

ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
31 декабря 2010 г. N 52

**О МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ В ВОЗДУШНОМ ПРОСТРАНСТВЕ РЕСПУБЛИКИ
БЕЛАРУСЬ**

На основании подпункта 7.8 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. N 719 "Вопросы центральных органов военного управления Вооруженных Сил Республики Беларусь", и пункта 20 Правил использования воздушного пространства Республики Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2006 г. N 1471, Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

перечень местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь;

схему местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь;

Авиационные правила о порядке применения перечня местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь и схемы местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 апреля 2011 г.

Министр
генерал-лейтенант Ю.В.Жадобин

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства обороны
Республики Беларусь
31.12.2010 N 52

ПЕРЕЧЕНЬ
МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ В ВОЗДУШНОМ ПРОСТРАНСТВЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

КонсультантПлюс: примечание.

В связи с невозможностью по техническим причинам корректно отобразить некоторые символы, они были заменены:

"треугольник" - "Л",

"буква "С" в кружочке" - "(С)".

Номер маршрута	МДП (ВМДП)	Участок маршрута	Длина участка МВЛ (км)	ИПУ прямой/обратный	Примечание
КН1	Минск	ZAGOR-MASLO	16,4	052°/233°	
		MASLO-LOGOS	24,0	060°/240°	
		LOGOS-LUKOM	97,8	058°/240°	Л
	Витебск	LUKOM-SENNO	41,1	064°/245°	
		SENNO-ZAMOS	36,9	053°/233°	
КН2	Минск	TROST-LOZOW	16,1	082°/263°	
КН3	Минск	TROST-MILOW	23,8	120°/300°	
		MILOW-IWANI	23,1	113°/293°	
		IWANI-IRWIN	8,2	052°/232°	
	IRWIN-DUBOR	61,2	073°/254°	Л	
Могилев	DUBOR-GOLUB	44,8	077°/258°		
КН4	Минск	ORESK-LOGOS	24,4	342°/161°	
КН5	Минск	TROST-MILOW	23,8	120°/300°	

		MILOW-IWANI	23,1	113°/293°	
		IWANI-BOROK	26,7	131°/311°	
		BOROK-WELIK	60,0	125°/306°	Λ
	Гомель	WELIK-TIHIN	114,1	123°/304°	
КН6	Минск	KRIWO-IWANI	11,1	141°/321°	
КН7	Минск	MALIN-FANIP	13,5	220°/040°	(С)
		FANIP-STOLB	48,1	233°/053°	(С)
		STOLB-GOLUN	66,7	193°/013°	Λ
	Пинск	GOLUN-PINSK	92,5	198°/018°	
		PINSK-IWANO	39,3	276°/096°	
		IWANO-DROGI	37,5	265°/084°	Λ
Брест	DROGI-BUKAT	62,8	270°/089°		
КН8	Минск	ANTON-KUTOR	64,6	269°/089°	Λ (С)
	Гродно	KUTOR-DROZD	70,2	269°/089°	(С)
		DROZD-OSTRI	55,8	260°/079°	(С)
		OSTRI-OBUHO	29,2	246°/065°	
КН9	Минск	TROST-MILOW	23,8	120°/300°	
		MILOW-IWANI	23,1	113°/293°	
		IWANI-IRWIN	8,2	052°/232°	
		IRWIN-ZABOR	109,5	031°/211°	Λ
	Витебск	ZABOR-SENNO	40,0	044°/224°	
		SENNO-ZAMOS	36,9	053°/233°	
КН10	Минск	MALIN-FANIP	13,5	220°/040°	(С)
		FANIP-STOLB	48,1	233°/053°	(С)
		STOLB-MIRNA	25,5	249°/069°	Λ (С)
	Пинск	MIRNA-RUSIN	40,5	210°/030°	(С)
		RUSIN-KOSSO	76,0	231°/050°	(С)
		KOSSO-RETOK	11,1	212°/032°	
		RETOK-BEREZ	11,6	234°/054°	Λ
Брест	BEREZ-BUKAT	76,9	236°/055°		
КН11	Брест	LIDIM-PELIM	17,7	004°/184°	
		PELIM-POPEL	49,8	014°/194°	Λ (С)
	Гродно	POPEL-ZILOW	47,6	012°/192°	
		ZILOW-KUHAR	29,2	346°/166°	
КН12	Гродно	RAKIT-MOSTO	32,6	123°/303°	
		MOSTO-WISOK	74,0	105°/286°	Λ (С)
	Пинск	WISOK-RUSIN	36,9	119°/299°	(С)
КН13	Могилев	DUBRA-BULAN	28,0	004°/184°	
		BULAN-KOPAS	11,0	042°/222°	Λ
	Витебск	KOPAS-PROKI	7,2	006°/186°	
		PROKI-WEROW	12,2	005°/185°	
		WEROW-KOPTI	62,9	003°/183°	
КН14	Могилев	GOLUB-GIRIN	59,6	189°/009°	
		GIRIN-KIROW	30,0	230°/050°	
КН15	Гомель	TIHIN-GALSI	80,7	010°/190°	Λ
	Могилев	GALSI-SLOWO	11,3	004°/184°	
		SLOWO-USTIK	33,4	338°/158°	
		USTIK-SELET	62,1	351°/171°	
		SELET-ERMOL	11,9	355°/175°	Λ
	Витебск	ERMOL-NOWSE	72,0	356°/176°	
NOWSE-MANUL		20,5	353°/173°		
КН16	Гомель	MANUL-OLAGO	66,2	358°/177°	
		OSTRO-SLAWA	83,7	267°/086°	
		SLAWA-SAWIN	39,6	263°/082°	
	Пинск	SAWIN-GOSTI	115,8	252°/071°	Λ
		GOSTI-PINSK	92,1	272°/091°	
		PINSK-IWANO	39,3	276°/096°	

		IWANO-DROGI	37,5	265°/084°	Λ
	Брест	DROGI-BUKAT	62,8	270°/089°	
KH17	Гомель	OSTRO-SLAWA	83,7	267°/086°	
		SLAWA-SAWIN	39,6	263°/082°	
		SAWIN-KALON	59,7	288°/107°	Λ
		KALON-SOLIG	51,3	297°/116°	
	Минск	SOLIG-GOLUN	69,4	281°/100°	Λ
	Пинск	GOLUN-RUSIN	35,7	306°/125°	(C)
KH18	Минск	BOROK-KLITI	46,1	092°/273°	Λ
	Могилев	KLITI-GIRIN	34,9	102°/283°	
		GIRIN-SLOWO	76,8	088°/269°	
		SLOWO-BELLA	57,4	050°/231°	
KH19	Могилев	BELLA-USTIK	56,9	265°/084°	
		USTIK-WILSI	30,2	283°/103°	
		WILSI-BUNIK	9,8	318°/138°	
KH20	Витебск	DWINA-SUMIL	41,7	295°/115°	
		SUMIL-WETRI	74,3	286°/106°	
		WETRI-MIORA	57,3	286°/106°	
		MIORA-DUBIN	45,4	299°/118°	
KH21	Витебск	SOSNA-LEPEL	123,8	268°/088°	
		LEPEL-KOSTA	66,9	268°/070	Λ
	Минск	KOSTA-LAVAR	99,2	251°/070°	
KH22	Гродно	OBUCHO-OSTRI	29,2	065°/246°	
		OSTRI-TRABA	102,1	062°/243°	(C)
	Минск	TRABA-KREWO	29,9	054°/235°	
		KREWO-KOSTA	95,5	038°/218°	
	Витебск	KOSTA-BRASL	73,0	352°/172°	
BRASL-DUBIN		19,8	349°/169°		
KH23	Минск	ZAGOR-KOSTA	109,9	355°/175°	Λ
	Витебск	KOSTA-BRASL	73,0	352°/172°	
		BRASL-DUBIN	19,8	349°/169°	
KH24	Минск	ZAGOR-KREWO	76,9	297°/116°	
		KREWO-DUKAT	46,8	293°/112°	
KH25	Минск	ZAGOR-KREWO	76,9	297°/116°	
		KREWO-LAVAR	55,0	320°/140°	
KH26	Минск	TROST-MILOW	23,8	120°/300°	
		MILOW-IWANI	23,1	113°/293°	
		IWANI-BOROK	26,7	131°/311°	
		BOROK-OSIPO	22,8	179°/359°	
		OSIPO-WILSA	37,0	158°/338°	Λ
	Гомель	WILSA-SAWIN	65,7	168°/348°	
		SAWIN-MOZIR	44,9	163°/343°	
		MOZIR-ABROK	51,3	197°/017°	
KH27	Минск	MALIN-OZERO	22,7	182°/002°	(C)
		OZERO-LOSAK	23,2	187°/007°	(C)
		LOSAK-SOLIG	71,7	173°/353°	
		SOLIG-FLERO	56,2	201°/020°	Λ
	Пинск	FLERO-PINSK	81,6	254°/073°	
		PINSK-DIBON	24,1	177°/357°	
KH28	Гродно	SOTET-ZILOW	86,6	148°/328°	
		ZILOW-NARUZ	59,2	125°/306°	Λ (C)
	Пинск	NARUZ-KOSSO	29,4	143°/323°	(C)
		KOSSO-IWANO	60,0	159°/339°	
		IWANO-DIBON	49,2	125°/305°	
KH29	Гродно	BOGUS-BAZIL	17,3	289°/109°	
		BAZIL-TUMKI	19,8	039°/219°	
KH30	Гродно	OSTRI-BELOE	24,8	284°/103°	

		BELOE-BAZIL	30,1	276°/096°	
		BAZIL-SOTET	10,6	282°/102°	
KH31	Могилев	PEMIP-SLOWO	90,2	293°/112°	
		SLOWO-WILSI	56,5	312°/132°	
		WILSI-BUNIK	9,8	318°/138°	
KH32	Могилев	BULAN-SOLOD	20,3	248°/068°	
		SOLOD-DUBOR	50,3	226°/046°	Λ
	Минск	DUBOR-BOROK	60,1	229°/048°	
KH33	Могилев	BASRO-SELET	42,4	271°/090°	
		SELET-KOPAS	26,1	283°/102°	
KH34	Витебск	MANUL-BATIG	34,6	043°/224°	
KH35	Витебск	DWINA-SUMIL	41,7	295°/115°	
		SUMIL-WETRI	74,3	286°/106°	
		WETRI-MIORA	57,3	286°/106°	
		MIORA-BRASL	36,4	274°/093°	
		BRASL-BATKU	36,8	236°/056°	
KH36	Витебск	SOSNA-LEPEL	123,8	268°/088°	
		LEPEL-KOSTA	66,9	268°/070°	Λ
	Минск	KOSTA-PODIL	48,8	290°/110°	
KH37	Гомель	POKOL-KLIMA	20,8	174°/354°	
		KLIMA-WELBO	84,1	251°/070°	
		WELBO-MOZIR	46,0	271°/090°	
KH38	Гомель	POKOL-KLIMA	20,8	174°/354°	
		KLIMA-LOVIK	23,0	191°/011°	
KH39	Гомель	KUNTO-GIKSU	43,8	060°/240°	
KH40	Могилев	DUBRA-SELET	46,3	049°/229°	
		SELET-BASRO	42,4	090°/271°	
KH41	Могилев	BULAN-SELET	33,0	085°/266°	
KH42	Минск	IWANI-LOSAK	66,4	247°/066°	(C)
		LOSAK-STOLB	44,1	279°/098°	(C)
		STOLB-MIRNA	25,5	249°/069°	Λ (C)
KH43	Брест	BEREZ-PRUDA	35,9	279°/098°	(C)
		PRUDA-PELIM	46,0	235°/055°	(C)
		PELIM-VALOL	32,6	252°/072°	
		VALOL-ABERO	17,8	271°/091°	
KH44	Брест	ABERO-VALOL	17,8	091°/271°	
		VALOL-MOTKA	12,0	113°/294°	
KH45	Гродно	DROZD-MOSTO	65,0	238°/058°	(C)
		MOSTO-ROSSI	17,0	208°/028°	
		ROSSI-ZILOW	18,3	222°/041°	
		ZILOW-RUDKA	41,3	211°/031°	
KH46	Гродно	RUDKA-POPEL	15,9	134°/315°	
KH47	Витебск	HOTEM-NOWSE	9,9	137°/317°	
		NOWSE-BUMIN	24,2	098°/278°	
KH48	Гродно	BEREW-KOROL	16,2	083°/263°	
KH49	Минск	LOGOS-BEGOM	60,8	012°/192°	Λ
	Витебск	BEGOM-LEPEL	35,1	017°/197°	
		LEPEL-WETRI	53,4	017°/197°	

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства обороны
Республики Беларусь
31.12.2010 N 52

**СХЕМА
МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ В ВОЗДУШНОМ ПРОСТРАНСТВЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

*****НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ

УТВЕРЖДЕНО
Постановление
Министерства обороны
Республики Беларусь
31.12.2010 N 52

**АВИАЦИОННЫЕ ПРАВИЛА
О ПОРЯДКЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРЕЧНЯ МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ В ВОЗДУШНОМ
ПРОСТРАНСТВЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И СХЕМЫ МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ В
ВОЗДУШНОМ ПРОСТРАНСТВЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

**ГЛАВА 1
ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1. Перечень местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь (далее - перечень МВЛ) устанавливает местные воздушные линии в воздушном пространстве Республики Беларусь.

2. Схема местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь (далее - схема МВЛ) является графическим отображением перечня МВЛ и содержит информацию о местных воздушных линиях, границах районов местных диспетчерских пунктов, диспетчерских зон, расположении аэродромов, запретных и опасных зонах в воздушном пространстве Республики Беларусь.

3. В перечне МВЛ, схеме МВЛ и Авиационных правилах о порядке применения перечня местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь и схемы местных воздушных линий в воздушном пространстве Республики Беларусь применяются следующие сокращения:

АВ - аэродром государственной авиации;

АГ - аэродром гражданский;

АД - аэродром республиканского государственно-общественного объединения "Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту Республики Беларусь" (далее - ДОСААФ);

ВМДП - вспомогательный местный диспетчерский пункт;

вост. - восточная;

ВС - воздушное судно;

град. - градус;

г.т. - географическая точка;

зап. - западная;

ИПУ - истинный путевой угол;

МВЛ - местная воздушная линия;

МДП - местный диспетчерский пункт;

н.п. - населенный пункт;

ОВД - обслуживание воздушного движения;

оз. - озеро;

окр. - окраина;

ППМ - поворотный пункт маршрута;

сев. - северная;

ст. - железнодорожная станция;

ЦЕС ОрВД - центр Единой системы организации воздушного движения;

юж. - южная;

MSL - минимальная приведенная высота к среднему уровню моря.

4. МВЛ - ограниченный по высоте и ширине коридор в воздушном пространстве, предназначенный для полетов воздушных судов на высотах ниже нижнего эшелона и обеспеченный полетно-информационным обслуживанием воздушного движения. Ширина МВЛ установлена 4 км (по 2 км в обе стороны от ее оси).

МВЛ состоят из последовательно расположенных участков, оси которых проходят через точки МВЛ. Вход (выход) на МВЛ (с МВЛ) возможен с аэродромов и посадочных площадок (на аэродромы и посадочные площадки) Республики Беларусь по согласованию с МДП (ВМДП). Координаты точек МВЛ, контрольных точек аэродромов, посадочных площадок Республики Беларусь приведены согласно приложению.

5. Каждой МВЛ на всем ее протяжении присваивается условное обозначение (индекс) независимо от пересекаемых районов МДП. Индекс состоит из префикса "К", означающего, что маршрут проходит ниже нижнего эшелона, и буквы "Н", за которой следует номер от 1 до 999.

ГЛАВА 2

СТРУКТУРА ПЕРЕЧНЯ МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ И ПОРЯДОК ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

6. МВЛ описываются в перечне МВЛ в виде таблиц, графы которых имеют следующие наименования:

6.1. "Номер маршрута" - обозначается латинскими буквами "КН" и цифрами;

6.2. "МДП (ВМДП)" - указывает принадлежность участка МВЛ к району ОВД;

6.3. "Участок маршрута" - начало и окончание участка маршрута, обозначается немаркированными точками МВЛ. Код точек МВЛ представлен пятибуквенным кодом;

6.4. "Длина участка МВЛ (км)" - длина участка маршрута, определенная с точностью до 0,1 км;

6.5. "ИПУ прямой/обратный" - истинный путевой угол участка МВЛ. ИПУ, обозначенный через дробь, означает двустороннее движение ВС на данном участке МВЛ;

КонсультантПлюс: примечание.

В связи с невозможностью по техническим причинам корректно отобразить некоторые символы, они были заменены:

"треугольник" - "Л",

"буква С" в кружочке" - "(С)".

6.6. "Примечание". В этой графе указываются рубежи приема-передачи ОВД (обозначаются символом "Л"), необходимость согласования полета по данному участку с военным сектором ЦЕС ОрВД (обозначается символом "(С)").

7. Выбор необходимых МВЛ осуществляется согласно схеме МВЛ. При подаче заявок на использование воздушного пространства МВЛ указываются по их условным обозначениям.

ГЛАВА 3

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ НА МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ

8. Обслуживание воздушного движения на МВЛ осуществляется МДП и ВМДП в границах районов МДП (ВМДП).

9. Для обеспечения ОВД на МВЛ воздушное пространство над территорией Республики Беларусь разделено на 6 районов МДП: Брестский, Витебский, Гомельский, Гродненский, Минский и Могилевский. Брестский МДП имеет Пинский ВМДП.

Рубежами передачи ОВД являются вертикальные и горизонтальные границы соответствующих районов МДП (ВМДП), а также границы диспетчерских зон.

10. Для Минского района МДП установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат 1942 года (далее - СК-42):

г.т. 54°14'06"N 025°47'30"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 54°59'48"N 026°12'18"E - BOLUK - IRANI - WERON - KOSTA - BEGOM - SELES - LUKOM - ZABOR - TOLOK - SOBOD - DUBOR - KLITI - STARI - WELIK - WILSA - KLAWA - KALON - GOSTI - FLERO - BUDSA - GOLUN - SNOVA - MIRNA - BEREG - STARI - NALIB - KUTOR - RUMBA - ZALES - GERDA - TRABA - г.т. 54°14'06"N 025°47'30"E;

в системе координат Всемирной геодезической системы 1984 года (далее - WGS-84):

г.т. 54°14'05"N 025°47'23"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 54°59'48"N 026°12'11"E - BOLUK - IRANI - WERON - KOSTA - BEGOM - SELES - LUKOM - ZABOR - TOLOK - SOBOD - DUBOR - KLITI - STARI - WELIK - WILSA - KLAWA - KALON - GOSTI - FLERO - BUDSA -

GOLUN - SNOVA - MIRNA - BEREG - STARI - NALIB - KUTOR - RUMBA - ZALES - GERDA - TRABA - г.т. 54°14'05"N 025°47'23"E;
вертикальные - от земной поверхности до высоты 1100 м MSL включительно.

11. Для Могилевского района МДП установлены следующие границы:
горизонтальные:
в системе координат СК-42:
г.т. 54°28'12"N 031°12'18"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 53°05'42"N 031°21'48"E - SOBOL - GALSI - DRAGA - ZURAW - LEWKI - WELIK - STARI - KLITI - DUBOR - SOBOD - TOLOK - г.т. 54°23'22"N 029°59'25"E - г.т. 54°18'42"N 030°04'02"E - KOPAS - ERMOL - KLENA - г.т. 54°28'12"N 031°12'18"E;
в системе координат WGS-84:
г.т. 54°28'12"N 031°12'12"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 53°05'42"N 031°21'42"E - SOBOL - GALSI - DRAGA - ZURAW - LEWKI - WELIK - STARI - KLITI - DUBOR - SOBOD - TOLOK - г.т. 54°23'22"N 029°59'18"E - г.т. 54°18'42"N 030°03'55"E - KOPAS - ERMOL - KLENA - г.т. 54°28'12"N 031°12'12"E;
вертикальные - от земной поверхности до высоты 1100 м MSL включительно.

12. Для Гомельского района МДП установлены следующие границы:
горизонтальные:
в системе координат СК-42:
г.т. 53°05'42"N 031°21'48"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 52°06'48"N 031°46'54"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°38'06"N 027°31'12"E - GOSTI - KALON - KLAWA - WILSA - WELIK - LEWKI - ZURAW - DRAGA - GALSI - SOBOL - г.т. 53°05'42"N 031°21'48"E;
в системе координат WGS-84:
г.т. 53°05'42"N 031°21'42"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 52°06'48"N 031°46'48"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°38'06"N 027°31'06"E - GOSTI - KALON - KLAWA - WILSA - WELIK - LEWKI - ZURAW - DRAGA - GALSI - SOBOL - г.т. 53°05'42"N 031°21'42"E;
вертикальные - от земной поверхности до высоты 1100 м MSL включительно.

13. Для Брестского района МДП установлены следующие границы:
горизонтальные:
в системе координат СК-42:
г.т. 51°54'18"N 024°58'54"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°30'18"N 023°37'30"E - далее по границе с Польшей до г.т. 52°46'48"N 023°56'18"E - POPEL - TRUKA - NARUZ - BEREZ - DROGI - г.т. 51°54'18"N 024°58'54"E;
в системе координат WGS-84:
г.т. 51°54'17"N 024°58'48"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°30'17"N 23°37'24"E - далее по границе с Польшей до г.т. 52°46'47"N 023°56'12"E - POPEL - TRUKA - NARUZ - BEREZ - DROGI - г.т. 51°54'17"N 024°58'48"E;
вертикальные - от поверхности земли до высоты 1100 м MSL включительно.

14. Для Пинского района ВМДП установлены следующие границы:
горизонтальные:
в системе координат СК-42:
г.т. 51°38'06"N 027°31'12"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°54'18"N 024°58'54"E - DROGI - BEREZ - NARUZ - WISOK - SIRIN - MIRNA - SNOWA - GOLUN - BUDSA - FLERO - GOSTI - г.т. 51°38'06"N 027°31'12"E;
в системе координат WGS-84:
г.т. 51°38'06"N 027°31'06"E - далее по границе с Украиной до г.т. 51°54'17"N 024°58'48"E - DROGI - BEREZ - NARUZ - WISOK - SIRIN - MIRNA - SNOWA - GOLUN - BUDSA - FLERO - GOSTI - г.т. 51°38'06"N 027°31'06"E;
вертикальные - от поверхности земли до высоты 1100 м MSL включительно.

15. Для Гродненского района МДП установлены следующие границы:
горизонтальные:
в системе координат СК-42:
г.т. 52°46'48"N 023°56'18"E - далее по границе с Польшей до г.т. 53°57'24"N 023°30'54"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 54°14'06"N 025°47'30"E - TRABA - GERDA - ZALES - RUMBA - KUTOR - NALIB - STARI - BEREG - MIRNA - SIRIN - WISOK - NARUZ - TRUKA - POPEL - г.т. 52°46'48"N 023°56'18"E;
в системе координат WGS-84:
г.т. 52°46'47"N 023°56'12"E - далее по границе с Польшей до г.т. 53°57'23"N 023°30'47"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 54°14'05"N 025°47'23"E - TRABA - GERDA - ZALES - RUMBA - KUTOR - NALIB - STARI - BEREG - MIRNA - SIRIN - WISOK - NARUZ - TRUKA - POPEL - г.т. 52°46'47"N 023°56'12"E;
вертикальные - от поверхности земли до высоты 1100 м MSL включительно.

16. Для Витебского района МДП установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 54°59'48"N 026°12'18"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 55°40'48"N 026°37'48"E - далее по границе с Латвийской Республикой до г.т. 56°10'24"N 028°08'48"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 54°28'12"N 031°12'18"E - KLENA - ERMOL - KOPAS - г.т. 54°18'42"N 030°04'02"E - г.т. 54°23'22"N 029°59'25"E - TOLOK - ZAVOR - LUKOM - SELES - BEGOM - KOSTA - WERON - IRANI - BOLUK - г.т. 54°59'48"N 026°12'18"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 54°59'48"N 026°12'11"E - далее по границе с Литовской Республикой до г.т. 55°40'48"N 026°37'41"E - далее по границе с Латвийской Республикой до г.т. 56°10'24"N 028°08'41"E - далее по границе с Российской Федерацией до г.т. 54°28'12"N 031°12'12"E - KLENA - ERMOL - KOPAS - г.т. 54°18'42"N 030°03'55"E - г.т. 54°23'22"N 029°59'18"E - TOLOK - ZAVOR - LUKOM - SELES - BEGOM - KOSTA - WERON - IRANI - BOLUK - г.т. 54°59'48"N 026°12'11"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 1100 м MSL включительно.

17. Для диспетчерской зоны аэродрома Минск-2 установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 54°02'49"N 027°53'12"E - г.т. 53°46'36"N 028°17'16"E - г.т. 53°43'03"N 028°10'24"E - г.т. 53°59'16"N 027°46'20"E - г.т. 54°02'49"N 027°53'12"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 54°02'48"N 027°53'05"E - г.т. 53°46'35"N 028°17'09"E - г.т. 53°43'02"N 028°10'17"E - г.т. 53°59'15"N 027°46'13"E - г.т. 54°02'48"N 027°53'05"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 800 м MSL.

18. Для диспетчерской зоны аэродрома Могилев установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 54°01'40"N 029°52'27"E - г.т. 54°05'12"N 029°59'18"E - г.т. 53°52'55"N 030°18'56"E - г.т. 53°48'14"N 030°12'27"E - г.т. 54°01'40"N 029°52'27"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 54°01'40"N 029°52'20"E - г.т. 54°05'12"N 029°59'11"E - г.т. 53°52'55"N 030°18'50"E - г.т. 53°48'14"N 030°12'21"E - г.т. 54°01'40"N 029°52'20"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 700 м MSL.

19. Для диспетчерской зоны аэродрома Гомель установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 52°37'44"N 030°47'05"E - г.т. 52°30'04"N 031°20'12"E - г.т. 52°25'02"N 031°17'02"E - г.т. 52°32'41"N 030°43'59"E - г.т. 52°37'44"N 030°47'05"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 52°37'44"N 030°46'59"E - г.т. 52°30'04"N 031°20'06"E - г.т. 52°25'02"N 031°16'56"E - г.т. 52°32'41"N 030°43'53"E - г.т. 52°37'44"N 030°46'59"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 800 м MSL.

20. Для диспетчерской зоны аэродрома Брест установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 52°13'19"N 023°39'29"E - г.т. 52°04'33"N 024°11'33"E - г.т. 51°59'37"N 024°07'58"E - г.т. 52°08'23"N 023°35'57"E - г.т. 52°13'19"N 023°39'29"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 52°13'18"N 023°39'23"E - г.т. 52°04'32"N 024°11'27"E - г.т. 51°59'36"N 024°07'52"E - г.т. 52°08'22"N 023°35'51"E - г.т. 52°13'18"N 023°39'23"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 800 м MSL.

21. Для диспетчерской зоны аэродрома Гродно установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 53°46'41"N 023°57'31"E - г.т. 53°47'04"N 024°06'36"E - г.т. 53°25'33"N 024°09'06"E - г.т. 53°25'11"N 024°00'06"E - г.т. 53°46'41"N 023°57'31"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 53°46'40"N 023°57'24"E - г.т. 53°47'03"N 024°06'29"E - г.т. 53°25'32"N 024°08'59"E - г.т. 53°25'10"N 023°59'59"E - г.т. 53°46'40"N 023°57'24"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 900 м MSL.

22. Для диспетчерской зоны аэродрома Витебск установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 55°13'09"N 030°32'34"E - г.т. 55°05'44"N 030°30'02"E - г.т. 55°00'48"N 030°10'46"E - г.т. 55°08'13"N 030°09'54"E - г.т. 55°13'09"N 030°32'34"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 55°13'09"N 030°32'27"E - г.т. 55°05'44"N 030°29'55"E - г.т. 55°00'48"N 030°10'39"E - г.т. 55°08'13"N 030°09'47"E - г.т. 55°13'09"N 030°32'27"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 700 м MSL.

23. Для диспетчерской зоны аэродрома Минск-1 установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 54°00'16"N 027°20'06"E - г.т. 53°47'47"N 027°49'52"E - г.т. 53°43'23"N 027°44'34"E - г.т. 53°54'10"N 027°18'56"E - г.т. 53°58'18"N 027°17'44"E - г.т. 54°00'16"N 027°20'06"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 54°00'15"N 027°19'59"E - г.т. 53°47'46"N 027°49'45"E - г.т. 53°43'22"N 027°44'27"E - г.т. 53°54'09"N 027°18'49"E - г.т. 53°58'17"N 027°17'37"E - г.т. 54°00'15"N 027°19'59"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 800 м MSL.

24. Для диспетчерской зоны аэродрома Орша установлены следующие границы:

горизонтальные:

в системе координат СК-42:

г.т. 54°34'04"N 030°31'36"E - г.т. 54°29'22"N 030°36'10"E - г.т. 54°18'42"N 030°04'02"E - г.т. 54°23'22"N 029°59'25"E - г.т. 54°34'04"N 030°31'36"E;

в системе координат WGS-84:

г.т. 54°34'04"N 030°31'29"E - г.т. 54°29'22"N 030°36'03"E - г.т. 54°18'42"N 030°03'55"E - г.т. 54°23'22"N 029°59'18"E - г.т. 54°34'04"N 030°31'29"E;

вертикальные - от поверхности земли до высоты 800 м MSL.

Приложение
к Авиационным правилам о порядке
применения перечня местных воздушных
линий в воздушном пространстве
Республики Беларусь и схемы местных
воздушных линий в воздушном
пространстве Республики Беларусь

ПЕРЕЧЕНЬ
ТОЧЕК МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ И КООРДИНАТ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК АЭРОДРОМОВ,
ПОСАДОЧНЫХ ПЛОЩАДОК РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РАЗДЕЛ I
ТОЧКИ МЕСТНЫХ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

N п/п	Код точки МВЛ	Русская транслитерация кода точки МВЛ	Географические координаты (WGS-84)		Географические координаты (СК-42)	
			широта	долгота	широта	долгота
1	ABERO	АБЕРО	52°13'41"N	023°12'23"E	52°13'42"с	023°12'30"в
2	ABROK	АБРОК	51°35'35"N	029°01'54"E	51°35'36"с	029°02'00"в
3	ANTON	АНТОН	53°51'45"N	027°24'19"E	53°51'46"с	027°24'26"в
4	BASRO	БАСРО	54°15'59"N	031°18'53"E	54°15'59"с	031°19'00"в
5	BATIG	БАТИГ	55°25'53"N	030°54'41"E	55°25'53"с	030°54'48"в
6	BATKU	БАТКУ	55°27'29"N	026°32'59"E	55°27'30"с	026°33'06"в
7	BAZIL	БАЗИЛ	53°48'35"N	023°42'29"E	53°48'36"с	023°42'36"в
8.	BEGOM	БЕГОМ	54°43'47"N	028°03'53"E	54°43'48"с	028°04'00"в
9	BELLA	БЕЛЛА	53°46'17"N	031°39'53"E	53°46'17"с	031°40'00"в
10	BELOE	БЕЛОЕ	53°46'59"N	024°09'46"E	53°47'00"с	024°09'53"в
11	BEREG	БЕРЕГ	53°34'41"N	026°30'23"E	53°34'42"с	026°30'30"в
12	BEREW	БЕРЕВ	53°38'25"N	023°58'19"E	53°38'25"с	023°58'25"в
13	BEREZ	БЕРЕЗ	52°30'17"N	024°59'53"E	52°30'18"с	025°00'00"в
14	BOGUS	БОГУС	53°45'37"N	023°57'24"E	53°45'38"с	023°57'31"в
15	BOLUK	БОЛУК	54°58'23"N	026°25'52"E	54°58'24"с	026°26'00"в
16	BOROK	БОРОК	53°30'29"N	028°38'11"E	53°30'30"с	028°38'18"в
17	BRASL	БРАСЛ	55°38'17"N	027°02'16"E	55°38'18"с	027°02'23"в
18	BUDSA	БУДСА	52°46'11"N	026°50'35"E	52°46'12"с	026°50'42"в
19	BUKAT	БУКАТ	52°06'34"N	024°04'24"E	52°06'35"с	024°04'31"в
20	BULAN	БУЛАН	54°14'52"N	030°09'34"E	54°14'52"с	030°10'41"в
21	BUMIN	БУМИН	54°59'29"N	030°57'05"E	54°59'29"с	030°57'12"в
22	BUNIK	БУНИК	53°50'41"N	030°15'41"E	53°50'41"с	030°15'48"в
23	DIBON	ДИБОН	51°53'35"N	026°07'17"E	51°53'36"с	026°07'24"в
24	DRAGA	ДРАГА	53°16'31"N	030°37'30"E	53°16'31"с	030°37'37"в
25	DROGI	ДРОГИ	52°06'53"N	024°59'23"E	52°06'54"с	024°59'30"в
26	DROZD	ДРОЗД	53°44'22"N	025°22'26"E	53°44'23"с	025°22'33"в
27	DUBIN	ДУБИН	55°48'47"N	026°58'41"E	55°48'48"с	026°58'48"в
28	DUBOR	ДУБОР	53°51'54"N	029°19'11"E	53°51'55"с	029°19'18"в
29	DUBRA	ДУБРА	53°59'48"N	030°07'54"E	53°59'48"с	030°08'01"в
30	DUKAT	ДУКАТ	54°28'17"N	025°36'47"E	54°28'18"с	025°36'54"в
31	DWINA	ДВИНА	55°08'53"N	030°12'51"E	55°08'53"с	030°12'58"в
32	ERMOL	ЕРМОЛ	54°22'41"N	030°38'59"E	54°22'41"с	030°39'06"в
33	FANIP	ФАНИП	53°44'41"N	027°20'06"E	53°44'42"с	027°20'13"в
34	FLERO	ФЛЕРО	52°18'47"N	027°15'05"E	52°18'48"с	027°15'12"в
35	GALSI	ГАЛСИ	53°20'23"N	030°59'11"E	53°20'23"с	030°59'18"в
36	GERDA	ГЕРДА	54°04'17"N	026°03'23"E	54°04'18"с	026°03'29"в
37	GIKSU	ГИКСУ	52°46'11"N	031°35'41"E	52°46'11"с	031°35'47"в
38	GIRIN	ГИРИН	53°25'24"N	029°50'35"E	53°25'25"с	029°50'42"в
39	GOLUB	ГОЛУБ	53°57'06"N	029°59'10"E	53°57'06"с	029°59'17"в
40	GOLUN	ГОЛУН	52°53'59"N	026°31'35"E	52°54'00"с	026°31'42"в

41	GOSTI	ГОСТИ	52°05'17"N	027°26'53"E	52°05'18"с	027°27'00"в
42	HOTEM	ХОТЕМ	55°05'20"N	030°28'20"E	55°05'20"с	030°28'27"в
43	IRANI	ИРАНИ	54°59'29"N	026°37'29"E	54°59'30"с	026°37'37"в
44	IRWIN	ИРВИН	53°42'35"N	028°25'47"E	53°42'36"с	028°25'54"в
45	IWANO	ИВАНО	52°08'50"N	025°32'04"E	52°08'51"с	025°32'11"в
46	IWANI	ИВАНИ	53°39'53"N	028°19'53"E	53°39'54"с	028°20'00"в
47	KALON	КАЛОН	52°34'52"N	028°13'10"E	52°34'53"с	028°13'17"в
48	KIROW	КИРОВ	53°14'59"N	029°29'53"E	53°15'00"с	029°30'00"в
49	KLAWA	КЛАВА	52°48'11"N	028°34'41"E	52°48'12"с	028°34'48"в
50	KLENA	КЛЕНА	54°26'53"N	030°51'11"E	54°26'53"с	030°51'18"в
51	KLIMA	КЛИМА	52°17'10"N	031°04'43"E	52°17'10"с	031°04'49"в
52	KLITI	КЛИТИ	53°29'29"N	029°19'51"E	53°29'30"с	029°19'58"в
53	KOPAS	КОПАС	54°19'17"N	030°16'23"E	54°19'17"с	030°16'30"в
54	KOPTI	КОПТИ	55°03'30"N	030°21'06"E	55°03'30"с	030°21'13"в
55	KOROL	КОРОЛ	53°37'58"N	023°43'53"E	53°37'59"с	023°44'00"в
56	KOSSO	КОССО	52°39'05"N	025°13'23"E	52°39'06"с	025°13'30"в
57	KOSTA	КОСТА	54°59'17"N	027°11'28"E	54°59'18"с	027°11'36"в
58	KREWO	КРЕВО	54°18'45"N	026°16'48"E	54°18'46"с	026°16'55"в
59	KRIWO	КРИВО	53°44'31"N	028°13'28"E	53°44'32"с	028°13'35"в
60	KUHAR	КУХАР	53°25'26"N	024°07'55"E	53°25'27"с	024°08'02"в
61	KUNTO	КУНТО	52°34'24"N	031°02'01"E	52°34'24"с	031°02'07"в
62	KUTOR	КУТОР	53°51'05"N	026°25'23"E	53°51'06"с	026°25'30"в
63	LAVAR	ЛАЖАР	54°41'29"N	025°44'05"E	54°41'30"с	025°44'13"в
64	LEPEL	ЛЕПЕЛ	55°01'52"N	028°13'58"E	55°01'52"с	028°14'05"в
65	LEWKI	ЛЕВКИ	53°11'03"N	029°40'16"E	53°11'04"с	029°40'23"в
66	LIDIM	ЛИДИМ	52°09'27"N	023°54'05"E	52°09'28"с	023°54'12"в
67	LOGOS	ЛОГОС	54°12'05"N	027°50'59"E	54°12'06"с	027°51'06"в
68	LOSAK	ЛОСАК	53°25'35"N	027°24'47"E	53°25'36"с	027°24'54"в
69	LOVIK	ЛОВИК	52°04'59"N	031°00'53"E	52°05'00"с	031°01'00"в
70	LOZOW	ЛОЗОВ	53°52'18"N	027°56'22"E	53°52'19"с	027°56'29"в
71	LUKOM	ЛУКОМ	54°39'17"N	029°08'29"E	54°39'17"с	029°08'36"в
72	MALIN	МАЛИН	53°50'13"N	027°28'02"E	53°50'14"с	027°28'09"в
73	MANUL	МАНУЛ	55°12'23"N	030°32'10"E	55°12'23"с	030°32'17"в
74	MASLO	МАСЛО	54°05'38"N	027°31'52"E	54°05'39"с	027°31'59"в
75	MILOW	МИЛОВ	53°44'47"N	028°00'35"E	53°44'48"с	028°00'42"в
76	MIORA	МИОРА	55°37'11"N	027°36'53"E	55°37'12"с	027°37'00"в
77	MIRNA	МИРНА	53°24'05"N	026°23'53"E	53°24'06"с	026°24'00"в
78	MOSTO	МОСТО	53°25'41"N	024°32'35"E	53°25'42"с	024°32'42"в
79	MOTKA	МОТКА	52°10'54"N	023°37'39"E	52°10'55"с	023°37'45"в
80	MOZIR	МОЗИР	52°01'59"N	029°15'11"E	52°02'00"с	029°15'17"в
81	NALIB	НАЛИБ	53°45'23"N	026°29'35"E	53°45'24"с	026°29'42"в
82	NARUZ	НАРУЗ	52°51'47"N	024°57'47"E	52°51'48"с	024°57'54"в
83	NOWSE	НОВСЕ	55°01'25"N	030°34'37"E	55°01'25"с	030°34'44"в
84	OBUHO	ОБУХО	53°37'20"N	024°07'36"E	53°37'21"с	024°07'43"в
85	OLAGO	ОЛАГО	55°48'00"N	030°29'23"E	55°48'00"с	030°29'30"в
86	ORESK	ОРЕСК	53°59'38"N	027°58'05"E	53°59'39"с	027°58'12"в
87	OSIPO	ОСИПО	53°18'11"N	028°38'30"E	53°18'12"с	028°38'37"в
88	OSTRI	ОСТРИ	53°43'53"N	024°31'41"E	53°43'54"с	024°31'48"в
89	OSTRO	ОСТРО	52°30'46"N	030°51'50"E	52°30'46"с	030°51'56"в
90	OZERO	ОЗЕРО	53°37'59"N	027°27'17"E	53°38'00"с	027°27'24"в
91	PELIM	ПЕЛИМ	52°18'59"N	023°55'11"E	52°19'00"с	023°55'18"в
92	PEMIP	ПЕМИП	53°07'41"N	032°14'41"E	53°07'41"с	032°14'48"в
93	PINSK	ПИНСК	52°06'35"N	026°06'17"E	52°06'36"с	026°06'24"в
94	PODIL	ПОДИЛ	55°08'11"N	026°28'23"E	55°08'12"с	026°28'30"в
95	POKOL	ПОКОЛ	52°28'18"N	031°02'39"E	52°28'18"с	031°02'45"в
96	POPEL	ПОПЕЛ	52°45'05"N	024°05'35"E	52°45'06"с	024°05'42"в
97	PROKI	ПРОКИ	54°23'07"N	030°17'07"E	54°23'07"с	030°17'14"в

98	PRUDA	ПРУДА	52°33'11"N	024°28'29"E	52°33'12"с	024°28'36"в
99	RAKIT	РАКИТ	53°35'15"N	024°07'52"E	53°35'16"с	024°07'59"в
100	REТОК	РЕТОК	52°33'59"N	025°08'11"E	52°34'00"с	025°08'18"в
101	ROSSI	РОССИ	53°17'35"N	024°25'23"E	53°17'36"с	024°25'30"в
102	RUDKA	РУДКА	52°51'05"N	023°55'29"E	52°51'06"с	023°55'36"в
103	RUMBA	РУМБА	53°57'17"N	026°20'53"E	53°57'18"с	026°21'00"в
104	RUSIN	РУСИН	53°05'10"N	026°05'39"E	53°05'11"с	026°06'46"в
105	SAWIN	САВИН	52°25'05"N	029°03'23"E	52°25'06"с	029°03'30"в
106	SELES	СЕЛЕС	54°38'00"N	028°36'53"E	54°38'01"с	028°37'00"в
107	SELET	СЕЛЕТ	54°16'16"N	030°39'53"E	54°16'16"с	030°40'00"в
108	SENNO	СЕННО	54°48'47"N	029°43'05"E	54°48'47"с	029°43'12"в
109	SIRIN	СИРИН	53°24'17"N	026°05'29"E	53°24'18"с	026°05'36"в
110	SLAWA	СЛАВА	52°27'56"N	029°38'03"E	52°27'57"с	029°38'10"в
111	SLOWO	СЛОВО	53°26'29"N	030°59'53"E	53°26'29"с	031°00'00"в
112	SNOWA	СНОВА	53°11'53"N	026°25'17"E	53°11'54"с	026°25'24"в
113	SOBOD	СОБОД	54°06'42"N	029°19'06"E	54°06'43"с	029°19'13"в
114	SOBOL	СОБОЛ	53°10'29"N	031°12'35"E	53°10'29"с	031°12'42"в
115	SOLIG	СОЛИГ	52°47'11"N	027°32'23"E	52°47'12"с	027°32'30"в
116	SOLOD	СОЛОД	54°10'49"N	029°52'14"E	54°10'49"с	029°52'21"в
117	SOSNA	СОСНА	55°05'05"N	030°10'11"E	55°05'05"с	030°10'18"в
118	SOTET	СОТЕТ	53°49'47"N	023°33'05"E	53°49'48"с	023°33'12"в
119	STARA	СТАРА	53°22'31"N	029°19'26"E	53°22'32"с	029°19'33"в
120	STARI	СТАРИ	53°38'29"N	026°35'41"E	53°38'30"с	026°35'48"в
121	STOLB	СТОЛБ	53°28'59"N	026°45'23"E	53°29'00"с	026°45'30"в
122	SUMIL	СУМИЛ	55°18'17"N	029°37'11"E	55°18'17"с	029°37'18"в
123	TIHIN	ТИХИН	52°37'30"N	030°46'49"E	52°37'30"с	030°46'56"в
124	TOLOK	ТОЛОК	54°24'23"N	029°42'53"E	54°24'23"с	029°43'00"в
125	TRABA	ТРАБА	54°09'23"N	025°54'23"E	54°09'24"с	025°54'30"в
126	TROST	ТРОСТ	53°51'10"N	027°41'46"E	53°51'11"с	027°41'53"в
127	TRUKA	ТРУКА	52°43'17"N	024°28'11"E	52°43'18"с	024°28'18"в
128	TUMKI	ТУМКИ	53°56'53"N	023°53'47"E	53°56'54"с	023°53'54"в
129	USTIK	УСТИК	53°43'09"N	030°48'26"E	53°43'09"с	030°48'33"в
130	VALOL	ЖАЛОЛ	52°13'29"N	023°27'59"E	52°13'30"с	023°28'06"в
131	WELBO	ВЕЛБО	52°01'41"N	029°55'23"E	52°01'42"с	029°55'29"в
132	WELIK	ВЕЛИК	53°11'37"N	029°22'08"E	53°11'38"с	029°22'15"в
133	WERON	ВЕРОН	54°58'53"N	026°44'34"E	54°58'54"с	026°44'42"в
134	WEROW	ВЕРОВ	54°29'39"N	030°18'07"E	54°29'39"с	030°18'14"в
135	WETRI	ВЕТРИ	55°29'08"N	028°29'28"E	55°29'08"с	028°29'35"в
136	WILSA	ВИЛСА	52°59'41"N	028°50'59"E	52°59'42"с	028°51'06"в
137	WILSI	ВИЛСИ	53°46'45"N	030°21'39"E	53°46'45"с	030°21'46"в
138	WISOK	ВИСОК	53°14'47"N	025°36'41"E	53°14'48"с	025°36'48"в
139	ZABOR	ЗАБОР	54°33'17"N	029°17'17"E	54°33'17"с	029°17'24"в
140	ZAGOR	ЗАГОР	54°00'15"N	027°19'59"E	54°00'16"с	027°20'06"в
141	ZALES	ЗАЛЕС	54°03'05"N	026°09'23"E	54°03'06"с	026°09'30"в
142	ZAMOS	ЗАМОС	55°00'47"N	030°10'35"E	55°00'47"с	030°10'42"в
143	ZILOW	ЗИЛОВ	53°10'11"N	024°14'29"E	53°10'12"с	024°14'36"в
144	ZURAW	ЗУРАВ	53°13'53"N	030°29'35"E	53°13'53"с	030°29'42"в

РАЗДЕЛ II
 КООРДИНАТЫ КОНТРОЛЬНЫХ ТОЧЕК АЭРОДРОМОВ, ПОСАДОЧНЫХ ПЛОЩАДОК
 РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

N п/п	Аэродром	Координаты КТА			
		СК-42		WGS-84	
		широта	долгота	широта	долгота
1	Авиаранчо	53°57'06"с	027°20'26"в	53°57'05"N	027°20'05"E
2	Антонишки	53°51'50"с	027°23'50"в	53°51'49"N	027°23'43"E

3	Антоново	52°00'59"с	024°03'53"в	52°00'58"N	024°03'47"E
4	Барановичи	53°05'41"с	026°02'53"в	53°05'40"N	026°02'46"E
5	Бобровичи	52°16'46"с	029°21'28"в	52°16'45"N	029°21'22"E
6	Бобруйск	53°06'06"с	029°12'20"в	53°06'05"N	029°12'14"E
7	Борисово	52°10'00"с	024°24'00"в	52°09'59"N	024°23'54"E
8	Боровая	53°57'40"с	027°39'40"в	53°57'39"N	027°39'33"E
9	Боровцы	55°36'33"с	028°40'41"в	55°36'33"N	028°40'34"E
10	Брест	52°06'30"с	023°53'53"в	52°06'30"N	023°53'47"E
11	Витебск	55°07'35"с	030°21'06"в	55°07'35"N	030°20'59"E
12	Войровка	53°37'00"с	027°33'00"в	53°36'59"N	027°32'53"E
13	Гацук	53°18'30"с	027°31'00"в	53°18'29"N	027°30'54"E
14	Гомель	52°31'38"с	031°01'06"в	52°31'37"N	031°01'00"E
15	Гродно	53°36'08"с	024°03'20"в	53°36'07"N	024°03'14"E
16	Дуброво	54°06'00"с	027°48'00"в	54°05'59"N	027°47'53"E
17	Каменец	52°24'45"с	023°47'48"в	52°24'44"N	023°47'42"E
18	Каролино	53°37'59"с	023°44'00"в	53°37'58"N	023°43'53"E
19	Куковьячино	55°09'40"с	029°59'45"в	55°09'40"N	029°59'38"E
20	Лида	53°52'37"с	025°22'47"в	53°52'36"N	025°22'40"E
21	Липки	53°54'39"с	027°42'32"в	53°54'38"N	027°42'25"E
22	Логойск	54°11'00"с	027°50'00"в	54°10'59"N	027°49'53"E
23	Лунинец	52°16'34"с	026°46'35"в	52°16'33"N	026°46'29"E
24	Мачулищи	53°46'25"с	027°34'45"в	53°46'24"N	027°34'38"E
25	Минск-1	53°51'51"с	027°32'29"в	53°51'52"N	027°32'24"E
26	Минск-2	53°52'57"с	028°01'57"в	53°52'57"N	028°01'51"E
27	Миньков	53°01'00"с	029°53'00"в	53°01'00"N	029°52'54"E
28	Могилев	53°57'20"с	030°05'46"в	53°57'19"N	030°05'39"E
29	Ново-Пашково	53°56'40"с	030°14'50"в	53°56'40"N	030°14'44"E
30	Озерки	55°08'35"с	026°49'58"в	55°08'34"N	026°49'51"E
31	Орша	54°26'24"с	030°17'53"в	54°26'24"N	030°17'46"E
32	Осовцы	52°33'36"с	024°52'29"в	52°33'35"N	024°52'23"E
33	Пружаны	52°34'56"с	024°22'53"в	52°34'55"N	024°22'47"E
34	Россь	53°18'14"с	024°22'10"в	53°18'13"N	024°22'03"E
35	Силичи	54°09'00"с	027°50'00"в	54°08'59"N	027°49'53"E
36	Сычково	53°13'00"с	029°08'00"в	53°12'59"N	029°07'54"E
