

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения*  
*сельскохозяйственного производства*

(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	Калужская область, Дзержинский район, Барсуки деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 589 278 ± 441
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Территориальная зона                      Реестровый номер: С-2                      Номер кадастрового района: 40:04                      Вид или наименование зоны (территории) по документу: Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельскохозяйственного производства                      Вид зоны: Зона сельскохозяйственного использования                      Вид или наименование по документу: Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения сельскохозяйственного производства                      Номер: С-2                      Индекс: 249865                      Наименование органа, принявшего решение об установлении зоны (создании территории): МО СП "Деревня Барсуки"</p>

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**  
*Зоны, занятые объектами сельскохозяйственного назначения и предназначенная для ведения*  
*сельскохозяйственного производства*

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид(ы) разрешенного использования земельных участков:  Основной вид разрешенного использования: Животноводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Скотоводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Звероводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Птицеводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Свиноводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Пчеловодство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Рыбоводство.  Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Научное обеспечение сельского хозяйства. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Питомники. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Обеспечение сельскохозяйственного производства. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Предоставление коммунальных услуг. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p> <p>Основной вид разрешенного использования: Трубопроводный транспорт. Предельные размеры участков: максимальный = 2 000 000,00 минимальный = 20,00.</p>

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> Местная система координат					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1. Система координат</b> Местная система координат							
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>							
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
1							
232	—	—	466 770,72	1 258 964,65	Картометрически й метод	0,10	—
233	—	—	466 829,44	1 258 904,73		0,10	
234	—	—	466 923,91	1 258 823,17		0,10	
235	—	—	466 919,17	1 258 804,68		0,10	
236	—	—	466 962,31	1 258 759,24		0,10	
237	—	—	466 993,60	1 258 670,46		0,10	
238	—	—	467 067,56	1 258 641,40		0,10	
239	—	—	467 116,87	1 258 550,52		0,10	
240	—	—	467 143,97	1 258 537,43		0,10	
241	—	—	467 151,12	1 258 521,45		0,10	
242	—	—	467 142,94	1 258 488,16		0,10	
243	—	—	467 096,48	1 258 471,26		0,10	
244	—	—	467 081,78	1 258 402,56		0,10	
245	—	—	467 085,10	1 258 347,08		0,10	
246	—	—	467 091,74	1 258 329,11		0,10	
247	—	—	467 092,21	1 258 242,98		0,10	
248	—	—	467 100,27	1 258 227,66		0,10	
249	—	—	467 082,50	1 258 188,03		0,10	
250	—	—	467 054,05	1 258 200,71		0,10	
251	—	—	467 029,40	1 258 179,05		0,10	
252	—	—	467 004,96	1 258 180,92		0,10	
253	—	—	466 981,04	1 258 210,22		0,10	
254	—	—	466 958,29	1 258 252,49		0,10	
255	—	—	466 946,91	1 258 298,47		0,10	

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
256	—	—	466 962,24	1 258 374,42	Картометрически й метод	0,10	—
257	—	—	466 988,14	1 258 415,06		0,10	
258	—	—	467 009,99	1 258 462,30		0,10	
259	—	—	467 012,02	1 258 485,16		0,10	
260	—	—	467 004,40	1 258 501,42		0,10	
261	—	—	466 969,86	1 258 515,14		0,10	
262	—	—	466 936,33	1 258 548,16		0,10	
263	—	—	466 912,33	1 258 552,86		0,10	
264	—	—	466 896,45	1 258 561,11		0,10	
265	—	—	466 878,35	1 258 607,47		0,10	
266	—	—	466 873,59	1 258 716,05		0,10	
267	—	—	466 850,41	1 258 754,79		0,10	
268	—	—	466 829,14	1 258 773,84		0,10	
269	—	—	466 789,14	1 258 785,27		0,10	
270	—	—	466 776,75	1 258 774,43		0,10	
271	—	—	466 778,36	1 258 747,88		0,10	
272	—	—	466 764,29	1 258 736,22		0,10	
273	—	—	466 752,22	1 258 737,03		0,10	
274	—	—	466 740,96	1 258 759,95		0,10	
275	—	—	466 740,56	1 258 797,35		0,10	
276	—	—	466 728,89	1 258 820,27		0,10	
277	—	—	466 710,40	1 258 827,51		0,10	
278	—	—	466 688,28	1 258 823,09		0,10	
279	—	—	466 656,91	1 258 845,21	0,10		
232	—	—	466 770,72	1 258 964,65	0,10		
2							
160	—	—	466 611,86	1 258 812,63	Картометрически й метод	0,10	—
161	—	—	466 656,42	1 258 805,90		0,10	
162	—	—	466 695,47	1 258 783,04		0,10	

**Раздел 3**

<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
163	—	—	466 705,63	1 258 762,41	Картометрически й метод	0,10	—
164	—	—	466 692,30	1 258 714,78		0,10	
165	—	—	466 709,76	1 258 675,09		0,10	
166	—	—	466 725,98	1 258 669,93		0,10	
167	—	—	466 743,08	1 258 665,31		0,10	
168	—	—	466 766,68	1 258 670,40		0,10	
169	—	—	466 811,32	1 258 700,05		0,10	
170	—	—	466 828,86	1 258 695,83		0,10	
171	—	—	466 838,64	1 258 678,04		0,10	
172	—	—	466 847,82	1 258 648,27		0,10	
173	—	—	466 855,88	1 258 560,03		0,10	
174	—	—	466 869,54	1 258 525,35		0,10	
175	—	—	466 917,04	1 258 450,12		0,10	
176	—	—	466 933,89	1 258 421,66		0,10	
177	—	—	466 929,01	1 258 400,73		0,10	
178	—	—	466 908,69	1 258 344,85		0,10	
179	—	—	466 911,35	1 258 302,69		0,10	
180	—	—	466 915,14	1 258 190,67		0,10	
181	—	—	466 921,03	1 258 175,40		0,10	
182	—	—	466 945,95	1 258 167,78		0,10	
183	—	—	466 980,71	1 258 162,91		0,10	
184	—	—	467 030,35	1 258 137,30	0,10		
185	—	—	467 060,21	1 258 146,81	0,10		
186	—	—	467 082,50	1 258 144,70	0,10		
187	—	—	467 098,62	1 258 126,21	0,10		
188	—	—	467 092,93	1 258 074,42	0,10		
189	—	—	467 091,98	1 258 009,96	0,10		
190	—	—	467 079,58	1 257 960,40	0,10		
191	—	—	467 065,36	1 257 948,72	0,10		

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
192	—	—	467 033,36	1 257 929,41	Картометрически й метод	0,10	—
193	—	—	466 990,18	1 257 935,51		0,10	
194	—	—	466 928,20	1 257 933,98		0,10	
195	—	—	466 893,66	1 257 916,71		0,10	
196	—	—	466 837,78	1 257 857,28		0,10	
197	—	—	466 784,44	1 257 856,26		0,10	
198	—	—	466 737,19	1 257 892,33		0,10	
199	—	—	466 708,49	1 258 005,80		0,10	
200	—	—	466 735,23	1 258 268,61		0,10	
201	—	—	466 750,40	1 258 345,23		0,10	
202	—	—	466 750,40	1 258 403,35		0,10	
203	—	—	466 732,86	1 258 469,93		0,10	
204	—	—	466 714,37	1 258 504,80		0,10	
205	—	—	466 682,14	1 258 556,06		0,10	
206	—	—	466 640,88	1 258 608,90		0,10	
207	—	—	466 570,72	1 258 770,06		0,10	
208	—	—	466 592,56	1 258 790,11		0,10	
160	—	—	466 611,86	1 258 812,63		0,10	
<b>3</b>							
1	—	—	466 545,20	1 259 759,50	Картометрически й метод	0,10	—
2	—	—	466 564,90	1 259 729,60		0,10	
3	—	—	466 583,30	1 259 686,70		0,10	
4	—	—	466 603,30	1 259 627,70		0,10	
5	—	—	466 639,70	1 259 507,70		0,10	
6	—	—	466 680,20	1 259 394,20		0,10	
7	—	—	466 729,00	1 259 281,20		0,10	
8	—	—	466 773,80	1 259 179,60		0,10	
9	—	—	466 735,30	1 259 104,00		0,10	
10	—	—	466 705,60	1 259 051,70		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8		
11	—	—	466 626,00	1 258 898,80	Картометрически й метод	0,10	—		
12	—	—	466 610,00	1 258 875,50		0,10			
13	—	—	466 551,30	1 258 860,50		0,10			
14	—	—	466 524,90	1 258 865,70		0,10			
15	—	—	466 500,10	1 258 885,10		0,10			
16	—	—	466 455,30	1 258 933,00		0,10			
17	—	—	466 468,60	1 258 948,30		0,10			
18	—	—	466 476,50	1 258 985,10		0,10			
19	—	—	466 402,00	1 259 082,70		0,10			
20	—	—	466 370,50	1 259 138,90		0,10			
21	—	—	466 310,00	1 259 226,70		0,10			
22	—	—	466 252,80	1 259 314,20		0,10			
23	—	—	466 213,10	1 259 383,10		0,10			
24	—	—	466 211,00	1 259 435,30		0,10			
25	—	—	466 201,60	1 259 472,20		0,10			
26	—	—	466 198,90	1 259 523,00		0,10			
27	—	—	466 222,20	1 259 534,70		0,10			
28	—	—	466 267,00	1 259 537,50		0,10			
29	—	—	466 288,80	1 259 502,60		0,10			
30	—	—	466 321,50	1 259 485,90		0,10			
31	—	—	466 326,00	1 259 498,20		0,10			
32	—	—	466 299,40	1 259 566,30		0,10			
33	—	—	466 299,40	1 259 586,90		0,10			
34	—	—	466 374,50	1 259 631,40		0,10			
35	—	—	466 442,60	1 259 665,20		0,10			
36	—	—	466 525,50	1 259 727,50		0,10			
1	—	—	466 545,20	1 259 759,50		0,10			
4									
209	—	—	466 505,29	1 257 533,68		Картометрически й метод		0,10	—

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
210	—	—	466 580,81	1 257 488,24	Картометрически й метод	0,10	—
211	—	—	466 653,45	1 257 487,90		0,10	
212	—	—	466 711,29	1 257 487,37		0,10	
213	—	—	466 734,88	1 257 481,45		0,10	
214	—	—	466 761,06	1 257 478,91		0,10	
215	—	—	466 769,60	1 257 470,99		0,10	
216	—	—	466 772,44	1 257 445,10		0,10	
217	—	—	466 751,11	1 257 376,93		0,10	
218	—	—	466 716,98	1 257 331,49		0,10	
219	—	—	466 673,83	1 257 287,10		0,10	
220	—	—	466 670,04	1 257 227,39		0,10	
221	—	—	466 629,75	1 257 159,23		0,10	
222	—	—	466 617,90	1 257 116,96		0,10	
223	—	—	466 618,58	1 257 057,36		0,10	
224	—	—	466 604,55	1 257 033,53		0,10	
225	—	—	466 559,11	1 257 017,62		0,10	
226	—	—	466 505,31	1 257 011,59		0,10	
227	—	—	466 459,07	1 257 008,63		0,10	
228	—	—	466 365,34	1 257 025,00		0,10	
229	—	—	466 204,30	1 257 092,10		0,10	
230	—	—	466 290,60	1 257 237,20	0,10		
231	—	—	466 463,20	1 257 526,80	0,10		
209	—	—	466 505,29	1 257 533,68	0,10		
5							
37	—	—	465 778,72	1 257 157,68	Картометрически й метод	0,10	—
38	—	—	466 102,00	1 256 929,50		0,10	
39	—	—	466 135,00	1 256 906,50		0,10	
40	—	—	466 222,20	1 256 860,50		0,10	
41	—	—	466 264,07	1 256 838,56		0,10	

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
42	—	—	466 331,99	1 256 802,99	Картометрически й метод	0,10	—
43	—	—	466 399,77	1 256 767,13		0,10	
44	—	—	466 430,08	1 256 751,10		0,10	
45	—	—	466 510,94	1 256 709,64		0,10	
46	—	—	466 576,07	1 256 633,71		0,10	
47	—	—	466 462,39	1 256 531,52		0,10	
48	—	—	466 384,30	1 256 500,22		0,10	
49	—	—	466 323,57	1 256 548,12		0,10	
50	—	—	466 311,09	1 256 557,31		0,10	
51	—	—	466 279,49	1 256 581,85		0,10	
52	—	—	466 245,21	1 256 596,38		0,10	
53	—	—	466 210,11	1 256 603,42		0,10	
54	—	—	466 175,43	1 256 619,00		0,10	
55	—	—	466 162,86	1 256 627,55		0,10	
56	—	—	466 130,61	1 256 655,14		0,10	
58	—	—	466 123,50	1 256 639,20		0,10	
59	—	—	466 108,40	1 256 670,60		0,10	
60	—	—	465 995,10	1 256 724,10		0,10	
61	—	—	465 944,90	1 256 694,30		0,10	
62	—	—	465 891,60	1 256 700,60		0,10	
63	—	—	465 860,40	1 256 723,60		0,10	
64	—	—	465 809,30	1 256 751,60		0,10	
65	—	—	465 783,50	1 256 782,20		0,10	
66	—	—	465 763,90	1 256 820,50		0,10	
67	—	—	465 730,90	1 256 885,40		0,10	
68	—	—	465 683,00	1 256 861,90		0,10	
69	—	—	465 602,20	1 256 914,60		0,10	
70	—	—	465 625,18	1 257 021,19		0,10	
71	—	—	465 672,40	1 256 989,40		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
72	—	—	465 752,40	1 257 115,90	Картометрически й метод	0,10	—
37	—	—	465 778,72	1 257 157,68		0,10	
<b>6</b>							
317	—	—	465 447,69	1 258 079,31	Картометрически й метод	0,10	—
318	—	—	465 620,04	1 258 030,53		0,10	
319	—	—	465 614,64	1 258 015,59		0,10	
320	—	—	465 603,30	1 258 002,90		0,10	
321	—	—	465 585,12	1 257 993,63		0,10	
322	—	—	465 562,80	1 257 945,12		0,10	
323	—	—	465 542,82	1 257 935,04		0,10	
324	—	—	465 532,11	1 257 923,07		0,10	
325	—	—	465 512,91	1 257 862,24		0,10	
326	—	—	465 526,25	1 257 860,04		0,10	
327	—	—	465 525,35	1 257 853,90		0,10	
328	—	—	465 571,30	1 257 839,40		0,10	
329	—	—	465 570,70	1 257 827,90		0,10	
330	—	—	465 577,42	1 257 779,16		0,10	
331	—	—	465 503,36	1 257 790,06		0,10	
332	—	—	465 463,81	1 257 804,09		0,10	
333	—	—	465 411,63	1 257 831,12		0,10	
334	—	—	465 421,55	1 257 841,83		0,10	
335	—	—	465 422,11	1 257 842,66		0,10	
336	—	—	465 423,64	1 257 844,58		0,10	
337	—	—	465 421,12	1 257 845,34		0,10	
338	—	—	465 386,50	1 257 861,28		0,10	
339	—	—	465 370,26	1 257 884,03		0,10	
340	—	—	465 375,37	1 258 006,49		0,10	
341	—	—	465 416,92	1 258 045,55		0,10	
342	—	—	465 431,89	1 258 052,29		0,10	

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
343	—	—	465 443,87	1 258 060,52	Картометрический метод	0,10	—		
317	—	—	465 447,69	1 258 079,31		0,10			
7									
344	—	—	465 342,93	1 257 777,99	Картометрический метод	0,10	—		
345	—	—	465 367,41	1 257 773,36		0,10			
346	—	—	465 391,89	1 257 768,72		0,10			
347	—	—	465 390,63	1 257 758,82		0,10			
348	—	—	465 427,56	1 257 749,62		0,10			
349	—	—	465 534,64	1 257 727,39		0,10			
436	—	—	465 512,48	1 257 596,68		0,10			
350	—	—	465 494,60	1 257 599,76		0,10			
351	—	—	465 401,07	1 257 609,89		0,10			
437	—	—	465 382,10	1 257 610,58		0,10			
352	—	—	465 347,95	1 257 608,91		0,10			
438	—	—	465 345,23	1 257 601,36		0,10			
353	—	—	465 343,24	1 257 593,54		0,10			
354	—	—	465 298,60	1 257 609,00		0,10			
355	—	—	465 282,81	1 257 656,31		0,10			
356	—	—	465 323,67	1 257 696,63		0,10			
344	—	—	465 342,93	1 257 777,99		0,10			
8									
139	—	—	465 668,20	1 259 285,40		Картометрический метод		0,10	—
140	—	—	465 910,10	1 259 278,10				0,10	
141	—	—	465 910,10	1 259 089,40	0,10				
142	—	—	465 924,90	1 259 009,80	0,10				
143	—	—	466 006,00	1 259 000,40	0,10				
144	—	—	466 020,00	1 258 888,20	0,10				
145	—	—	466 048,10	1 258 814,50	0,10				
146	—	—	466 063,30	1 258 781,10	0,10				
147	—	—	466 105,90	1 258 755,20	0,10				

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1	2	3	4	5	6	7	8
148	—	—	466 208,90	1 258 685,40	Картометрически й метод	0,10	—
149	—	—	466 199,20	1 258 655,40		0,10	
150	—	—	466 117,10	1 258 666,00		0,10	
151	—	—	466 114,10	1 258 595,40		0,10	
152	—	—	466 024,80	1 258 591,30		0,10	
153	—	—	465 742,40	1 258 773,70		0,10	
154	—	—	465 630,40	1 258 995,10		0,10	
155	—	—	465 465,70	1 258 998,50		0,10	
156	—	—	465 548,00	1 259 032,60		0,10	
157	—	—	465 503,20	1 259 099,00		0,10	
158	—	—	465 508,70	1 259 108,10		0,10	
159	—	—	465 580,40	1 259 014,80		0,10	
139	—	—	465 668,20	1 259 285,40		0,10	
9							
73	—	—	461 920,21	1 260 557,21	Картометрически й метод	0,10	—
102	—	—	461 685,87	1 260 012,45		0,10	
101	—	—	461 705,82	1 260 025,16		0,10	
100	—	—	461 713,40	1 260 011,95		0,10	
99	—	—	461 674,59	1 259 948,57		0,10	
98	—	—	461 640,87	1 259 881,96		0,10	
97	—	—	461 629,49	1 259 828,06		0,10	
96	—	—	461 645,48	1 259 794,08		0,10	
95	—	—	461 644,89	1 259 772,54		0,10	
94	—	—	461 626,35	1 259 428,92		0,10	
93	—	—	461 641,49	1 259 441,62		0,10	
92	—	—	461 641,62	1 259 398,88		0,10	
91	—	—	461 688,51	1 259 372,84		0,10	
90	—	—	461 731,18	1 259 414,06		0,10	
89	—	—	461 824,57	1 259 560,95		0,10	

**Раздел 3**

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
88	—	—	461 846,85	1 259 614,32	Картометрически й метод	0,10	—
87	—	—	461 923,65	1 259 761,75		0,10	
86	—	—	461 919,87	1 259 811,42		0,10	
85	—	—	461 941,67	1 259 845,76		0,10	
84	—	—	461 935,04	1 259 884,86		0,10	
83	—	—	461 946,89	1 259 899,13		0,10	
82	—	—	461 972,01	1 259 891,20		0,10	
81	—	—	462 003,78	1 259 859,50		0,10	
80	—	—	462 028,43	1 259 852,10		0,10	
79	—	—	462 054,50	1 259 874,30		0,10	
78	—	—	462 060,90	1 259 897,28		0,10	
77	—	—	462 057,11	1 259 968,09		0,10	
76	—	—	462 010,76	1 260 082,32		0,10	
75	—	—	461 896,46	1 260 276,12		0,10	
74	—	—	461 936,69	1 260 353,82		0,10	
73	—	—	461 920,21	1 260 557,21		0,10	
<b>Вырез 1 из 9</b>							
103	—	—	461 641,30	1 259 485,40	Картометрически й метод	0,10	—
104	—	—	461 651,00	1 259 484,20		0,10	
105	—	—	461 650,10	1 259 474,30		0,10	
106	—	—	461 640,10	1 259 475,50		0,10	
103	—	—	461 641,30	1 259 485,40		0,10	
<b>Вырез 2 из 9</b>							
107	—	—	461 642,24	1 259 843,89	Картометрически й метод	0,10	—
108	—	—	461 650,28	1 259 841,84		0,10	
109	—	—	461 648,15	1 259 833,50		0,10	
110	—	—	461 640,11	1 259 835,55		0,10	
107	—	—	461 642,24	1 259 843,89		0,10	
<b>Вырез 3 из 9</b>							
111	—	—	461 918,96	1 260 500,08	Картометрически й метод	0,10	—

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
112	—	—	461 922,14	1 260 498,63	Картометрически й метод	0,10	—
113	—	—	461 920,69	1 260 495,44		0,10	
114	—	—	461 917,50	1 260 496,90		0,10	
111	—	—	461 918,96	1 260 500,08		0,10	
<b>Вырез 4 из 9</b>							
115	—	—	461 817,65	1 260 256,43	Картометрически й метод	0,10	—
116	—	—	461 820,84	1 260 254,97		0,10	
117	—	—	461 819,38	1 260 251,79		0,10	
118	—	—	461 816,20	1 260 253,24		0,10	
115	—	—	461 817,65	1 260 256,43		0,10	
<b>Вырез 5 из 9</b>							
119	—	—	461 716,05	1 260 012,13	Картометрически й метод	0,10	—
120	—	—	461 719,23	1 260 010,68		0,10	
121	—	—	461 717,78	1 260 007,50		0,10	
122	—	—	461 714,59	1 260 008,95		0,10	
119	—	—	461 716,05	1 260 012,13		0,10	
<b>Вырез 6 из 9</b>							
123	—	—	461 712,20	1 259 705,70	Картометрически й метод	0,10	—
124	—	—	461 715,50	1 259 704,50		0,10	
125	—	—	461 714,30	1 259 701,30		0,10	
126	—	—	461 711,00	1 259 702,30		0,10	
123	—	—	461 712,20	1 259 705,70		0,10	
<b>Вырез 7 из 9</b>							
127	—	—	461 769,70	1 259 890,60	Картометрически й метод	0,10	—
128	—	—	461 773,00	1 259 889,40		0,10	
129	—	—	461 772,10	1 259 886,20		0,10	
130	—	—	461 768,80	1 259 887,20		0,10	
127	—	—	461 769,70	1 259 890,60		0,10	
<b>Вырез 8 из 9</b>							
131	—	—	461 825,10	1 260 067,30	Картометрически й метод	0,10	—
132	—	—	461 828,40	1 260 066,30		0,10	

**Раздел 3**

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

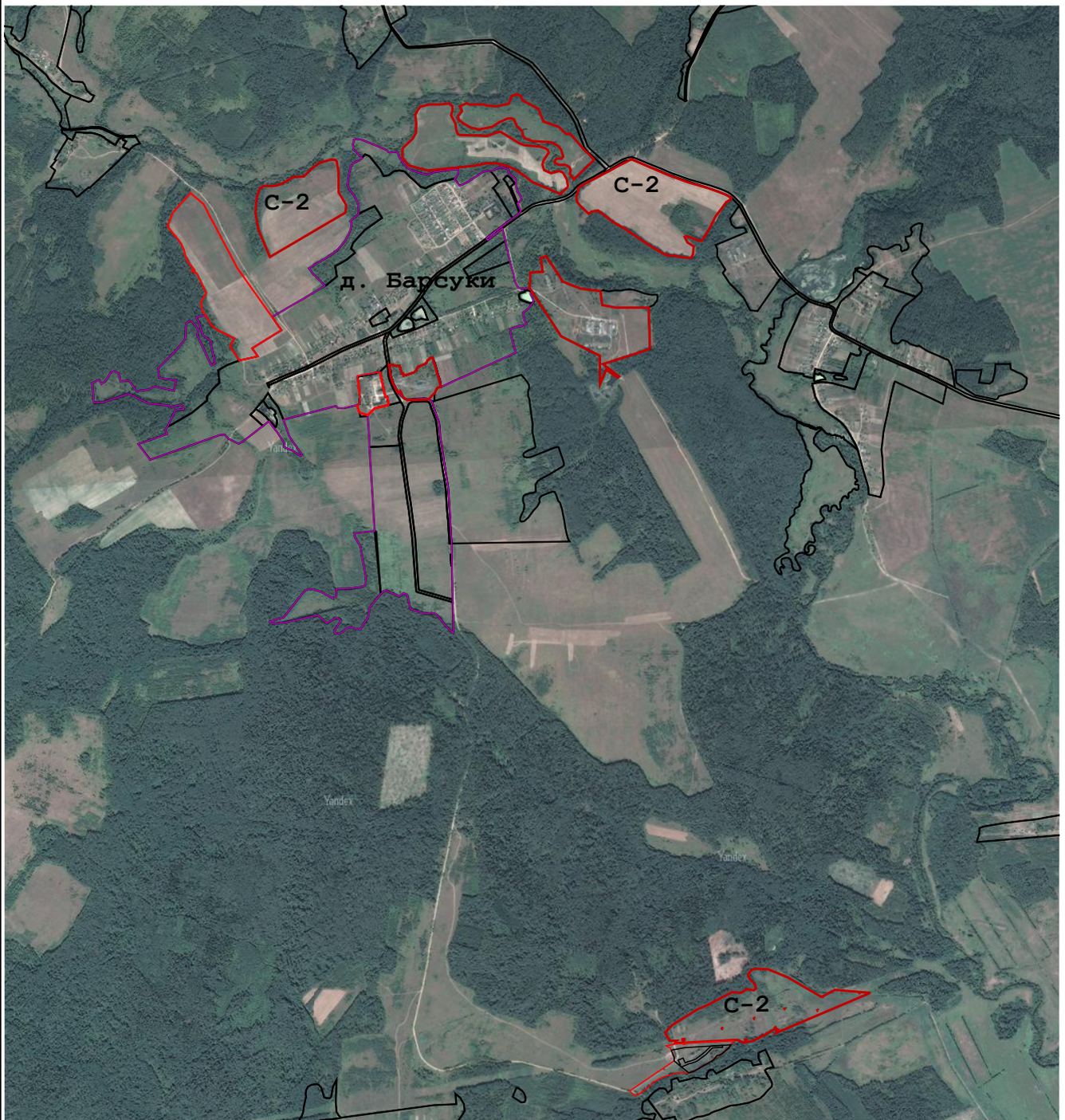
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
133	—	—	461 827,50	1 260 063,00	Картометрический метод	0,10	—
134	—	—	461 824,20	1 260 064,00		0,10	
131	—	—	461 825,10	1 260 067,30		0,10	
Вырез 9 из 9							
135	—	—	461 894,52	1 260 288,84	Картометрический метод	0,10	—
136	—	—	461 896,90	1 260 288,09		0,10	
137	—	—	461 896,15	1 260 285,71		0,10	
138	—	—	461 893,77	1 260 286,46		0,10	
135	—	—	461 894,52	1 260 288,84		0,10	
10							
280	—	—	461 641,72	1 259 770,30	Картометрический метод	0,10	—
281	—	—	461 636,30	1 259 658,95		0,10	
282	—	—	461 632,80	1 259 659,16		0,10	
283	—	—	461 632,60	1 259 655,66		0,10	
284	—	—	461 636,09	1 259 655,46		0,10	
285	—	—	461 628,79	1 259 487,39		0,10	
286	—	—	461 620,11	1 259 488,86		0,10	
287	—	—	461 618,64	1 259 480,19		0,10	
288	—	—	461 627,32	1 259 478,72		0,10	
289	—	—	461 622,44	1 259 428,97		0,10	
290	—	—	461 611,66	1 259 379,94		0,10	
291	—	—	461 598,65	1 259 404,07		0,10	
292	—	—	461 586,37	1 259 409,01		0,10	
293	—	—	461 541,81	1 259 426,93		0,10	
294	—	—	461 523,65	1 259 424,73		0,10	
295	—	—	461 349,11	1 259 168,15		0,10	
296	—	—	461 319,08	1 259 199,99		0,10	
297	—	—	461 324,18	1 259 204,54		0,10	
298	—	—	461 329,86	1 259 222,51		0,10	
299	—	—	461 336,45	1 259 231,85	0,10		



**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
—	—	—

**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Масштаб 1:35 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Установленная граница населенного пункта деревни Барсуки

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта