

«УТВЕРЖДЁН»

постановлением администрации города Тулы

от «__» _____ 20__ № _____

**Российская Федерация
Муниципальное образование город Тула**

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

(основная часть)

линейного объекта: «Строительство водовода II-го подъема Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС «Песоченская» до ВНС «Маслово».

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТИРОВЩИКА:

**Общество с ограниченной ответственностью
«Тульский городской центр градостроительства и
землеустройства»**

Директор



В.В.Зайвыи

СОСТАВ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

	Наименование частей проекта межевания территории	Лист	Листов
1	Пояснительная записка	3-7	3
2	Основной чертеж	8-10	3
3	Ведомость вычисления площади земельных участков	11-23	13
4	Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания	24-27	4

Общество с ограниченной ответственностью
«Тульский городской центр градостроительства и землеустройства»

Проект межевания территории в границах элемента планировочной структуры выполнен на основании п.3 ст.11.3 Земельного кодекса РФ и в соответствии со ст.43 Градостроительного кодекса РФ.

В проекте межевания территории, расположенной на участке от с. Барыково до с. Маслово Ленинского района Тульской области, сформированы земельные участки, предполагаемые к использованию на время строительства линейного объекта: **водовода II подъема Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС «Песоченская» до ВНС «Маслово»).**

1. Наименование и реквизиты документов, в соответствии с которыми составлен проект межевания территории.

- Сведения государственного кадастра недвижимости о земельных участках в кадастровых кварталах 71:14:040201, 71:14:040301, 71:14:040401, 71:14:040304, 71:14:040306 в виде кадастровых планов территории.

- Правила землепользования и застройки муниципального образования город Тула, утвержденные решением Тульской городской Думы от 23.12.2016 № 33/839.

- Генеральный план муниципального образования город Тула, утвержденный решением Тульской городской Думы от 23.12.2016 № 33/838.

- Нормативы градостроительного проектирования муниципального образования город Тула, утвержденные решением Тульской городской Думы от 23.12.2015 №19/503.

- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004г. №190-ФЗ.

- Земельный кодекс Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ.

- Постановление администрации города Тулы от 27.02.2020 г. № 651 «О подготовке документации по планировке территории (проект планировки и проект межевания) линейного объекта: «Строительство водовода II-го подъема Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС «Песоченская» до ВНС Маслово».

2. Анализ существующего положения

Линейный объект «Строительство водовода II-го подъема Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС «Песоченская» до ВНС «Маслово») в планировочной структуре города расположен в территориальных зонах:

О-1 Многофункциональная общественно-деловая зона

Ж-1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами

И-1 Зона инженерной инфраструктуры

Р-1 Зона зеленых насаждений общего пользования (парки, скверы, бульвары, сады)

Т-1 Зона транспортной инфраструктуры

СХ-2 Зона ведения садоводства и огородничества

С-4 Зона специального назначения,

а также СХ – сельскохозяйственные угодья

Зона публичных сервитутов:

- 1) Трасса проектируемого водовода проходит по землям, государственная собственность на которые не разграничена

Обозначение на плане	Площадь, кв.м.	Объект капитального строительства	Категория земель и способ образования
:ЗУ1	56078	Линейный объект (водовод)	земли сельскохозяйственного назначения, из земель государственная собственность на которые не разграничена

- 3) Трасса проектируемого водовода проходит по земельным участкам с К№71:14:040201:453, К№71:14:000000:640, К№71:14:000000:7776, К№71:14:000000:6200, К№71:14:040304:54, К№71:14:000000:8585, К№71:14:040301:80, К№71:14:040301:81, К№71:14:040301:96, К№71:14:040301:97, К№71:14:040301:98, К№71:14:040301:1663, К№71:14:040301:1460, К№71:14:000000:6259, К№71:14:040301:1457, К№71:14:040301:1458, К№71:14:040301:1927, К№71:14:040301:368, К№71:14:040401:526, К№71:14:040401:106 и с К№71:14:000000:8505. В связи с чем, данным проектом межевания предусмотрено формирование частей этих земельных участков в целях установления публичных сервитутов для объекта коммунального хозяйства «Водовод II».

Перечень частей земельных участков:

Обозначение на плане	Площадь части, кв.м.	Кадастровый номер исходного земельного участка	Правообладатели исходного земельного участка
:453:чзу1	292	71:14:040201:453	Собственность Муниципальное образование город Тула
640:чзу1	7487	71:14:000000:640	Постоянное (бессрочное) пользование Государственное учреждение Тульской области «Тулаавтодор» Собственность Тульская область
640:чзу2	26	71:14:000000:640	
640:чзу3	1808	71:14:000000:640	
640:чзу4	136	71:14:000000:640	
:7776:чзу1	10	71:14:000000:7776	Права не зарегистрированы Сведения об объекте недвижимости имеют статус "временные"
:6200:чзу1	45	71:14:000000:6200	Постоянное (бессрочное) пользование Муниципальное учреждение "Управление капитального строительства г. Тулы"
:54:чзу1	365	71:14:040304:54	Постоянное (бессрочное) пользование Государственное учреждение Тульской области «Тулаавтодор» Собственность Тульская область
:8585 :чзу1	962	71:14:000000:8585	Собственность Муниципальное образование город Тула
:80:чзу1	194	71:14:040301:80	Права не зарегистрированы
:80:чзу2	2771	71:14:040301:80	
:81:чзу1	4384	71:14:040301:81	Права не зарегистрированы
:96:чзу1	2391	71:14:040301:96	Собственность Акционерное общество "Возрождение"
:97:чзу1	578	71:14:040301:97	Собственность Общество с ограниченной ответственностью "Тульский индустриальный парк"
:1663:чзу1	832	71:14:040301:1663	Собственность Общество с ограниченной ответственностью "Тульский индустриальный парк"
:1460:чзу1	1603	71:14:040301:1460	Собственность Андреев Андрей Алексеевич

:6259:чзу1	7	71:14:000000:6259	Аренда Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья"
:1457:чзу1	2556	71:14:040301:1457	Собственность Андреев Андрей Алексеевич
:1927:чзу1	15	71:14:040301:1927	Аренда Публичное акционерное общество "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы"
:1458:чзу1	44	71:14:040301:1458	Собственность Андреев Андрей Алексеевич
:1458:чзу2	4301		
:98:чзу1	3833	71:14:040301:98	Собственность Общество с ограниченной ответственностью "Новая земля"
:368:чзу1	2844	71:14:040301:368	Собственность Белов Руслан Вадимович
:526:чзу1	579	71:14:040401:526	Собственность Открытое акционерное общество "Дорожное эксплуатационное предприятие № 89"
:106:чзу1	7	71:14:040401:106	Аренда Публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра и Приволжья"
:8505:чзу1	2537	71:14:000000:8505	Собственность Муниципальное образование город Тула
Итого	40607		

- 2) Трасса проектируемого водовода проходит по земельному участку с К№ 71:14:601002:22 (земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения), находящемуся в собственности Российской Федерации. В связи с чем, данным проектом межевания предусмотрено формирование публичного сервитута для дальнейшего его утверждения в соответствующих инстанциях.

Обозначение на плане	Площадь, кв.м.	Кадастровый номер исходного земельного участка	Правообладатели исходного земельного участка
:22/чзу1	495	71:14:601002:22	Собственность Российская Федерация, Постоянное (бессрочное) пользование Федеральное казенное учреждение "Управление автомобильной магистрали Москва- Харьков Федерального дорожного агентства",

Сведения о ранее учтенных земельных участках отображены на чертеже проекта межевания.

3. Обоснование проектируемых границ земельного участка.

Проект межевания территории для линейного объекта «Строительство водовода II подъема Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС «Песоченская» до ВНС «Маслово») изготовлен на инженерно-топографическом плане М 1:500 на основании проектной документации, выполненной АО «Тулагорводоканал» и согласованной в установленном порядке.

Директор



В.В.Зайвий

ПРОЕКТ МЕЖЕВАЕИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА "Строительство водовода II-го подъема
Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС "Песоченская" до ВНС "Маслово")

Лист 1

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

Кадастровый квартал
71:14.040201

Кадастровый квартал
71:14.040206

Кадастровый квартал
71:14.040303

Кадастровый квартал
71:14.040301

Условные обозначения

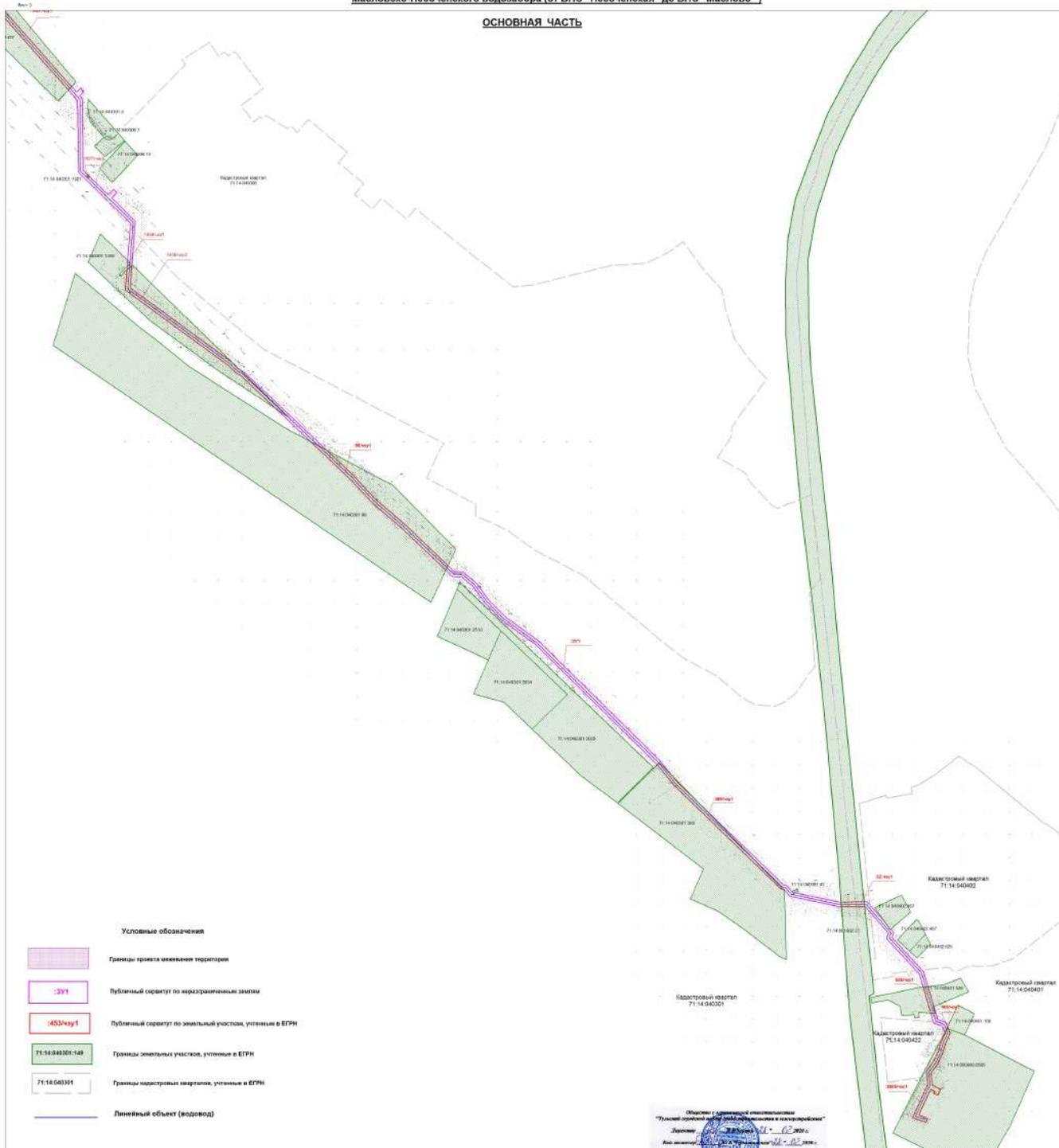
-  Границы проекта межевания территории
-  Публичный сервитут по незаграниценным землям
-  Публичный сервитут по земельным участкам, учтенным в ЕГРН
-  Границы земельных участков, учтенные в ЕГРН
-  Границы кадастровых кварталов, учтенные в ЕГРН
-  Линейный объект (водовод)

Общество с ограниченной ответственностью
"Гульский городской округ район строительства и электростроения"
Директор  "28" 02 2020 г.
Кад. инженер  "28" 02 2020 г.



**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА "Строительство водовода II-го подъема
Масловско-Песоченского водозабора (от ВНС "Песоченская" до ВНС "Маслово")"**

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ



ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
:ЗУ1 (1)		
210	750544,47	246905,88
209	750541,09	246915,38
3	750516,57	246907,04
4	750506,81	246930,37
5	750482,00	246988,43
6	750452,91	247050,29
212	750229,97	247550,47
211	750229,15	247550,10
216	750227,57	247549,38
307	750254,61	247487,12
306	750310,25	247364,52
305	750411,10	247132,66
304	750455,48	247027,42
303	750516,27	246896,30
210	750544,47	246905,88
:ЗУ1(2)		
213	750228,38	247554,03
7	750147,24	247736,08
8	750071,92	247909,28
311	750070,22	247908,48
310	750176,44	247656,11
309	750184,92	247643,36
308	750221,08	247564,33
215	750226,01	247552,98
214	750227,48	247553,64
213	750228,38	247554,03
:ЗУ1(3)		
316	750041,54	247884,04
315	750033,71	247901,90
314	750006,59	247963,58
313	749970,65	248035,98
217	749965,26	248058,45
330	749957,49	248054,38
199	750035,26	247881,10
316	750041,54	247884,04
:ЗУ1(4)		
219	749964,22	248063,36
312	749964,08	248064,13
317	749955,52	248083,21
319	749953,40	248084,56
318	749946,42	248099,53
11	749939,72	248099,98
12	749904,79	248179,10

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
13	749770,72	248474,94
14	749761,05	248522,27
320	749744,92	248563,54
324	749710,17	248644,58
323	749647,68	248786,68
322	749589,39	248918,43
321	749578,34	248946,12
18	749574,78	248949,32
325	749558,62	248990,20
329	749548,06	249011,92
328	749528,92	249060,69
327	749521,85	249082,86
326	749521,66	249083,68
19	749519,30	249089,64
20	749507,03	249144,80
21	749476,43	249176,42
22	749437,99	249340,87
23	749386,00	249553,35
24	749350,47	249710,61
25	749283,99	250067,15
26	749270,57	250152,80
27	749278,64	250163,74
28	749242,72	250289,78
29	749225,90	250332,06
30	749131,17	250373,20
31	749113,04	250409,68
32	749101,14	250453,27
33	749087,25	250490,94
222	749091,18	250495,90
225	749082,59	250501,18
167	749076,24	250493,16
168	749089,68	250453,51
169	749092,62	250450,99
170	749091,18	250449,14
171	749102,58	250406,74
172	749123,84	250365,47
173	749217,76	250324,57
174	749233,59	250285,65
175	749266,75	250167,59
176	749259,44	250157,12
177	749274,14	250065,41
178	749315,90	249841,13
179	749319,27	249831,75
180	749317,86	249830,95
181	749340,67	249708,62
182	749376,26	249551,08

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
183	749400,27	249453,01
184	749405,71	249441,11
185	749403,37	249440,25
186	749428,25	249338,56
187	749467,26	249171,52
188	749497,88	249139,96
189	749509,73	249086,64
190	749566,38	248943,41
191	749579,83	248931,36
192	749642,36	248785,22
193	749675,51	248713,70
194	749751,42	248519,41
195	749761,11	248471,94
196	749895,67	248175,00
197	749932,91	248090,43
198	749941,58	248089,82
220	749955,47	248058,88
219	749964,22	248063,36
:ЗУ1(5)		
34	749118,04	250529,90
35	749101,93	250645,87
36	749100,30	250686,49
37	749080,07	250817,24
234	749043,33	250881,05
236	749031,63	250881,80
235	749024,19	250900,25
229	749010,08	250894,21
228	749011,75	250892,54
227	749015,73	250887,35
226	749016,46	250886,08
162	749026,43	250890,35
163	749070,48	250813,87
164	749090,34	250685,62
165	749091,95	250645,37
166	749107,56	250532,78
224	749105,52	250530,20
223	749113,42	250524,05
34	749118,04	250529,90
:ЗУ1(6)		
233	748925,80	250847,27
232	748925,12	250849,82
231	748924,26	250856,31
230	748924,26	250857,46
39	748921,99	250856,49
237	748913,86	250872,06
240	748907,03	250863,53

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
161	748917,40	250843,67
233	748925,80	250847,27
:ЗУ1(7)		
238	748786,63	251115,68
241	748783,86	251120,98
336	748774,97	251116,43
239	748777,71	251111,17
238	748786,63	251115,68
:ЗУ1(8)		
245	748670,50	251316,07
244	748602,99	251446,81
243	748530,72	251584,67
242	748533,89	251586,31
44	748523,12	251605,25
45	748482,45	251584,52
248	748462,73	251596,24
247	748472,29	251578,94
155	748482,07	251573,12
156	748519,16	251591,97
157	748613,14	251426,76
158	748607,90	251423,71
245	748670,50	251316,07
:ЗУ1(9)		
250	748329,64	251779,22
249	748335,82	251788,04
47	748334,29	251790,37
252	748329,69	251794,54
251	748323,92	251786,36
153	748326,49	251784,02
250	748329,64	251779,22
:ЗУ1(10)		
258	748095,93	251992,55
257	748109,44	251993,79
51	747996,09	252096,56
264	747968,65	252113,34
263	747951,77	252111,94
149	747989,99	252088,59
258	748095,93	251992,55
:ЗУ1(11)		
259	747997,08	252093,21
260	747996,88	252095,80
261	747994,28	252095,59
262	747994,49	252093,00
259	747997,08	252093,21

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
:ЗУ1(11)		
266	747762,11	252278,07
265	747769,39	252284,73
53	747757,34	252295,30
54	747766,01	252304,50
55	747758,85	252311,46
56	747749,77	252301,81
57	747742,11	252307,73
58	747588,11	252309,91
268	747578,16	252320,01
267	747576,12	252317,51
270	747572,84	252320,20
269	747575,17	252323,05
59	747535,00	252363,87
60	747546,78	252375,99
61	747539,47	252382,84
62	747527,98	252370,99
63	747477,58	252422,28
276	747382,83	252414,84
275	747375,57	252407,77
274	747372,24	252403,98
273	747379,46	252404,54
272	747386,82	252411,72
271	747392,84	252405,59
143	747473,71	252411,95
144	747524,29	252360,22
145	747583,87	252299,96
146	747738,65	252297,78
147	747747,12	252291,26
266	747762,11	252278,07
:ЗУ1(12)		
279	747156,43	252646,19
65	747149,89	252656,73
283	746983,05	252831,65
282	747000,99	252798,36
281	747071,41	252724,54
280	747054,69	252749,74
279	747156,43	252646,19
:ЗУ1(13)		
284	746731,93	253093,77
69	746718,06	253108,22
70	746718,02	253126,70
71	746693,45	253155,60
72	746657,93	253181,02
73	746621,24	253216,58
74	746568,55	253288,44

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
75	746310,31	253548,54
288	746278,14	253574,80
287	746305,90	253547,89
286	746301,13	253543,12
127	746303,60	253541,10
128	746560,89	253281,99
129	746613,60	253210,08
130	746651,51	253173,31
131	746686,77	253148,01
132	746708,03	253122,99
133	746708,07	253104,19
285	746722,28	253089,39
284	746731,93	253093,77
:3У1(14)		
289	746214,04	253636,94
77	746041,67	253813,75
78	746038,47	253822,51
79	746025,05	253833,96
80	746024,64	253835,88
81	746022,73	253836,64
82	746023,91	253839,34
83	746003,52	253934,80
301	746003,56	253938,40
304	745993,57	253939,16
122	745993,52	253933,98
123	746015,97	253828,57
124	746029,98	253816,60
290	746030,68	253814,68
289	746214,04	253636,94
:3У1(15)		
302	746004,07	253987,76
84	746004,14	253993,99
85	745960,77	254032,03
86	745943,73	254044,06
87	745944,82	254045,37
88	745937,80	254051,50
89	745926,99	254047,60
90	745852,46	254115,70
292	745820,78	254124,89
291	745819,79	254114,76
118	745847,47	254106,73
119	745924,75	254035,97
120	745935,65	254040,08
121	745994,10	253989,47
303	745994,09	253988,83
302	746004,07	253987,76
:3У1(16)		
296	745763,25	254131,15
295	745762,55	254140,49
294	745776,79	254136,32
293	745777,26	254137,50
91	745749,24	254145,63
92	745742,34	254164,04

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
Сведения о местоположении границ многоконтурного земельного участка		
297	745733,82	254167,26
299	745730,25	254165,58
300	745721,52	254161,06
116	745734,56	254156,30
117	745741,66	254137,41
296	745763,25	254131,15

Сведения о местоположении границ частей земельных участков

Обозначение части :453/чзу1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	750563,53	246899,98
2	750556,38	246920,58
202	750541,09	246915,38
203	750544,47	246905,88
200	750549,13	246907,46
201	750552,97	246896,49
1	750563,53	246899,98

Обозначение части :7776/чзу1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
204	750229,15	247550,10
205	750229,97	247550,47
206	750228,38	247554,03
207	750227,48	247553,64
208	750226,01	247552,98
209	750227,57	247549,38
204	750229,15	247550,10

Обозначение части :6200/чзу1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
210	749965,26	248058,45
211	749964,69	248060,81
212	749964,22	248063,36
213	749955,47	248058,88
214	749957,49	248054,39
210	749965,26	248058,45

Обозначение части :54/чзу1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
224	749091,18	250495,90
225	749113,42	250524,05
226	749105,52	250530,20

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
227	749082,59	250501,18
224	749091,18	250495,90
Обозначение части :85/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
228	749016,46	250886,08
229	749015,73	250887,35
230	749011,75	250892,54
231	749010,08	250894,21
232	748924,26	250857,46
233	748924,26	250856,31
234	748925,12	250849,82
235	748925,80	250847,27
228	749016,46	250886,08
Обозначение части :80/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
236	749043,33	250881,05
36	749030,67	250903,03
237	749024,19	250900,25
238	749031,63	250881,80
236	749043,33	250881,05
Обозначение части :80/чзу2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
239	748913,86	250872,06
240	748786,63	251115,68
241	748777,71	251111,17
242	748907,03	250863,53
239	748913,86	250872,06
Обозначение части :81/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
243	748783,86	251120,98
38	748774,52	251138,87
39	748778,43	251150,33
40	748621,59	251420,05
41	748626,63	251423,20
244	748533,89	251586,31
245	748530,72	251584,67
246	748602,99	251446,81
247	748670,50	251316,07
157	748767,49	251149,28
158	748763,68	251138,04
248	748774,96	251116,43
243	748783,86	251120,98

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Обозначение части :96/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
249	748472,29	251578,94
250	748462,73	251596,24
44	748461,25	251597,12
251	748335,82	251788,04
252	748329,64	251779,22
152	748454,13	251589,74
249	748472,29	251578,94
Обозначение части :97/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
253	748323,92	251786,36
254	748329,69	251794,54
255	748285,32	251834,80
256	748282,08	251824,32
253	748323,92	251786,36
Обозначение части :1663/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
256	748282,08	251824,32
255	748285,32	251834,80
257	748229,70	251885,29
258	748213,74	251886,34
256	748282,08	251824,32
Обозначение части :1460/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
257	748229,70	251885,29
46	748190,65	251920,72
47	748172,94	251932,35
48	748123,85	251980,73
259	748109,44	251993,79
260	748095,93	251992,55
148	748116,91	251973,53
149	748166,66	251924,52
150	748184,83	251912,58
258	748213,74	251886,34
257	748229,70	251885,29
Обозначение части :6259/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
261	747997,08	252093,21
262	747996,88	252095,80
263	747994,28	252095,59
264	747994,49	252093,00

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
261	747997,08	252093,21
Обозначение части :1457/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
265	747951,77	252111,94
266	747968,65	252113,34
50	747955,40	252121,44
267	747769,39	252284,73
268	747762,11	252278,07
146	747949,30	252113,45
265	747951,77	252111,94
Обозначение части :1927/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
269	747576,12	252317,51
270	747578,16	252320,01
271	747575,17	252323,05
272	747572,84	252320,20
269	747576,12	252317,51
Обозначение части :1458/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
273	747392,84	252405,59
274	747386,82	252411,72
275	747379,46	252404,54
273	747392,84	252405,59
Обозначение части :1458/чзу2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
276	747372,24	252403,98
277	747375,57	252407,77
278	747382,83	252414,84
62	747333,53	252410,97
63	747171,30	252630,84
64	747158,85	252642,30
279	747156,43	252646,19
280	747054,69	252749,74
281	747071,41	252724,54
137	747141,96	252650,58
138	747151,06	252635,87
139	747163,82	252624,10
140	747328,77	252400,56
276	747372,24	252403,98
Обозначение части :98/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
282	747000,99	252798,36
283	746983,05	252831,65
66	746926,22	252891,24
67	746874,40	252939,20
68	746822,12	252999,82
284	746731,93	253093,77
285	746722,28	253089,39
134	746815,04	252992,72
135	746867,13	252932,31
136	746919,13	252884,18
282	747000,99	252798,36
Обозначение части :368/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
286	746301,13	253543,12
287	746305,90	253547,89
288	746278,14	253574,80
76	746260,88	253588,89
289	746214,04	253636,94
290	746030,68	253814,68
125	746033,00	253808,33
126	746254,03	253581,56
286	746301,13	253543,12
Обозначение части :526/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
291	745819,79	254114,76
292	745820,78	254124,89
293	745777,26	254137,50
294	745776,79	254136,32
295	745762,55	254140,49
296	745763,25	254131,15
291	745819,79	254114,76
Обозначение части :106/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
297	745733,82	254167,26
298	745728,97	254169,08
299	745730,25	254165,58
297	745733,82	254167,26
Обозначение части :8505/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
110	745634,90	254121,78
111	745637,92	254122,70
112	745657,70	254136,64
113	745681,44	254148,08

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
114	745698,65	254152,50
115	745719,87	254161,66
300	745721,52	254161,06
299	745730,25	254165,58
298	745728,97	254169,08
93	745719,44	254172,68
94	745695,43	254162,00
95	745677,55	254157,31
96	745652,99	254145,47
97	745633,70	254131,96
98	745606,59	254134,93
99	745598,47	254152,54
100	745585,27	254146,26
101	745589,41	254137,37
102	745593,59	254139,22
103	745597,47	254130,84
104	745542,37	254105,58
105	745538,94	254115,50
106	745534,80	254124,60
107	745526,46	254120,84
108	745536,57	254091,94
109	745608,07	254124,71
110	745634,90	254121,78
Обозначение части :22/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
301	746003,56	253938,40
302	746004,07	253987,76
303	745994,09	253988,83
304	745993,57	253939,16
301	746003,56	253938,40
Обозначение части :640/чзу1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
305	750516,27	246896,30
306	750455,48	247027,42
307	750411,10	247132,66
308	750310,25	247364,52
309	750254,61	247487,12
209	750227,57	247549,38
208	750226,01	247552,98
310	750221,08	247564,33
311	750184,92	247643,36
312	750176,44	247656,11
313	750070,22	247908,48
9	750040,21	247894,36
314	749964,08	248064,13
212	749964,22	248063,36
211	749964,69	248060,81
210	749965,26	248058,45
315	749970,65	248035,98

ВЕДОМОСТЬ ВЫЧИСЛЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

1	2	3
316	750006,59	247963,58
317	750033,71	247901,90
318	750041,54	247884,04
194	750066,93	247895,89
195	750138,12	247732,00
196	750443,83	247046,08
197	750472,91	246984,25
198	750497,61	246926,46
199	750510,96	246894,50
305	750516,27	246896,30
Обозначение части :640/чзу2		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
319	749955,52	248083,21
10	749948,26	248099,40
320	749946,42	248099,53
321	749953,40	248084,56
319	749955,52	248083,21
Обозначение части :640/чзу3		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
322	749744,92	248563,54
15	749684,73	248717,58
16	749651,48	248789,32
17	749588,09	248937,35
323	749578,34	248946,12
324	749589,39	248918,43
325	749647,68	248786,68
326	749710,17	248644,58
322	749744,92	248563,54
Обозначение части :640/чзу4		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
327	749558,62	248990,20
328	749521,66	249083,68
329	749521,85	249082,86
330	749528,92	249060,69
331	749548,06	249011,92
327	749558,62	248990,20

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

Система координат местная МСК 71.1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	750563,53	246899,98
2	750556,38	246920,58
3	750516,57	246907,04
4	750506,81	246930,37
5	750482,00	246988,43
6	750452,91	247050,29
7	750147,24	247736,08
8	750071,92	247909,28
9	750040,21	247894,36
10	749948,26	248099,40
11	749939,72	248099,98
12	749904,79	248179,10
13	749770,72	248474,94
14	749761,05	248522,27
15	749684,73	248717,58
16	749651,48	248789,32
17	749588,09	248937,35
18	749574,78	248949,32
19	749519,30	249089,64
20	749507,03	249144,80
21	749476,43	249176,42
22	749437,99	249340,87
23	749386,00	249553,35
24	749350,47	249710,61
25	749283,99	250067,15
26	749270,57	250152,80
27	749278,64	250163,74
28	749242,72	250289,78
29	749225,90	250332,06
30	749131,17	250373,20
31	749113,04	250409,68
32	749101,14	250453,27
33	749087,25	250490,94
34	749118,04	250529,90
35	749101,93	250645,87
36	749100,30	250686,49
37	749080,07	250817,24
38	749030,67	250903,03
39	748921,99	250856,49
40	748774,52	251138,87
41	748778,43	251150,33
42	748621,59	251420,05
43	748626,63	251423,20

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

Система координат местная МСК 71.1

1	2	3
44	748523,12	251605,25
45	748482,45	251584,52
46	748461,25	251597,12
47	748334,29	251790,37
48	748190,65	251920,72
49	748172,94	251932,35
50	748123,85	251980,73
51	747996,09	252096,56
52	747955,40	252121,44
53	747757,34	252295,30
54	747766,01	252304,50
55	747758,85	252311,46
56	747749,77	252301,81
57	747742,11	252307,73
58	747588,11	252309,91
59	747535,00	252363,87
60	747546,78	252375,99
61	747539,47	252382,84
62	747527,98	252370,99
63	747477,58	252422,28
64	747333,53	252410,97
65	747171,30	252630,84
66	747158,85	252642,30
67	747149,89	252656,73
68	746926,22	252891,24
69	746874,40	252939,20
70	746822,12	252999,82
71	746718,06	253108,22
72	746718,02	253126,70
73	746693,45	253155,60
74	746657,93	253181,02
75	746621,24	253216,58
76	746568,55	253288,44
77	746310,31	253548,54
78	746260,88	253588,89
79	746041,67	253813,75
80	746038,47	253822,51
81	746025,05	253833,96
82	746024,64	253835,88
83	746022,73	253836,64
84	746023,91	253839,34
85	746003,52	253934,80
86	746004,14	253993,99
87	745960,77	254032,03
88	745943,73	254044,06

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

Система координат местная МСК 71.1

1	2	3
89	745944,82	254045,37
90	745937,80	254051,50
91	745926,99	254047,60
92	745852,46	254115,70
93	745749,24	254145,63
94	745742,34	254164,04
95	745719,44	254172,68
96	745695,43	254162,00
97	745677,55	254157,31
98	745652,99	254145,47
99	745633,70	254131,96
100	745606,59	254134,93
101	745598,47	254152,54
102	745585,27	254146,26
103	745589,41	254137,37
104	745593,59	254139,22
105	745597,47	254130,84
106	745542,37	254105,58
107	745538,94	254115,50
108	745534,80	254124,60
109	745526,46	254120,84
110	745536,57	254091,94
111	745608,07	254124,71
112	745634,90	254121,78
113	745637,92	254122,70
114	745657,70	254136,64
115	745681,44	254148,08
116	745698,65	254152,50
117	745719,87	254161,66
118	745734,56	254156,30
119	745741,66	254137,41
120	745847,47	254106,73
121	745924,75	254035,97
122	745935,65	254040,08
123	745994,10	253989,47
124	745993,52	253933,98
125	746015,97	253828,57
126	746029,98	253816,60
127	746033,00	253808,33
128	746254,03	253581,56
129	746303,60	253541,10
130	746560,89	253281,99
131	746613,60	253210,08
132	746651,51	253173,31
133	746686,77	253148,01

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

Система координат местная МСК 71.1

1	2	3
134	746708,03	253122,99
135	746708,07	253104,19
136	746815,04	252992,72
137	746867,13	252932,31
138	746919,13	252884,18
139	747141,96	252650,58
140	747151,06	252635,87
141	747163,82	252624,10
142	747328,77	252400,56
143	747473,71	252411,95
144	747524,29	252360,22
145	747583,87	252299,96
146	747738,65	252297,78
147	747747,12	252291,26
148	747949,30	252113,45
149	747989,99	252088,59
150	748116,91	251973,53
151	748166,66	251924,52
152	748184,83	251912,58
153	748326,49	251784,02
154	748454,13	251589,74
155	748482,07	251573,12
156	748519,16	251591,97
157	748613,14	251426,76
158	748607,90	251423,71
159	748767,49	251149,28
160	748763,68	251138,04
161	748917,40	250843,67
162	749026,43	250890,35
163	749070,48	250813,87
164	749090,34	250685,62
165	749091,95	250645,37
166	749107,56	250532,78
167	749076,24	250493,16
168	749089,68	250453,51
169	749092,62	250450,99
170	749091,18	250449,14
171	749102,58	250406,74
172	749123,84	250365,47
173	749217,76	250324,57
174	749233,59	250285,65
175	749266,75	250167,59
176	749259,44	250157,12
177	749274,14	250065,41
178	749315,90	249841,13

**Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

Система координат местная МСК 71.1

1	2	3
179	749319,27	249831,75
180	749317,86	249830,95
181	749340,67	249708,62
182	749376,26	249551,08
183	749400,27	249453,01
184	749405,71	249441,11
185	749403,37	249440,25
186	749428,25	249338,56
187	749467,26	249171,52
188	749497,88	249139,96
189	749509,73	249086,64
190	749566,38	248943,41
191	749579,83	248931,36
192	749642,36	248785,22
193	749675,51	248713,70
194	749751,42	248519,41
195	749761,11	248471,94
196	749895,67	248175,00
197	749932,91	248090,43
198	749941,58	248089,82
199	750035,26	247881,10
200	750066,93	247895,89
201	750107,30	247802,56
202	750138,12	247732,00
203	750443,83	247046,08
204	750472,91	246984,25
205	750497,61	246926,46
206	750510,96	246894,50
207	750549,13	246907,46
208	750552,97	246896,49
1	750563,53	246899,98

Итого
прошнуровано и скреплено печатью
28 листов
Исполнитель *В.И. Сидоров*
«28» 02 20 00.

