



# ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 19 » марта 2025 г.

№ 199-н

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки  
муниципального образования – городской округ город Скопин  
Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 28.02.2025 № исх01-12/74/1/25, 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. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – городской округ город Скопин Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 16.09.2022 № 520-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – городской округ город Скопин Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 22.05.2024 № 242-п, от 11.07.2024 № 339-п, от 02.09.2024 № 457-п, от 03.02.2025 № 93-п, от 27.02.2025 № 142-п):

1) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами» (местоположение объекта: Российская Федерация, Рязанская область, г. Скопин, д. Новиково) изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «4.1 Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан» (местоположение объекта: Российская Федерация,

Рязанская область, р-н Скопинский, г. Скопин, площадь объекта 609782 кв.м.) 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 – городской округ город Скопин 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;

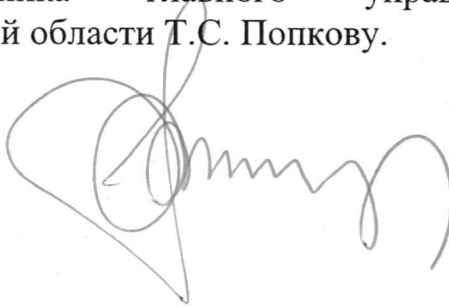
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-ryazan.ru](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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 – городской округ город Скопин 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**

***1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (населенный пункт д. Новиково)***

(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, г.о. город Скопин, д Новиково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	878 945 м <sup>2</sup> ± 492 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.170

## 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п контура: 1							
1	354 139,00	1 318 070,03	354 139,00	1 318 070,03	Картометрически й метод	2,50	—
2	354 123,55	1 318 087,54	354 123,55	1 318 087,54	Картометрически й метод	2,50	—
3	354 121,37	1 318 090,01	354 121,37	1 318 090,01	Картометрически й метод	2,50	—
4	354 151,80	1 318 121,91	354 151,80	1 318 121,91	Картометрически й метод	2,50	—
5	354 143,70	1 318 130,43	354 143,70	1 318 130,43	Картометрически й метод	2,50	—
6	354 155,11	1 318 142,83	354 155,11	1 318 142,83	Картометрически й метод	2,50	—
7	354 129,55	1 318 170,60	354 129,55	1 318 170,60	Картометрически й метод	2,50	—
8	354 081,06	1 318 229,67	354 081,06	1 318 229,67	Картометрически й метод	2,50	—
9	354 032,14	1 318 274,19	354 032,14	1 318 274,19	Картометрически й метод	2,50	—
10	354 013,30	1 318 294,66	354 013,30	1 318 294,66	Картометрически й метод	2,50	—
11	354 040,23	1 318 326,25	354 040,23	1 318 326,25	Картометрически й метод	2,50	—
12	354 061,40	1 318 351,08	354 061,40	1 318 351,08	Картометрически й метод	2,50	—
13	354 015,25	1 318 390,09	354 015,25	1 318 390,09	Картометрически й метод	2,50	—
14	353 993,08	1 318 364,02	353 993,08	1 318 364,02	Картометрически й метод	2,50	—
15	353 977,82	1 318 346,07	353 977,82	1 318 346,07	Картометрически й метод	2,50	—
16	353 961,99	1 318 388,81	353 961,99	1 318 388,81	Картометрически й метод	2,50	—
17	353 885,96	1 318 465,76	353 885,96	1 318 465,76	Картометрически й метод	2,50	—
18	353 845,58	1 318 404,16	353 845,58	1 318 404,16	Картометрически й метод	2,50	—
19	353 803,85	1 318 403,19	353 803,85	1 318 403,19	Картометрически й метод	2,50	—
20	353 782,92	1 318 402,13	353 782,92	1 318 402,13	Картометрически й метод	2,50	—
21	353 762,25	1 318 407,17	353 762,25	1 318 407,17	Картометрически й метод	2,50	—
22	353 713,13	1 318 434,98	353 713,13	1 318 434,98	Картометрически й метод	2,50	—
23	353 698,26	1 318 451,48	353 698,26	1 318 451,48	Картометрически й метод	2,50	—
24	353 683,51	1 318 450,66	353 683,51	1 318 450,66	Картометрически й метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	353 679,96	1 318 451,86	353 679,96	1 318 451,86	Картометрический метод	2,50	—
26	353 637,85	1 318 448,98	353 637,85	1 318 448,98	Картометрический метод	2,50	—
27	353 627,88	1 318 448,35	353 627,88	1 318 448,35	Картометрический метод	2,50	—
28	353 627,31	1 318 447,98	353 627,31	1 318 447,98	Картометрический метод	2,50	—
29	353 566,38	1 318 447,04	353 566,38	1 318 447,04	Картометрический метод	2,50	—
30	353 562,25	1 318 441,88	353 562,25	1 318 441,88	Картометрический метод	2,50	—
31	353 559,70	1 318 435,23	353 559,70	1 318 435,23	Картометрический метод	2,50	—
32	353 476,78	1 318 465,70	353 476,78	1 318 465,70	Картометрический метод	2,50	—
33	353 361,96	1 318 508,03	353 361,96	1 318 508,03	Картометрический метод	2,50	—
34	353 346,86	1 318 513,66	353 346,86	1 318 513,66	Картометрический метод	2,50	—
35	353 301,37	1 318 551,93	353 301,37	1 318 551,93	Картометрический метод	2,50	—
36	353 269,58	1 318 565,51	353 269,58	1 318 565,51	Картометрический метод	2,50	—
37	353 220,66	1 318 598,49	353 220,66	1 318 598,49	Картометрический метод	2,50	—
38	353 198,53	1 318 600,19	353 198,53	1 318 600,19	Картометрический метод	2,50	—
39	353 213,09	1 318 575,39	353 213,09	1 318 575,39	Картометрический метод	2,50	—
40	353 222,83	1 318 542,36	353 222,83	1 318 542,36	Картометрический метод	2,50	—
41	353 221,65	1 318 504,56	353 221,65	1 318 504,56	Картометрический метод	2,50	—
42	353 193,69	1 318 441,41	353 193,69	1 318 441,41	Картометрический метод	2,50	—
43	353 183,78	1 318 419,95	353 183,78	1 318 419,95	Картометрический метод	2,50	—
44	353 182,36	1 318 406,00	353 182,36	1 318 406,00	Картометрический метод	2,50	—
45	353 250,82	1 318 263,81	353 250,82	1 318 263,81	Картометрический метод	2,50	—
46	353 297,17	1 318 157,89	353 297,17	1 318 157,89	Картометрический метод	2,50	—
47	353 307,35	1 318 138,12	353 307,35	1 318 138,12	Картометрический метод	2,50	—
48	353 318,61	1 318 091,49	353 318,61	1 318 091,49	Картометрический метод	2,50	—
49	353 319,02	1 318 089,79	353 319,02	1 318 089,79	Картометрический метод	2,50	—
50	353 326,48	1 318 087,58	353 326,48	1 318 087,58	Картометрический метод	2,50	—
51	353 348,72	1 318 080,98	353 348,72	1 318 080,98	Картометрический метод	2,50	—
52	353 358,86	1 318 088,32	353 358,86	1 318 088,32	Картометрический метод	2,50	—
53	353 391,75	1 318 112,11	353 391,75	1 318 112,11	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	353 386,44	1 318 119,48	353 386,44	1 318 119,48	Картометрический метод	2,50	—
55	353 421,21	1 318 144,69	353 421,21	1 318 144,69	Картометрический метод	2,50	—
56	353 431,55	1 318 128,65	353 431,55	1 318 128,65	Картометрический метод	2,50	—
57	353 425,72	1 318 111,62	353 425,72	1 318 111,62	Картометрический метод	2,50	—
58	353 433,93	1 318 100,29	353 433,93	1 318 100,29	Картометрический метод	2,50	—
59	353 450,57	1 318 145,16	353 450,57	1 318 145,16	Картометрический метод	2,50	—
60	353 470,44	1 318 201,05	353 470,44	1 318 201,05	Картометрический метод	2,50	—
61	353 499,19	1 318 290,34	353 499,19	1 318 290,34	Картометрический метод	2,50	—
62	353 534,96	1 318 287,95	353 534,96	1 318 287,95	Картометрический метод	2,50	—
63	353 574,82	1 318 277,89	353 574,82	1 318 277,89	Картометрический метод	2,50	—
64	353 569,53	1 318 255,09	353 569,53	1 318 255,09	Картометрический метод	2,50	—
65	353 633,63	1 318 234,17	353 633,63	1 318 234,17	Картометрический метод	2,50	—
66	353 667,55	1 318 222,77	353 667,55	1 318 222,77	Картометрический метод	2,50	—
67	353 699,87	1 318 205,82	353 699,87	1 318 205,82	Картометрический метод	2,50	—
68	353 725,30	1 318 191,78	353 725,30	1 318 191,78	Картометрический метод	2,50	—
69	353 760,05	1 318 176,30	353 760,05	1 318 176,30	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	353 824,38	1 318 136,63	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	353 823,17	1 318 133,76	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	353 833,55	1 318 128,80	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	353 834,75	1 318 131,58	Картометрический метод	2,50	—
74	353 862,94	1 318 120,58	353 862,94	1 318 120,58	Картометрический метод	2,50	—
75	353 861,28	1 318 117,12	353 861,28	1 318 117,12	Картометрический метод	2,50	—
76	353 874,64	1 318 112,06	353 874,64	1 318 112,06	Картометрический метод	2,50	—
77	353 876,32	1 318 115,37	353 876,32	1 318 115,37	Картометрический метод	2,50	—
78	353 904,33	1 318 104,45	353 904,33	1 318 104,45	Картометрический метод	2,50	—
79	353 888,67	1 318 071,32	353 888,67	1 318 071,32	Картометрический метод	2,50	—
80	353 917,30	1 318 060,31	353 917,30	1 318 060,31	Картометрический метод	2,50	—
81	353 887,57	1 317 981,08	353 887,57	1 317 981,08	Картометрический метод	2,50	—
82	353 882,50	1 317 962,04	353 882,50	1 317 962,04	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	353 880,69	1 317 958,06	353 880,69	1 317 958,06	Картометрический метод	2,50	—
84	353 881,07	1 317 956,46	353 881,07	1 317 956,46	Картометрический метод	2,50	—
85	353 884,98	1 317 956,46	353 884,98	1 317 956,46	Картометрический метод	2,50	—
86	353 966,94	1 317 966,86	353 966,94	1 317 966,86	Картометрический метод	2,50	—
87	354 055,42	1 317 983,51	354 055,42	1 317 983,51	Картометрический метод	2,50	—
88	354 092,45	1 318 025,99	354 092,45	1 318 025,99	Картометрический метод	2,50	—
1	354 139,00	1 318 070,03	354 139,00	1 318 070,03	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 2							
89	353 218,06	1 318 170,58	353 218,06	1 318 170,58	Картометрический метод	2,50	—
90	353 246,82	1 318 248,42	353 246,82	1 318 248,42	Картометрический метод	2,50	—
91	353 243,49	1 318 255,18	353 243,49	1 318 255,18	Картометрический метод	2,50	—
92	353 188,05	1 318 356,69	353 188,05	1 318 356,69	Картометрический метод	2,50	—
93	353 179,00	1 318 346,42	353 179,00	1 318 346,42	Картометрический метод	2,50	—
94	353 171,48	1 318 337,88	353 171,48	1 318 337,88	Картометрический метод	2,50	—
95	353 161,39	1 318 313,95	353 161,39	1 318 313,95	Картометрический метод	2,50	—
96	353 126,47	1 318 188,27	353 126,47	1 318 188,27	Картометрический метод	2,50	—
97	353 143,37	1 318 183,13	353 143,37	1 318 183,13	Картометрический метод	2,50	—
98	353 151,98	1 318 180,51	353 151,98	1 318 180,51	Картометрический метод	2,50	—
99	353 154,23	1 318 188,51	353 154,23	1 318 188,51	Картометрический метод	2,50	—
89	353 218,06	1 318 170,58	353 218,06	1 318 170,58	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 3							
100	353 439,33	1 319 008,01	353 439,33	1 319 008,01	Картометрический метод	2,50	—
101	353 499,37	1 319 141,06	353 499,37	1 319 141,06	Картометрический метод	2,50	—
102	353 515,41	1 319 173,47	353 515,41	1 319 173,47	Картометрический метод	2,50	—
103	353 529,74	1 319 198,38	353 529,74	1 319 198,38	Картометрический метод	2,50	—
104	353 545,61	1 319 228,15	353 545,61	1 319 228,15	Картометрический метод	2,50	—
105	353 538,61	1 319 257,06	353 538,61	1 319 257,06	Картометрический метод	2,50	—
106	353 500,42	1 319 280,48	353 500,42	1 319 280,48	Картометрический метод	2,50	—
107	353 448,06	1 319 308,44	353 448,06	1 319 308,44	Картометрический метод	2,50	—
108	353 420,14	1 319 320,83	353 420,14	1 319 320,83	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
109	353 401,06	1 319 316,75	353 401,06	1 319 316,75	Картометрический метод	2,50	—
110	353 395,20	1 319 272,25	353 395,20	1 319 272,25	Картометрический метод	2,50	—
111	353 385,37	1 319 237,91	353 385,37	1 319 237,91	Картометрический метод	2,50	—
112	353 346,80	1 319 170,79	353 346,80	1 319 170,79	Картометрический метод	2,50	—
113	353 316,36	1 319 137,43	353 316,36	1 319 137,43	Картометрический метод	2,50	—
114	353 247,88	1 319 075,40	353 247,88	1 319 075,40	Картометрический метод	2,50	—
115	353 215,46	1 319 046,56	353 215,46	1 319 046,56	Картометрический метод	2,50	—
116	353 202,06	1 319 061,41	353 202,06	1 319 061,41	Картометрический метод	2,50	—
117	353 239,50	1 319 090,80	353 239,50	1 319 090,80	Картометрический метод	2,50	—
118	353 250,79	1 319 102,28	353 250,79	1 319 102,28	Картометрический метод	2,50	—
119	353 302,24	1 319 151,61	353 302,24	1 319 151,61	Картометрический метод	2,50	—
120	353 330,54	1 319 182,59	353 330,54	1 319 182,59	Картометрический метод	2,50	—
121	353 362,44	1 319 239,39	353 362,44	1 319 239,39	Картометрический метод	2,50	—
122	353 370,16	1 319 256,68	353 370,16	1 319 256,68	Картометрический метод	2,50	—
123	353 375,46	1 319 275,91	353 375,46	1 319 275,91	Картометрический метод	2,50	—
124	353 377,03	1 319 301,38	353 377,03	1 319 301,38	Картометрический метод	2,50	—
125	353 364,79	1 319 262,52	353 364,79	1 319 262,52	Картометрический метод	2,50	—
126	353 331,20	1 319 285,50	353 331,20	1 319 285,50	Картометрический метод	2,50	—
127	353 306,81	1 319 305,58	353 306,81	1 319 305,58	Картометрический метод	2,50	—
128	353 296,32	1 319 320,64	353 296,32	1 319 320,64	Картометрический метод	2,50	—
129	353 292,97	1 319 335,46	353 292,97	1 319 335,46	Картометрический метод	2,50	—
130	353 295,83	1 319 343,60	353 295,83	1 319 343,60	Картометрический метод	2,50	—
131	353 293,33	1 319 356,31	353 293,33	1 319 356,31	Картометрический метод	2,50	—
132	353 295,26	1 319 367,74	353 295,26	1 319 367,74	Картометрический метод	2,50	—
133	353 298,38	1 319 372,47	353 298,38	1 319 372,47	Картометрический метод	2,50	—
134	353 315,44	1 319 387,07	353 315,44	1 319 387,07	Картометрический метод	2,50	—
135	353 324,86	1 319 395,10	353 324,86	1 319 395,10	Картометрический метод	2,50	—
136	353 330,80	1 319 401,31	353 330,80	1 319 401,31	Картометрический метод	2,50	—
137	353 337,37	1 319 410,11	353 337,37	1 319 410,11	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
138	353 346,76	1 319 424,73	353 346,76	1 319 424,73	Картометрический метод	2,50	—
139	353 353,28	1 319 436,87	353 353,28	1 319 436,87	Картометрический метод	2,50	—
140	353 359,43	1 319 447,33	353 359,43	1 319 447,33	Картометрический метод	2,50	—
141	353 363,71	1 319 463,25	353 363,71	1 319 463,25	Картометрический метод	2,50	—
142	353 366,31	1 319 476,00	353 366,31	1 319 476,00	Картометрический метод	2,50	—
143	353 367,59	1 319 491,63	353 367,59	1 319 491,63	Картометрический метод	2,50	—
144	353 364,36	1 319 506,85	353 364,36	1 319 506,85	Картометрический метод	2,50	—
145	353 359,26	1 319 518,15	353 359,26	1 319 518,15	Картометрический метод	2,50	—
146	353 352,26	1 319 531,65	353 352,26	1 319 531,65	Картометрический метод	2,50	—
147	353 342,02	1 319 542,98	353 342,02	1 319 542,98	Картометрический метод	2,50	—
148	353 333,21	1 319 549,30	353 333,21	1 319 549,30	Картометрический метод	2,50	—
149	353 332,02	1 319 550,19	353 332,02	1 319 550,19	Картометрический метод	2,50	—
150	353 317,59	1 319 561,02	353 317,59	1 319 561,02	Картометрический метод	2,50	—
151	353 307,81	1 319 567,35	353 307,81	1 319 567,35	Картометрический метод	2,50	—
152	353 293,97	1 319 572,20	353 293,97	1 319 572,20	Картометрический метод	2,50	—
153	353 272,58	1 319 576,36	353 272,58	1 319 576,36	Картометрический метод	2,50	—
154	353 259,47	1 319 575,87	353 259,47	1 319 575,87	Картометрический метод	2,50	—
155	353 242,75	1 319 568,97	353 242,75	1 319 568,97	Картометрический метод	2,50	—
156	353 225,49	1 319 562,67	353 225,49	1 319 562,67	Картометрический метод	2,50	—
157	353 207,54	1 319 557,96	353 207,54	1 319 557,96	Картометрический метод	2,50	—
158	353 182,81	1 319 551,13	353 182,81	1 319 551,13	Картометрический метод	2,50	—
159	353 168,53	1 319 551,48	353 168,53	1 319 551,48	Картометрический метод	2,50	—
160	353 158,92	1 319 551,80	353 158,92	1 319 551,80	Картометрический метод	2,50	—
161	353 142,03	1 319 552,51	353 142,03	1 319 552,51	Картометрический метод	2,50	—
162	353 130,01	1 319 554,35	353 130,01	1 319 554,35	Картометрический метод	2,50	—
163	353 119,02	1 319 559,94	353 119,02	1 319 559,94	Картометрический метод	2,50	—
164	353 109,37	1 319 565,68	353 109,37	1 319 565,68	Картометрический метод	2,50	—
165	353 097,04	1 319 572,69	353 097,04	1 319 572,69	Картометрический метод	2,50	—
166	353 088,95	1 319 575,26	353 088,95	1 319 575,26	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
167	353 083,61	1 319 577,30	353 083,61	1 319 577,30	Картометрический метод	2,50	—
168	353 077,37	1 319 579,52	353 077,37	1 319 579,52	Картометрический метод	2,50	—
169	353 066,58	1 319 582,94	353 066,58	1 319 582,94	Картометрический метод	2,50	—
170	353 050,32	1 319 587,48	353 050,32	1 319 587,48	Картометрический метод	2,50	—
171	353 029,41	1 319 590,39	353 029,41	1 319 590,39	Картометрический метод	2,50	—
172	353 022,48	1 319 590,28	353 022,48	1 319 590,28	Картометрический метод	2,50	—
173	353 010,89	1 319 589,19	353 010,89	1 319 589,19	Картометрический метод	2,50	—
174	352 991,95	1 319 588,41	352 991,95	1 319 588,41	Картометрический метод	2,50	—
175	352 986,04	1 319 587,37	352 986,04	1 319 587,37	Картометрический метод	2,50	—
176	352 979,32	1 319 542,21	352 979,32	1 319 542,21	Картометрический метод	2,50	—
177	352 968,79	1 319 470,51	352 968,79	1 319 470,51	Картометрический метод	2,50	—
178	352 964,50	1 319 455,81	352 964,50	1 319 455,81	Картометрический метод	2,50	—
179	352 935,69	1 319 425,37	352 935,69	1 319 425,37	Картометрический метод	2,50	—
180	352 919,15	1 319 436,62	352 919,15	1 319 436,62	Картометрический метод	2,50	—
181	352 891,04	1 319 395,26	352 891,04	1 319 395,26	Картометрический метод	2,50	—
182	352 862,93	1 319 353,91	352 862,93	1 319 353,91	Картометрический метод	2,50	—
183	352 879,47	1 319 342,67	352 879,47	1 319 342,67	Картометрический метод	2,50	—
184	352 931,08	1 319 312,38	352 931,08	1 319 312,38	Картометрический метод	2,50	—
185	352 917,03	1 319 291,70	352 917,03	1 319 291,70	Картометрический метод	2,50	—
186	352 896,42	1 319 275,32	352 896,42	1 319 275,32	Картометрический метод	2,50	—
187	352 883,07	1 319 254,18	352 883,07	1 319 254,18	Картометрический метод	2,50	—
188	352 916,89	1 319 232,82	352 916,89	1 319 232,82	Картометрический метод	2,50	—
189	352 943,14	1 319 216,24	352 943,14	1 319 216,24	Картометрический метод	2,50	—
190	352 926,87	1 319 190,69	352 926,87	1 319 190,69	Картометрический метод	2,50	—
191	352 901,52	1 319 146,71	352 901,52	1 319 146,71	Картометрический метод	2,50	—
192	352 888,18	1 319 108,97	352 888,18	1 319 108,97	Картометрический метод	2,50	—
193	352 819,80	1 319 102,99	352 819,80	1 319 102,99	Картометрический метод	2,50	—
194	352 517,26	1 319 198,14	352 517,26	1 319 198,14	Картометрический метод	2,50	—
195	352 496,98	1 319 050,23	352 496,98	1 319 050,23	Картометрический метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
196	352 460,41	1 318 990,88	352 460,41	1 318 990,88	Картометрический метод	2,50	—
197	352 432,15	1 319 002,03	352 432,15	1 319 002,03	Картометрический метод	2,50	—
198	352 422,68	1 318 999,30	352 422,68	1 318 999,30	Картометрический метод	2,50	—
199	352 330,44	1 319 041,14	352 330,44	1 319 041,14	Картометрический метод	2,50	—
200	352 266,64	1 319 081,32	352 266,64	1 319 081,32	Картометрический метод	2,50	—
201	352 246,56	1 319 050,44	352 246,56	1 319 050,44	Картометрический метод	2,50	—
202	352 239,31	1 319 038,17	352 239,31	1 319 038,17	Картометрический метод	2,50	—
203	352 207,13	1 319 059,74	352 207,13	1 319 059,74	Картометрический метод	2,50	—
204	352 200,32	1 319 049,91	352 200,32	1 319 049,91	Картометрический метод	2,50	—
205	352 197,67	1 319 047,24	352 197,67	1 319 047,24	Картометрический метод	2,50	—
206	352 177,50	1 319 010,97	352 177,50	1 319 010,97	Картометрический метод	2,50	—
207	352 157,47	1 318 975,79	352 157,47	1 318 975,79	Картометрический метод	2,50	—
208	352 153,68	1 318 967,75	352 153,68	1 318 967,75	Картометрический метод	2,50	—
209	352 174,85	1 318 955,21	352 174,85	1 318 955,21	Картометрический метод	2,50	—
210	352 389,45	1 318 825,83	352 389,45	1 318 825,83	Картометрический метод	2,50	—
211	352 621,84	1 318 686,40	352 621,84	1 318 686,40	Картометрический метод	2,50	—
212	352 837,19	1 318 559,07	352 837,19	1 318 559,07	Картометрический метод	2,50	—
213	352 915,23	1 318 514,38	352 915,23	1 318 514,38	Картометрический метод	2,50	—
214	352 921,99	1 318 517,35	352 921,99	1 318 517,35	Картометрический метод	2,50	—
215	352 924,75	1 318 528,75	352 924,75	1 318 528,75	Картометрический метод	2,50	—
216	352 944,11	1 318 562,30	352 944,11	1 318 562,30	Картометрический метод	2,50	—
217	352 950,11	1 318 573,26	352 950,11	1 318 573,26	Картометрический метод	2,50	—
218	352 959,24	1 318 589,93	352 959,24	1 318 589,93	Картометрический метод	2,50	—
219	352 959,42	1 318 590,66	352 959,42	1 318 590,66	Картометрический метод	2,50	—
220	352 966,80	1 318 605,43	352 966,80	1 318 605,43	Картометрический метод	2,50	—
221	352 975,66	1 318 620,19	352 975,66	1 318 620,19	Картометрический метод	2,50	—
222	352 983,17	1 318 635,53	352 983,17	1 318 635,53	Картометрический метод	2,50	—
223	352 991,35	1 318 651,00	352 991,35	1 318 651,00	Картометрический метод	2,50	—
224	352 997,04	1 318 662,13	352 997,04	1 318 662,13	Картометрический метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
225	352 997,84	1 318 663,84	352 997,84	1 318 663,84	Картометрический метод	2,50	—
226	353 003,46	1 318 674,89	353 003,46	1 318 674,89	Картометрический метод	2,50	—
227	353 020,01	1 318 704,33	353 020,01	1 318 704,33	Картометрический метод	2,50	—
228	353 021,08	1 318 707,72	353 021,08	1 318 707,72	Картометрический метод	2,50	—
229	353 001,29	1 318 716,03	353 001,29	1 318 716,03	Картометрический метод	2,50	—
230	352 995,79	1 318 718,44	352 995,79	1 318 718,44	Картометрический метод	2,50	—
231	352 987,62	1 318 722,22	352 987,62	1 318 722,22	Картометрический метод	2,50	—
232	352 983,76	1 318 714,63	352 983,76	1 318 714,63	Картометрический метод	2,50	—
233	352 930,29	1 318 741,85	352 930,29	1 318 741,85	Картометрический метод	2,50	—
234	352 939,47	1 318 759,89	352 939,47	1 318 759,89	Картометрический метод	2,50	—
235	352 942,49	1 318 765,85	352 942,49	1 318 765,85	Картометрический метод	2,50	—
236	352 954,39	1 318 789,33	352 954,39	1 318 789,33	Картометрический метод	2,50	—
237	352 971,25	1 318 780,43	352 971,25	1 318 780,43	Картометрический метод	2,50	—
238	352 994,65	1 318 769,72	352 994,65	1 318 769,72	Картометрический метод	2,50	—
239	353 034,80	1 318 751,34	353 034,80	1 318 751,34	Картометрический метод	2,50	—
240	353 039,05	1 318 764,86	353 039,05	1 318 764,86	Картометрический метод	2,50	—
241	353 050,12	1 318 823,18	353 050,12	1 318 823,18	Картометрический метод	2,50	—
242	353 051,52	1 318 827,97	353 051,52	1 318 827,97	Картометрический метод	2,50	—
243	353 060,55	1 318 858,81	353 060,55	1 318 858,81	Картометрический метод	2,50	—
244	353 105,30	1 318 939,77	353 105,30	1 318 939,77	Картометрический метод	2,50	—
245	353 112,42	1 318 951,58	353 112,42	1 318 951,58	Картометрический метод	2,50	—
246	353 148,91	1 319 014,03	353 148,91	1 319 014,03	Картометрический метод	2,50	—
247	353 151,76	1 319 016,57	353 151,76	1 319 016,57	Картометрический метод	2,50	—
248	353 165,09	1 319 001,68	353 165,09	1 319 001,68	Картометрический метод	2,50	—
249	353 170,32	1 319 011,20	353 170,32	1 319 011,20	Картометрический метод	2,50	—
250	353 205,24	1 319 042,75	353 205,24	1 319 042,75	Картометрический метод	2,50	—
251	353 215,76	1 319 019,80	353 215,76	1 319 019,80	Картометрический метод	2,50	—
252	353 216,71	1 318 999,73	353 216,71	1 318 999,73	Картометрический метод	2,50	—
253	353 235,85	1 319 002,60	353 235,85	1 319 002,60	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
254	353 251,94	1 319 008,01	353 251,94	1 319 008,01	Картометрический метод	2,50	—
255	353 268,32	1 319 002,55	353 268,32	1 319 002,55	Картометрический метод	2,50	—
256	353 289,13	1 318 998,45	353 289,13	1 318 998,45	Картометрический метод	2,50	—
257	353 332,12	1 319 004,93	353 332,12	1 319 004,93	Картометрический метод	2,50	—
100	353 439,33	1 319 008,01	353 439,33	1 319 008,01	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

**4.1 Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан**

(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, г.о. город Скопин
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	609 749 м <sup>2</sup> ± 526 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:19-7.105

## 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
№ п/п контура: 1							
1	353 881,07	1 317 956,46	353 881,07	1 317 956,46	Картометрически й метод	2,50	—
2	353 880,69	1 317 958,06	353 880,69	1 317 958,06	Картометрически й метод	2,50	—
3	353 882,50	1 317 962,04	353 882,50	1 317 962,04	Картометрически й метод	2,50	—
4	353 887,57	1 317 981,08	353 887,57	1 317 981,08	Картометрически й метод	2,50	—
5	353 917,30	1 318 060,31	353 917,30	1 318 060,31	Картометрически й метод	2,50	—
6	353 888,67	1 318 071,32	353 888,67	1 318 071,32	Картометрически й метод	2,50	—
7	353 904,33	1 318 104,45	353 904,33	1 318 104,45	Картометрически й метод	2,50	—
8	353 876,32	1 318 115,37	353 876,32	1 318 115,37	Картометрически й метод	2,50	—
9	353 874,64	1 318 112,06	353 874,64	1 318 112,06	Картометрически й метод	2,50	—
10	353 861,28	1 318 117,12	353 861,28	1 318 117,12	Картометрически й метод	2,50	—
11	353 862,94	1 318 120,58	353 862,94	1 318 120,58	Картометрически й метод	2,50	—
н12	—	—	353 834,75	1 318 131,58	Картометрически й метод	2,50	—
н13	—	—	353 833,55	1 318 128,80	Картометрически й метод	2,50	—
н14	—	—	353 823,17	1 318 133,76	Картометрически й метод	2,50	—
н15	—	—	353 824,38	1 318 136,63	Картометрически й метод	2,50	—
16	353 760,05	1 318 176,30	353 760,05	1 318 176,30	Картометрически й метод	2,50	—
17	353 725,30	1 318 191,78	353 725,30	1 318 191,78	Картометрически й метод	2,50	—
18	353 699,87	1 318 205,82	353 699,87	1 318 205,82	Картометрически й метод	2,50	—
19	353 667,55	1 318 222,77	353 667,55	1 318 222,77	Картометрически й метод	2,50	—
20	353 633,63	1 318 234,17	353 633,63	1 318 234,17	Картометрически й метод	2,50	—
21	353 569,53	1 318 255,09	353 569,53	1 318 255,09	Картометрически й метод	2,50	—
22	353 574,82	1 318 277,89	353 574,82	1 318 277,89	Картометрически й метод	2,50	—
23	353 534,96	1 318 287,95	353 534,96	1 318 287,95	Картометрически й метод	2,50	—
24	353 499,19	1 318 290,34	353 499,19	1 318 290,34	Картометрически й метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	353 470,44	1 318 201,05	353 470,44	1 318 201,05	Картометрический метод	2,50	—
26	353 450,57	1 318 145,16	353 450,57	1 318 145,16	Картометрический метод	2,50	—
27	353 433,93	1 318 100,29	353 433,93	1 318 100,29	Картометрический метод	2,50	—
28	353 426,48	1 318 066,52	353 426,48	1 318 066,52	Картометрический метод	2,50	—
29	353 424,85	1 318 058,41	353 424,85	1 318 058,41	Картометрический метод	2,50	—
30	353 468,20	1 318 045,45	353 468,20	1 318 045,45	Картометрический метод	2,50	—
31	353 629,44	1 317 997,67	353 629,44	1 317 997,67	Картометрический метод	2,50	—
32	353 688,80	1 317 980,13	353 688,80	1 317 980,13	Картометрический метод	2,50	—
33	353 760,40	1 317 963,42	353 760,40	1 317 963,42	Картометрический метод	2,50	—
34	353 820,63	1 317 956,52	353 820,63	1 317 956,52	Картометрический метод	2,50	—
1	353 881,07	1 317 956,46	353 881,07	1 317 956,46	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 2							
35	352 184,20	1 318 644,28	352 184,20	1 318 644,28	Картометрический метод	2,50	—
36	352 165,19	1 318 656,31	352 165,19	1 318 656,31	Картометрический метод	2,50	—
37	352 147,74	1 318 687,11	352 147,74	1 318 687,11	Картометрический метод	2,50	—
38	352 138,00	1 318 693,19	352 138,00	1 318 693,19	Картометрический метод	2,50	—
39	352 119,74	1 318 662,26	352 119,74	1 318 662,26	Картометрический метод	2,50	—
40	352 119,22	1 318 659,77	352 119,22	1 318 659,77	Картометрический метод	2,50	—
41	352 102,96	1 318 665,14	352 102,96	1 318 665,14	Картометрический метод	2,50	—
42	352 045,79	1 318 695,12	352 045,79	1 318 695,12	Картометрический метод	2,50	—
43	352 008,43	1 318 714,36	352 008,43	1 318 714,36	Картометрический метод	2,50	—
44	351 989,46	1 318 687,19	351 989,46	1 318 687,19	Картометрический метод	2,50	—
45	351 966,33	1 318 687,71	351 966,33	1 318 687,71	Картометрический метод	2,50	—
46	351 856,40	1 318 706,69	351 856,40	1 318 706,69	Картометрический метод	2,50	—
47	351 762,08	1 318 714,93	351 762,08	1 318 714,93	Картометрический метод	2,50	—
48	351 665,60	1 318 659,43	351 665,60	1 318 659,43	Картометрический метод	2,50	—
49	351 651,23	1 318 645,82	351 651,23	1 318 645,82	Картометрический метод	2,50	—
50	351 645,87	1 318 648,24	351 645,87	1 318 648,24	Картометрический метод	2,50	—
51	351 635,52	1 318 655,96	351 635,52	1 318 655,96	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
52	351 587,92	1 318 609,58	351 587,92	1 318 609,58	Картометрический метод	2,50	—
53	351 572,42	1 318 562,60	351 572,42	1 318 562,60	Картометрический метод	2,50	—
54	351 587,71	1 318 543,01	351 587,71	1 318 543,01	Картометрический метод	2,50	—
55	351 600,26	1 318 521,86	351 600,26	1 318 521,86	Картометрический метод	2,50	—
56	351 614,76	1 318 489,73	351 614,76	1 318 489,73	Картометрический метод	2,50	—
57	351 629,94	1 318 465,11	351 629,94	1 318 465,11	Картометрический метод	2,50	—
58	351 640,91	1 318 455,32	351 640,91	1 318 455,32	Картометрический метод	2,50	—
59	351 666,98	1 318 435,46	351 666,98	1 318 435,46	Картометрический метод	2,50	—
60	351 680,31	1 318 432,69	351 680,31	1 318 432,69	Картометрический метод	2,50	—
61	351 691,14	1 318 429,63	351 691,14	1 318 429,63	Картометрический метод	2,50	—
62	351 696,58	1 318 424,76	351 696,58	1 318 424,76	Картометрический метод	2,50	—
63	351 698,15	1 318 412,61	351 698,15	1 318 412,61	Картометрический метод	2,50	—
64	351 704,42	1 318 396,55	351 704,42	1 318 396,55	Картометрический метод	2,50	—
65	351 722,67	1 318 371,18	351 722,67	1 318 371,18	Картометрический метод	2,50	—
66	351 741,09	1 318 350,02	351 741,09	1 318 350,02	Картометрический метод	2,50	—
67	351 760,81	1 318 350,14	351 760,81	1 318 350,14	Картометрический метод	2,50	—
68	351 778,30	1 318 379,96	351 778,30	1 318 379,96	Картометрический метод	2,50	—
69	351 795,74	1 318 411,08	351 795,74	1 318 411,08	Картометрический метод	2,50	—
70	351 805,62	1 318 428,53	351 805,62	1 318 428,53	Картометрический метод	2,50	—
71	351 830,36	1 318 477,94	351 830,36	1 318 477,94	Картометрический метод	2,50	—
72	351 859,87	1 318 537,27	351 859,87	1 318 537,27	Картометрический метод	2,50	—
73	351 862,60	1 318 542,34	351 862,60	1 318 542,34	Картометрический метод	2,50	—
74	351 888,71	1 318 593,14	351 888,71	1 318 593,14	Картометрический метод	2,50	—
75	351 916,02	1 318 652,42	351 916,02	1 318 652,42	Картометрический метод	2,50	—
76	351 935,42	1 318 643,58	351 935,42	1 318 643,58	Картометрический метод	2,50	—
77	352 001,57	1 318 615,57	352 001,57	1 318 615,57	Картометрический метод	2,50	—
78	352 115,16	1 318 570,38	352 115,16	1 318 570,38	Картометрический метод	2,50	—
79	352 131,00	1 318 561,28	352 131,00	1 318 561,28	Картометрический метод	2,50	—
80	352 150,24	1 318 551,95	352 150,24	1 318 551,95	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
81	352 154,78	1 318 549,96	352 154,78	1 318 549,96	Картометрический метод	2,50	—
82	352 161,22	1 318 559,74	352 161,22	1 318 559,74	Картометрический метод	2,50	—
83	352 165,79	1 318 570,89	352 165,79	1 318 570,89	Картометрический метод	2,50	—
84	352 171,08	1 318 605,41	352 171,08	1 318 605,41	Картометрический метод	2,50	—
85	352 175,29	1 318 624,35	352 175,29	1 318 624,35	Картометрический метод	2,50	—
86	352 179,34	1 318 630,04	352 179,34	1 318 630,04	Картометрический метод	2,50	—
87	352 183,35	1 318 630,76	352 183,35	1 318 630,76	Картометрический метод	2,50	—
35	352 184,20	1 318 644,28	352 184,20	1 318 644,28	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 3							
88	343 340,00	1 322 838,81	343 340,00	1 322 838,81	Картометрический метод	2,50	—
89	343 305,16	1 322 897,85	343 305,16	1 322 897,85	Картометрический метод	2,50	—
90	343 305,67	1 322 961,53	343 305,67	1 322 961,53	Картометрический метод	2,50	—
91	343 300,44	1 322 993,37	343 300,44	1 322 993,37	Картометрический метод	2,50	—
92	343 250,32	1 322 991,61	343 250,32	1 322 991,61	Картометрический метод	2,50	—
93	343 209,34	1 322 984,83	343 209,34	1 322 984,83	Картометрический метод	2,50	—
94	343 173,37	1 323 017,26	343 173,37	1 323 017,26	Картометрический метод	2,50	—
95	343 174,84	1 323 026,99	343 174,84	1 323 026,99	Картометрический метод	2,50	—
96	343 080,62	1 323 006,24	343 080,62	1 323 006,24	Картометрический метод	2,50	—
97	342 912,87	1 322 966,90	342 912,87	1 322 966,90	Картометрический метод	2,50	—
98	342 958,22	1 322 757,63	342 958,22	1 322 757,63	Картометрический метод	2,50	—
99	342 977,49	1 322 685,38	342 977,49	1 322 685,38	Картометрический метод	2,50	—
100	343 059,15	1 322 698,11	343 059,15	1 322 698,11	Картометрический метод	2,50	—
101	343 143,27	1 322 711,05	343 143,27	1 322 711,05	Картометрический метод	2,50	—
102	343 206,67	1 322 736,41	343 206,67	1 322 736,41	Картометрический метод	2,50	—
103	343 297,08	1 322 800,74	343 297,08	1 322 800,74	Картометрический метод	2,50	—
88	343 340,00	1 322 838,81	343 340,00	1 322 838,81	Картометрический метод	2,50	—
№ п/п контура: 4							
104	343 321,00	1 323 709,64	343 321,00	1 323 709,64	Картометрический метод	2,50	—
105	343 353,26	1 323 729,79	343 353,26	1 323 729,79	Картометрический метод	2,50	—
106	343 449,10	1 323 808,71	343 449,10	1 323 808,71	Картометрический метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
107	343 426,70	1 323 857,94	343 426,70	1 323 857,94	Картометрический метод	2,50	—
108	343 382,72	1 323 831,23	343 382,72	1 323 831,23	Картометрический метод	2,50	—
109	343 347,26	1 323 897,34	343 347,26	1 323 897,34	Картометрический метод	2,50	—
110	343 540,84	1 324 010,35	343 540,84	1 324 010,35	Картометрический метод	2,50	—
111	343 449,46	1 324 196,30	343 449,46	1 324 196,30	Картометрический метод	2,50	—
112	343 419,41	1 324 260,71	343 419,41	1 324 260,71	Картометрический метод	2,50	—
113	343 394,05	1 324 294,03	343 394,05	1 324 294,03	Картометрический метод	2,50	—
114	343 375,64	1 324 329,10	343 375,64	1 324 329,10	Картометрический метод	2,50	—
115	343 361,88	1 324 369,54	343 361,88	1 324 369,54	Картометрический метод	2,50	—
116	343 334,43	1 324 468,19	343 334,43	1 324 468,19	Картометрический метод	2,50	—
117	343 140,73	1 324 463,54	343 140,73	1 324 463,54	Картометрический метод	2,50	—
118	342 987,48	1 324 441,38	342 987,48	1 324 441,38	Картометрический метод	2,50	—
119	342 978,44	1 324 424,47	342 978,44	1 324 424,47	Картометрический метод	2,50	—
120	342 970,52	1 324 390,59	342 970,52	1 324 390,59	Картометрический метод	2,50	—
121	342 971,56	1 324 334,85	342 971,56	1 324 334,85	Картометрический метод	2,50	—
122	342 978,17	1 324 303,98	342 978,17	1 324 303,98	Картометрический метод	2,50	—
123	342 986,91	1 324 278,03	342 986,91	1 324 278,03	Картометрический метод	2,50	—
124	343 000,89	1 324 252,65	343 000,89	1 324 252,65	Картометрический метод	2,50	—
125	342 952,21	1 324 232,68	342 952,21	1 324 232,68	Картометрический метод	2,50	—
126	342 960,41	1 324 185,14	342 960,41	1 324 185,14	Картометрический метод	2,50	—
127	342 998,72	1 324 065,33	342 998,72	1 324 065,33	Картометрический метод	2,50	—
128	343 063,14	1 323 792,27	343 063,14	1 323 792,27	Картометрический метод	2,50	—
129	343 088,27	1 323 750,74	343 088,27	1 323 750,74	Картометрический метод	2,50	—
130	343 107,40	1 323 639,27	343 107,40	1 323 639,27	Картометрический метод	2,50	—
131	343 125,98	1 323 625,61	343 125,98	1 323 625,61	Картометрический метод	2,50	—
132	343 152,51	1 323 645,38	343 152,51	1 323 645,38	Картометрический метод	2,50	—
133	343 167,16	1 323 669,41	343 167,16	1 323 669,41	Картометрический метод	2,50	—
134	343 291,70	1 323 754,65	343 291,70	1 323 754,65	Картометрический метод	2,50	—
135	343 303,00	1 323 738,15	343 303,00	1 323 738,15	Картометрический метод	2,50	—

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
104	343 321,00	1 323 709,64	343 321,00	1 323 709,64	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—