

**Раздел 2 Перечень и сведения об образуемых земельных участках.
Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект
межевания**

1 этап. Образуемые земельные участки

Таблица 1

Образуемые земельные участки, которые после образования будут относиться к территориям общего пользования или имуществу общего пользования ²

Условные номера образуемых земельных участков	Площадь образуемых земельных участков, кв.м	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков³	Способы образования земельных участков	Вид разрешенного использования существующих земельных участков⁴	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель¹
1	2	3	4	5	6
38:36:00020:ЗУ1	12	Земельные участки (территории) общего пользования 12.0	Образование из земель, государственная собственность на которые не разграничена	под автомобильной дорогой общего пользования, временные сооружения и сети инженерно-технического обеспечения	Земли населенных пунктов

Примечание: * Площадь земельного участка определяется решением органа, уполномоченного на распоряжение земельным участком.

¹ Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель (в том числе в случае, если земельный участок в связи с

размещением линейного объекта подлежит отнесению к определенной категории земель в силу закона без необходимости принятия решения о переводе земельного участка из состава земель этой категории в другую) или сведения о необходимости перевода земельного участка из состава земель одной категории в другую.

² Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования.

Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта ³, а также существующих земельных участков, занятых линейными объектами и объектами капитального строительства, входящими в состав линейных объектов, в соответствии с проектом планировки территории ⁴.

Таблица 2

Перечень образуемых земельных участков

Условные номера образуемых частей земельных участков	Площадь, кв. м	Цель образования части земельного участка	Кадастровый номер земельного участка в отношении которого предусмотрено образование части земельного участка
1	2	4	5
38:36:000020:18890/ чзу1	2788	Складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объекта транспортной инфраструктуры и для размещения объектов инженерной инфраструктуры	38:36:000020:18890
38:36:000020:1794/ чзу1	41	Складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объекта транспортной инфраструктуры и для размещения объектов инженерной инфраструктуры	38:36:000020:1794

Условные номера образуемых частей земельных участков	Площадь, кв. м	Цель образования части земельного участка	Кадастровый номер земельного участка в отношении которого предусмотрено образование части земельного участка
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
38:36:000020:13085/ чзу1	103	Складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объекта транспортной инфраструктуры и для размещения объектов инженерной инфраструктуры	38:36:000020:13085
38:36:000000:10877/ чзу1	26	Складирование строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений для обеспечения строительства, реконструкции, ремонта объекта транспортной инфраструктуры и для размещения объектов инженерной инфраструктуры	38:36:000000:10877

Таблица 3

Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков

Номер точки	МСК-38	
	Координата X	Координата Y
1	2	3
38:36:000020:ЗУ1		
13	384422.06	3338443.59
34	384422.37	3338445.44

35	384414.99	3338443.74
15	384414.74	3338442.27
14	384415.73	3338442.36
13	384422.06	3338443.59
38:36:000020:18890/чзy1		
1	384424.96	3338067.74
2	384431.25	3338068.11
3	384431.05	3338078.48
4	384430.61	3338099.96
5	384430.79	3338138.49
6	384430.24	3338187.19
7	384429.43	3338218.86
8	384428.53	3338271.67
9	384427.46	3338306.42
10	384422.71	3338306.47
11	384420.89	3338368.52
12	384418.29	3338421.14
13	384422.06	3338443.59
14	384415.73	3338442.36
15	384414.74	3338442.27
16	384411.60	3338423.58
17	384407.42	3338421.78
18	384409.88	3338415.98
19	384411.50	3338416.68
20	384413.89	3338368.25
21	384415.83	3338302.37
22	384412.56	3338291.63
23	384418.59	3338289.80
24	384420.75	3338296.90
25	384421.53	3338271.50
26	384422.43	3338218.71
27	384423.24	3338187.06

28	384423.79	3338138.47
29	384423.62	3338103.09
30	384415.09	3338103.09
31	384415.09	3338096.79
32	384423.67	3338096.79
33	384424.02	3338078.34
1	384424.96	3338067.74
38:36:000020:1794/чзy1		
80	384492.32	3338454.23
79	384485.53	3338455.84
78	384477.79	3338457.68
77	384475.68	3338452.55
80	384492.32	3338454.23
38:36:000020:13085/чзy1		
98	384753.17	3338444.38
99	384755.27	3338451.06
37	384740.98	3338455.55
36	384739.51	3338448.68
98	384753.17	3338444.38
38:36:000000:10877/чзy1		
36	384739.51	3338448.68
37	384740.98	3338455.55
38	384737.20	3338456.74
39	384722.48	3338458.05
40	384709.84	3338459.21
41	384704.08	3338459.73
42	384690.45	3338460.66
43	384659.30	3338462.77
44	384654.45	3338460.60
45	384643.02	3338461.51
46	384638.24	3338461.89
47	384635.90	3338462.08

48	384632.67	3338464.61
49	384625.11	3338465.13
50	384602.89	3338464.41
51	384570.09	3338463.57
52	384531.18	3338462.40
53	384528.12	3338463.34
54	384524.38	3338464.50
55	384523.52	3338464.42
56	384474.00	3338459.42
57	384465.64	3338456.39
58	384461.49	3338455.97
59	384456.68	3338457.84
60	384449.34	3338457.04
61	384442.43	3338456.28
62	384420.07	3338453.85
63	384416.61	3338453.47
64	384414.65	3338453.49
65	384404.73	3338453.60
66	384404.66	3338447.30
67	384410.98	3338447.23
68	384415.57	3338447.18
69	384415.33	3338445.75
35	384414.99	3338443.74
34	384422.37	3338445.44
70	384422.65	3338447.08
71	384451.35	3338450.22
72	384455.74	3338450.70
73	384459.52	3338449.23
74	384461.65	3338449.35
75	384467.80	3338449.72
76	384475.57	3338452.54
77	384475.68	3338452.55

78	384477.79	3338457.68
79	384485.53	3338455.84
80	384492.32	3338454.23
81	384523.67	3338457.40
82	384528.60	3338455.87
83	384530.23	3338455.37
84	384570.27	3338456.57
85	384598.45	3338457.29
86	384603.84	3338457.43
87	384604.99	3338457.46
88	384624.99	3338458.12
89	384630.05	3338457.77
90	384633.25	3338455.27
91	384640.28	3338454.71
92	384645.06	3338454.33
93	384655.67	3338453.48
94	384660.57	3338455.66
95	384703.60	3338452.75
96	384721.85	3338451.08
97	384735.82	3338449.84
36	384739.51	3338448.68

Примечание: Перечень координат характерных точек, образуемых земельными участками, в таблицах приведен в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости - МСК-38.

Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, содержащие перечень координат характерных точек таких границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости

Перечень координат характерных точек границы в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости приведены в таблице 3.

Номер поворотной точки	X	Y
1	384431.25	3338068.11
2	384431.05	3338078.48
3	384430.61	3338099.96
4	384430.79	3338138.49
5	384430.24	3338187.19
6	384429.43	3338218.86
7	384428.53	3338271.67
8	384427.46	3338306.42
9	384422.71	3338306.47
10	384420.89	3338368.52
11	384418.29	3338421.14
12	384422.65	3338447.08
13	384455.74	3338450.70
14	384459.52	3338449.23
70	384461.65	3338449.35
15	384467.8	3338449.72
16	384475.57	3338452.54
17	384523.67	3338457.40
18	384530.23	3338455.37
19	384570.27	3338456.57
20	384604.99	3338457.46
21	384624.99	3338458.12
22	384630.05	3338457.77
23	384633.25	3338455.27
24	384655.67	3338453.48
25	384660.57	3338455.66
26	384703.60	3338452.75
27	384721.85	3338451.08
28	384735.82	3338449.84
29	384753.17	3338444.38
30	384755.27	3338451.06

31	384737.20	3338456.74
32	384722.48	3338458.05
33	384704.08	3338459.73
34	384659.30	3338462.77
35	384654.45	3338460.60
36	384635.90	3338462.08
37	384632.67	3338464.61
38	384625.11	3338465.13
39	384604.81	3338464.46
40	384570.09	3338463.57
41	384531.18	3338462.40
42	384524.38	3338464.50
43	384474.00	3338459.42
44	384465.64	3338456.39
45	384461.49	3338455.97
46	384456.68	3338457.84
47	384416.61	3338453.47
48	384404.73	3338453.60
49	384404.66	3338447.30
50	384415.57	3338447.18
51	384411.60	3338423.58
52	384407.42	3338421.78
53	384409.88	3338415.98
54	384411.50	3338416.68
55	384413.89	3338368.25
56	384415.83	3338302.37
57	384412.56	3338291.63
58	384418.59	3338289.80
59	384420.75	3338296.90
60	384421.53	3338271.50
61	384422.43	3338218.71
62	384423.24	3338187.06
63	384423.79	3338138.47
64	384423.62	3338103.09

65	384415.09	3338103.09
66	384415.09	3338096.79
67	384423.67	3338096.79
68	384424.02	3338078.34
69	384424.96	3338067.74
Площадь: 5282 м.кв		

Примечание: координаты характерных точек границ территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации для территориальных зон.

Заместитель мэра -
 председатель комитета по
 градостроительной политике
 администрации города Иркутска

Е. А. Харитонов

Заместитель председателя комитета –
 главный архитектор города
 комитета по градостроительной политике
 администрации города Иркутска

А. М. Жуков

Директор
 ООО «Липецкий инженерно-технический центр»

А. В. Копейкин

Инженер – проектировщик
 ООО «Липецкий инженерно-технический центр»

Е. О. Жданов