

**Сведения о границах населенных
пунктов, входящих в состав
муниципального образования
Рождественский сельсовет
Рассказовского района Тамбовской
области**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта деревня Можаровка (Первомайская) Рождественского сельсовета Рассказовского района Тамбовской области

(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	393293, Тамбовская область, район Рассказовский, сельсовет Рождественский, деревня Можаровка (Первомайская)
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	792376 +/- 3116 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
1	428974.24	1307485.42	Картометрический метод	1	-
2	428986.23	1307510.13	Картометрический метод	1	-
3	429023.98	1307533.52	Картометрический метод	1	-
4	429069.34	1307565.65	Картометрический метод	1	-
5	429088.87	1307578.57	Картометрический метод	1	-
6	429132.43	1307617.60	Картометрический метод	1	-
7	429162.17	1307653.64	Картометрический метод	1	-
8	429178.70	1307683.07	Картометрический метод	1	-
9	429165.15	1307742.26	Картометрический метод	1	-
10	428990.59	1308185.42	Картометрический метод	1	-
11	428975.55	1308222.14	Картометрический метод	1	-
12	428746.28	1308579.30	Картометрический метод	1	-
13	428716.49	1308647.95	Картометрический метод	1	-
14	428817.16	1308619.31	Картометрический метод	1	-
15	428597.14	1309174.71	Картометрический метод	1	-
16	428279.36	1308772.54	Картометрический метод	0.2	-
17	428250.72	1308740.36	Картометрический метод	0.2	-
18	428122.92	1308586.65	Картометрический метод	0.2	-
19	428238.45	1308533.79	Картометрический метод	1	-
20	428205.05	1308434.63	Картометрический метод	1	-
21	428204.67	1308363.29	Картометрический метод	1	-
22	428216.38	1308311.34	Картометрический метод	1	-





2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
23	428237.11	1308270.20	Картометрический метод	1	-
24	428373.81	1308317.93	Картометрический метод	1	-
25	428419.70	1308254.50	Картометрический метод	1	-
26	428452.06	1308177.34	Картометрический метод	1	-
27	428414.50	1308105.67	Картометрический метод	1	-
28	428504.69	1307939.06	Картометрический метод	1	-
29	428535.64	1307891.32	Картометрический метод	1	-
30	428619.72	1307777.56	Картометрический метод	1	-
31	428720.60	1307649.19	Картометрический метод	1	-
32	428779.27	1307570.78	Картометрический метод	1	-
33	428848.99	1307488.24	Картометрический метод	1	-
34	428892.71	1307445.33	Картометрический метод	1	-
35	428956.13	1307464.13	Картометрический метод	1	-
36	428974.16	1307474.94	Картометрический метод	1	-
1	428974.24	1307485.42	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
населенного пункта д.Можаровка сельское поселение Рождественский сельсовет
Рассказовского муниципального района Тамбовской области

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница населенного пункта
-  Характерная точка границы (межевой знак)
-  Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
-  Граница муниципального образования Рождественский сельсовет

Подпись  Карлов С.Г.

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта



Дата 28.02.2019

Масштаб 1:16000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта деревня Мосоловка Рождественского сельсовета Рассказовского района Тамбовской области

(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	393293, Тамбовская область, район Рассказовский, сельсовет Рождественский, деревня Мосоловка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1351726 +/- 4069 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
1	431821.45	1302559.99	Картометрический метод	1	-
2	431821.50	1302594.54	Картометрический метод	1	-
3	431841.31	1302811.54	Картометрический метод	2.5	-
4	431792.78	1302791.83	Картометрический метод	1	-
5	431753.02	1302787.15	Картометрический метод	1	-
6	431737.01	1302787.40	Картометрический метод	1	-
7	431694.28	1302807.24	Картометрический метод	1	-
8	431670.69	1302809.99	Картометрический метод	1	-
9	431566.67	1302883.51	Картометрический метод	1	-
10	431534.08	1302860.30	Картометрический метод	2.5	-
11	431482.50	1302920.53	Картометрический метод	1	-
12	431444.96	1302960.63	Картометрический метод	1	-
13	431396.64	1302943.36	Картометрический метод	2.5	-
14	431381.30	1302941.18	Картометрический метод	2.5	-
15	431361.89	1302948.90	Картометрический метод	2.5	-
16	431348.98	1302958.86	Картометрический метод	2.5	-
17	431319.38	1303024.40	Картометрический метод	2.5	-
18	431265.20	1303048.26	Картометрический метод	1	-
19	431244.75	1303011.57	Картометрический метод	1	-
20	431131.46	1303129.94	Картометрический метод	1	-
21	431089.08	1303123.80	Картометрический метод	1	-
22	431068.37	1303110.53	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
23	431060.10	1303078.92	Картометрический метод	2.5	-
24	431056.20	1303080.48	Картометрический метод	2.5	-
25	430977.59	1303153.30	Картометрический метод	2.5	-
26	430936.20	1303134.11	Картометрический метод	2.5	-
27	430921.70	1303133.42	Картометрический метод	2.5	-
28	430889.49	1303155.05	Картометрический метод	2.5	-
29	430756.93	1303281.06	Картометрический метод	1	-
30	430748.52	1303268.14	Картометрический метод	1	-
31	430735.30	1303258.23	Картометрический метод	1	-
32	430714.87	1303259.13	Картометрический метод	1	-
33	430698.34	1303264.24	Картометрический метод	1	-
34	430683.32	1303271.45	Картометрический метод	1	-
35	430661.09	1303299.67	Картометрический метод	1	-
36	430632.25	1303364.54	Картометрический метод	1	-
37	430621.13	1303377.45	Картометрический метод	1	-
38	430604.31	1303382.26	Картометрический метод	1	-
39	430586.58	1303380.75	Картометрический метод	1	-
40	430530.40	1303366.94	Картометрический метод	1	-
41	430487.74	1303362.44	Картометрический метод	1	-
42	430479.03	1303372.65	Картометрический метод	1	-
43	430473.62	1303387.66	Картометрический метод	1	-
44	430480.83	1303446.82	Картометрический метод	1	-
45	430568.86	1303699.97	Картометрический метод	1	-
46	430418.69	1303782.99	Картометрический метод	1	-
47	429993.96	1303818.56	Картометрический метод	1	-
48	429990.99	1303848.98	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	430006.19	1303949.86	Картометрический метод	1	-
50	429993.24	1304228.44	Картометрический метод	1	-
51	429932.61	1304234.36	Картометрический метод	1	-
52	429876.20	1304230.04	Картометрический метод	1	-
53	429788.21	1304194.33	Картометрический метод	1	-
54	429803.17	1304079.61	Картометрический метод	1	-
55	429669.84	1304031.06	Картометрический метод	1	-
56	429699.08	1303989.82	Картометрический метод	1	-
57	429707.01	1303916.08	Картометрический метод	1	-
58	429738.94	1303822.20	Картометрический метод	1	-
59	429741.34	1303750.58	Картометрический метод	1	-
60	429753.94	1303677.16	Картометрический метод	1	-
61	429746.81	1303589.22	Картометрический метод	1	-
62	429696.50	1303540.04	Картометрический метод	1	-
63	429640.48	1303502.56	Картометрический метод	1	-
64	429539.59	1303484.47	Картометрический метод	1	-
65	429369.05	1303488.50	Картометрический метод	1	-
66	429398.87	1303220.65	Картометрический метод	0.2	-
67	429527.25	1303223.35	Картометрический метод	0.2	-
68	429543.54	1303216.87	Картометрический метод	0.2	-
69	429563.23	1303232.53	Картометрический метод	0.2	-
70	429605.71	1303256.78	Картометрический метод	0.2	-
71	429642.88	1303263.29	Картометрический метод	0.2	-
72	429675.03	1303258.57	Картометрический метод	0.2	-
73	429696.14	1303236.10	Картометрический метод	0.2	-
74	429718.81	1303238.04	Картометрический метод	0.2	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
75	429822.23	1303314.74	Картометрический метод	0.2	-
76	429890.02	1303358.51	Картометрический метод	0.2	-
77	429956.26	1303368.20	Картометрический метод	0.2	-
78	429950.06	1303309.70	Картометрический метод	0.2	-
79	429946.98	1303264.43	Картометрический метод	0.2	-
80	430038.52	1303307.27	Картометрический метод	1	-
81	430101.78	1303348.13	Картометрический метод	1	-
82	430119.65	1303348.13	Картометрический метод	1	-
83	430144.08	1303330.62	Картометрический метод	1	-
84	430197.31	1303269.33	Картометрический метод	1	-
85	430287.53	1303175.95	Картометрический метод	1	-
86	430250.49	1303052.12	Картометрический метод	1	-
87	429931.60	1303069.00	Картометрический метод	0.2	-
88	429926.92	1303025.16	Картометрический метод	1	-
89	430032.20	1303036.63	Картометрический метод	1	-
90	430088.81	1302995.86	Картометрический метод	1	-
91	430091.73	1302959.28	Картометрический метод	1	-
92	430097.95	1302928.54	Картометрический метод	1	-
93	430115.66	1302909.47	Картометрический метод	1	-
94	430131.81	1302901.50	Картометрический метод	1	-
95	430147.57	1302897.41	Картометрический метод	1	-
96	430190.57	1302894.69	Картометрический метод	1	-
97	430226.96	1302886.90	Картометрический метод	1	-
98	430255.64	1302875.07	Картометрический метод	1	-
99	430273.46	1302867.25	Картометрический метод	1	-
100	430302.45	1302858.30	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
101	430617.66	1302814.72	Картометрический метод	1	-
102	430630.12	1302805.38	Картометрический метод	1	-
103	430636.34	1302788.45	Картометрический метод	1	-
104	430631.87	1302753.81	Картометрический метод	1	-
105	430628.56	1302634.93	Картометрический метод	1	-
106	430633.23	1302618.58	Картометрический метод	1	-
107	430657.56	1302587.65	Картометрический метод	1	-
108	430674.87	1302585.51	Картометрический метод	1	-
109	430749.90	1302598.44	Картометрический метод	1	-
110	430807.57	1302596.60	Картометрический метод	1	-
111	430851.35	1302598.54	Картометрический метод	1	-
112	430884.63	1302593.87	Картометрический метод	1	-
113	430952.34	1302577.53	Картометрический метод	1	-
114	431019.08	1302548.92	Картометрический метод	1	-
115	431057.60	1302519.74	Картометрический метод	1	-
116	431112.47	1302535.69	Картометрический метод	1	-
117	431149.44	1302533.94	Картометрический метод	1	-
118	431165.99	1302529.07	Картометрический метод	1	-
119	431184.28	1302520.12	Картометрический метод	1	-
120	431232.73	1302488.21	Картометрический метод	1	-
121	431248.02	1302475.32	Картометрический метод	1	-
122	431277.76	1302446.49	Картометрический метод	1	-
123	431325.54	1302399.10	Картометрический метод	1	-
124	431338.18	1302385.52	Картометрический метод	1	-
125	431355.89	1302401.82	Картометрический метод	1	-
126	431365.81	1302444.05	Картометрический метод	1	-

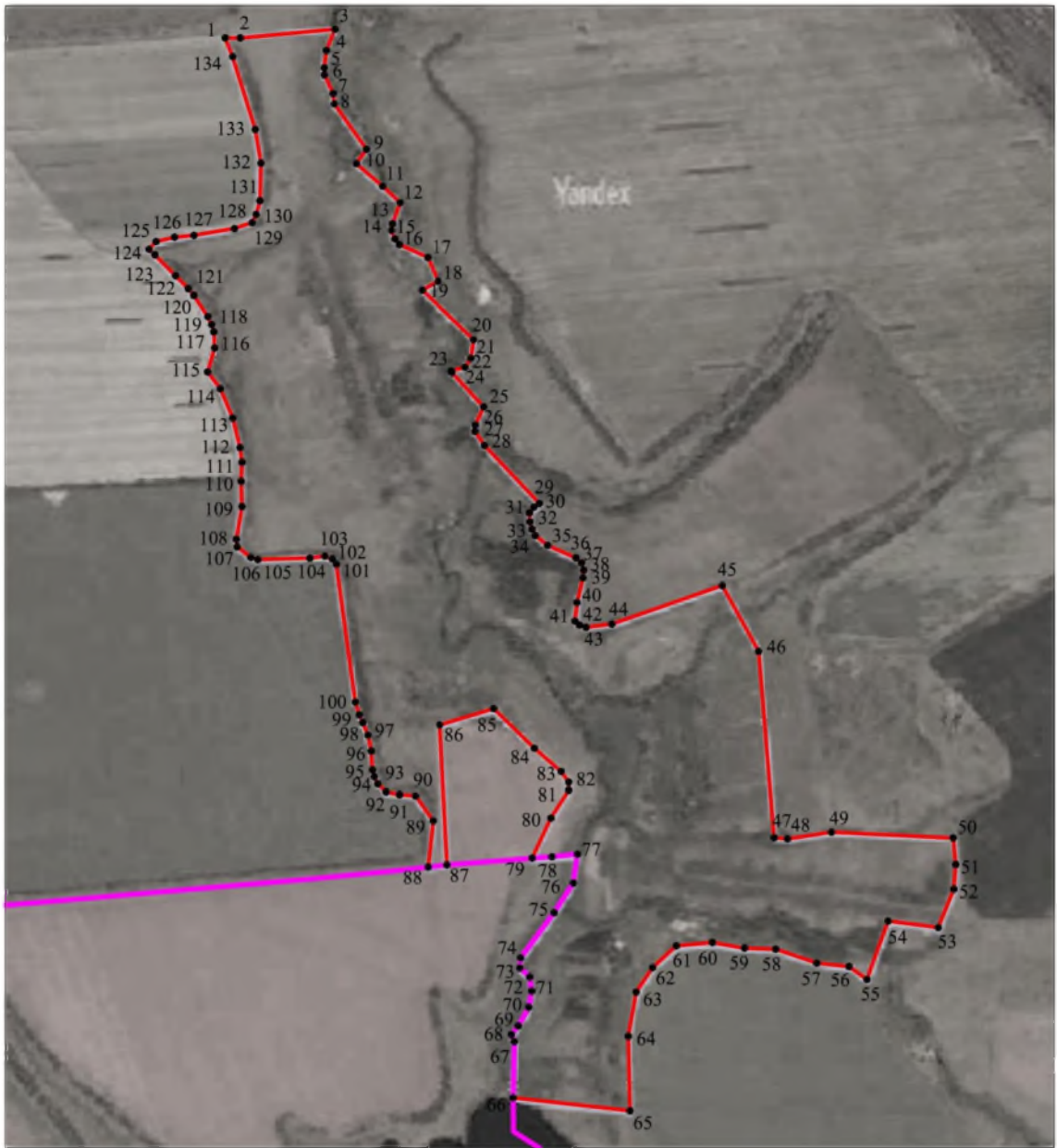
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
127	431369.90	1302488.41	Картометрический метод	1	-
128	431385.66	1302581.22	Картометрический метод	1	-
129	431399.13	1302621.86	Картометрический метод	1	-
130	431417.76	1302630.87	Картометрический метод	1	-
131	431449.30	1302639.58	Картометрический метод	1	-
132	431535.28	1302641.93	Картометрический метод	1	-
133	431612.15	1302628.89	Картометрический метод	1	-
134	431778.80	1302577.14	Картометрический метод	1	-
1	431821.45	1302559.99	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
 населенного пункта д. Мосоловка сельское поселение Рождественский сельсовет
 Рассказовского муниципального района Тамбовской области
 План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница населенного пункта
- Характерная точка границы (межевой знак)
- 1 Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
- Граница муниципального образования Рождественский сельсовет

Подпись _____ Карлов С.Г.

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта



Дата 28.02.2019

Масштаб 1:16000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта деревня Плетни Рождественского сельсовета Рассказовского района Тамбовской области

(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	393292, Тамбовская область, район Рассказовский, сельсовет Рождественский, деревня Плетни
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1495375 +/- 4280 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
1	439748.49	1295676.00	Картометрический метод	0.1	-
2	439757.69	1295696.09	Картометрический метод	2.5	-
3	439784.96	1295692.24	Картометрический метод	2.5	-
4	439883.97	1295678.24	Картометрический метод	2.5	-
5	440056.92	1295653.79	Картометрический метод	2.5	-
6	440161.45	1295639.01	Картометрический метод	2.5	-
7	440452.78	1295622.43	Картометрический метод	2.5	-
8	440495.60	1295617.89	Картометрический метод	2.5	-
9	440698.69	1295596.35	Картометрический метод	2.5	-
10	440713.65	1295595.28	Картометрический метод	1	-
11	440742.90	1295636.56	Картометрический метод	0.1	-
12	440979.58	1295953.40	Картометрический метод	0.1	-
13	440935.96	1295958.17	Картометрический метод	1	-
14	440793.85	1295961.95	Картометрический метод	1	-
15	440712.36	1295967.46	Картометрический метод	1	-
16	440646.03	1295967.48	Картометрический метод	1	-
17	440571.22	1295989.40	Картометрический метод	1	-
18	440546.88	1296009.22	Картометрический метод	1	-
19	440497.01	1296057.27	Картометрический метод	1	-
20	440457.06	1296078.59	Картометрический метод	1	-
21	440408.69	1296088.80	Картометрический метод	1	-
22	440289.72	1296087.00	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
23	440136.20	1296068.38	Картометрический метод	1	-
24	440025.64	1296094.81	Картометрический метод	1	-
25	440009.72	1296104.11	Картометрический метод	1	-
26	440001.30	1296111.92	Картометрический метод	1	-
27	439980.27	1296144.05	Картометрический метод	1	-
28	439973.96	1296187.90	Картометрический метод	1	-
29	439944.52	1296229.64	Картометрический метод	1	-
30	439896.75	1296244.95	Картометрический метод	1	-
31	439677.11	1296215.19	Картометрический метод	1	-
32	439631.17	1296234.14	Картометрический метод	1	-
33	439598.43	1296273.48	Картометрический метод	1	-
34	439576.20	1296330.84	Картометрический метод	1	-
35	439571.39	1296370.18	Картометрический метод	1	-
36	439580.12	1296393.85	Картометрический метод	2.5	-
37	439595.72	1296432.34	Картометрический метод	1	-
38	439597.53	1296460.87	Картометрический метод	1	-
39	439588.81	1296482.19	Картометрический метод	1	-
40	439574.69	1296501.11	Картометрический метод	1	-
41	439549.46	1296526.93	Картометрический метод	1	-
42	439491.47	1296554.86	Картометрический метод	1	-
43	439399.84	1296584.89	Картометрический метод	1	-
44	439370.70	1296612.22	Картометрический метод	1	-
45	439313.02	1296635.04	Картометрический метод	1	-
46	439291.09	1296636.54	Картометрический метод	1	-
47	439215.38	1296602.61	Картометрический метод	1	-
48	439162.50	1296581.29	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
49	439061.86	1296569.87	Картометрический метод	1	-
50	438983.96	1296477.99	Картометрический метод	1	-
51	438946.59	1296441.54	Картометрический метод	1	-
52	438871.36	1296397.09	Картометрический метод	1	-
53	438847.43	1296394.89	Картометрический метод	2.5	-
54	438799.56	1296393.67	Картометрический метод	1	-
55	438767.47	1296417.65	Картометрический метод	1	-
56	438722.62	1296444.96	Картометрический метод	1	-
57	438637.93	1296466.00	Картометрический метод	2.5	-
58	438589.09	1296492.64	Картометрический метод	1	-
59	438571.07	1296523.57	Картометрический метод	1	-
60	438563.56	1296562.31	Картометрический метод	1	-
61	438578.73	1296618.27	Картометрический метод	1	-
62	438568.20	1296650.42	Картометрический метод	1	-
63	438404.51	1296685.68	Картометрический метод	1	-
64	438223.93	1296197.96	Картометрический метод	2.5	-
65	438205.81	1296163.66	Картометрический метод	1	-
66	438169.10	1296152.06	Картометрический метод	2.5	-
67	438130.70	1296119.92	Картометрический метод	0.1	-
68	438103.70	1296097.31	Картометрический метод	0.1	-
69	438099.63	1296093.90	Картометрический метод	2.5	-
70	438060.13	1296103.57	Картометрический метод	0.1	-
71	437897.36	1296161.12	Картометрический метод	0.1	-
72	437766.40	1296207.43	Картометрический метод	0.1	-
73	437696.49	1296230.74	Картометрический метод	0.1	-
74	437647.52	1296243.17	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
75	437614.18	1296251.95	Картометрический метод	0.1	-
76	437593.46	1296251.80	Картометрический метод	0.1	-
77	437554.56	1296252.48	Картометрический метод	0.1	-
78	437499.68	1296253.45	Картометрический метод	0.1	-
79	437447.51	1296254.37	Картометрический метод	0.1	-
80	437183.39	1296260.19	Картометрический метод	0.1	-
81	436980.78	1296262.57	Картометрический метод	0.1	-
82	436807.38	1296265.61	Картометрический метод	0.1	-
83	436748.24	1296264.42	Картометрический метод	0.1	-
84	436592.67	1296260.84	Картометрический метод	0.1	-
85	436460.83	1296257.81	Картометрический метод	0.1	-
86	436273.06	1296253.49	Картометрический метод	0.1	-
87	436071.07	1296248.84	Картометрический метод	0.1	-
88	435973.02	1296246.58	Картометрический метод	0.1	-
89	435864.72	1296244.09	Картометрический метод	0.1	-
90	435734.48	1296241.09	Картометрический метод	0.1	-
91	435631.63	1296238.73	Картометрический метод	0.1	-
92	435531.54	1296236.40	Картометрический метод	0.1	-
93	435491.98	1296235.97	Картометрический метод	0.1	-
94	435469.18	1296236.55	Картометрический метод	0.1	-
95	435455.56	1296236.86	Картометрический метод	0.1	-
96	435451.74	1296219.60	Картометрический метод	0.1	-
97	435476.36	1296217.09	Картометрический метод	0.1	-
98	435488.31	1296223.43	Картометрический метод	0.1	-
99	436803.03	1296253.69	Картометрический метод	0.1	-
100	436807.15	1296253.61	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
101	437613.30	1296239.45	Картометрический метод	0.1	-
102	437692.66	1296219.37	Картометрический метод	0.1	-
103	437706.50	1296215.88	Картометрический метод	0.1	-
104	438421.35	1295963.14	Картометрический метод	0.1	-
105	438494.91	1295937.13	Картометрический метод	0.1	-
106	438558.61	1295919.42	Картометрический метод	0.1	-
107	438651.75	1295904.17	Картометрический метод	0.1	-
108	438885.35	1295907.68	Картометрический метод	0.1	-
109	439365.77	1295776.31	Картометрический метод	0.1	-
110	439495.93	1295729.38	Картометрический метод	0.1	-
111	439544.61	1295718.42	Картометрический метод	0.1	-
112	439642.75	1295696.50	Картометрический метод	0.1	-
113	439702.18	1295685.02	Картометрический метод	0.1	-
1	439748.49	1295676.00	Картометрический метод	0.1	-
114	439296.54	1295823.39	Картометрический метод	2.5	-
115	439338.26	1295826.71	Картометрический метод	2.5	-
116	439347.65	1295856.54	Картометрический метод	2.5	-
117	439297.61	1295853.51	Картометрический метод	2.5	-
118	439154.13	1295872.49	Картометрический метод	2.5	-
119	439166.53	1295915.19	Картометрический метод	2.5	-
120	439142.96	1295921.49	Картометрический метод	2.5	-
121	439129.88	1295880.06	Картометрический метод	2.5	-
122	438973.37	1295925.16	Картометрический метод	2.5	-
123	438798.63	1295964.59	Картометрический метод	2.5	-
124	438796.13	1295934.50	Картометрический метод	2.5	-
125	438866.23	1295919.40	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
126	438876.59	1295919.54	Картометрический метод	2.5	-
127	438888.04	1295919.38	Картометрический метод	2.5	-
128	438969.20	1295897.19	Картометрический метод	2.5	-
129	439027.03	1295881.38	Картометрический метод	2.5	-
130	439153.80	1295846.71	Картометрический метод	2.5	-
114	439296.54	1295823.39	Картометрический метод	2.5	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта





Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
населенного пункта д.Плетни сельское поселение Рождественский сельсовет
Рассказовского муниципального района Тамбовской области

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница населенного пункта
-  Характерная точка границы (межевой знак)
-  Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности
-  Граница муниципального образования Рождественский сельсовет

Подпись  Карлов С.Г.

Дата 28.02.2019

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта

Масштаб 1:30000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта село Рождественское Рождественского сельсовета Рассказовского района Тамбовской области

(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	393292, Тамбовская область, район Рассказовский, сельсовет Рождественский, село Рождественское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4970431 +/- 7803 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
1	437714.60	1296652.44	Картометрический метод	1	-
2	437755.46	1296641.80	Картометрический метод	1	-
3	437784.13	1296648.66	Картометрический метод	1	-
4	437798.90	1296668.22	Картометрический метод	1	-
5	437793.92	1296721.08	Картометрический метод	1	-
6	437772.11	1296772.04	Картометрический метод	1	-
7	437852.26	1296765.09	Картометрический метод	1	-
8	437879.73	1296739.01	Картометрический метод	1	-
9	437936.04	1296717.56	Картометрический метод	1	-
10	437973.98	1296726.31	Картометрический метод	1	-
11	437980.68	1296744.33	Картометрический метод	1	-
12	437965.91	1296800.27	Картометрический метод	1	-
13	437970.89	1296827.21	Картометрический метод	1	-
14	438006.72	1296871.16	Картометрический метод	1	-
15	438093.63	1296966.33	Картометрический метод	1	-
16	438153.11	1297007.77	Картометрический метод	1	-
17	438514.78	1296934.66	Картометрический метод	1	-
18	438687.29	1296899.78	Картометрический метод	1	-
19	438780.31	1297089.01	Картометрический метод	1	-
20	438767.88	1297119.54	Картометрический метод	1	-
21	438714.51	1297162.17	Картометрический метод	1	-
22	438722.75	1297219.58	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	438713.31	1297239.35	Картометрический метод	1	-
24	438688.97	1297256.76	Картометрический метод	1	-
25	438622.28	1297286.79	Картометрический метод	1	-
26	438577.21	1297363.37	Картометрический метод	1	-
27	438539.36	1297382.89	Картометрический метод	1	-
28	438236.22	1297364.15	Картометрический метод	1	-
29	438158.11	1297343.43	Картометрический метод	1	-
30	437839.95	1297330.82	Картометрический метод	1	-
31	437724.29	1297332.62	Картометрический метод	1	-
32	437142.66	1297378.18	Картометрический метод	1	-
33	437119.67	1297379.30	Картометрический метод	1	-
34	437121.26	1297521.59	Картометрический метод	1	-
35	437122.23	1297632.20	Картометрический метод	1	-
36	437051.74	1297651.89	Картометрический метод	1	-
37	436722.74	1297741.70	Картометрический метод	1	-
38	436701.05	1297749.86	Картометрический метод	1	-
39	436680.40	1297735.11	Картометрический метод	1	-
40	436655.34	1297721.84	Картометрический метод	1	-
41	436515.25	1297773.45	Картометрический метод	1	-
42	436367.80	1297860.45	Картометрический метод	1	-
43	436071.68	1297882.64	Картометрический метод	1	-
44	435828.86	1297917.63	Картометрический метод	1	-
45	435783.22	1297919.96	Картометрический метод	1	-
46	435677.85	1297922.15	Картометрический метод	1	-
47	435513.53	1297946.61	Картометрический метод	1	-
48	435423.28	1298001.11	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	435334.78	1298065.46	Картометрический метод	1	-
50	435307.18	1298054.17	Картометрический метод	1	-
51	435490.69	1297570.75	Картометрический метод	1	-
52	435415.25	1297541.65	Картометрический метод	1	-
53	435321.09	1297513.10	Картометрический метод	1	-
54	435108.45	1297487.83	Картометрический метод	1	-
55	435012.80	1297491.32	Картометрический метод	1	-
56	434861.98	1297475.17	Картометрический метод	1	-
57	434741.91	1297473.57	Картометрический метод	1	-
58	434736.12	1297429.59	Картометрический метод	1	-
59	434705.97	1297327.47	Картометрический метод	1	-
60	434569.20	1297251.59	Картометрический метод	1	-
61	434495.66	1297201.10	Картометрический метод	1	-
62	434360.82	1297242.17	Картометрический метод	1	-
63	434332.98	1297235.27	Картометрический метод	1	-
64	434239.38	1297192.36	Картометрический метод	1	-
65	434188.10	1297175.22	Картометрический метод	1	-
66	434107.07	1297257.28	Картометрический метод	1	-
67	434081.75	1297293.53	Картометрический метод	1	-
68	434010.62	1297298.27	Картометрический метод	1	-
69	433923.79	1297273.58	Картометрический метод	1	-
70	433878.97	1297281.06	Картометрический метод	1	-
71	433796.18	1297348.75	Картометрический метод	1	-
72	433770.87	1297353.53	Картометрический метод	1	-
73	433751.04	1297348.72	Картометрический метод	1	-
74	433736.01	1297331.61	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	433712.11	1297278.90	Картометрический метод	1	-
76	433695.71	1297265.89	Картометрический метод	1	-
77	433679.98	1297259.72	Картометрический метод	1	-
78	433662.24	1297204.96	Картометрический метод	1	-
79	433658.17	1297157.06	Картометрический метод	1	-
80	433631.38	1297132.57	Картометрический метод	1	-
81	433629.57	1297095.53	Картометрический метод	1	-
82	433635.52	1297047.88	Картометрический метод	1	-
83	433648.72	1296972.52	Картометрический метод	1	-
84	433660.41	1296897.17	Картометрический метод	1	-
85	433752.04	1296879.33	Картометрический метод	1	-
86	433753.88	1296859.03	Картометрический метод	1	-
87	433842.98	1296847.62	Картометрический метод	1	-
88	433999.87	1296841.41	Картометрический метод	1	-
89	434281.48	1296830.63	Картометрический метод	1	-
90	434388.26	1296812.95	Картометрический метод	1	-
91	434528.76	1296753.12	Картометрический метод	1	-
92	434616.06	1296717.65	Картометрический метод	1	-
93	434809.02	1296630.93	Картометрический метод	1	-
94	434912.38	1296534.62	Картометрический метод	1	-
95	434968.12	1296482.01	Картометрический метод	1	-
96	434986.76	1296478.03	Картометрический метод	1	-
97	435084.39	1296549.22	Картометрический метод	1	-
98	435123.54	1296510.85	Картометрический метод	1	-
99	435149.75	1296373.66	Картометрический метод	1	-
100	435188.24	1296302.83	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	435232.24	1296299.50	Картометрический метод	2.5	-
102	435258.04	1296298.32	Картометрический метод	2.5	-
103	435311.58	1296295.87	Картометрический метод	2.5	-
104	435312.29	1296305.13	Картометрический метод	2.5	-
105	435331.98	1296303.23	Картометрический метод	2.5	-
106	435332.06	1296305.12	Картометрический метод	2.5	-
107	435347.71	1296303.63	Картометрический метод	2.5	-
108	435345.37	1296278.42	Картометрический метод	2.5	-
109	435352.30	1296278.19	Картометрический метод	2.5	-
110	435349.92	1296264.49	Картометрический метод	2.5	-
111	435322.34	1296170.15	Картометрический метод	2.5	-
112	435239.92	1296165.48	Картометрический метод	2.5	-
113	435235.64	1296165.83	Картометрический метод	2.5	-
114	435219.74	1296092.19	Картометрический метод	2.5	-
115	435246.78	1296085.62	Картометрический метод	1	-
116	435390.93	1296066.43	Картометрический метод	1	-
117	435432.92	1296224.88	Картометрический метод	0.1	-
118	435451.74	1296219.60	Картометрический метод	0.1	-
119	435455.56	1296236.86	Картометрический метод	0.1	-
120	435469.18	1296236.55	Картометрический метод	0.1	-
121	435491.98	1296235.97	Картометрический метод	0.1	-
122	435531.54	1296236.40	Картометрический метод	0.1	-
123	435631.63	1296238.73	Картометрический метод	0.1	-
124	435734.48	1296241.09	Картометрический метод	0.1	-
125	435864.72	1296244.09	Картометрический метод	0.1	-
126	435973.02	1296246.58	Картометрический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	436071.07	1296248.84	Картометрический метод	0.1	-
128	436273.06	1296253.49	Картометрический метод	0.1	-
129	436460.83	1296257.81	Картометрический метод	0.1	-
130	436592.67	1296260.84	Картометрический метод	0.1	-
131	436748.24	1296264.42	Картометрический метод	0.1	-
132	436807.38	1296265.61	Картометрический метод	0.1	-
133	436980.78	1296262.57	Картометрический метод	0.1	-
134	437183.39	1296260.19	Картометрический метод	0.1	-
135	437447.51	1296254.37	Картометрический метод	0.1	-
136	437499.68	1296253.45	Картометрический метод	0.1	-
137	437554.56	1296252.48	Картометрический метод	0.1	-
138	437593.46	1296251.80	Картометрический метод	2.5	-
139	437597.06	1296257.59	Картометрический метод	2.5	-
140	437596.23	1296273.87	Картометрический метод	2.5	-
141	437594.27	1296312.76	Картометрический метод	0.1	-
142	437559.85	1296714.78	Картометрический метод	1	-
143	437592.34	1296742.06	Картометрический метод	1	-
144	437596.25	1296750.47	Картометрический метод	1	-
145	437603.13	1296795.43	Картометрический метод	1	-
146	437624.76	1296816.15	Картометрический метод	1	-
147	437660.56	1296833.86	Картометрический метод	1	-
148	437651.46	1296778.60	Картометрический метод	1	-
149	437676.70	1296760.07	Картометрический метод	1	-
150	437675.37	1296747.16	Картометрический метод	1	-
151	437657.34	1296733.65	Картометрический метод	1	-
152	437664.13	1296698.77	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
153	437692.14	1296667.55	Картометрический метод	1	-
1	437714.60	1296652.44	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта




Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
населенного пункта с.Рождественское сельское поселение Рождественский сельсовет
Рассказовского муниципального района Тамбовской области

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница населенного пункта
-  Характерная точка границы (межевой знак)
-  Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности

Подпись  Карлов С.Г.

Дата 28.02.2019

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта

Масштаб 1:30000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта село Телешовка Рождественского сельсовета Рассказовского района Тамбовской области

(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	393293, Тамбовская область, район Рассказовский, сельсовет Рождественский, село Телешовка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1671550 +/- 4818 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-68

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
1	434355.40	1299871.51	Картометрический метод	0.1	-
2	434413.50	1299936.51	Картометрический метод	0.1	-
3	434458.16	1300030.71	Картометрический метод	0.1	-
4	434667.45	1300393.82	Картометрический метод	0.1	-
5	434701.40	1300455.59	Картометрический метод	0.1	-
6	434648.00	1300479.33	Картометрический метод	0.1	-
7	434590.68	1300466.15	Картометрический метод	0.1	-
8	434553.73	1300437.89	Картометрический метод	0.1	-
9	434468.54	1300306.32	Картометрический метод	0.1	-
10	434435.50	1300224.54	Картометрический метод	0.1	-
11	434339.72	1300076.02	Картометрический метод	0.1	-
12	434270.47	1299969.26	Картометрический метод	0.1	-
1	434355.40	1299871.51	Картометрический метод	0.1	-
13	434073.00	1300062.00	Картометрический метод	2.5	-
14	434160.00	1300156.00	Картометрический метод	2.5	-
15	434064.00	1300315.00	Картометрический метод	2.5	-
16	434019.00	1300331.00	Картометрический метод	2.5	-
17	433929.00	1300272.00	Картометрический метод	2.5	-
18	433874.00	1300382.00	Картометрический метод	2.5	-
19	433898.00	1300430.00	Картометрический метод	2.5	-
20	433858.00	1300481.11	Картометрический метод	2.5	-
21	433909.00	1300524.00	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
22	433826.70	1300503.76	Картометрический метод	1	-
23	433828.34	1300531.31	Картометрический метод	1	-
24	433834.59	1300553.49	Картометрический метод	1	-
25	433853.34	1300576.52	Картометрический метод	1	-
26	433869.90	1300602.75	Картометрический метод	1	-
27	433884.70	1300624.34	Картометрический метод	1	-
28	433894.93	1300639.47	Картометрический метод	1	-
29	433894.84	1300666.28	Картометрический метод	1	-
30	433889.71	1300692.74	Картометрический метод	1	-
31	433887.76	1300724.72	Картометрический метод	1	-
32	433901.24	1300762.08	Картометрический метод	1	-
33	433915.66	1300793.52	Картометрический метод	1	-
34	433884.29	1300857.54	Картометрический метод	1	-
35	433864.13	1300874.60	Картометрический метод	1	-
36	433865.53	1300940.37	Картометрический метод	1	-
37	433896.03	1301002.55	Картометрический метод	1	-
38	433913.06	1301017.45	Картометрический метод	1	-
39	433946.32	1301021.92	Картометрический метод	1	-
40	433991.30	1301042.08	Картометрический метод	1	-
41	434025.41	1301080.85	Картометрический метод	1	-
42	434061.79	1301120.78	Картометрический метод	1	-
43	434065.81	1301146.08	Картометрический метод	1	-
44	434017.66	1301225.07	Картометрический метод	1	-
45	433995.95	1301282.45	Картометрический метод	1	-
46	433997.50	1301336.73	Картометрический метод	1	-
47	434028.51	1301386.35	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
48	434079.69	1301423.57	Картометрический метод	1	-
49	434127.76	1301496.45	Картометрический метод	1	-
50	434140.17	1301573.99	Картометрический метод	1	-
51	434130.86	1301622.07	Картометрический метод	1	-
52	434115.36	1301687.20	Картометрический метод	1	-
53	434085.89	1301713.56	Картометрический метод	1	-
54	434050.22	1301722.86	Картометрический метод	1	-
55	433994.26	1301761.09	Картометрический метод	1	-
56	433956.24	1301781.39	Картометрический метод	1	-
57	433884.94	1301836.47	Картометрический метод	1	-
58	433845.27	1301866.61	Картометрический метод	1	-
59	433825.92	1301899.05	Картометрический метод	1	-
60	433820.00	1301923.31	Картометрический метод	1	-
61	433822.93	1301955.77	Картометрический метод	1	-
62	433818.00	1301987.57	Картометрический метод	1	-
63	433810.31	1302005.06	Картометрический метод	1	-
64	433748.37	1302035.51	Картометрический метод	1	-
65	433704.11	1302074.16	Картометрический метод	1	-
66	433642.67	1302094.83	Картометрический метод	1	-
67	433584.34	1302105.93	Картометрический метод	1	-
68	433540.98	1302097.04	Картометрический метод	1	-
69	433477.00	1302092.73	Картометрический метод	1	-
70	433447.18	1302094.35	Картометрический метод	1	-
71	433382.84	1302105.46	Картометрический метод	1	-
72	433316.98	1302111.32	Картометрический метод	1	-
73	433183.46	1302113.20	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
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			
1	2	3	4	5	6
74	433168.72	1302106.63	Картометрический метод	1	-
75	433169.74	1302059.42	Картометрический метод	1	-
76	433112.94	1302015.74	Картометрический метод	1	-
77	433062.22	1302007.91	Картометрический метод	1	-
78	433035.39	1302012.04	Картометрический метод	1	-
79	432968.85	1302049.77	Картометрический метод	1	-
80	432858.76	1302022.51	Картометрический метод	1	-
81	432829.54	1301756.69	Картометрический метод	2.5	-
82	432849.23	1301665.02	Картометрический метод	1	-
83	432880.51	1301534.16	Картометрический метод	1	-
84	432893.21	1301466.67	Картометрический метод	1	-
85	432903.54	1301394.01	Картометрический метод	1	-
86	432911.71	1301315.70	Картометрический метод	2.5	-
87	432922.15	1301283.59	Картометрический метод	2.5	-
88	432934.23	1301273.80	Картометрический метод	2.5	-
89	432951.78	1301269.89	Картометрический метод	2.5	-
90	433063.75	1301270.11	Картометрический метод	2.5	-
91	433081.67	1301261.12	Картометрический метод	2.5	-
92	433098.14	1301241.01	Картометрический метод	2.5	-
93	433112.41	1301227.89	Картометрический метод	2.5	-
94	433138.63	1301220.69	Картометрический метод	2.5	-
95	433211.03	1301213.15	Картометрический метод	2.5	-
96	433264.64	1300734.35	Картометрический метод	2.5	-
97	433275.26	1300721.03	Картометрический метод	2.5	-
98	433279.32	1300715.93	Картометрический метод	2.5	-
99	433335.22	1300645.76	Картометрический метод	2.5	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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			
1	2	3	4	5	6
100	433339.70	1300653.66	Картометрический метод	1	-
101	433366.98	1300623.97	Картометрический метод	1	-
102	433697.10	1300197.69	Картометрический метод	1	-
103	433790.67	1300084.02	Картометрический метод	1	-
104	433843.32	1300031.38	Картометрический метод	1	-
105	433900.75	1299997.88	Картометрический метод	1	-
106	434040.00	1299954.00	Картометрический метод	2.5	-
13	434073.00	1300062.00	Картометрический метод	2.5	-




3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
населенного пункта с.Телешовка сельское поселение Рождественский сельсовет
Рассказовского муниципального района Тамбовской области
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница населенного пункта
-  Характерная точка границы (межевой знак)
-  Обозначение характерной точки границы, сведения о которой позволяют однозначно определить её местоположение на местности

Подпись  Карлов С.Г.

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта



Дата 28.02.2019

Масштаб 1:16000