

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Зона публичного сервитута линейного объекта федерального значения "Новомосковское ПХГ"

(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	РФ, Тульская область, Щекинский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$154\,750\text{ м}^2 \pm 138\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p><b>Вид объекта реестра границ:</b> Зона публичного сервитута</p> <p><b>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</b> Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельных участков устанавливается в целях проведения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейного объекта федерального значения "Новомосковское ПХГ", в соответствии с п.5 ст. 39.37 Земельного кодекса РФ.</p> <p>Испрашиваемый срок публичного сервитута: 11 месяцев.</p> <p><b>Наименование охраняемого объекта:</b> "Новомосковское ПХГ"</p>

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-71.1

## 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
1	712 617,27	244 544,23	Аналитический метод	0,10	—
2	712 621,97	244 547,97		0,10	
3	712 507,91	244 691,34		0,10	
4	712 326,60	244 919,23		0,10	
5	712 256,23	245 007,68		0,10	
6	712 179,12	245 085,86		0,10	
7	712 091,04	245 114,00		0,10	
8	711 958,22	245 255,02		0,10	
9	711 817,16	245 404,79		0,10	
10	711 759,43	245 441,44		0,10	
11	711 372,40	245 612,67		0,10	
12	711 370,83	245 864,97		0,10	
13	711 006,26	246 253,39		0,10	
14	710 957,79	246 289,14		0,10	
15	710 990,51	246 386,75		0,10	
16	710 657,03	246 511,76		0,10	
17	710 186,48	246 680,99		0,10	
18	710 091,56	246 712,46		0,10	
19	709 878,01	246 788,06		0,10	
20	709 646,33	246 916,39		0,10	
21	709 481,97	247 037,18		0,10	
22	709 468,42	247 018,75		0,10	
23	709 395,40	247 071,72		0,10	
24	709 351,93	247 149,79		0,10	
25	709 108,66	247 586,63		0,10	
26	708 882,26	247 993,18		0,10	
27	708 904,50	248 005,86		0,10	
28	708 838,16	248 122,25		0,10	
29	708 557,48	248 639,75		0,10	
30	708 539,75	248 783,95		0,10	
31	708 541,75	248 923,47		0,10	
32	708 548,93	249 423,42		0,10	
33	708 553,52	249 743,08		0,10	
34	708 547,54	250 060,61		0,10	
35	708 519,54	250 230,72		0,10	
36	708 510,61	250 921,05		0,10	
37	708 509,26	251 345,40		0,10	
38	708 532,41	251 349,94		0,10	
39	708 532,87	251 401,91		0,10	
40	708 548,45	253 183,53		0,10	
41	708 665,71	253 790,03		0,10	
42	708 686,74	253 887,76		0,10	
43	708 828,14	254 544,85		0,10	
44	708 884,03	254 868,03		0,10	
45	708 932,11	255 134,36		0,10	
46	708 959,62	255 129,81		0,10	
47	709 016,36	255 322,49		0,10	

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	709 136,30	255 729,76		0,10	
49	709 182,58	256 083,01		0,10	
50	708 445,94	256 519,69		0,10	
51	708 246,95	257 203,26		0,10	
52	708 542,16	258 784,90		0,10	
53	708 771,75	260 295,75		0,10	
54	708 784,02	260 411,40		0,10	
55	708 493,52	261 211,83		0,10	
56	708 302,95	261 765,82		0,10	
57	708 179,73	262 190,13		0,10	
58	708 210,86	262 825,50		0,10	
59	708 236,19	263 165,40		0,10	
60	708 216,04	263 819,39		0,10	
61	708 340,40	264 945,98		0,10	
62	708 405,66	265 436,65		0,10	
63	708 427,16	265 592,68		0,10	
64	708 447,73	265 947,89		0,10	
65	708 491,66	266 981,65		0,10	
66	708 415,35	267 322,44		0,10	
67	708 381,13	267 371,29		0,10	
68	708 356,35	267 475,99		0,10	
69	708 350,55	267 474,48		0,10	
70	708 375,56	267 368,79		0,10	
71	708 409,76	267 319,97		0,10	
72	708 485,63	266 981,11		0,10	
73	708 441,74	265 948,19		0,10	
74	708 421,19	265 593,26		0,10	
75	708 399,72	265 437,46	Аналитический метод	0,10	—
76	708 334,44	264 946,70		0,10	
77	708 210,03	263 819,62		0,10	
78	708 230,18	263 165,53		0,10	
79	708 204,87	262 825,87		0,10	
80	708 173,68	262 189,43		0,10	
81	708 297,23	261 764,01		0,10	
82	708 487,86	261 209,83		0,10	
83	708 777,90	260 410,66		0,10	
84	708 765,79	260 296,52		0,10	
85	708 536,24	258 785,91		0,10	
86	708 240,79	257 202,95		0,10	
87	708 440,84	256 515,73		0,10	
88	709 176,12	256 079,87		0,10	
89	709 130,41	255 731,01		0,10	
90	709 010,61	255 324,19		0,10	
91	708 955,37	255 136,60		0,10	
92	708 927,25	255 141,24		0,10	
93	708 878,12	254 869,08		0,10	
94	708 822,25	254 545,99		0,10	
95	708 680,88	253 889,02		0,10	
96	708 659,83	253 791,23		0,10	
97	708 542,45	253 184,13		0,10	
98	708 526,87	251 401,96		0,10	
99	708 526,45	251 354,89		0,10	
100	708 503,24	251 350,33		0,10	
101	708 504,61	250 921,00		0,10	
102	708 513,55	250 230,19		0,10	

## Раздел 2






Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	708 541,55	250 060,06	Аналитический метод	0,10	—
104	708 547,52	249 743,07		0,10	
105	708 542,93	249 423,50		0,10	
106	708 535,75	248 923,55		0,10	
107	708 533,74	248 783,62		0,10	
108	708 551,67	248 637,89		0,10	
109	708 832,91	248 119,33		0,10	
110	708 896,32	248 008,10		0,10	
111	708 874,13	247 995,45		0,10	
112	709 103,42	247 583,71		0,10	
113	709 346,68	247 146,88		0,10	
114	709 390,81	247 067,65		0,10	
115	709 469,73	247 010,40		0,10	
116	709 483,25	247 028,79		0,10	
117	709 643,09	246 911,32		0,10	
118	709 875,54	246 782,57		0,10	
119	710 089,61	246 706,78		0,10	
120	710 184,52	246 675,32		0,10	
121	710 654,96	246 506,13		0,10	
122	710 982,98	246 383,17		0,10	
123	710 950,72	246 286,91		0,10	
124	711 002,26	246 248,89		0,10	
125	711 364,84	245 862,58		0,10	
126	711 366,43	245 608,75		0,10	
127	711 756,59	245 436,13		0,10	
128	711 813,31	245 400,13		0,10	
129	711 953,85	245 250,91		0,10	
130	712 087,73	245 108,75		0,10	
131	712 175,89	245 080,59		0,10	
132	712 251,74	245 003,69		0,10	
133	712 321,90	244 915,50		0,10	
134	712 503,21	244 687,60		0,10	
1	712 617,27	244 544,23		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА****«Новомосковское ПХГ»**

(наименование объекта)

## Используемые условные знаки и обозначения :

-  - проектные границы публичного сервитута
-  - граница и номер кадастрового деления территории
-  - граница и номер земельного участка
-  - граница административно-территориальных образований
-  - обозначение и номер характерной точки границы публичного сервитута



Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

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

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

«Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №1

71:22:050301:254  
Категория земель:  
земли с/х назначения  
Зыков Николай Алексеевич

71:22:050301:266  
Категория земель:  
земли с/х назначения  
ООО «Тантал»

МО Огаревское  
Щекинский район

71:00-3.181

71:22:050301

Щекинский район  
Киреевский район

д. Иконки

71:12-4.133

МО Богучаровское  
Киреевский район

71:00-3.27

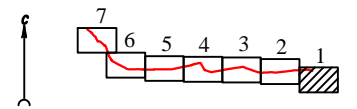
71:12:060102

д. Шондрово

71:12-4.147

71:12:060103

Схема расположения листов



Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 20 » июня 2022 г.

Масштаб 1:10 000

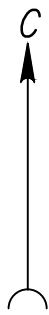
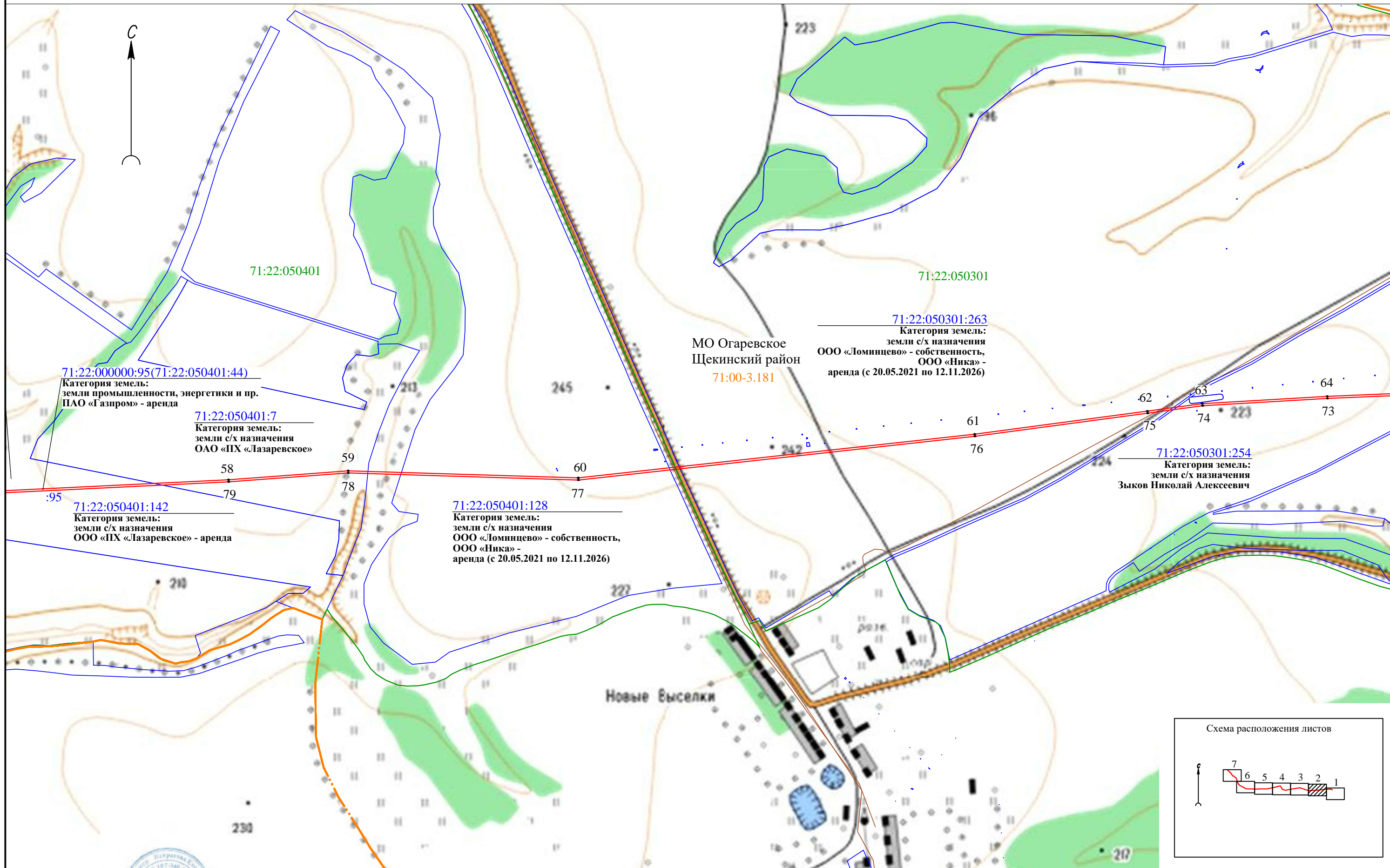
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## «Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №2



Масштаб 1:10 000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

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



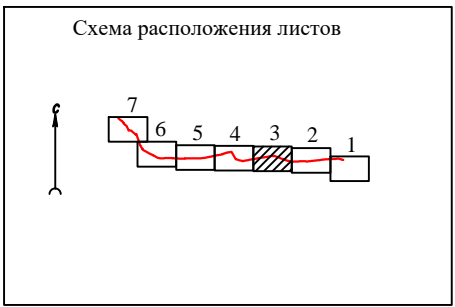
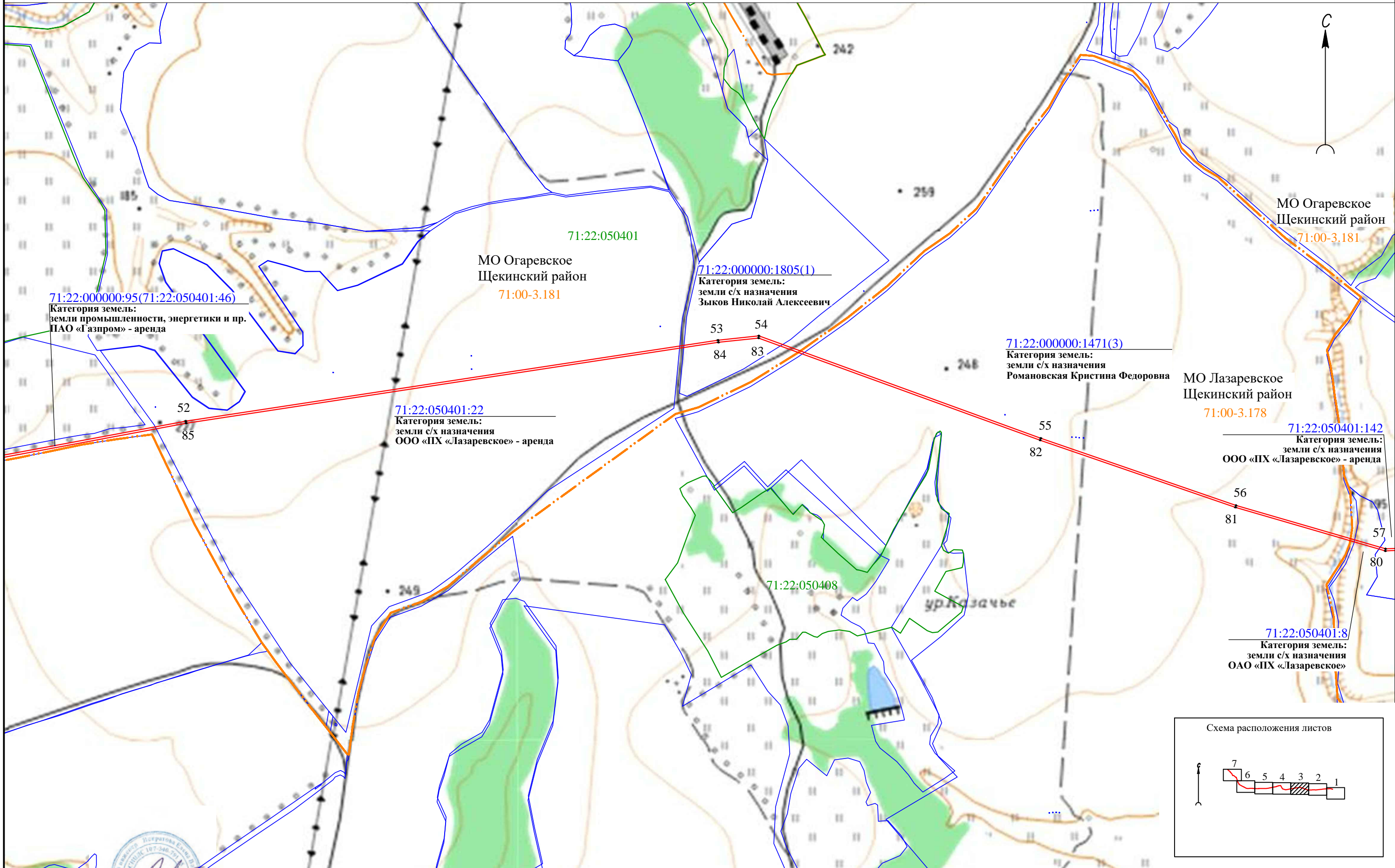


# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## «Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №3



Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

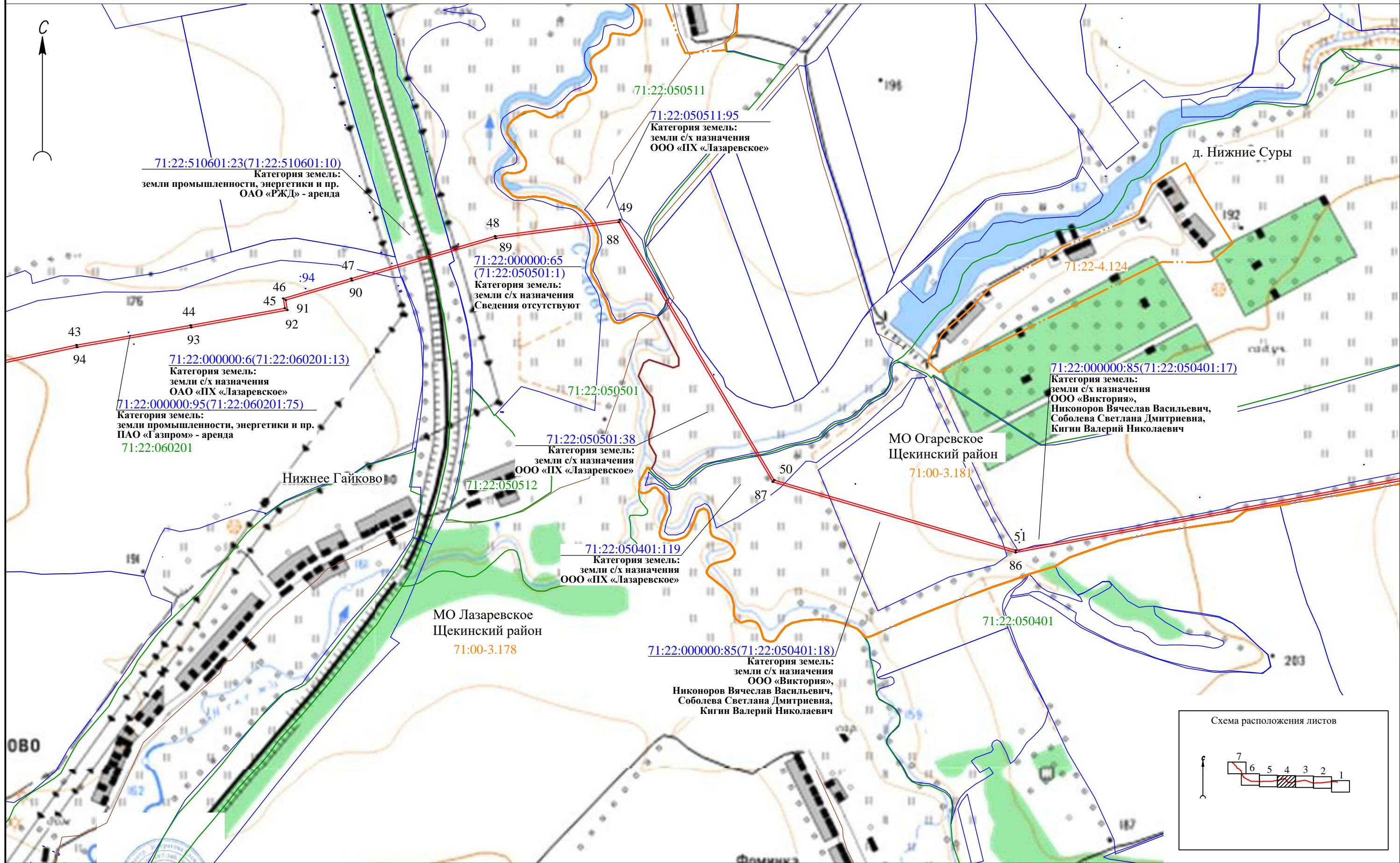
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## «Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №4



Масштаб 1:10 000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

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

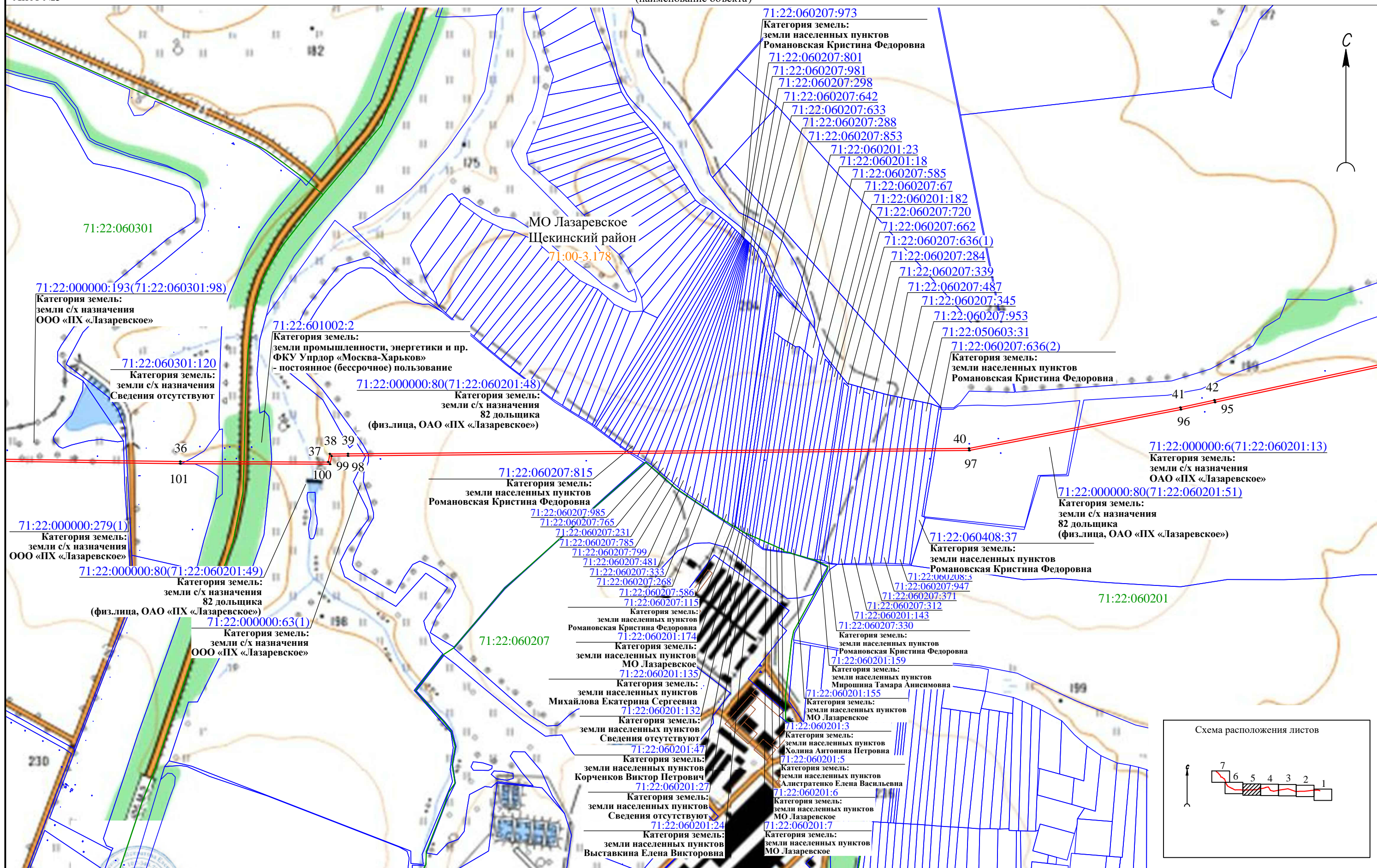


# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## «Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №5



Масштаб 1:10 000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

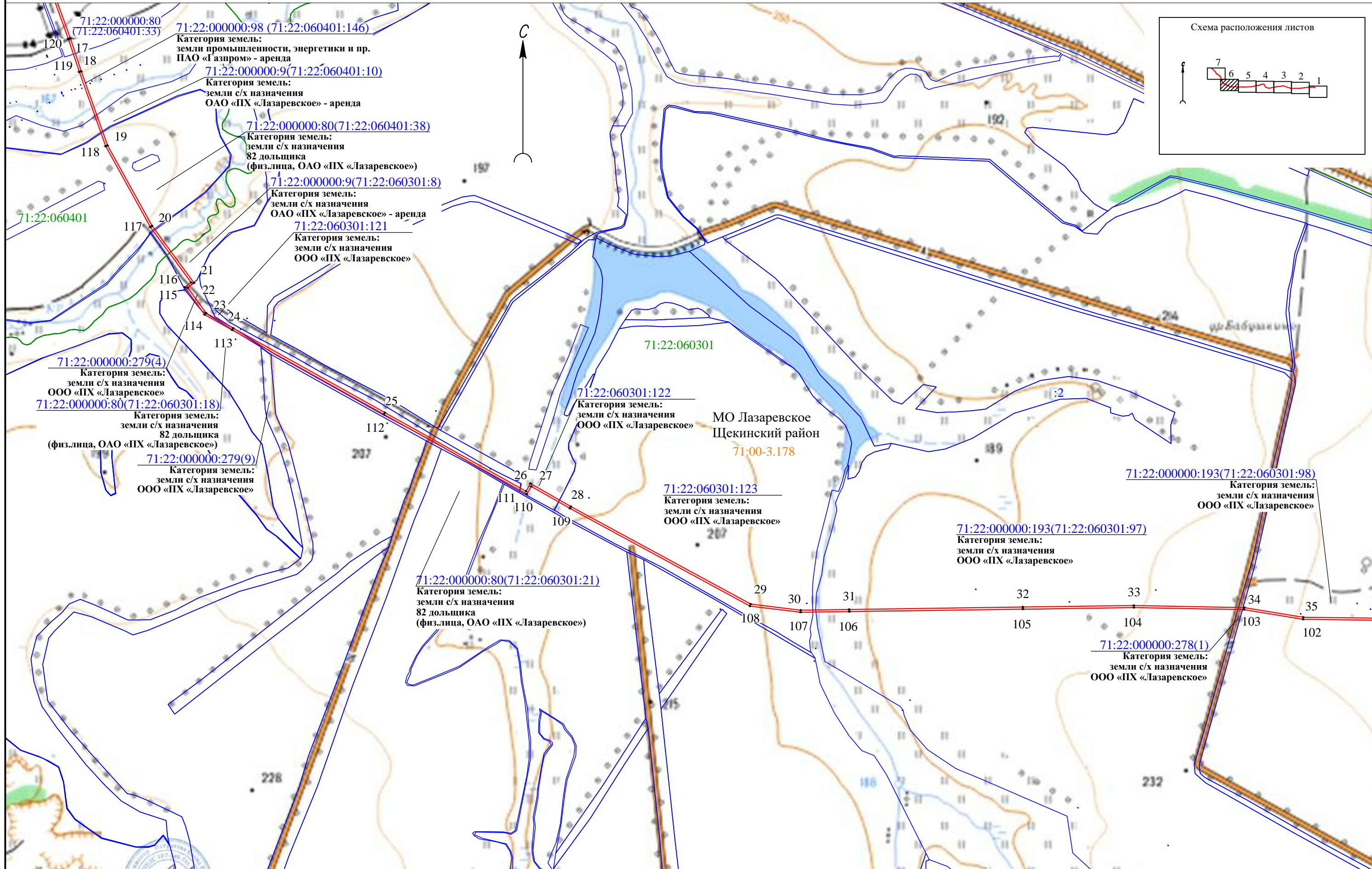
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

«Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №6



Масштаб 1:10 000

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

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

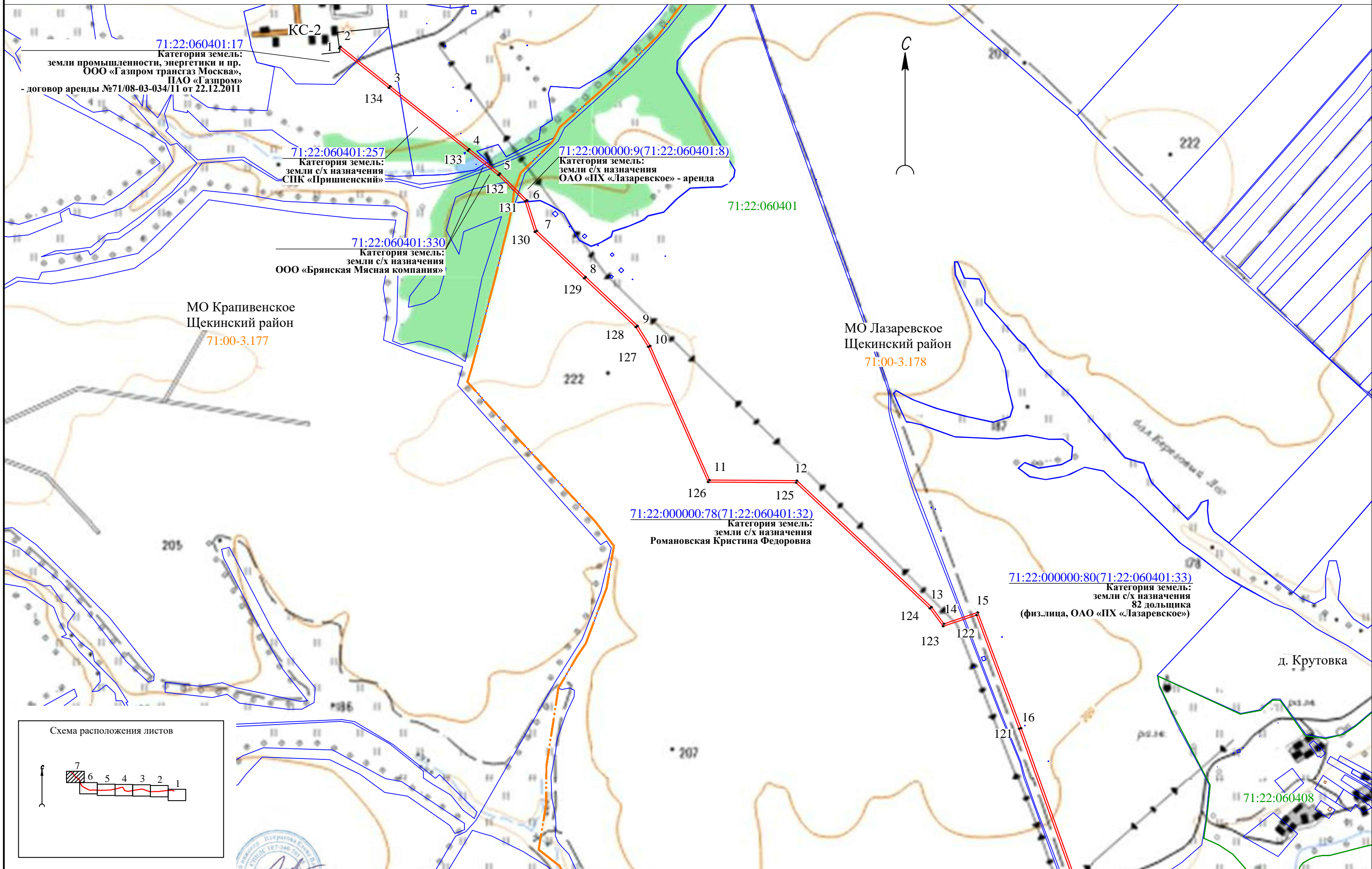


# СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

## «Новомосковское ПХГ»

(наименование объекта)

Лист №7



Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 20 » июня 20 22 г.

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

Масштаб 1:10 000