



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2015 № 1045/40

г. Красногорск

О внесении изменений в проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, учитывая решение Градостроительного совета Московской области от 08.09.2015, Правительство Московской области постановляет:

1. Внести в проект планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области, утвержденный постановлением Правительства Московской области от 27.12.2013 № 1179/57 «Об утверждении проекта планировки территории для размещения линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском муниципальном районе Московской области», следующие изменения:

раздел «Красные линии» и раздел «Проект межевания территории» изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Главному управлению архитектуры и градостроительства Московской области в семидневный срок со дня принятия настоящего постановления направить главе городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области, главе Красногорского муниципального района Московской области настоящее постановление.

3. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещение (опубликование) на Интернет-портале Правительства Московской области.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области Елянюшкина Г.В.

Губернатор
Московской области



А.Ю. Воробьев

Разослано: членам Правительства Московской области, Кузнецов М.М., Горбылёву А.А. – 2 экз., Брылёву В.В., секретариату Губернатора Московской области, Управлению делами Губернатора Московской области и Правительства Московской области, Брынцалову И.Ю., Московской областной Думе – 2 экз. (Арефьеву А.М., Толмачевой Н.Н.), Контрольно-счетной палате Московской области, Прокуратуре Московской области, Главному управлению по информационной политике Московской области – 2 экз., Министерству экономики Московской области, Министерству финансов Московской области, Управлению ГИБДД ГУ МВД России по Московской области, Главному управлению дорожного хозяйства Московской области, ГБУ Московской области «Мосавтодор», ГУП Московской области «НИИПИ градостроительства» - 3 экз., Главному управлению архитектуры и градостроительства Московской области – 5 экз., главе городского поселения Красногорск Красногорского муниципального района Московской области, главе Красногорского муниципального района Московской области

Новосёлов
8 (498) 602-84-70
доб. (55142)

«Красные линии

Ведомость координат точек перелома красных линий

№ точки	Система координат МСК-50			
1			X= 476186,208	Y= 2178607,640
2	элемент	прямая	X= 476183,880	Y= 2178643,643
	дирекционное направление	93°41'59"		
	расстояние	36,078		
	точка	1	X= 476186,208	Y= 2178607,640
3	элемент	прямая	X= 476187,238	Y= 2178646,579
	дирекционное направление	88°29'5"		
	расстояние	38,953		
	точка	2	X= 476186,208	Y= 2178607,640
4	элемент	прямая	X= 476186,301	Y= 2178655,049
	дирекционное направление	96°18'46"		
	расстояние	8,522		
	точка	3	X= 476187,238	Y= 2178646,579
5	элемент	прямая	X= 476187,011	Y= 2178662,128
	дирекционное направление	280°33'22"		
	расстояние	3,876		
	точка	4	X= 476186,301	Y= 2178665,938
6	элемент	прямая	X= 476184,886	Y= 2178665,938
	дирекционное направление	119°9'1"		
	расстояние	4,363		
	точка	5	X= 476187,011	Y= 2178662,128
7	элемент	прямая	X= 476179,451	Y= 2178717,998
	дирекционное направление	97°42'22"		
	расстояние	56,379		
	точка	8	X= 476187,011	Y= 2178662,128
8	элемент	прямая	X= 476174,143	Y= 2178765,059
	дирекционное направление	94°35'6"		
	расстояние	121,806		
	точка	7	X= 476183,880	Y= 2178643,643
9	элемент	прямая	X= 476171,079	Y= 2178786,664
	дирекционное направление	98°4'18"		
	расстояние	21,821		
	точка	8	X= 476174,143	Y= 2178765,059

№ точки	Система координат МСК-50			
10	элемент	прямая	X= 476168,862	Y= 2178805,435
	дирекционное направление	96°44'9"		
	расстояние	18,901		
	точка	9	X= 476171,079	Y= 2178786,664
11	элемент	прямая	X= 476166,416	Y= 2178824,178
	дирекционное направление	97°26'7"		
	расстояние	18,902		
	точка	10	X= 476168,862	Y= 2178805,435
12	элемент	прямая	X= 476163,741	Y= 2178842,890
	дирекционное направление	98°8'8"		
	расстояние	18,902		
	точка	11	X= 476166,416	Y= 2178824,178
13	элемент	прямая	X= 476160,618	Y= 2178862,973
	дирекционное направление	98°50'20"		
	расстояние	20,324		
	точка	12	X= 476163,741	Y= 2178842,890
14	элемент	прямая	X= 476164,622	Y= 2178869,813
	дирекционное направление	59°39'22"		
	расстояние	7,926		
	точка	13	X= 476160,618	Y= 2178862,973
15	элемент	прямая	X= 476149,388	Y= 2178950,451
	дирекционное направление	100°41'53"		
	расстояние	82,064		
	точка	14	X= 476164,622	Y= 2178869,813
16	элемент	прямая	X= 476164,221	Y= 2178954,049
	дирекционное направление	13°38'5"		
	расстояние	15,263		
	точка	15	X= 476149,388	Y= 2178950,451
17			X= 476158,030	Y= 2178976,214
18	элемент	прямая	X= 476140,547	Y= 2178971,974
	дирекционное направление	193°37'56"		
	расстояние	17,990		
	точка	17	X= 476158,030	Y= 2178976,214
19	элемент	прямая	X= 476137,455	Y= 2178973,182
	дирекционное направление	158°39'36"		
	расстояние	3,320		
	точка	18	X= 476140,547	Y= 2178971,974
20	элемент	прямая	X= 476131,247	Y= 2178971,789
	дирекционное направление	192°38'49"		
	расстояние	6,362		
	точка	19	X= 476137,455	Y= 2178973,182

№ точки	Система координат МСК-50			
21	элемент	прямая	X= 476103,538	Y= 2179079,880
	дирекционное направление	104°22'41"		
	расстояние	111,586		
	точка	20	X= 476131,247	Y= 2178971,789
22			X= 476098,541	Y= 2179133,059
23	элемент	прямая	X= 476094,722	Y= 2179149,100
	дирекционное направление	103°23'30"		
	расстояние	16,489		
	точка	22	X= 476098,541	Y= 2179133,059
24	элемент	прямая	X= 476092,291	Y= 2179160,046
	дирекционное направление	102°31'18"		
	расстояние	11,213		
	точка	23	X= 476094,722	Y= 2179149,100
25	элемент	прямая	X= 476090,197	Y= 2179171,061
	дирекционное направление	100°45'49"		
	расстояние	11,212		
	точка	24	X= 476092,291	Y= 2179160,046
26	элемент	прямая	X= 476088,444	Y= 2179182,136
	дирекционное направление	98°59'40"		
	расстояние	11,213		
	точка	25	X= 476090,197	Y= 2179171,061
27	элемент	прямая	X= 476087,032	Y= 2179193,260
	дирекционное направление	97°14'2"		
	расстояние	11,213		
	точка	26	X= 476088,444	Y= 2179182,136
28	элемент	прямая	X= 476104,407	Y= 2179221,055
	дирекционное направление	57°59'24"		
	расстояние	32,779		
	точка	27	X= 476087,032	Y= 2179193,260
29	элемент	прямая	X= 476116,214	Y= 2179244,911
	дирекционное направление	63°40'4"		
	расстояние	26,618		
	точка	28	X= 476104,407	Y= 2179221,055
30	элемент	прямая	X= 476118,828	Y= 2179257,723
	дирекционное направление	78°28'6"		
	расстояние	13,076		
	точка	29	X= 476116,214	Y= 2179244,911
31	элемент	прямая	X= 476117,219	Y= 2179275,222
	дирекционное направление	95°15'12"		
	расстояние	17,573		
	точка	30	X= 476118,828	Y= 2179257,723

№ точки	Система координат МСК-50			
32	элемент	прямая	X= 476118,134	Y= 2179303,202
	дирекционное направление	88°7'37"		
	расстояние	27,995		
	точка	31	X= 476117,219	Y= 2179275,222
33	элемент	прямая	X= 476125,024	Y= 2179341,156
	дирекционное направление	79°42'39"		
	расстояние	38,574		
	точка	32	X= 476118,134	Y= 2179303,202
34	элемент	прямая	X= 476125,058	Y= 2179351,706
	дирекционное направление	89°48'55"		
	расстояние	10,550		
	точка	33	X= 476125,024	Y= 2179341,156
35	элемент	прямая	X= 476132,134	Y= 2179378,880
	дирекционное направление	75°24'16"		
	расстояние	28,080		
	точка	34	X= 476125,058	Y= 2179351,706
36	элемент	прямая	X= 476131,101	Y= 2179385,979
	дирекционное направление	98°16'45"		
	расстояние	7,174		
	точка	35	X= 476132,134	Y= 2179378,880
37	элемент	прямая	X= 476153,548	Y= 2179429,341
	дирекционное направление	62°37'51"		
	расстояние	48,828		
	точка	36	X= 476131,101	Y= 2179385,979
38	элемент	прямая	X= 476214,256	Y= 2179528,423
	дирекционное направление	58°30'14"		
	расстояние	116,201		
	точка	37	X= 476153,548	Y= 2179429,341
39	элемент	прямая	X= 476219,203	Y= 2179533,825
	дирекционное направление	47°31'3"		
	расстояние	7,325		
	точка	38	X= 476214,256	Y= 2179528,423
40	элемент	прямая	X= 476255,243	Y= 2179571,494
	дирекционное направление	46°15'58"		
	расстояние	52,133		
	точка	39	X= 476219,203	Y= 2179533,825
41	элемент	прямая	X= 476265,285	Y= 2179587,980
	дирекционное направление	58°39'12"		
	расстояние	19,304		
	точка	40	X= 476255,243	Y= 2179571,494

№ точки	Система координат МСК-50			
42	элемент	прямая	X= 476274,326	Y= 2179604,254
	дирекционное направление	60°56'45"		
	расстояние	18,617		
	точка	41	X= 476265,285	Y= 2179587,980
43	элемент	прямая	X= 476283,198	Y= 2179601,179
	дирекционное направление	340°53'2"		
	расстояние	9,390		
	точка	42	X= 476274,326	Y= 2179604,254
44	элемент	прямая	X= 476295,354	Y= 2179610,099
	дирекционное направление	36°16'16"		
	расстояние	15,078		
	точка	43	X= 476283,198	Y= 2179601,179
45			X= 476316,424	Y= 2179643,523
46	элемент	прямая	X= 476447,184	Y= 2179698,145
	дирекционное направление	22°40'18"		
	расстояние	141,710		
	точка	45	X= 476316,424	Y= 2179643,523
47	элемент	прямая	X= 476561,816	Y= 2179727,227
	дирекционное направление	14°14'8"		
	расстояние	118,264		
	точка	46	X= 476447,184	Y= 2179698,145
48	элемент	прямая	X= 476556,292	Y= 2179743,592
	дирекционное направление	108°39'8"		
	расстояние	17,272		
	точка	47	X= 476561,816	Y= 2179727,227
49*	элемент	прямая	X= 476815,856	Y= 2179802,059
	дирекционное направление	12°41'39"		
	расстояние	266,067		
	точка	48	X= 476556,292	Y= 2179743,592
50*	элемент	прямая	X= 476836,866	Y= 2179807,087
	дирекционное направление	13°27'31"		
	расстояние	21,603		
	точка	49*	X= 476815,856	Y= 2179802,059
51*	элемент	прямая	X= 476857,765	Y= 2179812,607
	дирекционное направление	14°47'44"		
	расстояние	21,616		
	точка	50*	X= 476836,866	Y= 2179807,087
52*	элемент	прямая	X= 476878,479	Y= 2179818,594
	дирекционное направление	16°7'15"		
	расстояние	21,562		
	точка	51*	X= 476857,765	Y= 2179812,607

№ точки	Система координат МСК-50			
53*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 17°28'31" 21,616 52*	X= 476899,097 Y= 2179825,085	X= 476878,479 Y= 2179818,594
54*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 18°53'21" 21,579 53*	X= 476919,514 Y= 2179832,071	X= 476899,097 Y= 2179825,085
55*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 20°16'33" 21,559 54*	X= 476939,737 Y= 2179839,542	X= 476919,514 Y= 2179832,071
56*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 21°12'54" 12,590 55*	X= 476951,474 Y= 2179844,098	X= 476939,737 Y= 2179839,542
57*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 22°4'43" 15,311 56*	X= 476965,662 Y= 2179849,853	X= 476951,474 Y= 2179844,098
58*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 23°20'16" 14,275 57*	X= 476978,769 Y= 2179855,508	X= 476965,662 Y= 2179849,853
59*			X= 476960,942 Y= 2179896,826	X= 476960,942 Y= 2179896,826
60*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 203°20'14" 13,780 59*	X= 476948,289 Y= 2179891,367	X= 476948,289 Y= 2179891,367
61*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 202°4'45" 14,478 60*	X= 476934,873 Y= 2179885,925	X= 476934,873 Y= 2179885,925
62*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 201°12'47" 11,881 61*	X= 476948,289 Y= 2179891,367	X= 476923,797 Y= 2179881,626
63*	элемент дирекционное направление расстояние точка	прямая 200°16'35" 20,646 62*	X= 476934,873 Y= 2179885,925	X= 476904,430 Y= 2179874,471
			X= 476923,797 Y= 2179881,626	X= 476923,797 Y= 2179881,626

№ точки	Система координат МСК-50			
64	элемент	прямая	X= 476893,061	Y= 2179870,581
	дирекционное направление	198°53'20"		
	расстояние	12,016		
	точка	63*	X= 476904,430	Y= 2179874,471
65*	элемент	прямая	X= 476926,241	Y= 2179903,570
	дирекционное направление	44°50'5"		
	расстояние	46,789		
	точка	64*	X= 476893,061	Y= 2179870,581
66*	элемент	прямая	X= 476931,754	Y= 2179910,132
	дирекционное направление	49°57'54"		
	расстояние	8,570		
	точка	65*	X= 476926,241	Y= 2179903,570
67*	элемент	прямая	X= 476936,277	Y= 2179917,412
	дирекционное направление	58°8'52"		
	расстояние	8,571		
	точка	66*	X= 476931,754	Y= 2179910,132
68*	элемент	прямая	X= 476939,719	Y= 2179925,262
	дирекционное направление	66°19'26"		
	расстояние	8,571		
	точка	67*	X= 476936,277	Y= 2179917,412
69*	элемент	прямая	X= 476942,009	Y= 2179933,521
	дирекционное направление	74°30'10"		
	расстояние	8,571		
	точка	68*	X= 476939,719	Y= 2179925,262
70*	элемент	прямая	X= 476943,101	Y= 2179942,022
	дирекционное направление	82°40'48"		
	расстояние	8,571		
	точка	69*	X= 476942,009	Y= 2179933,521
71*	элемент	прямая	X= 476942,973	Y= 2179950,592
	дирекционное направление	90°51'21"		
	расстояние	8,571		
	точка	70*	X= 476943,101	Y= 2179942,022
72*	элемент	прямая	X= 476941,628	Y= 2179959,056
	дирекционное направление	99°1'45"		
	расстояние	8,570		
	точка	71*	X= 476942,973	Y= 2179950,592
73*	элемент	прямая	X= 476939,092	Y= 2179967,243
	дирекционное направление	107°12'39"		
	расстояние	8,571		
	точка	72*	X= 476941,628	Y= 2179959,056

№ точки	Система координат МСК-50			
74*	элемент	прямая	X= 476950,346	Y= 2179974,394
	дирекционное направление	32°25'57"		
	расстояние	13,334		
	точка	73*	X= 476939,092	Y= 2179967,243
104			X= 476907,569	Y= 2180041,717
105	элемент	прямая	X= 476854,127	Y= 2180007,216
	дирекционное направление	212°50'43"		
	расстояние	63,611		
	точка	104	X= 476907,569	Y= 2180041,717
106	элемент	прямая	X= 476830,110	Y= 2180019,924
	дирекционное направление	152°6'56"		
	расстояние	27,172		
	точка	105	X= 476854,127	Y= 2180007,216
107			X= 476802,731	Y= 2180002,298
108	элемент	прямая	X= 476811,387	Y= 2179984,316
	дирекционное направление	295°42'17"		
	расстояние	19,957		
	точка	107	X= 476802,731	Y= 2180002,298
109	элемент	прямая	X= 476806,739	Y= 2179976,100
	дирекционное направление	240°30'7"		
	расстояние	9,440		
	точка	108	X= 476811,387	Y= 2179984,316
110	элемент	прямая	X= 476786,082	Y= 2179962,333
	дирекционное направление	213°40'54"		
	расстояние	24,824		
	точка	109	X= 476806,739	Y= 2179976,100
111	элемент	прямая	X= 476754,308	Y= 2179953,714
	дирекционное направление	195°10'37"		
	расстояние	32,922		
	точка	110	X= 476786,082	Y= 2179962,333
112	элемент	прямая	X= 476700,356	Y= 2179923,222
	дирекционное направление	209°28'26"		
	расстояние	61,972		
	точка	111	X= 476754,308	Y= 2179953,714
113	элемент	прямая	X= 476665,143	Y= 2179947,919
	дирекционное направление	144°57'21"		
	расстояние	43,010		
	точка	112	X= 476700,356	Y= 2179923,222

№ точки	Система координат МСК-50			
114	элемент	прямая	X= 476663,458	Y= 2179945,521
	дирекционное направление	234°54'20"		
	расстояние	2,931		
	точка	113	X= 476665,143	Y= 2179947,919
115	элемент	прямая	X= 476657,636	Y= 2179947,678
	дирекционное направление	159°40'15"		
	расстояние	6,209		
	точка	114	X= 476663,458	Y= 2179945,521
116	элемент	прямая	X= 476650,545	Y= 2179949,685
	дирекционное направление	164°11'48"		
	расстояние	7,370		
	точка	115	X= 476657,636	Y= 2179947,678
117	элемент	прямая	X= 476640,724	Y= 2179951,410
	дирекционное направление	170°2'17"		
	расстояние	9,971		
	точка	116	X= 476650,545	Y= 2179949,685
118	элемент	прямая	X= 476630,764	Y= 2179951,984
	дирекционное направление	176°42'6"		
	расстояние	9,977		
	точка	117	X= 476640,724	Y= 2179951,410
119	элемент	прямая	X= 476622,044	Y= 2179951,526
	дирекционное направление	183°0'24"		
	расстояние	8,732		
	точка	118	X= 476630,764	Y= 2179951,984
120			X= 476624,717	Y= 2179927,821
121	элемент	прямая	X= 476631,397	Y= 2179928,215
	дирекционное направление	3°22'32"		
	расстояние	6,692		
	точка	120	X= 476624,717	Y= 2179927,821
122	элемент	прямая	X= 476638,087	Y= 2179927,838
	дирекционное направление	356°46'29"		
	расстояние	6,701		
	точка	121	X= 476631,397	Y= 2179928,215
123	элемент	прямая	X= 476644,677	Y= 2179926,672
	дирекционное направление	349°57'58"		
	расстояние	6,692		
	точка	122	X= 476638,087	Y= 2179927,838
124	элемент	прямая	X= 476651,098	Y= 2179924,755
	дирекционное направление	343°22'37"		
	расстояние	6,701		
	точка	123	X= 476644,677	Y= 2179926,672

№ точки	Система координат МСК-50			
125	элемент	прямая	X= 476657,240	Y= 2179922,108
	дирекционное направление	336°41'8"		
	расстояние	6,688		
	точка	124	X= 476651,098	Y= 2179924,755
126	элемент	прямая	X= 476663,042	Y= 2179918,761
	дирекционное направление	330°1'14"		
	расстояние	6,698		
	точка	125	X= 476657,240	Y= 2179922,108
127	элемент	прямая	X= 476665,462	Y= 2179917,073
	дирекционное направление	325°6'12"		
	расстояние	2,951		
	точка	126	X= 476663,042	Y= 2179918,761
128	элемент	прямая	X= 476671,263	Y= 2179897,542
	дирекционное направление	286°32'32"		
	расстояние	20,374		
	точка	127	X= 476665,462	Y= 2179917,073
129	элемент	прямая	X= 476657,066	Y= 2179890,945
	дирекционное направление	204°55'23"		
	расстояние	15,655		
	точка	128	X= 476671,263	Y= 2179897,542
130	элемент	прямая	X= 476620,429	Y= 2179876,822
	дирекционное направление	201°4'51"		
	расстояние	39,265		
	точка	129	X= 476657,066	Y= 2179890,945
131	элемент	прямая	X= 476582,906	Y= 2179865,201
	дирекционное направление	197°12'29"		
	расстояние	39,281		
	точка	130	X= 476620,429	Y= 2179876,822
132	элемент	прямая	X= 476545,003	Y= 2179855,340
	дирекционное направление	194°34'59"		
	расстояние	39,165		
	точка	131	X= 476582,906	Y= 2179865,201
133	элемент	прямая	X= 476506,998	Y= 2179846,343
	дирекционное направление	193°19'7"		
	расстояние	39,055		
	точка	132	X= 476545,003	Y= 2179855,340
134	элемент	прямая	X= 476434,697	Y= 2179829,409
	дирекционное направление	193°10'55"		
	расстояние	74,258		
	точка	133	X= 476506,998	Y= 2179846,343

№ точки	Система координат МСК-50			
135	элемент	прямая	X= 476321,748	Y= 2179811,949
	дирекционное направление	188°47'15"		
	расстояние	114,291		
	точка	134	X= 476434,697	Y= 2179829,409
136	элемент	прямая	X= 476265,873	Y= 2179782,140
	дирекционное направление	208°4'47"		
	расстояние	63,329		
	точка	135	X= 476321,748	Y= 2179811,949
137	элемент	прямая	X= 476260,549	Y= 2179789,347
	дирекционное направление	126°27'15"		
	расстояние	8,960		
	точка	136	X= 476265,873	Y= 2179782,140
138	элемент	прямая	X= 476256,139	Y= 2179799,658
	дирекционное направление	113°9'23"		
	расстояние	11,214		
	точка	137	X= 476260,549	Y= 2179789,347
139			X= 476222,154	Y= 2179788,345
140	элемент	прямая	X= 476226,729	Y= 2179764,752
	дирекционное направление	280°58'27"		
	расстояние	24,032		
	точка	139	X= 476222,154	Y= 2179788,345
141	элемент	прямая	X= 476205,685	Y= 2179750,025
	дирекционное направление	214°59'6"		
	расстояние	25,685		
	точка	140	X= 476226,729	Y= 2179764,752
142	элемент	прямая	X= 476194,495	Y= 2179744,021
	дирекционное направление	208°12'57"		
	расстояние	12,699		
	точка	141	X= 476205,685	Y= 2179750,025
143	элемент	прямая	X= 476181,347	Y= 2179753,519
	дирекционное направление	144°9'22"		
	расстояние	16,220		
	точка	142	X= 476194,495	Y= 2179744,021
144	элемент	прямая	X= 476170,920	Y= 2179746,462
	дирекционное направление	214°5'25"		
	расстояние	12,591		
	точка	143	X= 476181,347	Y= 2179753,519
145	элемент	прямая	X= 476157,204	Y= 2179754,626
	дирекционное направление	149°14'17"		
	расстояние	15,962		
	точка	144	X= 476170,920	Y= 2179746,462

№ точки	Система координат МСК-50			
146			X= 476143,321	Y= 2179727,786
147	элемент	прямая	X= 476136,583	Y= 2179723,227
	дирекционное направление	214°4'58"		
	расстояние	8,135		
	точка	146	X= 476143,321	Y= 2179727,786
148	элемент	прямая	X= 476126,743	Y= 2179714,788
	дирекционное направление	220°37'2"		
	расстояние	12,963		
	точка	147	X= 476136,583	Y= 2179723,227
149	элемент	прямая	X= 476119,635	Y= 2179718,946
	дирекционное направление	149°40'24"		
	расстояние	8,235		
	точка	148	X= 476126,743	Y= 2179714,788
150	элемент	прямая	X= 476109,803	Y= 2179705,006
	дирекционное направление	234°48'16"		
	расстояние	17,058		
	точка	149	X= 476119,635	Y= 2179718,946
151	элемент	прямая	X= 476079,907	Y= 2179678,433
	дирекционное направление	221°37'56"		
	расстояние	39,999		
	точка	150	X= 476109,803	Y= 2179705,006
152	элемент	прямая	X= 476065,079	Y= 2179679,854
	дирекционное направление	174°31'33"		
	расстояние	14,896		
	точка	151	X= 476079,907	Y= 2179678,433
153	элемент	прямая	X= 476063,323	Y= 2179663,628
	дирекционное направление	263°49'24"		
	расстояние	16,321		
	точка	152	X= 476065,079	Y= 2179679,854
154	элемент	прямая	X= 476004,110	Y= 2179605,751
	дирекционное направление	224°20'47"		
	расстояние	82,801		
	точка	153	X= 476063,323	Y= 2179663,628
155	элемент	прямая	X= 475958,185	Y= 2179569,278
	дирекционное направление	218°27'22"		
	расстояние	58,646		
	точка	154	X= 476004,110	Y= 2179605,751
156	элемент	прямая	X= 475946,082	Y= 2179581,803
	дирекционное направление	134°1'6"		
	расстояние	17,417		
	точка	155	X= 475958,185	Y= 2179569,278

№ точки	Система координат МСК-50			
157	элемент	прямая	X= 475940,188	Y= 2179597,548
	дирекционное направление	110°31'23"		
	расстояние	16,812		
	точка	156	X= 475946,082	Y= 2179581,803
158	элемент	прямая	X= 475926,314	Y= 2179607,992
	дирекционное направление	143°1'43"		
	расстояние	17,366		
	точка	157	X= 475940,188	Y= 2179597,548
159	элемент	прямая	X= 475889,069	Y= 2179568,858
	дирекционное направление	226°25'0"		
	расстояние	54,025		
	точка	158	X= 475926,314	Y= 2179607,992
160			X= 475874,963	Y= 2179554,036
161	элемент	прямая	X= 475869,651	Y= 2179548,243
	дирекционное направление	227°28'49"		
	расстояние	7,860		
	точка	160	X= 475874,963	Y= 2179554,036
162			X= 475875,475	Y= 2179481,800
163	элемент	прямая	X= 475856,498	Y= 2179457,449
	дирекционное направление	232°4'13"		
	расстояние	30,872		
	точка	162	X= 475875,475	Y= 2179481,800
164	элемент	прямая	X= 475864,534	Y= 2179451,163
	дирекционное направление	321°57'59"		
	расстояние	10,203		
	точка	163	X= 475856,498	Y= 2179457,449
165	элемент	прямая	X= 475854,652	Y= 2179437,829
	дирекционное направление	233°27'27"		
	расстояние	16,597		
	точка	164	X= 475864,534	Y= 2179451,163
166	элемент	прямая	X= 475844,391	Y= 2179422,229
	дирекционное направление	236°39'53"		
	расстояние	18,672		
	точка	165	X= 475854,652	Y= 2179437,829
167	элемент	прямая	X= 475835,510	Y= 2179406,072
	дирекционное направление	241°12'14"		
	расстояние	18,437		
	точка	166	X= 475844,391	Y= 2179422,229

№ точки	Система координат МСК-50			
168	элемент	прямая	X= 475828,177	Y= 2179389,159
	дирекционное направление	246°33'35"		
	расстояние	18,434		
	точка	167	X= 475835,510	Y= 2179406,072
169	элемент	прямая	X= 475822,444	Y= 2179371,521
	дирекционное направление	251°59'38"		
	расстояние	18,546		
	точка	168	X= 475828,177	Y= 2179389,159
170	элемент	прямая	X= 475818,398	Y= 2179353,419
	дирекционное направление	257°24'3"		
	расстояние	18,549		
	точка	169	X= 475822,444	Y= 2179371,521
171	элемент	прямая	X= 475815,964	Y= 2179335,734
	дирекционное направление	262°9'49"		
	расстояние	17,852		
	точка	170	X= 475818,398	Y= 2179353,419
172	элемент	прямая	X= 475814,590	Y= 2179317,717
	дирекционное направление	265°38'20"		
	расстояние	18,069		
	точка	171	X= 475815,964	Y= 2179335,734
173	элемент	прямая	X= 475814,528	Y= 2179313,444
	дирекционное направление	269°10'7"		
	расстояние	4,273		
	точка	172	X= 475814,590	Y= 2179317,717
174	элемент	прямая	X= 475812,875	Y= 2179307,513
	дирекционное направление	254°25'36"		
	расстояние	6,157		
	точка	173	X= 475814,528	Y= 2179313,444
175	элемент	прямая	X= 475784,833	Y= 2179307,164
	дирекционное направление	180°42'47"		
	расстояние	28,044		
	точка	174	X= 475812,875	Y= 2179307,513
176			X= 475784,732	Y= 2179285,161
177	элемент	прямая	X= 475805,602	Y= 2179285,421
	дирекционное направление	0°42'50"		
	расстояние	20,872		
	точка	176	X= 475784,732	Y= 2179285,161
178	элемент	прямая	X= 475806,474	Y= 2179215,616
	дирекционное направление	270°42'57"		
	расстояние	69,810		
	точка	177	X= 475805,602	Y= 2179285,421

№ точки	Система координат МСК-50			
179	элемент	прямая	X= 475785,604	Y= 2179215,192
	дирекционное направление	181°9'50"		
	расстояние	20,874		
	точка	178	X= 475806,474	Y= 2179215,616
180			X= 475785,909	Y= 2179200,195
181	элемент	прямая	X= 475803,082	Y= 2179200,544
	дирекционное направление	1°9'51"		
	расстояние	17,177		
	точка	180	X= 475785,909	Y= 2179200,195
182	элемент	прямая	X= 475803,744	Y= 2179167,934
	дирекционное направление	271°9'47"		
	расстояние	32,617		
	точка	181	X= 475803,082	Y= 2179200,544
183	элемент	прямая	X= 475761,850	Y= 2179108,235
	дирекционное направление	234°56'26"		
	расстояние	72,932		
	точка	182	X= 475803,744	Y= 2179167,934
184	элемент	прямая	X= 475757,463	Y= 2179091,882
	дирекционное направление	254°58'58"		
	расстояние	16,931		
	точка	183	X= 475761,850	Y= 2179108,235
185	элемент	прямая	X= 475753,756	Y= 2179087,042
	дирекционное направление	232°33'4"		
	расстояние	6,097		
	точка	184	X= 475757,463	Y= 2179091,882
186	элемент	прямая	X= 475716,591	Y= 2179037,588
	дирекционное направление	233°4'30"		
	расстояние	61,862		
	точка	185	X= 475753,756	Y= 2179087,042
187	элемент	прямая	X= 475665,878	Y= 2178974,304
	дирекционное направление	231°17'34"		
	расстояние	81,097		
	точка	186	X= 475716,591	Y= 2179037,588
188			X= 475691,757	Y= 2178953,483
189	элемент	прямая	X= 475721,806	Y= 2178994,263
	дирекционное направление	53°36'54"		
	расстояние	50,655		
	точка	188	X= 475691,757	Y= 2178953,483

№ точки	Система координат МСК-50			
190	элемент	прямая	X= 475726,671	Y= 2178997,717
	дирекционное направление	35°22'25"		
	расстояние	5,966		
	точка	189	X= 475721,806	Y= 2178994,263
191	элемент	прямая	X= 475740,356	Y= 2179010,953
	дирекционное направление	44°2'40"		
	расстояние	19,039		
	точка	190	X= 475726,671	Y= 2178997,717
192	элемент	прямая	X= 475764,642	Y= 2179043,269
	дирекционное направление	53°4'28"		
	расстояние	40,424		
	точка	191	X= 475740,356	Y= 2179010,953
193	элемент	прямая	X= 475761,443	Y= 2179045,542
	дирекционное направление	144°36'18"		
	расстояние	3,924		
	точка	192	X= 475764,642	Y= 2179043,269
194	элемент	прямая	X= 475774,894	Y= 2179066,125
	дирекционное направление	56°50'7"		
	расстояние	24,588		
	точка	193	X= 475761,443	Y= 2179045,542
195	элемент	прямая	X= 475818,280	Y= 2179122,771
	дирекционное направление	52°33'3"		
	расстояние	71,352		
	точка	194	X= 475774,894	Y= 2179066,125
196	элемент	прямая	X= 475861,758	Y= 2179089,773
	дирекционное направление	322°48'11"		
	расстояние	54,582		
	точка	195	X= 475818,280	Y= 2179122,771
197	элемент	прямая	X= 475901,657	Y= 2179026,760
	дирекционное направление	302°20'29"		
	расстояние	74,583		
	точка	196	X= 475861,758	Y= 2179089,773
198	элемент	прямая	X= 475888,877	Y= 2178992,342
	дирекционное направление	249°37'45"		
	расстояние	36,714		
	точка	197	X= 475901,657	Y= 2179026,760
199	элемент	прямая	X= 475891,099	Y= 2178987,234
	дирекционное направление	293°30'33"		
	расстояние	5,570		
	точка	198	X= 475888,877	Y= 2178992,342

№ точки	Система координат МСК-50			
200	элемент	прямая	X= 475858,893	Y= 2178891,983
	дирекционное направление	251°19'7"		
	расстояние	100,548		
	точка	199	X= 475891,099	Y= 2178987,234
201	элемент	прямая	X= 475841,728	Y= 2178897,173
	дирекционное направление	163°10'37"		
	расстояние	17,932		
	точка	200	X= 475858,893	Y= 2178891,983
202	элемент	прямая	X= 475837,020	Y= 2178881,670
	дирекционное направление	253°6'26"		
	расстояние	16,202		
	точка	201	X= 475841,728	Y= 2178897,173
203	элемент	прямая	X= 475832,548	Y= 2178862,420
	дирекционное направление	256°55'17"		
	расстояние	19,763		
	точка	202	X= 475837,020	Y= 2178881,670
204	элемент	прямая	X= 475822,761	Y= 2178848,443
	дирекционное направление	234°59'58"		
	расстояние	17,063		
	точка	203	X= 475832,548	Y= 2178862,420
205	элемент	прямая	X= 475809,432	Y= 2178806,161
	дирекционное направление	252°30'11"		
	расстояние	44,333		
	точка	204	X= 475822,761	Y= 2178848,443
206	элемент	прямая	X= 475780,203	Y= 2178713,446
	дирекционное направление	252°30'8"		
	расстояние	97,213		
	точка	205	X= 475809,432	Y= 2178806,161
207			X= 475894,848	Y= 2178683,448
208	элемент	прямая	X= 475897,719	Y= 2178701,956
	дирекционное направление	81°10'57"		
	расстояние	18,729		
	точка	207	X= 475894,848	Y= 2178683,448
209	элемент	прямая	X= 475901,037	Y= 2178720,388
	дирекционное направление	79°47'43"		
	расстояние	18,728		
	точка	208	X= 475897,719	Y= 2178701,956
210	элемент	прямая	X= 475904,800	Y= 2178738,735
	дирекционное направление	78°24'33"		
	расстояние	18,729		
	точка	209	X= 475901,037	Y= 2178720,388

№ точки	Система координат МСК-50			
211	элемент	прямая	X= 475909,006	Y= 2178756,985
	дирекционное направление	77°1'19"		
	расстояние	18,728		
	точка	210	X= 475904,800	Y= 2178738,735
212	элемент	прямая	X= 475910,322	Y= 2178761,403
	дирекционное направление	73°24'46"		
	расстояние	4,610		
	точка	211	X= 475909,006	Y= 2178756,985
213	элемент	прямая	X= 475912,041	Y= 2178765,680
	дирекционное направление	68°6'14"		
	расстояние	4,610		
	точка	212	X= 475910,322	Y= 2178761,403
214	элемент	прямая	X= 475914,148	Y= 2178769,780
	дирекционное направление	62°48'5"		
	расстояние	4,610		
	точка	213	X= 475912,041	Y= 2178765,680
215	элемент	прямая	X= 475916,627	Y= 2178773,668
	дирекционное направление	57°28'42"		
	расстояние	4,611		
	точка	214	X= 475914,148	Y= 2178769,780
216	элемент	прямая	X= 475918,999	Y= 2178776,201
	дирекционное направление	46°52'48"		
	расстояние	3,470		
	точка	215	X= 475916,627	Y= 2178773,668
217	элемент	прямая	X= 475922,041	Y= 2178777,870
	дирекционное направление	28°45'5"		
	расстояние	3,470		
	точка	216	X= 475918,999	Y= 2178776,201
218	элемент	прямая	X= 475925,651	Y= 2178778,761
	дирекционное направление	13°51'52"		
	расстояние	3,718		
	точка	217	X= 475922,041	Y= 2178777,870
219	элемент	прямая	X= 475929,326	Y= 2178779,329
	дирекционное направление	8°47'10"		
	расстояние	3,719		
	точка	218	X= 475925,651	Y= 2178778,761
220	элемент	прямая	X= 475933,036	Y= 2178779,569
	дирекционное направление	3°42'5"		
	расстояние	3,718		
	точка	219	X= 475929,326	Y= 2178779,329

№ точки	Система координат МСК-50			
221	элемент	прямая	X= 475938,076	Y= 2178779,448
	дирекционное направление	358°37'29"		
	расстояние	5,041		
	точка	220	X= 475933,036	Y= 2178779,569
222	элемент	прямая	X= 476047,225	Y= 2178772,109
	дирекционное направление	356°9'12"		
	расстояние	109,395		
	точка	221	X= 475938,076	Y= 2178779,448
223**	элемент	прямая	X= 476094,178	Y= 2178760,309
	дирекционное направление	345°53'34"		
	расстояние	48,413		
	точка	222	X= 476047,225	Y= 2178772,109
224**	элемент	прямая	X= 476102,337	Y= 2178752,598
	дирекционное направление	316°37'1"		
	расстояние	11,226		
	точка	223	X= 476094,178	Y= 2178760,309
227	элемент	прямая	X= 476109,895	Y= 2178742,911
	дирекционное направление	307°57'44"		
	расстояние	12,287		
	точка	224	X= 476102,337	Y= 2178752,598
228	элемент	прямая	X= 476113,798	Y= 2178731,891
	дирекционное направление	289°30'10"		
	расстояние	11,691		
	точка	227	X= 476109,895	Y= 2178742,911
229	элемент	прямая	X= 476116,627	Y= 2178704,882
	дирекционное направление	275°58'46"		
	расстояние	27,157		
	точка	228	X= 476113,798	Y= 2178731,891
230	элемент	прямая	X= 476117,631	Y= 2178690,915
	дирекционное направление	274°6'42"		
	расстояние	14,003		
	точка	229	X= 476116,627	Y= 2178704,882
231	элемент	прямая	X= 476118,634	Y= 2178676,948
	дирекционное направление	274°6'27"		
	расстояние	14,003		
	точка	230	X= 476117,631	Y= 2178690,915
232	элемент	прямая	X= 476127,556	Y= 2178554,175
	дирекционное направление	274°9'23"		
	расстояние	123,097		
	точка	231	X= 476118,634	Y= 2178676,948

№ точки	Система координат МСК-50			
233**	элемент	прямая	X= 476011,006	Y= 2178813,751
	дирекционное направление	354°12'43"		
	расстояние	76,670		
	точка	240**	X= 475934,727	Y= 2178821,483
234**	элемент	прямая	X= 476017,597	Y= 2178832,201
	дирекционное направление	70°20'29"		
	расстояние	19,592		
	точка	233**	X= 476011,006	Y= 2178813,751
235**	элемент	прямая	X= 475977,818	Y= 2178902,970
	дирекционное направление	119°20'25"		
	расстояние	81,183		
	точка	234**	X= 476017,597	Y= 2178832,201
236**	элемент	прямая	X= 475973,254	Y= 2178907,515
	дирекционное направление	135°7'10"		
	расстояние	6,441		
	точка	235**	X= 475977,818	Y= 2178902,970
237**	элемент	прямая	X= 475963,824	Y= 2178909,510
	дирекционное направление	168°3'17"		
	расстояние	9,639		
	точка	236**	X= 475973,254	Y= 2178907,515
238**	элемент	прямая	X= 475958,226	Y= 2178907,362
	дирекционное направление	200°59'32"		
	расстояние	5,996		
	точка	237**	X= 475963,824	Y= 2178909,510
239**	элемент	прямая	X= 475931,461	Y= 2178832,173
	дирекционное направление	250°24'21"		
	расстояние	79,811		
	точка	238**	X= 475958,226	Y= 2178907,362
240**	элемент	прямая	X= 475934,727	Y= 2178821,483
	дирекционное направление	286°59'20"		
	расстояние	11,178		
	точка	239**	X= 475931,461	Y= 2178832,173
241**	элемент	прямая	X= 475889,149	Y= 2178684,176
	дирекционное направление	172°43'33"		
	расстояние	5,745		
	точка	207	X= 475894,848	Y= 2178683,448
242**	элемент	прямая	X= 475879,776	Y= 2178639,253
	дирекционное направление	258°12'51"		
	расстояние	45,890		
	точка	241**	X= 475889,149	Y= 2178684,176

№ точки	Система координат МСК-50			
243**	элемент	прямая	X= 475885,536	Y= 2178638,303
	дирекционное направление	350°38'11"		
	расстояние	5,838		
	точка	242**	X= 475879,776	Y= 2178639,253
244**	элемент	прямая	X= 475888,455	Y= 2178594,23
	дирекционное направление	273°47'21"		
	расстояние	44,170		
	точка	243**	X= 475885,536	Y= 2178638,303

Примечание:








Нумерация «*» соответствует точкам перелома красных линий, расположенных на территории города Москвы, показанных в информационных целях и не подлежащих утверждению в данном проекте.

Точки перелома планируемых красных линий с нумерацией «**» установлены на основании выписки из Протокола заседания Градостроительного совета Московской области от 08.09.2015 № 33.

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Чертеж планировки территории

ГРАНИЦЫ:

-  ЗОНЫ ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА РЕГИОНАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ
-  ГОРОДА МОСКВЫ
-  ГОРОДСКОГО ПОДЕЛЕНИЯ КРАСНОГОРСК (НА ДАННОМ УЧАСТКЕ СОВПАДАЕТ С ГРАНИЦЕЙ ГОРОДА КРАСНОГОРСК И ГРАНИЦЕЙ КРАСНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ)
-  ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ГОСУДАРСТВЕННОМ КАДАСТРЕ НЕДВИЖИМОСТИ
-  КРАСНЫЕ ЛИНИИ
-  ОТМЕЧЕНИЕ КРАСНЫХ ЛИНИЙ РАНЕЕ РАЗРАБОТАННЫЕ И УТВЕРЖДЕННЫЕ ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 27.12.2010 № 1178/07 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРОЕКТА ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА - ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
-  120 ТОЧКИ ПЕРЕЛОМА КРАСНЫХ ЛИНИЙ
-  БЕРЕГОВАЯ ПОЛОСА

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА:

ЛИНИИ И ОБЪЕКТЫ ОБОЗНАЧАЮЩИЕ:

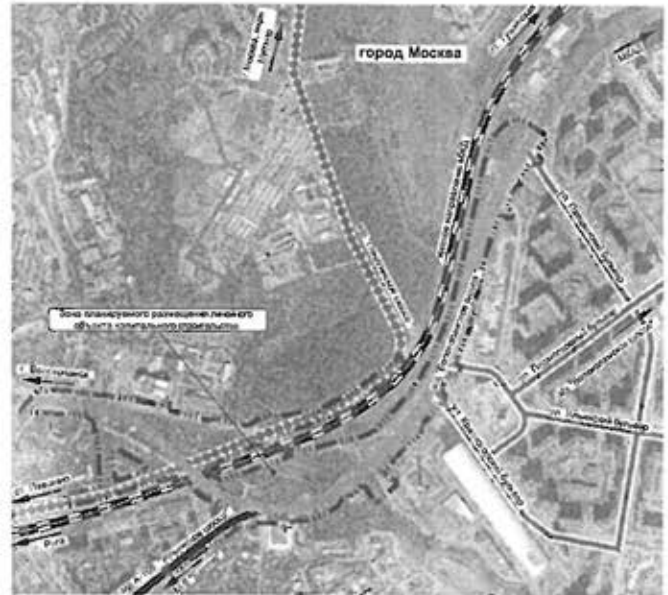
-  МАГИСТРАЛЬНЫЕ УЛИЦЫ ОБЩЕГОРОДСКОГО ЗНАЧЕНИЯ
-  МАГИСТРАЛЬНЫЕ ДОРОГИ РЕГУЛИРУЕМОГО ДВИЖЕНИЯ
-  ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОРОГИ
-  УЛИЦЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
-  ПРОЕЗДЫ И ПЛОЩАДИ С ТВЕРДЫМ ПОКРЫТИЕМ
-  ТРОТУАРЫ
-  ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПУТИ (СУЩ.)
-  ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПУТИ (ПРОЕКТ)
-  МОСТЫ, ПУТЕПРОВОДЫ И ОСТАКАДЫ (СУЩ.)
-  МОСТЫ, ПУТЕПРОВОДЫ И ОСТАКАДЫ (ПРОЕКТ)
-  НАДЗЕМНЫЕ ПЕШЕХОДНЫЕ ПЕРЕХОДЫ
-  ПОДЗЕМНЫЕ ПЕШЕХОДНЫЕ ПЕРЕХОДЫ
-  ШУМОЗАЩИТНЫЕ ЭКРАНЫ
-  НАЗЕМНЫЕ ПЕШЕХОДНЫЕ ПЕРЕХОДЫ
-  ОСТАНОВКИ ОБЩЕСТВЕННОГО ТРАНСПОРТА
-  АВТОЗАПРАВочные СТАНЦИИ
-  АВТОСТОЯНКИ И ГАРАЖИ
-  РЕГУЛИРУЕМЫЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПЕРЕЕЗДЫ
-  ТРАНСПОРТНЫЕ СВЕТОФОРЫ



ИНЖЕНЕРНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА:

ЛИНИИ ОБОЗНАЧАЮЩИЕ:

- | | |
|---|---|
| СУЩЕСТВУЮЩИЕ | ПРОЕКТ |
|  |  |
| ВОДОСНАБЖЕНИЕ: | |
| | АРТЕЗИАНСКИЕ ОКВАНИНЫ |
| | ЛИКВИДИРУЕМЫЕ АРТЕЗИАНСКИЕ ОКВАНИНЫ |
| | ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ |
| | - ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ |
| | - ТЕХНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ СЕТИ |
| | ВОДОТВЕДЕНИЕ: |
| | КАМЕРА ГАШЕНИЯ |
| | КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ |
| | - САМОТЯЖНЫЕ |
| | - НАПОРНЫЕ |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ |
| | РЕКОНСТРУИРУЕМЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ БЫТОВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ |
| | ДОЖДЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ |
| | ЛОКАЛЬНЫЕ ОЧИСТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА |
| | ЗАКРЫТАЯ ДОЖДЕВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ |
| | НАПОРНЫЙ КОЛЛЕКТОР ОЧИЩЕННЫХ СТОКОВ |
| | ВОДОСВОДНЫЕ КАНАЛЫ НЕУРГОВЫЕ |
| | ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ЛОТКИ |
| | ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ |
| | УДЛИНЕНИЕ ВОДОПРОПУСКНОЙ ТРУБЫ |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ УЧАСТКИ СЕТИ ДОЖДЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ |
| | ГАЗОСНАБЖЕНИЕ: |
| | ГОЛОВНОЙ ГАЗОРегуляТОРный ПУНКТ (ГРП) |
| | ГАЗОРегуляТОРный ПУНКТ (ГРП) |
| | ГАЗОПРОВОДЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ (P > 1,2 МПа, 0,9 МПа) |
| | ГАЗОПРОВОДЫ СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ (P < 0,2 МПа) |
| | ГАЗОПРОВОДЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ |

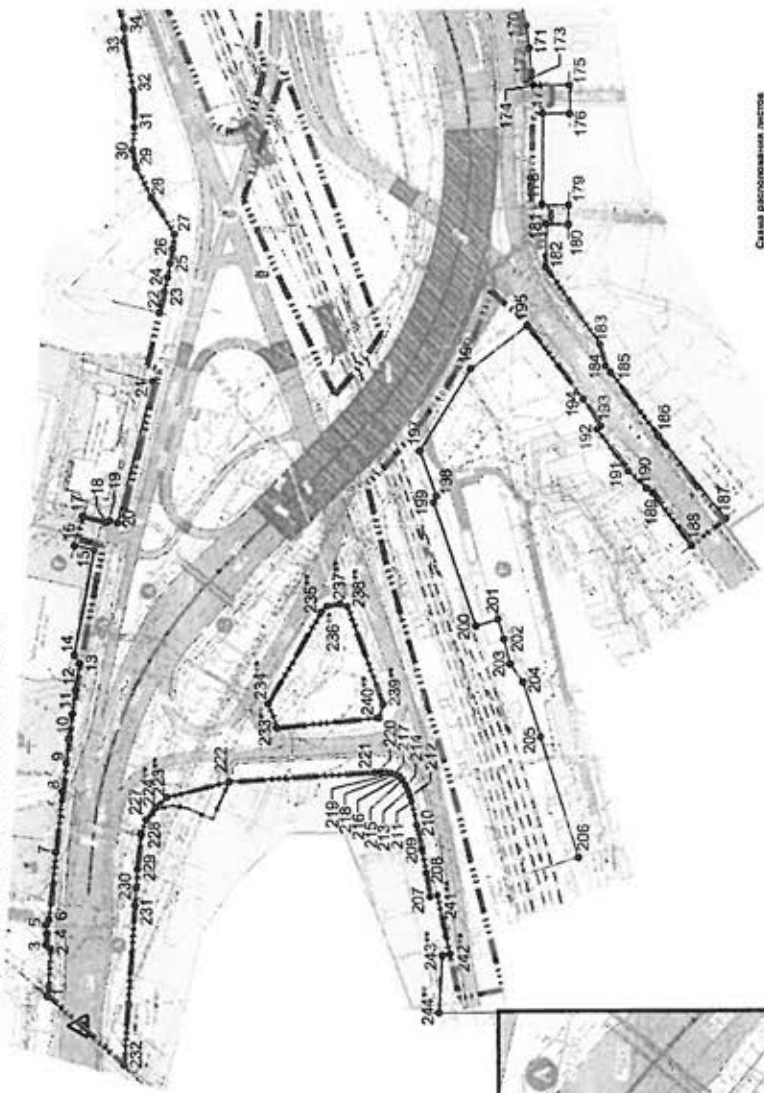
Схема расположения элемента планировочной структуры



- | | |
|---|--|
| СУЩЕСТВУЮЩИЕ | ПРОЕКТ |
|  |  |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ГАЗОПРОВОДЫ: |
| | - ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ; |
| | - СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ; |
| | - НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ |
| | ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ: |
| | КОТЕЛЬНЫЕ |
| | ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ |
| | РЕЗЕРВНОЕ ТОПЛИВНОЕ ХОЗЯЙСТВО КОТЕЛЬНОЙ |
| | ТОПЛИВОПРОВОД КОТЕЛЬНОЙ |
| | ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ: |
| | ТРАНСФОРМАТОРНЫЕ ПОДСТАНЦИИ |
| | ВОЗДУШНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 220 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 110 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 10 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ, |
| | КАБЕЛЬНЫЕ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 220 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 110 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 6 и 10 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ, |
| | - НАПРЯЖЕНИЕМ 0,4 кВ, |
| | КАБЕЛЬНО ВОЗДУШНЫЕ ЛОП 0,4 кВ СЕТИ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ |
| | ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ: |
| | ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ |
| | ДЕМОНТИРУЕМЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ СВЯЗИ |
| | ТЕЛЕФОННАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ |

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Чертеж планировки территории



Фрагмент планировки территории

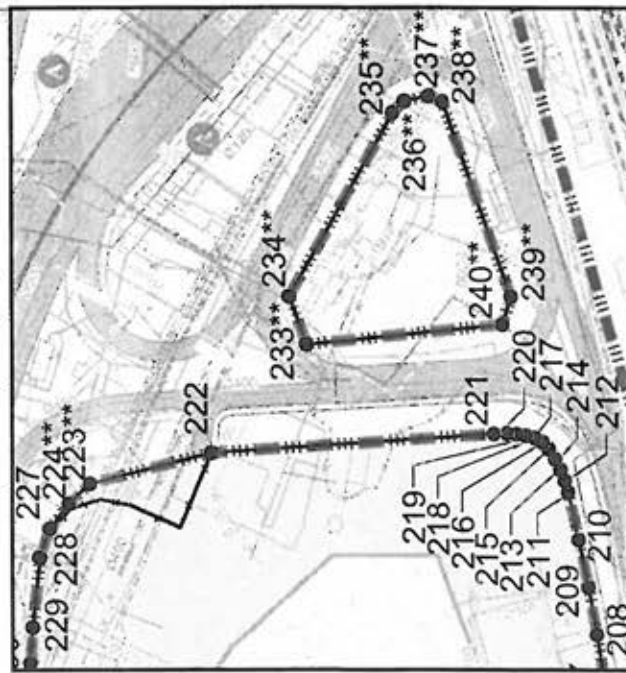
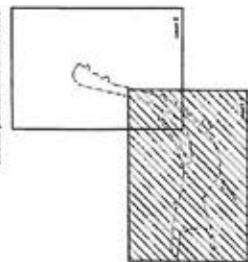
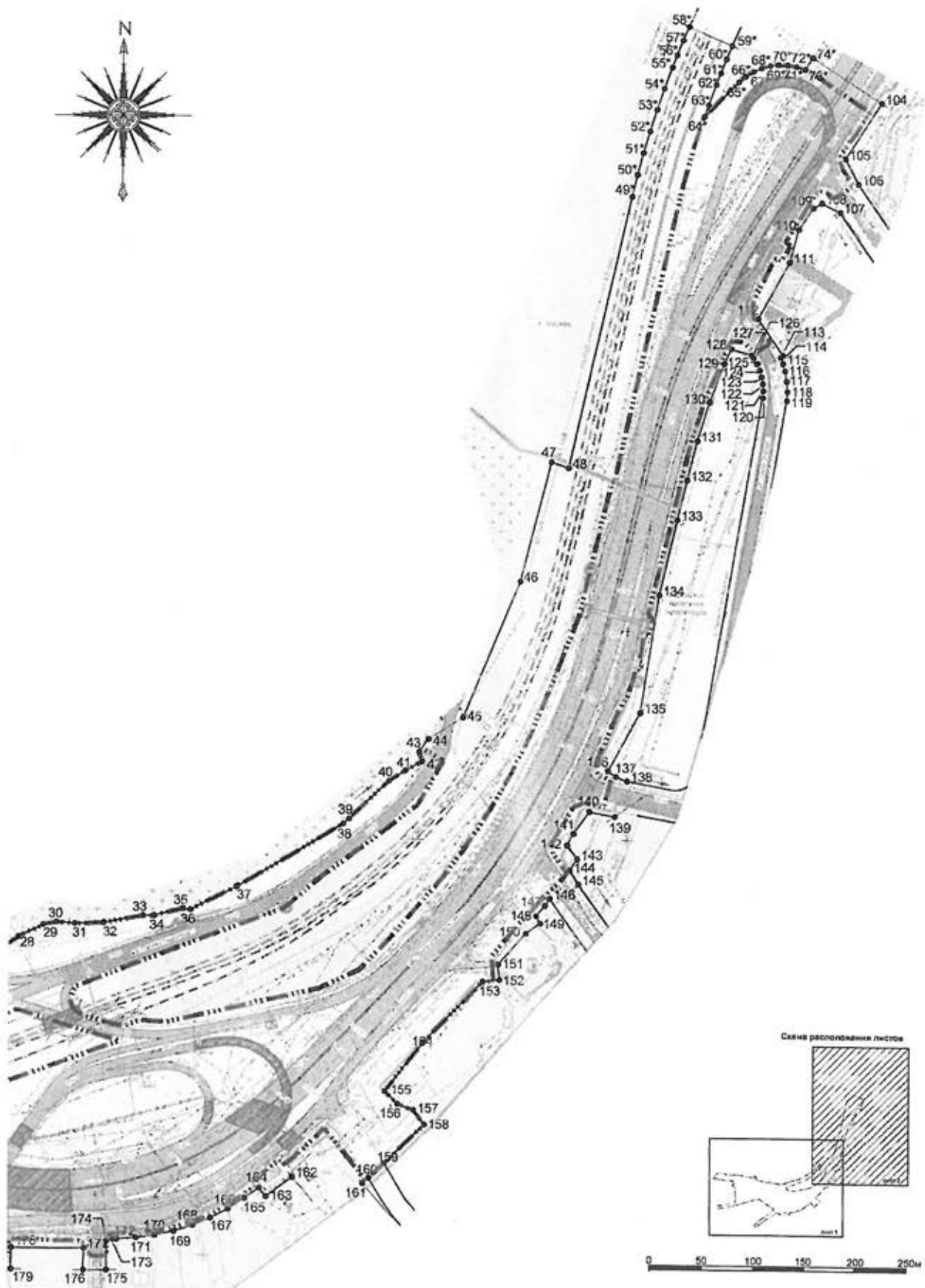


Схема расположения листов



ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО
 ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ
 ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ
 МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 Чертеж планировки территории



Проект межевания территории

В проекте межевания территории для строительства транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области определены границы формируемых земельных участков для размещения линейных объектов капитального строительства, в том числе автомобильных дорог, включающих элементы их обустройства, сетей инженерно-технического обеспечения и иных объектов, размещаемых в границах территории общего пользования (красных линиях).

Номера формируемых земельных участков и номера поворотных точек их границ отображены на графическом материале «Чертеж межевания территории (утверждаемая часть)» М 1:2000. Сведения о площадях, а так же номера поворотных точек границ формируемых земельных участков приведены в ведомости формируемых земельных участков (таблица 1). Координаты поворотных точек границ формируемых земельных участков приведены в ведомости координат (таблица 2).

Таблица 1

Ведомость формируемых земельных участков

Номер формируемого земельного участка	Назначение формируемого земельного участка	Площадь формируемого земельного участка, кв.м	Поворотные точки границ формируемых земельных участков
1	Под размещение линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области	111416	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-297-298-299-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89 за исключением: 90-91-92-93-94-95-96-97
2	Зона с особыми условиями использования территории - пересечение путей Рижского направления МЖД с транспортной развязкой на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области	3571	61-60-59-58-264-265-266-101-100-99-98-263
3	Зона с особыми условиями использования территории - пересечение путей Рижского направления МЖД с транспортной развязкой на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области	1607	52-51-268-269-270-271-272-273-274-275-107-106-105-104-267

Номер формируемого земельного участка	Назначение формируемого земельного участка	Площадь формируемого земельного участка, кв.м	Поворотные точки границ формируемых земельных участков
4	Под размещение линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области	138147	98-99-100- 101-102-103-104-105-106- 107-108-109-110-111-112- 113-114-115-116-117-118- 119-120-121-122-123-124- 125-126-127-128-129-130- 131-132-133-134-135-136- 137-138-139-140-141-142- 143-144-145-146-147-148- 149-150-151-152-153-154- 155-156-157-158-159-160- 161-162-163-164-165-166- 167-168-169-170-171-172- 173-174-175-176-177-178- 179-180-181-182-183-184- 185-186-187-188-189-190- 191-192-193-194-195-196- 197-198-199-200-201-202- 203-204-205-206-207-208- 209-210-211-212-213-214- 215-216-217-218-219-220- 221-222-223-224-225-226- 227-228-229-230-231-232- 233-234-235-236-237-238- 239-240-241-242-243-244- 245-246-247-248-249-250- 251-252-253-254-255-256- 257-258-259-260-261-262
5*	Под размещение линейного объекта капитального строительства - транспортной развязки на пересечении Волоколамского и Ильинского шоссе в Красногорском районе Московской области	35549	276-277-278-279-280-281- 282-283-284-285-286-287- 288-289-290-291-292-293- 294-295-126-125-124-123- 296
Итого		290290	

* Примечание: земельный участок 5 находится на территории г. Москвы, отображен в информационных целях и не подлежит утверждению.

Каталог координат поворотных точек границ формируемых земельных участков
для строительства

Система координат МСК-50

Точка	Координаты, м	
	X	Y
1	476185,63	2178607,56
2	476183,32	2178643,57
3	476186,68	2178646,50
4	476185,75	2178654,97
5	476186,46	2178662,05
6	476184,60	2178665,39
7	476178,93	2178717,92
8	476173,44	2178766,83
9	476170,60	2178786,59
10	476168,39	2178805,37
11	476165,95	2178824,11
12	476163,29	2178842,82
13	476160,17	2178862,91
14	476142,59	2178953,87
15	476162,38	2178959,16
16	476157,65	2178976,15
17	476140,16	2178971,92
18	476137,16	2178973,24
19	476128,27	2178971,16
20	476098,86	2179087,21
21	476101,46	2179090,82
22	476107,94	2179092,19
23	476098,24	2179133,03
24	476094,43	2179149,07
25	476092,00	2179160,02
26	476089,91	2179171,03
27	476088,17	2179182,11
28	476086,73	2179193,58
29	476104,15	2179221,02
30	476115,97	2179244,87
31	476118,59	2179257,68
32	476116,99	2179275,18
33	476117,92	2179303,16
34	476124,83	2179341,11
35	476124,87	2179351,66
36	476131,96	2179378,83
37	476130,93	2179385,93

Точка	Координаты, м	
	X	Y
38	476130,86	2179386,00
39	476153,40	2179429,28
40	476214,16	2179528,33
41	476219,11	2179533,73
42	476255,17	2179571,38
43	476265,22	2179587,86
44	476274,27	2179604,13
45	476283,14	2179601,05
46	476286,82	2179603,75
47	476274,35	2179624,96
48	476232,76	2179600,17
49	476162,17	2179506,39
50	476133,76	2179473,82
51	476056,55	2179276,49
52	476034,82	2179220,29
53	476032,21	2179213,45
54	476023,30	2179193,57
55	475987,93	2179114,23
56	475978,69	2179092,97
57	475968,41	2179073,08
58	475967,21	2179069,96
59	475951,18	2179028,37
60	475944,02	2179004,79
61	475943,13	2179001,07
62	475927,10	2178934,02
63	475877,31	2178767,34
64	475846,61	2178642,25
65	475839,18	2178611,94
66	475894,85	2178683,45
67	475897,72	2178701,96
68	475901,04	2178720,39
69	475904,80	2178738,74
70	475909,01	2178756,99
71	475910,32	2178761,40
72	475912,04	2178765,68
73	475914,15	2178769,78
74	475916,63	2178773,67

Точка	Координаты, м	
	X	Y
75	475919,00	2178776,20
76	475922,04	2178777,87
77	475925,65	2178778,76
78	475929,33	2178779,33
79	475933,04	2178779,57
80	475938,08	2178779,45
81	476047,23	2178772,11
82	476094,18	2178760,31
83	476102,34	2178752,60
84	476109,90	2178742,91
85	476113,80	2178731,89
86	476116,63	2178704,88
87	476117,63	2178690,92
88	476118,63	2178676,95
89	476127,56	2178554,18
90	476011,01	2178813,75
91	476017,60	2178832,20
92	475977,82	2178902,97
93	475973,25	2178907,52
94	475963,82	2178909,51
95	475958,23	2178907,36
96	475931,46	2178832,17
97	475934,73	2178821,48
98	475906,66	2179041,44
99	475910,92	2179052,94
100	475914,24	2179063,06
101	475931,92	2179116,91
102	475932,40	2179118,36
103	475941,11	2179141,86
104	476004,89	2179319,16
105	476007,09	2179325,27
106	476011,67	2179304,00
107	476019,09	2179323,83
108	476024,51	2179338,32
109	476022,82	2179364,01
110	476056,30	2179505,87
111	476074,26	2179543,87
112	476109,32	2179577,46
113	476162,73	2179624,13
114	476189,30	2179644,26
115	476225,50	2179668,55
116	476265,12	2179691,46

Точка	Координаты, м	
	X	Y
117	476302,13	2179709,74
118	476354,14	2179731,04
119	476414,41	2179754,12
120	476542,53	2179784,05
121	476542,87	2179786,42
122	476543,21	2179786,50
123	476520,13	2179842,35
124	476645,49	2179872,58
125	476777,52	2179933,05
126	476908,05	2180016,95
127	476899,29	2180030,42
128	476877,22	2180016,69
129	476869,35	2180009,85
130	476861,01	2180004,34
131	476856,19	2180002,27
132	476850,47	2180002,10
133	476845,33	2180004,01
134	476828,83	2180015,27
135	476816,27	2179995,91
136	476821,58	2179989,57
137	476822,67	2179987,03
138	476822,97	2179983,98
139	476822,27	2179980,95
140	476820,66	2179978,36
141	476819,07	2179977,02
142	476802,29	2179967,60
143	476774,43	2179950,05
144	476772,68	2179951,30
145	476770,54	2179954,64
146	476769,28	2179953,84
147	476756,07	2179945,42
148	476757,83	2179942,62
149	476758,02	2179940,60
150	476756,71	2179938,97
151	476744,64	2179932,34
152	476720,80	2179920,12
153	476716,33	2179918,45
154	476712,33	2179917,74
155	476708,04	2179917,71
156	476703,73	2179918,45
157	476699,47	2179920,02
158	476695,34	2179922,52

Точка	Координаты, м	
	X	Y
159	476677,88	2179935,73
160	476667,34	2179920,03
161	476676,81	2179910,62
162	476678,93	2179905,78
163	476678,95	2179899,21
164	476677,78	2179896,71
165	476670,22	2179893,12
166	476627,84	2179875,15
167	476590,29	2179861,26
168	476549,72	2179850,93
169	476496,74	2179838,75
170	476415,20	2179818,51
171	476413,70	2179823,94
172	476394,68	2179819,22
173	476395,77	2179814,84
174	476377,78	2179812,58
175	476371,09	2179810,44
176	476370,17	2179813,48
177	476362,13	2179811,05
178	476363,09	2179807,89
179	476339,23	2179800,28
180	476321,28	2179790,41
181	476296,01	2179780,41
182	476273,48	2179770,54
183	476262,26	2179772,78
184	476257,17	2179785,00
185	476232,00	2179777,92
186	476235,45	2179759,32
187	476230,62	2179749,23
188	476197,40	2179730,20
189	476186,99	2179730,55
190	476167,63	2179744,21
191	476118,55	2179697,66
192	476088,12	2179672,49
193	476064,45	2179674,02
194	476063,33	2179663,64
195	476004,11	2179605,75
196	475958,19	2179569,28
197	475946,08	2179581,80
198	475940,19	2179597,55
199	475926,31	2179607,99
200	475889,07	2179568,86

Точка	Координаты, м	
	X	Y
201	475872,51	2179551,36
202	475894,44	2179534,66
203	475922,48	2179511,42
204	475913,63	2179503,53
205	475903,32	2179493,10
206	475889,58	2179477,20
207	475886,60	2179473,47
208	475891,26	2179469,89
209	475871,93	2179445,49
210	475867,35	2179449,04
211	475863,78	2179444,42
212	475851,67	2179427,21
213	475841,23	2179409,58
214	475834,20	2179394,79
215	475829,62	2179382,86
216	475825,86	2179370,74
217	475823,44	2179360,88
218	475821,44	2179350,39
219	475822,51	2179350,17
220	475820,39	2179343,32
221	475819,68	2179337,54
222	475821,97	2179336,76
223	475821,39	2179332,60
224	475821,18	2179331,12
225	475818,00	2179308,17
226	475817,55	2179307,69
227	475812,88	2179307,51
228	475798,52	2179307,33
229	475798,42	2179291,08
230	475805,85	2179291,08
231	475813,65	2179280,99
232	475814,47	2179223,69
233	475814,48	2179214,38
234	475799,72	2179213,54
235	475799,62	2179200,60
236	475806,32	2179200,74
237	475806,83	2179183,38
238	475803,61	2179174,81
239	475803,74	2179167,93
240	475761,85	2179108,24
241	475757,46	2179091,88
242	475753,76	2179087,04

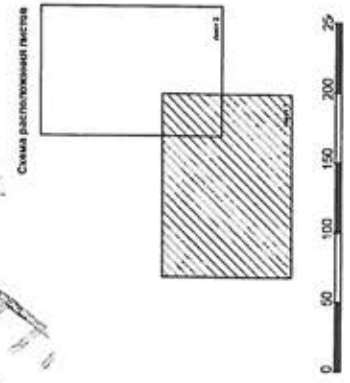
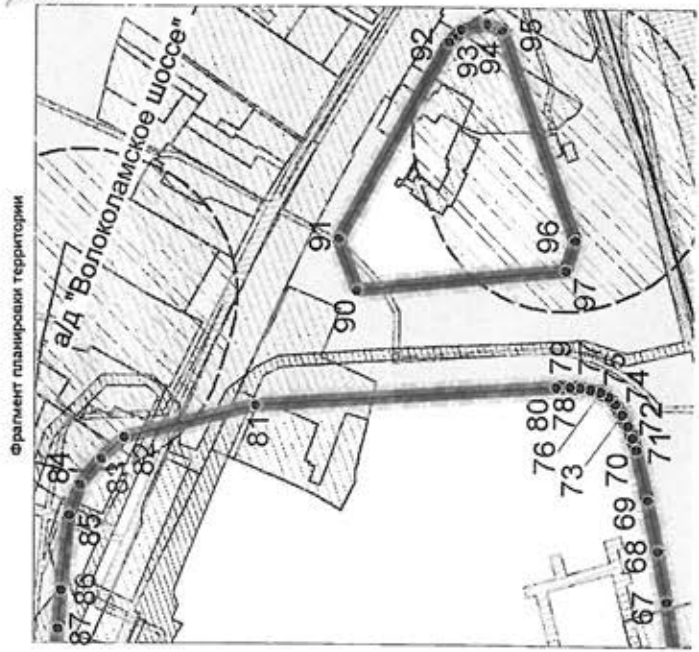
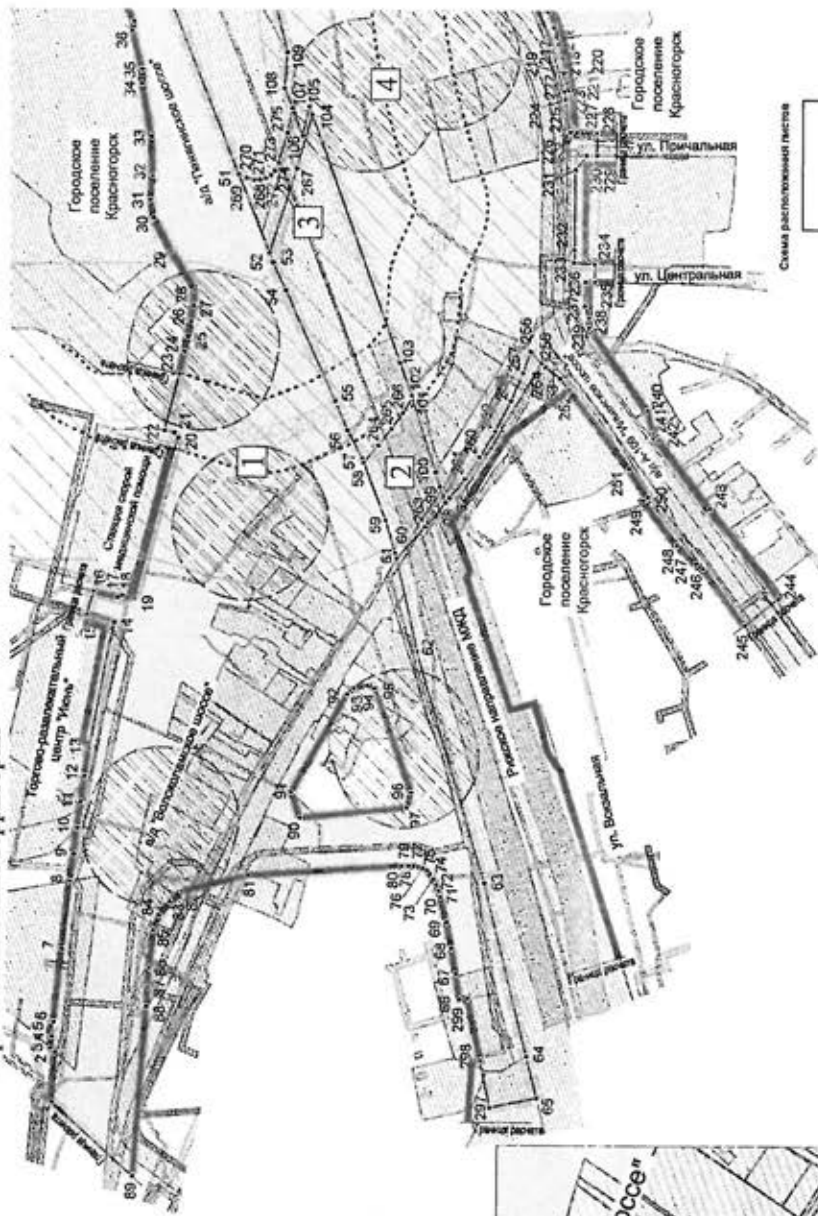
Точка	Координаты, м	
	X	Y
243	475716,59	2179037,59
244	475667,53	2178972,86
245	475691,36	2178953,66
246	475721,43	2178994,43
247	475726,30	2178997,88
248	475739,99	2179011,11
249	475764,29	2179043,41
250	475761,09	2179045,69
251	475774,56	2179066,26
252	475817,97	2179122,89
253	475824,29	2179131,03
254	475835,18	2179139,20
255	475837,62	2179141,71
256	475845,66	2179150,24
257	475851,15	2179134,77
258	475859,69	2179114,63
259	475870,84	2179092,75
260	475881,97	2179074,20
261	475892,84	2179058,38
262	475903,51	2179044,61
263	475921,38	2179023,69
264	475956,73	2179082,09
265	475947,19	2179094,20
266	475938,92	2179105,88
267	476015,79	2179280,63
268	476051,28	2179273,91
269	476045,63	2179272,23
270	476041,63	2179272,41
271	476037,71	2179273,62
272	476034,00	2179275,98

Точка	Координаты, м	
	X	Y
273	476031,35	2179278,96
274	476028,65	2179284,76
275	476022,55	2179306,18
276	476730,51	2179830,39
277	476805,97	2179845,97
278	476817,61	2179848,68
279	476829,21	2179851,55
280	476840,77	2179854,58
281	476852,29	2179857,77
282	476863,76	2179861,13
283	476875,18	2179864,64
284	476886,55	2179868,32
285	476892,97	2179870,49
286	476926,24	2179903,57
287	476931,75	2179910,13
288	476936,28	2179917,41
289	476939,72	2179925,26
290	476942,01	2179933,52
291	476943,10	2179942,02
292	476942,97	2179950,59
293	476941,63	2179959,06
294	476939,09	2179967,24
295	476935,07	2179975,36
296	476543,01	2179786,97
297	475872,69	2178605,30
298	475879,78	2178639,25
299	475889,15	2178684,18

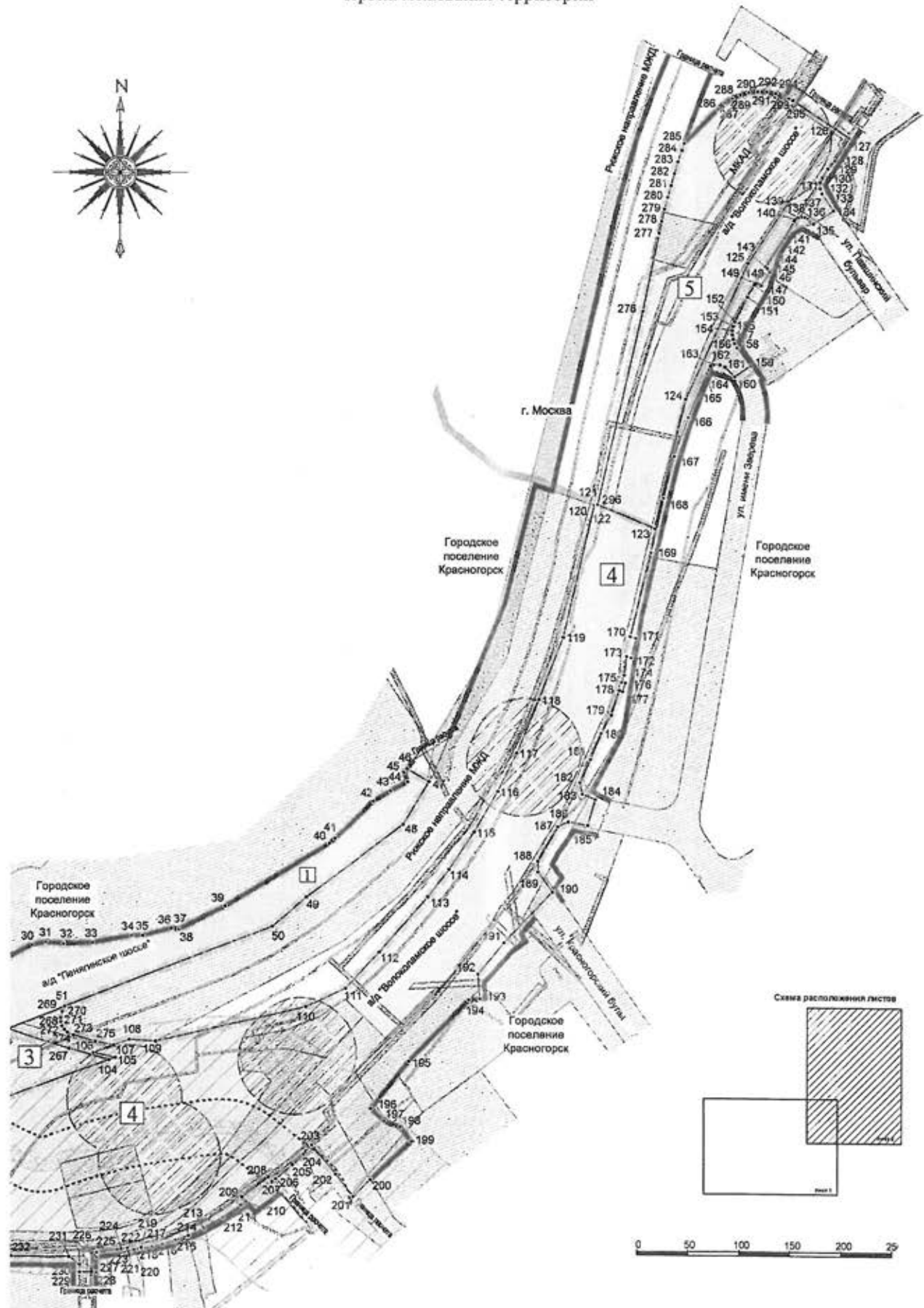
».

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
 – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ
 МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Чертеж межевания территории








ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО
 ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ
 ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ
 МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
 Чертеж межевания территории






**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА – ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ
ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ РАЙОНЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
Чертеж межевания территории








УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	КРАСНЫЕ ЛИНИИ
ГРАНИЦЫ	
	ЗАСТРОЕННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ГОСУДАРСТВЕННОМ КАДАСТРЕ НЕДВИЖИМОСТИ)
	ФОРМИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА - ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**
	ЗОНА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА - ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
	Г. МОСКВЫ, МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ, КРАСНОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА, ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КРАСНОГОРСК*



ТЕРРИТОРИИ

	ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА - ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКИ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
	ЗАСТРОЕННЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В ГОСУДАРСТВЕННОМ КАДАСТРЕ НЕДВИЖИМОСТИ)
	ВОДНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ

	ПЕРЕСЕЧЕНИЕ ПУТЕЙ РИЖСКОГО НАПРАВЛЕНИЯ МЖД С ТРАНСПОРТНОЙ РАЗВЯЗКОЙ НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ВОЛОКОЛАМСКОГО И ИЛЬИНСКОГО ШОССЕ В КРАСНОГОРСКОМ РАЙОНЕ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
	ОХРАННАЯ ЗОНА ЛИНИЙ СВЯЗИ
	ОХРАННАЯ ЗОНА ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА
	ОХРАННАЯ ЗОНА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ
	САНИТАРНО-ЗАЩИТНАЯ ЗОНА ОТ ЛОКАЛЬНЫХ ОЧИСТНЫХ СООРУЖЕНИЙ ПОВЕРХНОСТНОГО СТОКА
	БЕРЕГОВАЯ ПОЛОСА
	ВОДООХРАННАЯ ЗОНА

ПОЯСНИТЕЛЬНЫЕ НАДПИСИ

	НОМЕРА ФОРМИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ
	НОМЕРА ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ФОРМИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ***

ПРИМЕЧАНИЕ:

*ГРАНИЦА Г. МОСКВЫ ОТОБРАЖЕНА В СООТВЕТСТВИИ С ПОСТАНОВЛЕНИЕМ СОВЕТА ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО СОБРАНИЯ РФ ОТ 27.12.2011 N 560-ФД "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ ГРАНИЦЫ МЕЖДУ СУБЪЕКТАМИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГОРОДОМ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ МОСКВОЙ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТЬЮ"

**РАЗМЕЩЕНИЕ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НА ТЕРРИТОРИИ Г. МОСКВЫ ОТОБРАЖЕНО В ЦЕЛЯХ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЦЕЛОСТНОСТИ И НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРЕДМЕТОМ УТВЕРЖДЕНИЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ.

***ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ФОРМИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ПРЕДСТАВЛЕНА НА СТР. 30, 31, 32, 33.

НОМЕРА ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ФОРМИРУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ НА ТЕРРИТОРИИ Г. МОСКВЫ 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296 ОТОБРАЖЕНЫ В ЦЕЛЯХ ИНФОРМАЦИОННОЙ ЦЕЛОСТНОСТИ И НЕ ЯВЛЯЮТСЯ ПРЕДМЕТОМ УТВЕРЖДЕНИЯ В ДАННОМ ДОКУМЕНТЕ.

Верно

