

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
деревня Зуево (образование границ)
(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	Республика Татарстан, Агрызский муниципальный район, Красноборское сельское поселение, д. Зуево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	448794 кв.м ± 291 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-16					
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
1	487189.63	2374288.65	Аналитический метод	0.20	–
2	487207.49	2374303.38	Аналитический метод	0.20	–
3	487220.73	2374314.30	Аналитический метод	0.20	–
4	487249.58	2374338.09	Аналитический метод	0.20	–
5	487252.11	2374340.18	Аналитический метод	0.20	–
6	487278.78	2374362.18	Аналитический метод	0.20	–
7	487281.01	2374364.32	Аналитический метод	0.20	–
8	487269.06	2374391.31	Аналитический метод	0.20	–
9	487259.68	2374412.48	Аналитический метод	0.20	–
10	487240.70	2374455.33	Аналитический метод	0.20	–
11	487259.68	2374460.07	Аналитический метод	0.20	–
12	487365.28	2374486.45	Аналитический метод	0.20	–
13	487373.62	2374488.53	Аналитический метод	0.20	–
14	487327.16	2374551.33	Аналитический метод	0.20	–
15	487282.41	2374611.82	Аналитический метод	0.20	–
16	487269.97	2374617.43	Аналитический метод	0.20	–
17	487270.19	2374628.25	Аналитический метод	0.20	–
18	487265.41	2374634.72	Аналитический метод	0.20	–
19	487214.58	2374703.37	Аналитический метод	0.20	–
20	487214.09	2374704.04	Аналитический метод	0.20	–
21	487212.29	2374706.48	Аналитический метод	0.20	–
22	487210.57	2374708.80	Аналитический метод	0.20	–
23	487195.07	2374729.68	Аналитический метод	0.20	–
24	487195.00	2374729.77	Аналитический метод	0.20	–
25	487194.81	2374729.82	Аналитический метод	0.20	–
26	487194.74	2374729.84	Аналитический метод	0.20	–
27	487194.62	2374729.87	Аналитический метод	0.20	–
28	487194.59	2374729.88	Аналитический метод	0.20	–
29	487193.47	2374730.18	Аналитический метод	0.20	–
30	487193.20	2374730.25	Аналитический метод	0.20	–
31	487192.94	2374730.32	Аналитический метод	0.20	–
32	487192.80	2374730.36	Аналитический метод	0.20	–
33	487192.53	2374730.43	Аналитический метод	0.20	–
34	487192.15	2374730.54	Аналитический метод	0.20	–
35	487191.58	2374730.69	Аналитический метод	0.20	–
36	487191.30	2374730.77	Аналитический метод	0.20	–
37	487190.81	2374730.90	Аналитический метод	0.20	–
38	487188.95	2374731.40	Аналитический метод	0.20	–
39	487186.19	2374732.15	Аналитический метод	0.20	–
40	487185.71	2374732.28	Аналитический метод	0.20	–
41	487183.03	2374733.00	Аналитический метод	0.20	–
42	487174.23	2374733.80	Аналитический метод	0.20	–
43	487172.88	2374733.92	Аналитический метод	0.20	–
44	487172.86	2374733.87	Аналитический метод	0.20	–
45	487164.34	2374717.73	Аналитический метод	0.20	–
46	487167.81	2374714.40	Аналитический метод	0.20	–
47	487167.85	2374705.39	Аналитический метод	0.20	–
48	487161.41	2374703.98	Аналитический метод	0.20	–
49	487155.32	2374691.46	Аналитический метод	0.20	–
50	487134.93	2374698.77	Аналитический метод	0.20	–

51	487129.96	2374679.81	Аналитический метод	0.20	–
52	487120.50	2374625.48	Аналитический метод	0.20	–
53	487122.34	2374613.34	Аналитический метод	0.20	–
54	487122.55	2374611.95	Аналитический метод	0.20	–
55	487122.34	2374611.90	Аналитический метод	0.20	–
56	487106.01	2374609.05	Аналитический метод	0.20	–
57	487101.46	2374608.25	Аналитический метод	0.20	–
58	487092.24	2374606.64	Аналитический метод	0.20	–
59	487090.39	2374606.32	Аналитический метод	0.20	–
60	487090.12	2374606.27	Аналитический метод	0.20	–
61	487089.28	2374610.07	Аналитический метод	0.20	–
62	487089.01	2374611.30	Аналитический метод	0.20	–
63	487086.76	2374621.52	Аналитический метод	0.20	–
64	487081.40	2374653.30	Аналитический метод	0.20	–
65	487048.75	2374643.19	Аналитический метод	0.20	–
66	487049.98	2374638.13	Аналитический метод	0.20	–
67	487043.89	2374636.14	Аналитический метод	0.20	–
68	487007.41	2374624.74	Аналитический метод	0.20	–
69	487010.38	2374612.97	Аналитический метод	0.20	–
70	487015.92	2374596.12	Аналитический метод	0.20	–
71	486993.01	2374595.70	Аналитический метод	0.20	–
72	486971.83	2374592.76	Аналитический метод	0.20	–
73	486949.28	2374579.99	Аналитический метод	0.20	–
74	486945.73	2374577.98	Аналитический метод	0.20	–
75	486943.19	2374576.54	Аналитический метод	0.20	–
76	486911.00	2374573.36	Аналитический метод	0.20	–
77	486882.18	2374571.05	Аналитический метод	0.20	–
78	486853.34	2374567.03	Аналитический метод	0.20	–
79	486832.97	2374566.03	Аналитический метод	0.20	–
80	486803.19	2374568.98	Аналитический метод	0.20	–
81	486772.92	2374573.83	Аналитический метод	0.20	–
82	486767.32	2374583.84	Аналитический метод	0.20	–
83	486753.21	2374618.39	Аналитический метод	0.20	–
84	486741.92	2374613.47	Аналитический метод	0.20	–
85	486737.42	2374623.93	Аналитический метод	0.20	–
86	486721.40	2374664.89	Аналитический метод	0.20	–
87	486693.05	2374673.31	Аналитический метод	0.20	–
88	486663.80	2374665.47	Аналитический метод	0.20	–
89	486661.61	2374673.36	Аналитический метод	0.20	–
90	486642.86	2374668.36	Аналитический метод	0.20	–
91	486635.42	2374666.38	Аналитический метод	0.20	–
92	486619.53	2374645.38	Аналитический метод	0.20	–
93	486628.69	2374624.00	Аналитический метод	0.20	–
94	486622.86	2374618.21	Аналитический метод	0.20	–
95	486594.28	2374619.31	Аналитический метод	0.20	–
96	486583.97	2374611.85	Аналитический метод	0.20	–
97	486581.40	2374609.99	Аналитический метод	0.20	–
98	486578.71	2374608.04	Аналитический метод	0.20	–
99	486558.83	2374580.63	Аналитический метод	0.20	–
100	486563.98	2374575.58	Аналитический метод	0.20	–
101	486562.89	2374567.69	Аналитический метод	0.20	–
102	486545.35	2374563.55	Аналитический метод	0.20	–
103	486517.81	2374557.50	Аналитический метод	0.20	–
104	486515.34	2374556.88	Аналитический метод	0.20	–
105	486505.15	2374554.37	Аналитический метод	0.20	–
106	486504.75	2374548.15	Аналитический метод	0.20	–
107	486502.92	2374518.12	Аналитический метод	0.20	–
108	486492.84	2374515.42	Аналитический метод	0.20	–
109	486496.54	2374482.87	Аналитический метод	0.20	–
110	486513.08	2374412.89	Аналитический метод	0.20	–
111	486483.66	2374369.70	Аналитический метод	0.20	–
112	486459.17	2374382.91	Аналитический метод	0.20	–
113	486455.58	2374384.85	Аналитический метод	0.20	–
114	486436.82	2374353.09	Аналитический метод	0.20	–
115	486420.66	2374325.17	Аналитический метод	0.20	–
116	486417.75	2374321.30	Аналитический метод	0.20	–
117	486411.01	2374323.17	Аналитический метод	0.20	–

118	486355.53	2374265.53	Аналитический метод	0.20	–
119	486328.95	2374235.37	Аналитический метод	0.20	–
120	486311.28	2374222.09	Аналитический метод	0.20	–
121	486316.68	2374201.73	Аналитический метод	0.20	–
122	486297.45	2374190.35	Аналитический метод	0.20	–
123	486295.50	2374189.19	Аналитический метод	0.20	–
124	486293.62	2374188.08	Аналитический метод	0.20	–
125	486278.76	2374186.95	Аналитический метод	0.20	–
126	486262.91	2374199.79	Аналитический метод	0.20	–
127	486253.84	2374200.35	Аналитический метод	0.20	–
128	486219.43	2374202.47	Аналитический метод	0.20	–
129	486215.55	2374212.09	Аналитический метод	0.20	–
130	486195.93	2374209.41	Аналитический метод	0.20	–
131	486193.87	2374209.13	Аналитический метод	0.20	–
132	486189.30	2374208.50	Аналитический метод	0.20	–
133	486170.97	2374208.50	Аналитический метод	0.20	–
134	486133.74	2374220.60	Аналитический метод	0.20	–
135	486140.92	2374199.70	Аналитический метод	0.20	–
136	486099.27	2374183.83	Аналитический метод	0.20	–
137	486122.60	2374114.10	Аналитический метод	0.20	–
138	486125.46	2374105.54	Аналитический метод	0.20	–
139	486137.46	2374105.42	Аналитический метод	0.20	–
140	486138.77	2374105.70	Аналитический метод	0.20	–
141	486162.17	2374112.30	Аналитический метод	0.20	–
142	486163.51	2374108.95	Аналитический метод	0.20	–
143	486147.45	2374103.82	Аналитический метод	0.20	–
144	486144.35	2374102.73	Аналитический метод	0.20	–
145	486167.28	2374027.83	Аналитический метод	0.20	–
146	486169.75	2374028.54	Аналитический метод	0.20	–
147	486187.74	2374033.69	Аналитический метод	0.20	–
148	486188.19	2374036.84	Аналитический метод	0.20	–
149	486205.96	2374040.59	Аналитический метод	0.20	–
150	486211.03	2374024.71	Аналитический метод	0.20	–
151	486210.89	2374024.73	Аналитический метод	0.20	–
152	486210.92	2374024.64	Аналитический метод	0.20	–
153	486236.36	2374028.69	Аналитический метод	0.20	–
154	486238.01	2374029.13	Аналитический метод	0.20	–
155	486258.58	2374033.80	Аналитический метод	0.20	–
156	486256.63	2374039.05	Аналитический метод	0.20	–
157	486277.00	2374044.81	Аналитический метод	0.20	–
158	486277.58	2374042.92	Аналитический метод	0.20	–
159	486279.17	2374037.69	Аналитический метод	0.20	–
160	486289.83	2374038.77	Аналитический метод	0.20	–
161	486290.40	2374038.82	Аналитический метод	0.20	–
162	486295.07	2374039.29	Аналитический метод	0.20	–
163	486293.72	2374040.35	Аналитический метод	0.20	–
164	486299.21	2374041.78	Аналитический метод	0.20	–
165	486303.62	2374042.98	Аналитический метод	0.20	–
166	486367.47	2374059.93	Аналитический метод	0.20	–
167	486410.05	2374048.17	Аналитический метод	0.20	–
168	486411.22	2374047.85	Аналитический метод	0.20	–
169	486421.76	2374050.28	Аналитический метод	0.20	–
170	486485.38	2374064.93	Аналитический метод	0.20	–
171	486549.96	2374065.89	Аналитический метод	0.20	–
172	486569.13	2374066.18	Аналитический метод	0.20	–
173	486585.80	2374072.02	Аналитический метод	0.20	–
174	486598.74	2374059.08	Аналитический метод	0.20	–
175	486610.47	2374047.36	Аналитический метод	0.20	–
176	486720.81	2374104.23	Аналитический метод	0.20	–
177	486746.18	2374108.14	Аналитический метод	0.20	–
178	486749.67	2374108.68	Аналитический метод	0.20	–
179	486904.50	2374132.54	Аналитический метод	0.20	–
180	486922.50	2374135.31	Аналитический метод	0.20	–
181	486954.67	2374140.27	Аналитический метод	0.20	–
182	486958.41	2374140.85	Аналитический метод	0.20	–
183	487022.39	2374150.71	Аналитический метод	0.20	–
184	487056.95	2374179.22	Аналитический метод	0.20	–

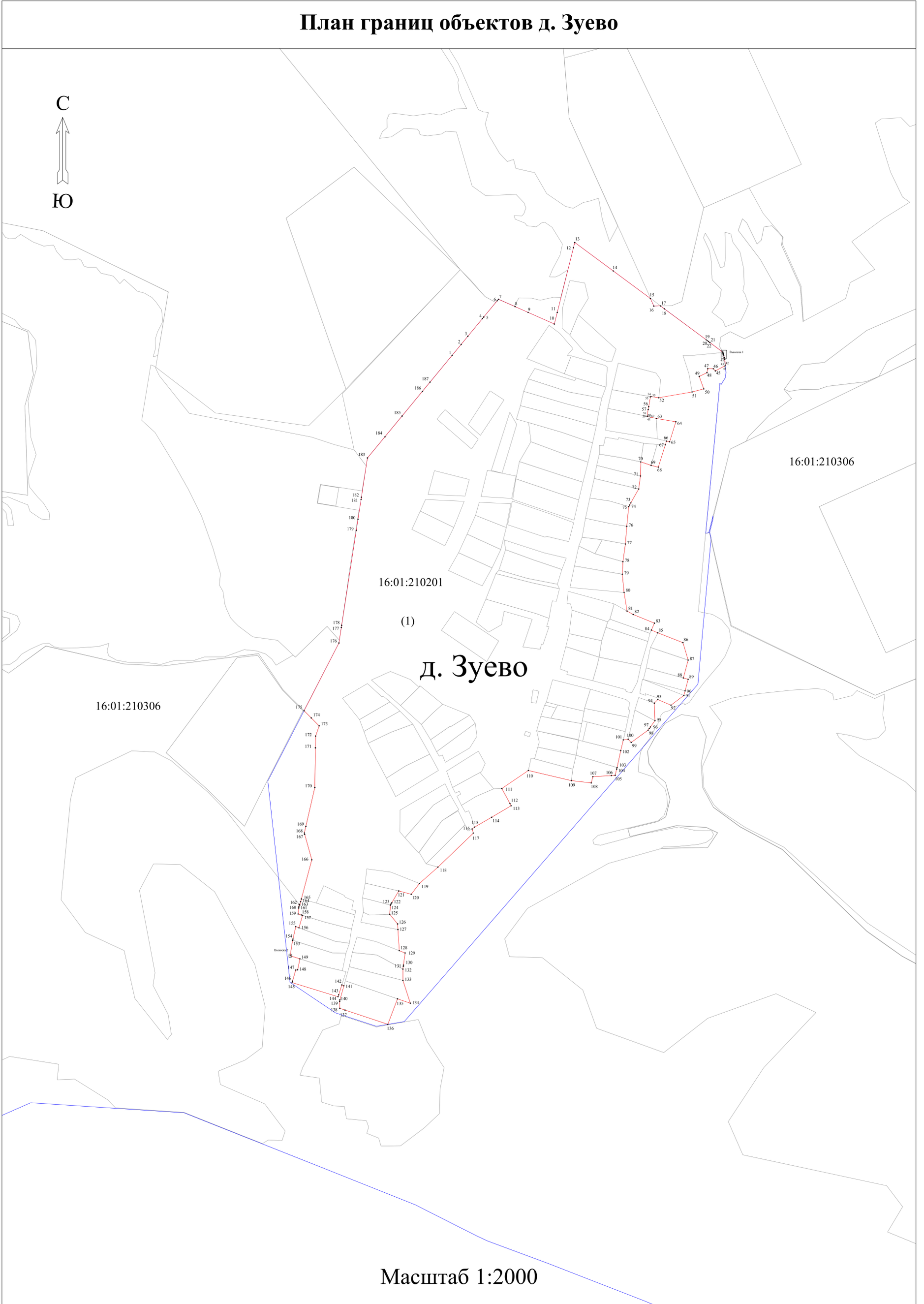
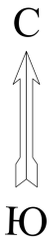
185	487090.77	2374207.11	Аналитический метод	0.20	–
186	487130.95	2374240.25	Аналитический метод	0.20	–
187	487146.00	2374252.67	Аналитический метод	0.20	–

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	7	На северо-восток по землям сельскохозяйственного назначения вдоль лесных насаждений.
7	10	Поворот на юго-восток и идет по землям сельскохозяйственного назначения
10	13	Поворот на северо-восток по землям сельскохозяйственного назначения
13	15	Поворот на юго-восток и идет по землям сельскохозяйственного назначения
15	16	Поворот на юго-восток и идет по землям сельскохозяйственного назначения
16	17	Поворот на восток и идет по землям сельскохозяйственного назначения
17	24	Поворот на северо-восток по землям сельскохозяйственного назначения
24	43	Поворот на юго-восток и идет по землям сельскохозяйственного назначения пересекая овраг р.Северная
43	51	Поворот на запад и идет по границе лпх д. Зуево, ул. Большая, 13
51	54	Пересекает овраг
54	81	Вдоль залесенного оврага р.Северная по тыльной стороне личных подсобных хозяйств д.Зуево
81	86	Поворот на юго-восток и проходит вдоль лесных насаждений.
86	105	Поворот на юго-запад и проходит вдоль лесных насаждений.
105	110	Поворот на северо-запад и идет вдоль оврага
110	111	Поворот на юго-запад пересекает овраг и проходит вдоль лесных насаждений.
111	113	Поворот на юго-восток и проходит вдоль лесных насаждений.
113	136	Поворот на юго-запад и проходит вдоль р.Северная и вдоль лесных насаждений.
136	137	Поворот на северо-запад и идет по землям сельскохозяйственного назначения
137	145	Далее граница проходит вдоль земель лесного фонда
145	165	Поворот на северо-восток и проходит вдоль земель лесного фонда
165	173	Поворот на север и проходит вдоль лесных насаждений.
173	175	Поворот на северо-запад и проходит вдоль лесных насаждений.
175	1	Поворот на северо-восток и проходит по землям сельскохозяйственного назначения.

План границ объектов д. Зуево



Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

■ Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.

□ Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.

■ Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.

□ Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

==== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.

----- Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

○ Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.

● Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.

— Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

— Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.

--- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.

--- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.

⊕ Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)

△ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)



Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ



Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования



Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно



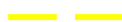
Граница субъекта Российской Федерации



Граница муниципального образования



Граница кадастрового округа



Граница кадастрового района



Граница кадастрового квартала

Подпись _____ (Торговцева О.Г.)

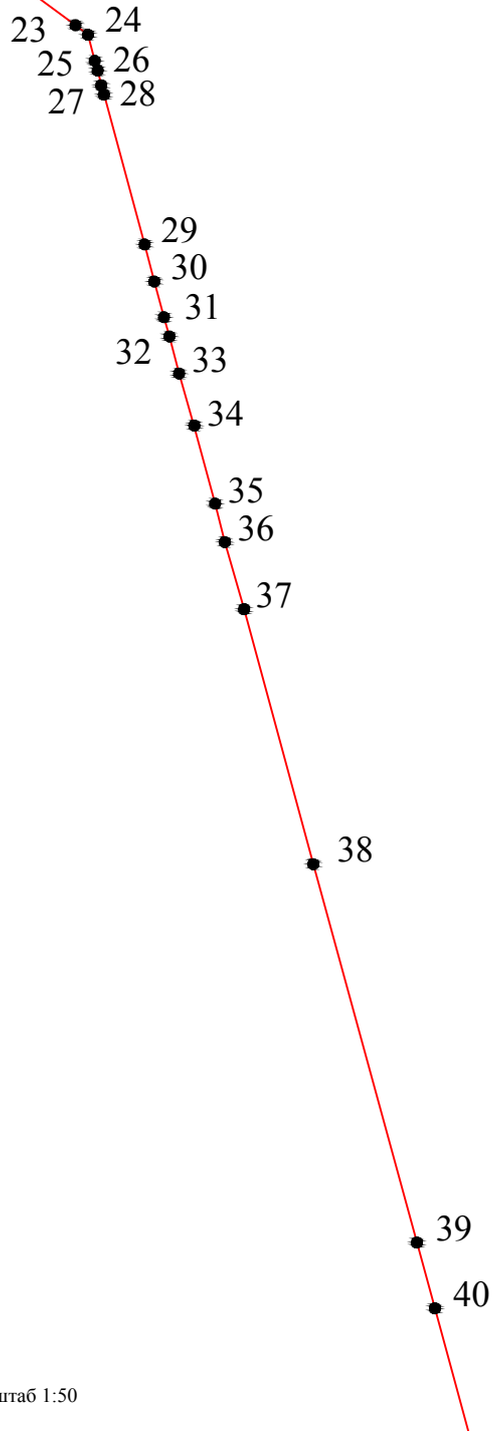


Дата 29.07.2022г.

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

План границ объекта д.Зуево

Выноска 1



Масштаб 1:50

Подпись



Торговцева О.Г.)

Дата 29.07.2022г.

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

План границ объекта д.Зуево

Выноска 2

152 150 151

Масштаб 1:20



Подпись: Торговцева О.Г.)

Дата 29.07.2022г.

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