

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ, ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Новые Горки

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
Новые Горки		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ивановская область, Лежневский район, с.Новые Горки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1897273
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат			МСК-37		
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			

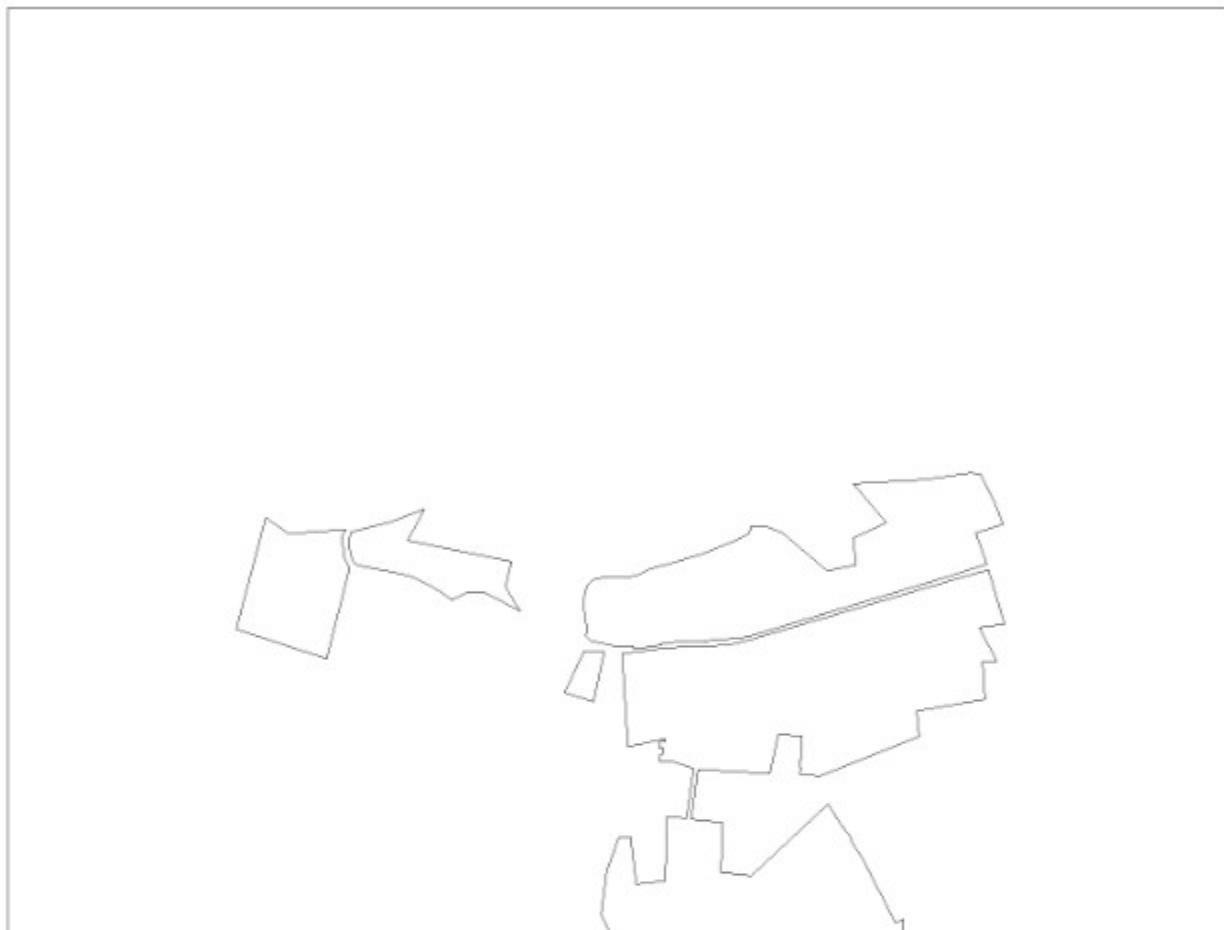
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	275202,26	221039,57			-
2	275401,2	220983,5			-
3	275379,29	220900,93			-
4	275142,9	220100,38			-
5	275127,14	220023,5			-
6	275115,8	219796,01			-
7	275102,6	219707,99			-
8	275095,06	219635,1			-
9	274754,11	219655,29			-
10	274779,49	219793,61			-
11	274771,14	219791,98			-
12	274772,66	219780,52			-
13	274770,77	219780,29			-
14	274771,04	219775,88			-
15	274768,06	219775,55			-
16	274768,18	219774,3			-
17	274745,77	219772,66			-
18	274746,38	219787,16			-
19	274723,81	219782,76			-
20	274723,16	219773,5			-
21	274700,78	219772,15			-
22	274701,16	219814,4			-
23	274671,24	219898,22			-
24	274490,55	219870,86			-
25	274494,44	219799,27			-
26	274258,49	219792,57			-
27	274248,1	219688,34			-
28	274421,81	219666,23			-
29	274418,29	219621,9			-
30	274298,04	219579,2			-
31	274135,61	219556,38			-
32	273930,33	219665,54			-
33	273710,2	219569,55			-
34	273679,96	219611,53			-
35	273861,4	219775,96			-
36	273861,78	219776,3			-
37	273920,61	219829,63			-
38	273952,4	219844,73			-
39	273952,99	219845,01			-
40	273996,13	219865,5			-
41	273974,54	219890,33			-
42	273808,61	220076,43			-
43	273842,14	220112,08			-
44	273804,87	220148,69			-
45	273780,14	220183,13			-
46	273906,18	220357,51			-
47	273907,03	220365,81			-
48	273898,71	220373,54			-
49	273868,09	220405,76			-
50	273873,34	220448,19			-
51	273890,44	220487,35			-
52	273824,96	220568,28			-
53	273916,01	220506,57			-
54	273939,24	220582,42			-
55	273867,28	220645,69			-
56	273889,66	220677,01			-
57	273954,78	220614,25			-
58	273969,32	220667,58			-

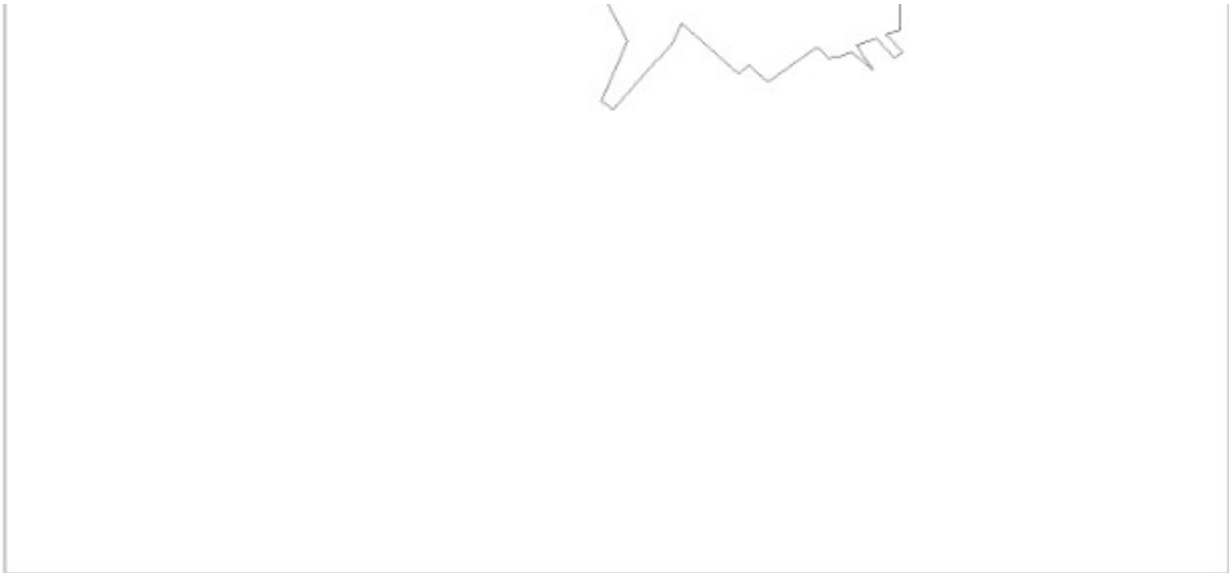
59	274121	220668			-
60	274105,59	220641,62			-
61	274340,78	220519,61			-
62	274408,74	220476,79			-
63	274410,99	220479,1			-
64	274429,69	220469,5			-
65	274438,65	220459,97			-
66	274438,1	220459,42			-
67	274457,26	220447			-
68	274459,22	220444,99			-
69	274543	220392,2			-
70	274276,62	220108,73			-
71	274289,49	219998,07			-
72	274473,84	220004,53			-
73	274487,16	219889,51			-
74	274669,56	219915,56			-
75	274654,37	220178,28			-
76	274795,27	220208,55			-
77	274794,61	220297,54			-
78	274757,72	220295,61			-
79	274757,1	220295,89			-
80	274706,12	220293,64			-
81	274705,31	220290,19			-
82	274694,63	220288,79			-
83	274687,71	220288,95			-
84	274676,43	220290,49			-
85	274675,89	220292,31			-
86	274649,86	220291,16			-
87	274645,79	220359,83			-
88	274790	220728,7			-
89	274883,13	220718,64			-
90	274927,19	220970,59			-
91	275065,51	220959,84			-
92	275065,11	221013,72			-
93	275190,19	220946,92			-
1	275202,26	221039,57			-
Часть 2					
94	275569,38	221034,95			-
95	275638,65	221010,53			-
96	275751,55	220953,46			-
97	275757,92	220915,6			-
98	275734,47	220744,93			-
99	275718,23	220484,92			-
100	275577,19	220607,83			-
101	275519,19	220485,7			-
102	275420,93	220496,11			-
103	275398,15	220389,08			-
104	275539,67	220223,68			-
105	275564,29	220162,46			-
106	275564,12	220110,54			-
107	275546,61	220105,16			-
108	275533,6	220096,63			-
109	275525,52	220086,32			-
110	275505,78	220038,76			-
111	275461,8	219931,1			-
112	275423,2	219805,5			-
113	275409,74	219755,71			-
114	275404,8	219735,52			-
115	275396,72	219718,02			-
116	275384,16	219692,45			-

117	275378,77	219678,55			-
118	275375,63	219662,4			-
119	275374,28	219634,59			-
120	275372,94	219600,05			-
121	275373,84	219562,81			-
122	275370,69	219549,36			-
123	275366,21	219534,55			-
124	275360,82	219523,34			-
125	275349,15	219510,33			-
126	275339,28	219505,84			-
127	275299,79	219495,97			-
128	275274,21	219493,73			-
129	275258,95	219494,63			-
130	275214,52	219501,8			-
131	275197,47	219504,05			-
132	275172,34	219504,5			-
133	275159,32	219502,25			-
134	275141,9	219519,13			-
135	275123,49	219606,57			-
136	275122,69	219674,62			-
137	275116,18	219674,94			-
138	275115,16	219716,6			-
139	275123,05	219747,58			-
140	275122,21	219747,48			-
141	275126,23	219780,86			-
142	275131,73	219781,61			-
143	275136,01	219798,42			-
144	275140,93	219904,47			-
145	275137,52	219938,31			-
146	275142,51	219938,55			-
147	275146,01	220013,95			-
148	275155,8	220098,69			-
149	275384,72	220853,17			-
150	275423,2	220975,87			-
151	275538,25	220935,37			-
94	275569,38	221034,95			-
Часть 3					
152	275405,97	218632,2			-
153	275416,74	218628,05			-
154	275428,36	218621,97			-
155	275449,93	218613,58			-
156	275476,77	218609,28			-
157	275497	218605,86			-
158	275512,6	218605,61			-
159	275529,01	218608			-
160	275541,45	218612,41			-
161	275551,19	218618,55			-
162	275536,05	218407,45			-
163	275592,81	218325,11			-
164	275183,39	218217,62			-
165	275076,03	218547,41			-
152	275405,97	218632,2			-
Часть 4					
166	275250,56	219263,18			-
167	275272,26	219247,99			-
168	275341,3	219205,37			-
169	275434,38	219229,26			-
170	275510,86	218845,85			-
171	275625,25	218907,67			-
172	275575,25	218775,73			-

173	275541,45	218639,8			-
174	275534,22	218637,04			-
175	275528,32	218633,95			-
176	275518,65	218631,38			-
177	275499,16	218630,76			-
178	275483,23	218633,44			-
179	275453,97	218638,45			-
180	275438,77	218644,78			-
181	275431,12	218648,51			-
182	275424,53	218655,34			-
183	275419,98	218664,06			-
184	275415,5	218685,24			-
185	275399,54	218767,57			-
186	275390,05	218812,87			-
187	275375,78	218860,93			-
188	275362,67	218892,22			-
189	275338,74	218937,75			-
190	275320,75	218967,35			-
191	275293,49	219006,63			-
192	275288,94	219008,65			-
193	275319,28	219062,31			-
194	275316,58	219131,66			-
166	275250,56	219263,18			-
Часть 5					
195	275099,58	219570,14			-
196	275105,11	219494,78			-
197	274950,38	219424,77			-
198	274918,19	219529,99			-
195	275099,58	219570,14			-

План границ объекта. Масштаб 1:30000





Используемые знаки и обозначения:

Подпись

Дата " ____ " _____ г.

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