ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Описание местоположения границы населенного пункта деревня Слащево муниципального образования сельского поселения "Деревня Алекино" Тарусского района Калужской области (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Разлел 1

1 аздел 1					
	Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик			
1	2	3			
1	Местоположение объекта	Деревня Слащево муниципального образования сельского поселения "Деревня Алекино" Тарусского района Калужской области. Описание местоположения границы населенного пункта деревня Слащево.			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	151926 кв.м ± 796 кв.м			
3	Иные характеристики объекта	_			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат 40.1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

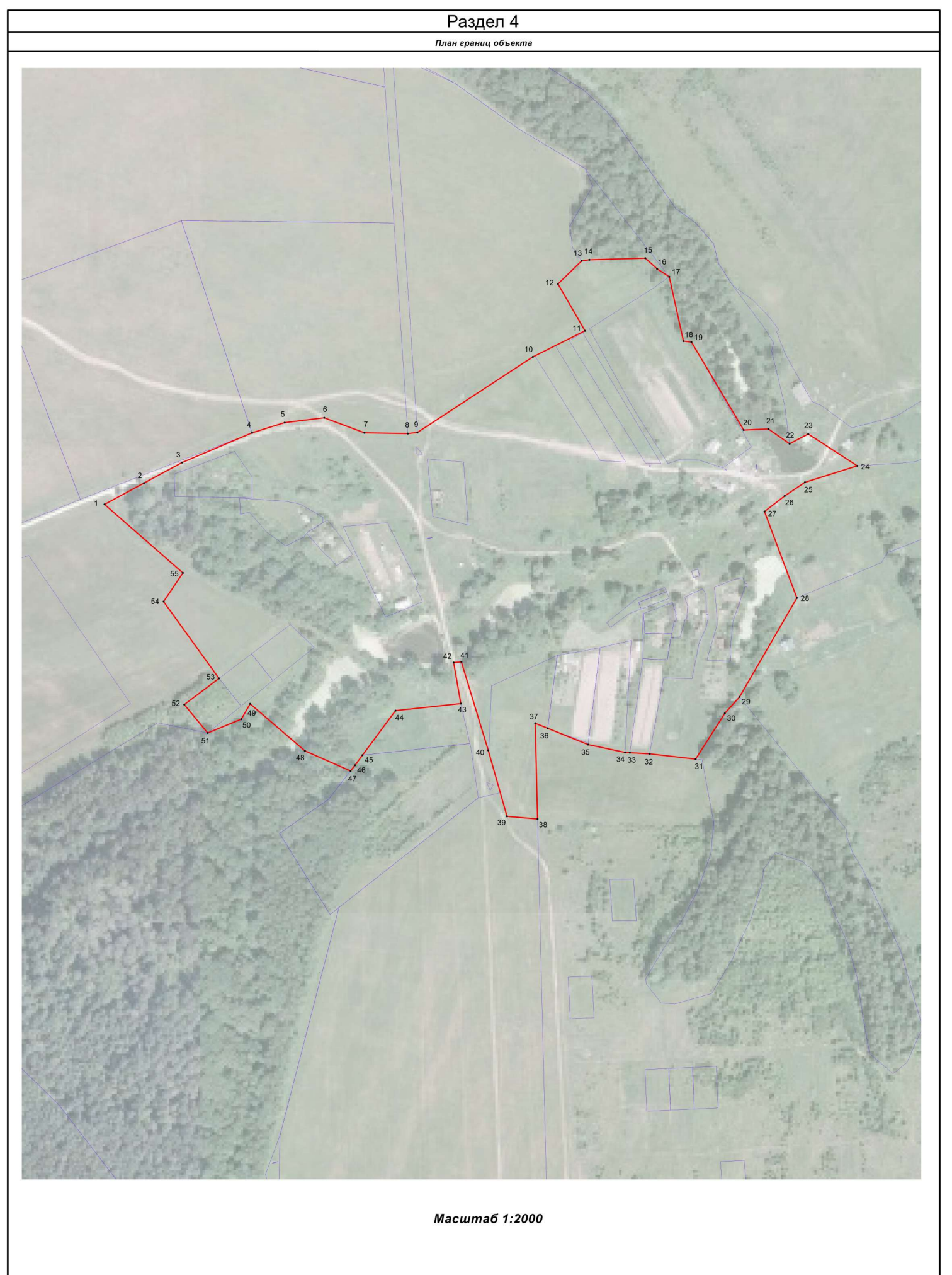
	Коорди	інаты, м		Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	450594.12	1354168.67	Картометрический метод	1.00	-
2	450612.03	1354201.86	Картометрический метод	1.00	_
3	450629.26	1354233.84	Картометрический метод	1.00	_
4	450654.22	1354292.63	Картометрический метод	1.00	_
5	450662.84	1354320.11	Картометрический метод	1.00	_
6	450666.87	1354353.31	Картометрический метод	1.00	=
7	450654.24	1354387.11	Картометрический метод	1.00	_
8	450653.61	1354423.49	Картометрический метод	1.00	_
9	450654.52	1354431.58	Картометрический метод	1.00	_
10	450718.02	1354528.62	Картометрический метод	1.00	-
11	450739.88	1354572.42	Картометрический метод	1.00	-
12	450779.24	1354549.70	Картометрический метод	1.00	-
13	450798.59	1354569.53	Картометрический метод	1.00	-
14	450799.55	1354576.08	Картометрический метод	1.00	-
15	450800.88	1354623.09	Картометрический метод	1.00	-
16	450792.00	1354632.99	Картометрический метод	1.00	-
17	450785.26	1354643.22	Картометрический метод	1.00	_
18	450731.23	1354655.13	Картометрический метод	1.00	_
19	450730.45	1354661.84	Картометрический метод	1.00	-
20	450656.59	1354705.73	Картометрический метод	1.00	-
21	450657.48	1354726.51	Картометрический метод	1.00	_
22	450645.05	1354744.32	Картометрический метод	1.00	=
23	450653.25	1354759.98	Картометрический метод	1.00	_
24	450626.49	1354801.19	Картометрический метод	1.00	=
25	450612.60	1354757.19	Картометрический метод	1.00	_
26	450601.21	1354740.21	Картометрический	1.00	_

	1		метод		<u> </u>
27	450588.09	1354723.23	метод Картометрический метод	1.00	_
28	450515.55	1354750.43	метод Картометрический метод	1.00	_
29	450432.39	1354702.26	Картометрический метод	1.00	=
30	450418.62	1354689.89	Картометрический метод	1.00	_
31	450380.18	1354665.36	Картометрический метод	1.00	_
32	450384.61	1354626.68	Картометрический метод	1.00	_
33	450385.56	1354610.09	Картометрический метод	1.00	_
34	450385.80	1354606.03	Картометрический метод	1.00	=
35	450392.39	1354575.05	Картометрический метод	1.00	_
36	450406.09	1354541.04	Картометрический метод	1.00	_
37	450410.29	1354530.60	Картометрический метод	1.00	_
38	450329.91	1354532.53	Картометрический метод	1.00	_
39	450332.13	1354506.88	Картометрический метод	1.00	_
40	450387.56	1354491.12	Картометрический метод	1.00	-
41	450461.80	1354468.55	Картометрический метод	1.00	_
42	450461.29	1354462.05	Картометрический метод	1.00	_
43	450426.83	1354468.05	Картометрический метод	1.00	-
44	450420.93	1354413.22	Картометрический метод	1.00	_
45	450383.48	1354385.43	Картометрический метод	1.00	_
46	450375.01	1354379.15	Картометрический метод	1.00	-
47	450370.23	1354375.41	Картометрический метод	1.00	-
48	450387.11	1354337.07	Картометрический метод	1.00	-
49	450426.62	1354291.05	Картометрический метод	1.00	_
50	450413.74	1354283.63	Картометрический метод	1.00	_
51	450402.16	1354255.36	Картометрический метод	1.00	_
52	450425.99	1354235.72	Картометрический метод	1.00	_
53	450447.95	1354264.86	Картометрический метод	1.00	_
54	450512.47	1354218.32	Картометрический метод	1.00	_
55	450536.59	1354234.55	Картометрический метод	1.00	_
1	450594.12	1354168.67	Картометрический метод	1.00	_
3. Сведения о хара	•		ицы объекта		
Обозначение	Коорди	наты, м		Средняя	0
характерных			Метод определения	квадратическая	Описание обозначения
точек части	X	Y	координат	погрешность	точки на
границы			характерной точки	положения	местности (при
1	I	1	1	характерной точки	Meethoeth (liph

				(M_t) , M	наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_

		ия границ объекта	
Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
1	2	Далее - 37.7 м на северо-восток до т. №2	
2	3	Далее - 36.3 м на северо-восток до т. №3	
3	4	Далее - 63.9 м на северо-восток до т. №4	
4	5	Далее - 28.8 м на восток до т. №5	
5	6	Далее - 33.4 м на восток до т. №6	
6	7	Далее - 36.1 м на восток до т. №7	
7	8	Далее - 36.4 м на восток до т. №8	
8	9	Далее - 8.1 м на восток до т. №9	
9	10	Далее - 116.0 м на северо-восток до т. №10	
10	11	Далее - 49.0 м на северо-восток до т. №11	
11	12	Далее - 45.5 м на северо-запад до т. №12	
12	13	Далее - 27.7 м на северо-восток до т. №13	
13	14	Далее - 6.6 м на восток до т. №14	
14	15	Далее - 47.0 м на восток до т. №15	
15	16	Далее - 13.3 м на юго-восток до т. №16	
16	17	Далее - 12.3 м на юго-восток до т. №17	
17	18	Далее - 55.3 м на юг до т. №18	
18	19	Далее - 6.8 м на восток до т. №19	
19	20	Далее - 85.9 м на юго-восток до т. №20	
20	21	Далее - 20.8 м на восток до т. №21	
21	22	Далее - 21.7 м на юго-восток до т. №22	
22	23	Далее - 17.7 м на северо-восток до т. №23	
23	24	Далее - 49.1 м на юго-восток до т. №24	
24	25	Далее - 46.1 м на запад до т. №25	
25	26	Далее - 20.4 м на юго-запад до т. №26	
26	27	Далее - 21.5 м на юго-запад до т. №27	
27	28	Далее - 77.5 м на юг до т. №28	
28	29	Далее - 96.1 м на юго-запад до т. №29 Далее - 18.5 м на юго-запад до т. №30	
29	30	7.1	
30	31	Далее - 45.6 м на юго-запад до т. №31	
31	32	Далее - 38.9 м на запад до т. №32	
32	33	Далее - 16.6 м на запад до т. №33	
33	34	Далее - 4.1 м на запад до т. №34	
34	35	Далее - 31.7 м на запад до т. №35	
	36	Далее - 36.7 м на запад до т. №36	
36	37	Далее - 11.3 м на запад до т. №37	
37	38	Далее - 80.4 м на юг до т. №38 Далее - 25.8 м на запад до т. №39	
38	39	Далее - 25.8 м на запад до т. №39 Далее - 57.6 м на север до т. №40	
40	40	Далее - 57.6 м на север до т. №40 Далее - 77.6 м на север до т. №41	
40	41	Далее - //.6 м на север до т. №41 Далее - 6.5 м на запад до т. №42	
42	42	Далее - 6.5 м на запад до т. №42 Далее - 35.0 м на юг до т. №43	
		Далее - 35.0 м на юг до т. №43 Далее - 55.1 м на запад до т. №44	
43	44 45	Далее - 55.1 м на запад до т. №44 Далее - 46.6 м на юго-запад до т. №45	
45	45	далее - 40.6 м на юго-запад до т. №45 Далее - 10.5 м на юго-запад до т. №46	
45	46	Далее - 10.5 м на юго-запад до т. №46 Далее - 6.1 м на юго-запад до т. №47	
46	48	далее - 6.1 м на юго-запад до т. №47 Далее - 41.9 м на северо-запад до т. №48	
48	48	далее - 41.9 м на северо-запад до т. №48 Далее - 60.6 м на северо-запад до т. №49	
49	50	Далее - 00.6 м на северо-запад до т. №49 Далее - 14.9 м на юго-запад до т. №50	
50	50	Далее - 14.9 м на юго-запад до т. №50 Далее - 30.6 м на запад до т. №51	
		, ,	
51	52	Далее - 30.9 м на северо-запад до т. №52	
52	53	Далее - 36.5 м на северо-восток до т. №53	

53	54	Далее - 79.5 м на северо-запад до т. №54
54	55	Далее - 29.1 м на северо-восток до т. №55
55	1	Далее - 87.5 м на северо-запад до т. №1



Условные обозначения

Устанавливаемая граница населенного пункта деревня Слащево муниципального образования сельского поселения "Деревня Алекино"

• 1 Характерные точки объекта и ее номер

Границы земельных участков по данным ЕГРН

Смежные объекты

Наименование	Обозначение
смежных объектов	части границы
МО СП "Деревня Алекино" Тарусского района	от т. №1 до т. №1

