



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.10.2025

г. Красноярск

№ 893-п

О внесении изменения 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» следующее изменение:

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» 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 в день, следующий за днем его официального опубликования.



Первый заместитель
Губернатора края –
председатель
Правительства края

С.В. Верещагин

Приложение
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 14.10.2025 № 893-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	633939,27	93506,63
2	633889,57	93452,78
3	633884,68	93447,49
4	633840,18	93398,96
5	633834,40	93405,34
6	633799,88	93436,87
7	633794,60	93427,53
8	633789,94	93419,37
9	633741,90	93323,82
10	633725,86	93292,22
11	633724,34	93289,22
12	633722,08	93284,75
13	633721,45	93282,88
14	633752,41	93254,54
15	633770,62	93237,47
16	633755,89	93205,57
17	633761,27	93202,56
18	633759,48	93198,71
19	633758,50	93197,69
20	633741,18	93161,29
21	633740,41	93159,68

1	2	3
22	633733,61	93145,58
23	633728,17	93133,16
24	633705,60	93080,22
25	633706,50	93078,45
26	633694,44	93087,43
27	633692,95	93088,47
28	633691,65	93086,76
29	633690,47	93087,73
30	633676,09	93099,46
31	633685,12	93110,15
32	633679,59	93114,75
33	633680,80	93116,22
34	633667,15	93128,76
35	633666,69	93128,32
36	633652,49	93141,41
37	633653,01	93146,85
38	633653,62	93153,25
39	633642,47	93141,32
40	633665,75	93119,24
41	633666,89	93117,46
42	633666,85	93114,79
43	633665,11	93112,98
44	633661,89	93109,33
45	633658,20	93105,38
46	633656,73	93104,45
47	633650,79	93097,72
48	633646,27	93102,15
49	633575,20	93167,97
50	633574,91	93168,57
51	633551,49	93190,49
52	633543,14	93181,75
53	633524,38	93162,16
54	633519,52	93157,05
55	633548,82	93130,53
56	633566,13	93114,87
57	633596,52	93086,87
58	633626,41	93037,58
59	633638,20	92979,76
60	633638,47	92979,29
61	633643,55	92970,25
62	633628,71	92887,95

1	2	3
63	633627,71	92878,01
64	633625,93	92866,21
65	633638,07	92633,84
66	633646,37	92573,94
67	633721,43	92584,35
68	633718,10	92608,11
69	633717,92	92777,38
70	633726,48	92864,30
71	633748,35	92942,98
72	633748,91	92944,98
73	633749,90	92948,53
74	633762,75	92975,99
75	633810,46	92960,86
76	633897,66	92939,13
77	633920,52	93017,48
78	633920,53	93017,52
79	633954,60	93137,68
80	633958,80	93237,06
81	633944,23	93279,48
82	633944,22	93291,90
83	633934,60	93302,16
84	633932,03	93304,84
85	634019,11	93493,89
86	634003,12	93494,56
87	633977,23	93503,18
88	633953,85	93517,86
89	633953,49	93517,38
90	633948,73	93510,06
1	633939,27	93506,63
91	633822,89	93379,74
92	633815,77	93384,39
93	633820,43	93391,52
94	633827,55	93386,87
91	633822,89	93379,74
Контур 2**		
1	633120,67	93796,75
2	633068,62	93741,42
3	633049,02	93720,53
4	633045,39	93716,66
5	633030,63	93700,85
6	633030,87	93700,64

1	2	3
7	633045,13	93686,69
8	633061,77	93670,40
9	633090,74	93698,49
10	633072,52	93715,69
11	633087,52	93731,59
12	633102,58	93752,07
13	633138,03	93790,42
14	633125,72	93802,13
1	633120,67	93796,75
Контур 3**		
1	631919,17	94708,23
2	631897,38	94730,03
3	631894,08	94733,32
4	631890,52	94735,09
5	631882,16	94743,07
6	631879,73	94747,67
7	631854,31	94773,10
8	631870,10	94870,98
9	631767,87	94874,02
10	631763,28	94732,40
11	631816,83	94730,12
12	631840,51	94708,71
13	631844,95	94708,51
14	631844,77	94704,84
15	631844,02	94688,64
16	631843,79	94685,82
17	631843,40	94678,97
18	631847,47	94672,72
19	631866,58	94643,39
20	631866,81	94643,03
21	631868,95	94639,75
22	631873,08	94633,41
23	631872,47	94620,65
24	631872,28	94616,81
25	631871,45	94599,68
26	631871,20	94594,45
27	631870,64	94582,87
28	631879,02	94574,50
29	631880,14	94574,28
30	631902,20	94572,63
31	631902,10	94570,46

1	2	3
32	631902,06	94570,17
33	631903,53	94570,28
34	631905,41	94570,21
35	631907,28	94570,14
36	631907,28	94570,16
37	631907,49	94573,06
38	631918,04	94572,56
39	631917,98	94570,51
40	631928,82	94570,19
41	631928,82	94570,22
42	631929,02	94571,81
43	631941,82	94571,37
44	631941,90	94571,37
45	631941,90	94571,46
46	631942,23	94571,59
47	631943,04	94601,30
48	631944,74	94637,28
49	631966,22	94661,18
50	631946,79	94680,62
51	631946,78	94680,63
52	631927,29	94700,12
53	631923,10	94704,30
1	631919,17	94708,23
54	632125,81	94466,35
55	632117,11	94474,50
56	632120,34	94477,93
57	632119,66	94478,55
58	632099,76	94496,80
59	632096,90	94493,70
60	632095,99	94492,56
61	632094,64	94481,85
62	632097,63	94478,86
63	632090,35	94479,22
64	632062,82	94480,58
65	632061,33	94480,67
66	632062,28	94498,44
67	632064,34	94521,97
68	632063,13	94522,94
69	632046,85	94539,00
70	632042,13	94543,64
71	632011,35	94545,22

1	2	3
72	632011,12	94548,42
73	632004,00	94549,04
74	631964,58	94548,03
75	631962,70	94509,55
76	631962,64	94504,80
77	631962,40	94485,82
78	631962,25	94482,61
79	631959,71	94443,03
80	631974,10	94421,16
81	631974,30	94416,73
82	632038,51	94413,28
83	632057,44	94412,25
84	632089,78	94410,51
85	632140,05	94412,10
86	632140,20	94419,65
87	632151,93	94419,04
88	632157,13	94442,08
89	632149,40	94448,96
90	632149,07	94449,26
91	632139,36	94457,89
54	632125,81	94466,35
92	631855,32	94507,51
93	631853,63	94494,22
94	631854,87	94482,74
95	631860,34	94478,00
96	631877,12	94450,14
97	631882,78	94443,37
98	631891,14	94442,33
99	631891,81	94427,27
100	631916,79	94426,30
101	631921,38	94424,59
102	631921,47	94424,56
103	631927,23	94432,40
104	631935,54	94443,72
105	631936,93	94468,28
106	631941,74	94553,38
107	631933,52	94553,22
108	631915,36	94553,61
109	631878,18	94555,19
110	631862,51	94555,50
111	631857,26	94555,61

1	2	3
112	631856,37	94539,52
113	631855,95	94531,86
92	631855,32	94507,51
Контур 4**		
1	631735,34	94785,35
2	631734,58	94761,19
3	631749,28	94759,88
4	631752,58	94759,83
5	631756,10	94759,78
6	631756,95	94784,59
1	631735,34	94785,35
Контур 5**		
1	631753,57	94844,96
2	631747,56	94845,29
3	631747,64	94845,68
4	631736,66	94846,28
5	631736,55	94846,41
6	631731,68	94846,71
7	631728,54	94846,81
8	631725,20	94847,11
9	631720,96	94847,30
10	631720,96	94825,42
11	631727,11	94824,49
12	631734,09	94824,05
13	631737,02	94823,97
14	631742,68	94823,87
15	631752,50	94823,75
1	631753,57	94844,96
Контур 6**		
1	631237,23	95410,62
2	631237,06	95399,41
3	631239,77	95398,92
4	631242,14	95398,63
5	631245,88	95398,17
6	631246,13	95398,32
7	631255,62	95397,97
8	631255,64	95398,84
9	631263,45	95398,38
10	631266,68	95398,18
11	631274,74	95397,32
12	631280,00	95397,24

1	2	3
13	631281,49	95397,01
14	631282,06	95417,98
15	631280,22	95418,05
16	631276,82	95418,28
17	631275,97	95418,30
18	631252,85	95419,71
19	631243,44	95419,88
20	631237,36	95419,78
1	631237,23	95410,62
Контур 7**		
1	631099,26	95559,09
2	631096,02	95562,86
3	631103,32	95568,92
4	631101,22	95571,10
5	631098,69	95573,15
6	631094,14	95576,92
7	631094,34	95577,17
8	631090,07	95580,31
9	631087,48	95573,77
10	631083,66	95569,54
11	631083,32	95569,22
12	631079,24	95574,28
13	631069,09	95566,60
14	631074,43	95559,34
15	631075,10	95557,91
16	631076,00	95557,73
17	631079,15	95554,10
18	631078,52	95553,69
19	631080,97	95550,77
20	631085,72	95544,95
21	631086,68	95543,95
22	631088,12	95541,83
23	631097,42	95547,07
24	631098,64	95545,24
25	631106,31	95549,62
26	631104,13	95553,12
27	631101,93	95556,82
28	631101,08	95558,34
1	631099,26	95559,09
Контур 8**		
1	631481,48	95212,66

1	2	3
2	631486,49	95287,14
3	631557,72	95283,61
4	631557,65	95289,30
5	631564,53	95289,28
6	631564,52	95335,64
7	631550,52	95354,64
8	631495,02	95355,14
9	631496,52	95382,14
10	631458,02	95383,14
11	631403,55	95352,98
12	631396,87	95216,51
13	631474,31	95212,72
1	631481,48	95212,66
Контур 9**		
1	631032,26	95696,23
2	630991,62	95664,34
3	630985,51	95659,24
4	630989,49	95653,24
5	630990,53	95647,93
6	630991,29	95646,77
7	630995,82	95639,92
8	631006,34	95640,47
9	631006,40	95640,47
10	631016,40	95640,99
11	631015,49	95643,56
12	631076,77	95662,38
13	631086,96	95665,52
14	631067,17	95718,50
1	631032,26	95696,23
Контур 10**		
1	631282,99	96409,17
2	631267,88	96402,81
3	631265,22	96401,54
4	631243,45	96391,17
5	631224,38	96382,08
6	631178,57	96362,18
7	631187,16	96342,48
8	631190,17	96335,58
9	631194,60	96324,66
10	631181,73	96319,35
11	631176,74	96317,34

1	2	3
12	631168,01	96313,74
13	631154,90	96308,33
14	631157,16	96302,71
15	631142,89	96296,78
16	631140,53	96302,39
17	631116,41	96292,44
18	631116,28	96292,38
19	631113,53	96285,61
20	631112,40	96282,83
21	631111,66	96277,05
22	631136,28	96220,81
23	631148,38	96215,63
24	631189,38	96232,61
25	631195,65	96235,21
26	631204,92	96212,85
27	631205,29	96212,01
28	631232,68	96223,89
29	631222,90	96246,45
30	631265,03	96264,80
31	631281,19	96271,83
32	631281,50	96272,54
33	631286,25	96282,90
34	631298,20	96308,86
35	631312,54	96339,97
36	631303,64	96362,38
37	631301,97	96366,86
38	631299,74	96372,84
39	631285,62	96408,06
1	631282,99	96409,17
Контур 11**		
1	631638,18	97253,24
2	631636,20	97253,52
3	631636,34	97237,07
4	631593,27	97241,25
5	631591,41	97241,44
6	631587,01	97241,86
7	631583,21	97251,45
8	631581,58	97234,18
9	631592,71	97233,10
10	631592,75	97233,09
11	631595,55	97232,39

1	2	3
12	631591,58	97195,31
13	631590,51	97181,20
14	631586,77	97139,91
15	631586,63	97138,57
16	631591,28	97138,08
17	631599,28	97119,73
18	631619,50	97117,90
19	631621,34	97137,83
20	631621,97	97145,54
21	631624,42	97171,44
22	631629,58	97194,67
23	631636,14	97195,13
24	631639,15	97210,51
25	631646,99	97210,43
26	631648,25	97223,77
27	631650,86	97251,39
28	631651,08	97253,67
29	631647,40	97254,02
30	631647,31	97253,34
31	631638,29	97254,21
1	631638,18	97253,24
Контур 12**		
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	631637,94	97688,03
7	631637,75	97685,07
8	631637,17	97684,61
9	631626,87	97572,37
10	631628,02	97571,16
11	631627,55	97568,33
12	631629,90	97565,05
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

1	2	3
20	631675,46	97491,12
21	631675,97	97497,27
22	631696,13	97495,52
23	631702,02	97562,43
24	631704,72	97593,08
25	631705,11	97599,95
26	631692,22	97603,74
27	631683,79	97604,33
28	631686,53	97641,98
29	631699,77	97640,65
30	631715,24	97642,50
31	631720,54	97695,19
32	631745,31	97692,70
33	631749,26	97741,28
34	631696,67	97746,76
1	631692,11	97747,26
Контур 13**		
1	631714,79	98081,42
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
10	631689,49	98034,23
11	631701,32	98054,49
12	631701,65	98055,05
13	631704,36	98054,95
14	631705,64	98071,02
15	631709,06	98073,04
16	631714,21	98072,67
1	631714,79	98081,42
Контур 14**		
1	631796,74	98842,78
2	631786,56	98843,66
3	631786,89	98848,29
4	631788,70	98873,75
5	631777,80	98874,46
6	631786,00	98973,34

1	2	3
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	98875,63
21	631731,61	98875,69
22	631726,17	98876,04
23	631725,69	98871,10
24	631685,54	98874,01
25	631683,44	98853,62
26	631682,50	98844,51
27	631679,50	98815,44
28	631710,43	98812,67
29	631728,42	98811,21
30	631775,47	98807,40
31	631792,86	98805,99
32	631793,46	98811,70
33	631793,54	98812,40
34	631796,50	98840,61
1	631796,74	98842,78
Контур 15**		
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 16**		

1	2	3
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	633773,24	99805,57
14	633773,36	99804,34
15	633780,01	99805,89
16	633789,63	99808,13
17	633799,60	99810,44
18	633826,86	99816,78
19	633830,02	99817,52
20	633831,47	99849,38
21	633831,89	99889,49
22	633831,80	99889,54
23	633827,17	99892,17
1	633820,81	99895,77
Контур 17**		
1	635033,54	100734,05
2	635006,08	100703,39
3	635001,15	100708,73
4	634949,67	100653,36
5	634907,91	100608,61
6	634896,33	100618,95
7	634859,36	100577,37
8	634816,62	100529,29
9	634809,04	100520,68
10	634782,69	100492,90
11	634787,41	100488,57
12	634791,98	100484,39
13	634623,10	100303,40
14	634600,05	100274,72
15	634588,40	100253,00
16	634606,35	100236,73

1	2	3
17	634627,39	100249,37
18	634642,88	100260,08
19	634670,11	100286,63
20	634772,26	100395,68
21	634845,09	100473,43
22	634852,75	100466,33
23	634856,18	100463,14
24	634864,03	100471,48
25	634867,09	100474,84
26	634913,78	100526,00
27	634917,32	100529,89
28	634917,72	100530,39
29	634919,10	100532,12
30	634919,22	100531,97
31	634951,86	100567,74
32	634947,63	100571,70
33	634942,04	100576,93
34	634972,03	100608,96
35	635000,35	100639,18
36	635031,94	100679,93
37	635027,09	100687,41
38	635049,34	100712,34
39	635061,08	100735,56
40	635049,73	100745,83
1	635033,54	100734,05
Контур 18**		
1	635068,19	100783,97
2	635056,58	100770,69
3	635082,00	100747,96
4	635116,02	100785,95
5	635091,52	100810,66
6	635087,87	100806,48
7	635070,18	100786,25
1	635068,19	100783,97

* 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.

** Номера контуров соответствуют номерам зон в проекте планировки территории в следующем соотношении: контур 1-2.1; контур 2-2.2; контур 3-2.3; контур 4-2.3а; контур 5-2.3б; контур 6-2.3в; контур 7-2.3г; контур 8-2.3д; контур 9-2.4; контур 10-2.5; контур 11-2.6; контур 12-2.7; контур 13-2.8; контур 14-2.9; контур 15-2.10; контур 16-2.11; контур 17-2.12; контур 18-2.13.