



ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

РЕШЕНИЕ

24.12.2024

№ 14-00-01/74-реш/2024

г. Якутск

Об установлении границ седьмой 1
подзоны приаэродромной территории
аэродрома Саккырыр ФКП «Аэропорты Севера»

Руководитель Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Саха (Якутия), (Главный государственный санитарный врач по Республике Саха (Якутия)) Игнатьева Маргарита Егоровна, в соответствии с положениями Воздушного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 11.06.2021 № 191-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федерального закона от 01.07.2017 № 135-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования порядка установления и использования приаэродромной территории и санитарно-защитной зоны», Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 02.12.2017 № 1460 «Об утверждении Положения о приаэродромной территории и Правил разрешения разногласий, возникающих между высшими исполнительными органами государственной власти субъектов Российской Федерации, уполномоченными Правительством Российской Федерации федеральными органами исполнительной власти и федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека при согласовании проекта акта об установлении приаэродромной территории и при определении границ седьмой подзоны приаэродромной территории», рассмотрев следующие документы:

- заявление ФКП «Аэропорты Севера» (вх.№14-11833-2024-2024 от 16.12.2024г.);
- проект обоснования границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр с оценкой риска для здоровья населения от воздействия авиационного шума, выполненный ООО Проектная мастерская «Центр Экологических Инициатив»;
- экспертное заключение по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы проектных материалов по обоснованию границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр по адресу: 678580, Республика Саха (Якутия), Эвено-Бытантайский улус, пос. Батагай-Алыта, ул. Портовская,

д.23 №01.05.Т.55867.12.24 от 16.12.2024г., выполненное ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (аттестат аккредитации RA.RU.730099);

- документы, необходимые для внесения сведений в государственный кадастр недвижимости, в филиал Публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Саха (Якутия) (в соответствии с требованиями федерального законодательства) - Описание местоположения границ седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр,

РЕШИЛ:

1. Установить для аэродрома Саккырыр седьмую подзону приаэродромной территории с границами, согласно перечню координат характерных точек и графическому описанию местоположения седьмой подзоны приаэродромной территории, приведенными в приложениях № 1 и № 2 к настоящему решению.

2. Установить ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, расположенных в границах седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр:

А) Сектор 7.1 – территория между контуром LA экв.день = 55 дБА шумового воздействия и сектором 7.2 – зона ограничения строительства нормируемых объектов, где прогнозируется превышение ПДУ шума для нормируемых объектов, но уровень риска здоровью населения не превышает низкий (допустимый):

в границах сектора установлены ограничения на использование земельных участков, представляющие собой требования к реализации мер по устранению повышенного уровня авиационного шума при строительстве, реконструкции, эксплуатации объектов круглосуточной эксплуатации зданий, помещений, других объектов капитального строительства, в которых нормируется уровень шума в соответствии с санитарно-эпидемиологическим законодательством: жилые дома, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома-интернаты для престарелых и инвалидов, общежития, стационарные организации социального обслуживания, дошкольные образовательные организации и других образовательные организации, больницы, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, поликлиники, гостиницы, конференц-залы, библиотеки, кафе, рестораны, столовые, театры и концертные залы, многоцелевые залы, спортивные залы.

Б) Сектор 7.2 – зона запрета строительства нормируемых объектов, ограниченная контуром средневзвешенного суточного уровня шума $L_{dn} = 61$ дБА, где уровень риска здоровью населения от воздействия авиационного шума превышает низкий (допустимый):

в границах сектора запрещено размещение объектов капитального строительства функционального назначения, определенного в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологического законодательства: жилые дома, санатории, дома отдыха, пансионаты, дома-интернаты для престарелых и инвалидов, общежития, стационарные организации социального обслуживания,

дошкольные образовательные организации и других образовательные организации; больницы, организации для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

в границах сектора установлены ограничения на использование земельных участков, представляющие собой требования к реализации мер по устранению повышенного уровня авиационного шума при строительстве, реконструкции, эксплуатации объектов капитального строительства, в которых нормируется уровень шума в соответствии с санитарно-эпидемиологическим законодательством: поликлиники, гостиницы, конференц-залы, библиотеки, кафе, рестораны, столовые, театры и концертные залы, многоцелевые залы, спортивные залы.

Ограничения накладываются на вновь строящиеся объекты капитального строительства.

В соответствии с частью 13 статьи 3 Федерального закона от 11 июня 2021 г. № 191-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» в случае, предусмотренном частью 8 настоящей статьи, ограничения использования земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости и осуществления экономической и иной деятельности, установленные в седьмой подзоне приаэродромной территории, не применяются в отношении земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости, права на которые возникли у граждан или юридических лиц до дня установления седьмой подзоны приаэродромной территории, а также в отношении объектов недвижимости, разрешение на строительство которых получено до установления этой подзоны, или в случаях, если для строительства, реконструкции указанных объектов недвижимости не требуется выдача разрешения на строительство в отношении объектов недвижимости, строительство которых начато до установления этой подзоны. В случаях, предусмотренных настоящей частью, возмещение убытков указанным лицам в связи с установлением седьмой подзоны приаэродромной территории не осуществляется.

3. Направить копию Решения об установлении седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр в Филиал Публично-правовой компании «Роскадастр» по Республике Саха (Якутия).

4. Данное Решение недействительно без приложений № 1 «Сведения о границах седьмой подзоны приаэродромной территории, тексто-графическое описание» и № 2 «Сведения о границе седьмой подзоны приаэродромной территории в электронном виде»* к Решению.

*Приложение № 2 будет сформировано при направлении XML-файлов в адрес Управления Роспотребнадзора по Республике Саха (Якутия).

Руководитель

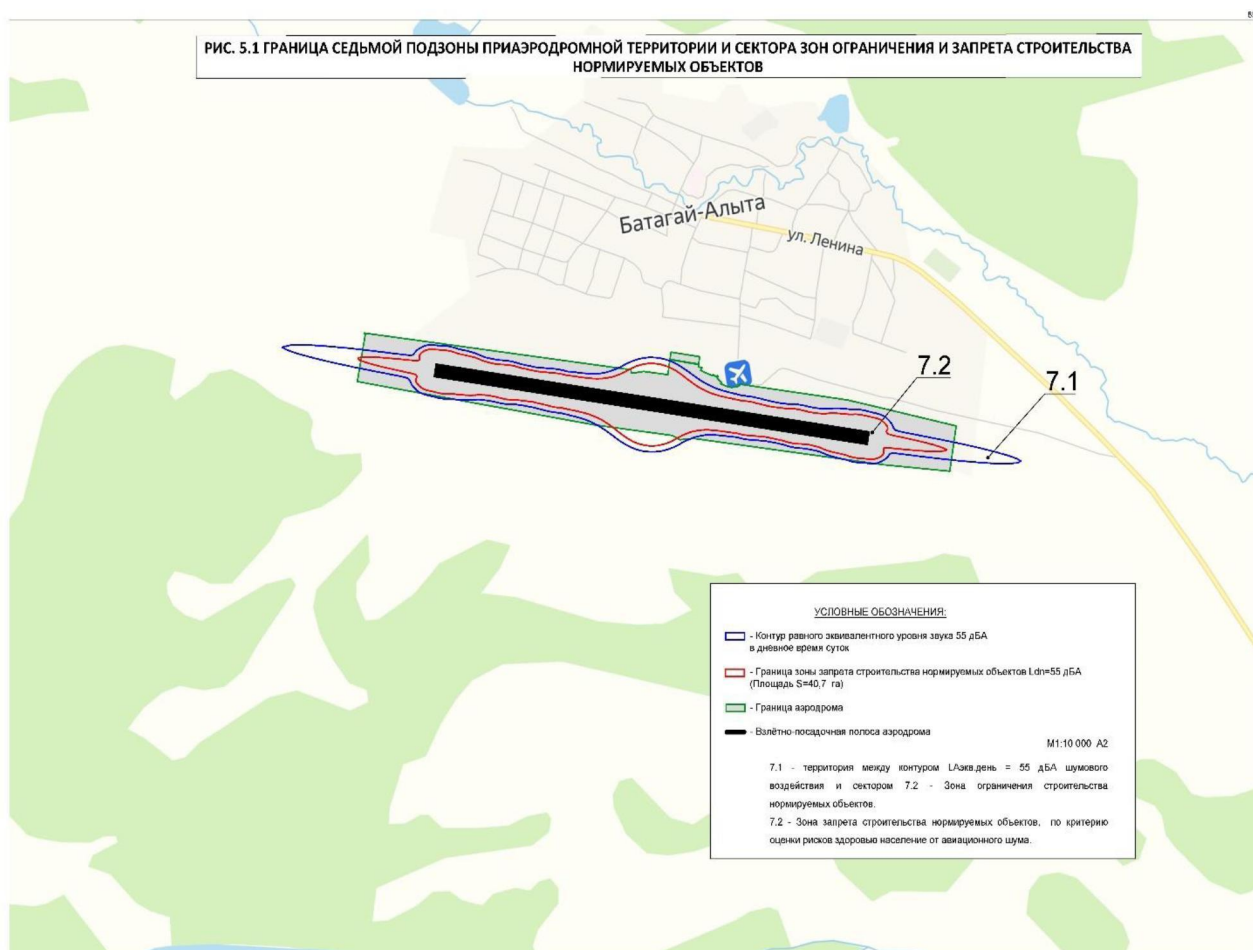


М.Е. Игнатьева

Сведения о границах седьмой подзоны приаэродромной территории

Местоположение: Российская Федерация, 678580, Республика Саха (Якутия), Эвено-Бытантайский улус, пос. Батагай-Алыта, ул. Портовская, д.23

Седьмая подзона приаэродромной территории аэродрома Саккырыр



Характерные точки границы седьмой подзоны приаэродромной территории аэродрома Саккырыр, определяемой контуром эквивалентного уровня шума в дневное время суток (L_{Аэкв.день}=55 дБА), с координатами в местной системе координат МСК-14 зона 5 и географической системе координат

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
1	1611143.92	5313131.18	67°47'27.24"	130°23'34.8"
2	1611143.78	5313135.39	67°47'27.24"	130°23'35.16"
3	1611143.36	5313148.05	67°47'27.24"	130°23'36.24"
4	1611143.22	5313152.26	67°47'27.24"	130°23'36.6"
5	1611154.23	5313156.85	67°47'27.6"	130°23'36.96"
6	1611153.95	5313165.29	67°47'27.6"	130°23'37.68"
7	1611153.53	5313177.94	67°47'27.6"	130°23'38.76"
8	1611153.25	5313186.38	67°47'27.6"	130°23'39.48"
9	1611152.97	5313194.81	67°47'27.6"	130°23'40.2"
0	1611152.55	5313207.47	67°47'27.6"	130°23'41.28"
1	1611152.27	5313215.90	67°47'27.6"	130°23'42"
2	1611151.85	5313228.56	67°47'27.6"	130°23'43.08"
3	1611151.57	5313236.99	67°47'27.6"	130°23'43.8"
4	1611151.29	5313245.43	67°47'27.6"	130°23'44.52"
5	1611150.87	5313258.08	67°47'27.6"	130°23'45.6"
6	1611139.44	5313266.15	67°47'27.24"	130°23'46.32"
7	1611139.30	5313270.37	67°47'27.24"	130°23'46.68"
8	1611139.16	5313274.58	67°47'27.24"	130°23'47.04"
9	1611138.74	5313287.24	67°47'27.24"	130°23'48.12"
0	1611138.46	5313295.67	67°47'27.24"	130°23'48.84"
1	1611138.04	5313308.33	67°47'27.24"	130°23'49.92"
2	1611138.04	5313308.33	67°47'27.24"	130°23'49.92"
3	1611126.61	5313316.39	67°47'26.88"	130°23'50.64"
4	1611126.33	5313324.83	67°47'26.88"	130°23'51.36"
5	1611125.91	5313337.48	67°47'26.88"	130°23'52.44"
6	1611125.63	5313345.92	67°47'26.88"	130°23'53.16"
7	1611125.63	5313345.92	67°47'26.88"	130°23'53.16"
8	1611114.20	5313353.99	67°47'26.52"	130°23'53.88"
9	1611113.78	5313366.64	67°47'26.52"	130°23'54.96"
0	1611113.50	5313375.08	67°47'26.52"	130°23'55.68"
1	1611113.50	5313375.08	67°47'26.52"	130°23'55.68"
2	1611101.93	5313387.36	67°47'26.16"	130°23'56.76"
3	1611101.66	5313395.80	67°47'26.16"	130°23'57.48"
4	1611101.38	5313404.23	67°47'26.16"	130°23'58.2"
5	1611101.38	5313404.23	67°47'26.16"	130°23'58.2"
6	1611089.81	5313416.52	67°47'25.8"	130°23'59.28"
7	1611089.53	5313424.95	67°47'25.8"	130°24'0"
8	1611089.25	5313433.39	67°47'25.8"	130°24'0.72"
9	1611088.97	5313441.82	67°47'25.8"	130°24'1.44"
0	1611088.83	5313446.04	67°47'25.8"	130°24'1.8"
1	1611088.55	5313454.48	67°47'25.8"	130°24'2.52"
2	1611076.98	5313466.76	67°47'25.44"	130°24'3.6"
3	1611076.70	5313475.20	67°47'25.44"	130°24'4.32"
4	1611076.56	5313479.42	67°47'25.44"	130°24'4.68"
5	1611076.42	5313483.63	67°47'25.44"	130°24'5.04"
6	1611076.00	5313496.29	67°47'25.44"	130°24'6.12"
7	1611064.58	5313504.36	67°47'25.08"	130°24'6.84"
8	1611064.30	5313512.79	67°47'25.08"	130°24'7.56"
9	1611064.16	5313517.01	67°47'25.08"	130°24'7.92"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
0	1611063.88	5313525.45	67°47'25.08"	130°24'8.64"
1	1611052.45	5313533.51	67°47'24.72"	130°24'9.36"
2	1611052.17	5313541.95	67°47'24.72"	130°24'10.08"
3	1611052.03	5313546.17	67°47'24.72"	130°24'10.44"
4	1611051.75	5313554.60	67°47'24.72"	130°24'11.16"
5	1611040.33	5313562.67	67°47'24.36"	130°24'11.88"
6	1611040.19	5313566.89	67°47'24.36"	130°24'12.24"
7	1611039.91	5313575.32	67°47'24.36"	130°24'12.96"
8	1611039.63	5313583.76	67°47'24.36"	130°24'13.68"
9	1611028.34	5313587.61	67°47'24"	130°24'14.04"
0	1611028.06	5313596.05	67°47'24"	130°24'14.76"
1	1611027.78	5313604.48	67°47'24"	130°24'15.48"
2	1611027.50	5313612.92	67°47'24"	130°24'16.2"
3	1611016.36	5313612.55	67°47'23.64"	130°24'16.2"
4	1611015.94	5313625.20	67°47'23.64"	130°24'17.28"
5	1611015.66	5313633.64	67°47'23.64"	130°24'18"
6	1611015.38	5313642.08	67°47'23.64"	130°24'18.72"
7	1611015.10	5313650.51	67°47'23.64"	130°24'19.44"
8	1611014.96	5313654.73	67°47'23.64"	130°24'19.8"
9	1611003.53	5313662.80	67°47'23.28"	130°24'20.52"
0	1611003.12	5313675.45	67°47'23.28"	130°24'21.6"
1	1611002.84	5313683.89	67°47'23.28"	130°24'22.32"
2	1611002.84	5313683.89	67°47'23.28"	130°24'22.32"
3	1610991.41	5313691.96	67°47'22.92"	130°24'23.04"
4	1610990.99	5313704.61	67°47'22.92"	130°24'24.12"
5	1610990.85	5313708.83	67°47'22.92"	130°24'24.48"
6	1610990.71	5313713.05	67°47'22.92"	130°24'24.84"
7	1610979.29	5313721.12	67°47'22.56"	130°24'25.56"
8	1610979.01	5313729.55	67°47'22.56"	130°24'26.28"
9	1610978.87	5313733.77	67°47'22.56"	130°24'26.64"
0	1610967.44	5313741.84	67°47'22.2"	130°24'27.36"
1	1610967.30	5313746.06	67°47'22.2"	130°24'27.72"
2	1610967.02	5313754.49	67°47'22.2"	130°24'28.44"
3	1610955.60	5313762.56	67°47'21.84"	130°24'29.16"
4	1610955.60	5313762.56	67°47'21.84"	130°24'29.16"
5	1610955.32	5313771.00	67°47'21.84"	130°24'29.88"
6	1610943.75	5313783.29	67°47'21.48"	130°24'30.96"
7	1610943.75	5313783.29	67°47'21.48"	130°24'30.96"
8	1610943.47	5313791.72	67°47'21.48"	130°24'31.68"
9	1610943.20	5313800.16	67°47'21.48"	130°24'32.4"
0	1610931.77	5313808.23	67°47'21.12"	130°24'33.12"
1	1610931.63	5313812.45	67°47'21.12"	130°24'33.48"
2	1610931.35	5313820.88	67°47'21.12"	130°24'34.2"
3	1610930.93	5313833.54	67°47'21.12"	130°24'35.28"
4	1610919.79	5313833.17	67°47'20.76"	130°24'35.28"
5	1610919.51	5313841.61	67°47'20.76"	130°24'36"
6	1610919.23	5313850.04	67°47'20.76"	130°24'36.72"
7	1610919.09	5313854.26	67°47'20.76"	130°24'37.08"
8	1610907.66	5313862.33	67°47'20.4"	130°24'37.8"
9	1610907.39	5313870.77	67°47'20.4"	130°24'38.52"
00	1610906.97	5313883.42	67°47'20.4"	130°24'39.6"
01	1610906.83	5313887.64	67°47'20.4"	130°24'39.96"
02	1610906.69	5313891.86	67°47'20.4"	130°24'40.32"
03	1610895.26	5313899.93	67°47'20.04"	130°24'41.04"
04	1610894.85	5313912.58	67°47'20.04"	130°24'42.12"
05	1610894.57	5313921.02	67°47'20.04"	130°24'42.84"
06	1610894.29	5313929.45	67°47'20.04"	130°24'43.56"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
07	1610894.29	5313929.45	67°47'20.04"	130°24'43.56"
08	1610882.73	5313941.74	67°47'19.68"	130°24'44.64"
09	1610882.45	5313950.18	67°47'19.68"	130°24'45.36"
10	1610882.03	5313962.83	67°47'19.68"	130°24'46.44"
11	1610881.75	5313971.27	67°47'19.68"	130°24'47.16"
12	1610881.48	5313979.71	67°47'19.68"	130°24'47.88"
13	1610892.21	5313992.73	67°47'20.04"	130°24'48.96"
14	1610892.07	5313996.95	67°47'20.04"	130°24'49.32"
15	1610891.93	5314001.17	67°47'20.04"	130°24'49.68"
16	1610891.65	5314009.60	67°47'20.04"	130°24'50.4"
17	1610902.52	5314018.41	67°47'20.4"	130°24'51.12"
18	1610902.38	5314022.62	67°47'20.4"	130°24'51.48"
19	1610913.25	5314031.43	67°47'20.76"	130°24'52.2"
20	1610913.25	5314031.43	67°47'20.76"	130°24'52.2"
21	1610912.84	5314044.08	67°47'20.76"	130°24'53.28"
22	1610912.56	5314052.52	67°47'20.76"	130°24'54"
23	1610912.28	5314060.96	67°47'20.76"	130°24'54.72"
24	1610901.00	5314064.81	67°47'20.4"	130°24'55.08"
25	1610900.72	5314073.24	67°47'20.4"	130°24'55.8"
26	1610900.44	5314081.68	67°47'20.4"	130°24'56.52"
27	1610900.16	5314090.12	67°47'20.4"	130°24'57.24"
28	1610899.75	5314102.77	67°47'20.4"	130°24'58.32"
29	1610899.75	5314102.77	67°47'20.4"	130°24'58.32"
30	1610888.32	5314110.84	67°47'20.04"	130°24'59.04"
31	1610887.91	5314123.50	67°47'20.04"	130°25'0.12"
32	1610887.63	5314131.93	67°47'20.04"	130°25'0.84"
33	1610887.49	5314136.15	67°47'20.04"	130°25'1.2"
34	1610887.35	5314140.37	67°47'20.04"	130°25'1.56"
35	1610875.79	5314152.66	67°47'19.68"	130°25'2.64"
36	1610875.51	5314161.10	67°47'19.68"	130°25'3.36"
37	1610875.23	5314169.53	67°47'19.68"	130°25'4.08"
38	1610875.09	5314173.75	67°47'19.68"	130°25'4.44"
39	1610874.82	5314182.19	67°47'19.68"	130°25'5.16"
40	1610863.39	5314190.26	67°47'19.32"	130°25'5.88"
41	1610862.98	5314202.91	67°47'19.32"	130°25'6.96"
42	1610862.84	5314207.13	67°47'19.32"	130°25'7.32"
43	1610862.70	5314211.35	67°47'19.32"	130°25'7.68"
44	1610862.42	5314219.79	67°47'19.32"	130°25'8.4"
45	1610850.86	5314232.08	67°47'18.96"	130°25'9.48"
46	1610850.58	5314240.51	67°47'18.96"	130°25'10.2"
47	1610850.44	5314244.73	67°47'18.96"	130°25'10.56"
48	1610850.17	5314253.17	67°47'18.96"	130°25'11.28"
49	1610849.89	5314261.60	67°47'18.96"	130°25'12"
50	1610838.46	5314269.68	67°47'18.6"	130°25'12.72"
51	1610838.19	5314278.11	67°47'18.6"	130°25'13.44"
52	1610838.05	5314282.33	67°47'18.6"	130°25'13.8"
53	1610837.77	5314290.77	67°47'18.6"	130°25'14.52"
54	1610837.49	5314299.20	67°47'18.6"	130°25'15.24"
55	1610825.93	5314311.49	67°47'18.24"	130°25'16.32"
56	1610825.79	5314315.71	67°47'18.24"	130°25'16.68"
57	1610825.65	5314319.93	67°47'18.24"	130°25'17.04"
58	1610825.24	5314332.59	67°47'18.24"	130°25'18.12"
59	1610824.96	5314341.02	67°47'18.24"	130°25'18.84"
60	1610813.54	5314349.09	67°47'17.88"	130°25'19.56"
61	1610813.26	5314357.53	67°47'17.88"	130°25'20.28"
62	1610813.12	5314361.75	67°47'17.88"	130°25'20.64"
63	1610812.85	5314370.19	67°47'17.88"	130°25'21.36"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
64	1610812.57	5314378.62	67°47'17.88"	130°25'22.08"
65	1610801.01	5314390.91	67°47'17.52"	130°25'23.16"
66	1610800.87	5314395.13	67°47'17.52"	130°25'23.52"
67	1610800.73	5314399.35	67°47'17.52"	130°25'23.88"
68	1610800.32	5314412.01	67°47'17.52"	130°25'24.96"
69	1610800.04	5314420.44	67°47'17.52"	130°25'25.68"
70	1610799.76	5314428.88	67°47'17.52"	130°25'26.4"
71	1610788.34	5314436.95	67°47'17.16"	130°25'27.12"
72	1610788.20	5314441.17	67°47'17.16"	130°25'27.48"
73	1610787.92	5314449.61	67°47'17.16"	130°25'28.2"
74	1610787.65	5314458.04	67°47'17.16"	130°25'28.92"
75	1610787.23	5314470.70	67°47'17.16"	130°25'30"
76	1610786.96	5314479.14	67°47'17.16"	130°25'30.72"
77	1610786.82	5314483.35	67°47'17.16"	130°25'31.08"
78	1610775.39	5314491.43	67°47'16.8"	130°25'31.8"
79	1610775.12	5314499.86	67°47'16.8"	130°25'32.52"
80	1610774.84	5314508.30	67°47'16.8"	130°25'33.24"
81	1610774.43	5314520.96	67°47'16.8"	130°25'34.32"
82	1610774.15	5314529.39	67°47'16.8"	130°25'35.04"
83	1610774.01	5314533.61	67°47'16.8"	130°25'35.4"
84	1610773.88	5314537.83	67°47'16.8"	130°25'35.76"
85	1610762.31	5314550.12	67°47'16.44"	130°25'36.84"
86	1610762.04	5314558.56	67°47'16.44"	130°25'37.56"
87	1610761.62	5314571.21	67°47'16.44"	130°25'38.64"
88	1610761.35	5314579.65	67°47'16.44"	130°25'39.36"
89	1610761.07	5314588.09	67°47'16.44"	130°25'40.08"
90	1610760.66	5314600.74	67°47'16.44"	130°25'41.16"
91	1610771.53	5314609.54	67°47'16.8"	130°25'41.88"
92	1610771.53	5314609.54	67°47'16.8"	130°25'41.88"
93	1610771.53	5314609.54	67°47'16.8"	130°25'41.88"
94	1610771.81	5314601.11	67°47'16.8"	130°25'41.16"
95	1610783.09	5314597.25	67°47'17.16"	130°25'40.8"
96	1610783.37	5314588.82	67°47'17.16"	130°25'40.08"
97	1610783.64	5314580.38	67°47'17.16"	130°25'39.36"
98	1610783.64	5314580.38	67°47'17.16"	130°25'39.36"
99	1610795.07	5314572.31	67°47'17.52"	130°25'38.64"
00	1610795.48	5314559.65	67°47'17.52"	130°25'37.56"
01	1610795.48	5314559.65	67°47'17.52"	130°25'37.56"
02	1610806.91	5314551.58	67°47'17.88"	130°25'36.84"
03	1610807.32	5314538.92	67°47'17.88"	130°25'35.76"
04	1610807.32	5314538.92	67°47'17.88"	130°25'35.76"
05	1610818.75	5314530.85	67°47'18.24"	130°25'35.04"
06	1610819.02	5314522.41	67°47'18.24"	130°25'34.32"
07	1610819.16	5314518.20	67°47'18.24"	130°25'33.96"
08	1610819.44	5314509.76	67°47'18.24"	130°25'33.24"
09	1610830.86	5314501.69	67°47'18.6"	130°25'32.52"
10	1610831.14	5314493.25	67°47'18.6"	130°25'31.8"
11	1610831.14	5314493.25	67°47'18.6"	130°25'31.8"
12	1610842.70	5314480.96	67°47'18.96"	130°25'30.72"
13	1610842.97	5314472.52	67°47'18.96"	130°25'30"
14	1610842.97	5314472.52	67°47'18.96"	130°25'30"
15	1610843.39	5314459.87	67°47'18.96"	130°25'28.92"
16	1610854.81	5314451.80	67°47'19.32"	130°25'28.2"
17	1610854.95	5314447.58	67°47'19.32"	130°25'27.84"
18	1610855.09	5314443.36	67°47'19.32"	130°25'27.48"
19	1610855.50	5314430.70	67°47'19.32"	130°25'26.4"
20	1610866.93	5314422.63	67°47'19.68"	130°25'25.68"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
21	1610866.93	5314422.63	67°47'19.68"	130°25'25.68"
22	1610867.21	5314414.20	67°47'19.68"	130°25'24.96"
23	1610867.62	5314401.54	67°47'19.68"	130°25'23.88"
24	1610878.91	5314397.69	67°47'20.04"	130°25'23.52"
25	1610879.04	5314393.47	67°47'20.04"	130°25'23.16"
26	1610879.46	5314380.82	67°47'20.04"	130°25'22.08"
27	1610890.88	5314372.74	67°47'20.4"	130°25'21.36"
28	1610890.88	5314372.74	67°47'20.4"	130°25'21.36"
29	1610891.16	5314364.31	67°47'20.4"	130°25'20.64"
30	1610891.58	5314351.65	67°47'20.4"	130°25'19.56"
31	1610891.85	5314343.22	67°47'20.4"	130°25'18.84"
32	1610903.00	5314343.58	67°47'20.76"	130°25'18.84"
33	1610903.28	5314335.14	67°47'20.76"	130°25'18.12"
34	1610903.69	5314322.49	67°47'20.76"	130°25'17.04"
35	1610903.83	5314318.27	67°47'20.76"	130°25'16.68"
36	1610915.12	5314314.42	67°47'21.12"	130°25'16.32"
37	1610915.53	5314301.76	67°47'21.12"	130°25'15.24"
38	1610915.81	5314293.33	67°47'21.12"	130°25'14.52"
39	1610915.95	5314289.11	67°47'21.12"	130°25'14.16"
40	1610927.23	5314285.26	67°47'21.48"	130°25'13.8"
41	1610927.65	5314272.60	67°47'21.48"	130°25'12.72"
42	1610927.93	5314264.17	67°47'21.48"	130°25'12"
43	1610927.93	5314264.17	67°47'21.48"	130°25'12"
44	1610939.35	5314256.09	67°47'21.84"	130°25'11.28"
45	1610939.77	5314243.44	67°47'21.84"	130°25'10.2"
46	1610940.04	5314235.00	67°47'21.84"	130°25'9.48"
47	1610940.04	5314235.00	67°47'21.84"	130°25'9.48"
48	1610940.46	5314222.35	67°47'21.84"	130°25'8.4"
49	1610951.88	5314214.28	67°47'22.2"	130°25'7.68"
50	1610952.02	5314210.06	67°47'22.2"	130°25'7.32"
51	1610952.16	5314205.84	67°47'22.2"	130°25'6.96"
52	1610952.58	5314193.19	67°47'22.2"	130°25'5.88"
53	1610964.00	5314185.12	67°47'22.56"	130°25'5.16"
54	1610964.14	5314180.90	67°47'22.56"	130°25'4.8"
55	1610964.42	5314172.46	67°47'22.56"	130°25'4.08"
56	1610964.70	5314164.03	67°47'22.56"	130°25'3.36"
57	1610976.12	5314155.96	67°47'22.92"	130°25'2.64"
58	1610976.26	5314151.74	67°47'22.92"	130°25'2.28"
59	1610976.54	5314143.30	67°47'22.92"	130°25'1.56"
60	1610976.81	5314134.87	67°47'22.92"	130°25'0.84"
61	1610988.24	5314126.80	67°47'23.28"	130°25'0.12"
62	1610988.24	5314126.80	67°47'23.28"	130°25'0.12"
63	1610988.66	5314114.14	67°47'23.28"	130°24'59.04"
64	1610988.93	5314105.70	67°47'23.28"	130°24'58.32"
65	1611000.36	5314097.63	67°47'23.64"	130°24'57.6"
66	1611000.50	5314093.42	67°47'23.64"	130°24'57.24"
67	1611000.77	5314084.98	67°47'23.64"	130°24'56.52"
68	1611001.05	5314076.54	67°47'23.64"	130°24'55.8"
69	1611012.20	5314076.91	67°47'24"	130°24'55.8"
70	1611012.34	5314072.69	67°47'24"	130°24'55.44"
71	1611023.63	5314068.84	67°47'24.36"	130°24'55.08"
72	1611034.91	5314064.99	67°47'24.72"	130°24'54.72"
73	1611034.91	5314064.99	67°47'24.72"	130°24'54.72"
74	1611046.20	5314061.14	67°47'25.08"	130°24'54.36"
75	1611057.49	5314057.29	67°47'25.44"	130°24'54"
76	1611057.63	5314053.07	67°47'25.44"	130°24'53.64"
77	1611068.91	5314049.22	67°47'25.8"	130°24'53.28"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
78	1611069.05	5314045.00	67°47'25.8"	130°24'52.92"
79	1611080.48	5314036.93	67°47'26.16"	130°24'52.2"
80	1611080.62	5314032.71	67°47'26.16"	130°24'51.84"
81	1611080.76	5314028.49	67°47'26.16"	130°24'51.48"
82	1611092.32	5314016.21	67°47'26.52"	130°24'50.4"
83	1611092.32	5314016.21	67°47'26.52"	130°24'50.4"
84	1611092.60	5314007.77	67°47'26.52"	130°24'49.68"
85	1611092.88	5313999.34	67°47'26.52"	130°24'48.96"
86	1611104.30	5313991.27	67°47'26.88"	130°24'48.24"
87	1611104.44	5313987.05	67°47'26.88"	130°24'47.88"
88	1611104.72	5313978.61	67°47'26.88"	130°24'47.16"
89	1611105.00	5313970.18	67°47'26.88"	130°24'46.44"
90	1611116.28	5313966.33	67°47'27.24"	130°24'46.08"
91	1611116.56	5313957.89	67°47'27.24"	130°24'45.36"
92	1611116.84	5313949.45	67°47'27.24"	130°24'44.64"
93	1611117.12	5313941.02	67°47'27.24"	130°24'43.92"
94	1611117.26	5313936.80	67°47'27.24"	130°24'43.56"
95	1611128.68	5313928.73	67°47'27.6"	130°24'42.84"
96	1611128.96	5313920.30	67°47'27.6"	130°24'42.12"
97	1611129.38	5313907.64	67°47'27.6"	130°24'41.04"
98	1611129.65	5313899.21	67°47'27.6"	130°24'40.32"
99	1611129.93	5313890.77	67°47'27.6"	130°24'39.6"
00	1611129.93	5313890.77	67°47'27.6"	130°24'39.6"
01	1611141.50	5313878.48	67°47'27.96"	130°24'38.52"
02	1611141.78	5313870.05	67°47'27.96"	130°24'37.8"
03	1611142.19	5313857.39	67°47'27.96"	130°24'36.72"
04	1611142.33	5313853.18	67°47'27.96"	130°24'36.36"
05	1611142.47	5313848.96	67°47'27.96"	130°24'36"
06	1611142.75	5313840.52	67°47'27.96"	130°24'35.28"
07	1611154.32	5313828.24	67°47'28.32"	130°24'34.2"
08	1611154.59	5313819.80	67°47'28.32"	130°24'33.48"
09	1611154.87	5313811.37	67°47'28.32"	130°24'32.76"
10	1611155.29	5313798.71	67°47'28.32"	130°24'31.68"
11	1611155.57	5313790.28	67°47'28.32"	130°24'30.96"
12	1611155.99	5313777.62	67°47'28.32"	130°24'29.88"
13	1611155.99	5313777.62	67°47'28.32"	130°24'29.88"
14	1611156.26	5313769.19	67°47'28.32"	130°24'29.16"
15	1611167.69	5313761.12	67°47'28.68"	130°24'28.44"
16	1611168.11	5313748.47	67°47'28.68"	130°24'27.36"
17	1611168.25	5313744.25	67°47'28.68"	130°24'27"
18	1611168.39	5313740.03	67°47'28.68"	130°24'26.64"
19	1611168.81	5313727.38	67°47'28.68"	130°24'25.56"
20	1611180.23	5313719.31	67°47'29.04"	130°24'24.84"
21	1611180.37	5313715.09	67°47'29.04"	130°24'24.48"
22	1611180.51	5313710.87	67°47'29.04"	130°24'24.12"
23	1611180.93	5313698.22	67°47'29.04"	130°24'23.04"
24	1611192.36	5313690.15	67°47'29.4"	130°24'22.32"
25	1611192.50	5313685.93	67°47'29.4"	130°24'21.96"
26	1611192.63	5313681.72	67°47'29.4"	130°24'21.6"
27	1611193.05	5313669.06	67°47'29.4"	130°24'20.52"
28	1611204.48	5313661.00	67°47'29.76"	130°24'19.8"
29	1611204.62	5313656.78	67°47'29.76"	130°24'19.44"
30	1611204.90	5313648.34	67°47'29.76"	130°24'18.72"
31	1611205.18	5313639.91	67°47'29.76"	130°24'18"
32	1611205.46	5313631.47	67°47'29.76"	130°24'17.28"
33	1611205.87	5313618.82	67°47'29.76"	130°24'16.2"
34	1611217.30	5313610.75	67°47'30.12"	130°24'15.48"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
35	1611217.30	5313610.75	67°47'30.12"	130°24'15.48"
36	1611217.58	5313602.31	67°47'30.12"	130°24'14.76"
37	1611218.00	5313589.66	67°47'30.12"	130°24'13.68"
38	1611218.28	5313581.23	67°47'30.12"	130°24'12.96"
39	1611229.57	5313577.38	67°47'30.48"	130°24'12.6"
40	1611229.84	5313568.94	67°47'30.48"	130°24'11.88"
41	1611230.12	5313560.51	67°47'30.48"	130°24'11.16"
42	1611230.40	5313552.07	67°47'30.48"	130°24'10.44"
43	1611230.54	5313547.85	67°47'30.48"	130°24'10.08"
44	1611241.97	5313539.79	67°47'30.84"	130°24'9.36"
45	1611242.25	5313531.35	67°47'30.84"	130°24'8.64"
46	1611242.53	5313522.92	67°47'30.84"	130°24'7.92"
47	1611242.53	5313522.92	67°47'30.84"	130°24'7.92"
48	1611254.10	5313510.63	67°47'31.2"	130°24'6.84"
49	1611254.38	5313502.20	67°47'31.2"	130°24'6.12"
50	1611254.38	5313502.20	67°47'31.2"	130°24'6.12"
51	1611265.94	5313489.91	67°47'31.56"	130°24'5.04"
52	1611266.22	5313481.48	67°47'31.56"	130°24'4.32"
53	1611266.36	5313477.26	67°47'31.56"	130°24'3.96"
54	1611266.50	5313473.04	67°47'31.56"	130°24'3.6"
55	1611278.07	5313460.76	67°47'31.92"	130°24'2.52"
56	1611278.35	5313452.32	67°47'31.92"	130°24'1.8"
57	1611278.63	5313443.89	67°47'31.92"	130°24'1.08"
58	1611278.63	5313443.89	67°47'31.92"	130°24'1.08"
59	1611279.05	5313431.23	67°47'31.92"	130°24'0"
60	1611290.47	5313423.17	67°47'32.28"	130°23'59.28"
61	1611290.75	5313414.73	67°47'32.28"	130°23'58.56"
62	1611290.89	5313410.51	67°47'32.28"	130°23'58.2"
63	1611291.17	5313402.08	67°47'32.28"	130°23'57.48"
64	1611302.60	5313394.01	67°47'32.64"	130°23'56.76"
65	1611302.74	5313389.80	67°47'32.64"	130°23'56.4"
66	1611303.02	5313381.36	67°47'32.64"	130°23'55.68"
67	1611303.30	5313372.92	67°47'32.64"	130°23'54.96"
68	1611314.73	5313364.86	67°47'33"	130°23'54.24"
69	1611314.87	5313360.64	67°47'33"	130°23'53.88"
70	1611315.15	5313352.21	67°47'33"	130°23'53.16"
71	1611326.58	5313344.14	67°47'33.36"	130°23'52.44"
72	1611326.58	5313344.14	67°47'33.36"	130°23'52.44"
73	1611327.00	5313331.49	67°47'33.36"	130°23'51.36"
74	1611327.28	5313323.05	67°47'33.36"	130°23'50.64"
75	1611338.42	5313323.42	67°47'33.72"	130°23'50.64"
76	1611338.70	5313314.99	67°47'33.72"	130°23'49.92"
77	1611338.98	5313306.55	67°47'33.72"	130°23'49.2"
78	1611350.27	5313302.70	67°47'34.08"	130°23'48.84"
79	1611350.55	5313294.27	67°47'34.08"	130°23'48.12"
80	1611350.69	5313290.05	67°47'34.08"	130°23'47.76"
81	1611362.12	5313281.99	67°47'34.44"	130°23'47.04"
82	1611362.26	5313277.77	67°47'34.44"	130°23'46.68"
83	1611362.40	5313273.55	67°47'34.44"	130°23'46.32"
84	1611373.83	5313265.49	67°47'34.8"	130°23'45.6"
85	1611373.97	5313261.27	67°47'34.8"	130°23'45.24"
86	1611385.40	5313253.20	67°47'35.16"	130°23'44.52"
87	1611385.54	5313248.99	67°47'35.16"	130°23'44.16"
88	1611396.83	5313245.14	67°47'35.52"	130°23'43.8"
89	1611396.97	5313240.92	67°47'35.52"	130°23'43.44"
90	1611397.11	5313236.70	67°47'35.52"	130°23'43.08"
91	1611408.53	5313228.64	67°47'35.88"	130°23'42.36"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
92	1611408.67	5313224.42	67°47'35.88"	130°23'42"
93	1611419.96	5313220.58	67°47'36.24"	130°23'41.64"
94	1611420.10	5313216.36	67°47'36.24"	130°23'41.28"
95	1611431.53	5313208.29	67°47'36.6"	130°23'40.56"
96	1611431.67	5313204.08	67°47'36.6"	130°23'40.2"
97	1611442.96	5313200.23	67°47'36.96"	130°23'39.84"
98	1611443.10	5313196.01	67°47'36.96"	130°23'39.48"
99	1611443.38	5313187.58	67°47'36.96"	130°23'38.76"
00	1611454.53	5313187.95	67°47'37.32"	130°23'38.76"
01	1611454.95	5313175.30	67°47'37.32"	130°23'37.68"
02	1611454.95	5313175.30	67°47'37.32"	130°23'37.68"
03	1611466.38	5313167.23	67°47'37.68"	130°23'36.96"
04	1611466.52	5313163.01	67°47'37.68"	130°23'36.6"
05	1611477.81	5313159.17	67°47'38.04"	130°23'36.24"
06	1611478.09	5313150.73	67°47'38.04"	130°23'35.52"
07	1611478.23	5313146.51	67°47'38.04"	130°23'35.16"
08	1611489.66	5313138.45	67°47'38.4"	130°23'34.44"
09	1611489.80	5313134.23	67°47'38.4"	130°23'34.08"
10	1611490.08	5313125.80	67°47'38.4"	130°23'33.36"
11	1611501.51	5313117.73	67°47'38.76"	130°23'32.64"
12	1611501.51	5313117.73	67°47'38.76"	130°23'32.64"
13	1611501.79	5313109.30	67°47'38.76"	130°23'31.92"
14	1611513.35	5313097.02	67°47'39.12"	130°23'30.84"
15	1611513.50	5313092.80	67°47'39.12"	130°23'30.48"
16	1611513.64	5313088.58	67°47'39.12"	130°23'30.12"
17	1611513.92	5313080.15	67°47'39.12"	130°23'29.4"
18	1611525.49	5313067.87	67°47'39.48"	130°23'28.32"
19	1611525.77	5313059.43	67°47'39.48"	130°23'27.6"
20	1611525.77	5313059.43	67°47'39.48"	130°23'27.6"
21	1611526.19	5313046.78	67°47'39.48"	130°23'26.52"
22	1611526.47	5313038.35	67°47'39.48"	130°23'25.8"
23	1611526.75	5313029.91	67°47'39.48"	130°23'25.08"
24	1611527.17	5313017.26	67°47'39.48"	130°23'24"
25	1611527.45	5313008.83	67°47'39.48"	130°23'23.28"
26	1611527.87	5312996.17	67°47'39.48"	130°23'22.2"
27	1611528.15	5312987.74	67°47'39.48"	130°23'21.48"
28	1611528.43	5312979.31	67°47'39.48"	130°23'20.76"
29	1611528.86	5312966.65	67°47'39.48"	130°23'19.68"
30	1611528.86	5312966.65	67°47'39.48"	130°23'19.68"
31	1611529.14	5312958.22	67°47'39.48"	130°23'18.96"
32	1611518.27	5312949.41	67°47'39.12"	130°23'18.24"
33	1611518.69	5312936.76	67°47'39.12"	130°23'17.16"
34	1611518.97	5312928.33	67°47'39.12"	130°23'16.44"
35	1611519.11	5312924.11	67°47'39.12"	130°23'16.08"
36	1611519.40	5312915.67	67°47'39.12"	130°23'15.36"
37	1611508.53	5312906.87	67°47'38.76"	130°23'14.64"
38	1611508.67	5312902.65	67°47'38.76"	130°23'14.28"
39	1611508.81	5312898.43	67°47'38.76"	130°23'13.92"
40	1611508.95	5312894.22	67°47'38.76"	130°23'13.56"
41	1611509.23	5312885.78	67°47'38.76"	130°23'12.84"
42	1611509.51	5312877.35	67°47'38.76"	130°23'12.12"
43	1611498.65	5312868.54	67°47'38.4"	130°23'11.4"
44	1611499.07	5312855.89	67°47'38.4"	130°23'10.32"
45	1611499.35	5312847.45	67°47'38.4"	130°23'9.6"
46	1611499.77	5312834.80	67°47'38.4"	130°23'8.52"
47	1611500.05	5312826.37	67°47'38.4"	130°23'7.8"
48	1611500.34	5312817.93	67°47'38.4"	130°23'7.08"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
49	1611500.76	5312805.28	67°47'38.4"	130°23'6"
50	1611501.04	5312796.85	67°47'38.4"	130°23'5.28"
51	1611501.32	5312788.41	67°47'38.4"	130°23'4.56"
52	1611501.74	5312775.76	67°47'38.4"	130°23'3.48"
53	1611513.17	5312767.70	67°47'38.76"	130°23'2.76"
54	1611513.60	5312755.04	67°47'38.76"	130°23'1.68"
55	1611513.74	5312750.83	67°47'38.76"	130°23'1.32"
56	1611513.88	5312746.61	67°47'38.76"	130°23'0.96"
57	1611514.16	5312738.18	67°47'38.76"	130°23'0.24"
58	1611525.73	5312725.90	67°47'39.12"	130°22'59.16"
59	1611526.01	5312717.46	67°47'39.12"	130°22'58.44"
60	1611526.15	5312713.24	67°47'39.12"	130°22'58.08"
61	1611526.43	5312704.81	67°47'39.12"	130°22'57.36"
62	1611526.72	5312696.37	67°47'39.12"	130°22'56.64"
63	1611538.15	5312688.31	67°47'39.48"	130°22'55.92"
64	1611538.57	5312675.66	67°47'39.48"	130°22'54.84"
65	1611538.57	5312675.66	67°47'39.48"	130°22'54.84"
66	1611538.85	5312667.23	67°47'39.48"	130°22'54.12"
67	1611539.13	5312658.79	67°47'39.48"	130°22'53.4"
68	1611550.56	5312650.73	67°47'39.84"	130°22'52.68"
69	1611550.71	5312646.51	67°47'39.84"	130°22'52.32"
70	1611550.99	5312638.08	67°47'39.84"	130°22'51.6"
71	1611551.41	5312625.43	67°47'39.84"	130°22'50.52"
72	1611562.70	5312621.58	67°47'40.2"	130°22'50.16"
73	1611562.84	5312617.36	67°47'40.2"	130°22'49.8"
74	1611563.12	5312608.93	67°47'40.2"	130°22'49.08"
75	1611563.55	5312596.28	67°47'40.2"	130°22'48"
76	1611563.83	5312587.84	67°47'40.2"	130°22'47.28"
77	1611563.97	5312583.63	67°47'40.2"	130°22'46.92"
78	1611575.26	5312579.78	67°47'40.56"	130°22'46.56"
79	1611575.68	5312567.13	67°47'40.56"	130°22'45.48"
80	1611575.97	5312558.70	67°47'40.56"	130°22'44.76"
81	1611576.39	5312546.05	67°47'40.56"	130°22'43.68"
82	1611576.53	5312541.83	67°47'40.56"	130°22'43.32"
83	1611576.67	5312537.61	67°47'40.56"	130°22'42.96"
84	1611588.10	5312529.55	67°47'40.92"	130°22'42.24"
85	1611588.53	5312516.90	67°47'40.92"	130°22'41.16"
86	1611588.67	5312512.68	67°47'40.92"	130°22'40.8"
87	1611588.81	5312508.46	67°47'40.92"	130°22'40.44"
88	1611600.24	5312500.40	67°47'41.28"	130°22'39.72"
89	1611600.66	5312487.75	67°47'41.28"	130°22'38.64"
90	1611600.80	5312483.53	67°47'41.28"	130°22'38.28"
91	1611600.95	5312479.32	67°47'41.28"	130°22'37.92"
92	1611612.52	5312467.04	67°47'41.64"	130°22'36.84"
93	1611612.80	5312458.60	67°47'41.64"	130°22'36.12"
94	1611612.80	5312458.60	67°47'41.64"	130°22'36.12"
95	1611613.08	5312450.17	67°47'41.64"	130°22'35.4"
96	1611624.66	5312437.89	67°47'42"	130°22'34.32"
97	1611624.66	5312437.89	67°47'42"	130°22'34.32"
98	1611624.94	5312429.46	67°47'42"	130°22'33.6"
99	1611636.51	5312417.18	67°47'42.36"	130°22'32.52"
00	1611636.65	5312412.96	67°47'42.36"	130°22'32.16"
01	1611636.79	5312408.75	67°47'42.36"	130°22'31.8"
02	1611637.08	5312400.31	67°47'42.36"	130°22'31.08"
03	1611637.50	5312387.66	67°47'42.36"	130°22'30"
04	1611648.93	5312379.60	67°47'42.72"	130°22'29.28"
05	1611649.07	5312375.38	67°47'42.72"	130°22'28.92"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
06	1611649.21	5312371.17	67°47'42.72"	130°22'28.56"
07	1611649.64	5312358.52	67°47'42.72"	130°22'27.48"
08	1611649.92	5312350.08	67°47'42.72"	130°22'26.76"
09	1611661.35	5312342.02	67°47'43.08"	130°22'26.04"
10	1611661.49	5312337.80	67°47'43.08"	130°22'25.68"
11	1611661.78	5312329.37	67°47'43.08"	130°22'24.96"
12	1611662.06	5312320.94	67°47'43.08"	130°22'24.24"
13	1611673.35	5312317.09	67°47'43.44"	130°22'23.88"
14	1611673.63	5312308.66	67°47'43.44"	130°22'23.16"
15	1611673.92	5312300.22	67°47'43.44"	130°22'22.44"
16	1611674.06	5312296.01	67°47'43.44"	130°22'22.08"
17	1611685.35	5312292.16	67°47'43.8"	130°22'21.72"
18	1611685.77	5312279.51	67°47'43.8"	130°22'20.64"
19	1611685.77	5312279.51	67°47'43.8"	130°22'20.64"
20	1611697.20	5312271.45	67°47'44.16"	130°22'19.92"
21	1611697.49	5312263.02	67°47'44.16"	130°22'19.2"
22	1611697.63	5312258.80	67°47'44.16"	130°22'18.84"
23	1611709.06	5312250.74	67°47'44.52"	130°22'18.12"
24	1611709.34	5312242.31	67°47'44.52"	130°22'17.4"
25	1611709.49	5312238.09	67°47'44.52"	130°22'17.04"
26	1611709.77	5312229.66	67°47'44.52"	130°22'16.32"
27	1611721.20	5312221.60	67°47'44.88"	130°22'15.6"
28	1611721.48	5312213.16	67°47'44.88"	130°22'14.88"
29	1611721.48	5312213.16	67°47'44.88"	130°22'14.88"
30	1611721.91	5312200.51	67°47'44.88"	130°22'13.8"
31	1611733.34	5312192.45	67°47'45.24"	130°22'13.08"
32	1611733.34	5312192.45	67°47'45.24"	130°22'13.08"
33	1611733.77	5312179.80	67°47'45.24"	130°22'12"
34	1611745.20	5312171.74	67°47'45.6"	130°22'11.28"
35	1611745.34	5312167.53	67°47'45.6"	130°22'10.92"
36	1611745.48	5312163.31	67°47'45.6"	130°22'10.56"
37	1611745.91	5312150.66	67°47'45.6"	130°22'9.48"
38	1611757.34	5312142.60	67°47'45.96"	130°22'8.76"
39	1611757.62	5312134.17	67°47'45.96"	130°22'8.04"
40	1611757.77	5312129.95	67°47'45.96"	130°22'7.68"
41	1611758.05	5312121.52	67°47'45.96"	130°22'6.96"
42	1611758.33	5312113.08	67°47'45.96"	130°22'6.24"
43	1611758.76	5312100.43	67°47'45.96"	130°22'5.16"
44	1611770.05	5312096.59	67°47'46.32"	130°22'4.8"
45	1611770.19	5312092.37	67°47'46.32"	130°22'4.44"
46	1611770.47	5312083.94	67°47'46.32"	130°22'3.72"
47	1611770.90	5312071.29	67°47'46.32"	130°22'2.64"
48	1611771.18	5312062.86	67°47'46.32"	130°22'1.92"
49	1611771.61	5312050.20	67°47'46.32"	130°22'0.84"
50	1611771.89	5312041.77	67°47'46.32"	130°22'0.12"
51	1611772.04	5312037.55	67°47'46.32"	130°21'59.76"
52	1611772.18	5312033.34	67°47'46.32"	130°21'59.4"
53	1611761.46	5312020.31	67°47'45.96"	130°21'58.32"
54	1611761.74	5312011.88	67°47'45.96"	130°21'57.6"
55	1611761.74	5312011.88	67°47'45.96"	130°21'57.6"
56	1611750.88	5312003.07	67°47'45.6"	130°21'56.88"
57	1611751.02	5311998.85	67°47'45.6"	130°21'56.52"
58	1611740.16	5311990.04	67°47'45.24"	130°21'55.8"
59	1611740.44	5311981.61	67°47'45.24"	130°21'55.08"
60	1611752.01	5311969.33	67°47'45.6"	130°21'54"
61	1611752.30	5311960.90	67°47'45.6"	130°21'53.28"
62	1611752.44	5311956.68	67°47'45.6"	130°21'52.92"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
63	1611752.58	5311952.46	67°47'45.6"	130°21'52.56"
64	1611753.01	5311939.81	67°47'45.6"	130°21'51.48"
65	1611753.29	5311931.38	67°47'45.6"	130°21'50.76"
66	1611764.73	5311923.32	67°47'45.96"	130°21'50.04"
67	1611764.73	5311923.32	67°47'45.96"	130°21'50.04"
68	1611765.15	5311910.67	67°47'45.96"	130°21'48.96"
69	1611765.44	5311902.24	67°47'45.96"	130°21'48.24"
70	1611777.01	5311889.96	67°47'46.32"	130°21'47.16"
71	1611777.15	5311885.74	67°47'46.32"	130°21'46.8"
72	1611777.30	5311881.53	67°47'46.32"	130°21'46.44"
73	1611777.58	5311873.09	67°47'46.32"	130°21'45.72"
74	1611778.01	5311860.44	67°47'46.32"	130°21'44.64"
75	1611789.44	5311852.39	67°47'46.68"	130°21'43.92"
76	1611789.44	5311852.39	67°47'46.68"	130°21'43.92"
77	1611789.87	5311839.74	67°47'46.68"	130°21'42.84"
78	1611790.15	5311831.30	67°47'46.68"	130°21'42.12"
79	1611790.44	5311822.87	67°47'46.68"	130°21'41.4"
80	1611790.72	5311814.43	67°47'46.68"	130°21'40.68"
81	1611802.01	5311810.59	67°47'47.04"	130°21'40.32"
82	1611802.30	5311802.16	67°47'47.04"	130°21'39.6"
83	1611802.58	5311793.73	67°47'47.04"	130°21'38.88"
84	1611803.01	5311781.08	67°47'47.04"	130°21'37.8"
85	1611803.01	5311781.08	67°47'47.04"	130°21'37.8"
86	1611814.44	5311773.02	67°47'47.4"	130°21'37.08"
87	1611814.87	5311760.37	67°47'47.4"	130°21'36"
88	1611815.16	5311751.93	67°47'47.4"	130°21'35.28"
89	1611815.44	5311743.50	67°47'47.4"	130°21'34.56"
90	1611815.44	5311743.50	67°47'47.4"	130°21'34.56"
91	1611815.87	5311730.85	67°47'47.4"	130°21'33.48"
92	1611827.30	5311722.79	67°47'47.76"	130°21'32.76"
93	1611827.59	5311714.36	67°47'47.76"	130°21'32.04"
94	1611827.87	5311705.93	67°47'47.76"	130°21'31.32"
95	1611828.01	5311701.71	67°47'47.76"	130°21'30.96"
96	1611828.30	5311693.28	67°47'47.76"	130°21'30.24"
97	1611839.87	5311681.00	67°47'48.12"	130°21'29.16"
98	1611840.16	5311672.57	67°47'48.12"	130°21'28.44"
99	1611840.30	5311668.35	67°47'48.12"	130°21'28.08"
00	1611840.45	5311664.13	67°47'48.12"	130°21'27.72"
01	1611840.87	5311651.48	67°47'48.12"	130°21'26.64"
02	1611852.31	5311643.43	67°47'48.48"	130°21'25.92"
03	1611852.59	5311634.99	67°47'48.48"	130°21'25.2"
04	1611852.88	5311626.56	67°47'48.48"	130°21'24.48"
05	1611853.02	5311622.34	67°47'48.48"	130°21'24.12"
06	1611853.31	5311613.91	67°47'48.48"	130°21'23.4"
07	1611853.73	5311601.26	67°47'48.48"	130°21'22.32"
08	1611865.17	5311593.20	67°47'48.84"	130°21'21.6"
09	1611865.45	5311584.77	67°47'48.84"	130°21'20.88"
10	1611865.45	5311584.77	67°47'48.84"	130°21'20.88"
11	1611865.88	5311572.12	67°47'48.84"	130°21'19.8"
12	1611866.17	5311563.69	67°47'48.84"	130°21'19.08"
13	1611866.60	5311551.04	67°47'48.84"	130°21'18"
14	1611878.03	5311542.98	67°47'49.2"	130°21'17.28"
15	1611878.03	5311542.98	67°47'49.2"	130°21'17.28"
16	1611878.31	5311534.55	67°47'49.2"	130°21'16.56"
17	1611878.74	5311521.90	67°47'49.2"	130°21'15.48"
18	1611879.03	5311513.46	67°47'49.2"	130°21'14.76"
19	1611879.31	5311505.03	67°47'49.2"	130°21'14.04"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
20	1611890.89	5311492.76	67°47'49.56"	130°21'12.96"
21	1611891.03	5311488.54	67°47'49.56"	130°21'12.6"
22	1611891.18	5311484.32	67°47'49.56"	130°21'12.24"
23	1611891.61	5311471.67	67°47'49.56"	130°21'11.16"
24	1611891.89	5311463.24	67°47'49.56"	130°21'10.44"
25	1611892.18	5311454.81	67°47'49.56"	130°21'9.72"
26	1611892.61	5311442.16	67°47'49.56"	130°21'8.64"
27	1611892.89	5311433.72	67°47'49.56"	130°21'7.92"
28	1611893.18	5311425.29	67°47'49.56"	130°21'7.2"
29	1611893.47	5311416.86	67°47'49.56"	130°21'6.48"
30	1611882.03	5311424.91	67°47'49.2"	130°21'7.2"
31	1611881.89	5311429.13	67°47'49.2"	130°21'7.56"
32	1611870.60	5311432.97	67°47'48.84"	130°21'7.92"
33	1611870.31	5311441.40	67°47'48.84"	130°21'8.64"
34	1611870.17	5311445.62	67°47'48.84"	130°21'9"
35	1611858.73	5311453.67	67°47'48.48"	130°21'9.72"
36	1611858.45	5311462.11	67°47'48.48"	130°21'10.44"
37	1611858.31	5311466.32	67°47'48.48"	130°21'10.8"
38	1611858.16	5311470.54	67°47'48.48"	130°21'11.16"
39	1611846.59	5311482.81	67°47'48.12"	130°21'12.24"
40	1611846.44	5311487.03	67°47'48.12"	130°21'12.6"
41	1611846.30	5311491.25	67°47'48.12"	130°21'12.96"
42	1611834.72	5311503.52	67°47'47.76"	130°21'14.04"
43	1611834.58	5311507.74	67°47'47.76"	130°21'14.4"
44	1611834.44	5311511.95	67°47'47.76"	130°21'14.76"
45	1611834.15	5311520.39	67°47'47.76"	130°21'15.48"
46	1611822.72	5311528.44	67°47'47.4"	130°21'16.2"
47	1611822.57	5311532.66	67°47'47.4"	130°21'16.56"
48	1611822.29	5311541.09	67°47'47.4"	130°21'17.28"
49	1611810.71	5311553.37	67°47'47.04"	130°21'18.36"
50	1611810.71	5311553.37	67°47'47.04"	130°21'18.36"
51	1611810.43	5311561.80	67°47'47.04"	130°21'19.08"
52	1611810.14	5311570.23	67°47'47.04"	130°21'19.8"
53	1611798.71	5311578.29	67°47'46.68"	130°21'20.52"
54	1611798.57	5311582.51	67°47'46.68"	130°21'20.88"
55	1611798.28	5311590.94	67°47'46.68"	130°21'21.6"
56	1611797.99	5311599.37	67°47'46.68"	130°21'22.32"
57	1611786.70	5311603.21	67°47'46.32"	130°21'22.68"
58	1611786.42	5311611.65	67°47'46.32"	130°21'23.4"
59	1611786.13	5311620.08	67°47'46.32"	130°21'24.12"
60	1611785.85	5311628.51	67°47'46.32"	130°21'24.84"
61	1611785.70	5311632.73	67°47'46.32"	130°21'25.2"
62	1611774.27	5311640.79	67°47'45.96"	130°21'25.92"
63	1611773.99	5311649.22	67°47'45.96"	130°21'26.64"
64	1611773.84	5311653.44	67°47'45.96"	130°21'27"
65	1611773.56	5311661.87	67°47'45.96"	130°21'27.72"
66	1611762.12	5311669.93	67°47'45.6"	130°21'28.44"
67	1611761.84	5311678.36	67°47'45.6"	130°21'29.16"
68	1611761.70	5311682.58	67°47'45.6"	130°21'29.52"
69	1611750.26	5311690.64	67°47'45.24"	130°21'30.24"
70	1611749.98	5311699.07	67°47'45.24"	130°21'30.96"
71	1611749.69	5311707.50	67°47'45.24"	130°21'31.68"
72	1611749.55	5311711.72	67°47'45.24"	130°21'32.04"
73	1611738.12	5311719.78	67°47'44.88"	130°21'32.76"
74	1611737.83	5311728.21	67°47'44.88"	130°21'33.48"
75	1611737.69	5311732.43	67°47'44.88"	130°21'33.84"
76	1611737.40	5311740.86	67°47'44.88"	130°21'34.56"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
77	1611725.97	5311748.92	67°47'44.52"	130°21'35.28"
78	1611725.69	5311757.35	67°47'44.52"	130°21'36"
79	1611725.54	5311761.57	67°47'44.52"	130°21'36.36"
80	1611725.26	5311770.01	67°47'44.52"	130°21'37.08"
81	1611724.97	5311778.44	67°47'44.52"	130°21'37.8"
82	1611713.40	5311790.71	67°47'44.16"	130°21'38.88"
83	1611713.40	5311790.71	67°47'44.16"	130°21'38.88"
84	1611713.11	5311799.15	67°47'44.16"	130°21'39.6"
85	1611712.83	5311807.58	67°47'44.16"	130°21'40.32"
86	1611701.40	5311815.64	67°47'43.8"	130°21'41.04"
87	1611701.25	5311819.86	67°47'43.8"	130°21'41.4"
88	1611700.97	5311828.29	67°47'43.8"	130°21'42.12"
89	1611700.54	5311840.94	67°47'43.8"	130°21'43.2"
90	1611689.25	5311844.78	67°47'43.44"	130°21'43.56"
91	1611689.11	5311849.00	67°47'43.44"	130°21'43.92"
92	1611688.82	5311857.43	67°47'43.44"	130°21'44.64"
93	1611688.40	5311870.08	67°47'43.44"	130°21'45.72"
94	1611688.26	5311874.30	67°47'43.44"	130°21'46.08"
95	1611676.96	5311878.14	67°47'43.08"	130°21'46.44"
96	1611676.68	5311886.58	67°47'43.08"	130°21'47.16"
97	1611676.25	5311899.23	67°47'43.08"	130°21'48.24"
98	1611676.25	5311899.23	67°47'43.08"	130°21'48.24"
99	1611664.82	5311907.29	67°47'42.72"	130°21'48.96"
00	1611664.39	5311919.94	67°47'42.72"	130°21'50.04"
01	1611664.11	5311928.37	67°47'42.72"	130°21'50.76"
02	1611664.11	5311928.37	67°47'42.72"	130°21'50.76"
03	1611652.68	5311936.43	67°47'42.36"	130°21'51.48"
04	1611652.25	5311949.08	67°47'42.36"	130°21'52.56"
05	1611652.25	5311949.08	67°47'42.36"	130°21'52.56"
06	1611640.82	5311957.14	67°47'42"	130°21'53.28"
07	1611629.67	5311956.76	67°47'41.64"	130°21'53.28"
08	1611629.67	5311956.76	67°47'41.64"	130°21'53.28"
09	1611618.38	5311960.60	67°47'41.28"	130°21'53.64"
10	1611607.09	5311964.45	67°47'40.92"	130°21'54"
11	1611606.95	5311968.66	67°47'40.92"	130°21'54.36"
12	1611595.66	5311972.50	67°47'40.56"	130°21'54.72"
13	1611595.52	5311976.72	67°47'40.56"	130°21'55.08"
14	1611584.23	5311980.56	67°47'40.2"	130°21'55.44"
15	1611584.08	5311984.78	67°47'40.2"	130°21'55.8"
16	1611583.80	5311993.21	67°47'40.2"	130°21'56.52"
17	1611572.51	5311997.06	67°47'39.84"	130°21'56.88"
18	1611572.22	5312005.49	67°47'39.84"	130°21'57.6"
19	1611572.08	5312009.71	67°47'39.84"	130°21'57.96"
20	1611560.79	5312013.55	67°47'39.48"	130°21'58.32"
21	1611560.37	5312026.20	67°47'39.48"	130°21'59.4"
22	1611560.08	5312034.64	67°47'39.48"	130°22'0.12"
23	1611560.08	5312034.64	67°47'39.48"	130°22'0.12"
24	1611548.65	5312042.70	67°47'39.12"	130°22'0.84"
25	1611548.22	5312055.35	67°47'39.12"	130°22'1.92"
26	1611548.08	5312059.56	67°47'39.12"	130°22'2.28"
27	1611547.94	5312063.78	67°47'39.12"	130°22'2.64"
28	1611536.37	5312076.06	67°47'38.76"	130°22'3.72"
29	1611536.08	5312084.49	67°47'38.76"	130°22'4.44"
30	1611536.08	5312084.49	67°47'38.76"	130°22'4.44"
31	1611535.80	5312092.93	67°47'38.76"	130°22'5.16"
32	1611524.22	5312105.20	67°47'38.4"	130°22'6.24"
33	1611523.94	5312113.64	67°47'38.4"	130°22'6.96"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
34	1611523.51	5312126.29	67°47'38.4"	130°22'8.04"
35	1611523.37	5312130.51	67°47'38.4"	130°22'8.4"
36	1611523.23	5312134.73	67°47'38.4"	130°22'8.76"
37	1611522.95	5312143.16	67°47'38.4"	130°22'9.48"
38	1611511.37	5312155.44	67°47'38.04"	130°22'10.56"
39	1611511.09	5312163.87	67°47'38.04"	130°22'11.28"
40	1611510.81	5312172.31	67°47'38.04"	130°22'12"
41	1611510.81	5312172.31	67°47'38.04"	130°22'12"
42	1611510.38	5312184.96	67°47'38.04"	130°22'13.08"
43	1611510.10	5312193.39	67°47'38.04"	130°22'13.8"
44	1611509.67	5312206.04	67°47'38.04"	130°22'14.88"
45	1611498.24	5312214.10	67°47'37.68"	130°22'15.6"
46	1611497.96	5312222.54	67°47'37.68"	130°22'16.32"
47	1611497.53	5312235.19	67°47'37.68"	130°22'17.4"
48	1611497.25	5312243.63	67°47'37.68"	130°22'18.12"
49	1611497.25	5312243.63	67°47'37.68"	130°22'18.12"
50	1611496.96	5312252.06	67°47'37.68"	130°22'18.84"
51	1611496.54	5312264.71	67°47'37.68"	130°22'19.92"
52	1611496.26	5312273.15	67°47'37.68"	130°22'20.64"
53	1611484.83	5312281.21	67°47'37.32"	130°22'21.36"
54	1611484.68	5312285.43	67°47'37.32"	130°22'21.72"
55	1611484.40	5312293.86	67°47'37.32"	130°22'22.44"
56	1611484.12	5312302.29	67°47'37.32"	130°22'23.16"
57	1611472.69	5312310.36	67°47'36.96"	130°22'23.88"
58	1611472.54	5312314.57	67°47'36.96"	130°22'24.24"
59	1611472.26	5312323.01	67°47'36.96"	130°22'24.96"
60	1611471.98	5312331.44	67°47'36.96"	130°22'25.68"
61	1611471.84	5312335.66	67°47'36.96"	130°22'26.04"
62	1611460.41	5312343.72	67°47'36.6"	130°22'26.76"
63	1611460.12	5312352.15	67°47'36.6"	130°22'27.48"
64	1611459.70	5312364.81	67°47'36.6"	130°22'28.56"
65	1611459.56	5312369.02	67°47'36.6"	130°22'28.92"
66	1611459.41	5312373.24	67°47'36.6"	130°22'29.28"
67	1611447.98	5312381.30	67°47'36.24"	130°22'30"
68	1611447.56	5312393.96	67°47'36.24"	130°22'31.08"
69	1611447.28	5312402.39	67°47'36.24"	130°22'31.8"
70	1611446.99	5312410.82	67°47'36.24"	130°22'32.52"
71	1611446.85	5312415.04	67°47'36.24"	130°22'32.88"
72	1611435.42	5312423.10	67°47'35.88"	130°22'33.6"
73	1611435.14	5312431.54	67°47'35.88"	130°22'34.32"
74	1611434.71	5312444.19	67°47'35.88"	130°22'35.4"
75	1611434.57	5312448.41	67°47'35.88"	130°22'35.76"
76	1611434.43	5312452.63	67°47'35.88"	130°22'36.12"
77	1611423.00	5312460.69	67°47'35.52"	130°22'36.84"
78	1611422.58	5312473.34	67°47'35.52"	130°22'37.92"
79	1611422.58	5312473.34	67°47'35.52"	130°22'37.92"
80	1611422.29	5312481.77	67°47'35.52"	130°22'38.64"
81	1611410.72	5312494.05	67°47'35.16"	130°22'39.72"
82	1611410.58	5312498.27	67°47'35.16"	130°22'40.08"
83	1611410.44	5312502.49	67°47'35.16"	130°22'40.44"
84	1611410.16	5312510.92	67°47'35.16"	130°22'41.16"
85	1611398.58	5312523.20	67°47'34.8"	130°22'42.24"
86	1611398.58	5312523.20	67°47'34.8"	130°22'42.24"
87	1611398.30	5312531.64	67°47'34.8"	130°22'42.96"
88	1611386.87	5312539.70	67°47'34.44"	130°22'43.68"
89	1611386.59	5312548.13	67°47'34.44"	130°22'44.4"
90	1611386.45	5312552.35	67°47'34.44"	130°22'44.76"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
91	1611386.17	5312560.79	67°47'34.44"	130°22'45.48"
92	1611374.59	5312573.07	67°47'34.08"	130°22'46.56"
93	1611374.45	5312577.28	67°47'34.08"	130°22'46.92"
94	1611374.31	5312581.50	67°47'34.08"	130°22'47.28"
95	1611374.03	5312589.94	67°47'34.08"	130°22'48"
96	1611373.61	5312602.59	67°47'34.08"	130°22'49.08"
97	1611362.18	5312610.65	67°47'33.72"	130°22'49.8"
98	1611362.18	5312610.65	67°47'33.72"	130°22'49.8"
99	1611361.89	5312619.09	67°47'33.72"	130°22'50.52"
00	1611361.47	5312631.74	67°47'33.72"	130°22'51.6"
01	1611361.33	5312635.96	67°47'33.72"	130°22'51.96"
02	1611350.04	5312639.80	67°47'33.36"	130°22'52.32"
03	1611349.62	5312652.45	67°47'33.36"	130°22'53.4"
04	1611349.48	5312656.67	67°47'33.36"	130°22'53.76"
05	1611349.33	5312660.89	67°47'33.36"	130°22'54.12"
06	1611337.90	5312668.95	67°47'33"	130°22'54.84"
07	1611337.48	5312681.60	67°47'33"	130°22'55.92"
08	1611337.48	5312681.60	67°47'33"	130°22'55.92"
09	1611326.05	5312689.67	67°47'32.64"	130°22'56.64"
10	1611325.77	5312698.10	67°47'32.64"	130°22'57.36"
11	1611325.63	5312702.32	67°47'32.64"	130°22'57.72"
12	1611314.20	5312710.38	67°47'32.28"	130°22'58.44"
13	1611313.92	5312718.82	67°47'32.28"	130°22'59.16"
14	1611313.92	5312718.82	67°47'32.28"	130°22'59.16"
15	1611302.35	5312731.10	67°47'31.92"	130°23'0.24"
16	1611302.20	5312735.32	67°47'31.92"	130°23'0.6"
17	1611302.06	5312739.53	67°47'31.92"	130°23'0.96"
18	1611290.63	5312747.60	67°47'31.56"	130°23'1.68"
19	1611290.63	5312747.60	67°47'31.56"	130°23'1.68"
20	1611279.06	5312759.88	67°47'31.2"	130°23'2.76"
21	1611279.06	5312759.88	67°47'31.2"	130°23'2.76"
22	1611278.78	5312768.31	67°47'31.2"	130°23'3.48"
23	1611267.49	5312772.16	67°47'30.84"	130°23'3.84"
24	1611267.21	5312780.59	67°47'30.84"	130°23'4.56"
25	1611255.92	5312784.44	67°47'30.48"	130°23'4.92"
26	1611255.78	5312788.66	67°47'30.48"	130°23'5.28"
27	1611255.50	5312797.09	67°47'30.48"	130°23'6"
28	1611244.35	5312796.72	67°47'30.12"	130°23'6"
29	1611244.07	5312805.16	67°47'30.12"	130°23'6.72"
30	1611232.78	5312809.00	67°47'29.76"	130°23'7.08"
31	1611232.64	5312813.22	67°47'29.76"	130°23'7.44"
32	1611232.50	5312817.44	67°47'29.76"	130°23'7.8"
33	1611221.07	5312825.50	67°47'29.4"	130°23'8.52"
34	1611221.07	5312825.50	67°47'29.4"	130°23'8.52"
35	1611209.64	5312833.56	67°47'29.04"	130°23'9.24"
36	1611209.50	5312837.78	67°47'29.04"	130°23'9.6"
37	1611198.07	5312845.85	67°47'28.68"	130°23'10.32"
38	1611198.07	5312845.85	67°47'28.68"	130°23'10.32"
39	1611186.50	5312858.13	67°47'28.32"	130°23'11.4"
40	1611186.50	5312858.13	67°47'28.32"	130°23'11.4"
41	1611186.22	5312866.56	67°47'28.32"	130°23'12.12"
42	1611174.93	5312870.41	67°47'27.96"	130°23'12.48"
43	1611174.79	5312874.63	67°47'27.96"	130°23'12.84"
44	1611163.36	5312882.69	67°47'27.6"	130°23'13.56"
45	1611163.22	5312886.91	67°47'27.6"	130°23'13.92"
46	1611162.94	5312895.34	67°47'27.6"	130°23'14.64"
47	1611151.65	5312899.19	67°47'27.24"	130°23'15"

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
48	1611151.51	5312903.41	67°47'27.24"	130°23'15.36"
49	1611151.09	5312916.06	67°47'27.24"	130°23'16.44"
50	1611150.95	5312920.28	67°47'27.24"	130°23'16.8"
51	1611139.66	5312924.13	67°47'26.88"	130°23'17.16"
52	1611139.23	5312936.78	67°47'26.88"	130°23'18.24"
53	1611138.95	5312945.22	67°47'26.88"	130°23'18.96"
54	1611138.81	5312949.43	67°47'26.88"	130°23'19.32"
55	1611138.67	5312953.65	67°47'26.88"	130°23'19.68"
56	1611127.10	5312965.93	67°47'26.52"	130°23'20.76"
57	1611126.82	5312974.37	67°47'26.52"	130°23'21.48"
58	1611126.54	5312982.81	67°47'26.52"	130°23'22.2"
59	1611126.12	5312995.46	67°47'26.52"	130°23'23.28"
60	1611125.84	5313003.90	67°47'26.52"	130°23'24"
61	1611125.42	5313016.55	67°47'26.52"	130°23'25.08"
62	1611125.14	5313024.98	67°47'26.52"	130°23'25.8"
63	1611124.85	5313033.42	67°47'26.52"	130°23'26.52"
64	1611124.43	5313046.07	67°47'26.52"	130°23'27.6"
65	1611124.15	5313054.51	67°47'26.52"	130°23'28.32"
66	1611123.87	5313062.95	67°47'26.52"	130°23'29.04"
67	1611123.45	5313075.60	67°47'26.52"	130°23'30.12"
68	1611134.32	5313084.41	67°47'26.88"	130°23'30.84"
69	1611134.32	5313084.41	67°47'26.88"	130°23'30.84"
70	1611133.90	5313097.06	67°47'26.88"	130°23'31.92"
71	1611133.62	5313105.50	67°47'26.88"	130°23'32.64"
72	1611144.48	5313114.30	67°47'27.24"	130°23'33.36"
73	1611144.48	5313114.30	67°47'27.24"	130°23'33.36"
74	1611144.06	5313126.96	67°47'27.24"	130°23'34.44"
75	1611143.92	5313131.18	67°47'27.24"	130°23'34.8"
	1611143.92	5313131.18	67°47'27.24"	130°23'34.8"

Характерные точки границы зоны запрета строительства нормируемых объектов аэродрома Саккырыр, определяемой контуром эквивалентного уровня средневзвешенного суточного шума $L_{DN}=55$ дБА, с координатами в местной системе координат МСК-14 зона 5 и географической системе координат

п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
1	1611143.92	5313131.18	67°47'27.96"	130°23'32.28"
2	1611143.78	5313135.39	67°47'27.96"	130°23'32.64"
3	1611143.36	5313148.05	67°47'27.96"	130°23'33.36"
4	1611143.22	5313152.26	67°47'27.96"	130°23'33.72"
5	1611154.23	5313156.85	67°47'27.96"	130°23'34.44"
6	1611153.95	5313165.29	67°47'28.32"	130°23'35.16"
7	1611153.53	5313177.94	67°47'28.32"	130°23'36.24"
8	1611153.25	5313186.38	67°47'28.32"	130°23'36.96"
9	1611152.97	5313194.81	67°47'28.32"	130°23'37.68"
10	1611152.55	5313207.47	67°47'28.32"	130°23'38.04"
11	1611152.27	5313215.90	67°47'28.32"	130°23'38.76"
12	1611151.85	5313228.56	67°47'28.32"	130°23'39.48"
13	1611151.57	5313236.99	67°47'28.32"	130°23'40.2"
14	1611151.29	5313245.43	67°47'28.32"	130°23'41.28"
15	1611150.87	5313258.08	67°47'28.32"	130°23'41.64"
16	1611139.44	5313266.15	67°47'28.32"	130°23'42"
17	1611139.30	5313270.37	67°47'28.32"	130°23'43.08"
18	1611139.16	5313274.58	67°47'28.32"	130°23'43.8"
19	1611138.74	5313287.24	67°47'28.32"	130°23'44.52"
20	1611138.46	5313295.67	67°47'27.96"	130°23'45.6"
21	1611138.04	5313308.33	67°47'27.96"	130°23'46.32"
22	1611138.04	5313308.33	67°47'27.96"	130°23'46.68"
23	1611126.61	5313316.39	67°47'27.96"	130°23'47.04"
24	1611126.33	5313324.83	67°47'27.96"	130°23'48.12"
25	1611125.91	5313337.48	67°47'27.96"	130°23'48.84"
26	1611125.63	5313345.92	67°47'27.6"	130°23'49.56"
27	1611125.63	5313345.92	67°47'27.6"	130°23'49.92"
28	1611114.20	5313353.99	67°47'27.6"	130°23'50.64"
29	1611113.78	5313366.64	67°47'27.6"	130°23'51.36"
30	1611113.50	5313375.08	67°47'27.24"	130°23'52.44"
31	1611113.50	5313375.08	67°47'27.24"	130°23'52.44"
32	1611101.93	5313387.36	67°47'27.24"	130°23'53.16"
33	1611101.66	5313395.80	67°47'27.24"	130°23'53.88"
34	1611101.38	5313404.23	67°47'27.24"	130°23'54.96"
35	1611101.38	5313404.23	67°47'27.24"	130°23'55.32"
36	1611089.81	5313416.52	67°47'26.88"	130°23'55.68"
37	1611089.53	5313424.95	67°47'26.88"	130°23'56.76"
38	1611089.25	5313433.39	67°47'26.88"	130°23'57.48"
39	1611088.97	5313441.82	67°47'26.88"	130°23'57.48"
40	1611088.83	5313446.04	67°47'26.52"	130°23'58.2"
41	1611088.55	5313454.48	67°47'26.52"	130°23'59.28"
42	1611076.98	5313466.76	67°47'26.52"	130°24'0"
43	1611076.70	5313475.20	67°47'26.52"	130°24'0.72"
44	1611076.56	5313479.42	67°47'26.52"	130°24'0.72"
45	1611076.42	5313483.63	67°47'26.16"	130°24'1.8"
46	1611076.00	5313496.29	67°47'26.16"	130°24'2.52"
47	1611064.58	5313504.36	67°47'26.16"	130°24'3.6"
48	1611064.30	5313512.79	67°47'26.16"	130°24'4.32"
49	1611064.16	5313517.01	67°47'26.16"	130°24'4.32"
50	1611063.88	5313525.45	67°47'26.16"	130°24'5.04"
51	1611052.45	5313533.51	67°47'25.8"	130°24'6.12"
52	1611052.17	5313541.95	67°47'25.8"	130°24'6.84"
53	1611052.03	5313546.17	67°47'25.8"	130°24'6.84"
54	1611051.75	5313554.60	67°47'25.8"	130°24'7.92"
55	1611040.33	5313562.67	67°47'25.44"	130°24'8.64"
56	1611040.19	5313566.89	67°47'25.44"	130°24'9.36"
57	1611039.91	5313575.32	67°47'25.44"	130°24'9.36"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
58	1611039.63	5313583.76	67°47'25.44"	130°24'10.44"
59	1611028.34	5313587.61	67°47'25.08"	130°24'11.16"
60	1611028.06	5313596.05	67°47'25.08"	130°24'11.52"
61	1611027.78	5313604.48	67°47'25.08"	130°24'11.88"
62	1611027.50	5313612.92	67°47'25.08"	130°24'12.96"
63	1611016.36	5313612.55	67°47'24.72"	130°24'13.68"
64	1611015.94	5313625.20	67°47'24.72"	130°24'13.68"
65	1611015.66	5313633.64	67°47'24.72"	130°24'14.76"
66	1611015.38	5313642.08	67°47'24.36"	130°24'15.48"
67	1611015.10	5313650.51	67°47'24.36"	130°24'15.48"
68	1611014.96	5313654.73	67°47'24.36"	130°24'16.2"
69	1611003.53	5313662.80	67°47'24.36"	130°24'17.28"
70	1611003.12	5313675.45	67°47'24.36"	130°24'18"
71	1611002.84	5313683.89	67°47'24"	130°24'18.72"
72	1611002.84	5313683.89	67°47'24"	130°24'19.08"
73	1610991.41	5313691.96	67°47'24"	130°24'19.8"
74	1610990.99	5313704.61	67°47'24"	130°24'20.52"
75	1610990.85	5313708.83	67°47'24"	130°24'21.6"
76	1610990.71	5313713.05	67°47'24"	130°24'22.32"
77	1610979.29	5313721.12	67°47'23.64"	130°24'22.32"
78	1610979.01	5313729.55	67°47'23.64"	130°24'23.04"
79	1610978.87	5313733.77	67°47'23.64"	130°24'24.12"
80	1610967.44	5313741.84	67°47'23.64"	130°24'24.48"
81	1610967.30	5313746.06	67°47'23.28"	130°24'24.84"
82	1610967.02	5313754.49	67°47'23.28"	130°24'25.56"
83	1610955.60	5313762.56	67°47'23.28"	130°24'26.28"
84	1610955.60	5313762.56	67°47'22.92"	130°24'26.64"
85	1610955.32	5313771.00	67°47'22.92"	130°24'27.36"
86	1610943.75	5313783.29	67°47'22.92"	130°24'27.72"
87	1610943.75	5313783.29	67°47'22.56"	130°24'28.44"
88	1610943.47	5313791.72	67°47'22.56"	130°24'29.16"
89	1610943.20	5313800.16	67°47'22.56"	130°24'29.16"
90	1610931.77	5313808.23	67°47'22.56"	130°24'29.88"
91	1610931.63	5313812.45	67°47'22.2"	130°24'30.96"
92	1610931.35	5313820.88	67°47'22.2"	130°24'31.32"
93	1610930.93	5313833.54	67°47'22.2"	130°24'31.68"
94	1610919.79	5313833.17	67°47'21.84"	130°24'32.4"
95	1610919.51	5313841.61	67°47'21.84"	130°24'33.48"
96	1610919.23	5313850.04	67°47'21.84"	130°24'33.48"
97	1610919.09	5313854.26	67°47'21.84"	130°24'34.2"
98	1610907.66	5313862.33	67°47'21.48"	130°24'35.28"
99	1610907.39	5313870.77	67°47'21.48"	130°24'35.64"
100	1610906.97	5313883.42	67°47'21.48"	130°24'36"
101	1610906.83	5313887.64	67°47'21.48"	130°24'36.72"
102	1610906.69	5313891.86	67°47'21.12"	130°24'37.44"
103	1610895.26	5313899.93	67°47'21.12"	130°24'37.8"
104	1610894.85	5313912.58	67°47'21.12"	130°24'38.52"
105	1610894.57	5313921.02	67°47'20.76"	130°24'39.6"
106	1610894.29	5313929.45	67°47'20.76"	130°24'39.6"
107	1610894.29	5313929.45	67°47'20.76"	130°24'40.32"
108	1610882.73	5313941.74	67°47'20.76"	130°24'41.04"
109	1610882.45	5313950.18	67°47'20.76"	130°24'42.12"
110	1610882.03	5313962.83	67°47'20.76"	130°24'42.84"
111	1610881.75	5313971.27	67°47'20.76"	130°24'43.2"
112	1610881.48	5313979.71	67°47'20.4"	130°24'43.56"
113	1610892.21	5313992.73	67°47'20.4"	130°24'44.64"
114	1610892.07	5313996.95	67°47'20.4"	130°24'45.36"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
115	1610891.93	5314001.17	67°47'20.4"	130°24'46.44"
116	1610891.65	5314009.60	67°47'20.4"	130°24'47.16"
117	1610902.52	5314018.41	67°47'20.4"	130°24'47.88"
118	1610902.38	5314022.62	67°47'20.4"	130°24'48.96"
119	1610913.25	5314031.43	67°47'20.76"	130°24'48.96"
120	1610913.25	5314031.43	67°47'20.76"	130°24'49.68"
121	1610912.84	5314044.08	67°47'20.76"	130°24'50.04"
122	1610912.56	5314052.52	67°47'21.12"	130°24'50.4"
123	1610912.28	5314060.96	67°47'21.48"	130°24'50.4"
124	1610901.00	5314064.81	67°47'21.48"	130°24'50.4"
125	1610900.72	5314073.24	67°47'21.48"	130°24'51.48"
126	1610900.44	5314081.68	67°47'21.48"	130°24'52.2"
127	1610900.16	5314090.12	67°47'21.48"	130°24'52.2"
128	1610899.75	5314102.77	67°47'21.48"	130°24'53.28"
129	1610899.75	5314102.77	67°47'21.48"	130°24'54"
130	1610888.32	5314110.84	67°47'21.48"	130°24'54.72"
131	1610887.91	5314123.50	67°47'21.12"	130°24'55.44"
132	1610887.63	5314131.93	67°47'21.12"	130°24'55.8"
133	1610887.49	5314136.15	67°47'21.12"	130°24'56.52"
134	1610887.35	5314140.37	67°47'21.12"	130°24'57.24"
135	1610875.79	5314152.66	67°47'21.12"	130°24'58.32"
136	1610875.51	5314161.10	67°47'20.76"	130°24'59.04"
137	1610875.23	5314169.53	67°47'20.76"	130°24'59.04"
138	1610875.09	5314173.75	67°47'20.76"	130°25'0.12"
139	1610874.82	5314182.19	67°47'20.76"	130°25'0.84"
140	1610863.39	5314190.26	67°47'20.76"	130°25'1.56"
141	1610862.98	5314202.91	67°47'20.4"	130°25'2.28"
142	1610862.84	5314207.13	67°47'20.4"	130°25'2.64"
143	1610862.70	5314211.35	67°47'20.4"	130°25'3.36"
144	1610862.42	5314219.79	67°47'20.4"	130°25'4.08"
145	1610850.86	5314232.08	67°47'20.4"	130°25'5.16"
146	1610850.58	5314240.51	67°47'20.4"	130°25'5.88"
147	1610850.44	5314244.73	67°47'20.4"	130°25'5.88"
148	1610850.17	5314253.17	67°47'20.04"	130°25'6.96"
149	1610849.89	5314261.60	67°47'20.04"	130°25'7.68"
150	1610838.46	5314269.68	67°47'20.04"	130°25'8.4"
151	1610838.19	5314278.11	67°47'20.04"	130°25'9.48"
152	1610838.05	5314282.33	67°47'20.04"	130°25'10.2"
153	1610837.77	5314290.77	67°47'20.04"	130°25'10.2"
154	1610837.49	5314299.20	67°47'20.04"	130°25'11.28"
155	1610825.93	5314311.49	67°47'19.68"	130°25'12"
156	1610825.79	5314315.71	67°47'19.68"	130°25'12.72"
157	1610825.65	5314319.93	67°47'19.68"	130°25'13.8"
158	1610825.24	5314332.59	67°47'20.04"	130°25'14.52"
159	1610824.96	5314341.02	67°47'20.04"	130°25'13.8"
160	1610813.54	5314349.09	67°47'20.4"	130°25'13.08"
161	1610813.26	5314357.53	67°47'20.4"	130°25'12.72"
162	1610813.12	5314361.75	67°47'20.4"	130°25'12"
163	1610812.85	5314370.19	67°47'20.4"	130°25'11.64"
164	1610812.57	5314378.62	67°47'20.76"	130°25'11.28"
165	1610801.01	5314390.91	67°47'20.76"	130°25'10.2"
166	1610800.87	5314395.13	67°47'20.76"	130°25'9.84"
167	1610800.73	5314399.35	67°47'21.12"	130°25'9.48"
168	1610800.32	5314412.01	67°47'21.12"	130°25'8.4"
169	1610800.04	5314420.44	67°47'21.12"	130°25'7.68"
170	1610799.76	5314428.88	67°47'21.12"	130°25'7.68"
171	1610788.34	5314436.95	67°47'21.48"	130°25'6.96"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
172	1610788.20	5314441.17	67°47'21.48"	130°25'5.88"
173	1610787.92	5314449.61	67°47'21.48"	130°25'5.52"
174	1610787.65	5314458.04	67°47'21.48"	130°25'5.16"
175	1610787.23	5314470.70	67°47'21.84"	130°25'4.08"
176	1610786.96	5314479.14	67°47'21.84"	130°25'3.36"
177	1610786.82	5314483.35	67°47'21.84"	130°25'3.36"
178	1610775.39	5314491.43	67°47'21.84"	130°25'2.64"
179	1610775.12	5314499.86	67°47'22.2"	130°25'1.56"
180	1610774.84	5314508.30	67°47'22.2"	130°25'1.2"
181	1610774.43	5314520.96	67°47'22.2"	130°25'0.84"
182	1610774.15	5314529.39	67°47'22.56"	130°25'0.12"
183	1610774.01	5314533.61	67°47'22.56"	130°24'59.04"
184	1610773.88	5314537.83	67°47'22.56"	130°24'59.04"
185	1610762.31	5314550.12	67°47'22.56"	130°24'58.32"
186	1610762.04	5314558.56	67°47'22.92"	130°24'57.24"
187	1610761.62	5314571.21	67°47'22.92"	130°24'56.88"
188	1610761.35	5314579.65	67°47'22.92"	130°24'56.52"
189	1610761.07	5314588.09	67°47'22.92"	130°24'55.8"
190	1610760.66	5314600.74	67°47'23.28"	130°24'54.72"
191	1610771.53	5314609.54	67°47'23.28"	130°24'54.36"
192	1610771.53	5314609.54	67°47'23.28"	130°24'54"
193	1610771.53	5314609.54	67°47'23.28"	130°24'53.28"
194	1610771.81	5314601.11	67°47'23.64"	130°24'52.56"
195	1610783.09	5314597.25	67°47'23.64"	130°24'52.56"
196	1610783.37	5314588.82	67°47'24"	130°24'52.92"
197	1610783.64	5314580.38	67°47'24.36"	130°24'52.92"
198	1610783.64	5314580.38	67°47'24.72"	130°24'52.56"
199	1610795.07	5314572.31	67°47'25.08"	130°24'52.2"
200	1610795.48	5314559.65	67°47'25.08"	130°24'52.2"
201	1610795.48	5314559.65	67°47'25.44"	130°24'51.48"
202	1610806.91	5314551.58	67°47'25.44"	130°24'51.12"
203	1610807.32	5314538.92	67°47'25.8"	130°24'50.4"
204	1610807.32	5314538.92	67°47'25.8"	130°24'50.04"
205	1610818.75	5314530.85	67°47'25.8"	130°24'49.68"
206	1610819.02	5314522.41	67°47'25.8"	130°24'48.96"
207	1610819.16	5314518.20	67°47'26.16"	130°24'47.88"
208	1610819.44	5314509.76	67°47'26.16"	130°24'47.88"
209	1610830.86	5314501.69	67°47'26.16"	130°24'47.16"
210	1610831.14	5314493.25	67°47'26.16"	130°24'46.44"
211	1610831.14	5314493.25	67°47'26.52"	130°24'45.72"
212	1610842.70	5314480.96	67°47'26.52"	130°24'45.36"
213	1610842.97	5314472.52	67°47'26.52"	130°24'44.64"
214	1610842.97	5314472.52	67°47'26.52"	130°24'43.56"
215	1610843.39	5314459.87	67°47'26.88"	130°24'43.2"
216	1610854.81	5314451.80	67°47'26.88"	130°24'42.84"
217	1610854.95	5314447.58	67°47'26.88"	130°24'42.12"
218	1610855.09	5314443.36	67°47'26.88"	130°24'41.04"
219	1610855.50	5314430.70	67°47'26.88"	130°24'40.32"
220	1610866.93	5314422.63	67°47'26.88"	130°24'39.6"
221	1610866.93	5314422.63	67°47'27.24"	130°24'38.88"
222	1610867.21	5314414.20	67°47'27.24"	130°24'38.52"
223	1610867.62	5314401.54	67°47'27.24"	130°24'37.8"
224	1610878.91	5314397.69	67°47'27.24"	130°24'36.72"
225	1610879.04	5314393.47	67°47'27.24"	130°24'36"
226	1610879.46	5314380.82	67°47'27.24"	130°24'35.64"
227	1610890.88	5314372.74	67°47'27.24"	130°24'35.28"
228	1610890.88	5314372.74	67°47'27.6"	130°24'34.2"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
229	1610891.16	5314364.31	67°47'27.6"	130°24'33.48"
230	1610891.58	5314351.65	67°47'27.6"	130°24'32.76"
231	1610891.85	5314343.22	67°47'27.6"	130°24'31.68"
232	1610903.00	5314343.58	67°47'27.6"	130°24'30.96"
233	1610903.28	5314335.14	67°47'27.6"	130°24'29.88"
234	1610903.69	5314322.49	67°47'27.6"	130°24'29.52"
235	1610903.83	5314318.27	67°47'27.6"	130°24'29.16"
236	1610915.12	5314314.42	67°47'27.96"	130°24'28.44"
237	1610915.53	5314301.76	67°47'27.96"	130°24'27.36"
238	1610915.81	5314293.33	67°47'27.96"	130°24'26.64"
239	1610915.95	5314289.11	67°47'27.96"	130°24'25.92"
240	1610927.23	5314285.26	67°47'27.96"	130°24'25.56"
241	1610927.65	5314272.60	67°47'28.32"	130°24'24.84"
242	1610927.93	5314264.17	67°47'28.32"	130°24'24.12"
243	1610927.93	5314264.17	67°47'28.32"	130°24'23.76"
244	1610939.35	5314256.09	67°47'28.32"	130°24'23.04"
245	1610939.77	5314243.44	67°47'28.68"	130°24'22.32"
246	1610940.04	5314235.00	67°47'28.68"	130°24'21.6"
247	1610940.04	5314235.00	67°47'28.68"	130°24'21.6"
248	1610940.46	5314222.35	67°47'28.68"	130°24'20.52"
249	1610951.88	5314214.28	67°47'29.04"	130°24'19.8"
250	1610952.02	5314210.06	67°47'29.04"	130°24'19.08"
251	1610952.16	5314205.84	67°47'29.04"	130°24'18.72"
252	1610952.58	5314193.19	67°47'29.04"	130°24'18"
253	1610964.00	5314185.12	67°47'29.04"	130°24'17.28"
254	1610964.14	5314180.90	67°47'29.4"	130°24'16.2"
255	1610964.42	5314172.46	67°47'29.4"	130°24'15.48"
256	1610964.70	5314164.03	67°47'29.4"	130°24'15.12"
257	1610976.12	5314155.96	67°47'29.4"	130°24'14.76"
258	1610976.26	5314151.74	67°47'29.4"	130°24'13.68"
259	1610976.54	5314143.30	67°47'29.4"	130°24'12.96"
260	1610976.81	5314134.87	67°47'29.76"	130°24'12.24"
261	1610988.24	5314126.80	67°47'29.76"	130°24'11.88"
262	1610988.24	5314126.80	67°47'29.76"	130°24'11.16"
263	1610988.66	5314114.14	67°47'29.76"	130°24'10.44"
264	1610988.93	5314105.70	67°47'30.12"	130°24'9.36"
265	1611000.36	5314097.63	67°47'30.12"	130°24'9.36"
266	1611000.50	5314093.42	67°47'30.12"	130°24'8.64"
267	1611000.77	5314084.98	67°47'30.12"	130°24'7.92"
268	1611001.05	5314076.54	67°47'30.48"	130°24'7.2"
269	1611012.20	5314076.91	67°47'30.48"	130°24'6.84"
270	1611012.34	5314072.69	67°47'30.48"	130°24'6.12"
271	1611023.63	5314068.84	67°47'30.48"	130°24'5.04"
272	1611034.91	5314064.99	67°47'30.48"	130°24'5.04"
273	1611034.91	5314064.99	67°47'30.84"	130°24'4.32"
274	1611046.20	5314061.14	67°47'30.84"	130°24'3.6"
275	1611057.49	5314057.29	67°47'30.84"	130°24'2.88"
276	1611057.63	5314053.07	67°47'30.84"	130°24'2.52"
277	1611068.91	5314049.22	67°47'31.2"	130°24'1.8"
278	1611069.05	5314045.00	67°47'31.2"	130°24'1.08"
279	1611080.48	5314036.93	67°47'31.2"	130°24'0.36"
280	1611080.62	5314032.71	67°47'31.2"	130°24'0"
281	1611080.76	5314028.49	67°47'31.56"	130°23'59.28"
282	1611092.32	5314016.21	67°47'31.56"	130°23'58.2"
283	1611092.32	5314016.21	67°47'31.56"	130°23'57.48"
284	1611092.60	5314007.77	67°47'31.56"	130°23'57.48"
285	1611092.88	5313999.34	67°47'31.92"	130°23'56.76"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
286	1611104.30	5313991.27	67°47'31.92"	130°23'55.68"
287	1611104.44	5313987.05	67°47'31.92"	130°23'55.32"
288	1611104.72	5313978.61	67°47'31.92"	130°23'54.96"
289	1611105.00	5313970.18	67°47'32.28"	130°23'53.88"
290	1611116.28	5313966.33	67°47'32.28"	130°23'53.16"
291	1611116.56	5313957.89	67°47'32.28"	130°23'52.8"
292	1611116.84	5313949.45	67°47'32.28"	130°23'52.44"
293	1611117.12	5313941.02	67°47'32.64"	130°23'51.36"
294	1611117.26	5313936.80	67°47'32.64"	130°23'51"
295	1611128.68	5313928.73	67°47'32.64"	130°23'50.64"
296	1611128.96	5313920.30	67°47'32.64"	130°23'49.92"
297	1611129.38	5313907.64	67°47'33"	130°23'48.84"
298	1611129.65	5313899.21	67°47'33"	130°23'48.84"
299	1611129.93	5313890.77	67°47'33"	130°23'48.12"
300	1611129.93	5313890.77	67°47'33.36"	130°23'47.4"
301	1611141.50	5313878.48	67°47'33.36"	130°23'47.04"
302	1611141.78	5313870.05	67°47'33.36"	130°23'46.32"
303	1611142.19	5313857.39	67°47'33.72"	130°23'45.96"
304	1611142.33	5313853.18	67°47'33.72"	130°23'45.6"
305	1611142.47	5313848.96	67°47'33.72"	130°23'44.52"
306	1611142.75	5313840.52	67°47'33.72"	130°23'44.52"
307	1611154.32	5313828.24	67°47'34.08"	130°23'43.8"
308	1611154.59	5313819.80	67°47'34.08"	130°23'43.44"
309	1611154.87	5313811.37	67°47'34.44"	130°23'43.08"
310	1611155.29	5313798.71	67°47'34.44"	130°23'42.36"
311	1611155.57	5313790.28	67°47'34.8"	130°23'42"
312	1611155.99	5313777.62	67°47'34.8"	130°23'41.64"
313	1611155.99	5313777.62	67°47'34.8"	130°23'41.28"
314	1611156.26	5313769.19	67°47'35.16"	130°23'40.56"
315	1611167.69	5313761.12	67°47'35.16"	130°23'40.2"
316	1611168.11	5313748.47	67°47'35.52"	130°23'39.84"
317	1611168.25	5313744.25	67°47'35.52"	130°23'39.48"
318	1611168.39	5313740.03	67°47'35.88"	130°23'38.76"
319	1611168.81	5313727.38	67°47'35.88"	130°23'38.76"
320	1611180.23	5313719.31	67°47'36.24"	130°23'38.04"
321	1611180.37	5313715.09	67°47'36.24"	130°23'37.68"
322	1611180.51	5313710.87	67°47'36.6"	130°23'37.32"
323	1611180.93	5313698.22	67°47'36.6"	130°23'36.96"
324	1611192.36	5313690.15	67°47'36.96"	130°23'36.24"
325	1611192.50	5313685.93	67°47'36.96"	130°23'36.24"
326	1611192.63	5313681.72	67°47'36.96"	130°23'35.16"
327	1611193.05	5313669.06	67°47'36.96"	130°23'35.16"
328	1611204.48	5313661.00	67°47'37.32"	130°23'34.44"
329	1611204.62	5313656.78	67°47'37.32"	130°23'34.08"
330	1611204.90	5313648.34	67°47'37.68"	130°23'33.36"
331	1611205.18	5313639.91	67°47'37.68"	130°23'32.64"
332	1611205.46	5313631.47	67°47'37.68"	130°23'32.64"
333	1611205.87	5313618.82	67°47'38.04"	130°23'31.92"
334	1611217.30	5313610.75	67°47'38.04"	130°23'31.2"
335	1611217.30	5313610.75	67°47'38.04"	130°23'30.84"
336	1611217.58	5313602.31	67°47'38.4"	130°23'30.12"
337	1611218.00	5313589.66	67°47'38.4"	130°23'29.4"
338	1611218.28	5313581.23	67°47'38.4"	130°23'28.68"
339	1611229.57	5313577.38	67°47'38.4"	130°23'28.32"
340	1611229.84	5313568.94	67°47'38.4"	130°23'27.6"
341	1611230.12	5313560.51	67°47'38.76"	130°23'26.52"
342	1611230.40	5313552.07	67°47'38.76"	130°23'25.8"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
343	1611230.54	5313547.85	67°47'38.76"	130°23'25.08"
344	1611241.97	5313539.79	67°47'38.76"	130°23'24"
345	1611242.25	5313531.35	67°47'38.76"	130°23'23.28"
346	1611242.53	5313522.92	67°47'38.76"	130°23'22.2"
347	1611242.53	5313522.92	67°47'38.76"	130°23'21.48"
348	1611254.10	5313510.63	67°47'38.4"	130°23'20.76"
349	1611254.38	5313502.20	67°47'38.4"	130°23'19.68"
350	1611254.38	5313502.20	67°47'38.4"	130°23'18.96"
351	1611265.94	5313489.91	67°47'38.4"	130°23'18.6"
352	1611266.22	5313481.48	67°47'38.4"	130°23'18.24"
353	1611266.36	5313477.26	67°47'38.4"	130°23'17.16"
354	1611266.50	5313473.04	67°47'38.04"	130°23'16.44"
355	1611278.07	5313460.76	67°47'38.04"	130°23'16.44"
356	1611278.35	5313452.32	67°47'38.04"	130°23'16.08"
357	1611278.63	5313443.89	67°47'38.04"	130°23'15.36"
358	1611278.63	5313443.89	67°47'38.04"	130°23'14.64"
359	1611279.05	5313431.23	67°47'38.04"	130°23'13.92"
360	1611290.47	5313423.17	67°47'37.68"	130°23'12.84"
361	1611290.75	5313414.73	67°47'37.68"	130°23'12.48"
362	1611290.89	5313410.51	67°47'37.68"	130°23'12.12"
363	1611291.17	5313402.08	67°47'37.68"	130°23'11.4"
364	1611302.60	5313394.01	67°47'37.68"	130°23'10.32"
365	1611302.74	5313389.80	67°47'37.68"	130°23'9.6"
366	1611303.02	5313381.36	67°47'37.68"	130°23'8.52"
367	1611303.30	5313372.92	67°47'37.68"	130°23'7.8"
368	1611314.73	5313364.86	67°47'37.68"	130°23'7.08"
369	1611314.87	5313360.64	67°47'37.68"	130°23'6"
370	1611315.15	5313352.21	67°47'37.68"	130°23'5.64"
371	1611326.58	5313344.14	67°47'37.68"	130°23'5.28"
372	1611326.58	5313344.14	67°47'37.68"	130°23'4.56"
373	1611327.00	5313331.49	67°47'38.04"	130°23'3.48"
374	1611327.28	5313323.05	67°47'38.04"	130°23'2.76"
375	1611338.42	5313323.42	67°47'38.04"	130°23'1.68"
376	1611338.70	5313314.99	67°47'38.04"	130°23'1.68"
377	1611338.98	5313306.55	67°47'38.04"	130°23'0.96"
378	1611350.27	5313302.70	67°47'38.4"	130°23'0.24"
379	1611350.55	5313294.27	67°47'38.4"	130°22'59.16"
380	1611350.69	5313290.05	67°47'38.4"	130°22'58.44"
381	1611362.12	5313281.99	67°47'38.4"	130°22'58.44"
382	1611362.26	5313277.77	67°47'38.4"	130°22'57.36"
383	1611362.40	5313273.55	67°47'38.76"	130°22'56.64"
384	1611373.83	5313265.49	67°47'38.76"	130°22'55.92"
385	1611373.97	5313261.27	67°47'38.76"	130°22'55.56"
386	1611385.40	5313253.20	67°47'38.76"	130°22'54.84"
387	1611385.54	5313248.99	67°47'38.76"	130°22'54.12"
388	1611396.83	5313245.14	67°47'39.12"	130°22'53.4"
389	1611396.97	5313240.92	67°47'39.12"	130°22'53.04"
390	1611397.11	5313236.70	67°47'39.12"	130°22'52.32"
391	1611408.53	5313228.64	67°47'39.12"	130°22'51.6"
392	1611408.67	5313224.42	67°47'39.48"	130°22'50.88"
393	1611419.96	5313220.58	67°47'39.48"	130°22'50.52"
394	1611420.10	5313216.36	67°47'39.48"	130°22'49.8"
395	1611431.53	5313208.29	67°47'39.48"	130°22'49.08"
396	1611431.67	5313204.08	67°47'39.48"	130°22'48"
397	1611442.96	5313200.23	67°47'39.84"	130°22'47.28"
398	1611443.10	5313196.01	67°47'39.84"	130°22'47.28"
399	1611443.38	5313187.58	67°47'39.84"	130°22'46.56"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
400	1611454.53	5313187.95	67°47'39.84"	130°22'45.48"
401	1611454.95	5313175.30	67°47'39.84"	130°22'44.76"
402	1611454.95	5313175.30	67°47'40.2"	130°22'44.04"
403	1611466.38	5313167.23	67°47'40.2"	130°22'43.68"
404	1611466.52	5313163.01	67°47'40.2"	130°22'42.96"
405	1611477.81	5313159.17	67°47'40.2"	130°22'42.24"
406	1611478.09	5313150.73	67°47'40.2"	130°22'41.16"
407	1611478.23	5313146.51	67°47'40.2"	130°22'41.16"
408	1611489.66	5313138.45	67°47'40.56"	130°22'40.44"
409	1611489.80	5313134.23	67°47'40.56"	130°22'39.72"
410	1611490.08	5313125.80	67°47'40.56"	130°22'39"
411	1611501.51	5313117.73	67°47'40.56"	130°22'38.64"
412	1611501.51	5313117.73	67°47'40.92"	130°22'37.92"
413	1611501.79	5313109.30	67°47'40.92"	130°22'36.84"
414	1611513.35	5313097.02	67°47'40.92"	130°22'36.84"
415	1611513.50	5313092.80	67°47'40.92"	130°22'36.12"
416	1611513.64	5313088.58	67°47'41.28"	130°22'35.4"
417	1611513.92	5313080.15	67°47'41.28"	130°22'34.68"
418	1611525.49	5313067.87	67°47'41.28"	130°22'34.32"
419	1611525.77	5313059.43	67°47'41.64"	130°22'33.6"
420	1611525.77	5313059.43	67°47'41.64"	130°22'32.52"
421	1611526.19	5313046.78	67°47'41.64"	130°22'32.52"
422	1611526.47	5313038.35	67°47'41.64"	130°22'31.8"
423	1611526.75	5313029.91	67°47'41.64"	130°22'31.08"
424	1611527.17	5313017.26	67°47'42"	130°22'30"
425	1611527.45	5313008.83	67°47'42"	130°22'29.28"
426	1611527.87	5312996.17	67°47'42"	130°22'29.28"
427	1611528.15	5312987.74	67°47'42"	130°22'28.56"
428	1611528.43	5312979.31	67°47'42"	130°22'27.48"
429	1611528.86	5312966.65	67°47'42.36"	130°22'26.76"
430	1611528.86	5312966.65	67°47'42.36"	130°22'26.04"
431	1611529.14	5312958.22	67°47'42.36"	130°22'25.68"
432	1611518.27	5312949.41	67°47'42.36"	130°22'24.96"
433	1611518.69	5312936.76	67°47'42.72"	130°22'24.24"
434	1611518.97	5312928.33	67°47'42.72"	130°22'23.88"
435	1611519.11	5312924.11	67°47'42.72"	130°22'23.16"
436	1611519.40	5312915.67	67°47'42.72"	130°22'22.44"
437	1611508.53	5312906.87	67°47'43.08"	130°22'22.08"
438	1611508.67	5312902.65	67°47'43.08"	130°22'21.72"
439	1611508.81	5312898.43	67°47'43.44"	130°22'20.64"
440	1611508.95	5312894.22	67°47'43.44"	130°22'20.64"
441	1611509.23	5312885.78	67°47'43.44"	130°22'19.92"
442	1611509.51	5312877.35	67°47'43.44"	130°22'19.2"
443	1611498.65	5312868.54	67°47'43.44"	130°22'18.84"
444	1611499.07	5312855.89	67°47'43.8"	130°22'18.12"
445	1611499.35	5312847.45	67°47'43.8"	130°22'17.4"
446	1611499.77	5312834.80	67°47'43.8"	130°22'17.04"
447	1611500.05	5312826.37	67°47'44.16"	130°22'16.32"
448	1611500.34	5312817.93	67°47'44.16"	130°22'15.6"
449	1611500.76	5312805.28	67°47'44.16"	130°22'14.88"
450	1611501.04	5312796.85	67°47'44.16"	130°22'14.88"
451	1611501.32	5312788.41	67°47'44.52"	130°22'13.8"
452	1611501.74	5312775.76	67°47'44.52"	130°22'13.08"
453	1611513.17	5312767.70	67°47'44.52"	130°22'12.72"
454	1611513.60	5312755.04	67°47'44.52"	130°22'12"
455	1611513.74	5312750.83	67°47'44.88"	130°22'11.28"
456	1611513.88	5312746.61	67°47'44.88"	130°22'10.92"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
457	1611514.16	5312738.18	67°47'44.88"	130°22'10.56"
458	1611525.73	5312725.90	67°47'45.24"	130°22'9.48"
459	1611526.01	5312717.46	67°47'45.24"	130°22'8.76"
460	1611526.15	5312713.24	67°47'45.24"	130°22'8.4"
461	1611526.43	5312704.81	67°47'45.24"	130°22'7.68"
462	1611526.72	5312696.37	67°47'45.24"	130°22'6.96"
463	1611538.15	5312688.31	67°47'45.6"	130°22'6.24"
464	1611538.57	5312675.66	67°47'45.6"	130°22'5.16"
465	1611538.57	5312675.66	67°47'45.6"	130°22'5.16"
466	1611538.85	5312667.23	67°47'45.6"	130°22'4.44"
467	1611539.13	5312658.79	67°47'45.6"	130°22'3.72"
468	1611550.56	5312650.73	67°47'45.6"	130°22'2.64"
469	1611550.71	5312646.51	67°47'45.6"	130°22'1.92"
470	1611550.99	5312638.08	67°47'45.6"	130°22'0.84"
471	1611551.41	5312625.43	67°47'45.6"	130°22'0.12"
472	1611562.70	5312621.58	67°47'45.6"	130°21'59.76"
473	1611562.84	5312617.36	67°47'45.6"	130°21'59.4"
474	1611563.12	5312608.93	67°47'45.24"	130°21'58.68"
475	1611563.55	5312596.28	67°47'45.24"	130°21'58.32"
476	1611563.83	5312587.84	67°47'44.88"	130°21'58.32"
477	1611563.97	5312583.63	67°47'44.52"	130°21'58.32"
478	1611575.26	5312579.78	67°47'44.52"	130°21'57.6"
479	1611575.68	5312567.13	67°47'44.52"	130°21'56.88"
480	1611575.97	5312558.70	67°47'44.52"	130°21'55.8"
481	1611576.39	5312546.05	67°47'44.52"	130°21'55.8"
482	1611576.53	5312541.83	67°47'44.52"	130°21'55.08"
483	1611576.67	5312537.61	67°47'44.88"	130°21'54"
484	1611588.10	5312529.55	67°47'44.88"	130°21'53.28"
485	1611588.53	5312516.90	67°47'44.88"	130°21'52.56"
486	1611588.67	5312512.68	67°47'44.88"	130°21'52.56"
487	1611588.81	5312508.46	67°47'44.88"	130°21'51.48"
488	1611600.24	5312500.40	67°47'45.24"	130°21'50.76"
489	1611600.66	5312487.75	67°47'45.24"	130°21'50.04"
490	1611600.80	5312483.53	67°47'45.24"	130°21'49.32"
491	1611600.95	5312479.32	67°47'45.24"	130°21'48.96"
492	1611612.52	5312467.04	67°47'45.24"	130°21'48.24"
493	1611612.80	5312458.60	67°47'45.24"	130°21'47.16"
494	1611612.80	5312458.60	67°47'45.6"	130°21'46.44"
495	1611613.08	5312450.17	67°47'45.6"	130°21'45.72"
496	1611624.66	5312437.89	67°47'45.6"	130°21'45.72"
497	1611624.66	5312437.89	67°47'45.6"	130°21'44.64"
498	1611624.94	5312429.46	67°47'45.6"	130°21'43.92"
499	1611636.51	5312417.18	67°47'45.6"	130°21'43.2"
500	1611636.65	5312412.96	67°47'45.96"	130°21'42.12"
501	1611636.79	5312408.75	67°47'45.96"	130°21'42.12"
502	1611637.08	5312400.31	67°47'45.96"	130°21'41.4"
503	1611637.50	5312387.66	67°47'45.96"	130°21'40.32"
504	1611648.93	5312379.60	67°47'45.96"	130°21'39.6"
505	1611649.07	5312375.38	67°47'45.96"	130°21'38.88"
506	1611649.21	5312371.17	67°47'46.32"	130°21'37.8"
507	1611649.64	5312358.52	67°47'46.32"	130°21'37.8"
508	1611649.92	5312350.08	67°47'46.32"	130°21'37.08"
509	1611661.35	5312342.02	67°47'46.32"	130°21'36"
510	1611661.49	5312337.80	67°47'46.32"	130°21'35.28"
511	1611661.78	5312329.37	67°47'46.32"	130°21'34.56"
512	1611662.06	5312320.94	67°47'45.96"	130°21'35.28"
513	1611673.35	5312317.09	67°47'45.96"	130°21'35.28"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
514	1611673.63	5312308.66	67°47'45.6"	130°21'36"
515	1611673.92	5312300.22	67°47'45.6"	130°21'36.72"
516	1611674.06	5312296.01	67°47'45.6"	130°21'37.08"
517	1611685.35	5312292.16	67°47'45.24"	130°21'37.8"
518	1611685.77	5312279.51	67°47'45.24"	130°21'38.52"
519	1611685.77	5312279.51	67°47'45.24"	130°21'38.88"
520	1611697.20	5312271.45	67°47'45.24"	130°21'39.6"
521	1611697.49	5312263.02	67°47'44.88"	130°21'40.32"
522	1611697.63	5312258.80	67°47'44.88"	130°21'40.68"
523	1611709.06	5312250.74	67°47'44.88"	130°21'41.4"
524	1611709.34	5312242.31	67°47'44.52"	130°21'42.12"
525	1611709.49	5312238.09	67°47'44.52"	130°21'42.84"
526	1611709.77	5312229.66	67°47'44.52"	130°21'43.2"
527	1611721.20	5312221.60	67°47'44.52"	130°21'43.92"
528	1611721.48	5312213.16	67°47'44.16"	130°21'44.64"
529	1611721.48	5312213.16	67°47'44.16"	130°21'44.64"
530	1611721.91	5312200.51	67°47'44.16"	130°21'45.72"
531	1611733.34	5312192.45	67°47'44.16"	130°21'46.44"
532	1611733.34	5312192.45	67°47'43.8"	130°21'47.16"
533	1611733.77	5312179.80	67°47'43.8"	130°21'47.16"
534	1611745.20	5312171.74	67°47'43.8"	130°21'48.24"
535	1611745.34	5312167.53	67°47'43.8"	130°21'48.96"
536	1611745.48	5312163.31	67°47'43.44"	130°21'49.32"
537	1611745.91	5312150.66	67°47'43.44"	130°21'50.04"
538	1611757.34	5312142.60	67°47'43.44"	130°21'50.76"
539	1611757.62	5312134.17	67°47'43.44"	130°21'51.48"
540	1611757.77	5312129.95	67°47'43.08"	130°21'51.48"
541	1611758.05	5312121.52	67°47'43.08"	130°21'52.56"
542	1611758.33	5312113.08	67°47'43.08"	130°21'53.28"
543	1611758.76	5312100.43	67°47'43.08"	130°21'53.64"
544	1611770.05	5312096.59	67°47'42.72"	130°21'54"
545	1611770.19	5312092.37	67°47'42.72"	130°21'55.08"
546	1611770.47	5312083.94	67°47'42.72"	130°21'55.8"
547	1611770.90	5312071.29	67°47'42.72"	130°21'55.8"
548	1611771.18	5312062.86	67°47'42.36"	130°21'56.16"
549	1611771.61	5312050.20	67°47'42"	130°21'55.8"
550	1611771.89	5312041.77	67°47'42"	130°21'55.44"
551	1611772.04	5312037.55	67°47'41.64"	130°21'55.44"
552	1611772.18	5312033.34	67°47'41.28"	130°21'55.8"
553	1611761.46	5312020.31	67°47'41.28"	130°21'55.8"
554	1611761.74	5312011.88	67°47'40.92"	130°21'56.52"
555	1611761.74	5312011.88	67°47'40.92"	130°21'56.88"
556	1611750.88	5312003.07	67°47'40.56"	130°21'57.24"
557	1611751.02	5311998.85	67°47'40.56"	130°21'57.6"
558	1611740.16	5311990.04	67°47'40.2"	130°21'58.32"
559	1611740.44	5311981.61	67°47'40.2"	130°21'58.32"
560	1611752.01	5311969.33	67°47'40.2"	130°21'59.4"
561	1611752.30	5311960.90	67°47'40.2"	130°22'0.12"
562	1611752.44	5311956.68	67°47'40.2"	130°22'0.48"
563	1611752.58	5311952.46	67°47'39.84"	130°22'0.84"
564	1611753.01	5311939.81	67°47'39.84"	130°22'1.92"
565	1611753.29	5311931.38	67°47'39.84"	130°22'2.64"
566	1611764.73	5311923.32	67°47'39.84"	130°22'2.64"
567	1611764.73	5311923.32	67°47'39.48"	130°22'3.72"
568	1611765.15	5311910.67	67°47'39.48"	130°22'4.44"
569	1611765.44	5311902.24	67°47'39.48"	130°22'4.8"
570	1611777.01	5311889.96	67°47'39.48"	130°22'5.16"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
571	1611777.15	5311885.74	67°47'39.12"	130°22'6.24"
572	1611777.30	5311881.53	67°47'39.12"	130°22'6.96"
573	1611777.58	5311873.09	67°47'39.12"	130°22'8.04"
574	1611778.01	5311860.44	67°47'39.12"	130°22'8.76"
575	1611789.44	5311852.39	67°47'39.12"	130°22'9.48"
576	1611789.44	5311852.39	67°47'39.12"	130°22'9.48"
577	1611789.87	5311839.74	67°47'39.12"	130°22'10.56"
578	1611790.15	5311831.30	67°47'38.76"	130°22'11.28"
579	1611790.44	5311822.87	67°47'38.76"	130°22'12"
580	1611790.72	5311814.43	67°47'38.76"	130°22'12.72"
581	1611802.01	5311810.59	67°47'38.76"	130°22'13.08"
582	1611802.30	5311802.16	67°47'38.76"	130°22'13.8"
583	1611802.58	5311793.73	67°47'38.4"	130°22'14.88"
584	1611803.01	5311781.08	67°47'38.4"	130°22'15.6"
585	1611803.01	5311781.08	67°47'38.4"	130°22'16.32"
586	1611814.44	5311773.02	67°47'38.4"	130°22'17.4"
587	1611814.87	5311760.37	67°47'38.4"	130°22'18.12"
588	1611815.16	5311751.93	67°47'38.4"	130°22'18.12"
589	1611815.44	5311743.50	67°47'38.4"	130°22'18.84"
590	1611815.44	5311743.50	67°47'38.4"	130°22'19.92"
591	1611815.87	5311730.85	67°47'38.4"	130°22'20.64"
592	1611827.30	5311722.79	67°47'38.04"	130°22'21.72"
593	1611827.59	5311714.36	67°47'38.04"	130°22'22.44"
594	1611827.87	5311705.93	67°47'38.04"	130°22'22.44"
595	1611828.01	5311701.71	67°47'38.04"	130°22'23.16"
596	1611828.30	5311693.28	67°47'37.68"	130°22'24.24"
597	1611839.87	5311681.00	67°47'37.68"	130°22'24.6"
598	1611840.16	5311672.57	67°47'37.68"	130°22'24.96"
599	1611840.30	5311668.35	67°47'37.68"	130°22'25.68"
600	1611840.45	5311664.13	67°47'37.32"	130°22'26.76"
601	1611840.87	5311651.48	67°47'37.32"	130°22'26.76"
602	1611852.31	5311643.43	67°47'37.32"	130°22'27.48"
603	1611852.59	5311634.99	67°47'37.32"	130°22'28.56"
604	1611852.88	5311626.56	67°47'36.96"	130°22'29.28"
605	1611853.02	5311622.34	67°47'36.96"	130°22'29.28"
606	1611853.31	5311613.91	67°47'36.96"	130°22'30"
607	1611853.73	5311601.26	67°47'36.96"	130°22'31.08"
608	1611865.17	5311593.20	67°47'36.96"	130°22'31.8"
609	1611865.45	5311584.77	67°47'36.96"	130°22'32.52"
610	1611865.45	5311584.77	67°47'36.96"	130°22'32.88"
611	1611865.88	5311572.12	67°47'36.6"	130°22'33.6"
612	1611866.17	5311563.69	67°47'36.6"	130°22'34.32"
613	1611866.60	5311551.04	67°47'36.6"	130°22'35.4"
614	1611878.03	5311542.98	67°47'36.6"	130°22'36.12"
615	1611878.03	5311542.98	67°47'36.6"	130°22'36.12"
616	1611878.31	5311534.55	67°47'36.24"	130°22'36.84"
617	1611878.74	5311521.90	67°47'36.24"	130°22'37.92"
618	1611879.03	5311513.46	67°47'36.24"	130°22'38.64"
619	1611879.31	5311505.03	67°47'36.24"	130°22'39"
620	1611890.89	5311492.76	67°47'36.24"	130°22'39.72"
621	1611891.03	5311488.54	67°47'35.88"	130°22'40.44"
622	1611891.18	5311484.32	67°47'35.88"	130°22'41.16"
623	1611891.61	5311471.67	67°47'35.88"	130°22'41.16"
624	1611891.89	5311463.24	67°47'35.52"	130°22'42.24"
625	1611892.18	5311454.81	67°47'35.52"	130°22'42.96"
626	1611892.61	5311442.16	67°47'35.52"	130°22'43.32"
627	1611892.89	5311433.72	67°47'35.52"	130°22'43.68"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
628	1611893.18	5311425.29	67°47'35.16"	130°22'44.76"
629	1611893.47	5311416.86	67°47'35.16"	130°22'45.48"
630	1611882.03	5311424.91	67°47'35.16"	130°22'45.48"
631	1611881.89	5311429.13	67°47'35.16"	130°22'46.56"
632	1611870.60	5311432.97	67°47'34.8"	130°22'47.28"
633	1611870.31	5311441.40	67°47'34.8"	130°22'47.64"
634	1611870.17	5311445.62	67°47'34.8"	130°22'48"
635	1611858.73	5311453.67	67°47'34.8"	130°22'49.08"
636	1611858.45	5311462.11	67°47'34.8"	130°22'49.8"
637	1611858.31	5311466.32	67°47'34.44"	130°22'50.52"
638	1611858.16	5311470.54	67°47'34.44"	130°22'50.52"
639	1611846.59	5311482.81	67°47'34.44"	130°22'51.6"
640	1611846.44	5311487.03	67°47'34.44"	130°22'52.32"
641	1611846.30	5311491.25	67°47'34.08"	130°22'53.04"
642	1611834.72	5311503.52	67°47'34.08"	130°22'53.4"
643	1611834.58	5311507.74	67°47'34.08"	130°22'54.12"
644	1611834.44	5311511.95	67°47'34.08"	130°22'54.84"
645	1611834.15	5311520.39	67°47'33.72"	130°22'55.2"
646	1611822.72	5311528.44	67°47'33.72"	130°22'55.92"
647	1611822.57	5311532.66	67°47'33.72"	130°22'56.64"
648	1611822.29	5311541.09	67°47'33.72"	130°22'57.36"
649	1611810.71	5311553.37	67°47'33.36"	130°22'57.36"
650	1611810.71	5311553.37	67°47'33.36"	130°22'58.44"
651	1611810.43	5311561.80	67°47'33.36"	130°22'59.16"
652	1611810.14	5311570.23	67°47'33.36"	130°22'59.16"
653	1611798.71	5311578.29	67°47'33"	130°23'0.24"
654	1611798.57	5311582.51	67°47'33"	130°23'0.96"
655	1611798.28	5311590.94	67°47'33"	130°23'0.96"
656	1611797.99	5311599.37	67°47'32.64"	130°23'1.68"
657	1611786.70	5311603.21	67°47'32.64"	130°23'2.4"
658	1611786.42	5311611.65	67°47'32.64"	130°23'2.76"
659	1611786.13	5311620.08	67°47'32.28"	130°23'3.48"
660	1611785.85	5311628.51	67°47'32.28"	130°23'3.48"
661	1611785.70	5311632.73	67°47'31.92"	130°23'4.56"
662	1611774.27	5311640.79	67°47'31.92"	130°23'4.92"
663	1611773.99	5311649.22	67°47'31.92"	130°23'5.28"
664	1611773.84	5311653.44	67°47'31.56"	130°23'6"
665	1611773.56	5311661.87	67°47'31.56"	130°23'6"
666	1611762.12	5311669.93	67°47'31.2"	130°23'6.72"
667	1611761.84	5311678.36	67°47'31.2"	130°23'7.08"
668	1611761.70	5311682.58	67°47'30.84"	130°23'7.8"
669	1611750.26	5311690.64	67°47'30.84"	130°23'7.8"
670	1611749.98	5311699.07	67°47'30.48"	130°23'8.52"
671	1611749.69	5311707.50	67°47'30.48"	130°23'8.52"
672	1611749.55	5311711.72	67°47'30.48"	130°23'9.24"
673	1611738.12	5311719.78	67°47'30.12"	130°23'9.6"
674	1611737.83	5311728.21	67°47'30.12"	130°23'10.32"
675	1611737.69	5311732.43	67°47'29.76"	130°23'10.32"
676	1611737.40	5311740.86	67°47'29.76"	130°23'11.04"
677	1611725.97	5311748.92	67°47'29.76"	130°23'11.4"
678	1611725.69	5311757.35	67°47'29.4"	130°23'11.76"
679	1611725.54	5311761.57	67°47'29.4"	130°23'12.12"
680	1611725.26	5311770.01	67°47'29.04"	130°23'12.84"
681	1611724.97	5311778.44	67°47'29.04"	130°23'12.84"
682	1611713.40	5311790.71	67°47'28.68"	130°23'13.92"
683	1611713.40	5311790.71	67°47'28.68"	130°23'13.92"
684	1611713.11	5311799.15	67°47'28.68"	130°23'14.64"

№ п/п	Местная система координат МСК-14 зона 5		Географическая система координат WGS-84	
	X	Y	широта	долгота
685	1611712.83	5311807.58	67°47'28.32"	130°23'15.36"
686	1611701.40	5311815.64	67°47'28.32"	130°23'15.36"
687	1611701.25	5311819.86	67°47'27.96"	130°23'16.44"
688	1611700.97	5311828.29	67°47'27.96"	130°23'16.8"
689	1611700.54	5311840.94	67°47'27.96"	130°23'17.16"
690	1611689.25	5311844.78	67°47'27.96"	130°23'18.24"
691	1611689.11	5311849.00	67°47'27.6"	130°23'18.6"
692	1611688.82	5311857.43	67°47'27.6"	130°23'18.96"
693	1611688.40	5311870.08	67°47'27.6"	130°23'19.68"
694	1611688.26	5311874.30	67°47'27.6"	130°23'20.76"
695	1611676.96	5311878.14	67°47'27.24"	130°23'21.48"
696	1611676.68	5311886.58	67°47'27.24"	130°23'21.84"
697	1611676.25	5311899.23	67°47'27.24"	130°23'22.2"
698	1611676.25	5311899.23	67°47'27.24"	130°23'23.28"
699	1611664.82	5311907.29	67°47'27.24"	130°23'24"
700	1611664.39	5311919.94	67°47'27.24"	130°23'25.08"
701	1611664.11	5311928.37	67°47'27.24"	130°23'25.8"
702	1611664.11	5311928.37	67°47'27.24"	130°23'26.52"
703	1611652.68	5311936.43	67°47'27.24"	130°23'27.6"
704	1611652.25	5311949.08	67°47'27.24"	130°23'27.96"
705	1611652.25	5311949.08	67°47'27.6"	130°23'28.32"
706	1611640.82	5311957.14	67°47'27.6"	130°23'29.04"
707	1611629.67	5311956.76	67°47'27.6"	130°23'30.12"
708	1611629.67	5311956.76	67°47'27.6"	130°23'30.84"
709	1611618.38	5311960.60	67°47'27.6"	130°23'31.2"
710	1611607.09	5311964.45	67°47'27.96"	130°23'31.92"
711	1611606.95	5311968.66	67°47'27.96"	130°23'32.28"
1	1611143.92	5313131.18	67°47'27.96"	130°23'32.28"

Приложение № 2
к решению руководителя Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия
человека по Республике Саха (Якутия)
№ 14-00-01/74-реш/2024 от 24.12.2024

Сведения о границах седьмой подзоны приаэродромной территории в
электронном виде

Перечень координат характерных точек границ седьмой подзоны приаэродромной территории в системе координат, используемой для внесения Единого государственного реестра недвижимости (далее – ЕГРН), в форме электронного документа (XML-файл) для внесения в ЕГРН, представленный ФКП «Аэропорты Севера» с заявлением об установлении седьмой подзоны приаэродромной территории.