ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 28 октября 2019 г. № 18

Об изменении постановления Министерства обороны Республики Беларусь от 22 августа 2016 г. № 18

На основании подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. № 719, и части второй пункта 5 Правил использования авиамоделей в Республике Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 16 августа 2016 г. № 636, Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Министерства обороны Республики Беларусь от 22 августа 2016 г. № 18 «Об установлении перечня зон, запрещенных для использования авиамоделей в Республике Беларусь» следующие изменения:

преамбулу изложить в следующей редакции:

«На основании подпункта 7.4 пункта 7 Положения о Министерстве обороны Республики Беларусь, утвержденного Указом Президента Республики Беларусь от 7 декабря 2006 г. № 719, и части второй пункта 5 Правил использования авиамоделей в Республике Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 16 августа 2016 г. № 636, Министерство обороны Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:»:

приложение к этому постановлению изложить в новой редакции (прилагается).

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр генерал-лейтенант

А.А.Равков

СОГЛАСОВАНО Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь

Приложение к постановлению Министерства обороны Республики Беларусь 22.08.2016 № 18 (в редакции постановления Министерства обороны Республики Беларусь 28.10.2019 № 18)

ПЕРЕЧЕНЬ зон, запрещенных для использования авиамоделей в Республике Беларусь

Номер зоны	Описание зоны (географические координаты границ (центра) во Всемирной системе геодезических координат 1984 года (WGS-84)) в градусах	Радиус (км)
1	52,618055N 25,080000E	2,5
2	54,681666N 28,501388E	2,5
3	55,516666N 29,948055E	5
4	52,403333N 30,748333E	2,5
5	52,453333N 31,535000E	2,5
6	53,311388N 28,798333E	2,5
7	53,171388N 27,628333E	3

		0,0,,,0_
8	53,911944N 27,565833E	
	53,910277N 27,563888E	
	53,908888N 27,566944E	
	53,910277N 27,569166E	
	53,911944N 27,565833E	
9	53,900833N 27,581388E	
	53,900000N 27,579722E	
	53,898611N 27,581111E	
	53,899444N 27,583055E	
	53,900000N 27,582500E	
	53,900833N 27,581388E	
10	53,871852N 27,638873E	
10	53,869233N 27,646555E	
	53,862558N 27,641148E	
	53,866401N 27,632222E	
1.1	53,871852N 27,638873E	
11	53,918418N 27,566065E	
	53,916771N 27,565706E	
	53,916263N 27,571631E	
	53,918205N 27,573710E	
	53,918502N 27,572266E	
	53,918041N 27,571893E	
	53,918424N 27,566065E	
12	53,709166N 27,343888E	1,5
13	53,864444N 27,077777E	2,5
14	54,046666N 27,136388E	1,5
15	53,619722N 27,116944E	1,5
16	54,017222N 27,604166E	2,5
17	54,192500N 27,761944E	1,5
18	53,728055N 23,863888E	1,5
19	53,195357N 26,166169E	1,5
17	53,112303N 26,306731E	
	52,935351N 26,022570E	
	53,018683N 25,882565E	
	53,195357N 26,166169E	
20	53,842888N 27,358092E	
20	53,880392N 27,549481E	
	53,793724N 27,600041E	
	53,812615N 27,704208E	
	53,775671N 27,730599E	
	53,739557N 27,631433E	
	53,662613N 27,675882E	
	53,623165N 27,486994E	
	53,842888N 27,358092E	
21	53,103184N 28,998146E	
41	53,135136N 29,401204E	
	53,018746N 29,427877E	
	52,986239N 29,025930E	
	52,980239N 29,023930E 53,103184N 28,998146E	
22	53,979796N 25,268622E	
	53,979796N 25,208022E 54,018966N 25,457788E	
	53,793411N 25,594746E	
	53,750629N 25,409191E	
	53,979796N 25,268622E	
23	52,336464N 26,601215E	
23	52,336464N 26,601213E 52,251470N 26,969000E	
	52,140911N 26,899005E 52,225351N 26,524553E	
	52,225351N 26,534553E	
2.4	52,336464N 26,601215E	
24	55,736824N 28,519946E	
	55,672108N 28,929398E	
	55,557384N 28,872182E	
	55,622655N 28,463007E	
	55,736824N 28,519946E	

25	53,928635N 27,608856E	
	53,930707N 27,596589E	
	53,935877N 27,600817E	
	53,933162N 27,612005E	
	53,928635N 27,608856E	
26	53,947678N 27,663603E	
	53,965381N 27,645245E	
	53,963592N 27,643931E	
	53,961282N 27,638980E	
	53,958905N 27,631823E	
	53,947678N 27,663603E	
27	52,070000N 29,176944E	1,2
28	52,475555N 30,779722E	1
29	52,566379N 24,919980E	0,25
30	52,556687N 24,926871E	0,4
31	52,545555N 23,810000E	0,9
32	53,977575N 26,907472E	1,5
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·
33	53,307500N 24,375000E	3
34	52,933611N 24,324166E	1
35	55,499166N 28,898611E	1,8
36	55,114166N 26,770555E	1,5
37	54,573611N 30,477777E	3
38	54,148888N 25,892222E	1,5
39	54,711361N 26,069107E	2
40	53,126040N 26,035700E	0,1
41	52,716449N 25,473131E	•
	52,774785N 25,598130E	
	52,799789N 25,798131E	
	52,716457N 25,939802E	
	52,591452N 25,739807E	
	52,599783N 25,606473E	
	52,683115N 25,481466E	
	52,716449N 25,473131E	
42	53,669227N 25,500078E	
	53,621740N 25,501698E	
	53,623409N 25,637810E	
	53,680909N 25,635862E	
	53,695908N 25,544472E	
	53,669227N 25,500078E	
43	52,800883N 24,827846E	
	52,793939N 24,860623E	
	52,774773N 24,914235E	
	52,753106N 24,927014E	
	52,730606N 24,931182E	
	52,678938N 24,910073E	
	52,681715N 24,860073E	
	52,732270N 24,794236E	
	52,796716N 24,797567E	
	52,800883N 24,827846E	
44	52,061883N 23,707148E	
	52,060064N 23,708740E	
	52,058830N 23,714235E	
	52,055646N 23,721354E	
	52,059043N 23,727739E	
	52,060246N 23,725652E	
	52,059454N 23,724155E	
	52,063616N 23,717822E	
	52,062171N 23,715117E	
	52,064022N 23,712124E	
	52,061883N 23,707148E	

45	52,060341N 23,738888E			
43				
	52,059145N 23,738820E			
	52,056804N 23,741512E			
	52,055705N 23,741199E			
	52,054604N 23,748541E			
	52,056944N 23,74888E			
	52,057222N 23,746388E			
	52,060000N 23,746944E			
	52,060277N 23,73888E			
46	52,040833N 23,727777E			
	52,026954N 23,724419E			
	51,994624N 23,736431E			
	51,950857N 23,702686E			
	51,922500N 23,718611E			
	51,930000N 23,810000E			
	51,970833N 23,803333E			
	51,975000N 23,826388E			
	52,007222N 23,808333E			
1	52,014444N 23,808055E			
1				
1	52,026666N 23,794444E			
	52,024444N 23,785277E			
	52,032500N 23,777777E			
	52,042222N 23,749444E			
	52,040833N 23,727777E			
47	55,187384N 30,222933E			
	55,188725N 30,221210E			
	55,190711N 30,222672E			
	55,191764N 30,229179E			
	55,191794N 30,231667E			
	55,189122N 30,231841E			
	55,188914N 30,232485E			
	55,186212N 30,231458E			
	55,186234N 30,230334E			
	55,187751N 30,228795E			
	55,188097N 30,223975E			
	55,187384N 30,222933E			
48	55,225773N 30,251130E			
+0				
	55,228368N 30,249192E			
	55,226924N 30,239877E			
	55,225351N 30,240579E			
	55,225754N 30,243276E			
1				
1	55,224553N 30,243928E			
	55,225773N 30,251130E	 	 	<u> </u>
49	55,366666N 29,998055E	 	 	
	55,366666N 29,914722E			
1				
1	55,300000N 29,914722E			
	55,300000N 30,014722E			
1	55,366666N 29,998055E			
50	53,516666N 28,172222E			
50				
	53,504166N 28,172222E			
	53,504166N 28,17777E			
	53,494444N 28,177777E			
1	53,494444N 28,208333E			
1				
	53,516666N 28,208333E			
	53,516666N 28,172222E	 	 	<u> </u>
51	53,940865N 27,778599E	 	 	
	53,942043N 27,779452E			
	53,943446N 27,784967E			
	53,942954N 27,786428E			
	53,937045N 27,791544E			
1	53,935416N 27,782688E			
1				
	53,940865N 27,778599E			

52	53,934722N 27,678888E			
32				
	53,900277N 27,660555E			
	53,886666N 27,734166E			
	53,921111N 27,752500E			
	53,934722N 27,67888E			
53	55,150555N 26,798055E			
	55,123333N 26,839722E			
	55,135277N 26,863333E			
	55,162500N 26,821666E			
	55,150555N 26,798055E			
54	52,176111N 26,126111E			
	52,142500N 26,104722E			
	52,136111N 26,132222E			
	52,169722N 26,153333E			
	52,176111N 26,126111E			
55	51,992222N 29,137500E			
	51,961944N 29,169166E			
	51,971666N 29,193611E			
	52,001944N 29,161944E			
	51,992222N 29,137500E			
56	54,016388N 28,189722E			
	54,020555N 28,201111E			
	54,021666N 28,201944E			
	54,021944N 28,199722E			
	54,017777N 28,188333E			
	54,017222N 28,188611E			
	54,016388N 28,189722E			
57	53,872419N 30,392488E			
	53,875613N 30,399305E			
	53,877901N 30,396980E			
	53,874069N 30,390186E			
	53,872419N 30,392488E			
58	53,096944N 26,681666E			
30				
	53,099444N 26,688611E			
	53,095555N 26,693055E			
	53,093333N 26,683333E			
	53,096944N 26,681666E			
59	53,330734N 28,582805E			
	53,326386N 28,576711E			
	53,319567N 28,590348E			
	53,323915N 28,596442E			
	53,330734N 28,582805E			
60	53,171686N 29,177448E			
	53,165110N 29,179909E			
	53,165543N 29,183136E			
	53,172809N 29,181353E			
	53,172609N 29,181333E 53,171686N 29,177448E			
61	53,898611N 27,602500E			
	53,899444N 27,601666E			
	53,899166N 27,600555E			
	53,898333N 27,601388E			
	53,898611N 27,602500E			
62	53,908333N 27,582222E			
02				
	53,907500N 27,580555E			
	53,906388N 27,582222E			
	53,906944N 27,583333E			
	53,908333N 27,582222E			
63	55,199444N 30,204444E			
	55,199722N 30,202222E			
	55,198055N 30,201944E			
	55,198055N 30,204166E			
	55,199444N 30,204444E			
_		 		

64	53,906666N 30,345000E				
	53,905277N 30,344722E				
	53,905277N 30,346111E				
	53,906388N 30,346944E				
	53,906666N 30,345000E				
65	52,426944N 31,016666E				
	52,426111N 31,015555E				
	52,425000N 31,016388E				
	52,425833N 31,018888E				
	52,426944N 31,016666E				
66	52,095555N 23,682777E				
	52,094722N 23,681111E				
	52,093611N 23,681944E				
	52,094722N 23,684166E				
	52,095555N 23,682777E				
67	53,683055N 23,832500E				
0,	53,681388N 23,832222E				
	53,681111N 23,835277E				
	53,683055N 23,835277E				
	53,683055N 23,832500E				
68	54,323333N 26,872777E				
08	54,320277N 26,871944E				
	54,318888N 26,888611E				
	54,322222N 26,889444E				
<i>(</i> 0	54,323333N 26,872777E				
69	53,920833N 27,629722E				
	53,921111N 27,626944E				
	53,920000N 27,625555E				
	53,919166N 27,629166E				
	53,920833N 27,629722E				
70	54,066388N 28,028888E				
	54,061666N 28,028055E				
	54,062222N 28,038055E				
	54,066666N 28,036666E				
	54,066388N 28,028888E				
71	53,965000N 27,641388E				
	53,981111N 27,651388E				
	53,986111N 27,628055E				
	53,970307N 27,613096E				
70	53,965000N 27,641388E				
72	53,895000N 27,534722E				
	53,885555N 27,551111E				
	53,893333N 27,571944E				
	53,898611N 27,574444E				
	53,907777N 27,561388E				
	53,909166N 27,557777E				
	53,907500N 27,556388E				
	53,900277N 27,546111E				
	53,895000N 27,534722E				
73	53,911944N 27,548055E				
	53,909444N 27,551111E				
	53,910833N 27,553611E				
	53,912500N 27,551944E				
	53,911944N 27,548055E				
74	53,929444N 27,516111E				
	53,923055N 27,528611E				
	53,930000N 27,530000E				
	53,929444N 27,516111E		 	 	
75	53,936666N 27,479444E	_	_		
	53,933888N 27,478333E				
	53,933055N 27,493333E				
	53,936111N 27,492500E				
	53,936666N 27,479444E		 		
			_		

76	53,991111N 27,422777E	
70	53,956111N 27,428611E	
	53,954444N 27,440833E	
	53,990833N 27,464722E	
	53,991111N 27,422777E	
77	54,256388N 27,400277E	
	54,178333N 27,342500E	
	54,163055N 27,381666E	
	54,221666N 27,490555E	
	54,256388N 27,400277E	
78	54,362222N 30,287777E	
	54,367222N 30,270000E	
	54,349166N 30,245833E	
	54,337222N 30,283333E	
	54,362222N 30,287777E	
70		
79	53,905000N 27,565555E	
	53,903333N 27,568055E	
	53,910000N 27,578611E	
	53,913611N 27,582500E	
	53,916111N 27,586111E	
	53,921666N 27,601388E	
	53,922222N 27,609166E	
	53,938055N 27,667500E	
	53,955000N 27,721388E	
	53,968055N 27,750277E	
	53,983055N 27,786388E	
	53,988888N 27,802500E	
	54,007777N 27,855000E	
	54,013333N 27,884722E	
	54,011388N 27,895833E	
	53,986666N 27,923333E	
	53,976111N 27,938888E	
	53,977222N 27,941111E	
	53,988333N 27,925555E	
	54,003055N 27,910833E	
	54,018888N 27,891944E	
	54,009722N 27,853888E	
	53,984444N 27,784444E	
	53,969722N 27,748055E	
	53,956388N 27,719444E	
	53,939444N 27,666111E	
	53,923888N 27,608333E	
	53,923055N 27,600833E	
	53,922222N 27,597222E	
	53,917222N 27,584444E	
	53,914444N 27,580000E	
	53,910833N 27,576388E	
	53,905000N 27,565555E	
80	53,904722N 27,552500E	
	53,905979N 27,554144E	
	53,912777N 27,547222E	
	53,915000N 27,540833E	
	53,918333N 27,536111E	
	53,923888N 27,526944E	
	53,931666N 27,511944E	
	53,936388N 27,498333E	
	53,937777N 27,493055E	
	53,938611N 27,480000E	
	53,939444N 27,475000E	
	53,950555N 27,449166E	
	53,951666N 27,444166E	
	53,950277N 27,443055E	
	53,949166N 27,447777E	
	53,937777N 27,473888E	

	53,936666N 27,479444E	
	53,936111N 27,492500E	
	53,935000N 27,496666E	
	53,930277N 27,510277E	
	53,922777N 27,525000E	
	53,915833N 27,534166E	
	53,913611N 27,538611E	
	53,911666N 27,545277E	
	53,904722N 27,552500E	
81	53,951666N 27,444166E	
	53,950555N 27,449166E	
	53,963333N 27,466111E	
	53,966111N 27,478333E	
	53,970555N 27,585833E	
	53,968888N 27,597500E	
	53,944166N 27,667500E	
	53,940000N 27,667777E	
	53,942777N 27,676944E	
	53,945277N 27,670277E	
	53,970555N 27,598888E	
	53,972222N 27,585833E	
	53,967777N 27,477777E	
	53,965000N 27,465000E	
	53,961388N 27,457500E	
	53,951666N 27,444166E	
- 0.0		
82	53,961944N 27,623333E	
	53,958888N 27,631666E	
	53,961388N 27,639166E	
	53,963611N 27,643888E	
	53,978333N 27,654722E	
	53,985833N 27,657777E	
	54,006666N 27,658888E	
	54,011666N 27,660555E	
	54,018888N 27,665277E	
	54,025555N 27,672777E	
	54,036111N 27,693333E	
	54,041111N 27,699166E	
	54,046388N 27,702500E	
	54,051111N 27,706666E	
	54,049166N 27,700555E	
	54,046666N 27,699722E	
	54,041944N 27,696666E	
	54,037500N 27,691111E	
	54,026944N 27,670555E	
	54,019722N 27,662777E	
	54,012222N 27,657500E	
	54,006944N 27,655833E	
	53,986388N 27,654722E	
	53,965000N 27,641388E	
	53,963055N 27,637500E	
	53,961944N 27,623333E	
83	53,961944N 27,623333E	
	53,958888N 27,631666E	
	53,961388N 27,639166E	
	53,963611N 27,643888E	
	53,978333N 27,654722E	
	53,985833N 27,657777E	
	54,006666N 27,658888E	
	54,011666N 27,660555E	
	54,018888N 27,665277E	
	54,025555N 27,672777E	
	54,036111N 27,693333E	
	54,041111N 27,699166E	
	54,046388N 27,702500E	

	54,051111N 27,706666E	
	54,049166N 27,700555E	
	54,046666N 27,699722E	
	54,041944N 27,696666E	
	54,037500N 27,691111E	
	54,026944N 27,670555E	
	54,019722N 27,662777E	
	54,012222N 27,657500E	
	54,006944N 27,655833E	
	53,986388N 27,654722E	
	53,965000N 27,641388E	
	53,963055N 27,637500E	
	53,961944N 27,623333E	
84	53,89388N 27,582222E	0,4
<u> </u>		
85	53,904444N 27,530277E	0,25
86	53,844444N 27,628611E	0,3
87	54,078055N 27,678888E	3,5
88	54,884444N 26,825833E	1
89	52,117500N 28,189444E	2
90	55,732777N 27,116944E	3
91	53,946666N 27,501944E	0,8
92	56,138410N 28,160264E	-,-
72		
	56,143333N 28,155555E	
	56,095000N 28,046111E	
	56,076388N 27,990555E	
	56,029722N 27,941111E	
	56,029166N 27,918888E	
	56,021944N 27,876944E	
	55,968333N 27,841666E	
	55,888611N 27,671111E	
	55,859166N 27,677777E	
	55,853888N 27,775833E	
	55,816111N 27,771388E	
	55,803888N 27,668888E	
	55,759444N 27,64888E	
	55,762777N 27,513055E	
	55,756944N 27,291388E	
	55,767500N 27,240000E	
	55,818055N 27,150555E	
	55,801111N 27,097222E	
	55,797222N 27,019166E	
	55,744722N 26,940555E	
	55,725555N 26,938888E	
	55,681666N 26,927500E	
	55,683333N 26,855000E	
	55,662222N 26,820555E	
	55,655000N 26,784444E	
	55,633888N 26,688333E	
	55,565277N 26,672500E	
	55,515833N 26,608333E	
	55,358888N 26,680277E	
	55,338888N 26,836944E	
	55,317500N 26,914444E	
	55,266666N 26,869722E	
	55,176111N 26,750555E	
	55,123333N 26,726666E	
	55,121666N 26,535277E	
	55,108611N 26,472222E	
	55,074444N 26,404444E	
	55,082222N 26,343888E	
	54,981111N 26,254166E	
	54,953055N 26,139722E	
	54,883055N 26,097777E	
	54,849166N 25,937500E	

	титернет-портил геспуолики Велирусо, 17.11.2017,	
5.4.792222NJ 25.707222F		
54,782222N 25,797222E		
54,722777N 25,785000E		
54,609166N 25,797777E		
54,612222N 25,931666E		
54,573333N 25,930833E		
54,573611N 25,800833E		
54,519722N 25,756666E		
54,438333N 25,694444E		
54,406388N 25,780555E		
54,174444N 25,865277E		
54,079444N 25,790000E		
54,070000N 25,742777E		
54,089444N 25,586111E		
54,127222N 25,48888E		
54,194722N 25,456666E		
54,216388N 25,509166E		
54,266666N 25,483333E		
54,237777N 25,380555E		
54,226388N 25,260000E		
54,187222N 25,236111E		
54,130000N 25,116944E		
54,110277N 25,082500E		
54,096388N 24,993611E		
54,129722N 24,958888E		
54,105277N 24,844722E		
54,051944N 24,909166E		
54,018055N 24,901944E		
53,975277N 24,834722E		
53,921388N 24,832222E		
53,907777N 24,802222E		
53,906111N 24,642500E		
53,941111N 24,562500E		
53,838055N 24,405833E		
53,905833N 24,190277E		
53,846388N 24,155277E		
53,845833N 24,101666E		
53,903055N 24,070277E		
53,848333N 23,609166E		
53,733032N 23,634517E		
53,732278N 23,665573E		
53,707777N 23,684166E		
53,688888N 23,644722E		
53,526111N 23,713611E		
53,286111N 23,845277E		
53,188611N 23,946944E		
53,123055N 23,971111E		
53,095277N 23,939166E		
53,047500N 23,959166E		
52,929166N 24,000000E		
52,698055N 23,992777E		
52,616666N 23,987777E		
52,584166N 23,835833E		
52,513055N 23,482222E		
52,377222N 23,406944E		
52,380000N 23,34388E		
52,281944N 23,252777E		
52,178611N 23,659722E		
52,136388N 23,642500E		
52,053333N 23,714444E		
51,994722N 23,736111E		
51,932500N 23,688055E		
51,797500N 23,683333E		
51,749166N 23,653888E		
51,730833N 23,589444E		
51,670555N 23,596111E		
51,07055511 25,570111E		

	51,693888N 23,782500E	
	51,683333N 23,819166E	
	51,651111N 23,940000E	
	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	51,622222N 23,981111E	
	51,738055N 24,166388E	
	51,775555N 24,158888E	
	51,782500N 24,211111E	
	51,898888N 24,336111E	
	51,974444N 24,608611E	
	51,920000N 24,688055E	
	51,996666N 25,053055E	
	52,002222N 25,579166E	
	51,959722N 26,012500E	
	51,931388N 26,122222E	
	51,902222N 26,252777E	
	51,901111N 26,431111E	
	51,888333N 26,519722E	
	51,852222N 26,552500E	
	51,856666N 26,707777E	
	51.877777N 26,793888E	
	· / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	51,795555N 26,866388E	
	51,800277N 27,246666E	
	51,723333N 27,251666E	
	51,640833N 27,350000E	
	51,697222N 27,545555E	
	51,652777N 27,628055E	
	51,651666N 27,901666E	
	51,734444N 28,056944E	
	51,731388N 28,311388E	
	51,571111N 28,776944E	
	51,728888N 29,177777E	
	51,516666N 29,369722E	
	51,560277N 29,776944E	
	51,540833N 30,208055E	
	51,457500N 30,378611E	
	51,325833N 30,491666E	
	51,333888N 30,563888E	
	51,632500N 30,437500E	
	51,838333N 30,616111E	
	51,963888N 30,762500E	
	52,113888N 30,921388E	
	52,133333N 31,148333E	
	52,090000N 31,239444E	
	52,166944N 31,372777E	
	52,162777N 31,782222E	
	далее по Государственной границе Республики Беларусь с Украиной, Республикой	
	Польша, Литовской Республикой и Латвийской Республикой до 56,138410N	
	28,160264E	
0.2	· ·	1
93	55,410555N 28,566111E	1
94	55,534166N 26,819722E	1
95	55,491111N 28,782777E	1
96	54,502500N 26,296944E	1
	· · ·	
97	55,120833N 26,882777E	1
98	54,867500N 26,315833E	1
99	54,418333N 25,879444E	1
100	54,317222N 26,836666E	2,5
101	53,893055N 25,267500E	1
	· · ·	
102	54,141944N 25,320000E	1
103	53,015555N 24,075277E	1
	· · ·	
104	51,802500N 24,076666E	1
105	52,209722N 31,417777E	1
106	52,213888N 31,100555E	1
107	53,673055N 27,121388E	1
107	p3,07303311 27,121300E	1

108	52,073333N 29,112222E	1
109	52,424444N 30,923611E	1
110	53,837500N 27,752777E	1
111	54,427500N 30,104166E	
	54,349444N 30,180555E	
	54,451944N 30,488611E	
	54,530000N 30,411944E	
	54,427500N 30,104166E	
112	55,039166N 30,229722E	
	55,133611N 30,543055E	
	55,213055N 30,470000E	
	55,118611N 30,156666E	
	55,039166N 30,229722E	
113	53,998055N 29,920555E	
113	53,850833N 30,156944E	
	53,912500N 30,267500E	
	54,060000N 30,031388E	
111	53,998055N 29,920555E	
114	53,932500N 27,854722E	
	53,773055N 28,091944E	
	53,832222N 28,206111E	
	53,991944N 27,969444E	
	53,932500N 27,854722E	
115	52,520833N 30,835000E	_
	52,44888N 31,145833E	
	52,533055N 31,198055E	
	52,605000N 30,887222E	
	52,520833N 30,835000E	
116	52,108333N 23,715555E	
	52,025833N 24,017222E	
	52,108055N 24,076666E	
	52,212500N 23,747777E	
	52,191666N 23,723888E	
	52,172500N 23,760277E	
	52,108333N 23,715555E	
117	53,701666N 23,972222E	
11/	53,498611N 23,983611E	
	53,502222N 24,134722E	
	53,704722N 24,134722E 53,704722N 24,124166E	
110	53,701666N 23,972222E	2
118	52,328333N 30,371666E	3
119	53,658076N 23,882085E	
	53,656381N 23,974804E	
	53,672088N 23,973673E	
	53,693418N 23,883459E	
	53,658087N 23,882067E	
120	55,510277N 28,564722E	4
121	51,888611N 29,324444E	2,6
122	52,637180N 29,761897E	·
	52,605345N 29,733137E	
1	52,588182N 29,783420E	
	52,608735N 29,801515E	
	52,635947N 29,779244E	
L	52,637180N 29,761897E	
123	53,820833N 30,336111E	2
124	52,319444N 30,888333E	1
125	52,18388N 29,885000E	1
126	51,923611N 29,264166E	1
127	52,077222N 27,622777E	1
128	52,172571N 26,141921E	
	52,178989N 26,114257E	
	52,192607N 26,122617E	
	52,186191N 26,150282E	
	52,172571N 26,141921E	

	,	
129	52,286944N 24,487777E	1
130	52,426388N 30,857777E	2,5
131	55,461111N 28,721666E	0,8
132	53,198341N 29,192227E	
132	53,181727N 29,208156E	
	53,177306N 29,195377E	
	53,193921N 29,179448E	
	53,198341N 29,192227E	
133		0.6
	53,908333N 25,320555E	0,6
134	53,640555N 27,915555E	0,3
135	53,492222N 28,159444E	0,2
136	55,153055N 30,153888E	0,5
137	54,835555N 29,150277E	0,3
138	55,040833N 27,788333E	0,5
139	53,864444N 30,238888E	0,3
140	53,143333N 29,189722E	0,3
141	53,745833N 31,675555E	0,4
142	53,379444N 32,061388E	0,2
		, and the second
143	53,875555N 25,314722E	0,2
144	53,743333N 27,348611E	0,4
145	54,204444N 28,501944E	0,2
146	54,306944N 26,861388E	0,15
147	52,991944N 27,599444E	0,3
148	52,220833N 24,307222E	0,1
149	52,221388N 24,328333E	0,2
150	52,129444N 26,126388E	0,2
151	53,708333N 23,836111E	0,3
152		
	53,118055N 24,406111E	0,4
153	53,098888N 25,341111E	0,3
154	54,503055N 26,222500E	0,3
155	52,212500N 29,386388E	0,5
156	51,908055N 29,999166E	0,3
157	52,304444N 30,235000E	3,0
158	53,010833N 24,043333E	1
159	52,288333N 30,261111E	0,8
	52,413611N 29,857777E	0,5
161	52,514444N 29,541944E	0,5
162	52,617500N 29,151388E	0,3
163	52,356944N 30,311666E	0,7
164	54,761111N 26,095833E	6
165	52,451944N 25,195555E	1,5
166	53,142500N 26,011111E	0,6
167	52,118028N 26,095031E	
	52,111938N 26,068933E	
	52,103710N 26,067802E	
	52,096923N 26,097293E	
	52,108625N 26,108689E	
	52,118028N 26,095031E	
168	52,567500N 24,477222E	0,6
169	55,169166N 30,135833E	0,6
170	54,694722N 30,492500E	0,5
171	55,432777N 28,946666E	0,5
172		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	54,679722N 29,135000E	1,5
173	55,250555N 30,160555E	0,6
174	52,44888N 30,816388E	1
175	53,901111N 25,290277E	0,3
176	53,654067N 23,974694E	
	53,633924N 23,975843E	
	53,639211N 23,957992E	
	53,651264N 23,958018E	
	53,654067N 23,974738E	
	•	

177	53,608055N 25,773611E	1
178	53,877222N 27,652500E	0,6
179	53,872222N 27,399444E	1,5
180	53,882500N 27,578055E	0,44
181	53,611111N 27,947222E	0,65
182	54,093055N 28,350833E	0,03
		·
183	54,227777N 28,504722E	0,31
184	53,886944N 30,296111E	0,35
185	53,960555N 30,347222E	0,2
186	53,166388N 29,224722E	0,3
187	54,166111N 29,779722E	0,1
188	53,357222N 28,679444E	0,1
189	53,426666N 29,858055E	0,6
190	52,206388N 23,960000E	1
191	53,182222N 25,982777E	1
192	52,253611N 27,401388E	1
193	52,144284N 23,739962E	-
173	52,125254N 23,726652E	
	52,133771N 23,713003E	
	52,146697N 23,718223E	
	52,144338N 23,740136E	
194	53,162500N 25,993055E	1
195	52,742222N 25,349722E	1
196	52,189722N 26,082222E	1
197		
<u> </u>	54,563888N 30,175833E	0,2
198	55,046111N 30,300833E	0,32
199	55,422222N 28,503888E	0,3
200	52,376666N 31,332222E	1
201	52,457500N 30,897777E	1
202	52,913611N 30,379166E	1
203	52,016666N 29,166666E	0,6
204	52,406111N 30,946666E	0,4
205	53,825833N 23,864166E	1
206	53,629722N 23,867222E	1
207	53,802664N 25,376892E	
	53,784454N 25,387941E	
	53,783934N 25,364718E	
	53,799003N 25,362630E	
	53,802716N 25,376805E	
208	53,228611N 24,454444E	1
209	53,552500N 26,387222E	1
210	53,116944N 28,350833E	0,35
211	54,400000N 27,907500E	0,27
212	53,995555N 27,529722E	0,18
213	53,823327N 27,584306E	2,20
213	53,817313N 27,587916E	
	53,819442N 27,591183E	
	53,823423N 27,588791E	
	53,823327N 27,584306E	
214	54,302777N 26,750555E	0,25
215	53,018611N 27,375833E	0,15
216	52,728888N 27,644166E	0,15
217	54,145555N 28,37777E	0,20
218	53,68638N 27,699444E	0,20
219	53,611111N 27,947222E	0,17
220	53,172222N 29,062777E	0,35
221	53,856666N 30,509444E	0,25
222	54,019722N 30,330555E	0,15
223	53,691388N 31,601111E	0,13
224	53,321111N 28,669722E	0,11
225	53,396388N 28,528611E	0,11

226	53,869218N 27,647004E	
220		
	53,861620N 27,641291E	
	53,858149N 27,641296E	
	53,855555N 27,636316E	
	53,850277N 27,652500E	
	53,850555N 27,671944E	
	53,857840N 27,677286E	
	53,861578N 27,668546E	
	53,862854N 27,651820E	
	53,864595N 27,651154E	
	53,864374N 27,649159E	
	53,869218N 27,647004E	
225		0.7
227	53,888888N 27,633333E	0,5
228	54,099034N 28,307552E	
	54,107107N 28,339434E	
	54,104626N 28,344287E	
	54,095858N 28,329108E	
	54,099034N 28,307552E	
229	52,843069N 30,019871E	
	52,865027N 30,029266E	
1	52,881200N 29,965238E	
1		
	52,869438N 29,950797E	
1	52,835922N 29,980549E	
1	52,843069N 30,019821E	
230	51,919722N 29,314722E	0,7
231	52,719722N 25,341111E	0,7
232	52,853055N 25,363055E	0,7
233	52,423356N 30,939401E	
-33	52,422505N 30,945404E	
	52,411175N 30,943577E	
1	52,413941N 30,930789E	
1	52,423356N 30,939401E	
234	52,057777N 29,239444E	0,7
235	52,625555N 29,715277E	0,7
236	52,363611N 30,429444E	0,7
237	52,108832N 23,666495E	
23,	52,101675N 23,672672E	
1		
1	52,103553N 23,678409E	
	52,110709N 23,672233E	
	52,108832N 23,666495E	
238	52,464166N 30,973333E	0,7
239	52,458333N 30,073333E	0,7
240	53,116746N 26,039721E	
	53,119515N 26,037581E	
1	53,120575N 26,034150E	
1	53,122346N 26,032457E	
	53,123533N 26,034585E	
1	53,123883N 26,037222E	
1	53,122338N 26,038938E	
	53,124083N 26,043592E	
	53,122474N 26,049043E	
	53,116746N 26,039721E	
241	55,172222N 30,196388E	0,7
242	55,507777N 28,778888E	0,7
243	54,531944N 30,448333E	 0,7
244	55,164444N 27,671111E	0,7
245	55,248333N 30,318055E	0,7
246	53,146944N 24,480555E	0,9
247	53,868611N 27,575833E	0,4
248	53,883333N 27,493611E	0,4
2 10	p3,00333311 27,73011L	∪, r

249	53,949105N 27,696360E	
	53,952637N 27,707446E	
	53,956850N 27,703588E	
	53,953316N 27,692502E	
	53,949105N 27,696360E	
250	53,681388N 23,848333E	0,4
251	53,894166N 30,320833E	0,4
252	53,145000N 29,162777E	0,4
253	53,835833N 30,394444E	0,7
254	54,180000N 30,284722E	0,7
255	54,040833N 27,778611E	0,7
256	53,113055N 25,965277E	0,3
257	52,084444N 23,689444E	0,15
258	55,205000N 30,213611E	0,2
259	55,238888N 30,270555E	0,3
260	55,212222N 30,223888E	0,3
261	52,613055N 31,151666E	0,5
262	52,437777N 31,007777E	0,2
263	53,678888N 23,832222E	0,1
264	53,595833N 25,464166E	0,7
265	53,811111N 25,764722E	0,5
266	54,253055N 28,715555E	0,3
267	54,11138N 28,369444E	0,3
268	53,241111N 27,713611E	0,3
269	53,688611N 27,155277E	0,2
270	53,199911N 29,190814E	0,2
270	53,184759N 29,205299E	
	53,184759N 29,203299E 53,184785N 29,223437E	
	53,201060N 29,224437E	
	53,204899N 29,206473E	
	53,199911N 29,190814E	
271	54,257500N 30,987777E	1,5
272	54,291111N 30,980555E	0,1
273	53,180277N 30,285277E	0,5
274	54,395000N 31,162777E	0,3
	53,854444N 30,410277E	
275	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0,4
276	53,128888N 29,238888E	0,11
277	53,941944N 30,357500E	0,5
278	53,914166N 27,558055E	0,05
279	53,913055N 27,558611E	0,07
280	53,912500N 27,567777E	0,07
281	53,910833N 27,570000E	0,07
282	53,909444N 27,571944E	0,07
283	53,906944N 27,576666E	0,05
284	53,910000N 27,586111E	0,05
285	53,910555N 27,591666E	0,07
286	53,896944N 27,586388E	0,08
287	53,897056N 27,589139E	0,05
288	53,904444N 27,621111E	0,05
289	53,918888N 27,587500E	0,05
290	53,927222N 27,59888E	0,05
291	53,936111N 27,617777E	0,05
292	53,944722N 27,586388E	0,05
293	53,943611N 27,581666E	0,05
294	53,940277N 27,584722E	0,05
		•
295	53,926111N 27,54333E	0,1
296	53,928063N 27,509195E	
	53,928998N 27,512605E 53,927108N 27,516308E	
	53,927108N 27,516398E 53,925093N 27,513475E	
	53,925003N 27,513475E 53,928053N 27,509195E	
	P3,720UJIN 21,3UZ15UZ	

Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 17.11.2019, 8/34782

297	53,923333N 27,629444E	0,12
298	53,905277N 27,548888E	0,05
299	53,915833N 27,559444E	0,05
300	53,924081N 27,546464E	
	53,922154N 27,548552E	
	53,921696N 27,547333E	
	53,923623N 27,545246E	
	53,924081N 27,546464E	
301	53,950833N 27,439166E	0,05
302	53,941666N 27,484166E	0,05
303	53,939482N 27,490037E	
	53,940479N 27,490838E	
	53,940372N 27,491221E	
	53,939376N 27,490420E	
	53,939482N 27,490037E	
304	53,869166N 27,488611E	0,05
305	53,959166N 27,511666E	0,05
306	53,939229N 27,492218E	0,07
307	53,950427N 27,596285E	0,07
308	53,966845N 27,592721E	0,07
309	52,094722N 23,687500E	0,05
310	52,095555N 23,693611E	0,05
311	52,091388N 23,696666E	0,07
312	53,701944N 23,821111E	0,15
313	53,710555N 23,813888E	0,07
314	53,899722N 30,332777E	0,05
315	53,915555N 30,342500E	0,05
316	55,186388N 30,206388E	0,07
317	55,200555N 30,208888E	0,07
318	52,433333N 31,011388E	0,07
	- 1	~,~.