**ПЕРЕЧЕНЬ****внетрассовых маршрутов в воздушном пространстве Республики Беларусь**

1. Аэродром Барановичи:

маршрут № 11101: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), населенный пункт (далее – н.п.) Белица (53°39'СШ 25°19'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 300–8 250 м;

маршрут № 11102: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Логишин (52°20'СШ 26°00'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты: 200–8 250 м;

маршрут № 11103: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Логишин (52°20'СШ 26°00'ВД), н.п. Красная Слобода (52°51'СШ 27°10'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 300–8 250 м;

маршрут № 11104: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Красная Слобода (52°51'СШ 27°10'ВД), н.п. Дзержинск (53°40'СШ 27°06'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 300–8 250 м;

маршрут № 11105: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Дзержинск (53°40'СШ 27°06'ВД), н.п. Белица (53°39'СШ 25°19'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 300–8 250 м;

маршрут № 11106: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Бытень (52°53'СШ 25°31'ВД), н.п. Туховичи (52°48'СШ 25°58'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 100–4 550 м;

маршрут № 11107: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Туховичи (52°48'СШ 25°58'ВД), н.п. Синявка (52°58'СШ 26°28'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 100–4 550 м;

маршрут № 11108: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Синявка (52°58'СШ 26°28'ВД), н.п. Городея (53°19'СШ 26°33'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 100–4 550 м;

маршрут № 11109: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Городея (53°19'СШ 26°33'ВД), оз. Свитязь (53°26'СШ 25°56'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 100–4 550 м;

маршрут № 11110: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), оз. Свитязь (53°26'СШ 25°56'ВД), н.п. Вишев (53°14'СШ 25°32'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 100–4 550 м;

маршрут № 11111: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Чудин (52°43'СШ 26°59'ВД), н.п. Песочное (53°21'СШ 27°06'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до траверза н.п. Остров (52°51'СШ 26°36'ВД) 600–900 м, до траверза н.п. Сейловичи (53°16'СШ 26°46'ВД) 600–5 500 м, далее 1 500 м;

маршрут № 11112: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Тимошевичи (52°24'СШ 27°25'ВД), н.п. Озерцы (53°20'СШ 27°28'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до траверза н.п. Огаревичи (52°46'СШ 26°31'ВД) 900 м, 6 100 м, до траверза н.п. Сейловичи (53°16'СШ 26°46'ВД) 900–8 250 м, далее 1 500 м, 6 400 м;

маршрут № 11113: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Житковичи (52°14'СШ 27°52'ВД), н.п. Озерцы (53°20'СШ 27°28'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до траверза н.п. Огаревичи (52°46'СШ 26°31'ВД) 6 100 м, до траверза н.п. Челонец (52°30'СШ 27°18'ВД) 8 250 м, до н.п. Житковичи (52°14'СШ 27°52'ВД) 11 300–16 150 м, до н.п. Озерцы (53°20'СШ 27°28'ВД) 11 300–21 000 м. Снижение до 1 500 м, 6 400 м в зоне № 11005;

маршрут № 11114: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Бытень (52°53'СШ 25°31'ВД), н.п. Вороничи (53°02'СШ 25°04'ВД), н.п. Березовка (53°43'СШ 25°30'ВД),

Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до траверза н.п. Беляки (53°23'СШ 25°24'ВД) 600–8 250 м, далее 5 800–8 250 м;

маршрут № 11115: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Зельва (53°09'СШ 24°49'ВД), н.п. Березовка (53°43'СШ 25°30'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 6 700–7 600 м;

маршрут № 11117: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Бытень (52°53'СШ 25°31'ВД), н.п. Ружаны (52°52'СШ 24°53'ВД), полигон «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД), н.п. Бытень (52°53'СШ 25°31'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до полигона 600–900 м, после полигона 1 500–1 850 м;

маршрут № 11118: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Каменка (53°33'СШ 25°41'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), н.п. Новоельня (53°29'СШ 25°35'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до полигона 600–900 м, после полигона 1 500–1 850 м;

маршрут № 11119: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Задубье (52°32'СШ 26°27'ВД), н.п. Озерцы (53°20'СШ 27°28'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: до н.п. Задубье (52°32'СШ 26°27'ВД) 900 м, 6 100 м, 9 750 м, далее до траверза Сейловичи (53°16'СШ 26°46'ВД) 900–16 150 м, далее 900 м, 1 500 м, 6 400 м. Снижение до 1 500 м, 6 400 м после пролета н.п. Озерцы (53°20'СШ 27°28'ВД) в зоне № 11005;

маршрут № 11120: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Лесино (53°03'СШ 25°53'ВД), н.п. Мироним (52°57'СШ, 25°26'ВД), н.п. Залипенье (52°50'СШ 26°07'ВД), н.п. Вадятино (53°01'СШ 26°07'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 11121: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Вадятино (53°01'СШ 26°07'ВД), н.п. Залипенье (52°50'СШ 26°07'ВД), н.п. Мироним (52°57'СШ, 25°26'ВД), н.п. Лесино (53°03'СШ 25°53'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 11122: Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД), н.п. Черногубово (53°05'СШ 27°02'ВД), Барановичи (53°05'41"СШ 26°02'53"ВД). Высоты полета: 600–2 450 м.

## 2. Аэродром Бобруйск:

маршрут № 20101: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), пункт обязательного донесения (далее – ПОД) NASKA (53°37'СШ 28°55'ВД), н.п. Быхов (53°32'СШ 30°15'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 600–2 750 м;

маршрут № 20102: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Быхов (53°32'СШ 28°45'ВД), н.п. Пиревичи (52°47'СШ 30°20'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 600–2 750 м;

маршрут № 20103: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Пиревичи (52°47'СШ 30°20'ВД), н.п. Октябрьский (52°39'СШ 28°53'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 600–2 750 м;

маршрут № 20104: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Октябрьский (52°39'СШ 28°53'ВД), н.п. Уречье (52°57'СШ 27°54'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 600–2 750 м;

маршрут № 20105: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Уречье (52°57'СШ 27°54'ВД), н.п. Осиповичи (53°18'СШ 28°39'ВД), ПОД NASKA (53°37'СШ 28°55'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 600–2 750 м;

маршрут № 20106: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Суша (53°35'СШ 29°25'ВД), н.п. Чаусы (53°48'СШ 30°59'ВД), н.п. Корма (53°08'СШ 30°49'ВД), н.п. Старое Село (53°10'СШ 30°04'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 1 850–5 800 м;

маршрут № 20107: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Суша (53°35'СШ 29°25'ВД), н.п. Кульшичи (53°28'СШ 30°46'ВД), н.п. Корма (53°08'СШ 30°49'ВД),

н.п. Старое Село (53°10'СШ 30°04'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 1 850–2 750 м;

маршрут № 20108: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Октябрьский (52°39'СШ 28°53'ВД), н.п. Буда-Кошелево (52°45'СШ 30°29'ВД), н.п. Старое Село (53°10'СШ 30°04'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 200–2 750 м;

маршрут № 20109: Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД), н.п. Татарка (53°15'СШ 28°50'ВД), полигон «Осиповичи» (53°18'СШ 28°23'ВД), н.п. Дороганово (53°11'СШ 28°30'ВД), Бобруйск (53°06'06"СШ 29°12'20"ВД). Высоты полета: 200–2 450 м.

### 3. Аэродром Боровцы:

маршрут № 18101: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Ровное (55°29'СШ 29°22'ВД), н.п. Клястицы (55°53'СШ 28°36'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 18102: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Ровное (55°29'СШ 29°22'ВД), н.п. Богушево (55°22'СШ 28°25'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 18103: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Верхнедвинск (55°47'СШ 27°56'ВД), н.п. Богушево (55°22'СШ 28°25'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 18104: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Верхнедвинск (55°47'СШ 27°56'ВД), н.п. Клястицы (55°53'СШ 28°36'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 18105: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Клястицы (55°53'СШ 28°36'ВД), н.п. Миоры (55°37'СШ 27°38'ВД), н.п. Оболь (55°21'СШ 29°18'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 18106: Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД), н.п. Клястицы (55°53'СШ 28°36'10"ВД), н.п. Миоры (55°37'СШ 27°38'ВД), н.п. Сорочино (55°12'СШ 28°45'ВД), оз. Лосвидо (55°23'СШ 30°02'ВД), н.п. Вархи (55°35'СШ 29°59'ВД), Боровцы (55°36'33"СШ 28°40'41"ВД). Эшелоны полета: до н.п. Миоры (55°37'СШ 27°38'ВД) 8 550–12 500 м, до оз. Лосвидо (55°23'СШ 30°02'ВД) 12 500–17 500 м, далее 8 550 м.

### 4. Аэродром Лида:

маршрут № 12101: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Бастуны (54°05'СШ 25°18'ВД), н.п. Ивье (53°56'СШ 25°46'ВД), н.п. Забережь (53°57'СШ 26°13'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м;

маршрут № 12102: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Любча (53°45'СШ 26°04'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), н.п. Желудок (53°36'СШ 24°59'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м;

маршрут № 12103: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), н.п. Желудок (53°36'СШ 24°59'ВД), н.п. Острына (53°44'СШ 24°32'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м;

маршрут № 12104: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), н.п. Новоельня (53°28'СШ 25°35'ВД), н.п. Козловщина (53°19'СШ 25°17'ВД), н.п. Желудок (53°36'СШ 24°59'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м;

маршрут № 12111: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Острына (53°44'СШ 24°32'ВД), н.п. Зельва (53°10'СШ 24°49'ВД), н.п. Матевичи (53°33'СШ 25°06'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: 50–5 200 м по всему маршруту;

маршрут № 12112: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Острына (53°44'СШ 24°32'ВД), н.п. Мосты (53°26'СШ 24°33'ВД), н.п. Матевичи (53°33'СШ 25°06'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: на участке Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Бакшты (53°48'СШ 24°42'ВД) 25–900 м; на участке н.п. Бакшты (53°48'СШ 24°42'ВД), траверз н.п. Мосты (53°26'СШ 24°33'ВД) 1 500–3 050 м, далее 1 500 м;

маршрут № 12113: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Юратишки (54°02'СШ 25°56'ВД), н.п. Богданов (54°11'СШ 26°09'ВД), н.п. Воложин (54°05'СШ 26°32'ВД),



н.п. Делятичи (53°47'СШ 25°59'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: на участке Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД) 25–5 200 м, далее 25–2 450 м;

маршрут № 12114: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Юратишки (54°02'СШ 25°56'ВД), н.п. Заберезь (53°57'СШ 26°13'ВД), н.п. Делятичи (53°47'СШ 25°59'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: на участке Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД) 25–900 м, на полигоне «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД) 25–5 200 м, далее 600–900 м, 1 850–2 150 м;

маршрут № 12115: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Ваверка (53°50'СШ 24°58'ВД), н.п. Матевичи (53°33'СШ 25°06'ВД), н.п. Гезгалы (53°36'СШ 25°23'ВД), полигон «Неман» (53°40'СШ 25°33'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: на участке Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), полигон «Неман» 25–900 м, на полигоне 25–5 200 м, далее 600–900 м, 1 850–2 150 м;

маршрут № 12116: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Дятлово (53°28'СШ 25°24'ВД), н.п. Костени (53°04'СШ 25°12'ВД), н.п. Стайки (52°42'СШ 25°18'ВД), полигон «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД), н.п. Ружаны (52°52'СШ 24°54'ВД), н.п. Матевичи (53°33'СШ 25°06'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: до полигона «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД) 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м, далее 1 500–5 200 м;

маршрут № 12117: Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД), н.п. Дятлово (53°28'СШ 25°24'ВД), н.п. Костени (53°04'СШ 25°12'ВД), н.п. Могилевцы (52°53'СШ 24°36'ВД), полигон «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД), н.п. Ружаны (52°52'СШ 24°54'ВД), н.п. Матевичи (53°33'СШ 25°06'ВД), Лида (53°52'37"СШ 25°22'47"ВД). Высоты полета: до полигона «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД) 200–5 200 м, на полигоне 25–5 200 м, далее 1 500–5 200 м.

#### 5. Аэродром Лунинец:

маршрут № 19101: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Круговичи (52°47'СШ 26°38'ВД), н.п. Солигорск (52°47'СШ 27°32'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19102: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Солигорск (52°47'СШ 27°32'ВД), н.п. Туров (52°04'СШ 27°44'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19103: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Туров (52°04'СШ 27°44'ВД), н.п. Столин (51°53'СШ 26°51'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19104: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Столин (51°53'СШ 26°51'ВД), н.п. Иваново (52°09'СШ 25°32'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19105: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Иваново (52°09'СШ 25°32'ВД), н.п. Круговичи (52°47'СШ 26°38'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–3 950 м до траверза Лунина, далее 600–5 500 м;

маршрут № 19106: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Велута (52°27'СШ 26°47'ВД), н.п. Солигорск (52°47'СШ 27°32'ВД), н.п. Буйновичи (51°52'СШ 28°33'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–8 250 м;

маршрут № 19107: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), Велута (52°27'СШ 26°47'ВД), н.п. Солигорск (52°47'СШ 27°32'ВД), н.п. Туров (52°04'СШ 27°44'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19108: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Пинск (52°07'СШ 26°06'ВД), н.п. Тонеж (51°50'СШ 27°48'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–5 500 м;

маршрут № 19109: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), н.п. Нехачево (52°39'СШ 25°13'ВД), полигон «Ружаны» (52°44'СШ 24°53'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), Лунинец

(52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–2 450 м до н.п. Телеханы, далее 600–6 400 м;

маршрут № 19110: Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Мирная (52°55'СШ 25°11'ВД), н.п. Доманово (52°50'СШ 25°29'ВД), полигон «Доманово» (52°45'СШ 25°40'ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), Лунинец (52°16'34"СШ 26°46'35"ВД). Высоты полета: 600–2 450 м до н.п. Телеханы, далее 600–6 400 м.

б. Аэродром Мачулищи:

маршрут № 13101: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Заславль (54°00'СШ 27°15'ВД), н.п. Радошковичи (54°09'СШ 27°14'ВД), н.п. Логойск (54°51'СШ 27°50'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13102: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Заславль (54°00'СШ 27°15'ВД), н.п. Радошковичи (54°09'СШ 27°14'ВД), н.п. Ивенец (53°53'СШ 26°44'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13103: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°04'ВД), н.п. Ивенец (53°53'СШ 26°44'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13104: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°04'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13105: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Марьина Горка (53°31'СШ 28°09'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13106: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Марьина Горка (53°31'СШ 28°09'ВД), н.п. Червень (53°43'СШ 28°25'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–5 200 м;

маршрут № 13107: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°43'ВД), КТА Липки (53°54'40"СШ 27°42'34"ВД), н.п. Валерьяново (53°58'СШ 27°40'ВД), н.п. Паперня (54°02'СШ 27°34'ВД), н.п. Заславль (54°00'СШ 27°15'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13108: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Заславль (54°00'СШ 27°15'ВД), н.п. Малое Беляково (53°50'СШ 27°08'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13109: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Малая Шатановщина (53°38'СШ 27°10'ВД), н.п. Малое Беляково (53°50'СШ 27°08'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13110: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Малая Шатановщина (53°38'СШ 27°10'ВД), н.п. Волосач (53°30'СШ 27°40'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13111: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Остров (53°36'СШ 27°55'ВД), н.п. Волосач (53°30'СШ 27°40'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13112: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°43'ВД), н.п. Смиловичи (53°45'СШ 28°00'ВД), н.п. Остров (53°36'СШ 27°55'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13113: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), ж.-д. ст. Помыслище (53°48'48"СШ 27°27'06"ВД), н.п. Ивенец (53°54'СШ 26°45'ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°05'ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13114: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Волчковичи (53°49'СШ 27°23'ВД), н.п. Рубежевичи (53°42'СШ 26°52'ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°05'ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13115: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°05'ВД), н.п. Рубежевичи (53°42'СШ 26°52'ВД), н.п. Волчковичи (53°49'СШ 27°23'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13116: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–600 м;

маршрут № 13117: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Седча (53°40'18"СШ 27°47'ВД), оз. Сергеевское (53°29'СШ 27°45'ВД), н.п. Лоша (53°25'СШ 27°24'ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13118: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), оз. Сергеевское (53°29'СШ 27°45'ВД), н.п. Весея (53°04'СШ 27°41'ВД), н.п. Макаричи (52°59'СШ 28°19'ВД), н.п. Теребуты (53°16'СШ 28°03'ВД), посадочная площадка Синча (53°27'20"СШ 28°05'34"ВД), н.п. Руденск (53°36'СШ 27°52'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 70–2 750 м;

маршрут № 13119: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Ковалевичи (53°28'СШ 27°45'ВД), посадочная площадка Синча (53°27'20"СШ 28°05'34"ВД), н.п. Руденск (53°36'СШ 27°52'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 50–4 250 м;

маршрут № 13120: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), ПОД ARZIM (53°26'СШ 29°10'ВД), ПОД ВABUN (52°11'СШ 28°47'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°08'ВД), ПОД KIZIR (53°44'СШ 26°40'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета определяются по согласованию в центре Единой системы организации воздушного движения (далее – ЦЕС ОрВД);

маршрут № 13121: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Копыль (53°09'СШ 27°05'ВД), н.п. Мальковичи (52°32'СШ 26°35'ВД), оз. Червоное (52°24'СШ 27°57'ВД), н.п. Макаричи (52°59'СШ 28°19'ВД), н.п. Теребуты (53°16'СШ 28°03'ВД), оз. Сергеевское (53°29'СШ 27°45'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 1 850–6 700 м;

маршрут № 13122: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Молодечно (54°19'СШ 26°50'ВД), н.п. Бегомль (54°44'СШ 28°03'ВД), н.п. Бельничичи (54°00'СШ 29°42'ВД), н.п. Рогачев (53°05'СШ 30°03'ВД), н.п. Паричи (52°48'СШ 29°25'ВД), н.п. Любань (52°48'СШ 28°00'ВД), оз. Сергеевское (53°29'СШ 27°45'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 4 550–7 900 м;

маршрут № 13123: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Молодечно (54°19'СШ 26°50'ВД), н.п. Бегомль (54°44'СШ 28°03'ВД), н.п. Бельничичи (54°00'СШ 29°42'ВД), оз. Сергеевское (53°29'СШ 27°45'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 4 550–7 900 м;

маршрут № 13124: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Волчковичи (53°49'СШ 27°23'ВД), н.п. Ивенец (53°54'СШ 26°45'ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°05'ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13125: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), посадочная площадка Озеро (53°37'СШ 27°27'ВД), н.п. Негорелое (53°37'СШ 27°05'ВД), н.п. Ивенец (53°54'СШ 26°45'ВД), н.п. Волчковичи (53°49'СШ 27°23'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 15–1 500 м;

маршрут № 13126: Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД), н.п. Седча (53°40'18"СШ 27°47'ВД), н.п. Руденск (53°36'СШ 27°52'ВД), посадочная площадка Синча (53°27'20"СШ 28°05'34"ВД), н.п. Руденск (53°36'СШ 27°52'ВД), н.п. Седча (53°40'18"СШ 27°47'ВД), Мачулищи (53°46'25"СШ 27°34'45"ВД). Высоты полета: 50–3 650 м.

7. Аэродром Осовцы – маршрут № 14111: Осовцы (52°33'36"СШ 24°52'29"ВД), н.п. Дрогичин (52°12'СШ 25°09'ВД), н.п. Рыловичи (52°09'СШ 25°42'ВД), н.п. Краи

(52°30'СШ 26°00'ВД), оз. Споровское (52°24'СШ 25°20'ВД), Осовцы (52°33'36"СШ 24°52'29"ВД). Высоты полета: 600 м, 900 м, 1 500–8 250 м.

#### 8. Аэродром Липки:

маршрут № 41112: Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД), н.п. Боровляны (53°58'55"СШ 27°39'48"ВД), н.п. Паперня (54°02'10"СШ 27°33'39"ВД), н.п. Бобры (54°18'27"СШ 27°31'12"ВД), н.п. Знаменка (54°08'45"СШ 27°55'20"ВД), н.п. Боровляны (53°58'55"СШ 27°39'48"ВД), Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД). Высоты полета: 15–1 200 м;

маршрут № 41114: Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'06"СШ 27°45'ВД), н.п. Дукора (53°40'СШ 27°57'ВД), оз. Сергеевское (53°31'СШ 27°46'ВД), н.п. Седча (53°40'18"СШ 27°47'ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'06"СШ 27°45'ВД), Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД). Высоты полета: 15–1 200 м;

маршрут № 41117: Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД), перекресток дорог (53°56'46"СШ 27°39'56"ВД), н.п. Семково (54°02'СШ 27°27'ВД), н.п. Новая (54°12'СШ 27°13'ВД), н.п. Добренево (54°15'СШ 27°51'ВД), н.п. Лусково (54°05'35"СШ 27°32'50"ВД), перекресток дорог (53°56'46"СШ 27°39'56"ВД), Липки (53°54'49"СШ 27°42'32"ВД) и в обратном направлении. Высоты полета: 15–1 200 м.

#### 9. Аэродром Озерки:

маршрут № 42102: Озерки (55°08'35"СШ 26°49'58"ВД), н.п. Шарковщина (55°22'СШ 27°29'ВД), н.п. Воропаево (55°08'СШ 27°11'ВД), Озерки (55°08'35"СШ 26°49'58"ВД). Высоты полета: 50–1 500 м. Маршрут может использоваться в обоих направлениях. Участок выполнения полетов на предельно малых высотах: г.т. 52°21'СШ 27°27'ВД – г.т. 55°10'СШ 27°14'ВД;

маршрут № 42103: Озерки (55°08'35"СШ 26°49'58"ВД), н.п. Воропаево (55°08'СШ 27°11'ВД), н.п. Мядель (54°52'СШ 26°56'ВД), Озерки (55°08'35"СШ 26°49'58"ВД). Высоты полета: 50–1 500 м. Маршрут может использоваться в обоих направлениях. Участок выполнения полетов на предельно малых высотах: г.т. 55°07'СШ 27°11'ВД – г.т. 54°54'СШ 26°58'ВД.

#### 10. Аэродром Куковячино:

маршрут № 53111: Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД), оз. Белое (55°10'СШ 29°52'45"ВД), н.п. Улла (55°13'30"СШ 29°14'30"ВД), н.п. Верховье (54°57'30"СШ 29°23'30"ВД), Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД). Высоты полета: 300–600 м;

маршрут № 53112: Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД), н.п. Луговые (55°07'30"СШ 30°01'ВД), н.п. Богушевск (54°50'35"СШ 30°12'40"ВД), н.п. Большое Святое (54°48'40"СШ 29°33'40"ВД), Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД). Высоты полета: 300–600 м;

маршрут № 53113: Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД), оз. Белое (55°10'СШ 29°52'45"ВД), н.п. Лакетчино (55°12'20"СШ 29°20'20"ВД), н.п. Канево (54°51'30"СШ 29°29'40"ВД), Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД). Высоты полета: 15–1 200 м;

маршрут № 53114: Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД), н.п. Луговые (55°07'30"СШ 30°01'ВД), н.п. Грузды (54°46'35"СШ 30°09'40"ВД), н.п. Латыгаль (54°46'10"СШ 29°37'10"ВД), Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД). Высоты полета: 15–1 200 м;

маршрут № 53115: Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД), оз. Большие Летцы (55°12'05"СШ 29°58'10"ВД), н.п. Евино (55°29'30"СШ 30°13'15"ВД), н.п. Вархи (55°34'35"СШ 29°59'20"ВД), н.п. Заполье (55°31'10"СШ 29°34'30"ВД), Куковячино (55°09'40"СШ 29°59'45"ВД). Высоты полета: 300–600 м.

#### 11. Аэродром Ново-Пашково:

маршрут № 55102: Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД), н.п. Вендорж (53°50'08"СШ 30°01'49"ВД), н.п. Головчин (54°03'47"СШ 29°55'11"ВД), н.п. Новоселки-1 (53°58'39"СШ 30°14'54"ВД), Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД). Высоты полета: 200–1 850 м;

маршрут № 55111: Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД), н.п. Польшковичи-2 (53°58'08"СШ 30°20'ВД), н.п. Благовичи (53°49'52"СШ 30°51'12"ВД), н.п. Крюковщина

(54°10'56"СШ 31°03'14"ВД), н.п. Новоселки-1 (53°58'39"СШ 30°14'54"ВД), Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД). Высоты полета: 500–1 200 м;

маршрут № 55112: Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД), н.п. Польшковичи-2 (53°58'08"СШ 30°20'ВД), н.п. Трилесино (54°03'15"СШ 30°58'51"ВД), н.п. Большое Черное (54°10'СШ 30°07'47"ВД), н.п. Новоселки-1 (53°58'39"СШ 30°14'54"ВД), Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД). Высоты полета: 500–1 200 м;

маршрут № 55113: Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД), н.п. Польшковичи-2 (53°58'08"СШ 30°20'ВД), н.п. Городище (54°11'49"СШ 30°36'53"ВД), н.п. Шепелевичи (54°07'34"СШ 29°33'40"ВД), н.п. Новоселки-1 (53°58'39"СШ 30°14'54"ВД), Ново-Пашково (53°56'40"СШ 30°14'50"ВД). Высоты полета: 500–1 200 м.

#### 12. Аэродром Сычково:

маршрут № 56111: Сычково (53°13'СШ 29°08'ВД), н.п. Скачек (53°22'СШ 29°37'ВД), н.п. Дворец (53°06'СШ 29°45'ВД), Сычково (53°13'СШ 29°08'ВД). Высоты полета: 50–2 150 м;

маршрут № 56112: Сычково (53°13'СШ 29°08'ВД), н.п. Чигиринка (53°26'СШ 29°50'ВД), н.п. Красный Берег (52°57'СШ 29°47'ВД), Сычково (53°13'СШ 29°08'ВД). Высоты полета: 50–2 150 м.

13. Временный аэродром Каролино – маршрут № 93111: Каролино (53°37'59"СШ 23°44'ВД), н.п. Сапоцкин (53°49'53"СШ 23°39'22"ВД), н.п. Кадыш (53°54'00"СШ 23°41'00"ВД), н.п. Польница (53°51'00"СШ 23°49'30"ВД), Каролино (53°37'59"СШ 23°44'ВД). Высоты полета: 0–300 м.

#### 14. Маршруты для выполнения авиационных лесоохранных работ.

Высоты определяются по согласованию в ЦЕС ОрВД:

маршрут № 02113: аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД), н.п. Браслав (55°38'СШ 27°03'ВД), н.п. Гольница (55°53'СШ 29°02'ВД), н.п. Горяны (55°25'СШ 29°03'ВД), н.п. Бецкое (55°25'СШ 28°45'ВД), н.п. Дисна (55°33'СШ 28°11'ВД), н.п. Подсвилье (55°09'СШ 27°57'ВД), аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД);

маршрут № 02114: аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД), н.п. Свирь (54°51'СШ 26°24'ВД), н.п. Ошмяны (54°25'СШ 25°55'ВД), н.п. Сморгонь (54°28'СШ 26°25'ВД), н.п. Хотово (53°46'СШ 26°38'ВД), н.п. Красное (54°15'СШ 27°05'ВД), н.п. Кривичи (54°43'СШ 27°17'ВД), аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД);

маршрут № 02115: аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД), н.п. Орша (54°29'СШ 30°27'ВД), н.п. Толочин (54°24'СШ 29°42'ВД), н.п. Ульяновичи (54°47'СШ 29°32'ВД), н.п. Бегомль (54°44'СШ 28°04'ВД), н.п. Докшицы (54°54'СШ 27°45'ВД), н.п. Шумилино (55°18'СШ 29°38'ВД), оз. Берново (55°38'СШ 29°48'ВД), н.п. Канаши (55°30'СШ 30°26'ВД), аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД);

маршрут № 02116: аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД), н.п. Орша (54°29'СШ 30°27'ВД), н.п. Толочин (54°24'СШ 29°42'ВД), н.п. Ульяновичи (54°47'СШ 29°32'ВД), н.п. Бегомль (54°44'СШ 28°04'ВД), н.п. Докшицы (54°54'СШ 27°45'ВД), н.п. Бецкое (55°25'СШ 28°45'ВД), н.п. Горяны (55°25'СШ 29°03'ВД), н.п. Гольница (55°53'СШ 29°02'ВД), н.п. Браслав (55°38'СШ 27°03'ВД), аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД), н.п. Подсвилье (55°09'СШ 27°57'ВД), н.п. Дисна (55°33'СШ 28°11'ВД), н.п. Бецкое (55°25'СШ 28°45'ВД), н.п. Шумилино (55°18'СШ 29°38'ВД), оз. Берново (55°38'СШ 29°48'ВД), н.п. Канаши (55°30'СШ 30°26'ВД), аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД);

маршрут № 02117: аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД), н.п. Канаши (55°30'СШ 30°26'ВД), оз. Берново (55°38'СШ 29°48'ВД), н.п. Дретунь (55°42'СШ 29°13'ВД), н.п. Гольница (55°53'СШ 29°02'ВД), н.п. Браслав (55°38'СШ 27°03'ВД), аэродром Озерки (55°08'СШ 26°49'ВД), н.п. Подсвилье (55°09'СШ 27°57'ВД), н.п. Шумилино (55°18'СШ 29°38'ВД), аэродром Витебск (55°08'СШ 30°21'ВД);

маршрут № 02122: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Плещеницы (54°25'СШ 27°50'ВД), н.п. Крупки (54°19'СШ 29°08'ВД), н.п. Березино (53°50'СШ 29°00'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), н.п. Столбцы (53°29'СШ 26°44'ВД), н.п. Раков (53°58'СШ 27°05'ВД),

н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02123: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Плещеницы (54°25'СШ 27°50'ВД), н.п. Крупки (54°19'СШ 29°08'ВД), н.п. Березино (53°50'СШ 29°00'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), н.п. Столбцы (53°29'СШ 26°44'ВД), н.п. Воложин (54°05'СШ 26°32'ВД), н.п. Ошмяны (54°25'СШ 25°55'ВД), н.п. Свирь (54°51'СШ 26°24'ВД), н.п. Кривичи (54°43'СШ 27°17'ВД), н.п. Хожево (54°15'СШ 26°52'ВД), н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02124: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Плещеницы (54°25'СШ 27°50'ВД), н.п. Крупки (54°19'СШ 29°08'ВД), н.п. Березино (53°50'СШ 29°00'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), н.п. Фаличи (53°07'СШ 28°19'ВД), н.п. Калиновка (52°34'СШ 28°14'ВД), н.п. Величковичи (52°38'СШ 27°14'ВД), н.п. Столбцы (53°29'СШ 26°44'ВД), н.п. Раков (53°58'СШ 27°05'ВД), н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02125: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Логойск (54°12'СШ 27°51'ВД), н.п. Жодино (54°06'СШ 28°20'ВД), н.п. Червень (53°42'СШ 28°26'ВД), н.п. Шацк (53°25'СШ 27°42'ВД), н.п. Узда (53°27'СШ 27°13'ВД), н.п. Раков (53°58'СШ 27°05'ВД), н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02126: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Плещеницы (54°25'СШ 27°50'ВД), н.п. Крупки (54°19'СШ 29°08'ВД), н.п. Березино (53°50'СШ 29°00'ВД), н.п. Дричин (53°34'СШ 27°59'ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°42'ВД), аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02127: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°42'ВД), н.п. Малиновка (53°50'СШ 27°28'ВД), н.п. Узда (53°27'СШ 27°13'ВД), н.п. Величковичи (52°38'СШ 27°14'ВД), н.п. Калиновка (52°34'СШ 28°14'ВД), н.п. Фаличи (53°07'СШ 28°19'ВД), н.п. Синча (53°26'СШ 28°05'ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°42'ВД), аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02128: аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД), г.т. 53°58'57"СШ 27°39'40"ВД, н.п. Юзуфово (54°07'СШ 27°28'ВД), н.п. Красное (54°15'СШ 27°05'ВД), н.п. Кривичи (54°43'СШ 27°17'ВД), н.п. Свирь (54°51'СШ 26°24'ВД), н.п. Ошмяны (54°25'СШ 25°55'ВД), н.п. Воложин (54°05'СШ 26°32'ВД), н.п. Хотово (53°46'СШ 26°38'ВД), н.п. Малиновка (53°50'СШ 27°28'ВД), н.п. Большой Тростенец (53°51'СШ 27°42'ВД), аэродром Липки (53°54'СШ 27°42'ВД);

маршрут № 02130: аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД), н.п. Быхов (53°32'СШ 30°14'ВД), н.п. Березина (53°13'СШ 29°12'ВД), н.п. Глуск (52°54'СШ 28°41'ВД), н.п. Вязье (53°22'СШ 28°41'ВД), н.п. Милое (53°40'СШ 29°40'ВД), н.п. Бельничичи (54°00'СШ 29°42'ВД), н.п. Добрая (54°11'СШ 30°56'ВД), н.п. Рясна (54°00'СШ 31°11'ВД), аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД);

маршрут № 02131: аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД), н.п. Солтановка (53°48'СШ 30°15'ВД), н.п. Краснополье (53°20'СШ 31°24'ВД), н.п. Березки (53°20'СШ 32°20'ВД), н.п. Климовичи (53°36'СШ 31°57'ВД), аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД);

маршрут № 02132: аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД), н.п. Бельничичи (54°00'СШ 29°42'ВД), н.п. Милое (53°40'СШ 29°40'ВД), н.п. Вязье (53°22'СШ 28°41'ВД), н.п. Глуск (52°54'СШ 28°41'ВД), н.п. Березина (53°13'СШ 29°12'ВД), н.п. Быхов (53°32'СШ 30°14'ВД), аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД);

маршрут № 02133: аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД), н.п. Заходы (54°02'СШ 30°27'ВД), н.п. Рясна (54°00'СШ 31°11'ВД), н.п. Добрая (54°11'СШ 30°56'ВД), н.п. Бельничичи (54°00'СШ 29°42'ВД), н.п. Милое (53°40'СШ 29°40'ВД), н.п. Вязье

(53°22'СШ 28°41'ВД), н.п. Глуск (52°54'СШ 28°41'ВД), н.п. Березина (53°13'СШ 29°12'ВД), н.п. Быхов (53°32'СШ 30°14'ВД), н.п. Кожемякино (53°24'СШ 31°24'ВД), н.п. Березки (53°20'СШ 32°20'ВД), н.п. Климовичи (53°36'СШ 31°57'ВД), н.п. Буйничи (53°50'СШ 30°15'ВД), аэродром Могилев (53°57'СШ 30°05'ВД);

маршрут № 02134: аэродром Брест (52°07'СШ 23°54'ВД), н.п. Збураж (51°46'СШ 23°58'ВД), н.п. Новоселки (52°02'СШ 24°21'ВД), н.п. Дрогичин (52°11'СШ 25°09'ВД), н.п. Шерешево (52°33'СШ 24°13'ВД), н.п. Высокое (52°22'СШ 23°23'ВД), аэродром Брест (52°07'СШ 23°54'ВД);

маршрут № 02135: аэродром Брест (52°07'СШ 23°54'ВД), н.п. Збураж (51°46'СШ 23°58'ВД), н.п. Дрогичин (52°11'СШ 25°09'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД), н.п. Ольманы (51°48'СШ 27°04'ВД), н.п. Синкевичи (52°13'СШ 27°15'ВД), н.п. Ганцевичи (52°46'СШ 26°29'ВД), н.п. Лесная (52°58'СШ 25°45'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Ружаны (52°53'СШ 24°54'ВД), н.п. Гута (52°47'СШ 24°36'ВД), н.п. Оранчицы (52°27'СШ 24°32'ВД), н.п. Ротайчицы (52°21'СШ 23°37'ВД), аэродром Брест (52°07'СШ 23°54'ВД);

маршрут № 02136: н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД), н.п. Белоозерск (52°30'СШ 25°11'ВД), н.п. Оранчицы (52°27'СШ 24°32'ВД), н.п. Ротайчицы (52°21'СШ 23°37'ВД), н.п. Старое Село (52°05'СШ 24°06'ВД), н.п. Збураж (51°46'СШ 23°58'ВД), н.п. Дрогичин (52°11'СШ 25°09'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД);

маршрут № 02137: н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД), н.п. Белоозерск (52°30'СШ 25°11'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Ружаны (52°53'СШ 24°54'ВД), н.п. Гута (52°47'СШ 24°36'ВД), н.п. Оранчицы (52°27'СШ 24°32'ВД), н.п. Ротайчицы (52°21'СШ 23°37'ВД), н.п. Старое Село (52°05'СШ 24°06'ВД), н.п. Збураж (51°46'СШ 23°58'ВД), н.п. Дрогичин (52°11'СШ 25°09'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД);

маршрут № 02138: н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД), н.п. Потаповичи (52°03'СШ 25°40'ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), н.п. Большие Чучевичи (52°35'СШ 26°50'ВД), оз. Белое (52°23'СШ 26°38'ВД), н.п. Синкевичи (52°13'СШ 27°15'ВД), н.п. Ольшаны (52°05'СШ 27°20'ВД), н.п. Ольманы (51°48'СШ 27°04'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД);

маршрут № 02139: н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД), н.п. Потаповичи (52°03'СШ 25°40'ВД), н.п. Телеханы (52°31'СШ 25°51'ВД), н.п. Коссово (52°45'СШ 25°09'ВД), н.п. Лесная (52°58'СШ 25°45'ВД), н.п. Ганцевичи (52°46'СШ 26°29'ВД), н.п. Большие Чучевичи (52°35'СШ 26°50'ВД), оз. Белое (52°23'СШ 26°38'ВД), н.п. Синкевичи (52°13'СШ 27°15'ВД), н.п. Ольшаны (52°05'СШ 27°20'ВД), н.п. Ольманы (51°48'СШ 27°04'ВД), н.п. Пинск (52°09'СШ 26°09'ВД);

маршрут № 02140: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Бабчин (51°47'СШ 30°01'ВД), н.п. Савичи (51°37'СШ 30°19'ВД), н.п. Колыбань (51°28'СШ 30°23'ВД), н.п. Погонное (51°37'СШ 29°57'ВД), н.п. Углы (51°32'СШ 29°35'ВД), н.п. Богутичи (51°45'СШ 29°06'ВД), н.п. Валавск (51°40'СШ 28°47'ВД), н.п. Лельчицы (51°47'СШ 28°20'ВД), н.п. Дзержинск (51°40'СШ 27°33'ВД), н.п. Рудня (51°53'СШ 27°43'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02141: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Горваль (52°34'СШ 30°12'ВД), н.п. Рогачев (53°05'СШ 30°03'ВД), н.п. Салтановка (53°04'СШ 31°01'ВД), н.п. Ветка (52°34'СШ 31°10'ВД), н.п. Тереховка (52°12'СШ 31°26'ВД), н.п. Михайловск (52°09'СШ 30°51'ВД), н.п. Дубровица (52°03'СШ 30°07'ВД), н.п. Колыбань (51°28'СШ 30°23'ВД), н.п. Погонное (51°37'СШ 29°57'ВД), н.п. Углы (51°32'СШ 29°35'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02142: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Муляровка (52°12'СШ 28°34'ВД), н.п. Люденевичи (52°12'СШ 27°42'ВД), н.п. Тимошевичи (52°24'СШ 27°26'ВД), н.п. Грабов (52°22'СШ 28°16'ВД), н.п. Протасы (52°47'СШ 29°05'ВД), н.п. Горваль (52°34'СШ 30°12'ВД), н.п. Рогачев (53°05'СШ 30°03'ВД), н.п. Салтановка (53°04'СШ 31°01'ВД), н.п. Ветка (52°34'СШ 31°10'ВД), н.п. Тереховка (52°12'СШ 31°26'ВД), н.п. Михайловск (52°09'СШ 30°51'ВД), н.п. Дубровица (52°03'СШ 30°07'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02143: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Наровля (51°48'СШ 29°30'ВД), н.п. Кирово (51°30'СШ 29°25'ВД), н.п. Богутичи (51°45'СШ 29°06'ВД), н.п. Валавск (51°40'СШ 28°47'ВД), н.п. Лельчицы (51°47'СШ 28°20'ВД), н.п. Приболовичи (51°41'СШ 27°49'ВД), н.п. Юркевичи (52°18'СШ 27°36'ВД), н.п. Грабов (52°22'СШ 28°16'ВД), н.п. Озаричи (52°28'СШ 29°17'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02144: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Горваль (52°34'СШ 30°12'ВД), н.п. Рогачев (53°05'СШ 30°03'ВД), н.п. Салтановка (53°04'СШ 31°01'ВД), н.п. Ветка (52°34'СШ 31°10'ВД), н.п. Тереховка (52°12'СШ 31°26'ВД), н.п. Михайловск (52°09'СШ 30°51'ВД), н.п. Дубровица (52°03'СШ 30°07'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02145: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Наровля (51°48'СШ 29°30'ВД), н.п. Лельчицы (51°47'СШ 28°20'ВД), н.п. Приболовичи (51°41'СШ 27°49'ВД), н.п. Люденевичи (52°12'СШ 27°42'ВД), н.п. Грабов (52°22'СШ 28°16'ВД), н.п. Октябрьский (52°39'СШ 28°53'ВД), н.п. Сосновый Бор (52°31'СШ 29°36'ВД), н.п. Дубровица (52°03'СШ 30°07'ВД), н.п. Колыбань (51°28'СШ 30°23'ВД), н.п. Погонное (51°37'СШ 29°57'ВД), н.п. Углы (51°32'СШ 29°35'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02146: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Рудня (51°53'СШ 27°43'ВД), н.п. Дзержинск (51°40'СШ 27°33'ВД), н.п. Лельчицы (51°47'СШ 28°20'ВД), н.п. Наровля (51°48'СШ 29°30'ВД), н.п. Углы (51°32'СШ 29°35'ВД), н.п. Погонное (51°37'СШ 29°57'ВД), н.п. Колыбань (51°28'СШ 30°23'ВД), н.п. Дубровица (52°03'СШ 30°07'ВД), н.п. Горваль (52°34'СШ 30°12'ВД), н.п. Паричи (52°48'СШ 29°25'ВД), н.п. Протасы (52°47'СШ 29°05'ВД), н.п. Грабов (52°22'СШ 28°16'ВД), н.п. Тимошевичи (52°24'СШ 27°26'ВД), н.п. Люденевичи (52°12'СШ 27°42'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02147: н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД), н.п. Бабчин (51°47'СШ 30°01'ВД), н.п. Савичи (51°37'СШ 30°19'ВД), н.п. Колыбань (51°28'СШ 30°23'ВД), н.п. Погонное (51°37'СШ 29°57'ВД), н.п. Углы (51°32'СШ 29°35'ВД), н.п. Новопокровск (51°44'СШ 29°46'ВД), н.п. Мозырь (51°59'СШ 29°10'ВД);

маршрут № 02148: аэродром Гомель (52°31'СШ 31°01'ВД), н.п. Ветка (52°34'СШ 31°10'ВД), н.п. Салтановка (53°04'СШ 31°01'ВД), н.п. Рогачев (53°05'СШ 30°03'ВД), н.п. Василево (52°15'СШ 30°39'ВД), н.п. Михайловск (52°09'СШ 30°51'ВД), н.п. Грабовка (52°11'СШ 31°08'ВД), н.п. Ларишево (52°23'СШ 31°09'ВД), аэродром Гомель (52°31'СШ 31°01'ВД).

#### Примечания:

1. Геодезические координаты указаны в системе координат 1942 года (СК-42).
2. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно уровня земной поверхности (AGL).

Приложение 10  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26

## ПЕРЕЧЕНЬ

### маршрутов местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь

Номер маршрута	Основные точки маршрута		Примечание
	наименование	геодезические координаты	
КН1	ZAGOR	540015N 0271959E	
	MASLO	540700N 0273056E	
	LOGOS	541205N 0275059E	
	MURKA	541842N 0280927E	



	MOMIK	542957N 0284124E	
	LUKOM	543917N 0290829E	
	STARO	544320N 0292306E	
	SENNO	544847N 0294305E	
	AROSA	545635N 0300054E	
	ZAMOS	550047N 0301035E	
KH2	TROST	535110N 0274146E	
	LOZOW	535158N 0275157E	
KH3	TROST	535110N 0274146E	
	MILOW	534447N 0280035E	
	IWANI	533953N 0281953E	
	MEDWI	534658N 0285034E	
	KUKOR	535218N 0292215E	
	WOZER	535600N 0295034E	
	GOLUB	535706N 0295910E	
KH4	ORESK	540158N 0275646E	
	LOGOS	541205N 0275059E	
	MARTA	542123N 0273130E	
	MIMBI	542844N 0271555E	
KH5	TROST	535110N 0274146E	
	MILOW	534447N 0280035E	
	IWANI	533953N 0281953E	
	MANTO	532858N 0284145E	
	MITAR	532028N 0290140E	
	BUKOS	524338N 0303157E	
	BUSLI	523851N 0304333E	
	TIHIN	523730N 0304649E	
KH6	KRIWO	534351N 0281423E	
	IWANI	533953N 0281953E	
KH7	MAMUK	534517N 0272058E	
			C
	MANIP	534403N 0271816E	
			C
	MITOS	533211N 0265223E	
			C
	STOLB	532859N 0264523E	
	GOLUN	525359N 0263135E	
	PINSK	520635N 0260617E	
	IWANO	520642N 0255159E	
	DROGI	520653N 0245715E	
	KOTIK	520643N 0242135E	
	BUKAT	520634N 0240424E	
KH8	MANAS	535142N 0271644E	
			C
	MASKA	535152N 0271304E	
			C
	IWENA	535310N 0264311E	
			C
	KUTOR	535105N 0262523E	
			C
	DROZD	534422N 0252226E	
			C
	SWERA	534415N 0250555E	
			C

	OSTRI	534353N 0243141E	
	STRIM	534046N 0242009E	
	OBUHO	533720N 0240736E	
KH9	TROST	535110N 0274146E	
	MILOW	534447N 0280035E	
	IWANI	533953N 0281953E	
	METLI	535745N 0284056E	
	MIGAL	541738N 0290107E	
	ZABOR	543317N 0291717E	
	BARSU	544026N 0292907E	
	SENNO	544847N 0294305E	
	AROSA	545635N 0300054E	
	ZAMOS	550047N 0301035E	
KH10	MAMUK	534517N 0272058E	
			C
	MANIP	534403N 0271816E	
			C
	MITOS	533211N 0265223E	
			C
	STOLB	532859N 0264523E	
			C
	MIRNA	532405N 0262353E	
			C
	RUSIN	530510N 0260539E	
			C
	KOSSO	523905N 0251323E	
	RETOK	523359N 0250811E	
BEREZ	522814N 0245500E		
KOTIK	520643N 0242135E		
BUKAT	520634N 0240424E		
KH11	LIDIM	520927N 0235405E	
	PELIM	521859N 0235511E	
			C
	LESOK	523734N 0240234E	
			C
	POLON	530222N 0241142E	
	ZILOW	531011N 0241429E	
	REPLI	531953N 0241019E	
KUHAR	532526N 0240755E		
KH12	RAKIT	533515N 0240752E	
	SORON	533024N 0241754E	
	MOSTO	532510N 0244126E	
			C
	KURIL	532131N 0245735E	
			C
	RUSIN	530510N 0260539E	
			C
	GOLUN	525359N 0263135E	
	SOLIG	524711N 0273223E	
	KALON	523452N 0281310E	
	SAWIN	522505N 0290323E	
	DOMIN	522930N 0301805E	
	MURAW	523018N 0303818E	

	OSTRO	523046N 0305150E	
KH13	TIHIN	523730N 0304649E	
	SIROK	524254N 0304821E	
	TETER	525501N 0305149E	
	SLOWO	532629N 0305953E	
	KOMEN	534319N 0304712E	
	GOROD	541103N 0303634E	
	ARKON	541606N 0303610E	
	BARAD	542637N 0304136E	
	BABIN	545017N 0303437E	
	NOWSE	550125N 0303437E	
	MANUL	551223N 0303210E	
	PILIP	551515N 0303157E	
	TOSTO	553130N 0303041E	
	OLAGO	554800N 0302923E	
KH14	OSTRO	523046N 0305150E	
	MURAW	523018N 0303818E	
	DOMIN	522930N 0301805E	
	SAWIN	522505N 0290323E	
	GOSTI	520517N 0272653E	
	PINSK	520635N 0260617E	
	IWANO	520642N 0255159E	
	DROGI	520653N 0245715E	
	KOTIK	520643N 0242135E	
	BUKAT	520634N 0240424E	
KH16	DEKAR	541424N 0300545E	
	ARKON	541606N 0303610E	
	ASKIL	543012N 0310505E	
KH15	MANTO	532858N 0284145E	
	MUGAN	532941N 0291211E	
	SLOWO	532629N 0305953E	
	PEMIP	530741N 0321441E	
KH17	SOSNA	550505N 0301011E	
	SINIK	550447N 0295604E	
	TURIL	550341N 0291106E	
	KOSTA	545917N 0271128E	
	LAFAT	544952N 0254643E	
KH18	OBUHO	533720N 0240736E	
	STRIM	534046N 0242009E	
	OSTRI	534353N 0243141E	
			C
	PODIT	535352N 0250352E	
			C
	TRABA	540923N 0255423E	
	KREWO	541845N 0261648E	
	KOSTA	545917N 0271128E	
	BRASL	553215N 0270343E	
KH19	DUBIN	554846N 0265841E	
	ZAGOR	540015N 0271959E	
	MAZUR	541428N 0271758E	
	MIMBI	542844N 0271555E	
	KOSTA	545917N 0271128E	
	BRASL	553215N 0270343E	
DUBIN	554846N 0265841E		

KH20	ZAGOR	540015N 0271959E	
	MOLTA	540302N 0271041E	
	MINSA	540906N 0265006E	
	KREWO	541845N 0261648E	
	DUKAT	542817N 0253655E	
KH21	KREWO	541845N 0261648E	
	ZENIT	544023N 0254407E	
KH22	TROST	535110N 0274146E	
	MILOW	534447N 0280035E	
	IWANI	533953N 0281953E	
	MANTO	532858N 0284145E	
	OSIPO	531811N 0283830E	
	MITIN	530804N 0284321E	
	SAWIN	522505N 0290323E	
	MOZIR	520159N 0291511E	
	ABROK	513535N 0290154E	
KH23	MAMOM	533611N 0272655E	
			C
	MOTOR	533210N 0272606E	
			C
	LOSAK	532535N 0272447E	
	MINWI	531001N 0272754E	
	SOLIG	524711N 0273223E	
	FLERO	521847N 0271505E	
	PINSK	520635N 0260617E	
KH24	DIBON	515335N 0260717E	
	KUHAR	532526N 0240755E	
	REPLI	531953N 0241019E	
	ZILOW	531011N 0241429E	
	TIMOH	530651N 0242224E	
			C
	KOSSO	523905N 0251323E	
	IWANO	520642N 0255159E	
	DIBON	515335N 0260717E	
KH25	BOGUS	534537N 0235724E	
	BAZIL	534835N 0234229E	
	TUMKI	535654N 0235356E	
KH26	OSTRI	534353N 0243141E	
	SURIK	534523N 0242109E	
	BELOE	534659N 0240946E	
	BAZIL	534835N 0234229E	
	SOTET	534947N 0233311E	
KH27	BUNIK	535041N 0301541E	
	WILSI	534645N 0302139E	
	DAWID	533706N 0303956E	
	SLOWO	532629N 0305953E	
	PEMIP	530741N 0321441E	
KH28	MANTO	532858N 0284145E	
	KUKOR	535218N 0292215E	
	SOLOD	541049N 0295214E	
	BEZIM	541257N 0300016E	
	DEKAR	541424N 0300545E	
	BORKI	542102N 0301057E	
KH29	MANUL	551223N 0303210E	

	ANOWI	551720N 0304022E	
	BATIG	552553N 0305440E	
KH30	TURIL	550341N 0291106E	
	BRASL	553215N 0270343E	
	BATKU	552733N 0263304E	
KH31	SOSNA	550505N 0301011E	
	SINIK	550447N 0295604E	
	TURIL	550341N 0291106E	
	KOSTA	545917N 0271128E	
	PODIL	550812N 0262827E	
KH32	POKOL	522818N 0310239E	
	KLIMA	521710N 0310443E	
	DWORA	521056N 0303622E	
	MOZIR	520159N 0291511E	
KH33	POKOL	522818N 0310239E	
	KLIMA	521710N 0310443E	
	LOVIK	520500N 0310054E	
KH34	KUNTO	523424N 0310201E	
	NOWOS	523730N 0311047E	
	GIKSU	524611N 0313541E	
KH35	IWANI	533953N 0281953E	
			C
	MALOB	533226N 0275052E	
			C
	MAMEB	532737N 0273229E	
			C
	MUTON	532651N 0272935E	
			C
	LOSAK	532535N 0272447E	
			C
	MISTE	532739N 0265707E	
		C	
	STOLB	532859N 0264523E	
		C	
	MIRNA	532405N 0262353E	
KH36	MOTKA	521054N 0233739E	
	VALOL	521329N 0232759E	
	ABERO	521340N 0231232E	
KH37	BEREZ	522814N 0245500E	
	PELIM	521859N 0235511E	
	VALOL	521329N 0232759E	
	ABERO	521340N 0231232E	
KH38	DROZD	534422N 0252226E	
			C
	OGORO	533735N 0250409E	
			C
	MOSTO	532510N 0244126E	
	ZILOW	531011N 0241429E	
	SWISA	530128N 0240546E	
RUDKA	525105N 0235519E		
KH39	KIMIN	542855N 0301532E	
	VISOK	543726N 0302621E	
	BABIN	545017N 0303437E	
	NOWSE	550125N 0303437E	

	HOTEM	550520N 0302820E	
КН40	BEREW	533825N 0235819E	
	KOROL	533758N 0234353E	
КН41	DUBRA	535948N 0300754E	
	HRIBA	540249N 0301342E	
	BASKI	541040N 0302717E	
	ARKON	541606N 0303610E	
	ZUBOV	542108N 0302525E	
	TORPI	542351N 0301943E	
КН43	SENNO	544847N 0294305E	
	NOWSE	550125N 0303437E	
	BATTE	545929N 0305705E	

## Примечания:

1. Ширина маршрута местной воздушной линии – 4 км (по 2 км в обе стороны от ее оси).
2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).
3. С – необходимость согласования полета по данному участку маршрута в военном секторе ЦЕС ОрВД.
4. Полеты воздушных судов по маршрутам местных воздушных линий выполняются по минимальному атмосферному давлению, приведенному к среднему уровню моря (AMSL). При этом истинная высота полета не должна быть менее 150 м.

Приложение 11  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26  
(в редакции постановления  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
22.06.2021 № 14)

## ПЕРЕЧЕНЬ районов аэродромов в воздушном пространстве Республики Беларусь

Обозначение зоны	Границы зоны		
	геодезические координаты	вертикальные	
		горизонтальные	нижняя м (ft)
Район аэродрома Барановичи			
11100	532944N 0255538E 533114N 0260348E 532959N 0261953E 532659N 0262753E 530459N 0262053E 525659N 0261853E 524959N 0261253E 524859N 0265753E 524859N 0255053E 524859N 0254153E 525559N 0252953E 530059N 0253353E 530759N 0252753E 530759N 0254753E 531259N 0255453E 532159N 0254153E 532944N 0255538E	900 (3 000)	8 250 (27 000)
Район аэродрома Лида			
12100	541259N 0252453E	900	5 200

	535959N 0254253E 535359N 0254853E 535059N 0260353E 534059N 0260053E 533759N 0254953E 533259N 0253153E 532959N 0251553E 534159N 0251653E 534659N 0250853E 535559N 0250253E 540859N 0250753E 541259N 0252453E	(3 000)	(17 000)
Район аэродрома Озерки			
42100	551759N 0264953E 551559N 0270553E 551159N 0271053E 550459N 0270053E 550439N 0264413E 550829N 0263905E 551759N 0264953E	GND	3 050 (10 000)
Район аэродрома Куковьячино			
53100	551500N 0295553E 551200N 0300553E 550900N 0301453E 545800N 0295653E 550300N 0292753E 551000N 0293453E 551600N 0294453E 551500N 0295553E	GND	2 450 (8 000)
Район аэродрома Миньков			
54100	530529N 0294953E 530400N 0300153E 530039N 0300153E 525459N 0295453E 525919N 0293853E 530529N 0294953E	GND	2 300 (7 500)
Район аэродрома Ново-Пашково			
55100	540600N 0303353E 540200N 0303753E 535032N 0303615E 534956N 0302957E 535400N 0301453E 535800N 0300953E 540800N 0301453E 540600N 0303353E	GND	2 750 (9 000)
Район аэродрома Сычково			
56100	531659N 0290353E 531629N 0291353E 531159N 0291553E 531039N 0290353E 531247N 0285808E 531414N 0285913E 531659N 0290353E	GND	2 450 (8 000)
Район аэродрома Брест			
71100	521327N 0232805E 522216N 0233546E 521859N 0235511E 521241N 0242129E 520641N 0242135E 515440N 0241523E 520822N 0233551E 521327N 0232805E	GND	3 950 (13 000)
Район аэродрома Витебск			
72100	551742N 0304153E	GND	3 050

	550200N 0304735E 550018N 0302035E 545632N 0300038E 550606N 0295520E 551742N 0304153E		(10 000)
Район аэродрома Гомель			
73100	523918N 0310335E 523407N 0312411E 522414N 0311753E 522748N 0310248E 522806N 0304812E 522930N 0303748E 523854N 0304335E 524307N 0304727E 523918N 0310335E	GND	4 550 (15 000)
Район аэродрома Гродно			
74100	535800N 0233021E, далее по Государственной границе Республики Беларусь с Литовской Республикой до 535420N 0242306E 532057N 0241553E 531919N 0240726E 531823N 0234643E, далее по Государственной границе Республики Беларусь с Республикой Польша до 535800N 0233021E	GND	4 550 (15 000)
Район аэродрома Могилев			
77100	535942N 0294247E 541052N 0295212E 540424N 0301141E 534956N 0302951E 534406N 0301523E 535942N 0294247E	GND	3 050 (10 000)
Район аэродрома Орша			
78100	543805N 0303024E 542637N 0304136E 541424N 0300545E 542603N 0295411E 543805N 0303024E	GND	3 050 (10 000)
Район временного аэродрома Хожево			
96100	540233N 0265302E 541339N 0262545E 541520N 0262526E 542739N 0263950E 542605N 0265330E 542033N 0271021E 540233N 0265302E	600 (2 000)	2 750 (9 000)

## Примечания:

1. В качестве горизонтальных границ указаны геодезические координаты точек излома границ зоны или геодезические координаты точки, являющейся центром зоны, и радиус круга в километрах.

2. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

3. Значения высот от 2 450 м и более указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE), а менее 2 450 м – относительно среднего уровня моря (AMSL).

Приложение 12  
к постановлению  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
09.11.2020 № 26  
(в редакции постановления  
Министерства обороны  
Республики Беларусь  
22.06.2021 № 14)



**ПЕРЕЧЕНЬ****районов аэроузлов в воздушном пространстве Республики Беларусь**

Наименование аэроузла	Границы районов	
	горизонтальные	вертикальные
	геодезические координаты	верхняя м (ft)
Минский аэроузел	543305N 0272629E	5 950 (19 500)
	543517N 0274141E	
	543459N 0280635E	
	543105N 0283117E	
	542909N 0284822E	
	542244N 0285528E	
	541749N 0290055E	
	540758N 0291142E	
	540206N 0291805E	
	535841N 0291959E	
	534906N 0292323E	
	533454N 0291624E	
	532928N 0291345E	
	532614N 0291013E	
	532100N 0290447E	
	531344N 0285254E	
	530855N 0284507E	
	530607N 0284037E	
	530628N 0282227E	
	530643N 0280749E	
	530705N 0274035E	
	531259N 0271454E	
	532723N 0265723E	
	534352N 0264004E	
	535341N 0264321E	
	540820N 0264945E	
541959N 0265454E		
543305N 0272629E		

## Примечания:

1. Геодезические координаты указаны во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84).

2. Нижняя граница зоны соответствует уровню земной поверхности (GND).

3. Значения высот указаны относительно изобарической поверхности, соответствующей стандартному давлению (QNE).