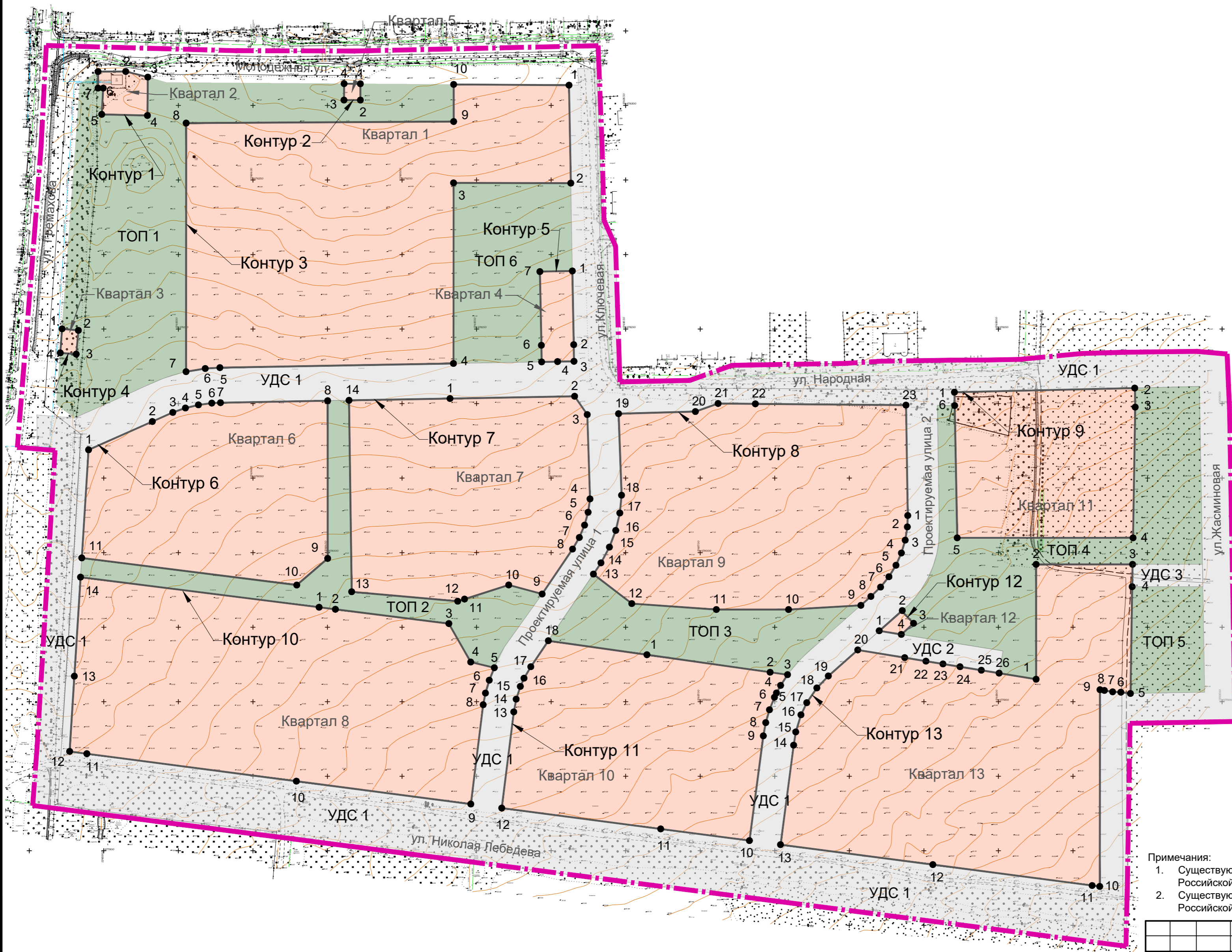


ПРОЕКТ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ, ОГРАНИЧЕННОЙ УЛ. ГРЕМАХОВА, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, УЛ. КЛЮЧЕВАЯ, УЛ. НАРОДНАЯ, УЛ. ЖАСМИНОВАЯ, УЛ. НИКОЛАЯ ЛЕБЕДЕВА, УЛ. КАВАЛЕРИЙСКАЯ В МУНИЦИПАЛЬНОМ ОБРАЗОВАНИИ ГОРОД-КУРОРТ АНАПА

Чертеж планировки территории, отображающий границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры, красные линии. М 1:2000



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории
 - Устанавливаемые красные линии
 - Контур 1
 - Номера контуров красных линий
 - Характерные точки красных линий
 - Границы планируемых элементов планировочной структуры**
 - Квартал
 - Территория общего пользования (за исключением улично-дорожной сети)
 - Улично-дорожная сеть
 - Условные номера элементов планировочной структуры**
 - Квартал 1 Квартал
 - ТОП 1 Территория общего пользования (за исключением улично-дорожной сети)
 - УДС 1 Улично-дорожная сеть

- Примечания:**
1. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации), отменяемые красные линии отсутствуют
 2. Существующие (ранее установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации) элементы планировочной структуры отсутствуют

AAA3/2023-КР-250/2022-ПП-ГМ						
Проект документации по планировке территории, ограниченной ул. Гремахова, ул. Молодежная, ул. Ключевая, ул. Народная, ул. Жасминовая, ул. Николая Лебедева, ул. Кавалерийская в муниципальном образовании город-курорт Анапа						
Рук. проекта	И.В. Попова		Стадия	Лист	Листов	
Рук. отдела	Е.А. Саламатова		Проект планировки территории	ППТ	1	2
Архитектор	Е.В. Серебрякова		Материалы по обоснованию			
Архитектор	М.М. Тугужекова		Чертеж планировки территории, отображающий границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры, красные линии.			
			ООО "НИИ ПГ" Санкт-Петербург			

М 1:2000

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

Приложение к чертежу планировки территории, отображающему границы существующих и планируемых элементов планировочной структуры, красные линии

Контур 1		
№ точки	X	Y
1	478322.70	1249296.14
2	478322.78	1249314.71
3	478319.02	1249329.53
4	478293.25	1249329.27
5	478294.03	1249298.60
6	478311.59	1249299.59
7	478311.60	1249296.12
Контур 2		
№ точки	X	Y
1	478314.54	1249472.08
2	478303.58	1249472.08
3	478303.58	1249461.08
4	478314.62	1249461.16
Контур 3		
№ точки	X	Y
1	478313.60	1249612.00
2	478247.88	1249613.19
3	478248.03	1249534.61
4	478126.90	1249534.52
5	478124.10	1249377.83
6	478123.50	1249368.05
7	478121.38	1249355.16
8	478288.16	1249355.22
9	478289.20	1249534.64
10	478314.12	1249534.65
11	478313.60	1249612.00
Контур 4		
№ точки	X	Y
1	478150.13	1249271.98
2	478149.11	1249282.96

3	478133.19	1249281.51
4	478133.99	1249270.80
Контур 5		
№ точки	X	Y
1	478188.95	1249614.26
2	478139.51	1249615.16
3	478128.34	1249615.36
4	478128.14	1249604.36
5	478127.95	1249593.68
6	478139.12	1249593.48
7	478188.56	1249592.50
Контур 6		
№ точки	X	Y
1	478068.96	1249289.78
2	478087.96	1249332.55
3	478094.06	1249346.25
4	478097.02	1249354.75
5	478099.10	1249363.50
6	478100.30	1249372.42
7	478100.60	1249378.26
8	478101.90	1249450.14
9	477996.10	1249450.14
10	477978.27	1249429.41
11	477996.45	1249285.22
Контур 7		
№ точки	X	Y
1	478103.39	1249532.24
2	478104.91	1249615.78
3	478092.62	1249624.27
4	478036.02	1249626.11
5	478027.12	1249624.84
6	478018.45	1249622.44

7	478010.17	1249618.94
8	478002.41	1249614.39
9	477972.27	1249593.98
10	477978.31	1249571.60
11	477968.85	1249541.96
12	477967.38	1249537.35
13	477973.74	1249466.24
14	478102.16	1249464.44
Контур 8		
№ точки	X	Y
1	478024.92	1249839.22
2	478017.27	1249838.92
3	478008.39	1249837.50
4	477999.77	1249834.94
5	477991.55	1249831.29
6	477983.87	1249826.61
7	477976.86	1249820.97
8	477970.62	1249814.50
9	477964.64	1249807.75
10	477961.85	1249759.27
11	477961.85	1249710.82
12	477965.83	1249654.13
13	477985.57	1249628.38
14	477993.16	1249633.43
15	478003.71	1249639.12
16	478014.92	1249643.37
17	478026.60	1249646.11
18	478038.53	1249647.27
19	478093.20	1249645.26
20	478094.63	1249696.78
21	478100.04	1249712.00
22	478099.82	1249736.98
23	478098.94	1249838.05

Контур 9		
№ точки	X	Y
1	478107.63	1249870.53
2	478110.40	1249991.55
3	478097.61	1249991.74
4	478009.94	1249990.30
5	478009.94	1249872.37
6	478098.66	1249870.70
Контур 10		
№ точки	X	Y
1	477963.38	1249444.43
2	477962.00	1249455.35
3	477952.41	1249531.42
4	477926.61	1249546.08
5	477922.77	1249561.92
6	477914.43	1249558.53
7	477905.80	1249555.98
8	477897.97	1249554.43
9	477831.34	1249546.14
10	477846.68	1249429.13
11	477865.10	1249288.65
12	477866.62	1249277.07
13	477917.11	1249280.24
14	477983.54	1249284.41
Контур 11		
№ точки	X	Y
1	477931.50	1249664.29
2	477919.78	1249746.87
3	477918.11	1249758.60
4	477910.94	1249753.94
5	477905.86	1249751.18
6	477902.95	1249749.79

7	477894.60	1249746.45
8	477885.96	1249743.96
9	477877.11	1249742.34
10	477806.83	1249733.04
11	477814.64	1249673.52
12	477828.62	1249566.90
13	477893.19	1249574.99
14	477901.71	1249576.60
15	477910.26	1249579.38
16	477915.73	1249581.84
17	477923.49	1249586.39
18	477940.89	1249598.15
Контур 12		
№ точки	X	Y
1	477947.55	1249820.13
2	477960.85	1249835.13
3	477952.60	1249843.07
4	477945.12	1249834.92
Контур 13		
№ точки	X	Y
1	477915.05	1249925.32
2	477992.15	1249925.32
3	477992.15	1249990.01
4	477977.15	1249989.76
5	477905.50	1249988.59
6	477906.37	1249982.13
7	477906.62	1249976.62
8	477907.53	1249971.11
9	477908.02	1249968.13
10	477776.10	1249967.96
11	477776.70	1249962.87
12	477790.71	1249856.01

13	477804.10	1249753.87
14	477870.85	1249762.69
15	477879.74	1249764.08
16	477891.20	1249767.58
17	477899.31	1249771.48
18	477909.21	1249778.23
19	477917.25	1249785.95
20	477934.73	1249805.66
21	477929.55	1249837.16
22	477927.20	1249851.42
23	477925.33	1249862.80
24	477923.45	1249874.22
25	477921.09	1249888.57
26	477919.14	1249900.47