



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«12» февраля 2026 г.

№ 134-п

О внесении изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования – Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 29.12.2025 № 01-14/5079/25, 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 09.02.2026 № 5-лс «О возложении исполнения обязанностей», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в правила землепользования и застройки муниципального образования – Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 17.07.2023 № 313-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Сапожковское городское поселение Сапожковского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 27.06.2024 № 315-п, от 15.08.2024 № 416-п, от 26.09.2024 № 504-п, от 09.01.2025 № 13-п, от 23.01.2025 № 62-п, от 19.02.2025 № 129-п, от 06.08.2025 № 621-п, от 04.09.2025 № 748-п, от 22.09.2025 № 813-п, от 09.10.2025 № 882-п, от 15.12.2025 № 1118-п), следующие изменения:

1) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «1 Жилая зона (населенный пункт сл. Фабричная)» изложить согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «3.2 Коммунально-складская зона (населенный пункт сл. Фабричная)» изложить согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) графическое описание местоположения границ территориальной зоны «3.4 Зона автомобильного транспорта (населенный пункт сл. Фабричная)» изложить согласно приложению № 3 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 – Сапожковское городское поселение Сапожковского 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-gyazan.ru](http://www.rv-gyazan.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 Сапожковского муниципального округа 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.

И.о. начальника



Т.С. Попкова

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
**1 Жилая зона (населенный пункт сл. Фабричная)**

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

**Раздел 1**

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Сапожковский муниципальный район, Сапожковское городское поселение, слобода Фабричная.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 035 862 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:16-7.36 Номер кадастрового района: 62:16 Наименование объекта: 1 Жилая зона (населенный пункт сл. Фабричная) 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
62:16-7.36(1)							
1	367 719,28	2 195 315,92	367 719,28	2 195 315,92	Картометрически й метод	2,50	—
2	367 716,60	2 195 319,64	367 716,60	2 195 319,64	Картометрически й метод	2,50	—
3	367 569,68	2 195 481,42	367 569,68	2 195 481,42	Картометрически й метод	2,50	—
4	367 642,65	2 195 545,19	367 642,65	2 195 545,19	Картометрически й метод	2,50	—
5	367 741,46	2 195 631,51	367 741,46	2 195 631,51	Картометрически й метод	2,50	—
6	367 726,65	2 195 645,87	367 726,65	2 195 645,87	Картометрически й метод	2,50	—
7	367 670,23	2 195 695,76	367 670,23	2 195 695,76	Картометрически й метод	2,50	—
8	367 602,31	2 195 755,84	367 602,31	2 195 755,84	Картометрически й метод	2,50	—
9	367 561,73	2 195 791,45	367 561,73	2 195 791,45	Картометрически й метод	2,50	—
10	367 463,67	2 195 882,81	367 463,67	2 195 882,81	Картометрически й метод	2,50	—
11	367 237,06	2 196 088,39	367 237,06	2 196 088,39	Картометрически й метод	2,50	—
12	367 189,96	2 196 122,16	367 189,96	2 196 122,16	Картометрически й метод	2,50	—
n13	—	—	367 188,42	2 196 123,39	Картометрически й метод	2,50	—
n14	—	—	367 192,68	2 196 128,41	Картометрически й метод	2,50	—
n15	—	—	367 179,67	2 196 139,38	Картометрически й метод	2,50	—
n16	—	—	367 174,50	2 196 133,29	Картометрически й метод	2,50	—
n17	—	—	367 176,02	2 196 132,00	Картометрически й метод	2,50	—
18	367 171,64	2 196 126,50	367 171,64	2 196 126,50	Картометрически й метод	2,50	—
19	367 161,09	2 196 124,88	367 161,09	2 196 124,88	Картометрически й метод	2,50	—
20	367 148,03	2 196 127,00	367 148,03	2 196 127,00	Картометрически й метод	2,50	—
21	367 148,00	2 196 125,00	367 148,00	2 196 125,00	Картометрически й метод	2,50	—
22	367 147,02	2 196 065,00	367 147,02	2 196 065,00	Картометрически й метод	2,50	—
23	367 146,92	2 196 038,05	367 146,92	2 196 038,05	Картометрически й метод	2,50	—
24	367 146,71	2 195 917,39	367 146,71	2 195 917,39	Картометрически й метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
25	367 146,66	2 195 907,39	367 146,66	2 195 907,39	Картометрический метод	2,50	—
26	367 146,59	2 195 887,39	367 146,59	2 195 887,39	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	367 139,95	2 195 887,41	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	367 139,61	2 195 881,12	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	367 102,73	2 195 883,18	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	367 102,79	2 195 875,83	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	367 081,45	2 195 875,37	Картометрический метод	2,50	—
32	367 080,90	2 195 836,33	367 080,90	2 195 836,33	Картометрический метод	2,50	—
33	367 039,19	2 195 836,07	367 039,19	2 195 836,07	Картометрический метод	2,50	—
34	367 039,28	2 195 845,38	367 039,28	2 195 845,38	Картометрический метод	2,50	—
35	367 003,10	2 195 845,42	367 003,10	2 195 845,42	Картометрический метод	2,50	—
36	367 002,61	2 195 912,52	367 002,61	2 195 912,52	Картометрический метод	2,50	—
37	366 976,50	2 195 912,43	366 976,50	2 195 912,43	Картометрический метод	2,50	—
38	366 976,31	2 195 967,43	366 976,31	2 195 967,43	Картометрический метод	2,50	—
39	366 929,07	2 195 967,97	366 929,07	2 195 967,97	Картометрический метод	2,50	—
40	366 929,50	2 195 993,57	366 929,50	2 195 993,57	Картометрический метод	2,50	—
41	366 929,54	2 196 009,20	366 929,54	2 196 009,20	Картометрический метод	2,50	—
42	366 868,02	2 196 014,93	366 868,02	2 196 014,93	Картометрический метод	2,50	—
43	366 867,42	2 196 002,36	366 867,42	2 196 002,36	Картометрический метод	2,50	—
44	366 840,35	2 196 007,02	366 840,35	2 196 007,02	Картометрический метод	2,50	—
45	366 836,42	2 196 007,41	366 836,42	2 196 007,41	Картометрический метод	2,50	—
46	366 844,01	2 196 082,12	366 844,01	2 196 082,12	Картометрический метод	2,50	—
47	366 852,18	2 196 162,59	366 852,18	2 196 162,59	Картометрический метод	2,50	—
48	366 852,51	2 196 166,04	366 852,51	2 196 166,04	Картометрический метод	2,50	—
49	366 836,07	2 196 168,25	366 836,07	2 196 168,25	Картометрический метод	2,50	—
50	366 839,54	2 196 205,43	366 839,54	2 196 205,43	Картометрический метод	2,50	—
51	366 732,62	2 196 303,45	366 732,62	2 196 303,45	Картометрический метод	2,50	—
52	366 702,69	2 196 308,50	366 702,69	2 196 308,50	Картометрический метод	2,50	—
53	366 706,66	2 196 396,09	366 706,66	2 196 396,09	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	366 722,55	2 196 394,22	366 722,55	2 196 394,22	Картометрический метод	2,50	—
55	366 722,08	2 196 390,24	366 722,08	2 196 390,24	Картометрический метод	2,50	—
56	366 852,50	2 196 362,40	366 852,50	2 196 362,40	Картометрический метод	2,50	—
57	366 862,94	2 196 360,72	366 862,94	2 196 360,72	Картометрический метод	2,50	—
58	366 865,47	2 196 361,24	366 865,47	2 196 361,24	Картометрический метод	2,50	—
59	366 868,92	2 196 363,19	366 868,92	2 196 363,19	Картометрический метод	2,50	—
60	366 873,64	2 196 387,61	366 873,64	2 196 387,61	Картометрический метод	2,50	—
61	366 879,91	2 196 413,87	366 879,91	2 196 413,87	Картометрический метод	2,50	—
62	366 887,17	2 196 445,83	366 887,17	2 196 445,83	Картометрический метод	2,50	—
63	366 890,12	2 196 445,21	366 890,12	2 196 445,21	Картометрический метод	2,50	—
64	366 895,13	2 196 469,03	366 895,13	2 196 469,03	Картометрический метод	2,50	—
65	366 900,85	2 196 495,51	366 900,85	2 196 495,51	Картометрический метод	2,50	—
66	366 905,06	2 196 516,24	366 905,06	2 196 516,24	Картометрический метод	2,50	—
67	366 902,12	2 196 516,85	366 902,12	2 196 516,85	Картометрический метод	2,50	—
68	366 902,49	2 196 518,61	366 902,49	2 196 518,61	Картометрический метод	2,50	—
69	366 908,45	2 196 542,88	366 908,45	2 196 542,88	Картометрический метод	2,50	—
70	366 965,35	2 196 783,21	366 965,35	2 196 783,21	Картометрический метод	2,50	—
71	366 945,65	2 196 786,26	366 945,65	2 196 786,26	Картометрический метод	2,50	—
72	366 932,23	2 196 808,34	366 932,23	2 196 808,34	Картометрический метод	2,50	—
73	366 915,15	2 196 817,23	366 915,15	2 196 817,23	Картометрический метод	2,50	—
74	366 887,57	2 196 835,46	366 887,57	2 196 835,46	Картометрический метод	2,50	—
75	366 828,66	2 196 873,31	366 828,66	2 196 873,31	Картометрический метод	2,50	—
76	366 776,03	2 196 906,48	366 776,03	2 196 906,48	Картометрический метод	2,50	—
77	366 753,59	2 196 919,10	366 753,59	2 196 919,10	Картометрический метод	2,50	—
78	366 738,70	2 196 928,85	366 738,70	2 196 928,85	Картометрический метод	2,50	—
79	366 733,95	2 196 932,18	366 733,95	2 196 932,18	Картометрический метод	2,50	—
80	366 708,24	2 196 936,86	366 708,24	2 196 936,86	Картометрический метод	2,50	—
81	366 685,33	2 196 947,60	366 685,33	2 196 947,60	Картометрический метод	2,50	—
82	366 598,84	2 196 998,54	366 598,84	2 196 998,54	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	366 568,17	2 197 017,96	366 568,17	2 197 017,96	Картометрический метод	2,50	—
84	366 552,59	2 197 006,34	366 552,59	2 197 006,34	Картометрический метод	2,50	—
85	366 491,94	2 197 007,14	366 491,94	2 197 007,14	Картометрический метод	2,50	—
86	366 460,82	2 197 007,56	366 460,82	2 197 007,56	Картометрический метод	2,50	—
87	366 353,36	2 196 961,82	366 353,36	2 196 961,82	Картометрический метод	2,50	—
88	366 322,85	2 196 955,84	366 322,85	2 196 955,84	Картометрический метод	2,50	—
89	366 284,56	2 196 950,46	366 284,56	2 196 950,46	Картометрический метод	2,50	—
90	366 259,48	2 196 945,33	366 259,48	2 196 945,33	Картометрический метод	2,50	—
91	366 223,92	2 196 935,91	366 223,92	2 196 935,91	Картометрический метод	2,50	—
92	366 172,11	2 196 923,17	366 172,11	2 196 923,17	Картометрический метод	2,50	—
93	366 060,52	2 196 902,68	366 060,52	2 196 902,68	Картометрический метод	2,50	—
94	365 893,99	2 196 836,94	365 893,99	2 196 836,94	Картометрический метод	2,50	—
95	365 862,76	2 196 823,79	365 862,76	2 196 823,79	Картометрический метод	2,50	—
96	365 781,67	2 196 780,77	365 781,67	2 196 780,77	Картометрический метод	2,50	—
97	365 686,10	2 196 711,05	365 686,10	2 196 711,05	Картометрический метод	2,50	—
98	365 628,49	2 196 674,48	365 628,49	2 196 674,48	Картометрический метод	2,50	—
99	365 571,64	2 196 644,55	365 571,64	2 196 644,55	Картометрический метод	2,50	—
100	365 513,95	2 196 620,78	365 513,95	2 196 620,78	Картометрический метод	2,50	—
101	365 447,55	2 196 571,15	365 447,55	2 196 571,15	Картометрический метод	2,50	—
102	365 369,43	2 196 513,99	365 369,43	2 196 513,99	Картометрический метод	2,50	—
103	365 359,70	2 196 509,43	365 359,70	2 196 509,43	Картометрический метод	2,50	—
104	365 346,02	2 196 498,80	365 346,02	2 196 498,80	Картометрический метод	2,50	—
105	365 315,71	2 196 467,39	365 315,71	2 196 467,39	Картометрический метод	2,50	—
106	365 316,03	2 196 450,12	365 316,03	2 196 450,12	Картометрический метод	2,50	—
107	365 314,96	2 196 417,38	365 314,96	2 196 417,38	Картометрический метод	2,50	—
108	365 329,94	2 196 384,26	365 329,94	2 196 384,26	Картометрический метод	2,50	—
109	365 341,76	2 196 359,57	365 341,76	2 196 359,57	Картометрический метод	2,50	—
110	365 360,55	2 196 327,36	365 360,55	2 196 327,36	Картометрический метод	2,50	—
111	365 357,87	2 196 314,48	365 357,87	2 196 314,48	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
112	365 347,03	2 196 303,31	365 347,03	2 196 303,31	Картометрический метод	2,50	—
113	365 418,41	2 196 301,96	365 418,41	2 196 301,96	Картометрический метод	2,50	—
114	365 477,61	2 196 231,59	365 477,61	2 196 231,59	Картометрический метод	2,50	—
115	365 510,09	2 196 179,17	365 510,09	2 196 179,17	Картометрический метод	2,50	—
116	365 546,28	2 196 120,64	365 546,28	2 196 120,64	Картометрический метод	2,50	—
117	365 555,80	2 196 118,31	365 555,80	2 196 118,31	Картометрический метод	2,50	—
118	365 653,62	2 196 204,96	365 653,62	2 196 204,96	Картометрический метод	2,50	—
119	365 687,67	2 196 235,76	365 687,67	2 196 235,76	Картометрический метод	2,50	—
120	365 748,84	2 196 280,85	365 748,84	2 196 280,85	Картометрический метод	2,50	—
121	365 918,85	2 196 375,57	365 918,85	2 196 375,57	Картометрический метод	2,50	—
122	366 029,53	2 196 413,45	366 029,53	2 196 413,45	Картометрический метод	2,50	—
123	366 064,74	2 196 421,87	366 064,74	2 196 421,87	Картометрический метод	2,50	—
124	366 122,98	2 196 429,30	366 122,98	2 196 429,30	Картометрический метод	2,50	—
125	366 178,01	2 196 431,79	366 178,01	2 196 431,79	Картометрический метод	2,50	—
126	366 197,67	2 196 408,31	366 197,67	2 196 408,31	Картометрический метод	2,50	—
127	366 181,23	2 196 321,48	366 181,23	2 196 321,48	Картометрический метод	2,50	—
128	366 161,81	2 196 179,48	366 161,81	2 196 179,48	Картометрический метод	2,50	—
129	366 160,05	2 196 150,26	366 160,05	2 196 150,26	Картометрический метод	2,50	—
130	366 146,18	2 196 081,86	366 146,18	2 196 081,86	Картометрический метод	2,50	—
131	366 146,70	2 196 081,00	366 146,70	2 196 081,00	Картометрический метод	2,50	—
132	366 151,53	2 196 079,76	366 151,53	2 196 079,76	Картометрический метод	2,50	—
133	366 172,74	2 196 046,66	366 172,74	2 196 046,66	Картометрический метод	2,50	—
134	366 184,20	2 196 031,77	366 184,20	2 196 031,77	Картометрический метод	2,50	—
135	366 195,09	2 196 014,58	366 195,09	2 196 014,58	Картометрический метод	2,50	—
136	366 194,00	2 196 006,76	366 194,00	2 196 006,76	Картометрический метод	2,50	—
137	366 182,32	2 195 961,16	366 182,32	2 195 961,16	Картометрический метод	2,50	—
138	366 178,14	2 195 918,58	366 178,14	2 195 918,58	Картометрический метод	2,50	—
139	366 200,24	2 195 912,06	366 200,24	2 195 912,06	Картометрический метод	2,50	—
140	366 288,55	2 195 898,81	366 288,55	2 195 898,81	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
141	366 292,73	2 195 866,12	366 292,73	2 195 866,12	Картометрический метод	2,50	—
142	366 327,71	2 195 861,56	366 327,71	2 195 861,56	Картометрический метод	2,50	—
143	366 358,12	2 195 857,76	366 358,12	2 195 857,76	Картометрический метод	2,50	—
144	366 371,04	2 195 860,42	366 371,04	2 195 860,42	Картометрический метод	2,50	—
145	366 388,77	2 195 877,15	366 388,77	2 195 877,15	Картометрический метод	2,50	—
146	366 428,30	2 195 877,31	366 428,30	2 195 877,31	Картометрический метод	2,50	—
147	366 455,67	2 195 880,95	366 455,67	2 195 880,95	Картометрический метод	2,50	—
148	366 472,78	2 195 898,05	366 472,78	2 195 898,05	Картометрический метод	2,50	—
149	366 468,17	2 195 913,63	366 468,17	2 195 913,63	Картометрический метод	2,50	—
150	366 508,95	2 195 938,55	366 508,95	2 195 938,55	Картометрический метод	2,50	—
151	366 509,48	2 195 938,99	366 509,48	2 195 938,99	Картометрический метод	2,50	—
152	366 511,00	2 195 940,02	366 511,00	2 195 940,02	Картометрический метод	2,50	—
153	366 572,51	2 195 973,95	366 572,51	2 195 973,95	Картометрический метод	2,50	—
154	366 632,56	2 195 980,48	366 632,56	2 195 980,48	Картометрический метод	2,50	—
155	366 675,49	2 195 981,69	366 675,49	2 195 981,69	Картометрический метод	2,50	—
156	366 701,39	2 195 983,46	366 701,39	2 195 983,46	Картометрический метод	2,50	—
157	366 731,98	2 195 985,55	366 731,98	2 195 985,55	Картометрический метод	2,50	—
158	366 785,43	2 195 990,00	366 785,43	2 195 990,00	Картометрический метод	2,50	—
159	366 832,25	2 195 986,85	366 832,25	2 195 986,85	Картометрический метод	2,50	—
160	366 827,26	2 195 920,32	366 827,26	2 195 920,32	Картометрический метод	2,50	—
161	366 814,27	2 195 892,75	366 814,27	2 195 892,75	Картометрический метод	2,50	—
162	366 810,48	2 195 859,38	366 810,48	2 195 859,38	Картометрический метод	2,50	—
163	366 814,47	2 195 833,21	366 814,47	2 195 833,21	Картометрический метод	2,50	—
164	366 826,26	2 195 798,44	366 826,26	2 195 798,44	Картометрический метод	2,50	—
165	366 830,06	2 195 767,87	366 830,06	2 195 767,87	Картометрический метод	2,50	—
166	366 827,06	2 195 727,91	366 827,06	2 195 727,91	Картометрический метод	2,50	—
167	366 827,26	2 195 689,95	366 827,26	2 195 689,95	Картометрический метод	2,50	—
168	366 832,25	2 195 632,21	366 832,25	2 195 632,21	Картометрический метод	2,50	—
169	366 843,89	2 195 598,99	366 843,89	2 195 598,99	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
170	366 860,95	2 195 576,71	366 860,95	2 195 576,71	Картометрический метод	2,50	—
171	366 894,10	2 195 574,28	366 894,10	2 195 574,28	Картометрический метод	2,50	—
172	366 942,54	2 195 577,86	366 942,54	2 195 577,86	Картометрический метод	2,50	—
173	366 997,88	2 195 580,86	366 997,88	2 195 580,86	Картометрический метод	2,50	—
174	367 058,97	2 195 580,76	367 058,97	2 195 580,76	Картометрический метод	2,50	—
175	367 127,35	2 195 583,66	367 127,35	2 195 583,66	Картометрический метод	2,50	—
176	367 183,69	2 195 573,88	367 183,69	2 195 573,88	Картометрический метод	2,50	—
177	367 211,73	2 195 560,62	367 211,73	2 195 560,62	Картометрический метод	2,50	—
178	367 250,50	2 195 470,40	367 250,50	2 195 470,40	Картометрический метод	2,50	—
179	367 349,77	2 195 389,08	367 349,77	2 195 389,08	Картометрический метод	2,50	—
180	367 401,15	2 195 378,67	367 401,15	2 195 378,67	Картометрический метод	2,50	—
181	367 435,16	2 195 336,56	367 435,16	2 195 336,56	Картометрический метод	2,50	—
182	367 503,97	2 195 303,14	367 503,97	2 195 303,14	Картометрический метод	2,50	—
183	367 559,75	2 195 280,70	367 559,75	2 195 280,70	Картометрический метод	2,50	—
184	367 593,20	2 195 279,18	367 593,20	2 195 279,18	Картометрический метод	2,50	—
185	367 642,90	2 195 288,04	367 642,90	2 195 288,04	Картометрический метод	2,50	—
1	367 719,28	2 195 315,92	367 719,28	2 195 315,92	Картометрический метод	2,50	—
62:16-7.36(2)							
186	367 733,73	2 195 775,33	367 733,73	2 195 775,33	Картометрический метод	2,50	—
187	367 747,04	2 195 790,95	367 747,04	2 195 790,95	Картометрический метод	2,50	—
188	367 748,56	2 195 799,60	367 748,56	2 195 799,60	Картометрический метод	2,50	—
189	367 749,10	2 195 816,70	367 749,10	2 195 816,70	Картометрический метод	2,50	—
190	367 756,68	2 195 850,86	367 756,68	2 195 850,86	Картометрический метод	2,50	—
191	367 777,91	2 195 875,96	367 777,91	2 195 875,96	Картометрический метод	2,50	—
192	367 810,95	2 195 891,89	367 810,95	2 195 891,89	Картометрический метод	2,50	—
193	367 742,70	2 195 976,91	367 742,70	2 195 976,91	Картометрический метод	2,50	—
194	367 696,36	2 196 031,11	367 696,36	2 196 031,11	Картометрический метод	2,50	—
195	367 608,17	2 196 116,25	367 608,17	2 196 116,25	Картометрический метод	2,50	—
196	367 569,39	2 196 147,80	367 569,39	2 196 147,80	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
197	367 571,49	2 196 157,31	367 571,49	2 196 157,31	Картометрический метод	2,50	—
198	367 610,26	2 196 196,84	367 610,26	2 196 196,84	Картометрический метод	2,50	—
199	367 651,36	2 196 257,30	367 651,36	2 196 257,30	Картометрический метод	2,50	—
200	367 624,29	2 196 335,66	367 624,29	2 196 335,66	Картометрический метод	2,50	—
201	367 717,80	2 196 376,39	367 717,80	2 196 376,39	Картометрический метод	2,50	—
202	367 699,64	2 196 422,97	367 699,64	2 196 422,97	Картометрический метод	2,50	—
203	367 727,59	2 196 433,87	367 727,59	2 196 433,87	Картометрический метод	2,50	—
204	367 752,75	2 196 443,68	367 752,75	2 196 443,68	Картометрический метод	2,50	—
205	367 780,70	2 196 454,58	367 780,70	2 196 454,58	Картометрический метод	2,50	—
206	367 799,33	2 196 461,85	367 799,33	2 196 461,85	Картометрический метод	2,50	—
207	367 809,61	2 196 464,80	367 809,61	2 196 464,80	Картометрический метод	2,50	—
208	367 831,35	2 196 473,28	367 831,35	2 196 473,28	Картометрический метод	2,50	—
209	367 852,03	2 196 537,07	367 852,03	2 196 537,07	Картометрический метод	2,50	—
210	367 868,38	2 196 582,31	367 868,38	2 196 582,31	Картометрический метод	2,50	—
211	367 874,46	2 196 618,81	367 874,46	2 196 618,81	Картометрический метод	2,50	—
212	367 880,17	2 196 650,74	367 880,17	2 196 650,74	Картометрический метод	2,50	—
213	367 850,73	2 196 698,88	367 850,73	2 196 698,88	Картометрический метод	2,50	—
214	367 835,85	2 196 706,67	367 835,85	2 196 706,67	Картометрический метод	2,50	—
215	367 819,81	2 196 715,00	367 819,81	2 196 715,00	Картометрический метод	2,50	—
216	367 801,63	2 196 723,28	367 801,63	2 196 723,28	Картометрический метод	2,50	—
217	367 786,17	2 196 728,70	367 786,17	2 196 728,70	Картометрический метод	2,50	—
218	367 770,87	2 196 735,94	367 770,87	2 196 735,94	Картометрический метод	2,50	—
219	367 769,44	2 196 736,68	367 769,44	2 196 736,68	Картометрический метод	2,50	—
220	367 727,60	2 196 758,51	367 727,60	2 196 758,51	Картометрический метод	2,50	—
221	367 709,91	2 196 759,46	367 709,91	2 196 759,46	Картометрический метод	2,50	—
222	367 688,05	2 196 772,19	367 688,05	2 196 772,19	Картометрический метод	2,50	—
223	367 641,07	2 196 784,25	367 641,07	2 196 784,25	Картометрический метод	2,50	—
224	367 627,80	2 196 793,25	367 627,80	2 196 793,25	Картометрический метод	2,50	—
225	367 610,12	2 196 806,97	367 610,12	2 196 806,97	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
226	367 594,30	2 196 824,08	367 594,30	2 196 824,08	Картометрический метод	2,50	—
227	367 578,76	2 196 847,46	367 578,76	2 196 847,46	Картометрический метод	2,50	—
228	367 570,01	2 196 864,57	367 570,01	2 196 864,57	Картометрический метод	2,50	—
229	367 547,16	2 196 881,86	367 547,16	2 196 881,86	Картометрический метод	2,50	—
230	367 526,30	2 196 902,77	367 526,30	2 196 902,77	Картометрический метод	2,50	—
231	367 493,04	2 196 927,29	367 493,04	2 196 927,29	Картометрический метод	2,50	—
232	367 447,01	2 196 955,61	367 447,01	2 196 955,61	Картометрический метод	2,50	—
233	367 446,33	2 196 952,27	367 446,33	2 196 952,27	Картометрический метод	2,50	—
234	367 433,81	2 196 895,68	367 433,81	2 196 895,68	Картометрический метод	2,50	—
235	367 426,48	2 196 866,98	367 426,48	2 196 866,98	Картометрический метод	2,50	—
236	367 422,83	2 196 833,03	367 422,83	2 196 833,03	Картометрический метод	2,50	—
237	367 420,11	2 196 808,60	367 420,11	2 196 808,60	Картометрический метод	2,50	—
238	367 413,85	2 196 779,28	367 413,85	2 196 779,28	Картометрический метод	2,50	—
239	367 385,73	2 196 714,51	367 385,73	2 196 714,51	Картометрический метод	2,50	—
240	367 381,73	2 196 699,72	367 381,73	2 196 699,72	Картометрический метод	2,50	—
241	367 384,43	2 196 690,04	367 384,43	2 196 690,04	Картометрический метод	2,50	—
242	367 385,27	2 196 682,14	367 385,27	2 196 682,14	Картометрический метод	2,50	—
243	367 371,75	2 196 631,92	367 371,75	2 196 631,92	Картометрический метод	2,50	—
244	367 364,90	2 196 627,17	367 364,90	2 196 627,17	Картометрический метод	2,50	—
245	367 351,72	2 196 624,54	367 351,72	2 196 624,54	Картометрический метод	2,50	—
246	367 344,34	2 196 629,28	367 344,34	2 196 629,28	Картометрический метод	2,50	—
247	367 335,91	2 196 637,19	367 335,91	2 196 637,19	Картометрический метод	2,50	—
248	367 326,95	2 196 640,87	367 326,95	2 196 640,87	Картометрический метод	2,50	—
249	367 319,04	2 196 642,45	367 319,04	2 196 642,45	Картометрический метод	2,50	—
250	367 305,86	2 196 641,93	367 305,86	2 196 641,93	Картометрический метод	2,50	—
251	367 301,64	2 196 643,51	367 301,64	2 196 643,51	Картометрический метод	2,50	—
252	367 299,01	2 196 651,41	367 299,01	2 196 651,41	Картометрический метод	2,50	—
253	367 292,68	2 196 652,47	367 292,68	2 196 652,47	Картометрический метод	2,50	—
254	367 279,51	2 196 652,47	367 279,51	2 196 652,47	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
255	367 267,91	2 196 652,99	367 267,91	2 196 652,99	Картометрический метод	2,50	—
256	367 255,78	2 196 652,47	367 255,78	2 196 652,47	Картометрический метод	2,50	—
257	367 249,46	2 196 654,57	367 249,46	2 196 654,57	Картометрический метод	2,50	—
258	367 244,19	2 196 660,37	367 244,19	2 196 660,37	Картометрический метод	2,50	—
259	367 235,75	2 196 665,64	367 235,75	2 196 665,64	Картометрический метод	2,50	—
260	367 224,81	2 196 663,40	367 224,81	2 196 663,40	Картометрический метод	2,50	—
261	367 214,00	2 196 663,97	367 214,00	2 196 663,97	Картометрический метод	2,50	—
262	367 202,61	2 196 671,37	367 202,61	2 196 671,37	Картометрический метод	2,50	—
263	367 179,28	2 196 685,03	367 179,28	2 196 685,03	Картометрический метод	2,50	—
264	367 159,29	2 196 685,24	367 159,29	2 196 685,24	Картометрический метод	2,50	—
265	367 155,78	2 196 680,99	367 155,78	2 196 680,99	Картометрический метод	2,50	—
266	367 147,15	2 196 678,36	367 147,15	2 196 678,36	Картометрический метод	2,50	—
267	367 137,27	2 196 679,82	367 137,27	2 196 679,82	Картометрический метод	2,50	—
268	367 134,57	2 196 680,84	367 134,57	2 196 680,84	Картометрический метод	2,50	—
269	367 126,62	2 196 683,18	367 126,62	2 196 683,18	Картометрический метод	2,50	—
270	367 120,26	2 196 686,19	367 120,26	2 196 686,19	Картометрический метод	2,50	—
271	367 111,72	2 196 691,88	367 111,72	2 196 691,88	Картометрический метод	2,50	—
272	367 091,79	2 196 703,83	367 091,79	2 196 703,83	Картометрический метод	2,50	—
273	367 072,44	2 196 716,35	367 072,44	2 196 716,35	Картометрический метод	2,50	—
274	367 058,78	2 196 727,72	367 058,78	2 196 727,72	Картометрический метод	2,50	—
275	367 050,81	2 196 733,41	367 050,81	2 196 733,41	Картометрический метод	2,50	—
276	367 033,73	2 196 747,64	367 033,73	2 196 747,64	Картометрический метод	2,50	—
277	367 017,23	2 196 761,86	367 017,23	2 196 761,86	Картометрический метод	2,50	—
278	366 990,47	2 196 780,64	366 990,47	2 196 780,64	Картометрический метод	2,50	—
279	366 982,25	2 196 782,72	366 982,25	2 196 782,72	Картометрический метод	2,50	—
280	366 886,30	2 196 377,20	366 886,30	2 196 377,20	Картометрический метод	2,50	—
281	366 889,45	2 196 362,90	366 889,45	2 196 362,90	Картометрический метод	2,50	—
282	366 935,39	2 196 345,61	366 935,39	2 196 345,61	Картометрический метод	2,50	—
283	366 966,24	2 196 338,10	366 966,24	2 196 338,10	Картометрический метод	2,50	—



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

**3.2 Коммунально-складская зона (населенный пункт сл. Фабричная)**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Сапожковский муниципальный район, Сапожковское городское поселение, слобода Фабричная.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	81 696 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:16-7.35 Номер кадастрового района: 62:16 Наименование объекта: 3.2 Коммунально-складская зона (населенный пункт сл. Фабричная) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 3.2 Коммунально-складская зона Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	367 080,90	2 195 836,33	367 080,90	2 195 836,33	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	367 081,45	2 195 875,37	Картометрически й метод	2,50	—
н3	—	—	367 102,79	2 195 875,83	Картометрически й метод	2,50	—
н4	—	—	367 102,73	2 195 883,18	Картометрически й метод	2,50	—
н5	—	—	367 139,61	2 195 881,12	Картометрически й метод	2,50	—
н6	—	—	367 139,95	2 195 887,41	Картометрически й метод	2,50	—
н7	—	—	367 146,59	2 195 887,39	Картометрически й метод	2,50	—
8	367 146,66	2 195 907,39	367 146,66	2 195 907,39	Картометрически й метод	2,50	—
9	367 146,71	2 195 917,39	367 146,71	2 195 917,39	Картометрически й метод	2,50	—
10	367 146,92	2 196 038,05	367 146,92	2 196 038,05	Картометрически й метод	2,50	—
11	367 147,02	2 196 065,00	367 147,02	2 196 065,00	Картометрически й метод	2,50	—
12	367 148,00	2 196 125,00	367 148,00	2 196 125,00	Картометрически й метод	2,50	—
13	367 148,03	2 196 127,00	367 148,03	2 196 127,00	Картометрически й метод	2,50	—
14	367 141,12	2 196 132,12	367 141,12	2 196 132,12	Картометрически й метод	2,50	—
15	367 141,37	2 196 147,12	367 141,37	2 196 147,12	Картометрически й метод	2,50	—
16	367 126,47	2 196 165,00	367 126,47	2 196 165,00	Картометрически й метод	2,50	—
17	367 072,53	2 196 218,77	367 072,53	2 196 218,77	Картометрически й метод	2,50	—
18	367 067,09	2 196 172,57	367 067,09	2 196 172,57	Картометрически й метод	2,50	—
19	367 026,08	2 196 172,57	367 026,08	2 196 172,57	Картометрически й метод	2,50	—
20	367 026,08	2 196 205,40	367 026,08	2 196 205,40	Картометрически й метод	2,50	—
21	367 034,48	2 196 256,71	367 034,48	2 196 256,71	Картометрически й метод	2,50	—
22	367 010,34	2 196 280,78	367 010,34	2 196 280,78	Картометрически й метод	2,50	—
23	367 006,47	2 196 281,18	367 006,47	2 196 281,18	Картометрически й метод	2,50	—
24	367 002,21	2 196 281,62	367 002,21	2 196 281,62	Картометрически й метод	2,50	—
25	366 988,29	2 196 283,06	366 988,29	2 196 283,06	Картометрически й метод	2,50	—



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

**3.4 Зона автомобильного транспорта (населенный пункт сл. Фабричная)**

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Рязанская область, Сапожковский муниципальный район, Сапожковское городское поселение, слобода Фабричная.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	56 556 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Реестровый номер: 62:16-7.33 Номер кадастрового района: 62:16 Наименование объекта: 3.4 Зона автомобильного транспорта (населенный пункт сл. Фабричная) Вид или наименование зоны (территории) по документу: 3.4 Зона автомобильного транспорта Вид зоны: Производственная зона, зона инженерной и транспортной инфраструктур 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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	367 741,46	2 195 631,51	367 741,46	2 195 631,51	Картометрически й метод	2,50	—
2	367 750,36	2 195 639,64	367 750,36	2 195 639,64	Картометрически й метод	2,50	—
3	367 670,35	2 195 709,57	367 670,35	2 195 709,57	Картометрически й метод	2,50	—
4	367 676,91	2 195 715,60	367 676,91	2 195 715,60	Картометрически й метод	2,50	—
5	367 690,88	2 195 740,90	367 690,88	2 195 740,90	Картометрически й метод	2,50	—
6	367 654,59	2 195 778,32	367 654,59	2 195 778,32	Картометрически й метод	2,50	—
7	367 498,57	2 195 912,89	367 498,57	2 195 912,89	Картометрически й метод	2,50	—
8	367 492,76	2 195 907,03	367 492,76	2 195 907,03	Картометрически й метод	2,50	—
9	367 486,70	2 195 913,06	367 486,70	2 195 913,06	Картометрически й метод	2,50	—
10	367 492,07	2 195 918,57	367 492,07	2 195 918,57	Картометрически й метод	2,50	—
11	367 322,88	2 196 064,59	367 322,88	2 196 064,59	Картометрически й метод	2,50	—
12	367 320,93	2 196 066,60	367 320,93	2 196 066,60	Картометрически й метод	2,50	—
13	367 266,26	2 196 116,94	367 266,26	2 196 116,94	Картометрически й метод	2,50	—
14	367 129,37	2 196 229,86	367 129,37	2 196 229,86	Картометрически й метод	2,50	—
15	367 079,18	2 196 265,90	367 079,18	2 196 265,90	Картометрически й метод	2,50	—
16	367 007,85	2 196 320,58	367 007,85	2 196 320,58	Картометрически й метод	2,50	—
17	366 966,24	2 196 338,10	366 966,24	2 196 338,10	Картометрически й метод	2,50	—
18	366 935,39	2 196 345,61	366 935,39	2 196 345,61	Картометрически й метод	2,50	—
19	366 889,45	2 196 362,90	366 889,45	2 196 362,90	Картометрически й метод	2,50	—
20	366 886,30	2 196 377,20	366 886,30	2 196 377,20	Картометрически й метод	2,50	—
21	366 982,25	2 196 782,72	366 982,25	2 196 782,72	Картометрически й метод	2,50	—
22	366 968,27	2 196 786,26	366 968,27	2 196 786,26	Картометрически й метод	2,50	—
23	366 965,35	2 196 783,21	366 965,35	2 196 783,21	Картометрически й метод	2,50	—
24	366 908,45	2 196 542,88	366 908,45	2 196 542,88	Картометрически й метод	2,50	—
25	366 902,49	2 196 518,61	366 902,49	2 196 518,61	Картометрически й метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	366 902,12	2 196 516,85	366 902,12	2 196 516,85	Картометрический метод	2,50	—
27	366 905,06	2 196 516,24	366 905,06	2 196 516,24	Картометрический метод	2,50	—
28	366 900,85	2 196 495,51	366 900,85	2 196 495,51	Картометрический метод	2,50	—
29	366 895,13	2 196 469,03	366 895,13	2 196 469,03	Картометрический метод	2,50	—
30	366 890,12	2 196 445,21	366 890,12	2 196 445,21	Картометрический метод	2,50	—
31	366 887,17	2 196 445,83	366 887,17	2 196 445,83	Картометрический метод	2,50	—
32	366 879,91	2 196 413,87	366 879,91	2 196 413,87	Картометрический метод	2,50	—
33	366 873,64	2 196 387,61	366 873,64	2 196 387,61	Картометрический метод	2,50	—
34	366 868,92	2 196 363,19	366 868,92	2 196 363,19	Картометрический метод	2,50	—
35	366 865,47	2 196 361,24	366 865,47	2 196 361,24	Картометрический метод	2,50	—
36	366 862,94	2 196 360,72	366 862,94	2 196 360,72	Картометрический метод	2,50	—
37	366 852,50	2 196 362,40	366 852,50	2 196 362,40	Картометрический метод	2,50	—
38	366 722,08	2 196 390,24	366 722,08	2 196 390,24	Картометрический метод	2,50	—
39	366 722,55	2 196 394,22	366 722,55	2 196 394,22	Картометрический метод	2,50	—
40	366 706,66	2 196 396,09	366 706,66	2 196 396,09	Картометрический метод	2,50	—
41	366 702,69	2 196 308,50	366 702,69	2 196 308,50	Картометрический метод	2,50	—
42	366 732,62	2 196 303,45	366 732,62	2 196 303,45	Картометрический метод	2,50	—
43	366 727,13	2 196 313,71	366 727,13	2 196 313,71	Картометрический метод	2,50	—
44	366 734,69	2 196 357,13	366 734,69	2 196 357,13	Картометрический метод	2,50	—
45	366 745,25	2 196 367,08	366 745,25	2 196 367,08	Картометрический метод	2,50	—
46	366 887,25	2 196 338,44	366 887,25	2 196 338,44	Картометрический метод	2,50	—
47	366 967,92	2 196 314,42	366 967,92	2 196 314,42	Картометрический метод	2,50	—
48	366 984,78	2 196 283,42	366 984,78	2 196 283,42	Картометрический метод	2,50	—
49	366 988,29	2 196 283,06	366 988,29	2 196 283,06	Картометрический метод	2,50	—
50	367 002,21	2 196 281,62	367 002,21	2 196 281,62	Картометрический метод	2,50	—
51	367 006,47	2 196 281,18	367 006,47	2 196 281,18	Картометрический метод	2,50	—
52	367 010,34	2 196 280,78	367 010,34	2 196 280,78	Картометрический метод	2,50	—
53	367 034,48	2 196 256,71	367 034,48	2 196 256,71	Картометрический метод	2,50	—
54	367 072,53	2 196 218,77	367 072,53	2 196 218,77	Картометрический метод	2,50	—

