



СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЫ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

08 октября 2018 г.

№ 84

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 09 октября 2018 года
Регистрационный № 293

О внесении изменений в приложения №№ 1-9, утвержденные приказом департамента культуры Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 июня 2015 года № 189

В соответствии с пунктами 5, 6 статьи 3.1, статьей 5 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», частью 4 статьи 9 Закона Ямало-Ненецкого автономного округа от 26 мая 2015 года № 52-ЗАО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Ямало-Ненецкого автономного округа», пунктом 1.5 Положения о службе государственной охраны объектов культурного наследия Ямало-Ненецкого автономного округа, утвержденного постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 14 октября 2016 года № 969-П **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в приложения №№ 1-9, утвержденные приказом департамента культуры Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 июня 2015 года № 189 «Об утверждении границ территорий выявленных объектов археологического наследия».

2. Приложение, утверждённое настоящим приказом, не подлежит опубликованию в средствах массовой информации и размещению в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Руководитель службы

Е.В. Дубкова

УТВЕРЖДЕНЫ

приказом службы государственной охраны объектов культурного наследия Ямало-Ненецкого автономного округа от 08 октября 2018 года № 84

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в приложения №№ 1-9, утвержденные приказом департамента культуры Ямало-Ненецкого автономного округа от 01 июня 2015 года № 189

1. Пункт 2 приложения № 1 изложить в следующей редакции:
 «2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7186532,89	3440664,93	64°52'15.11"	70°47'49.34"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7186711,85	3440971,68	64°52'21.09"	70°48'12.37"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7186217,49	3441678,24	64°52'05.57"	70°49'06.74"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7185998,96	3441355,49	64°51'58.32"	70°48'42.57"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

2. Пункт 2 приложения № 2 изложить в следующей редакции:
 «2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7350050,38	3470192,73	66°20'28.38"	71°23'00.10"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7350020,11	3470291,86	66°20'27.44"	71°23'08.09"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7349839,57	3470354,02	66°20'21.63"	71°23'13.24"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7349806,72	3470264,69	66°20'20.54"	71°23'06.09"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

3. Пункт 2 приложения № 3 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7032328,94	3513934,51	63°29'33.44"	72°19'42.92"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7032358,16	3514040,09	63°29'34.36"	72°19'50.56"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7032150,21	3514076,32	63°29'27.64"	72°19'53.11"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7032021,88	3514523,75	63°29'23.43"	72°20'25.40"	Картометрический метод, Mt=0.2
5	7032043,64	3514627,42	63°29'24.12"	72°20'32.90"	Картометрический метод, Mt=0.2
6	7031948,69	3514633,14	63°29'21.06"	72°20'33.28"	Картометрический метод, Mt=0.2
7	7031823,95	3514433,86	63°29'17.06"	72°20'18.84"	Картометрический метод, Mt=0.2
8	7031852,53	3514117,18	63°29'18.02"	72°19'55.97"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

4. Пункт 2 приложения № 4 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7349577,57	3427589,75	66°19'48.02"	70°25'58.53"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7349596,83	3427898,14	66°19'48.90"	70°26'23.25"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7349479,52	3427896,46	66°19'45.11"	70°26'23.36"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7349439,38	3427588,56	66°19'43.56"	70°25'58.72"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

5. Пункт 2 приложения № 5 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер)	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе	Метод определения координат и средняя квадратическая
---------------------	--	---	--

характерной точки			координат (WGS-84)		погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7530175,34	3616232,24	67°56'03.93"	74°49'15.09"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7530174,48	3616364,89	67°56'03.71"	74°49'26.46"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7530014,12	3616364,61	67°55'58.54"	74°49'25.82"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7530017,54	3616234,41	67°55'58.84"	74°49'14.67"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

6. Пункт 2 приложения № 6 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7349536,41	3430718,02	66°19'49.25"	70°30'09.81"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7349539,62	3430786,46	66°19'49.41"	70°30'15.29"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7349472,59	3430803,99	66°19'47.25"	70°30'16.83"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7349461,86	3430736,83	66°19'46.86"	70°30'11.46"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

7. Пункт 2 приложения № 7 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7202304,54	3462793,70	65°00'55.83"	71°15'34.77"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7202361,80	3463040,42	65°00'57.78"	71°15'53.55"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7202179,39	3463157,41	65°00'51.94"	71°16'02.66"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7202024,88	3463234,58	65°00'46.98"	71°16'08.70"	Картометрический метод, Mt=0.2

1	2	3	4	5	6
5	7201880,15	3463089,99	65°00'42.25"	71°15'57.79"	Картометрический метод, Mt=0.2
6	7201957,20	3462829,87	65°00'44.63"	71°15'37.86"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

8. Пункт 2 приложения № 8 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7178896,83	3446144,81	64°48'11.93"	70°54'55.82"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7178882,07	3446208,81	64°48'11.49"	70°55'00.69"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7178724,15	3446191,20	64°48'06.39"	70°54'59.57"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7178786,31	3446107,80	64°48'08.34"	70°54'53.16"	Картометрический метод, Mt=0.2

»;

9. Пункт 2 приложения № 9 изложить в следующей редакции:

«2. Координаты характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта археологического наследия:

Обозначение (номер) характерной точки	Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК)		Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y	С.Ш.	В.Д.	
1	2	3	4	5	6
1	7381730,52	3534774,39	66°37'29.21"	72°50'02.01"	Картометрический метод, Mt=0.2
2	7381775,05	3534988,67	66°37'30.56"	72°50'19.47"	Картометрический метод, Mt=0.2
3	7381633,11	3535009,43	66°37'25.97"	72°50'21.01"	Картометрический метод, Mt=0.2
4	7381553,01	3534848,83	66°37'23.45"	72°50'07.87"	Картометрический метод, Mt=0.2

».