

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Деревня Старо-Кузово

(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	Томская область, район Асиновский, деревня Старо-Кузово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2195895 +/- 519 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 70, зона 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
206	413324.81	5207624.26	Картометрический метод	0.10	-
207	413330.29	5207611.11	Картометрический метод	0.10	-
208	413312.69	5207596.96	Картометрический метод	0.10	-
209	413321.50	5207592.77	Картометрический метод	0.10	-
210	413337.24	5207582.11	Картометрический метод	0.10	-
211	413348.69	5207568.65	Картометрический метод	0.10	-
212	413376.73	5207522.97	Картометрический метод	0.10	-
213	413415.37	5207473.39	Картометрический метод	0.10	-
214	413436.02	5207443.82	Картометрический метод	0.10	-
215	413448.39	5207432.41	Картометрический метод	0.10	-
216	413459.18	5207412.71	Картометрический метод	0.10	-
217	413482.35	5207391.22	Картометрический метод	0.10	-
218	413500.53	5207368.22	Картометрический метод	0.10	-
219	413561.34	5207290.57	Картометрический метод	0.10	-
220	413737.86	5207053.28	Картометрический метод	0.10	-
221	413797.29	5206973.64	Картометрический метод	0.10	-
222	413856.93	5206894.82	Картометрический метод	0.10	-
223	413913.24	5206818.14	Картометрический метод	0.10	-
224	413931.82	5206789.39	Картометрический метод	0.10	-
225	413975.64	5206737.94	Картометрический метод	0.10	-
226	414014.26	5206692.05	Картометрический метод	0.10	-
227	414026.00	5206690.52	Картометрический метод	0.10	-

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
228	414085.44	5206666.17	Картометрический метод	0.10	-
229	414131.99	5206633.83	Картометрический метод	0.10	-
230	414160.84	5206603.14	Картометрический метод	0.10	-
231	414207.45	5206588.50	Картометрический метод	0.10	-
232	414249.28	5206586.73	Картометрический метод	0.10	-
233	414299.13	5206578.52	Картометрический метод	0.10	-
234	414358.58	5206554.16	Картометрический метод	0.10	-
235	414390.70	5206537.95	Картометрический метод	0.10	-
236	414405.68	5206526.63	Картометрический метод	0.10	-
237	414418.61	5206542.67	Картометрический метод	0.10	-
238	414444.37	5206544.73	Картометрический метод	0.10	-
239	414461.50	5206537.16	Картометрический метод	0.10	-
240	414489.52	5206572.45	Картометрический метод	0.10	-
241	414509.87	5206563.80	Картометрический метод	0.10	-
242	414521.59	5206539.09	Картометрический метод	0.10	-
243	414537.57	5206511.14	Картометрический метод	0.10	-
244	414561.14	5206503.55	Картометрический метод	0.10	-
245	414597.66	5206515.22	Картометрический метод	0.10	-
246	414589.14	5206532.41	Картометрический метод	0.10	-
247	414564.57	5206562.53	Картометрический метод	0.10	-
248	414549.64	5206587.25	Картометрический метод	0.10	-
249	414546.53	5206616.23	Картометрический метод	0.10	-
250	414572.37	5206640.81	Картометрический метод	0.10	-
251	414594.95	5206657.89	Картометрический метод	0.10	-
252	414621.74	5206650.30	Картометрический метод	0.10	-
253	414643.18	5206644.84	Картометрический метод	0.10	-

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
254	414663.59	5206650.14	Картометрический метод	0.10	-
255	414680.80	5206665.09	Картометрический метод	0.10	-
256	414690.55	5206692.95	Картометрический метод	0.10	-
257	414678.83	5206712.30	Картометрический метод	0.10	-
258	414660.66	5206732.75	Картометрический метод	0.10	-
259	414648.93	5206752.11	Картометрический метод	0.10	-
260	414646.87	5206776.78	Картометрический метод	0.10	-
261	414663.07	5206805.69	Картометрический метод	0.10	-
262	414673.88	5206829.23	Картометрический метод	0.10	-
263	414944.95	5207182.80	Картометрический метод	0.10	-
264	414938.61	5207208.56	Картометрический метод	0.10	-
265	414922.64	5207240.81	Картометрический метод	0.10	-
266	414929.16	5207264.92	Картометрический метод	0.10	-
267	415105.22	5207450.94	Картометрический метод	0.10	-
268	415239.23	5207579.17	Картометрический метод	0.10	-
269	415347.48	5207697.84	Картометрический метод	0.10	-
270	415386.20	5207725.08	Картометрический метод	0.10	-
271	415418.38	5207726.56	Картометрический метод	0.10	-
272	415455.27	5207694.25	Картометрический метод	0.10	-
273	415495.44	5207678.02	Картометрический метод	0.10	-
274	415542.13	5207682.67	Картометрический метод	0.10	-
275	415582.43	5207706.66	Картометрический метод	0.10	-
276	415646.88	5207730.56	Картометрический метод	0.10	-
277	415675.94	5207756.20	Картометрический метод	0.10	-
278	415676.05	5207786.78	Картометрический метод	0.10	-
279	415687.43	5207818.92	Картометрический метод	0.10	-

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
280	415706.90	5207862.30	Картометрический метод	0.10	-
281	415657.12	5207889.81	Картометрический метод	0.10	-
282	415588.10	5207938.34	Картометрический метод	0.10	-
283	415480.65	5208036.89	Картометрический метод	0.10	-
284	415399.56	5208103.39	Картометрический метод	0.10	-
285	415251.98	5208229.42	Картометрический метод	0.10	-
286	415181.38	5208281.17	Картометрический метод	0.10	-
287	415118.69	5208302.31	Картометрический метод	0.10	-
288	415023.80	5208313.92	Картометрический метод	0.10	-
289	414928.89	5208320.70	Картометрический метод	0.10	-
290	414846.73	5208293.64	Картометрический метод	0.10	-
291	414756.41	5208234.44	Картометрический метод	0.10	-
292	414657.88	5208130.20	Картометрический метод	0.10	-
293	414625.52	5208080.44	Картометрический метод	0.10	-
294	414623.73	5208033.78	Картометрический метод	0.10	-
295	414622.02	5208003.22	Картометрический метод	0.10	-
296	414620.34	5207982.31	Картометрический метод	0.10	-
297	414599.38	5207972.72	Картометрический метод	0.10	-
298	414575.31	5207992.13	Картометрический метод	0.10	-
299	414543.41	5208022.22	Картометрический метод	0.10	-
300	414453.62	5208009.19	Картометрический метод	0.10	-
301	414410.98	5207996.44	Картометрический метод	0.10	-
302	414382.74	5207988.00	Картометрический метод	0.10	-
303	414333.35	5207976.38	Картометрический метод	0.10	-
304	414281.86	5207975.48	Картометрический метод	0.10	-
305	414228.26	5207985.34	Картометрический метод	0.10	-

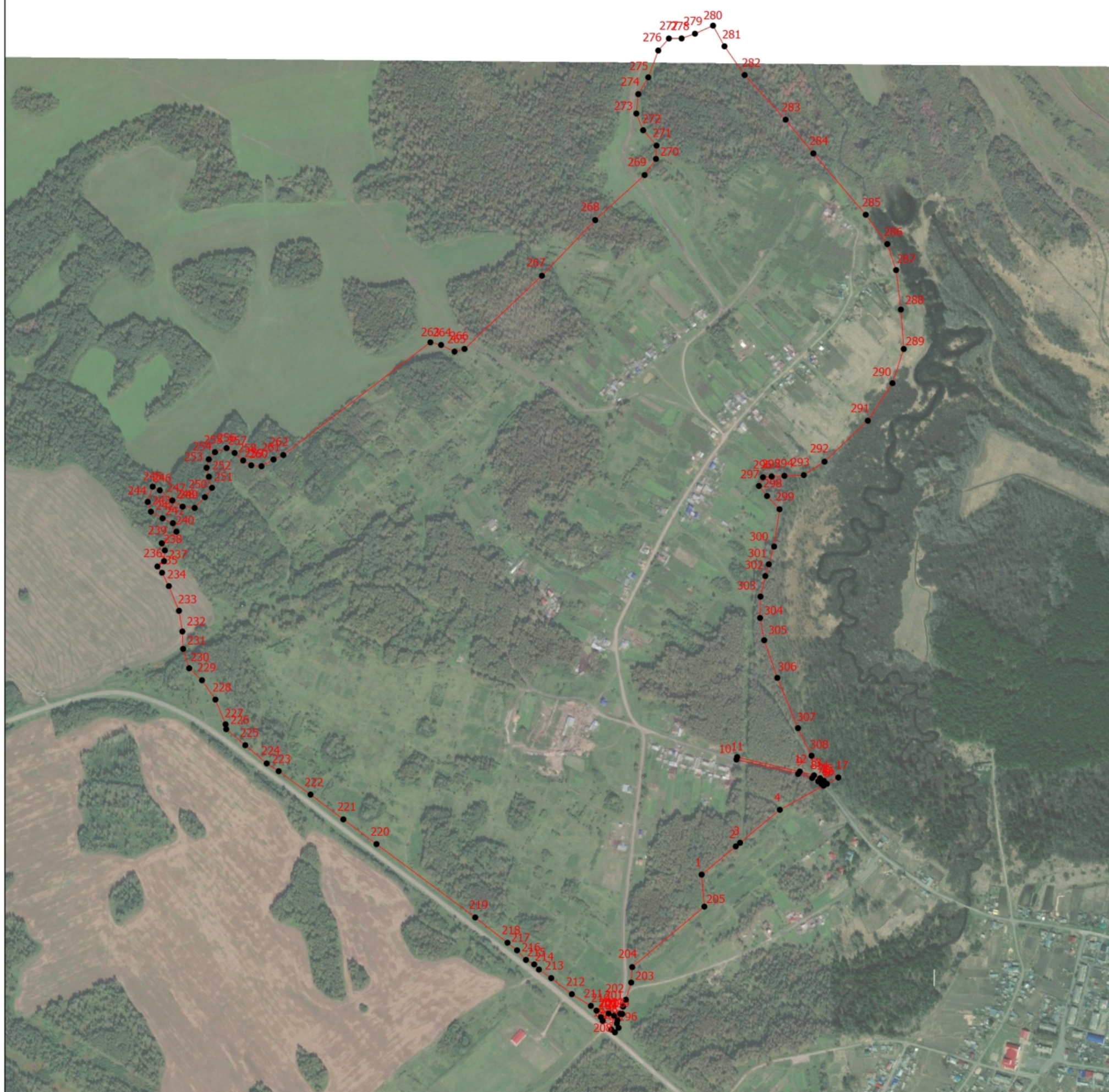
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
306	414137.73	5208016.77	Картометрический метод	0.10	-
307	414016.70	5208066.55	Картометрический метод	0.10	-
308	413950.30	5208098.97	Картометрический метод	0.10	-
17	413897.99	5208163.45	Картометрический метод	0.10	-
16	413882.85	5208136.05	Картометрический метод	0.10	-
15	413890.17	5208128.65	Картометрический метод	0.10	-
14	413896.40	5208119.60	Картометрический метод	0.10	-
13	413903.32	5208105.10	Картометрический метод	0.10	-
12	413912.39	5208070.73	Картометрический метод	0.10	-
11	413947.09	5207920.23	Картометрический метод	0.10	-
10	413941.18	5207918.66	Картометрический метод	0.10	-
9	413906.69	5208066.68	Картометрический метод	0.10	-
8	413896.99	5208100.72	Картометрический метод	0.10	-
7	413888.94	5208114.93	Картометрический метод	0.10	-
6	413882.44	5208123.07	Картометрический метод	0.10	-
5	413878.48	5208128.15	Картометрический метод	0.10	-
4	413820.33	5208022.91	Картометрический метод	0.10	-
3	413740.92	5207927.28	Картометрический метод	0.10	-
2	413732.47	5207916.99	Картометрический метод	0.10	-
1	413664.30	5207834.97	Картометрический метод	0.10	-
205	413587.41	5207841.45	Картометрический метод	0.10	-
204	413441.89	5207668.03	Картометрический метод	0.10	-
203	413404.78	5207665.55	Картометрический метод	0.10	-
202	413363.52	5207652.84	Картометрический метод	0.10	-
201	413346.86	5207646.07	Картометрический метод	0.10	-
200	413329.06	5207643.99	Картометрический метод	0.10	-

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
199	413329.50	5207639.02	Картометрический метод	0.10	-
198	413314.09	5207632.77	Картометрический метод	0.10	-
197	413306.48	5207631.08	Картометрический метод	0.10	-
196	413295.68	5207635.13	Картометрический метод	0.10	-
195	413284.88	5207626.42	Картометрический метод	0.10	-
194	413291.77	5207617.62	Картометрический метод	0.10	-
206	413324.81	5207624.26	Картометрический метод	0.10	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-