

## 9. Данные по местам стоянок (МС) воздушных судов (ВС)

№ п/п	Наименование аэронавигационных данных	Значение элемента АНД	Доказательная документация
1	2	3	4
	<b>Основной перрон</b>		
9.1	Обозначение (№ стоянки)	MC1	(3)
9.1.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 25 .25N 039 55 31.51E	(3)
9.1.2	Прочность покрытия (PCN)	65 R/B/W/T	
9.1.3	Тип покрытия	бетон	
9.2	Обозначение (№ стоянки)	MC5	(3)
9.2.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 31.79N 039 55 42.60E	(3)
9.2.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.2.3	Тип покрытия	бетон	
9.3	Обозначение (№ стоянки)	MC6	(3)
9.3.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 32.43N 039 55 44.46E	(3)
9.3.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.3.3	Тип покрытия	бетон	
9.4	Обозначение (№ стоянки)	MC7	(3)
9.4.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 32.99N 039 55 46.31E	(3)
9.4.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.4.3	Тип покрытия	бетон	
9.5	Обозначение (№ стоянки)	MC8	(3)
9.5.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 34.12N 039 55 48.81E	(3)
9.5.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.5.3	Тип покрытия	бетон	
9.6	Обозначение (№ стоянки)	MC9	(3)
9.6.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 35.21N 039 55 51.11E	(3)
9.6.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.6.3	Тип покрытия	бетон	
9.7	Обозначение (№ стоянки)	MC10	(3)
9.7.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 35.98N 039 55 53.21E	(3)
9.7.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.7.3	Тип покрытия	бетон	
9.8	Обозначение (№ стоянки)	MC11	(3)
9.8.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 36.68N 039 55 55.27E	(3)
9.8.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.8.3	Тип покрытия	бетон	

9.9	Обозначение (№ стоянки)	MC12	(3)
9.9.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 37.07N 039 55 57.29E	(3)
9.9.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.9.3	Тип покрытия	бетон	
9.10	Обозначение (№ стоянки)	MC13	(3)
9.10.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 38.17N 039 55 60.00E	(3)
9.10.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.10.3	Тип покрытия	бетон	
9.11	Обозначение (№ стоянки)	MC14	(3)
9.11.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 38.88N 039 56 02.16E	(3)
9.11.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.11.3	Тип покрытия	бетон	
9.12	Обозначение (№ стоянки)	MC15	(3)
9.12.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 39.79 N 039 56 04.56 E	(3)
9.12.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.12.3	Тип покрытия	бетон	
9.13	Обозначение (№ стоянки)	MC16	(3)
9.13.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 40.54 N 039 56 06.72 E	(3)
9.13.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.13.3	Тип покрытия	бетон	
9.14	Обозначение (№ стоянки)	MC17	(3)
9.14.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 41.26 N 039 56 08.82 E	(3)
9.14.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.14.3	Тип покрытия	бетон	
9.15	Обозначение (№ стоянки)	MC18	(3)
9.15.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 41.97N 039 56 10.91E	(3)
9.15.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.15.3	Тип покрытия	бетон	
9.16	Обозначение (№ стоянки)	MC19	(3)
9.16.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 42.71N 039 56 13.05E	(3)
9.16.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.16.3	Тип покрытия	бетон	
9.17	Обозначение (№ стоянки)	MC21	(3)
9.17.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 44.92N 039 56 19.47E	(3)
9.17.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.17.3	Тип покрытия	бетон	

9.18	Обозначение (№ стоянки)	MC22	(3)
9.18.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 45.56N 039 56 21.37E	(3)
9.18.2	Прочность покрытия (PCN)	45 R/B/W/T	
9.18.3	Тип покрытия	бетон	
9.19	Обозначение (№ стоянки)	MC23	(3)
9.19.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 48.53N 039 56 22.44E	(3)
9.19.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.19.3	Тип покрытия	бетон	
9.20	Обозначение (№ стоянки)	MC24	(3)
9.20.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 49.75N 039 56 24.94E	(3)
9.20.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.20.3	Тип покрытия	бетон	
9.21	Обозначение (№ стоянки)	MC25	(3)
9.21.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 50.64N 039 56 27.54E	(3)
9.21.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.21.3	Тип покрытия	бетон	
9.22	Обозначение (№ стоянки)	MC26	(3)
9.22.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 51.63 N 039 56 30.11 E	(3)
9.22.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.22.3	Тип покрытия	бетон	
9.23	Обозначение (№ стоянки)	MC27	(3)
9.23.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 52.46N 039 56 32.54 E	(3)
9.23.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.23.3	Тип покрытия	бетон	
9.24	Обозначение (№ стоянки)	MC28	(3)
9.24.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 53.24 N 039 56 34.79 E	(3)
9.24.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.24.3	Тип покрытия	бетон	
9.25	Обозначение (№ стоянки)	MC29	(3)
9.25.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 54.06 N 039 56 36.97 E	(3)
9.25.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.25.3	Тип покрытия	бетон	
9.26	Обозначение (№ стоянки)	MC30	(3)
9.26.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 54.89 N 039 56 39.39 E	(3)
9.26.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.26.3	Тип покрытия	бетон	

9.27	Обозначение (№ стоянки)	MC31	(3)
9.27.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 55.34 N 039 56 41.41 E	(3)
9.27.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.27.3	Тип покрытия	Бетон	
9.28	Обозначение (№ стоянки)	MC32	(3)
9.28.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 56.41 N 039 56 42.22E	(3)
9.28.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.28.3	Тип покрытия	бетон	
9.29	Обозначение (№ стоянки)	MC33	(3)
9.29.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 56.80 N 039 56 45.52E	(3)
9.29.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.29.3	Тип покрытия	бетон	
9.30	Обозначение (№ стоянки)	MC34	(3)
9.30.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 57.43N 039 56 47.33E	(3)
9.30.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.30.3	Тип покрытия	бетон	
9.31	Обозначение (№ стоянки)	MC35	(3)
9.31.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 58.05 N 039 56 49.15 E	(3)
9.31.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.31.3	Тип покрытия	бетон	
9.32	Обозначение (№ стоянки)	MC36	(3)
9.32.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 56.93 N 039 56 53.18 E	(3)
9.32.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.32.3	Тип покрытия	бетон	
9.33	Обозначение (№ стоянки)	MC37	(3)
9.33.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 57.86 N 039 56 55.89 E	(3)
9.33.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.33.3	Тип покрытия	бетон	
9.34	Обозначение (№ стоянки)	MC38	(3)
9.34.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 58.79 N 039 56 58.61 E	(3)
9.34.2	Прочность покрытия (PCN)	58 R/A/W/T	
9.34.3	Тип покрытия	бетон	
9.35	Обозначение (№ стоянки)	MC39A	
9.35.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 36.02 N 039 56 47.13 E	(5)
9.35.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.35.3	Тип покрытия	бетон	

9.36	Обозначение (№ стоянки)	MC39B	
9.36.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 35.67 N 039 56 46.11 E	(5)
9.36.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.36.3	Тип покрытия	бетон	
9.37	Обозначение (№ стоянки)	MC39C	
9.37.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 35.27 N 039 56 45.12 E	(5)
9.37.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.37.3	Тип покрытия	бетон	
9.38	Обозначение (№ стоянки)	MC39D	
9.38.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 34.97N 039 56 43.68 E	(5)
9.38.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.38.3	Тип покрытия	бетон	
9.39	Обозначение (№ стоянки)	MC39E	
9.39.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 34.05N 039 56 44.67 E	(5)
9.39.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.39.3	Тип покрытия	бетон	
9.40	Обозначение (№ стоянки)	MC39F	
9.40.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 34.40 N 039 56 45.70E	(5)
9.40.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.40.3	Тип покрытия	бетон	
9.41	Обозначение (№ стоянки)	MC39G	
9.41.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 34.74 N 039 56 46.71 E	(5)
9.41.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.41.3	Тип покрытия	бетон	
9.42	Обозначение (№ стоянки)	MC39H	
9.42.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 35.09 N 039 56 47.73 E	(5)
9.42.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.42.3	Тип покрытия	бетон	
9.43	Обозначение (№ стоянки)	MC40	
9.43.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 33.24 N 039 56 41.90 E	(5)
9.43.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.43.3	Тип покрытия	бетон	
9.44	Обозначение (№ стоянки)	MC41	
9.44.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 32.56 N 039 56 39.90 E	(5)
9.44.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.44.3	Тип покрытия	бетон	

9.45	Обозначение (№ стоянки)	MC42	
9.45.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 31.88 N 039 56 37.92 E	(5)
9.45.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.45.3	Тип покрытия	бетон	
9.46	Обозначение (№ стоянки)	MC43	
9.46.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 31.19 N 039 56 35.92 E	(5)
9.46.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.46.3	Тип покрытия	бетон	
9.47	Обозначение (№ стоянки)	MC44	
9.47.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 30.51 N 039 56 33.93 E	(5)
9.47.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.47.3	Тип покрытия	бетон	
9.48	Обозначение (№ стоянки)	MC45	
9.48.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 29.83 N 039 56 31.94 E	(5)
9.48.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.48.3	Тип покрытия	бетон	
9.49	Обозначение (№ стоянки)	MC46	
9.49.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 29.15 N 039 56 29.94 E	(5)
9.49.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.49.3	Тип покрытия	бетон	
9.50	Обозначение (№ стоянки)	MC47	
9.50.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 28.47 N 039 56 27.95 E	(5)
9.50.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.50.3	Тип покрытия	бетон	
9.51	Обозначение (№ стоянки)	MC48	
9.51.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 29.06 N 039 56 24.64 E	(5)
9.51.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.51.3	Тип покрытия	бетон	
9.52	Обозначение (№ стоянки)	MC49	
9.52.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 28.26N 039 56 22.31E	(5)
9.52.2	Прочность покрытия (PCN)	63R/B/W/T	
9.52.3	Тип покрытия	бетон	
9.53	Обозначение (№ стоянки)	MC50	
9.53.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 27.46N 039 56 19.98 E	(5)
9.53.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.53.3	Тип покрытия	бетон	

9.54	Обозначение (№ стоянки)	MC51	
9.54.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 26.61 N 039 56 17.50 E	(5)
9.54.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.54.3	Тип покрытия	бетон	
9.55	Обозначение (№ стоянки)	MC52	
9.55.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 25.81 N 039 56 15.17 E	(5)
9.55.2	Прочность покрытия (PCN)	63R/B/W/T	
9.55.3	Тип покрытия	бетон	
9.56	Обозначение (№ стоянки)	MC53	
9.56.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 25.14 N 039 56 13.19 E	(5)
9.56.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.56.3	Тип покрытия	бетон	
9.57	Обозначение (№ стоянки)	MC54A	
9.57.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 23.64 N 039 56 09.19 E	(5)
9.57.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.57.3	Тип покрытия	бетон	
9.58	Обозначение (№ стоянки)	MC54B	
9.58.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 24.42 N 039 56 11.47 E	(5)
9.58.2	Прочность покрытия (PCN)	60 R/A/W/T	
9.58.3	Тип покрытия	бетон	
9.59	Обозначение (№ стоянки)	MC54C	
9.59.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 22.43 N 039 56 09.98 E	(5)
9.59.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.59.3	Тип покрытия	бетон	
9.60	Обозначение (№ стоянки)	MC54D	
9.60.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 23.21 N 039 56 12.25 E	(5)
9.60.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.60.3	Тип покрытия	бетон	
9.61	Обозначение (№ стоянки)	MC54E	
9.61.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 21.14 N 039 56 10.80 E	(5)
9.61.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.61.3	Тип покрытия	бетон	
9.62	Обозначение (№ стоянки)	MC54F	
9.62.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 21.92 N 039 56 13.08 E	(5)
9.62.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.62.3	Тип покрытия	бетон	

9.63	Обозначение (№ стоянки)	MC55	
9.63.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 21.71 N 039 56 07.97 E	(5)
9.63.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.63.3	Тип покрытия	бетон	
9.64	Обозначение (№ стоянки)	MC56	
9.64.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 21.00 N 039 56 05.92 E	(5)
9.64.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.64.3	Тип покрытия	бетон	
9.65	Обозначение (№ стоянки)	MC57	
9.65.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 20.88 N 039 56 02.93 E	(5)
9.65.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.65.3	Тип покрытия	бетон	
9.66	Обозначение (№ стоянки)	MC58	
9.66.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 19.95 N 039 56 00.21 E	(5)
9.66.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.66.3	Тип покрытия	бетон	
9.67	Обозначение (№ стоянки)	MC59	
9.67.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 19.02 N 039 55 57.48 E	(5)
9.67.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.67.3	Тип покрытия	бетон	
9.68	Обозначение (№ стоянки)	MC60	
9.68.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 18.83 N 039 55 51.74E	
9.68.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.68.3	Тип покрытия	бетон	
9.69	Обозначение (№ стоянки)	MC64	
9.69.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 39.63 N 039 56 58.22 E	
9.69.2	Прочность покрытия (PCN)	60R/B/W/T	
9.69.3	Тип покрытия	бетон	
9.70	Обозначение (№ стоянки)	MC20	
9.70.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах и сотых долях секунд)	43 26 44.20 N 039 56 16.26 E	
9.70.2	Прочность покрытия (PCN)	45R/B/W/T	
9.70.3	Тип покрытия	бетон	



**Данные по местам стоянок воздушных  
судов посадочной площадки  
«ВЕРТОЛЁТНЫЙ КОМПЛЕКС №1 В АП СОЧИ»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименования аэронавигационных данных (АНД)</b>	<b>Значение элемента АНД</b>	<b>Доказательная документация</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
5.1	Обозначение (№ стоянки)	МС 65 на перроне цифрами «1», «2», «3», «4», «5», «6», «7» желтого цвета и установленной маркировкой. Зоны обслуживания маркированы линией жёлтого цвета.	30
5.1.1	Координаты местоположения точки установки переднего колеса (широта, долгота в градусах, минутах, секундах)	нет	30
5.1.2	Прочность покрытия	23R/A/W/T	30
5.1.3	Тип покрытия	цементобетон	30