



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.06.2024

г. Красноярск

№ 446-п

О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 27.06.2023 № 531-п «О резервировании земель для государственных нужд Красноярского края»

В соответствии со статьями 56, 56.1, 70.1 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 22.07.2008 № 561 «О некоторых вопросах, связанных с резервированием земель для государственных или муниципальных нужд», статьей 103 Устава Красноярского края, пунктом 15 статьи 3 Закона Красноярского края от 04.12.2008 № 7-2542 «О регулировании земельных отношений в Красноярском крае», Законом Красноярского края от 09.02.2023 № 5-1518 «О линии скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в городе Красноярске», приказом министерства строительства Красноярского края от 02.11.2022 № 668-о «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейного объекта регионального значения «Линия скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в г. Красноярске. Первый этап» в целях реализации инфраструктурного проекта: «Строительство линии скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в г. Красноярске. Первый этап» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Правительства Красноярского края от 27.06.2023 № 531-п «О резервировании земель для государственных нужд Красноярского края» следующие изменения:

в пункте 1 слова «перечню координат характерных точек границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе объекта капитального строительства «Линия скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в городе Красноярске. Первый этап» заменить словами «перечню координат характерных точек границы зон планируемого размещения линейного объекта регионального значения «Линия скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в г. Красноярске. Первый этап»: наземных и подземных объектов, в том числе с подземными частями»;

перечень координат характерных точек границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, проектируемых в составе

объекта капитального строительства «Линия скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта в городе Красноярске. Первый этап» изложить в редакции согласно приложению.

2. Опубликовать постановление в газете «Наш Красноярский край» и на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krskstate.ru).

3. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.



Первый заместитель
Губернатора края –
председатель
Правительства края

С.В. Верещагин

Приложение
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 18.06.2024 № 446-п

Приложение
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 27.06.2023 № 531-п

**Перечень координат характерных точек границы зон планируемого
размещения линейного объекта регионального значения
«Линия скоростного подземно-наземного легкорельсового транспорта
в г. Красноярске. Первый этап»: наземных и подземных объектов,
в том числе с подземными частями***

Система координат МСК-167

Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	633834,40	93405,34
2	633799,93	93436,83
3	633794,60	93427,53
4	633789,94	93419,37
5	633755,00	93349,86
6	633741,90	93323,82
7	633725,86	93292,22
8	633724,34	93289,22
9	633722,08	93284,75
10	633721,45	93282,88
11	633752,41	93254,54
12	633770,61	93237,48
13	633770,62	93237,47
14	633770,61	93237,43
15	633755,89	93205,57
16	633761,27	93202,56
17	633759,48	93198,71
18	633758,50	93197,69
19	633741,18	93161,29
20	633740,41	93159,68
21	633733,61	93145,58

1	2	3
22	633728,17	93133,16
23	633705,60	93080,22
24	633706,50	93078,45
25	633694,44	93087,43
26	633701,77	93096,12
27	633685,12	93110,15
28	633679,59	93114,75
29	633680,81	93116,22
30	633717,99	93161,26
31	633720,06	93163,76
32	633726,95	93172,11
33	633715,95	93175,96
34	633714,36	93174,18
35	633696,63	93190,94
36	633693,95	93188,19
37	633693,95	93188,19
38	633690,93	93191,01
39	633653,62	93153,25
40	633642,47	93141,32
41	633665,75	93119,24
42	633666,89	93117,46
43	633666,85	93114,79
44	633665,11	93112,98
45	633661,89	93109,33
46	633658,20	93105,38
47	633656,73	93104,45
48	633650,79	93097,72
49	633646,27	93102,15
50	633575,20	93167,97
51	633574,91	93168,57
52	633551,49	93190,49
53	633543,14	93181,75
54	633524,38	93162,16
55	633519,52	93157,05
56	633548,82	93130,53
57	633566,13	93114,87
58	633611,13	93073,42
59	633695,08	93003,05
60	633688,32	92983,40
61	633686,78	92982,96
62	633643,55	92970,25

1	2	3
63	633628,71	92887,95
64	633627,71	92878,01
65	633625,93	92866,21
66	633638,07	92633,84
67	633646,37	92573,94
68	633721,43	92584,35
69	633718,10	92608,11
70	633717,92	92777,38
71	633735,04	92951,22
72	633735,25	92953,33
73	633735,58	92956,64
74	633749,90	92948,53
75	633762,75	92976,00
76	633780,91	92970,24
77	633810,46	92960,86
78	633810,59	92960,83
79	633897,65	92939,13
80	633898,00	92940,37
81	633912,00	92988,29
82	633917,74	93007,94
83	633920,52	93017,48
84	633920,53	93017,52
85	633928,87	93046,94
86	633935,75	93071,19
87	633978,77	93222,92
88	633979,66	93226,08
89	633986,87	93251,49
90	633988,02	93255,48
91	633990,86	93265,18
92	634014,04	93344,35
93	634022,79	93374,23
94	634075,49	93491,53
95	634075,47	93491,53
96	634011,06	93494,22
97	634003,12	93494,56
98	633977,23	93503,18
99	633968,01	93508,97
100	633958,66	93514,84
101	633953,81	93517,88
102	633953,49	93517,38
103	633948,73	93510,06

1	2	3
104	633939,27	93506,63
105	633889,57	93452,78
106	633884,68	93447,49
107	633840,18	93398,96
108(1)	633834,40	93405,34
109	633822,89	93379,74
110	633815,77	93384,39
111	633820,43	93391,52
112	633827,55	93386,87
1(109)	633822,89	93379,74
Контур 2		
1	633049,02	93720,53
2	633045,39	93716,66
3	633030,63	93700,86
4	633030,86	93700,64
5	633045,13	93686,69
6	633061,78	93670,41
7	633090,74	93698,50
8	633072,52	93715,70
9	633087,52	93731,59
10	633102,58	93752,07
11	633138,03	93790,42
12	633125,72	93802,13
13	633120,67	93796,75
14	633068,62	93741,42
1	633049,02	93720,53
Контур 3		
1	631855,32	94507,51
2	631853,63	94494,22
3	631853,68	94493,77
4	631854,87	94482,74
5	631860,34	94478,00
6	631877,12	94450,14
7	631880,30	94446,34
8	631882,78	94443,37
9	631890,82	94442,37
10	631891,14	94442,33
11	631891,81	94427,27
12	631916,79	94426,30
13	631921,38	94424,59
14	631927,07	94432,63

1	2	3
15	631932,85	94440,80
16	631934,38	94442,60
17	631935,54	94443,72
18	631936,84	94468,09
19	631939,01	94508,44
20	631940,33	94529,14
21	631941,74	94553,38
22	631933,52	94553,22
23	631915,36	94553,61
24	631900,55	94554,16
25	631892,25	94554,53
26	631878,18	94555,19
27	631863,27	94555,49
28	631862,58	94555,49
29	631862,51	94555,50
30	631858,83	94555,85
31	631858,81	94555,58
32	631857,26	94555,61
33	631856,37	94539,52
34	631855,95	94531,86
35	631855,70	94522,04
36(1)	631855,32	94507,51
Контур 4		
37	631879,73	94747,67
38	631854,30	94773,10
39	631870,10	94870,98
40	631767,87	94874,02
41	631767,60	94865,63
42	631763,88	94750,83
43	631763,28	94732,40
44	631766,86	94732,27
45	631785,13	94731,49
46	631791,26	94731,22
47	631807,46	94730,52
48	631816,83	94730,12
49	631840,51	94708,71
50	631844,95	94708,51
51	631844,78	94704,84
52	631868,94	94682,95
53	631869,28	94682,63
54	631881,78	94671,31

1	2	3
55	631892,06	94661,99
56	631905,57	94649,75
57	631907,40	94648,09
58	631916,71	94639,65
59	631933,33	94624,59
60	631944,00	94636,45
61	631944,71	94637,25
62	631966,22	94661,18
63	631946,78	94680,63
64	631927,29	94700,12
65	631923,11	94704,30
66	631919,17	94708,23
67	631897,38	94730,03
68	631894,09	94733,32
69	631890,52	94735,09
70	631882,16	94743,07
71(37)	631879,73	94747,67
Контур 5		
72	632125,81	94466,35
73	632117,11	94474,50
74	632120,34	94477,93
75	632119,66	94478,55
76	632099,76	94496,80
77	632096,90	94493,70
78	632095,99	94492,56
79	632094,64	94481,85
80	632097,63	94478,86
81	632090,35	94479,22
82	632062,82	94480,58
83	632061,33	94480,67
84	632062,28	94498,44
85	632064,34	94521,97
86	632063,13	94522,94
87	632046,85	94539,00
88	632042,13	94543,64
89	632011,35	94545,22
90	632011,12	94548,42
91	632004,00	94549,04
92	631964,58	94548,03
93	631962,99	94515,42
94	631962,70	94509,55

1	2	3
95	631962,64	94504,80
96	631962,61	94502,18
97	631962,60	94501,17
98	631962,51	94494,40
99	631962,40	94485,82
100	631962,25	94482,61
101	631961,45	94463,25
102	631960,38	94453,39
103	631959,71	94443,03
104	631974,10	94421,16
105	631974,30	94416,73
106	632000,30	94415,33
107	632038,51	94413,28
108	632051,17	94412,59
109	632089,78	94410,51
110	632137,55	94412,02
111	632140,05	94412,10
112	632140,20	94419,65
113	632151,93	94419,04
114	632157,13	94442,08
115	632149,40	94448,96
116	632149,07	94449,26
117	632139,36	94457,89
118	632129,96	94463,76
1(72)	632125,81	94466,35
Контур 6		
1	631004,31	95674,29
2	631004,30	95674,30
3	631002,56	95679,64
4	630986,29	95669,55
5	630987,91	95661,29
6	630985,51	95659,24
7	630989,49	95653,24
8	630990,53	95647,93
9	630991,29	95646,77
10	630995,82	95639,92
11	631006,35	95640,47
12	631016,40	95640,99
13	631015,49	95643,56
14	631086,96	95665,52
15	631067,17	95718,50

1	2	3
16	631032,26	95696,23
1	631004,31	95674,29
Контур 7		
1	631301,97	96366,86
2	631299,74	96372,84
3	631285,62	96408,06
4	631282,99	96409,17
5	631267,88	96402,81
6	631265,22	96401,54
7	631243,45	96391,17
8	631224,38	96382,08
9	631178,57	96362,18
10	631179,64	96359,74
11	631187,16	96342,48
12	631190,17	96335,58
13	631194,60	96324,66
14	631181,73	96319,35
15	631181,24	96319,15
16	631176,74	96317,34
17	631154,90	96308,33
18	631140,53	96302,39
19	631116,41	96292,43
20	631116,28	96292,38
21	631113,53	96285,61
22	631112,40	96282,83
23	631111,66	96277,05
24	631136,28	96220,81
25	631148,38	96215,63
26	631189,38	96232,61
27	631202,24	96237,94
28	631198,33	96248,63
29	631212,31	96255,32
30	631216,36	96244,07
31	631218,17	96244,39
32	631265,03	96264,80
33	631281,17	96271,83
34	631281,19	96271,84
35	631281,50	96272,54
36	631286,25	96282,90
37	631289,23	96289,36
38	631298,20	96308,86

1	2	3
39	631312,54	96339,97
40	631303,64	96362,38
1	631301,97	96366,86
Контур 8		
1	631648,25	97223,77
2	631650,86	97251,39
3	631651,08	97253,67
4	631647,40	97254,02
5	631647,31	97253,34
6	631638,30	97254,21
7	631638,18	97253,24
8	631636,20	97253,52
9	631636,34	97237,07
10	631587,01	97241,86
11	631583,21	97251,45
12	631572,98	97143,10
13	631581,29	97142,39
14	631581,16	97139,15
15	631591,28	97138,08
16	631599,28	97119,73
17	631619,50	97117,90
18	631621,34	97137,83
19	631621,97	97145,54
20	631622,80	97154,35
21	631624,29	97171,25
22	631624,40	97171,24
23	631624,42	97171,44
24	631629,58	97194,67
25	631636,14	97195,13
26	631639,15	97210,51
27	631646,99	97210,43
1	631648,25	97223,77
Контур 9		
1	631692,11	97747,26
2	631646,93	97752,17
3	631646,85	97752,18
4	631643,04	97709,75
5	631641,28	97690,34
6	631637,93	97688,04
7	631637,75	97685,07
8	631637,17	97684,61

1	2	3
9	631626,87	97572,37
10	631628,02	97571,16
11	631627,55	97568,33
12	631629,90	97565,04
13	631623,47	97494,29
14	631622,75	97486,30
15	631623,02	97486,28
16	631651,40	97483,97
17	631664,37	97482,91
18	631673,92	97482,34
19	631674,45	97491,20
20	631675,46	97491,12
21	631675,97	97497,27
22	631675,98	97497,27
23	631696,13	97495,52
24	631702,01	97562,37
25	631702,02	97562,43
26	631704,72	97593,08
27	631704,88	97596,05
28	631705,11	97599,95
29	631699,65	97601,55
30	631692,22	97603,74
31	631683,79	97604,33
32	631686,53	97641,98
33	631699,77	97640,65
34	631715,24	97642,50
35	631720,54	97695,19
36	631745,30	97692,70
37	631749,26	97741,28
38	631696,67	97746,76
1	631692,11	97747,26
Контур 10		
1	631709,65	98081,91
2	631703,70	98082,46
3	631707,72	98124,18
4	631700,29	98139,73
5	631702,14	98169,64
6	631671,90	98171,92
7	631663,84	98081,54
8	631668,49	98067,91
9	631666,53	98036,01

1	2	3
10	631689,49	98034,23
11	631701,32	98054,49
12	631701,65	98055,05
13	631707,55	98054,83
14	631707,55	98054,85
15	631713,04	98054,66
16	631714,21	98072,67
17	631714,79	98081,42
1	631709,65	98081,91
Контур 11		
1	631796,74	98842,78
2	631786,56	98843,65
3	631786,89	98848,29
4	631788,70	98873,75
5	631777,79	98874,46
6	631786,00	98973,34
7	631789,48	99015,12
8	631789,79	99018,89
9	631790,41	99026,32
10	631790,70	99029,89
11	631791,42	99038,57
12	631791,58	99040,50
13	631768,62	99041,89
14	631737,93	99043,81
15	631732,11	98976,28
16	631730,41	98957,96
17	631737,75	98936,09
18	631738,42	98935,24
19	631735,89	98913,66
20	631732,73	98875,61
21	631731,61	98875,69
22	631726,17	98876,04
23	631725,70	98871,11
24	631725,62	98871,11
25	631685,54	98874,01
26	631683,44	98853,62
27	631682,50	98844,51
28	631679,51	98815,49
29	631679,50	98815,44
30	631710,44	98812,67
31	631728,42	98811,21

1	2	3
32	631775,47	98807,40
33	631792,86	98805,99
34	631793,46	98811,70
35	631793,54	98812,40
1	631796,74	98842,78
Контур 12		
1	632546,23	99603,40
2	632533,16	99599,58
3	632562,82	99521,14
4	632572,55	99495,35
5	632608,34	99498,98
6	632604,35	99543,04
7	632598,44	99590,27
8	632595,45	99615,08
9	632565,69	99599,25
1	632546,23	99603,40
Контур 13		
1	633820,81	99895,77
2	633664,32	99827,89
3	633667,80	99815,01
4	633718,85	99818,15
5	633719,00	99817,25
6	633719,34	99815,19
7	633720,78	99815,40
8	633754,66	99829,75
9	633766,44	99828,43
10	633768,90	99822,57
11	633770,09	99819,70
12	633771,70	99815,31
13	633771,93	99813,91
14	633771,93	99813,89
15	633773,24	99805,57
16	633773,36	99804,34
17	633780,01	99805,89
18	633789,63	99808,13
19	633799,60	99810,44
20	633826,86	99816,78
21	633830,65	99817,66
22	633831,67	99876,38
23	633831,89	99889,49
24	633831,80	99889,54

1	2	3
25	633827,17	99892,17
1	633820,81	99895,77
Контур 14		
1	634947,63	100571,70
2	634942,04	100576,93
3	634972,03	100608,96
4	635000,35	100639,18
5	635031,94	100679,93
6	635027,09	100687,41
7	635049,34	100712,34
8	635061,08	100735,56
9	635049,73	100745,83
10	635033,54	100734,05
11	635006,08	100703,39
12	635001,15	100708,73
13	634949,67	100653,36
14	634907,91	100608,61
15	634896,33	100618,95
16	634859,36	100577,37
17	634816,62	100529,29
18	634809,05	100520,67
19	634782,69	100492,90
20	634791,98	100484,39
21	634623,10	100303,40
22	634600,05	100274,72
23	634588,40	100253,00
24	634606,35	100236,73
25	634627,39	100249,37
26	634642,88	100260,08
27	634670,11	100286,63
28	634772,26	100395,68
29	634845,09	100473,43
30	634852,75	100466,33
31	634856,18	100463,14
32	634864,03	100471,48
33	634913,78	100526,00
34	634917,32	100529,89
35	634917,72	100530,39
36	634919,10	100532,12
37	634919,22	100531,97
38	634951,86	100567,74

1	2	3
1	634947,63	100571,70
Контур 15		
1	635091,52	100810,66
2	635056,58	100770,69
3	635082,00	100747,96
4	635116,02	100785,95
1	635091,52	100810,66

* При образовании земельных участков в соответствии с проектом планировки территории погрешность поворотной точки принимается с точностью определения координат исходных земельных участков. Согласно сведениям единого государственного реестра недвижимости погрешность участков в границах проектирования составляет 0,01 м (1 см). В связи с чем координаты указываются значением до 1 см.