



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«14» марта 2025 г.

№ 176-н

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 17.02.2025 № исх01-12/2675/1/24, части 27 статьи 24 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 **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т**:

1. Утвердить изменения в генеральный план муниципального образования – Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 06.12.2024 № 713-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области»:

1) в приложении № 1 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

2) в приложении № 2 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

3) в приложении № 3 согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Аделино изложить согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

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

4. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к изменениям в генеральный план муниципального образования – Аделинское сельское поселение Шиловского 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.

5. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

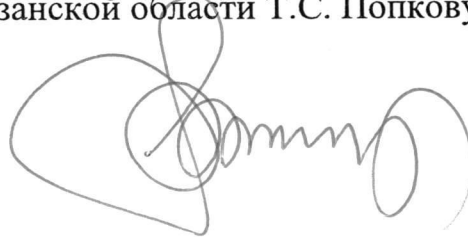
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-gyazan.ru](http://www.rv-gyazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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

7. Предложить главе муниципального образования – Шиловский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

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

Начальник

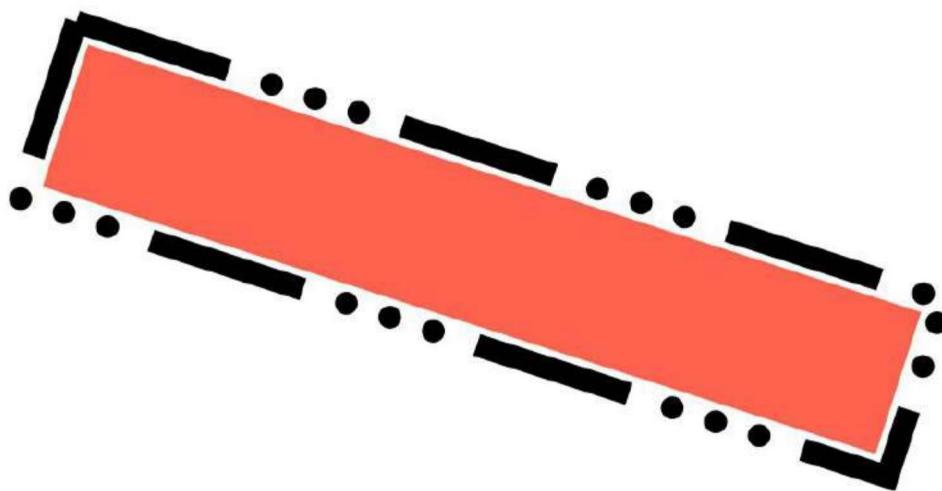


Р.В. Шашкин

Приложение № 1  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 14 марта 2025 г. № 176-п

**Внесение изменений в генеральный план муниципального образования –  
Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района  
Рязанской области в части приведения сведений о местоположении  
границ населенного пункта с. Аделино в соответствии с их описанием  
в Едином государственном реестре недвижимости согласно границам  
земельного участка с кадастровым номером 62:25:0020402:181**

Фрагмент карты планируемого размещения объектов местного значения  
Масштаб 1:600



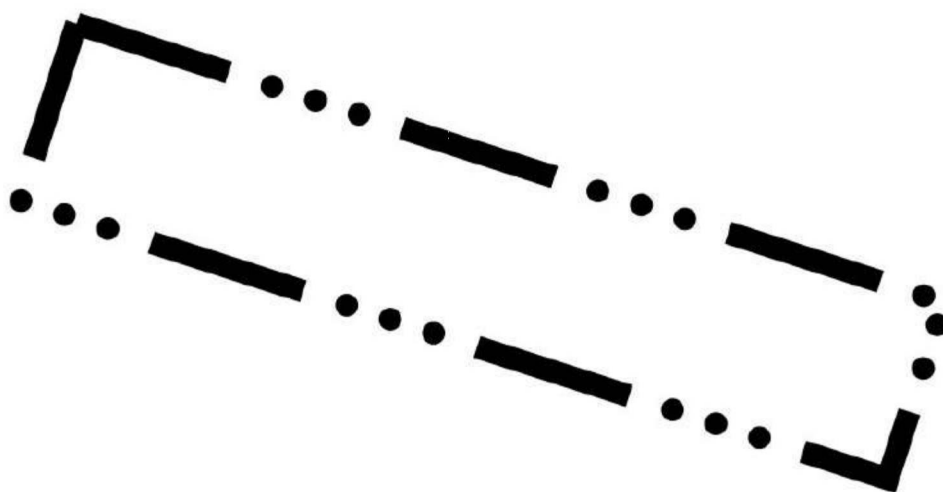
**Условные обозначения**

- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**
- •••• Граница населенного пункта
- Функциональные зоны**
- Жилые зоны

Приложение № 2  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 14 марта 2025 г. № 176-п

**Внесение изменений в генеральный план муниципального образования –  
Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района  
Рязанской области в части приведения сведений о местоположении  
границ населенного пункта с. Аделино в соответствии с их описанием  
в Едином государственном реестре недвижимости согласно границам  
земельного участка с кадастровым номером 62:25:0020402:181**

Фрагмент карты границ населенных пунктов  
Масштаб 1:600



**Условные обозначения**

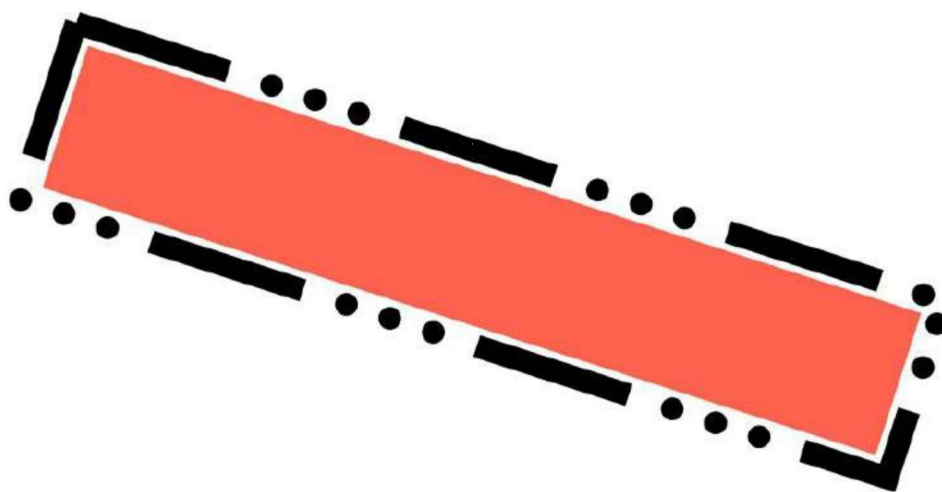
**Границы единиц административно-территориального  
деления Российской Федерации**

— ..... Граница населенного пункта

Приложение № 3  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 14 марта 2025 г. № 176-п

**Внесение изменений в генеральный план муниципального образования –  
Аделинское сельское поселение Шиловского муниципального района  
Рязанской области в части приведения сведений о местоположении  
границ населенного пункта с. Аделино в соответствии с их описанием  
в Едином государственном реестре недвижимости согласно границам  
земельного участка с кадастровым номером 62:25:0020402:181**

Фрагмент карты функциональных зон  
Масштаб 1:600



**Условные обозначения**

- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**
- ..... Граница населенного пункта
- Функциональные зоны**
- Жилые зоны

Приложение № 4  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 14 марта 2025 г. № 176-п

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

(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, м.р-н Шиловский, с.п. Аделинское, с Аделино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	992 594 м <sup>2</sup> ± 360 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:25-4.175

## 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
№ п/п контура: 1							
1	424 130,62	2 236 239,43	424 130,62	2 236 239,43	Картометрически й метод	2,50	—
2	424 141,14	2 236 228,25	424 141,14	2 236 228,25	Картометрически й метод	2,50	—
3	424 242,66	2 236 120,32	424 242,66	2 236 120,32	Картометрически й метод	2,50	—
4	424 247,04	2 236 115,67	424 247,04	2 236 115,67	Картометрически й метод	2,50	—
5	424 268,50	2 236 139,56	424 268,50	2 236 139,56	Картометрически й метод	2,50	—
6	424 270,91	2 236 136,86	424 270,91	2 236 136,86	Картометрически й метод	2,50	—
7	424 340,16	2 236 059,23	424 340,16	2 236 059,23	Картометрически й метод	2,50	—
8	424 346,77	2 236 066,53	424 346,77	2 236 066,53	Картометрически й метод	2,50	—
9	424 354,29	2 236 074,82	424 354,29	2 236 074,82	Картометрически й метод	2,50	—
10	424 463,57	2 236 168,77	424 463,57	2 236 168,77	Картометрически й метод	2,50	—
11	424 454,33	2 236 184,16	424 454,33	2 236 184,16	Картометрически й метод	2,50	—
12	424 442,01	2 236 198,31	424 442,01	2 236 198,31	Картометрически й метод	2,50	—
13	424 436,47	2 236 206,32	424 436,47	2 236 206,32	Картометрически й метод	2,50	—
14	424 445,91	2 236 221,80	424 445,91	2 236 221,80	Картометрически й метод	2,50	—
15	424 464,19	2 236 224,17	424 464,19	2 236 224,17	Картометрически й метод	2,50	—
16	424 482,67	2 236 214,94	424 482,67	2 236 214,94	Картометрически й метод	2,50	—
17	424 506,07	2 236 210,01	424 506,07	2 236 210,01	Картометрически й метод	2,50	—
18	424 577,80	2 236 268,62	424 577,80	2 236 268,62	Картометрически й метод	2,50	—
19	424 583,10	2 236 262,65	424 583,10	2 236 262,65	Картометрически й метод	2,50	—
20	424 606,41	2 236 281,17	424 606,41	2 236 281,17	Картометрически й метод	2,50	—
21	424 613,42	2 236 286,85	424 613,42	2 236 286,85	Картометрически й метод	2,50	—
22	424 606,95	2 236 292,46	424 606,95	2 236 292,46	Картометрически й метод	2,50	—
23	424 648,16	2 236 326,15	424 648,16	2 236 326,15	Картометрически й метод	2,50	—
24	424 592,78	2 236 377,81	424 592,78	2 236 377,81	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
25	424 590,67	2 236 396,87	424 590,67	2 236 396,87	Картометрический метод	2,50	—
26	424 571,21	2 236 414,67	424 571,21	2 236 414,67	Картометрический метод	2,50	—
27	424 563,41	2 236 421,80	424 563,41	2 236 421,80	Картометрический метод	2,50	—
28	424 539,86	2 236 443,36	424 539,86	2 236 443,36	Картометрический метод	2,50	—
29	424 567,66	2 236 490,26	424 567,66	2 236 490,26	Картометрический метод	2,50	—
30	424 588,22	2 236 532,93	424 588,22	2 236 532,93	Картометрический метод	2,50	—
31	424 607,38	2 236 550,70	424 607,38	2 236 550,70	Картометрический метод	2,50	—
32	424 649,30	2 236 578,35	424 649,30	2 236 578,35	Картометрический метод	2,50	—
33	424 665,01	2 236 567,37	424 665,01	2 236 567,37	Картометрический метод	2,50	—
34	424 675,56	2 236 577,23	424 675,56	2 236 577,23	Картометрический метод	2,50	—
35	424 730,59	2 236 626,97	424 730,59	2 236 626,97	Картометрический метод	2,50	—
36	424 744,35	2 236 619,71	424 744,35	2 236 619,71	Картометрический метод	2,50	—
37	424 758,71	2 236 614,42	424 758,71	2 236 614,42	Картометрический метод	2,50	—
38	424 778,58	2 236 615,52	424 778,58	2 236 615,52	Картометрический метод	2,50	—
39	424 788,29	2 236 624,61	424 788,29	2 236 624,61	Картометрический метод	2,50	—
40	424 834,72	2 236 666,52	424 834,72	2 236 666,52	Картометрический метод	2,50	—
41	424 840,05	2 236 683,66	424 840,05	2 236 683,66	Картометрический метод	2,50	—
42	424 790,16	2 236 711,78	424 790,16	2 236 711,78	Картометрический метод	2,50	—
43	424 782,91	2 236 716,62	424 782,91	2 236 716,62	Картометрический метод	2,50	—
44	424 777,31	2 236 716,02	424 777,31	2 236 716,02	Картометрический метод	2,50	—
45	424 758,72	2 236 732,35	424 758,72	2 236 732,35	Картометрический метод	2,50	—
46	424 816,22	2 236 780,51	424 816,22	2 236 780,51	Картометрический метод	2,50	—
47	424 847,61	2 236 745,80	424 847,61	2 236 745,80	Картометрический метод	2,50	—
48	424 843,53	2 236 741,12	424 843,53	2 236 741,12	Картометрический метод	2,50	—
49	424 885,25	2 236 704,68	424 885,25	2 236 704,68	Картометрический метод	2,50	—
50	424 910,51	2 236 726,60	424 910,51	2 236 726,60	Картометрический метод	2,50	—
51	424 959,04	2 236 770,90	424 959,04	2 236 770,90	Картометрический метод	2,50	—
52	424 963,87	2 236 790,40	424 963,87	2 236 790,40	Картометрический метод	2,50	—
53	424 983,07	2 236 830,16	424 983,07	2 236 830,16	Картометрический метод	2,50	—



## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
54	424 927,29	2 236 892,30	424 927,29	2 236 892,30	Картометрический метод	2,50	—
55	425 039,76	2 236 965,93	425 039,76	2 236 965,93	Картометрический метод	2,50	—
56	425 121,25	2 236 952,32	425 121,25	2 236 952,32	Картометрический метод	2,50	—
57	425 225,87	2 236 836,51	425 225,87	2 236 836,51	Картометрический метод	2,50	—
58	425 233,88	2 236 844,12	425 233,88	2 236 844,12	Картометрический метод	2,50	—
59	425 269,85	2 236 890,08	425 269,85	2 236 890,08	Картометрический метод	2,50	—
60	425 279,09	2 236 900,04	425 279,09	2 236 900,04	Картометрический метод	2,50	—
61	425 289,25	2 236 909,62	425 289,25	2 236 909,62	Картометрический метод	2,50	—
62	425 302,00	2 236 921,63	425 302,00	2 236 921,63	Картометрический метод	2,50	—
63	425 313,18	2 236 969,56	425 313,18	2 236 969,56	Картометрический метод	2,50	—
64	425 314,10	2 236 968,90	425 314,10	2 236 968,90	Картометрический метод	2,50	—
65	425 331,33	2 236 956,40	425 331,33	2 236 956,40	Картометрический метод	2,50	—
66	425 398,14	2 236 906,81	425 398,14	2 236 906,81	Картометрический метод	2,50	—
67	425 421,73	2 236 919,21	425 421,73	2 236 919,21	Картометрический метод	2,50	—
68	425 427,93	2 236 936,33	425 427,93	2 236 936,33	Картометрический метод	2,50	—
69	425 429,32	2 236 951,62	425 429,32	2 236 951,62	Картометрический метод	2,50	—
70	425 431,02	2 236 971,08	425 431,02	2 236 971,08	Картометрический метод	2,50	—
71	425 439,67	2 236 995,18	425 439,67	2 236 995,18	Картометрический метод	2,50	—
72	425 449,09	2 237 015,25	425 449,09	2 237 015,25	Картометрический метод	2,50	—
73	425 458,51	2 237 040,12	425 458,51	2 237 040,12	Картометрический метод	2,50	—
74	425 465,62	2 237 057,57	425 465,62	2 237 057,57	Картометрический метод	2,50	—
75	425 473,26	2 237 064,84	425 473,26	2 237 064,84	Картометрический метод	2,50	—
76	425 492,11	2 237 076,89	425 492,11	2 237 076,89	Картометрический метод	2,50	—
77	425 502,45	2 237 085,84	425 502,45	2 237 085,84	Картометрический метод	2,50	—
78	425 510,79	2 237 090,94	425 510,79	2 237 090,94	Картометрический метод	2,50	—
79	425 523,15	2 237 095,73	425 523,15	2 237 095,73	Картометрический метод	2,50	—
80	425 531,81	2 237 097,73	425 531,81	2 237 097,73	Картометрический метод	2,50	—
81	425 537,98	2 237 098,66	425 537,98	2 237 098,66	Картометрический метод	2,50	—
82	425 549,88	2 237 098,66	425 549,88	2 237 098,66	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
83	425 557,75	2 237 098,35	425 557,75	2 237 098,35	Картометрический метод	2,50	—
84	425 574,12	2 237 098,81	425 574,12	2 237 098,81	Картометрический метод	2,50	—
85	425 591,58	2 237 100,97	425 591,58	2 237 100,97	Картометрический метод	2,50	—
86	425 595,14	2 237 099,27	425 595,14	2 237 099,27	Картометрический метод	2,50	—
87	425 603,91	2 237 081,88	425 603,91	2 237 081,88	Картометрический метод	2,50	—
88	425 614,64	2 237 050,74	425 614,64	2 237 050,74	Картометрический метод	2,50	—
89	425 691,94	2 237 004,23	425 691,94	2 237 004,23	Картометрический метод	2,50	—
90	425 702,16	2 236 998,08	425 702,16	2 236 998,08	Картометрический метод	2,50	—
91	425 713,25	2 236 992,38	425 713,25	2 236 992,38	Картометрический метод	2,50	—
92	425 719,38	2 236 984,61	425 719,38	2 236 984,61	Картометрический метод	2,50	—
93	425 721,15	2 236 984,08	425 721,15	2 236 984,08	Картометрический метод	2,50	—
94	425 725,65	2 236 982,73	425 725,65	2 236 982,73	Картометрический метод	2,50	—
95	425 730,78	2 236 979,47	425 730,78	2 236 979,47	Картометрический метод	2,50	—
96	425 736,50	2 236 975,84	425 736,50	2 236 975,84	Картометрический метод	2,50	—
97	425 739,14	2 236 977,16	425 739,14	2 236 977,16	Картометрический метод	2,50	—
98	425 739,66	2 236 977,42	425 739,66	2 236 977,42	Картометрический метод	2,50	—
99	425 751,88	2 236 985,28	425 751,88	2 236 985,28	Картометрический метод	2,50	—
100	425 809,05	2 236 981,10	425 809,05	2 236 981,10	Картометрический метод	2,50	—
101	425 866,13	2 236 952,12	425 866,13	2 236 952,12	Картометрический метод	2,50	—
102	425 882,87	2 236 987,86	425 882,87	2 236 987,86	Картометрический метод	2,50	—
103	425 825,42	2 237 016,12	425 825,42	2 237 016,12	Картометрический метод	2,50	—
104	425 820,37	2 237 037,59	425 820,37	2 237 037,59	Картометрический метод	2,50	—
105	425 839,07	2 237 072,28	425 839,07	2 237 072,28	Картометрический метод	2,50	—
106	425 852,17	2 237 105,32	425 852,17	2 237 105,32	Картометрический метод	2,50	—
107	425 863,38	2 237 130,62	425 863,38	2 237 130,62	Картометрический метод	2,50	—
108	425 873,11	2 237 151,65	425 873,11	2 237 151,65	Картометрический метод	2,50	—
109	425 886,30	2 237 175,26	425 886,30	2 237 175,26	Картометрический метод	2,50	—
110	425 920,98	2 237 228,65	425 920,98	2 237 228,65	Картометрический метод	2,50	—
111	425 935,27	2 237 251,37	425 935,27	2 237 251,37	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
112	425 940,37	2 237 273,77	425 940,37	2 237 273,77	Картометрический метод	2,50	—
113	425 924,75	2 237 312,79	425 924,75	2 237 312,79	Картометрический метод	2,50	—
114	425 930,20	2 237 364,90	425 930,20	2 237 364,90	Картометрический метод	2,50	—
115	425 925,52	2 237 378,21	425 925,52	2 237 378,21	Картометрический метод	2,50	—
116	425 918,71	2 237 387,58	425 918,71	2 237 387,58	Картометрический метод	2,50	—
117	425 904,50	2 237 397,71	425 904,50	2 237 397,71	Картометрический метод	2,50	—
118	425 881,97	2 237 409,65	425 881,97	2 237 409,65	Картометрический метод	2,50	—
119	425 864,63	2 237 416,65	425 864,63	2 237 416,65	Картометрический метод	2,50	—
120	425 828,83	2 237 431,12	425 828,83	2 237 431,12	Картометрический метод	2,50	—
121	425 838,51	2 237 468,01	425 838,51	2 237 468,01	Картометрический метод	2,50	—
122	425 765,34	2 237 492,95	425 765,34	2 237 492,95	Картометрический метод	2,50	—
123	425 774,26	2 237 546,92	425 774,26	2 237 546,92	Картометрический метод	2,50	—
124	425 772,75	2 237 586,53	425 772,75	2 237 586,53	Картометрический метод	2,50	—
125	425 805,10	2 237 598,63	425 805,10	2 237 598,63	Картометрический метод	2,50	—
126	425 812,36	2 237 601,35	425 812,36	2 237 601,35	Картометрический метод	2,50	—
127	425 806,61	2 237 637,33	425 806,61	2 237 637,33	Картометрический метод	2,50	—
128	425 796,03	2 237 648,52	425 796,03	2 237 648,52	Картометрический метод	2,50	—
129	425 780,31	2 237 652,45	425 780,31	2 237 652,45	Картометрический метод	2,50	—
130	425 740,92	2 237 644,59	425 740,92	2 237 644,59	Картометрический метод	2,50	—
131	425 679,99	2 237 664,40	425 679,99	2 237 664,40	Картометрический метод	2,50	—
132	425 685,29	2 237 706,88	425 685,29	2 237 706,88	Картометрический метод	2,50	—
133	425 841,81	2 237 682,24	425 841,81	2 237 682,24	Картометрический метод	2,50	—
134	425 843,81	2 237 700,24	425 843,81	2 237 700,24	Картометрический метод	2,50	—
135	425 689,67	2 237 730,01	425 689,67	2 237 730,01	Картометрический метод	2,50	—
136	425 694,51	2 237 762,51	425 694,51	2 237 762,51	Картометрический метод	2,50	—
137	425 709,63	2 237 862,75	425 709,63	2 237 862,75	Картометрический метод	2,50	—
138	425 711,22	2 237 870,09	425 711,22	2 237 870,09	Картометрический метод	2,50	—
139	425 812,51	2 237 854,30	425 812,51	2 237 854,30	Картометрический метод	2,50	—
140	425 822,07	2 237 929,39	425 822,07	2 237 929,39	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
141	426 339,67	2 237 887,77	426 339,67	2 237 887,77	Картометрический метод	2,50	—
142	426 532,94	2 237 871,23	426 532,94	2 237 871,23	Картометрический метод	2,50	—
143	426 652,55	2 237 777,84	426 652,55	2 237 777,84	Картометрический метод	2,50	—
144	426 877,85	2 237 724,50	426 877,85	2 237 724,50	Картометрический метод	2,50	—
145	427 080,80	2 237 682,52	427 080,80	2 237 682,52	Картометрический метод	2,50	—
146	427 130,73	2 237 692,53	427 130,73	2 237 692,53	Картометрический метод	2,50	—
147	427 215,43	2 237 687,06	427 215,43	2 237 687,06	Картометрический метод	2,50	—
148	427 218,91	2 237 785,29	427 218,91	2 237 785,29	Картометрический метод	2,50	—
149	427 237,85	2 237 782,81	427 237,85	2 237 782,81	Картометрический метод	2,50	—
150	427 239,37	2 237 814,60	427 239,37	2 237 814,60	Картометрический метод	2,50	—
151	427 030,17	2 237 842,49	427 030,17	2 237 842,49	Картометрический метод	2,50	—
152	427 024,56	2 237 811,26	427 024,56	2 237 811,26	Картометрический метод	2,50	—
153	426 901,09	2 237 828,84	426 901,09	2 237 828,84	Картометрический метод	2,50	—
154	426 889,61	2 237 780,92	426 889,61	2 237 780,92	Картометрический метод	2,50	—
155	426 633,36	2 237 829,10	426 633,36	2 237 829,10	Картометрический метод	2,50	—
156	426 559,13	2 237 888,54	426 559,13	2 237 888,54	Картометрический метод	2,50	—
157	426 478,31	2 237 898,50	426 478,31	2 237 898,50	Картометрический метод	2,50	—
158	426 341,76	2 237 913,36	426 341,76	2 237 913,36	Картометрический метод	2,50	—
159	425 919,88	2 237 944,51	425 919,88	2 237 944,51	Картометрический метод	2,50	—
160	425 825,48	2 237 956,19	425 825,48	2 237 956,19	Картометрический метод	2,50	—
161	425 702,20	2 237 971,45	425 702,20	2 237 971,45	Картометрический метод	2,50	—
162	425 507,68	2 237 995,59	425 507,68	2 237 995,59	Картометрический метод	2,50	—
163	425 493,51	2 237 996,07	425 493,51	2 237 996,07	Картометрический метод	2,50	—
164	425 480,56	2 237 996,50	425 480,56	2 237 996,50	Картометрический метод	2,50	—
165	425 462,68	2 237 999,80	425 462,68	2 237 999,80	Картометрический метод	2,50	—
166	425 452,95	2 238 003,80	425 452,95	2 238 003,80	Картометрический метод	2,50	—
167	425 435,11	2 238 007,73	425 435,11	2 238 007,73	Картометрический метод	2,50	—
168	425 423,02	2 238 008,34	425 423,02	2 238 008,34	Картометрический метод	2,50	—
169	425 405,03	2 238 002,59	425 405,03	2 238 002,59	Картометрический метод	2,50	—

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
170	425 385,25	2 237 993,19	425 385,25	2 237 993,19	Картометрический метод	2,50	—
171	425 360,43	2 237 979,31	425 360,43	2 237 979,31	Картометрический метод	2,50	—
172	425 335,53	2 237 956,99	425 335,53	2 237 956,99	Картометрический метод	2,50	—
173	425 308,54	2 237 929,31	425 308,54	2 237 929,31	Картометрический метод	2,50	—
174	425 288,01	2 237 892,53	425 288,01	2 237 892,53	Картометрический метод	2,50	—
175	425 280,15	2 237 830,25	425 280,15	2 237 830,25	Картометрический метод	2,50	—
176	425 277,13	2 237 812,10	425 277,13	2 237 812,10	Картометрический метод	2,50	—
177	425 267,45	2 237 787,16	425 267,45	2 237 787,16	Картометрический метод	2,50	—
178	425 265,49	2 237 712,78	425 265,49	2 237 712,78	Картометрический метод	2,50	—
179	425 261,55	2 237 648,52	425 261,55	2 237 648,52	Картометрический метод	2,50	—
180	425 245,15	2 237 578,22	425 245,15	2 237 578,22	Картометрический метод	2,50	—
181	425 240,16	2 237 494,62	425 240,16	2 237 494,62	Картометрический метод	2,50	—
182	425 220,96	2 237 476,48	425 220,96	2 237 476,48	Картометрический метод	2,50	—
183	425 144,16	2 237 442,76	425 144,16	2 237 442,76	Картометрический метод	2,50	—
184	425 038,33	2 237 401,64	425 038,33	2 237 401,64	Картометрический метод	2,50	—
185	424 985,42	2 237 378,36	424 985,42	2 237 378,36	Картометрический метод	2,50	—
186	424 961,61	2 237 323,84	424 961,61	2 237 323,84	Картометрический метод	2,50	—
187	424 858,61	2 237 274,80	424 858,61	2 237 274,80	Картометрический метод	2,50	—
188	424 815,03	2 237 252,65	424 815,03	2 237 252,65	Картометрический метод	2,50	—
189	424 697,94	2 237 217,17	424 697,94	2 237 217,17	Картометрический метод	2,50	—
190	424 664,81	2 237 192,77	424 664,81	2 237 192,77	Картометрический метод	2,50	—
191	424 680,21	2 237 123,09	424 680,21	2 237 123,09	Картометрический метод	2,50	—
192	424 686,57	2 237 111,68	424 686,57	2 237 111,68	Картометрический метод	2,50	—
193	424 699,89	2 237 095,10	424 699,89	2 237 095,10	Картометрический метод	2,50	—
194	424 710,34	2 237 093,67	424 710,34	2 237 093,67	Картометрический метод	2,50	—
195	424 715,74	2 237 095,35	424 715,74	2 237 095,35	Картометрический метод	2,50	—
196	424 740,26	2 237 104,02	424 740,26	2 237 104,02	Картометрический метод	2,50	—
197	424 754,68	2 237 109,31	424 754,68	2 237 109,31	Картометрический метод	2,50	—
198	424 765,14	2 237 111,48	424 765,14	2 237 111,48	Картометрический метод	2,50	—

