

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ухтохма

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
село Ухтохма		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Лежневский район, с. Ухтохма
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3207935
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат			СК 1963 г.		
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м	Средняя квадратичная погрешность положения характерной точки (Mt), м
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					

Ухтохма

1	279269,69	208915,38			-
2	279152,33	209136,21			-
3	279189,74	209150,36			-
4	279328,28	209202,66			-
5	279403,73	209221,39			-
6	279403,73	209221,42			-
7	279493,11	209254,81			-
8	279493,44	209262,41			-
9	279493,93	209273,49			-
10	279495,58	209310,93			-
11	279455,99	209324,75			-
12	279473,05	209417,54			-
13	279460,63	209423,97			-
14	279475,11	209466,62			-
15	279490,02	209510,51			-
16	279436,33	209528,98			-
17	279428,77	209531,58			-
18	279419,72	209534,69			-
19	279364,94	209553,53			-
20	279353,18	209557,75			-
21	279336,83	209482,18			-
22	279259	209503,92			-
23	279269,73	209542,96			-
24	279280,35	209581,6			-
25	279257,22	209587,01			-
26	279234,99	209592,21			-
27	279201,51	209600,04			-
28	279073,45	209630			-
29	278975,17	209636,12			-
30	278861,02	209639,7			-
31	278861,24	209670,47			-
32	278903,98	209697,04			-
33	278933,6	209715,75			-
34	278808,88	209992,91			-
35	278460,9	209904,47			-
36	278444,98	209900,86			-
37	278221,69	209850,25			-
38	278173,19	209850,9			-
39	278141,54	209898,44			-
40	278141,53	209898,44			-
41	278116,51	209936			-
42	278116,5	209936			-
43	278107,12	209950,08			-
44	278107,13	209950,08			-
45	278082,11	209987,64			-
46	278063,34	210015,82			-
47	278039,28	210051,94			-
48	278005,72	210036,95			-
49	277975,51	210076,64			-
50	277966,67	210080,41			-
51	277940,33	210091,66			-
52	277923,31	210098,92			-
53	277918,89	210106,02			-

54	277910,08	210120,17			-
55	277874,72	210176,93			-
56	277921,72	210211,57			-
57	277921,15	210216,79			-
58	277916,81	210256,63			-
59	277899,1	210265,09			-
60	277885,98	210263,74			-
61	277866,1	210261,71			-
62	277846,18	210259,67			-
63	277826,29	210257,63			-
64	277806,39	210255,59			-
65	277786,5	210253,55			-
66	277766,6	210251,51			-
67	277765,36	210251,38			-
68	277742,7	210239,92			-
69	277714,06	210225,45			-
70	277675,8	210206,1			-
71	277675,8	210206,09			-
72	277645,01	210190,54			-
73	277635,1	210157,65			-
74	277650,04	210138,41			-
75	277692,75	210118,85			-
76	277705,34	210098,98			-
77	277701,58	209994,72			-
78	277695,69	209980,37			-
79	277735,77	209913,04			-
80	277747,62	209902,49			-
81	277737,45	209852,7			-
82	277731,89	209815,07			-
83	277731,44	209795,35			-
84	277788,15	209782,35			-
85	277804,56	209603,86			-
86	277987,32	209524,96			-
87	278267,46	209556,07			-
88	278419,98	209554,59			-
89	278501,58	209456,5			-
90	278490,91	209409,93			-
91	278496,21	209400,81			-
92	278498,13	209384,47			-
93	278502,31	209347,85			-
94	278484,1	209334,34			-
95	278461,11	209326,22			-
96	278452,48	209309,23			-
97	278443	209266,33			-
98	278434,37	209249,34			-
99	278402,7	209229,87			-
100	278389,68	209212,84			-
101	278380,09	209181,2			-
102	278357,33	209148,29			-
103	278333,23	209141,29			-
104	278350,21	209087,39			-
105	278373,84	209025,66			-
106	278393,24	208947			-

107	278322,13	208916,99			-
108	278275,14	208891,73			-
109	278218,29	208864,11			-
110	278176,97	208938,05			-
111	278148,85	209009,86			-
112	278130,28	209117,82			-
113	278041,6	209088,76			-
114	277909,68	209060,82			-
115	277713,77	209030,22			-
116	277674,44	209008,42			-
117	277646,14	208981,09			-
118	277609,67	208956,6			-
119	277632,94	208910,39			-
120	277646,43	208883,6			-
121	277657,68	208861,27			-
122	277668,92	208838,94			-
123	277680,17	208816,61			-
124	277691,41	208794,28			-
125	277702,66	208771,95			-
126	277713,9	208749,63			-
127	277725,15	208727,3			-
128	277736,4	208704,97			-
129	277747,64	208682,63			-
130	277758,89	208660,31			-
131	277770,13	208637,97			-
132	277773,02	208632,24			-
133	277781,2	208615,56			-
134	277792,21	208593,11			-
135	277811,82	208553,13			-
136	277811,81	208553,12			-
137	277821,59	208533,19			-
138	277834,64	208506,59			-
139	277845,65	208484,14			-
140	277856,66	208461,69			-
141	277867,66	208439,25			-
142	277878,64	208416,86			-
143	277889,68	208394,36			-
144	277900,68	208371,92			-
145	277911,03	208350,82			-
146	277912,35	208348,12			-
147	277922,7	208327,02			-
148	277933,71	208304,57			-
149	277944,71	208282,13			-
150	277955,73	208259,67			-
151	277966,73	208237,23			-
152	277977,74	208214,79			-
153	277988,74	208192,35			-
154	277999,76	208169,89			-
155	278010,76	208147,45			-
156	277984,71	208129,37			-
157	277984,94	208121,74			-
158	277979,33	208104,22			-
159	277963,3	208086,88			-

160	277941,18	208073,98			-
161	277907,26	208060,4			-
162	277890,08	208063,7			-
163	277855,6	208039,78			-
164	277855,61	208039,78			-
165	277844,37	208031,98			-
166	277839,34	208028,06			-
167	277823,49	208015,69			-
168	277807,65	208003,33			-
169	277791,8	207990,96			-
170	277771,99	207975,5			-
171	277752,18	207960,04			-
172	277732,37	207944,59			-
173	277712,56	207929,13			-
174	277692,75	207913,67			-
175	277663,45	207890,81			-
176	277693,44	207859,92			-
177	277725,1	207827,3			-
178	277725,6	207827,62			-
179	277914,99	207947,11			-
180	278183,26	208137,04			-
181	278426,71	208346,22			-
182	278818,13	208622,24			-
183	278924,82	208691,5			-
184	279269,69	208915,38			-
1	279269,69	208915,38			-
Часть 2					
185	278735,55	209631,08			-
186	278737,44	209624,14			-
187	278742,51	209605,52			-
188	278747,79	209586,12			-
189	278753,07	209566,73			-
190	278758,35	209547,33			-
191	278763,63	209527,93			-
192	278768,91	209508,53			-
193	278774,59	209487,66			-
194	278781,03	209463,98			-
195	278787,95	209438,55			-
196	278795,93	209409,24			-
197	278804,99	209375,96			-
198	278982,32	209418,14			-
199	278982,65	209454,72			-
200	279006,01	209461,62			-
201	279005,22	209532,15			-
202	279012,78	209548,68			-
203	279036,61	209567,14			-
204	279055,72	209622,83			-
185	278735,55	209631,08			-
Часть 3					
205	278897,86	209279,11			-
206	278896,03	209243,73			-
207	278877,35	209234,78			-
208	278859,36	209226,15			-

209	278856,16	209225,29			-
210	278833,98	209219,34			-
211	278824,11	209216,69			-
212	278811,64	209213,94			-
213	278789,18	209208,99			-
214	278773,25	209205,48			-
215	278767,56	209200,87			-
216	278759,63	209194,45			-
217	278745,01	209182,61			-
218	278739,46	209154,44			-
219	278740,55	209151,71			-
220	278733,43	209108,18			-
221	278739,78	209073,88			-
222	278755,18	209041,37			-
223	278777,28	209026,95			-
224	278795,23	209015,12			-
225	278795,99	209013,26			-
226	278809,37	209007,7			-
227	278840,03	209014,77			-
228	278893,84	209074,85			-
229	278931,71	209110,48			-
230	278948,88	209112,05			-
231	278960,45	209097,87			-
232	278963,14	209094,58			-
233	278966,64	209094,47			-
234	278970,24	209094,35			-
235	279000,55	209093,4			-
236	279010,99	209108,08			-
237	279012,46	209131,7			-
238	279009,68	209137,26			-
239	278996,74	209152,29			-
240	278965,74	209188,71			-
241	278966,03	209204,44			-
242	278978,99	209231,67			-
243	278971,13	209255,71			-
205	278897,86	209279,11			-
Часть 4					
244	278112,77	208992,59			-
245	278095,33	208978,9			-
246	278092,32	208947,32			-
247	278097,14	208901,18			-
248	278107,28	208874,25			-
249	278093,94	208848,64			-
250	278069,43	208810,78			-
251	278181,08	208850,21			-
252	278163,21	208882,7			-
253	278148,62	208916,35			-
254	278133,92	208962,39			-
244	278112,77	208992,59			-
Часть 5					
255	278847,04	209768,39			-
256	278830,97	209760,29			-
257	278819,95	209753,39			-

258	278812,89	209749,4			-
259	278807,15	209745,68			-
260	278802,17	209741,75			-
261	278798,42	209734,46			-
262	278794,95	209726,81			-
263	278794,31	209718,2			-
264	278796,74	209710,16			-
265	278800,49	209702,81			-
266	278811,01	209691,65			-
267	278819,2	209685,74			-
268	278828,35	209682,08			-
269	278844,36	209681,3			-
270	278860,33	209682,92			-
271	278874,16	209686,85			-
272	278884,31	209692,82			-
273	278882,97	209701,43			-
274	278874,75	209720,36			-
275	278863,66	209743,49			-
276	278853,13	209760,77			-
255	278847,04	209768,39			-
Часть 6					
277	278522,85	208587,82			-
278	278501,02	208574,08			-
279	278551,29	208481,08			-
280	278567,66	208492,51			-
281	278581,78	208509,55			-
282	278574,96	208534,27			-
283	278562,6	208564,56			-
284	278550,36	208582,46			-
277	278522,85	208587,82			-
Часть 7					
285	279384,89	208391,89			-
286	279384,89	208391,89			-
287	279384,83	208392,05			-
288	279382,33	208398,16			-
289	279362,44	208446,98			-
290	279335,66	208512,67			-
291	279260,08	208698,11			-
292	279431,68	208836,95			-
293	279454,43	208855,36			-
294	279371,56	208956,95			-
295	278830,51	208606,53			-
296	278440,1	208331,36			-
297	278196,1	208121,7			-
298	277926,37	207930,64			-
299	277751,21	207820,02			-
300	277786,42	207784,13			-
301	277801,28	207768,98			-
302	277815,8	207754,18			-
303	277830,1	207739,61			-
304	277844,36	207725,07			-
305	277859,19	207720,21			-
306	277880,36	207725,94			-

307	277893,11	207732,14			-
308	277902,61	207736,76			-
309	277923,96	207752,21			-
310	277932,7	207755,5			-
311	277955,33	207756,02			-
312	277975,98	207755,94			-
313	277992,38	207753,81			-
314	278165,67	207831,56			-
315	278208,57	207850,81			-
316	278241,95	207865,62			-
317	278336,32	207772,9			-
318	278352,31	207793,09			-
319	278377,75	207825,23			-
320	278403,19	207857,36			-
321	278412,77	207869,47			-
322	278438,21	207901,6			-
323	278463,65	207933,73			-
324	278473,15	207945,73			-
325	278498,59	207977,86			-
326	278524,03	208010			-
327	278533,58	208022,06			-
328	278562,2	208058,21			-
329	278584,46	208086,33			-
330	278635,36	208150,62			-
331	278680,12	208150,1			-
332	278778,58	208148,95			-
333	278830,69	208148,34			-
334	278850,42	208148,11			-
335	278893,91	208147,6			-
336	278910,47	208131,58			-
337	278930,12	208112,57			-
338	278949,66	208093,67			-
339	278971,55	208072,49			-
340	278982,18	208062,2			-
341	279009,36	208035,92			-
342	279030,54	208055,57			-
343	279050,28	208073,88			-
344	279070,08	208092,25			-
345	279089,87	208110,61			-
346	279109,71	208129,02			-
347	279129,5	208147,38			-
348	279149,25	208165,7			-
349	279169,09	208184,11			-
350	279188,84	208202,43			-
351	279208,63	208220,79			-
352	279228,47	208239,2			-
353	279248,26	208257,56			-
354	279268,01	208275,88			-
355	279287,8	208294,24			-
356	279307,6	208312,61			-
357	279327,39	208330,97			-
358	279347,19	208349,34			-
359	279366,03	208366,82			-

360	279367,01	208367,67			-
361	279387,48	208385,4			-
362	279384,89	208391,89			-
285	279384,89	208391,89			-
Часть 8					
363	280663,26	207733,05			-
364	280513,93	207700,91			-
365	280372,24	207750,42			-
366	280347,06	207849,25			-
367	280288,85	208094,67			-
368	280273,06	208155,07			-
369	280378,06	208194,92			-
370	280374,16	208207,79			-
371	280356,27	208256,51			-
372	280447,05	208294			-
373	280453,89	208296,03			-
374	280410,91	208400,49			-
375	280396,51	208436,33			-
376	280362,73	208522,18			-
377	280351,24	208550,18			-
378	280344,53	208569,12			-
379	280339,47	208583,16			-
380	280326,78	208602,14			-
381	280323,76	208613,72			-
382	280323,06	208616,43			-
383	280321,11	208615,99			-
384	280320,71	208615,9			-
385	280317,11	208628,86			-
386	280317,11	208628,86			-
387	280317,11	208628,86			-
388	280301,53	208627,94			-
389	280301,37	208640,3			-
390	280281,08	208643,77			-
391	280275,98	208602,81			-
392	280274,2	208603,56			-
393	280270,67	208582,43			-
394	280249,29	208586,45			-
395	280248,63	208582,52			-
396	280215,72	208589,08			-
397	280203,15	208591,39			-
398	280208,74	208607,87			-
399	280169,3	208619,9			-
400	280178	208661,42			-
401	280179,85	208663,61			-
402	280183,03	208680,34			-
403	280190,66	208712,4			-
404	280197,06	208742,47			-
405	280162,23	208747,56			-
406	280168,25	208776,97			-
407	280119,59	208784,97			-
408	280111,02	208762,53			-
409	280103,43	208740,71			-
410	280082,27	208690,16			-

411	279909,22	208870,98			-
412	279859,04	208840,58			-
413	279822,71	208872,85			-
414	279820,53	208870,69			-
415	279798,33	208850,96			-
416	279745,47	208845,13			-
417	279718,96	208823,75			-
418	279732,64	208808,48			-
419	279781,67	208753,76			-
420	279784,7	208748,96			-
421	279774	208734,67			-
422	279721	208694,41			-
423	279721	208694,41			-
424	279686,09	208662,99			-
425	279695,17	208653,15			-
426	279715,59	208639,5			-
427	279799,16	208562,43			-
428	279835,17	208510,84			-
429	279933,82	208447,79			-
430	279997,72	208309,86			-
431	280134,75	207808,19			-
432	280240,83	207743,17			-
433	280399,41	207645,97			-
434	280399,41	207645,97			-
435	280416,95	207641,95			-
436	280416,95	207641,95			-
437	280406,58	207596,36			-
438	280411,62	207551,86			-
439	280469,8	207527,43			-
440	280498,15	207503,56			-
441	280502,03	207478,57			-
442	280483,32	207448,68			-
443	280464,34	207425,04			-
444	280464,34	207425,04			-
445	280463,79	207417,42			-
446	280463,79	207417,42			-
447	280430,79	207335,86			-
448	280434,87	207316,06			-
449	280434,87	207316,06			-
450	280532,24	207347,21			-
451	280623,33	207376,31			-
452	280623,33	207376,31			-
453	280623,33	207376,31			-
454	280624,54	207366,91			-
455	280659,42	207367,29			-
456	280683,54	207346,08			-
457	280705,87	207305,45			-
458	280728,01	207285,24			-
459	280800,5	207278,94			-
460	280800,5	207278,94			-
461	280800,5	207278,94			-
462	280740,52	207467,63			-
363	280663,26	207733,05			-

Часть 9					
463	280731,86	208706,94			-
464	280389,42	208630,44			-
465	280566,77	208186,05			-
466	280662,74	208221,71			-
467	280691,52	208211,66			-
468	280727,46	208173,88			-
469	280751,22	208165,5			-
470	280814,93	208212,95			-
471	280842	208209,79			-
472	280884,57	208208,47			-
473	280936,56	208214,27			-
474	281023,87	208281,02			-
475	281040,68	208282,93			-
476	281103,92	208429,05			-
477	281131,71	208493,7			-
478	280943,2	208617,2			-
479	280859,53	208703,18			-
480	280804,59	208644,42			-
463	280731,86	208706,94			-

Раздел 4

План границ объекта



