



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО МАНЦ «Крылья Родины»

Е.В. Туровцев

«02» октября 2019г.

Текстовые материалы

к Карте (схеме) полос воздушных подходов аэродрома

Диксон

а) «Федеральное агентство воздушного транспорта».

б) Аэродром Диксон.

Направление и расстояние от города: 1.5км северо-западнее островного поселка Диксон.

В полосы воздушных подходов, попадают следующие населенные пункты: пгт. Диксон.

в) Полосы воздушных подходов аэродрома Диксон расположены в пределах следующих муниципальных образований (в соответствии со статьей 2 Федерального закона от 6.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»:

ПВП 051

Муниципальное образование: городское поселение Диксон;
муниципальный район: Таймырский (Долгано-Ненецкий);

ПВП 231

Муниципальное образование: городское поселение Диксон;
муниципальный район: Таймырский (Долгано-Ненецкий);

г) Координатное описание полос воздушных подходов аэродрома Диксон в ПЗ-90.11:

Наименование элемента ПВП	Обозначение угловой точки	Координаты точки <u>ПЗ-90.11</u> ГСК-2011		Координаты точки в МСК-168 (зона 6)	
		Широта (с)	Долгота (в)	X	Y
ПВП 051	1	<u>73°30'59"</u> 73.5163006	<u>080°21'20"</u> 080.355691	2722176	-382195
	2	<u>73°26'18"</u> 73.438339	<u>079°26'26"</u> 079.440556	2721540	-412619
	3	<u>73°31'09"</u> 73.519229	<u>079°23'51"</u> 079.397583	2730625	-411449
	4	<u>73°31'03"</u> 73.517455	<u>080°21'19"</u> 080.355142	2722305	-382178
ПВП 231	5	<u>73°31'09"</u> 73.519258	<u>080°24'08"</u> 080.402310	2722112	-380678
	6	<u>73°35'35"</u> 73.592998	<u>081°19'34"</u> 081.326040	2722747	-350266
	7	<u>73°30'42"</u> 73.511758	<u>081°21'36"</u> 081.359984	2713669	-351434
	8	<u>73°31'05"</u> 73.518103	<u>080°24'10"</u> 080.402856	2721983	-380695
Внешняя граница ПВП радиусом 15 км	9	<u>73°31'08"</u> 73.518805	<u>079°54'16"</u> 079.904450	2726218	-395955
	10	<u>73°33'20"</u> 73.555663	<u>080°49'59"</u> 080.833020	2722415	-366422
	11	<u>73°30'56"</u> 73.515651	<u>080°51'06"</u> 080.851575	2718083	-366979

	12	$\frac{73^{\circ}28'49''}{73.480169}$	$\frac{079^{\circ}55'26''}{079.923849}$	2721734	-396512
Контрольная точка аэродрома	КТА	$\frac{73^{\circ}31'04''}{73.517778}$	$\frac{080^{\circ}22'44''}{80.379000}$	2722144	-381437

Внешняя граница ПВП – круг радиусом 15 км с центром в точке с координатами $73^{\circ}31'04''$ с.ш., $080^{\circ}22'44''$ в.д.,

Запретных зон и зон ограничения полетов в границах полос воздушных подходов нет.

д) Номера кадастровых кварталов (участков), попадающих в границы полос воздушных подходов аэродрома Диксон:

Кадастровые кварталы, входящие в границы полосы воздушных подходов ПВП 051 аэродрома «Диксон»		
№№	№ квартала	Наличие квартала в границах полос воздушных подходов
1	84:00:0000000	частично
2	84:01:0000000	частично
3	84:01:0010304	частично
4	84:01:0020304	частично
Кадастровые участки, входящие в границы полосы воздушных подходов ПВП 051 аэродрома «Диксон»		
№№	№ участка	Наличие участка в границах полос воздушных подходов
1	84:01:0010304:69	полностью
2	84:01:0020304:106	частично
3	84:01:0020304:394	полностью
Кадастровые кварталы, входящие в границы полосы воздушных подходов ПВП 231 аэродрома «Диксон»		
№№	№ квартала	Наличие квартала в границах полос воздушных подходов
1	84:00:0000000	частично
2	84:01:0000000	частично
3	84:01:0010304	частично
4	84:01:0020302	частично
5	84:01:0020303	частично
6	84:01:0020304	частично
Кадастровые участки, входящие в границы полосы воздушных подходов ПВП 231 аэродрома «Диксон»		
№№	№ участка	Наличие участка в границах полос воздушных подходов
1	84:01:0020302:69	частично
2	84:01:0020304:106	частично
3	84:01:0020304:273	полностью

Кадастровые кварталы, входящие во внешнюю границу полосы воздушных подходов аэродрома Диксон		
№№	№ квартала	Наличие квартала в границах полос воздушных подходов
1	84:00:0000000	частично
2	84:01:0000000	частично
3	84:01:0010304	частично
4	84:01:0020302	частично
5	84:01:0020303	частично
6	84:01:0020304	частично
Кадастровые участки, входящие во внешнюю границу полосы воздушных подходов аэродрома Диксон		
№№	№ участка	Наличие участка в границах полос воздушных подходов
1.	84:01:0010304:3	полностью
2.	84:01:0010304:61	полностью
3.	84:01:0010304:62	полностью
4.	84:01:0010304:63	полностью
5.	84:01:0010304:64	полностью
6.	84:01:0010304:65	полностью
7.	84:01:0010304:66	полностью
8.	84:01:0010304:67	полностью
9.	84:01:0010304:68	полностью
10.	84:01:0010304:70	полностью
11.	84:01:0010304:71	полностью
12.	84:01:0010304:72	полностью
13.	84:01:0010304:73	полностью
14.	84:01:0010304:74	полностью
15.	84:01:0010304:75	полностью
16.	84:01:0010304:76	полностью
17.	84:01:0020302:54	полностью
18.	84:01:0020302:55	полностью
19.	84:01:0020302:57	полностью
20.	84:01:0020302:58	полностью
21.	84:01:0020302:59	полностью
22.	84:01:0020302:61	полностью
23.	84:01:0020302:62	полностью
24.	84:01:0020302:66	частично
25.	84:01:0020302:69	частично
26.	84:01:0020302:71	полностью
27.	84:01:0020302:73	полностью
28.	84:01:0020303:17	полностью
29.	84:01:0020303:20	полностью
30.	84:01:0020303:21	полностью
31.	84:01:0020303:22	полностью
32.	84:01:0020303:51	полностью
33.	84:01:0020303:52	полностью

34.	84:01:0020303:59	ПОЛНОСТЬЮ
35.	84:01:0020303:60	ПОЛНОСТЬЮ
36.	84:01:0020303:94	ПОЛНОСТЬЮ
37.	84:01:0020303:95	ПОЛНОСТЬЮ
38.	84:01:0020303:96	ПОЛНОСТЬЮ
39.	84:01:0020303:97	ПОЛНОСТЬЮ
40.	84:01:0020303:98	ПОЛНОСТЬЮ
41.	84:01:0020303:99	ПОЛНОСТЬЮ
42.	84:01:0020303:100	ПОЛНОСТЬЮ
43.	84:01:0020303:105	ПОЛНОСТЬЮ
44.	84:01:0020303:106	ПОЛНОСТЬЮ
45.	84:01:0020303:107	ПОЛНОСТЬЮ
46.	84:01:0020303:108	ПОЛНОСТЬЮ
47.	84:01:0020303:132	ПОЛНОСТЬЮ
48.	84:01:0020303:146	ПОЛНОСТЬЮ
49.	84:01:0020303:147	ПОЛНОСТЬЮ
50.	84:01:0020303:148	ПОЛНОСТЬЮ
51.	84:01:0020303:291	ПОЛНОСТЬЮ
52.	84:01:0020303:303	ПОЛНОСТЬЮ
53.	84:01:0020303:354	ПОЛНОСТЬЮ
54.	84:01:0020303:355	ПОЛНОСТЬЮ
55.	84:01:0020303:356	ПОЛНОСТЬЮ
56.	84:01:0020303:357	ПОЛНОСТЬЮ
57.	84:01:0020303:358	ПОЛНОСТЬЮ
58.	84:01:0020303:359	ПОЛНОСТЬЮ
59.	84:01:0020303:360	ПОЛНОСТЬЮ
60.	84:01:0020303:361	ПОЛНОСТЬЮ
61.	84:01:0020303:367	ПОЛНОСТЬЮ
62.	84:01:0020303:368	ПОЛНОСТЬЮ
63.	84:01:0020303:369	ПОЛНОСТЬЮ
64.	84:01:0020303:370	ПОЛНОСТЬЮ
65.	84:01:0020303:371	ПОЛНОСТЬЮ
66.	84:01:0020303:372	ПОЛНОСТЬЮ
67.	84:01:0020303:374	ПОЛНОСТЬЮ
68.	84:01:0020303:376	ПОЛНОСТЬЮ
69.	84:01:0020303:377	ПОЛНОСТЬЮ
70.	84:01:0020303:381	ПОЛНОСТЬЮ
71.	84:01:0020303:382	ПОЛНОСТЬЮ
72.	84:01:0020303:383	ПОЛНОСТЬЮ
73.	84:01:0020303:384	ПОЛНОСТЬЮ
74.	84:01:0020303:385	ПОЛНОСТЬЮ
75.	84:01:0020303:386	ПОЛНОСТЬЮ
76.	84:01:0020303:389	ПОЛНОСТЬЮ
77.	84:01:0020303:392	ПОЛНОСТЬЮ
78.	84:01:0020303:394	ПОЛНОСТЬЮ
79.	84:01:0020303:396	ПОЛНОСТЬЮ

80.	84:01:0020303:397	полностью
81.	84:01:0020303:398	полностью
82.	84:01:0020303:508	полностью
83.	84:01:0020304:106	частично
84.	84:01:0020304:107	полностью
85.	84:01:0020304:272	полностью
86.	84:01:0020304:281	полностью