

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» октября 2025 г.

№ 895-н

О внесении изменений в правила землепользования и застройки
муниципального образования – Вослебовское сельское поселение
Скопинского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 16.09.2025 № 01-14/3494/25, части 11 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Вослебовское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 02.12.2021 № 563-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Вослебовское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 14.04.2025 № 282-п, от 12.05.2025 № 336-п), следующие изменения:

1) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилые зоны (населенный пункт с. Вердерево)» изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады,

скверы, бульвары, городские леса)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Вослебовское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

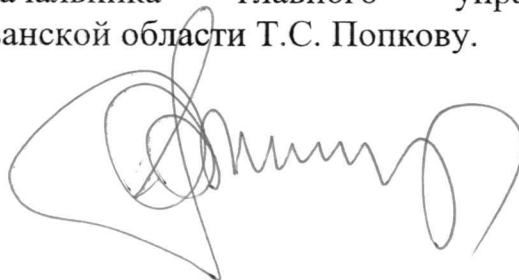
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-guazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Скопинский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Вослебовское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилые зоны (населенный пункт с. Вердереве)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, сельское поселение Вослебовское, село Вердереве.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	1 024 677 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.91 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: 1 Жилые зоны (населенный пункт с. Вердереве) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилые зоны Вид зоны: Жилая зона Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:19-7.91(1)							
1	360 741,98	1 327 299,96	360 741,98	1 327 299,96	Картометрически й метод	2,50	—
2	360 817,51	1 327 391,91	360 817,51	1 327 391,91		2,50	
3	360 985,26	1 327 548,95	360 985,26	1 327 548,95		2,50	
4	361 018,71	1 327 644,47	361 018,71	1 327 644,47		2,50	
5	361 010,86	1 327 694,60	361 010,86	1 327 694,60		2,50	
6	360 978,75	1 327 728,13	360 978,75	1 327 728,13		2,50	
7	360 985,04	1 327 769,22	360 985,04	1 327 769,22		2,50	
8	360 937,89	1 327 792,77	360 937,89	1 327 792,77		2,50	
9	360 890,86	1 327 815,85	360 890,86	1 327 815,85		2,50	
10	360 871,25	1 327 820,07	360 871,25	1 327 820,07		2,50	
11	360 811,61	1 327 813,97	360 811,61	1 327 813,97		2,50	
12	360 765,01	1 327 845,65	360 765,01	1 327 845,65		2,50	
13	360 753,68	1 327 827,49	360 753,68	1 327 827,49		2,50	
14	360 710,61	1 327 806,52	360 710,61	1 327 806,52		2,50	
15	360 672,42	1 327 825,37	360 672,42	1 327 825,37		2,50	
16	360 664,54	1 327 835,45	360 664,54	1 327 835,45		2,50	
17	360 695,82	1 327 887,58	360 695,82	1 327 887,58		2,50	
18	360 690,52	1 327 896,05	360 690,52	1 327 896,05		2,50	
19	360 535,08	1 328 025,79	360 535,08	1 328 025,79		2,50	
20	360 494,09	1 327 976,04	360 494,09	1 327 976,04		2,50	
21	360 458,28	1 327 930,17	360 458,28	1 327 930,17		2,50	
22	360 392,02	1 327 845,29	360 392,02	1 327 845,29		2,50	
23	360 364,85	1 327 821,06	360 364,85	1 327 821,06		2,50	
24	360 374,81	1 327 803,65	360 374,81	1 327 803,65		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	360 428,34	1 327 749,47	360 428,34	1 327 749,47	Картометрический метод	2,50	—
26	360 449,01	1 327 736,50	360 449,01	1 327 736,50		2,50	
27	360 508,89	1 327 676,36	360 508,89	1 327 676,36		2,50	
28	360 481,37	1 327 642,43	360 481,37	1 327 642,43		2,50	
н29	—	—	360 487,87	1 327 633,97		2,50	
н30	—	—	360 482,04	1 327 628,20		2,50	
н31	—	—	360 481,78	1 327 627,30		2,50	
н32	—	—	360 483,28	1 327 623,32		2,50	
н33	—	—	360 502,04	1 327 606,93		2,50	
н34	—	—	360 519,74	1 327 579,25		2,50	
н35	—	—	360 526,52	1 327 570,73		2,50	
36	360 527,88	1 327 558,64	360 527,88	1 327 558,64		2,50	
37	360 522,01	1 327 554,83	360 522,01	1 327 554,83		2,50	
38	360 527,88	1 327 545,96	360 527,88	1 327 545,96		2,50	
39	360 532,79	1 327 540,88	360 532,79	1 327 540,88		2,50	
40	360 562,11	1 327 470,86	360 562,11	1 327 470,86		2,50	
41	360 562,11	1 327 420,86	360 562,11	1 327 420,86		2,50	
42	360 571,83	1 327 374,66	360 571,83	1 327 374,66		2,50	
43	360 602,69	1 327 393,16	360 602,69	1 327 393,16		2,50	
44	360 637,27	1 327 424,03	360 637,27	1 327 424,03		2,50	
45	360 695,00	1 327 365,03	360 695,00	1 327 365,03	2,50		
46	360 722,72	1 327 317,66	360 722,72	1 327 317,66	2,50		
1	360 741,98	1 327 299,96	360 741,98	1 327 299,96	2,50		
62:19-7.91(2)							
47	360 479,45	1 326 171,62	360 479,45	1 326 171,62	Картометрический метод	2,50	—
143	360 439,88	1 326 167,86	360 439,88	1 326 167,86		2,50	
142	360 378,62	1 326 155,06	360 378,62	1 326 155,06		2,50	
141	360 349,15	1 326 162,15	360 349,15	1 326 162,15		2,50	
140	360 306,22	1 326 136,93	360 306,22	1 326 136,93		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
139	360 251,40	1 326 140,57	360 251,40	1 326 140,57	Картометрический метод	2,50	—
138	360 145,59	1 326 163,93	360 145,59	1 326 163,93		2,50	
137	360 050,68	1 326 164,29	360 050,68	1 326 164,29		2,50	
136	360 032,83	1 326 089,30	360 032,83	1 326 089,30		2,50	
135	359 949,94	1 326 135,18	359 949,94	1 326 135,18		2,50	
134	359 922,34	1 326 128,84	359 922,34	1 326 128,84		2,50	
133	359 866,13	1 326 121,23	359 866,13	1 326 121,23		2,50	
132	359 864,34	1 326 093,39	359 864,34	1 326 093,39		2,50	
131	359 839,73	1 326 012,39	359 839,73	1 326 012,39		2,50	
130	359 793,99	1 325 968,12	359 793,99	1 325 968,12		2,50	
129	359 784,49	1 325 964,06	359 784,49	1 325 964,06		2,50	
128	359 737,71	1 325 966,84	359 737,71	1 325 966,84		2,50	
127	359 724,35	1 325 972,12	359 724,35	1 325 972,12		2,50	
126	359 685,76	1 325 990,75	359 685,76	1 325 990,75		2,50	
125	359 673,78	1 326 004,05	359 673,78	1 326 004,05		2,50	
124	359 671,12	1 326 016,92	359 671,12	1 326 016,92		2,50	
123	359 680,43	1 326 037,77	359 680,43	1 326 037,77		2,50	
122	359 677,50	1 326 063,62	359 677,50	1 326 063,62		2,50	
121	359 692,75	1 326 123,46	359 692,75	1 326 123,46		2,50	
120	359 711,04	1 326 134,02	359 711,04	1 326 134,02		2,50	
119	359 775,55	1 326 126,76	359 775,55	1 326 126,76		2,50	
118	359 787,35	1 326 198,90	359 787,35	1 326 198,90		2,50	
117	359 737,80	1 326 211,09	359 737,80	1 326 211,09		2,50	
116	359 730,97	1 326 229,60	359 730,97	1 326 229,60		2,50	
115	359 777,67	1 326 369,14	359 777,67	1 326 369,14		2,50	
114	359 780,60	1 326 368,69	359 780,60	1 326 368,69		2,50	
113	359 816,39	1 326 364,30	359 816,39	1 326 364,30	2,50		
112	359 821,43	1 326 507,31	359 821,43	1 326 507,31	2,50		
111	359 843,03	1 326 563,61	359 843,03	1 326 563,61	2,50		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
110	359 878,22	1 326 705,23	359 878,22	1 326 705,23	Картометрический метод	2,50	—
109	359 896,99	1 326 770,45	359 896,99	1 326 770,45		2,50	
108	359 925,33	1 326 874,73	359 925,33	1 326 874,73		2,50	
107	359 949,31	1 326 950,42	359 949,31	1 326 950,42		2,50	
106	359 987,54	1 327 031,03	359 987,54	1 327 031,03		2,50	
105	360 031,80	1 327 091,53	360 031,80	1 327 091,53		2,50	
104	360 061,92	1 327 132,45	360 061,92	1 327 132,45		2,50	
103	360 052,29	1 327 144,83	360 052,29	1 327 144,83		2,50	
102	360 082,38	1 327 193,64	360 082,38	1 327 193,64		2,50	
101	360 138,08	1 327 293,12	360 138,08	1 327 293,12		2,50	
100	360 124,88	1 327 311,75	360 124,88	1 327 311,75		2,50	
99	359 997,49	1 327 199,82	359 997,49	1 327 199,82		2,50	
98	359 992,59	1 327 205,18	359 992,59	1 327 205,18		2,50	
97	359 955,42	1 327 219,03	359 955,42	1 327 219,03		2,50	
96	359 904,52	1 327 221,75	359 904,52	1 327 221,75		2,50	
95	359 859,15	1 327 225,74	359 859,15	1 327 225,74		2,50	
94	359 827,93	1 327 223,39	359 827,93	1 327 223,39		2,50	
93	359 854,89	1 327 231,49	359 854,89	1 327 231,49		2,50	
92	359 873,10	1 327 236,72	359 873,10	1 327 236,72		2,50	
91	359 869,11	1 327 244,70	359 869,11	1 327 244,70		2,50	
90	359 868,11	1 327 257,91	359 868,11	1 327 257,91		2,50	
89	359 872,60	1 327 269,37	359 872,60	1 327 269,37		2,50	
88	359 882,08	1 327 275,61	359 882,08	1 327 275,61		2,50	
87	359 922,73	1 327 279,84	359 922,73	1 327 279,84		2,50	
86	359 953,23	1 327 296,03	359 953,23	1 327 296,03		2,50	
85	359 913,14	1 327 357,61	359 913,14	1 327 357,61		2,50	
84	359 949,03	1 327 381,52	359 949,03	1 327 381,52		2,50	
83	359 980,11	1 327 401,82	359 980,11	1 327 401,82		2,50	
82	359 999,78	1 327 412,61	359 999,78	1 327 412,61		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
81	360 028,33	1 327 440,21	360 028,33	1 327 440,21	Картометрический метод	2,50	—
80	360 042,71	1 327 459,12	360 042,71	1 327 459,12		2,50	
79	360 056,43	1 327 471,83	360 056,43	1 327 471,83		2,50	
78	360 072,74	1 327 482,40	360 072,74	1 327 482,40		2,50	
77	360 089,55	1 327 498,57	360 089,55	1 327 498,57		2,50	
76	360 105,10	1 327 514,12	360 105,10	1 327 514,12		2,50	
75	360 115,68	1 327 506,14	360 115,68	1 327 506,14		2,50	
74	360 193,43	1 327 403,15	360 193,43	1 327 403,15		2,50	
73	360 194,70	1 327 400,09	360 194,70	1 327 400,09		2,50	
72	360 201,61	1 327 383,53	360 201,61	1 327 383,53		2,50	
71	360 211,68	1 327 366,29	360 211,68	1 327 366,29		2,50	
70	360 240,70	1 327 391,67	360 240,70	1 327 391,67		2,50	
69	360 383,83	1 327 542,47	360 383,83	1 327 542,47		2,50	
68	360 459,07	1 327 453,78	360 459,07	1 327 453,78		2,50	
67	360 514,29	1 327 362,47	360 514,29	1 327 362,47		2,50	
66	360 441,70	1 327 279,70	360 441,70	1 327 279,70		2,50	
65	360 319,89	1 327 153,44	360 319,89	1 327 153,44		2,50	
64	360 312,28	1 327 102,69	360 312,28	1 327 102,69		2,50	
63	360 158,28	1 326 818,71	360 158,28	1 326 818,71		2,50	
62	360 140,54	1 326 787,14	360 140,54	1 326 787,14		2,50	
61	360 098,96	1 326 710,66	360 098,96	1 326 710,66		2,50	
60	360 191,54	1 326 653,59	360 191,54	1 326 653,59		2,50	
59	360 235,76	1 326 646,22	360 235,76	1 326 646,22		2,50	
58	360 272,24	1 326 641,17	360 272,24	1 326 641,17		2,50	
57	360 360,02	1 326 627,19	360 360,02	1 326 627,19		2,50	
56	360 428,22	1 326 656,37	360 428,22	1 326 656,37		2,50	
55	360 444,08	1 326 637,97	360 444,08	1 326 637,97		2,50	
54	360 450,35	1 326 604,98	360 450,35	1 326 604,98		2,50	
53	360 451,30	1 326 549,79	360 451,30	1 326 549,79		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
52	360 428,14	1 326 524,73	360 428,14	1 326 524,73	Картометрически й метод	2,50	—
51	360 415,77	1 326 485,07	360 415,77	1 326 485,07		2,50	
50	360 413,55	1 326 448,91	360 413,55	1 326 448,91		2,50	
49	360 438,92	1 326 359,18	360 438,92	1 326 359,18		2,50	
48	360 488,09	1 326 197,68	360 488,09	1 326 197,68		2,50	
47	360 479,45	1 326 171,62	360 479,45	1 326 171,62		2,50	
Внутренний контур 1 из 3							
144	360 082,97	1 326 390,71	360 082,97	1 326 390,71	Картометрически й метод	2,50	—
145	360 090,43	1 326 457,31	360 090,43	1 326 457,31		2,50	
146	360 115,24	1 326 548,75	360 115,24	1 326 548,75		2,50	
147	360 125,28	1 326 632,40	360 125,28	1 326 632,40		2,50	
148	360 066,18	1 326 659,70	360 066,18	1 326 659,70		2,50	
149	360 034,45	1 326 674,36	360 034,45	1 326 674,36		2,50	
150	360 028,29	1 326 623,39	360 028,29	1 326 623,39		2,50	
151	359 999,19	1 326 382,50	359 999,19	1 326 382,50		2,50	
144	360 082,97	1 326 390,71	360 082,97	1 326 390,71		2,50	
Внутренний контур 2 из 3							
152	360 093,48	1 326 734,51	360 093,48	1 326 734,51	Картометрически й метод	2,50	—
153	359 944,43	1 326 809,40	359 944,43	1 326 809,40		2,50	
154	359 940,30	1 326 801,17	359 940,30	1 326 801,17		2,50	
155	359 926,63	1 326 808,04	359 926,63	1 326 808,04		2,50	
156	359 903,27	1 326 742,24	359 903,27	1 326 742,24		2,50	
157	359 961,95	1 326 722,80	359 961,95	1 326 722,80		2,50	
158	359 959,65	1 326 714,93	359 959,65	1 326 714,93		2,50	
159	359 969,85	1 326 711,85	359 969,85	1 326 711,85		2,50	
160	359 972,22	1 326 719,70	359 972,22	1 326 719,70		2,50	
161	360 061,56	1 326 694,97	360 061,56	1 326 694,97		2,50	
162	360 073,12	1 326 700,49	360 073,12	1 326 700,49		2,50	
152	360 093,48	1 326 734,51	360 093,48	1 326 734,51		2,50	
Внутренний контур 3 из 3							

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
163	360 177,70	1 326 454,57	360 177,70	1 326 454,57	Картометрический метод	2,50	—
164	360 177,77	1 326 460,34	360 177,77	1 326 460,34		2,50	
165	360 177,87	1 326 468,84	360 177,87	1 326 468,84		2,50	
166	360 178,77	1 326 478,30	360 178,77	1 326 478,30		2,50	
167	360 180,00	1 326 491,14	360 180,00	1 326 491,14		2,50	
168	360 184,66	1 326 513,59	360 184,66	1 326 513,59		2,50	
169	360 125,53	1 326 523,17	360 125,53	1 326 523,17		2,50	
170	360 116,92	1 326 465,61	360 116,92	1 326 465,61		2,50	
171	360 146,57	1 326 460,78	360 146,57	1 326 460,78		2,50	
163	360 177,70	1 326 454,57	360 177,70	1 326 454,57		2,50	
62:19-7.91(3)							
172	359 880,89	1 326 775,58	359 880,89	1 326 775,58	Картометрический метод	2,50	—
173	359 909,19	1 326 877,34	359 909,19	1 326 877,34		2,50	
174	359 934,03	1 326 954,62	359 934,03	1 326 954,62		2,50	
175	359 978,96	1 327 047,48	359 978,96	1 327 047,48		2,50	
176	360 010,97	1 327 093,03	360 010,97	1 327 093,03		2,50	
177	360 043,74	1 327 133,84	360 043,74	1 327 133,84		2,50	
178	360 008,01	1 327 170,54	360 008,01	1 327 170,54		2,50	
179	359 986,22	1 327 191,29	359 986,22	1 327 191,29		2,50	
180	359 948,41	1 327 205,70	359 948,41	1 327 205,70		2,50	
181	359 904,39	1 327 211,21	359 904,39	1 327 211,21		2,50	
182	359 873,23	1 327 156,73	359 873,23	1 327 156,73		2,50	
183	359 837,21	1 327 122,72	359 837,21	1 327 122,72		2,50	
184	359 822,35	1 327 099,14	359 822,35	1 327 099,14		2,50	
185	359 804,35	1 327 047,78	359 804,35	1 327 047,78		2,50	
186	359 794,41	1 327 010,74	359 794,41	1 327 010,74		2,50	
187	359 813,09	1 327 003,95	359 813,09	1 327 003,95		2,50	
188	359 799,30	1 326 968,19	359 799,30	1 326 968,19		2,50	
189	359 788,10	1 326 922,20	359 788,10	1 326 922,20		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
190	359 821,28	1 326 910,66	359 821,28	1 326 910,66	Картометрически й метод	2,50	—
191	359 811,40	1 326 871,95	359 811,40	1 326 871,95		2,50	
192	359 801,91	1 326 857,48	359 801,91	1 326 857,48		2,50	
193	359 768,70	1 326 846,93	359 768,70	1 326 846,93		2,50	
194	359 730,35	1 326 775,10	359 730,35	1 326 775,10		2,50	
195	359 716,50	1 326 683,58	359 716,50	1 326 683,58		2,50	
196	359 703,69	1 326 615,99	359 703,69	1 326 615,99		2,50	
197	359 707,33	1 326 574,44	359 707,33	1 326 574,44		2,50	
198	359 714,14	1 326 553,92	359 714,14	1 326 553,92		2,50	
199	359 723,16	1 326 540,15	359 723,16	1 326 540,15		2,50	
200	359 815,65	1 326 538,54	359 815,65	1 326 538,54		2,50	
201	359 825,40	1 326 568,75	359 825,40	1 326 568,75		2,50	
202	359 852,59	1 326 669,75	359 852,59	1 326 669,75		2,50	
203	359 849,84	1 326 684,44	359 849,84	1 326 684,44		2,50	
204	359 863,74	1 326 708,15	359 863,74	1 326 708,15		2,50	
172	359 880,89	1 326 775,58	359 880,89	1 326 775,58		2,50	
62:19-7.91(4)							
205	359 749,77	1 326 936,37	359 749,77	1 326 936,37	Картометрически й метод	2,50	—
206	359 754,78	1 327 110,64	359 754,78	1 327 110,64		2,50	
207	359 673,85	1 327 115,18	359 673,85	1 327 115,18		2,50	
208	359 793,08	1 327 215,06	359 793,08	1 327 215,06		2,50	
209	359 771,91	1 327 239,97	359 771,91	1 327 239,97		2,50	
210	359 715,67	1 327 306,02	359 715,67	1 327 306,02		2,50	
211	359 656,69	1 327 300,25	359 656,69	1 327 300,25		2,50	
212	359 635,24	1 327 284,66	359 635,24	1 327 284,66		2,50	
213	359 612,83	1 327 262,74	359 612,83	1 327 262,74		2,50	
214	359 592,84	1 327 250,57	359 592,84	1 327 250,57		2,50	
215	359 573,84	1 327 245,21	359 573,84	1 327 245,21		2,50	
216	359 565,06	1 327 236,44	359 565,06	1 327 236,44	2,50		

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
217	359 642,62	1 327 130,26	359 642,62	1 327 130,26	Картометрический метод	2,50	—
218	359 597,58	1 327 107,13	359 597,58	1 327 107,13		2,50	
219	359 588,67	1 327 088,09	359 588,67	1 327 088,09		2,50	
220	359 585,88	1 327 005,33	359 585,88	1 327 005,33		2,50	
221	359 701,20	1 327 002,70	359 701,20	1 327 002,70		2,50	
222	359 702,09	1 326 935,73	359 702,09	1 326 935,73		2,50	
205	359 749,77	1 326 936,37	359 749,77	1 326 936,37		2,50	
62:19-7.91(5)							
223	359 702,22	1 326 452,21	359 702,22	1 326 452,21	Картометрический метод	2,50	—
224	359 622,01	1 326 620,54	359 622,01	1 326 620,54		2,50	
225	359 616,23	1 326 601,94	359 616,23	1 326 601,94		2,50	
226	359 593,81	1 326 561,02	359 593,81	1 326 561,02		2,50	
227	359 561,65	1 326 522,05	359 561,65	1 326 522,05		2,50	
228	359 476,50	1 326 492,20	359 476,50	1 326 492,20		2,50	
229	359 475,62	1 326 431,59	359 475,62	1 326 431,59		2,50	
230	359 500,44	1 326 436,96	359 500,44	1 326 436,96		2,50	
231	359 559,50	1 326 429,58	359 559,50	1 326 429,58		2,50	
232	359 560,05	1 326 430,11	359 560,05	1 326 430,11		2,50	
233	359 627,49	1 326 412,90	359 627,49	1 326 412,90		2,50	
234	359 648,73	1 326 420,58	359 648,73	1 326 420,58		2,50	
235	359 689,81	1 326 441,37	359 689,81	1 326 441,37		2,50	
223	359 702,22	1 326 452,21	359 702,22	1 326 452,21		2,50	
62:19-7.91(6)							
236	359 651,33	1 326 124,05	359 651,33	1 326 124,05	Картометрический метод	2,50	—
237	359 675,84	1 326 243,77	359 675,84	1 326 243,77		2,50	
238	359 655,23	1 326 248,17	359 655,23	1 326 248,17		2,50	
239	359 682,90	1 326 377,88	359 682,90	1 326 377,88		2,50	
240	359 663,21	1 326 406,10	359 663,21	1 326 406,10		2,50	
241	359 628,21	1 326 398,85	359 628,21	1 326 398,85		2,50	
242	359 558,93	1 326 411,46	359 558,93	1 326 411,46		2,50	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Скопинский муниципальный район, сельское поселение Вослебовское.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	363 238 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.9 Номер кадастрового района: 62:19 Наименование объекта: 5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 5.1 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) Вид зоны: Зона рекреационного назначения Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:19-7.9(1)							
1	360 571,83	1 327 374,66	360 571,83	1 327 374,66	Картометрически й метод	2,50	—
2	360 562,11	1 327 420,86	360 562,11	1 327 420,86		2,50	
3	360 562,11	1 327 470,86	360 562,11	1 327 470,86		2,50	
4	360 532,79	1 327 540,88	360 532,79	1 327 540,88		2,50	
5	360 527,88	1 327 545,96	360 527,88	1 327 545,96		2,50	
6	360 522,01	1 327 554,83	360 522,01	1 327 554,83		2,50	
7	360 527,88	1 327 558,64	360 527,88	1 327 558,64		2,50	
н8	—	—	360 526,52	1 327 570,73		2,50	
н9	—	—	360 519,74	1 327 579,25		2,50	
н10	—	—	360 502,04	1 327 606,93		2,50	
н11	—	—	360 483,28	1 327 623,32		2,50	
н12	—	—	360 481,78	1 327 627,30		2,50	
н13	—	—	360 482,04	1 327 628,20		2,50	
н14	—	—	360 487,87	1 327 633,97		2,50	
15	360 481,37	1 327 642,43	360 481,37	1 327 642,43		2,50	
16	360 445,06	1 327 686,89	360 445,06	1 327 686,89		2,50	
17	360 444,04	1 327 697,44	360 444,04	1 327 697,44		2,50	
18	360 449,01	1 327 736,50	360 449,01	1 327 736,50		2,50	
19	360 428,34	1 327 749,47	360 428,34	1 327 749,47		2,50	
20	360 428,12	1 327 742,17	360 428,12	1 327 742,17		2,50	
21	360 427,16	1 327 710,24	360 427,16	1 327 710,24		2,50	
22	360 435,31	1 327 694,10	360 435,31	1 327 694,10		2,50	
23	360 426,08	1 327 673,31	360 426,08	1 327 673,31		2,50	
24	360 426,76	1 327 655,09	360 426,76	1 327 655,09		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	360 432,33	1 327 645,15	360 432,33	1 327 645,15	Картометрически й метод	2,50	—
26	360 431,17	1 327 604,21	360 431,17	1 327 604,21		2,50	
27	360 439,99	1 327 594,32	360 439,99	1 327 594,32		2,50	
28	360 394,86	1 327 554,09	360 394,86	1 327 554,09		2,50	
29	360 383,83	1 327 542,47	360 383,83	1 327 542,47		2,50	
30	360 459,07	1 327 453,78	360 459,07	1 327 453,78		2,50	
31	360 514,29	1 327 362,47	360 514,29	1 327 362,47		2,50	
32	360 542,08	1 327 364,56	360 542,08	1 327 364,56		2,50	
1	360 571,83	1 327 374,66	360 571,83	1 327 374,66		2,50	
62:19-7.9(2)							
33	359 904,39	1 327 211,21	359 904,39	1 327 211,21	Картометрически й метод	2,50	—
34	359 859,39	1 327 210,47	359 859,39	1 327 210,47		2,50	
35	359 817,23	1 327 205,70	359 817,23	1 327 205,70		2,50	
36	359 793,08	1 327 215,06	359 793,08	1 327 215,06		2,50	
37	359 673,85	1 327 115,18	359 673,85	1 327 115,18		2,50	
38	359 754,78	1 327 110,64	359 754,78	1 327 110,64		2,50	
39	359 749,77	1 326 936,37	359 749,77	1 326 936,37		2,50	
40	359 702,09	1 326 935,73	359 702,09	1 326 935,73		2,50	
41	359 702,40	1 326 865,76	359 702,40	1 326 865,76		2,50	
42	359 692,66	1 326 810,24	359 692,66	1 326 810,24		2,50	
43	359 674,62	1 326 771,76	359 674,62	1 326 771,76		2,50	
44	359 658,14	1 326 721,76	359 658,14	1 326 721,76		2,50	
45	359 636,20	1 326 666,23	359 636,20	1 326 666,23		2,50	
46	359 622,01	1 326 620,54	359 622,01	1 326 620,54		2,50	
47	359 702,22	1 326 452,21	359 702,22	1 326 452,21		2,50	
48	359 734,60	1 326 480,49	359 734,60	1 326 480,49		2,50	
49	359 783,90	1 326 505,31	359 783,90	1 326 505,31		2,50	
50	359 809,84	1 326 520,52	359 809,84	1 326 520,52		2,50	
51	359 815,65	1 326 538,54	359 815,65	1 326 538,54		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
52	359 723,16	1 326 540,15	359 723,16	1 326 540,15	Картометрический метод	2,50	—
53	359 714,14	1 326 553,92	359 714,14	1 326 553,92		2,50	
54	359 707,33	1 326 574,44	359 707,33	1 326 574,44		2,50	
55	359 703,69	1 326 615,99	359 703,69	1 326 615,99		2,50	
56	359 716,50	1 326 683,58	359 716,50	1 326 683,58		2,50	
57	359 730,35	1 326 775,10	359 730,35	1 326 775,10		2,50	
58	359 768,70	1 326 846,93	359 768,70	1 326 846,93		2,50	
59	359 801,91	1 326 857,48	359 801,91	1 326 857,48		2,50	
60	359 811,40	1 326 871,95	359 811,40	1 326 871,95		2,50	
61	359 821,28	1 326 910,66	359 821,28	1 326 910,66		2,50	
62	359 788,10	1 326 922,20	359 788,10	1 326 922,20		2,50	
63	359 799,30	1 326 968,19	359 799,30	1 326 968,19		2,50	
64	359 813,09	1 327 003,95	359 813,09	1 327 003,95		2,50	
65	359 794,41	1 327 010,74	359 794,41	1 327 010,74		2,50	
66	359 804,35	1 327 047,78	359 804,35	1 327 047,78		2,50	
67	359 822,35	1 327 099,14	359 822,35	1 327 099,14		2,50	
68	359 837,21	1 327 122,72	359 837,21	1 327 122,72		2,50	
69	359 873,23	1 327 156,73	359 873,23	1 327 156,73		2,50	
33	359 904,39	1 327 211,21	359 904,39	1 327 211,21		2,50	
62:19-7.9(3)							
70	359 816,39	1 326 364,30	359 816,39	1 326 364,30	Картометрический метод	2,50	—
71	359 821,43	1 326 507,31	359 821,43	1 326 507,31		2,50	
72	359 790,18	1 326 489,00	359 790,18	1 326 489,00		2,50	
73	359 742,66	1 326 468,70	359 742,66	1 326 468,70		2,50	
74	359 696,70	1 326 429,47	359 696,70	1 326 429,47		2,50	
75	359 663,21	1 326 406,10	359 663,21	1 326 406,10		2,50	
76	359 682,90	1 326 377,88	359 682,90	1 326 377,88		2,50	
77	359 655,23	1 326 248,17	359 655,23	1 326 248,17		2,50	
78	359 675,84	1 326 243,77	359 675,84	1 326 243,77		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
79	359 651,33	1 326 124,05	359 651,33	1 326 124,05	Картометрический метод	2,50	—
80	359 659,90	1 326 112,24	359 659,90	1 326 112,24		2,50	
81	359 671,01	1 326 088,62	359 671,01	1 326 088,62		2,50	
82	359 677,50	1 326 063,62	359 677,50	1 326 063,62		2,50	
83	359 692,75	1 326 123,46	359 692,75	1 326 123,46		2,50	
84	359 711,04	1 326 134,02	359 711,04	1 326 134,02		2,50	
85	359 775,55	1 326 126,76	359 775,55	1 326 126,76		2,50	
86	359 787,35	1 326 198,90	359 787,35	1 326 198,90		2,50	
87	359 737,80	1 326 211,09	359 737,80	1 326 211,09		2,50	
88	359 730,97	1 326 229,60	359 730,97	1 326 229,60		2,50	
89	359 777,67	1 326 369,14	359 777,67	1 326 369,14		2,50	
90	359 780,60	1 326 368,69	359 780,60	1 326 368,69		2,50	
70	359 816,39	1 326 364,30	359 816,39	1 326 364,30		2,50	
62:19-7.9(4)							
91	358 691,32	1 329 053,57	358 691,32	1 329 053,57	Картометрический метод	2,50	—
92	358 622,31	1 329 111,21	358 622,31	1 329 111,21		2,50	
93	358 613,88	1 329 046,37	358 613,88	1 329 046,37		2,50	
94	358 400,12	1 328 709,67	358 400,12	1 328 709,67		2,50	
95	358 451,78	1 328 684,52	358 451,78	1 328 684,52		2,50	
96	358 635,26	1 328 986,81	358 635,26	1 328 986,81		2,50	
91	358 691,32	1 329 053,57	358 691,32	1 329 053,57		2,50	
62:19-7.9(5)							
97	355 170,21	1 323 448,57	355 170,21	1 323 448,57	Картометрический метод	2,50	—
98	355 167,32	1 323 482,97	355 167,32	1 323 482,97		2,50	
99	355 135,83	1 323 521,56	355 135,83	1 323 521,56		2,50	
100	355 131,97	1 323 729,58	355 131,97	1 323 729,58		2,50	
101	355 130,26	1 323 813,01	355 130,26	1 323 813,01		2,50	
102	355 115,50	1 323 813,17	355 115,50	1 323 813,17		2,50	
103	355 114,41	1 323 784,59	355 114,41	1 323 784,59		2,50	
104	355 098,38	1 323 784,88	355 098,38	1 323 784,88		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
105	355 097,84	1 323 807,62	355 097,84	1 323 807,62	Картометрически й метод	2,50	—
106	355 084,68	1 323 809,15	355 084,68	1 323 809,15		2,50	
107	355 024,67	1 323 808,82	355 024,67	1 323 808,82		2,50	
108	355 017,34	1 323 664,50	355 017,34	1 323 664,50		2,50	
109	355 014,42	1 323 607,04	355 014,42	1 323 607,04		2,50	
110	355 026,37	1 323 544,09	355 026,37	1 323 544,09		2,50	
111	355 061,20	1 323 492,76	355 061,20	1 323 492,76		2,50	
112	355 055,96	1 323 453,16	355 055,96	1 323 453,16		2,50	
97	355 170,21	1 323 448,57	355 170,21	1 323 448,57		2,50	
62:19-7.9(6)							
113	356 196,48	1 323 108,04	356 196,48	1 323 108,04	Картометрически й метод	2,50	—
114	356 317,30	1 323 177,42	356 317,30	1 323 177,42		2,50	
115	356 397,44	1 323 128,05	356 397,44	1 323 128,05		2,50	
116	356 443,46	1 323 082,55	356 443,46	1 323 082,55		2,50	
117	356 496,05	1 323 068,84	356 496,05	1 323 068,84		2,50	
118	356 552,10	1 323 092,93	356 552,10	1 323 092,93		2,50	
119	356 553,96	1 323 203,65	356 553,96	1 323 203,65		2,50	
120	356 451,02	1 323 202,29	356 451,02	1 323 202,29		2,50	
121	356 317,30	1 323 177,43	356 317,30	1 323 177,43		2,50	
122	356 297,54	1 323 191,08	356 297,54	1 323 191,08		2,50	
123	356 272,63	1 323 171,36	356 272,63	1 323 171,36		2,50	
124	356 269,46	1 323 158,67	356 269,46	1 323 158,67		2,50	
125	356 254,96	1 323 148,48	356 254,96	1 323 148,48		2,50	
126	356 239,56	1 323 154,14	356 239,56	1 323 154,14		2,50	
127	356 200,38	1 323 221,44	356 200,38	1 323 221,44		2,50	
128	356 209,22	1 323 241,15	356 209,22	1 323 241,15		2,50	
129	356 212,76	1 323 265,01	356 212,76	1 323 265,01		2,50	
130	356 200,16	1 323 273,33	356 200,16	1 323 273,33		2,50	
131	356 175,47	1 323 274,87	356 175,47	1 323 274,87		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
132	356 135,08	1 323 301,19	356 135,08	1 323 301,19	Картометрический метод	2,50	—
133	356 118,41	1 323 331,59	356 118,41	1 323 331,59		2,50	
134	356 081,72	1 323 354,21	356 081,72	1 323 354,21		2,50	
135	356 072,09	1 323 386,46	356 072,09	1 323 386,46		2,50	
136	356 069,50	1 323 423,53	356 069,50	1 323 423,53		2,50	
137	356 035,78	1 323 472,10	356 035,78	1 323 472,10		2,50	
138	356 028,37	1 323 539,21	356 028,37	1 323 539,21		2,50	
139	356 037,08	1 323 559,58	356 037,08	1 323 559,58		2,50	
140	356 021,25	1 323 566,35	356 021,25	1 323 566,35		2,50	
141	356 015,54	1 323 577,53	356 015,54	1 323 577,53		2,50	
142	356 025,42	1 323 592,59	356 025,42	1 323 592,59		2,50	
143	356 006,24	1 323 622,11	356 006,24	1 323 622,11		2,50	
144	356 017,90	1 323 652,52	356 017,90	1 323 652,52		2,50	
145	355 999,75	1 323 676,58	355 999,75	1 323 676,58		2,50	
146	355 991,52	1 323 717,26	355 991,52	1 323 717,26		2,50	
147	355 998,66	1 323 759,60	355 998,66	1 323 759,60		2,50	
148	355 982,72	1 323 802,43	355 982,72	1 323 802,43		2,50	
149	356 009,36	1 323 854,53	356 009,36	1 323 854,53		2,50	
150	356 038,93	1 323 887,70	356 038,93	1 323 887,70		2,50	
151	356 038,93	1 323 904,19	356 038,93	1 323 904,19		2,50	
152	356 022,84	1 323 958,26	356 022,84	1 323 958,26		2,50	
153	356 012,49	1 324 099,37	356 012,49	1 324 099,37		2,50	
154	356 010,44	1 324 129,30	356 010,44	1 324 129,30		2,50	
155	355 988,15	1 324 120,09	355 988,15	1 324 120,09		2,50	
156	355 978,71	1 324 195,24	355 978,71	1 324 195,24		2,50	
157	355 981,13	1 324 239,84	355 981,13	1 324 239,84		2,50	
158	355 968,38	1 324 301,74	355 968,38	1 324 301,74		2,50	
159	355 961,31	1 324 358,92	355 961,31	1 324 358,92		2,50	
160	355 944,16	1 324 394,22	355 944,16	1 324 394,22		2,50	

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
161	355 930,62	1 324 491,99	355 930,62	1 324 491,99	Картометрический метод	2,50	—
162	355 922,96	1 324 627,59	355 922,96	1 324 627,59		2,50	
163	355 875,45	1 324 637,07	355 875,45	1 324 637,07		2,50	
164	355 870,80	1 324 706,96	355 870,80	1 324 706,96		2,50	
165	355 854,14	1 324 732,48	355 854,14	1 324 732,48		2,50	
166	355 826,62	1 324 756,47	355 826,62	1 324 756,47		2,50	
167	355 815,76	1 324 797,90	355 815,76	1 324 797,90		2,50	
168	355 792,07	1 324 946,60	355 792,07	1 324 946,60		2,50	
169	355 772,24	1 325 007,47	355 772,24	1 325 007,47		2,50	
170	355 748,53	1 325 013,56	355 748,53	1 325 013,56		2,50	
171	355 737,48	1 324 983,58	355 737,48	1 324 983,58		2,50	
172	355 741,48	1 324 955,53	355 741,48	1 324 955,53		2,50	
173	355 756,45	1 324 941,08	355 756,45	1 324 941,08		2,50	
174	355 768,40	1 324 915,30	355 768,40	1 324 915,30		2,50	
175	355 760,71	1 324 840,28	355 760,71	1 324 840,28		2,50	
176	355 745,14	1 324 723,35	355 745,14	1 324 723,35		2,50	
177	355 733,87	1 324 596,62	355 733,87	1 324 596,62		2,50	
178	355 760,73	1 324 570,48	355 760,73	1 324 570,48		2,50	
179	355 827,06	1 324 604,63	355 827,06	1 324 604,63		2,50	
180	355 843,83	1 324 590,37	355 843,83	1 324 590,37		2,50	
181	355 848,86	1 324 542,12	355 848,86	1 324 542,12		2,50	
182	355 881,80	1 324 504,52	355 881,80	1 324 504,52		2,50	
183	355 884,17	1 324 468,80	355 884,17	1 324 468,80		2,50	
184	355 880,69	1 324 437,21	355 880,69	1 324 437,21		2,50	
185	355 871,68	1 324 417,00	355 871,68	1 324 417,00		2,50	
186	355 871,68	1 324 406,64	355 871,68	1 324 406,64		2,50	
187	355 882,70	1 324 393,98	355 882,70	1 324 393,98		2,50	
188	355 904,35	1 324 394,44	355 904,35	1 324 394,44		2,50	
189	355 913,68	1 324 379,86	355 913,68	1 324 379,86		2,50	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
190	355 912,12	1 324 364,55	355 912,12	1 324 364,55	Картометрический метод	2,50	—
191	355 876,81	1 324 322,27	355 876,81	1 324 322,27		2,50	
192	355 912,22	1 324 234,99	355 912,22	1 324 234,99		2,50	
193	355 906,80	1 324 153,80	355 906,80	1 324 153,80		2,50	
194	355 916,85	1 324 097,38	355 916,85	1 324 097,38		2,50	
195	355 919,79	1 324 012,48	355 919,79	1 324 012,48		2,50	
196	355 914,59	1 323 929,19	355 914,59	1 323 929,19		2,50	
197	355 896,67	1 323 886,38	355 896,67	1 323 886,38		2,50	
198	355 896,56	1 323 844,46	355 896,56	1 323 844,46		2,50	
199	355 932,74	1 323 802,41	355 932,74	1 323 802,41		2,50	
200	355 943,04	1 323 742,54	355 943,04	1 323 742,54		2,50	
201	355 964,84	1 323 641,55	355 964,84	1 323 641,55		2,50	
202	355 962,04	1 323 603,10	355 962,04	1 323 603,10		2,50	
203	355 969,22	1 323 544,64	355 969,22	1 323 544,64		2,50	
204	355 961,28	1 323 491,90	355 961,28	1 323 491,90		2,50	
205	355 961,28	1 323 366,18	355 961,28	1 323 366,18		2,50	
206	355 970,53	1 323 363,52	355 970,53	1 323 363,52		2,50	
207	355 990,11	1 323 372,43	355 990,11	1 323 372,43		2,50	
208	356 005,05	1 323 370,11	356 005,05	1 323 370,11		2,50	
209	356 019,53	1 323 346,03	356 019,53	1 323 346,03		2,50	
210	356 019,53	1 323 322,87	356 019,53	1 323 322,87		2,50	
211	356 050,68	1 323 315,44	356 050,68	1 323 315,44		2,50	
212	356 071,19	1 323 282,47	356 071,19	1 323 282,47		2,50	
213	356 140,56	1 323 228,32	356 140,56	1 323 228,32		2,50	
214	356 140,56	1 323 218,82	356 140,56	1 323 218,82		2,50	
215	356 126,75	1 323 211,61	356 126,75	1 323 211,61		2,50	
216	356 126,75	1 323 198,65	356 126,75	1 323 198,65		2,50	
217	356 165,64	1 323 164,41	356 165,64	1 323 164,41		2,50	
218	356 168,83	1 323 148,74	356 168,83	1 323 148,74	2,50		

