

Государственная регистрация:

дата: 27.04.2026 № 467



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«23» апреля 2026 г.

№ 319-п

О внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Которовского и Новодеревенского сельских округов Касимовского района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 02.04.2026 № 01-14/01141/26, 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 – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Которовского и Новодеревенского сельских округов Касимовского района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 23.10.2025 № 925-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Которовского и Новодеревенского сельских округов Касимовского района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 03.02.2026 № 63-п), следующее изменение:

в приложении № 1 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт д. Новая Деревня)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Графическое описание местоположения границ территориальной зоны «5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт д. Новая Деревня)» изложить согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

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

5. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в правила землепользования и застройки муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Которовского и Новодеревенского сельских округов Касимовского 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.

6. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

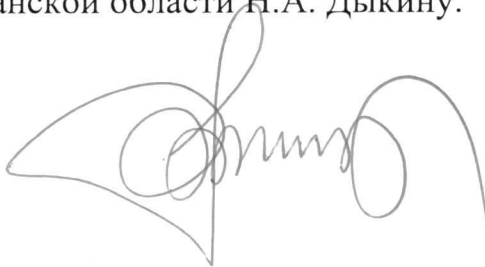
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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

8. Предложить главе Касимовского муниципального округа Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Н.А. Дыкину.

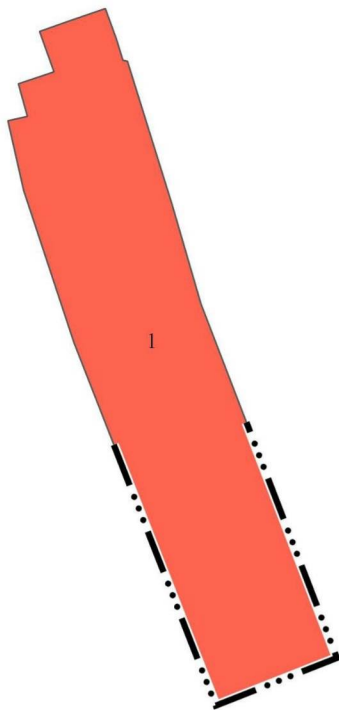
Начальник



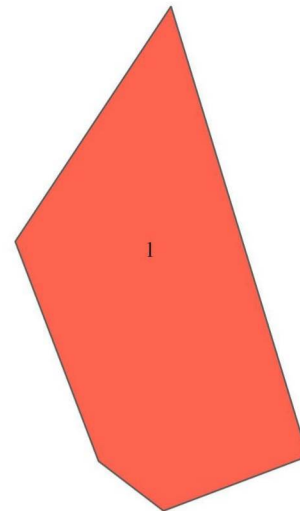
Р.В. Шашкин

Внесение изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территориям Которовского и Новодеревенского сельских округов Касимовского района Рязанской области в части приведения сведений о местоположении границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт д. Новая Деревня)» в соответствии с их описанием в Едином государственном реестре недвижимости согласно границам земельных участков с кадастровыми номерами 62:04:1350101:307 и 62:04:1350101:1637, образованного из земельного участка с кадастровым номером 62:04:1350101:393

Фрагмент № 1 карты градостроительного зонирования
Масштаб 1:1000



Фрагмент № 2 карты градостроительного зонирования
Масштаб 1:1000



Условные обозначения

- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
- Граница населенного пункта
- Территориальные зоны
- Жилая зона



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Новая Деревня)
(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	391346, Рязанская область, Касимовский муниципальный округ, деревня Новая Деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 302 720 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:04-7.531 Номер кадастрового района: 62:04 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Новая Деревня) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 1 Жилая зона 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 2					
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:04-7.531(1)							
1	472 820,82	2 261 193,02	—	—	—	—	—
2	472 888,75	2 261 083,29	—	—	—	—	—
3	472 909,57	2 261 080,51	—	—	—	—	—
4	472 835,33	2 261 203,58	—	—	—	—	—
1	472 820,82	2 261 193,02	—	—	—	—	—
62:04-7.531(2)							
5	472 859,95	2 261 805,60	—	—	—	—	—
6	472 829,93	2 261 903,42	—	—	—	—	—
7	472 784,41	2 262 061,30	—	—	—	—	—
8	472 647,67	2 262 116,18	—	—	—	—	—
9	472 440,89	2 261 937,15	—	—	—	—	—
10	472 389,20	2 261 902,71	—	—	—	—	—
11	472 349,78	2 261 914,87	—	—	—	—	—
12	472 336,23	2 261 919,05	—	—	—	—	—
13	472 296,54	2 261 914,25	—	—	—	—	—
14	472 289,60	2 261 930,29	—	—	—	—	—
15	472 269,30	2 261 970,29	—	—	—	—	—
16	472 200,85	2 262 189,96	—	—	—	—	—
17	472 195,67	2 262 190,02	—	—	—	—	—
18	472 184,09	2 262 210,94	—	—	—	—	—
19	472 117,00	2 262 333,94	—	—	—	—	—
20	472 108,09	2 262 440,00	—	—	—	—	—
21	472 119,33	2 262 491,84	—	—	—	—	—
22	472 107,15	2 262 513,68	—	—	—	—	—
23	472 094,97	2 262 535,52	—	—	—	—	—
24	472 090,11	2 262 544,25	—	—	—	—	—
25	472 080,37	2 262 561,72	—	—	—	—	—
26	472 068,19	2 262 583,56	—	—	—	—	—
27	472 056,02	2 262 605,39	—	—	—	—	—
28	472 041,41	2 262 631,59	—	—	—	—	—
29	471 996,77	2 262 758,99	—	—	—	—	—
30	471 992,81	2 262 766,73	—	—	—	—	—
31	471 926,80	2 262 846,30	—	—	—	—	—
32	471 835,86	2 262 922,89	—	—	—	—	—
33	471 775,44	2 262 957,27	—	—	—	—	—
34	471 738,16	2 262 939,96	—	—	—	—	—
35	471 730,62	2 262 937,28	—	—	—	—	—
36	471 722,21	2 262 891,12	—	—	—	—	—
37	471 715,51	2 262 881,94	—	—	—	—	—
38	471 679,35	2 262 840,62	—	—	—	—	—
39	471 674,74	2 262 803,52	—	—	—	—	—
40	471 683,87	2 262 751,51	—	—	—	—	—
41	471 661,27	2 262 705,02	—	—	—	—	—
42	471 665,79	2 262 670,15	—	—	—	—	—
43	471 645,77	2 262 644,97	—	—	—	—	—
44	471 614,78	2 262 618,49	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
45	471 572,49	2 262 585,16	—	—	—	—	—
46	471 540,86	2 262 527,53	—	—	—	—	—
47	471 560,72	2 262 517,62	—	—	—	—	—
48	471 581,64	2 262 510,28	—	—	—	—	—
49	471 588,44	2 262 503,57	—	—	—	—	—
50	471 610,32	2 262 476,74	—	—	—	—	—
51	471 545,75	2 262 474,10	—	—	—	—	—
52	471 546,34	2 262 445,75	—	—	—	—	—
53	471 558,94	2 262 453,90	—	—	—	—	—
54	471 578,21	2 262 457,60	—	—	—	—	—
55	471 618,23	2 262 457,60	—	—	—	—	—
56	471 629,91	2 262 448,65	—	—	—	—	—
57	471 640,47	2 262 440,57	—	—	—	—	—
58	471 666,41	2 262 381,31	—	—	—	—	—
59	471 696,92	2 262 321,53	—	—	—	—	—
60	471 726,44	2 262 244,28	—	—	—	—	—
61	471 757,38	2 262 174,09	—	—	—	—	—
62	471 762,27	2 262 162,98	—	—	—	—	—
63	471 773,13	2 262 138,36	—	—	—	—	—
64	471 818,70	2 262 055,27	—	—	—	—	—
65	471 828,71	2 262 032,98	—	—	—	—	—
66	471 859,10	2 261 965,27	—	—	—	—	—
67	471 895,79	2 261 890,46	—	—	—	—	—
68	471 910,98	2 261 855,46	—	—	—	—	—
69	471 908,01	2 261 845,83	—	—	—	—	—
70	471 896,53	2 261 843,51	—	—	—	—	—
71	471 816,48	2 261 839,54	—	—	—	—	—
72	471 745,47	2 261 837,82	—	—	—	—	—
73	471 744,95	2 261 851,53	—	—	—	—	—
74	471 726,50	2 261 852,51	—	—	—	—	—
75	471 727,10	2 261 837,38	—	—	—	—	—
76	471 669,47	2 261 835,83	—	—	—	—	—
77	471 642,69	2 261 835,41	—	—	—	—	—
78	471 587,10	2 261 835,78	—	—	—	—	—
79	471 555,97	2 261 830,60	—	—	—	—	—
80	471 542,08	2 261 847,63	—	—	—	—	—
81	471 527,60	2 261 852,90	—	—	—	—	—
82	471 507,63	2 261 851,86	—	—	—	—	—
83	471 487,66	2 261 850,81	—	—	—	—	—
84	471 467,69	2 261 849,76	—	—	—	—	—
85	471 414,29	2 261 924,20	—	—	—	—	—
86	471 390,21	2 261 900,29	—	—	—	—	—
87	471 379,88	2 261 892,41	—	—	—	—	—
88	471 367,99	2 261 887,50	—	—	—	—	—
89	471 357,99	2 261 885,97	—	—	—	—	—
90	471 348,51	2 261 886,19	—	—	—	—	—
91	471 335,96	2 261 889,53	—	—	—	—	—
92	471 327,28	2 261 894,27	—	—	—	—	—
93	471 324,78	2 261 863,89	—	—	—	—	—
94	471 295,86	2 261 836,66	—	—	—	—	—
95	471 269,86	2 261 804,90	—	—	—	—	—
96	471 250,66	2 261 766,07	—	—	—	—	—
97	471 245,54	2 261 713,67	—	—	—	—	—
98	471 330,35	2 261 698,09	—	—	—	—	—
99	471 492,93	2 261 662,22	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
100	471 489,25	2 261 645,96	—	—	—	—	—
101	471 480,28	2 261 622,76	—	—	—	—	—
102	471 484,39	2 261 516,98	—	—	—	—	—
103	471 501,23	2 261 485,14	—	—	—	—	—
104	471 521,44	2 261 440,43	—	—	—	—	—
105	471 536,75	2 261 407,36	—	—	—	—	—
106	471 537,66	2 261 389,91	—	—	—	—	—
107	471 544,71	2 261 362,96	—	—	—	—	—
108	471 551,14	2 261 335,10	—	—	—	—	—
109	471 565,34	2 261 331,54	—	—	—	—	—
110	471 604,52	2 261 321,49	—	—	—	—	—
111	471 695,38	2 261 312,16	—	—	—	—	—
112	471 874,73	2 261 289,08	—	—	—	—	—
113	471 859,63	2 261 149,14	—	—	—	—	—
114	471 972,91	2 261 134,70	—	—	—	—	—
115	472 020,32	2 261 182,29	—	—	—	—	—
116	472 034,87	2 261 273,81	—	—	—	—	—
117	472 045,20	2 261 274,55	—	—	—	—	—
118	472 170,55	2 261 268,96	—	—	—	—	—
119	472 222,40	2 261 260,23	—	—	—	—	—
120	472 217,34	2 261 114,52	—	—	—	—	—
121	472 347,35	2 261 108,06	—	—	—	—	—
122	472 356,39	2 261 299,19	—	—	—	—	—
123	472 369,87	2 261 311,38	—	—	—	—	—
124	472 372,33	2 261 321,22	—	—	—	—	—
125	472 378,48	2 261 337,82	—	—	—	—	—
126	472 389,54	2 261 352,58	—	—	—	—	—
127	472 403,07	2 261 359,96	—	—	—	—	—
128	472 408,77	2 261 370,53	—	—	—	—	—
129	472 372,17	2 261 408,56	—	—	—	—	—
130	472 366,58	2 261 442,63	—	—	—	—	—
131	472 386,27	2 261 463,19	—	—	—	—	—
132	472 505,04	2 261 533,79	—	—	—	—	—
133	472 512,04	2 261 696,16	—	—	—	—	—
134	472 490,23	2 261 699,21	—	—	—	—	—
135	472 452,18	2 261 686,45	—	—	—	—	—
136	472 450,27	2 261 690,23	—	—	—	—	—
137	472 419,06	2 261 675,35	—	—	—	—	—
138	472 353,98	2 261 653,53	—	—	—	—	—
139	472 345,70	2 261 671,11	—	—	—	—	—
140	472 519,29	2 261 743,65	—	—	—	—	—
141	472 560,41	2 261 736,17	—	—	—	—	—
142	472 565,91	2 261 706,32	—	—	—	—	—
143	472 553,97	2 261 700,16	—	—	—	—	—
144	472 558,41	2 261 678,06	—	—	—	—	—
145	472 570,03	2 261 684,02	—	—	—	—	—
146	472 583,33	2 261 611,82	—	—	—	—	—
147	472 540,95	2 261 587,57	—	—	—	—	—
148	472 543,15	2 261 556,76	—	—	—	—	—
149	472 662,08	2 261 622,67	—	—	—	—	—
150	472 850,69	2 261 665,73	—	—	—	—	—
151	472 858,66	2 261 650,98	—	—	—	—	—
152	472 859,89	2 261 643,26	—	—	—	—	—
153	472 849,44	2 261 634,51	—	—	—	—	—
154	472 830,74	2 261 642,74	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
155	472 826,95	2 261 644,65	—	—	—	—	—
156	472 803,18	2 261 642,41	—	—	—	—	—
157	472 798,44	2 261 639,36	—	—	—	—	—
158	472 780,53	2 261 618,62	—	—	—	—	—
159	472 763,51	2 261 611,99	—	—	—	—	—
160	472 760,24	2 261 604,82	—	—	—	—	—
161	472 795,01	2 261 593,93	—	—	—	—	—
162	472 779,07	2 261 581,81	—	—	—	—	—
163	472 769,46	2 261 561,55	—	—	—	—	—
164	472 739,24	2 261 571,31	—	—	—	—	—
165	472 729,21	2 261 553,39	—	—	—	—	—
166	472 732,88	2 261 552,25	—	—	—	—	—
167	472 728,78	2 261 538,37	—	—	—	—	—
168	472 753,67	2 261 528,33	—	—	—	—	—
169	472 747,00	2 261 514,29	—	—	—	—	—
170	472 736,89	2 261 454,71	—	—	—	—	—
171	472 682,38	2 261 476,03	—	—	—	—	—
172	472 674,13	2 261 450,27	—	—	—	—	—
173	472 641,21	2 261 353,47	—	—	—	—	—
174	472 709,79	2 261 328,36	—	—	—	—	—
175	472 727,35	2 261 321,40	—	—	—	—	—
176	472 764,63	2 261 367,36	—	—	—	—	—
177	472 769,07	2 261 372,15	—	—	—	—	—
178	472 774,09	2 261 376,33	—	—	—	—	—
179	472 779,63	2 261 379,82	—	—	—	—	—
180	472 785,58	2 261 382,56	—	—	—	—	—
181	472 791,81	2 261 384,49	—	—	—	—	—
182	472 798,26	2 261 385,60	—	—	—	—	—
183	472 804,80	2 261 385,85	—	—	—	—	—
184	472 811,30	2 261 385,25	—	—	—	—	—
185	472 818,38	2 261 383,60	—	—	—	—	—
186	472 865,01	2 261 369,43	—	—	—	—	—
187	472 870,91	2 261 367,11	—	—	—	—	—
188	472 876,48	2 261 364,06	—	—	—	—	—
189	472 881,60	2 261 360,34	—	—	—	—	—
190	472 890,25	2 261 351,09	—	—	—	—	—
191	472 939,95	2 261 282,23	—	—	—	—	—
192	472 964,70	2 261 277,58	—	—	—	—	—
193	472 994,88	2 261 264,96	—	—	—	—	—
194	473 000,15	2 261 255,66	—	—	—	—	—
195	473 000,99	2 261 246,23	—	—	—	—	—
196	473 013,58	2 261 234,91	—	—	—	—	—
197	473 026,15	2 261 294,62	—	—	—	—	—
198	473 021,97	2 261 435,07	—	—	—	—	—
199	472 950,03	2 261 590,57	—	—	—	—	—
200	472 902,57	2 261 713,58	—	—	—	—	—
5	472 859,95	2 261 805,60	—	—	—	—	—
ЗУ1(1)							
н1	—	—	472 820,82	2 261 193,02	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	472 888,75	2 261 083,29	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	472 909,57	2 261 080,51	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	472 835,33	2 261 203,58	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	472 820,82	2 261 193,02	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(2)							
н5	—	—	472 859,95	2 261 805,60	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	472 829,93	2 261 903,42	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	472 784,41	2 262 061,30	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	472 647,67	2 262 116,18	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	472 440,89	2 261 937,15	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	472 389,20	2 261 902,71	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	472 349,78	2 261 914,87	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	472 336,23	2 261 919,05	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	472 296,54	2 261 914,25	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	472 289,60	2 261 930,29	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	472 269,30	2 261 970,29	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	472 200,85	2 262 189,96	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	472 195,67	2 262 190,02	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	472 184,09	2 262 210,94	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	472 117,00	2 262 333,94	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	472 108,09	2 262 440,00	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	472 119,33	2 262 491,84	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	472 107,15	2 262 513,68	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	472 094,97	2 262 535,52	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	472 090,11	2 262 544,25	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	472 080,37	2 262 561,72	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	472 068,19	2 262 583,56	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	472 056,02	2 262 605,39	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	472 041,41	2 262 631,59	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	471 996,77	2 262 758,99	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	471 992,81	2 262 766,73	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	471 926,80	2 262 846,30	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н32	—	—	471 835,86	2 262 922,89	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	471 775,44	2 262 957,27	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	471 738,16	2 262 939,96	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	471 730,62	2 262 937,28	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	471 722,21	2 262 891,12	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	471 715,51	2 262 881,94	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	471 679,35	2 262 840,62	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	471 674,74	2 262 803,52	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	471 683,87	2 262 751,51	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	471 661,27	2 262 705,02	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	471 665,79	2 262 670,15	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	471 645,77	2 262 644,97	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	471 614,78	2 262 618,49	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	471 572,49	2 262 585,16	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	471 540,86	2 262 527,53	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	471 560,72	2 262 517,62	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	471 581,64	2 262 510,28	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	471 588,44	2 262 503,57	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	471 610,32	2 262 476,74	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	471 545,75	2 262 474,10	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	471 546,34	2 262 445,75	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	471 558,94	2 262 453,90	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	471 578,21	2 262 457,60	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	471 618,23	2 262 457,60	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	471 629,91	2 262 448,65	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	471 640,47	2 262 440,57	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	471 666,41	2 262 381,31	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	471 696,92	2 262 321,53	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	471 726,44	2 262 244,28	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н61	—	—	471 757,38	2 262 174,09	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	471 762,27	2 262 162,98	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	471 773,13	2 262 138,36	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	471 818,70	2 262 055,27	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	471 828,71	2 262 032,98	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	471 859,10	2 261 965,27	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	471 895,79	2 261 890,46	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	471 910,98	2 261 855,46	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	471 908,01	2 261 845,83	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	471 896,53	2 261 843,51	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	471 816,48	2 261 839,54	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	471 745,47	2 261 837,82	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	471 744,95	2 261 851,53	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	471 726,50	2 261 852,51	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	471 727,10	2 261 837,38	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	471 669,47	2 261 835,83	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	471 642,69	2 261 835,41	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	471 587,10	2 261 835,78	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	471 555,97	2 261 830,60	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	471 542,08	2 261 847,63	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	471 527,60	2 261 852,90	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	471 507,63	2 261 851,86	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	471 487,66	2 261 850,81	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	471 467,69	2 261 849,76	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	471 414,29	2 261 924,20	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	471 390,21	2 261 900,29	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	471 379,88	2 261 892,41	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	471 367,99	2 261 887,50	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	471 357,99	2 261 885,97	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н90	—	—	471 348,51	2 261 886,19	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	471 335,96	2 261 889,53	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	471 327,28	2 261 894,27	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	471 324,78	2 261 863,89	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	471 295,86	2 261 836,66	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	471 269,86	2 261 804,90	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	471 250,66	2 261 766,07	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	471 245,54	2 261 713,67	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	471 330,35	2 261 698,09	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	471 492,93	2 261 662,22	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	471 489,25	2 261 645,96	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	471 480,28	2 261 622,76	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	471 484,39	2 261 516,98	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	471 501,23	2 261 485,14	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	471 521,44	2 261 440,43	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	471 536,75	2 261 407,36	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	471 537,66	2 261 389,91	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	471 544,71	2 261 362,96	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	471 551,14	2 261 335,10	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	471 565,34	2 261 331,54	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	471 604,52	2 261 321,49	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	471 695,38	2 261 312,16	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	471 874,73	2 261 289,08	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	471 859,63	2 261 149,14	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	471 972,91	2 261 134,70	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	472 020,32	2 261 182,29	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	472 034,87	2 261 273,81	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	472 045,20	2 261 274,55	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	472 170,55	2 261 268,96	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н119	—	—	472 222,40	2 261 260,23	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	472 217,34	2 261 114,52	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	472 347,35	2 261 108,06	Картометрический метод	2,50	—
н122	—	—	472 356,39	2 261 299,19	Картометрический метод	2,50	—
н123	—	—	472 369,87	2 261 311,38	Картометрический метод	2,50	—
н124	—	—	472 372,33	2 261 321,22	Картометрический метод	2,50	—
н125	—	—	472 378,48	2 261 337,82	Картометрический метод	2,50	—
н126	—	—	472 389,54	2 261 352,58	Картометрический метод	2,50	—
н127	—	—	472 403,07	2 261 359,96	Картометрический метод	2,50	—
н128	—	—	472 408,77	2 261 370,53	Картометрический метод	2,50	—
н129	—	—	472 372,17	2 261 408,56	Картометрический метод	2,50	—
н130	—	—	472 366,58	2 261 442,63	Картометрический метод	2,50	—
н131	—	—	472 386,27	2 261 463,19	Картометрический метод	2,50	—
н132	—	—	472 505,04	2 261 533,79	Картометрический метод	2,50	—
н133	—	—	472 512,04	2 261 696,16	Картометрический метод	2,50	—
н134	—	—	472 490,23	2 261 699,21	Картометрический метод	2,50	—
н135	—	—	472 452,18	2 261 686,45	Картометрический метод	2,50	—
н136	—	—	472 450,27	2 261 690,23	Картометрический метод	2,50	—
н137	—	—	472 419,06	2 261 675,35	Картометрический метод	2,50	—
н138	—	—	472 353,98	2 261 653,53	Картометрический метод	2,50	—
н139	—	—	472 345,70	2 261 671,11	Картометрический метод	2,50	—
н140	—	—	472 519,29	2 261 743,65	Картометрический метод	2,50	—
н141	—	—	472 560,41	2 261 736,17	Картометрический метод	2,50	—
н142	—	—	472 565,91	2 261 706,32	Картометрический метод	2,50	—
н143	—	—	472 553,97	2 261 700,16	Картометрический метод	2,50	—
н144	—	—	472 558,41	2 261 678,06	Картометрический метод	2,50	—
н145	—	—	472 570,03	2 261 684,02	Картометрический метод	2,50	—
н146	—	—	472 583,33	2 261 611,82	Картометрический метод	2,50	—
н147	—	—	472 540,95	2 261 587,57	Картометрический метод	2,50	—

11
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н148	—	—	472 543,15	2 261 556,76	Картометрический метод	2,50	—
н149	—	—	472 662,08	2 261 622,67	Картометрический метод	2,50	—
н150	—	—	472 850,69	2 261 665,73	Картометрический метод	2,50	—
н151	—	—	472 858,66	2 261 650,98	Картометрический метод	2,50	—
н152	—	—	472 859,89	2 261 643,26	Картометрический метод	2,50	—
н153	—	—	472 849,44	2 261 634,51	Картометрический метод	2,50	—
н154	—	—	472 830,74	2 261 642,74	Картометрический метод	2,50	—
н155	—	—	472 826,95	2 261 644,65	Картометрический метод	2,50	—
н156	—	—	472 803,18	2 261 642,41	Картометрический метод	2,50	—
н157	—	—	472 798,44	2 261 639,36	Картометрический метод	2,50	—
н158	—	—	472 780,53	2 261 618,62	Картометрический метод	2,50	—
н159	—	—	472 763,51	2 261 611,99	Картометрический метод	2,50	—
н160	—	—	472 760,24	2 261 604,82	Картометрический метод	2,50	—
н161	—	—	472 795,01	2 261 593,93	Картометрический метод	2,50	—
н162	—	—	472 779,07	2 261 581,81	Картометрический метод	2,50	—
н163	—	—	472 769,46	2 261 561,55	Картометрический метод	2,50	—
н164	—	—	472 739,24	2 261 571,31	Картометрический метод	2,50	—
н165	—	—	472 729,21	2 261 553,39	Картометрический метод	2,50	—
н166	—	—	472 732,88	2 261 552,25	Картометрический метод	2,50	—
н167	—	—	472 728,78	2 261 538,37	Картометрический метод	2,50	—
н168	—	—	472 753,67	2 261 528,33	Картометрический метод	2,50	—
н169	—	—	472 747,00	2 261 514,29	Картометрический метод	2,50	—
н170	—	—	472 742,93	2 261 490,30	Картометрический метод	2,50	—
н171	—	—	472 704,99	2 261 504,87	Картометрический метод	2,50	—
н172	—	—	472 697,31	2 261 485,37	Картометрический метод	2,50	—
н173	—	—	472 739,31	2 261 468,96	Картометрический метод	2,50	—
н174	—	—	472 736,89	2 261 454,71	Картометрический метод	2,50	—
н175	—	—	472 682,38	2 261 476,03	Картометрический метод	2,50	—
н176	—	—	472 674,13	2 261 450,27	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н177	—	—	472 641,21	2 261 353,47	Картометрический метод	2,50	—
н178	—	—	472 709,79	2 261 328,36	Картометрический метод	2,50	—
н179	—	—	472 727,35	2 261 321,40	Картометрический метод	2,50	—
н180	—	—	472 764,63	2 261 367,36	Картометрический метод	2,50	—
н181	—	—	472 769,07	2 261 372,15	Картометрический метод	2,50	—
н182	—	—	472 774,09	2 261 376,33	Картометрический метод	2,50	—
н183	—	—	472 779,63	2 261 379,82	Картометрический метод	2,50	—
н184	—	—	472 785,58	2 261 382,56	Картометрический метод	2,50	—
н185	—	—	472 791,81	2 261 384,49	Картометрический метод	2,50	—
н186	—	—	472 798,26	2 261 385,60	Картометрический метод	2,50	—
н187	—	—	472 804,80	2 261 385,85	Картометрический метод	2,50	—
н188	—	—	472 811,30	2 261 385,25	Картометрический метод	2,50	—
н189	—	—	472 818,38	2 261 383,60	Картометрический метод	2,50	—
н190	—	—	472 865,01	2 261 369,43	Картометрический метод	2,50	—
н191	—	—	472 870,91	2 261 367,11	Картометрический метод	2,50	—
н192	—	—	472 876,48	2 261 364,06	Картометрический метод	2,50	—
н193	—	—	472 881,60	2 261 360,34	Картометрический метод	2,50	—
н194	—	—	472 890,25	2 261 351,09	Картометрический метод	2,50	—
н195	—	—	472 902,34	2 261 334,34	Картометрический метод	2,50	—
н196	—	—	472 872,97	2 261 343,27	Картометрический метод	2,50	—
н197	—	—	472 864,18	2 261 320,02	Картометрический метод	2,50	—
н198	—	—	472 872,18	2 261 309,57	Картометрический метод	2,50	—
н199	—	—	472 907,56	2 261 296,15	Картометрический метод	2,50	—
н200	—	—	472 922,68	2 261 306,16	Картометрический метод	2,50	—
н201	—	—	472 939,95	2 261 282,23	Картометрический метод	2,50	—
н202	—	—	472 964,70	2 261 277,58	Картометрический метод	2,50	—
н203	—	—	472 994,88	2 261 264,96	Картометрический метод	2,50	—
н204	—	—	473 000,15	2 261 255,66	Картометрический метод	2,50	—
н205	—	—	473 000,99	2 261 246,23	Картометрический метод	2,50	—

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

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт д. Новая Деревня)

(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	391346, Рязанская область, Касимовский муниципальный округ, деревня Новая Деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	28 699 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:04-7.506 Номер кадастрового района: 62:04 Наименование объекта: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт д. Новая Деревня) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения Вид зоны: Зона специального назначения Номер: - Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): Главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области

2
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат МСК-62, зона 2							
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
62:04-7.506(1)							
1	472 803,47	2 261 335,87	—	—	—	—	—
2	472 836,36	2 261 326,12	—	—	—	—	—
3	472 849,71	2 261 321,83	—	—	—	—	—
4	472 877,78	2 261 282,94	—	—	—	—	—
5	472 860,17	2 261 266,84	—	—	—	—	—
6	472 865,11	2 261 262,79	—	—	—	—	—
7	472 905,10	2 261 236,62	—	—	—	—	—
8	472 912,59	2 261 235,32	—	—	—	—	—
9	472 918,71	2 261 234,71	—	—	—	—	—
10	472 935,83	2 261 232,32	—	—	—	—	—
11	472 945,23	2 261 231,00	—	—	—	—	—
12	472 948,62	2 261 230,11	—	—	—	—	—
13	472 952,09	2 261 228,66	—	—	—	—	—
14	472 952,51	2 261 222,58	—	—	—	—	—
15	472 982,89	2 261 195,27	—	—	—	—	—
16	472 986,13	2 261 190,16	—	—	—	—	—
17	472 993,96	2 261 170,89	—	—	—	—	—
18	472 991,24	2 261 156,70	—	—	—	—	—
19	472 992,85	2 261 143,61	—	—	—	—	—
20	472 993,41	2 261 139,07	—	—	—	—	—
21	473 013,58	2 261 234,91	—	—	—	—	—
22	473 000,99	2 261 246,23	—	—	—	—	—
23	473 000,15	2 261 255,66	—	—	—	—	—
24	472 994,88	2 261 264,96	—	—	—	—	—
25	472 964,70	2 261 277,58	—	—	—	—	—
26	472 939,95	2 261 282,23	—	—	—	—	—
27	472 890,25	2 261 351,09	—	—	—	—	—
28	472 881,60	2 261 360,34	—	—	—	—	—
29	472 876,48	2 261 364,06	—	—	—	—	—
30	472 870,91	2 261 367,11	—	—	—	—	—
31	472 865,01	2 261 369,43	—	—	—	—	—
32	472 818,38	2 261 383,60	—	—	—	—	—
33	472 811,30	2 261 385,25	—	—	—	—	—
34	472 804,80	2 261 385,85	—	—	—	—	—
35	472 798,26	2 261 385,60	—	—	—	—	—
36	472 791,81	2 261 384,49	—	—	—	—	—
37	472 785,58	2 261 382,56	—	—	—	—	—
38	472 779,63	2 261 379,82	—	—	—	—	—
39	472 774,09	2 261 376,33	—	—	—	—	—
40	472 769,07	2 261 372,15	—	—	—	—	—
41	472 764,63	2 261 367,36	—	—	—	—	—
42	472 727,35	2 261 321,40	—	—	—	—	—
43	472 762,21	2 261 307,57	—	—	—	—	—
44	472 762,35	2 261 300,87	—	—	—	—	—
45	472 778,12	2 261 297,02	—	—	—	—	—
46	472 776,43	2 261 302,53	—	—	—	—	—

3
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	472 803,47	2 261 335,87	—	—	—	—	—
62:04-7.506(2)							
47	472 820,82	2 261 193,02	—	—	—	—	—
48	472 835,33	2 261 203,58	—	—	—	—	—
49	472 909,57	2 261 080,51	—	—	—	—	—
50	472 954,93	2 261 104,13	—	—	—	—	—
51	472 950,32	2 261 107,11	—	—	—	—	—
52	472 930,62	2 261 133,01	—	—	—	—	—
53	472 845,23	2 261 245,28	—	—	—	—	—
54	472 841,70	2 261 249,96	—	—	—	—	—
55	472 811,52	2 261 222,38	—	—	—	—	—
56	472 805,69	2 261 220,19	—	—	—	—	—
47	472 820,82	2 261 193,02	—	—	—	—	—
62:04-7.506(3)							
57	471 414,29	2 261 924,20	—	—	—	—	—
58	471 384,77	2 261 965,35	—	—	—	—	—
59	471 354,98	2 261 935,77	—	—	—	—	—
60	471 332,12	2 261 953,18	—	—	—	—	—
61	471 327,28	2 261 894,27	—	—	—	—	—
62	471 335,96	2 261 889,53	—	—	—	—	—
63	471 348,51	2 261 886,19	—	—	—	—	—
64	471 357,99	2 261 885,97	—	—	—	—	—
65	471 367,99	2 261 887,50	—	—	—	—	—
66	471 379,88	2 261 892,41	—	—	—	—	—
67	471 390,21	2 261 900,29	—	—	—	—	—
57	471 414,29	2 261 924,20	—	—	—	—	—
ЗУ1(1)							
1	—	—	472 803,47	2 261 335,87	Картометрический метод	2,50	—
2	—	—	472 836,36	2 261 326,12	Картометрический метод	2,50	—
3	—	—	472 849,71	2 261 321,83	Картометрический метод	2,50	—
4	—	—	472 877,78	2 261 282,94	Картометрический метод	2,50	—
5	—	—	472 860,17	2 261 266,84	Картометрический метод	2,50	—
6	—	—	472 865,11	2 261 262,79	Картометрический метод	2,50	—
7	—	—	472 905,10	2 261 236,62	Картометрический метод	2,50	—
8	—	—	472 912,59	2 261 235,32	Картометрический метод	2,50	—
9	—	—	472 918,71	2 261 234,71	Картометрический метод	2,50	—
10	—	—	472 935,83	2 261 232,32	Картометрический метод	2,50	—
11	—	—	472 945,23	2 261 231,00	Картометрический метод	2,50	—
12	—	—	472 948,62	2 261 230,11	Картометрический метод	2,50	—
13	—	—	472 952,09	2 261 228,66	Картометрический метод	2,50	—
14	—	—	472 952,51	2 261 222,58	Картометрический метод	2,50	—
15	—	—	472 982,89	2 261 195,27	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
16	—	—	472 986,13	2 261 190,16	Картометрический метод	2,50	—
17	—	—	472 993,96	2 261 170,89	Картометрический метод	2,50	—
18	—	—	472 991,24	2 261 156,70	Картометрический метод	2,50	—
19	—	—	472 992,85	2 261 143,61	Картометрический метод	2,50	—
20	—	—	472 993,41	2 261 139,07	Картометрический метод	2,50	—
21	—	—	473 013,58	2 261 234,91	Картометрический метод	2,50	—
22	—	—	473 000,99	2 261 246,23	Картометрический метод	2,50	—
23	—	—	473 000,15	2 261 255,66	Картометрический метод	2,50	—
24	—	—	472 994,88	2 261 264,96	Картометрический метод	2,50	—
25	—	—	472 964,70	2 261 277,58	Картометрический метод	2,50	—
26	—	—	472 939,95	2 261 282,23	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	472 922,68	2 261 306,16	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	472 907,56	2 261 296,15	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	472 872,18	2 261 309,57	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	472 864,18	2 261 320,02	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	472 872,97	2 261 343,27	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	472 902,34	2 261 334,34	Картометрический метод	2,50	—
33	—	—	472 890,25	2 261 351,09	Картометрический метод	2,50	—
34	—	—	472 881,60	2 261 360,34	Картометрический метод	2,50	—
35	—	—	472 876,48	2 261 364,06	Картометрический метод	2,50	—
36	—	—	472 870,91	2 261 367,11	Картометрический метод	2,50	—
37	—	—	472 865,01	2 261 369,43	Картометрический метод	2,50	—
38	—	—	472 818,38	2 261 383,60	Картометрический метод	2,50	—
39	—	—	472 811,30	2 261 385,25	Картометрический метод	2,50	—
40	—	—	472 804,80	2 261 385,85	Картометрический метод	2,50	—
41	—	—	472 798,26	2 261 385,60	Картометрический метод	2,50	—
42	—	—	472 791,81	2 261 384,49	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	472 785,58	2 261 382,56	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	472 779,63	2 261 379,82	Картометрический метод	2,50	—

5
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
45	—	—	472 774,09	2 261 376,33	Картометрический метод	2,50	—
46	—	—	472 769,07	2 261 372,15	Картометрический метод	2,50	—
47	—	—	472 764,63	2 261 367,36	Картометрический метод	2,50	—
48	—	—	472 727,35	2 261 321,40	Картометрический метод	2,50	—
49	—	—	472 762,21	2 261 307,57	Картометрический метод	2,50	—
50	—	—	472 762,35	2 261 300,87	Картометрический метод	2,50	—
51	—	—	472 778,12	2 261 297,02	Картометрический метод	2,50	—
52	—	—	472 776,43	2 261 302,53	Картометрический метод	2,50	—
1	—	—	472 803,47	2 261 335,87	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(2)							
53	—	—	472 820,82	2 261 193,02	Картометрический метод	2,50	—
54	—	—	472 835,33	2 261 203,58	Картометрический метод	2,50	—
55	—	—	472 909,57	2 261 080,51	Картометрический метод	2,50	—
56	—	—	472 954,93	2 261 104,13	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	472 950,32	2 261 107,11	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	472 930,62	2 261 133,01	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	472 845,23	2 261 245,28	Картометрический метод	2,50	—
60	—	—	472 841,70	2 261 249,96	Картометрический метод	2,50	—
61	—	—	472 811,52	2 261 222,38	Картометрический метод	2,50	—
62	—	—	472 805,69	2 261 220,19	Картометрический метод	2,50	—
53	—	—	472 820,82	2 261 193,02	Картометрический метод	2,50	—
ЗУ1(3)							
63	—	—	471 414,29	2 261 924,20	Картометрический метод	2,50	—
64	—	—	471 384,77	2 261 965,35	Картометрический метод	2,50	—
65	—	—	471 354,98	2 261 935,77	Картометрический метод	2,50	—
66	—	—	471 332,12	2 261 953,18	Картометрический метод	2,50	—
67	—	—	471 327,28	2 261 894,27	Картометрический метод	2,50	—
68	—	—	471 335,96	2 261 889,53	Картометрический метод	2,50	—
69	—	—	471 348,51	2 261 886,19	Картометрический метод	2,50	—
70	—	—	471 357,99	2 261 885,97	Картометрический метод	2,50	—

