

**ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ  
РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА  
«АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА - ПОДЪЕЗД К  
КОМБИКОРМОВОМУ ЗАВОДУ В С.  
МЕДВЕЖЬЕ ИСИЛЬКУЛЬСКОГО РАЙОНА  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ  
ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**ООО «Тават»  
2023**





**Заказчик - Администрация Медвежинского сельского поселения  
Исилькульского муниципального района Омской области  
Исполнитель – ООО «Тават»**

**Проект межевания земельных участков для размещения линейного  
объекта «АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА - ПОДЪЕЗД К  
КОМБИКОРМОВОМУ ЗАВОДУ В С. МЕДВЕЖЬЕ ИСИЛЬКУЛЬСКОГО  
РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА  
МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

**TH-747-ПМТ**

Директор

А.Л. Сергеев



2023

---

## Оглавление

ВВЕДЕНИЕ	4
1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ), ВИДАХ ИХ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ .....	5
2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ .....	5
3. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ .....	6
4. СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРОЙ УТВЕРЖДЕН ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ.....	7
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ .....	10
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ.....	17
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ	20
ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ОБОСНОВАНИЕ.	21

---

## **ВВЕДЕНИЕ**

Проект межевания территории для размещения линейного объекта «Автомобильная дорога - подъезд к комбикормовому заводу в с. Медвежье Исилькульского района Омской области» разработан с целью обеспечения устойчивого развития территории, установления границ земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов в увязке с существующими отводами, застройкой и использованием территории, выделение земель общего пользования.

Проект межевания территории выполнен на основании договора № 513 от 21.04.2022 с Администрацией Медвежинского сельского поселения Исилькульского муниципального района Омской области, постановления администрации Исилькульского муниципального района от 13.07.2022 №416 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории». Проект межевания территории выполнен в соответствии с действующим законодательством в сфере градостроительства и архитектуры и нормативно-правовыми актами, методическими указаниями, принятыми в рамках действующего законодательства.

В соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации на чертеже межевания территории определены красные линии, границы образуемых земельных участков.

Базовой информацией при разработке проекта межевания являются материалы инженерно-геодезических изысканий, выполненных ИП Безлекин Д.И. в 2022 году.

Граница территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта межевания (планируемый элемент планировочной структуры) укладывается в кадастровые квартала 55:06:040302, 55:06:040602.

---

## **1. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ (СПОСОБЫ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ), ВИДАХ ИХ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

В настоящем разделе текстовой части проекта межевания территории отображена информация об образуемых земельных участках, в том числе, о площади и способе образования, а также о видах их разрешенного использования. Указанная информация представлена в Таблице 1.

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков определены в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков (утв. Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412).

Таблица 1

### **Экспликация образуемых земельных участков**

<b>Услов- ный номер ЗУ</b>	<b>Вид разрешенного использования земельного участка</b>	<b>Способ образования земельных участков</b>	<b>Категория земель</b>	<b>Площадь, кв.м</b>
:ЗУ1	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование из земель находящихся в муниципальной собственности	Земли населенных пунктов	20747
:ЗУ2	Автомобильный транспорт	Образование из земель находящихся в муниципальной собственности	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	34988
:ЗУ3	Недропользование	Образование из земель находящихся в муниципальной собственности		30000

## **2. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ, КОТОРЫЕ БУДУТ ОТНЕСЕНЫ К ТЕРРИТОРИЯМ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ИМУЩЕСТВУ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ**

Проектом межевания территории предусматривается образование земельных участков, которые после образования будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования.

Таблица 2

<b>Условны</b>	<b>Вид разрешенного</b>	<b>Способ образования</b>	<b>Категория</b>	<b>Площадь,</b>
----------------	-------------------------	---------------------------	------------------	-----------------

й номер ЧЗУ	использования земельного участка	земельных участков	земель	кв.м
:3У1	Земельные участки (территории) общего пользования	Образование из земель находящихся в муниципальной собственности	Земли населенных пунктов	20747

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ И СВЕДЕНИЯ О ПЛОЩАДИ ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ

Проектом межевания территории предусматривается образование частей земельных участков (далее – ЧЗУ) на земельных участках с кадастровыми номерами 55:06:000000:966, 55:06:040302:359, 55:06:040602:118.

Информация об образуемых ЧЗУ приведена в таблице 3.

Таблица 3

Условный номер ЧЗУ	Кадастровый номер исходного земельного участка	Вид разрешенного использования исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка, кв.м	Площадь ЧЗУ, кв.м	Цель образования ЧЗУ
: 966/чзу1	55:06:000000:966	Для размещения газопровода	44 247	2842	Автомобильный транспорт
:359/чзу1	55:06:040302:359	Под полосу отвода автомобильной дороги	27 286	1394	Автомобильный транспорт
118/чзу1	55:06:040602:118	Для размещения производственных строений	9 997	217	Автомобильный транспорт

**4. сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	505041.21	1222702.05
2	505080.51	1222652.53
3	505036.53	1222621.96
4	505016.44	1222601.30
5	505016.44	1222601.29
6	505097.49	1222349.06
7	505085.55	1222345.30
8	505095.36	1222315.72
9	505048.80	1222302.67
10	505027.08	1222353.11
11	505012.10	1222358.68
12	505003.62	1222382.02
13	505003.67	1222408.14
14	504957.00	1222553.34
15	504847.39	1222517.92
16	504847.31	1222517.90
17	504853.76	1222498.00
18	504848.05	1222460.24
19	504835.90	1222448.09
20	504848.26	1222353.61
21	504857.26	1222344.62
22	504863.15	1222305.07
23	504857.17	1222285.48
24	504861.06	1222255.71
25	504888.84	1222253.38
26	504899.03	1222176.24
27	504873.66	1222159.38
28	504876.82	1222135.24
29	504896.89	1222116.49
30	504899.07	1222110.91
31	504854.67	1222093.79
32	504857.71	1222081.21
33	504841.57	1222077.30
34	504847.20	1222035.27
35	504896.50	1222048.45
36	504902.07	1222028.28
37	504852.32	1222014.43
38	504852.36	1222014.20
39	504857.59	1221986.74
40	504855.58	1221986.34
41	504855.60	1221986.22
42	504868.20	1221918.36
43	504871.60	1221900.99

44	504871.62	1221900.98
45	504881.65	1221898.76
46	504881.66	1221898.76
47	504884.07	1221899.02
48	504920.93	1221909.68
49	504924.52	1221896.33
50	504878.25	1221882.79
51	504878.31	1221882.34
52	504883.28	1221848.51
53	504884.53	1221833.20
54	504884.54	1221833.09
55	504886.24	1221824.13
56	504886.25	1221824.10
57	504889.82	1221808.80
58	504890.28	1221808.86
59	504949.44	1221817.54
60	504951.54	1221803.18
61	504899.85	1221790.89
62	504899.84	1221790.89
63	504897.30	1221789.68
64	504895.58	1221788.65
65	504895.63	1221788.50
66	504905.27	1221758.09
67	504908.97	1221744.74
68	504908.99	1221744.67
69	504915.27	1221725.28
70	504917.26	1221725.92
71	504940.71	1221648.25
72	504949.39	1221620.28
73	504949.97	1221620.43
74	504997.00	1221633.07
75	505002.54	1221613.16
76	504955.63	1221600.13
77	504955.74	1221599.77
78	504969.96	1221553.95
79	504971.14	1221550.06
80	505025.93	1221374.22
81	505049.07	1221377.45
82	505051.59	1221359.40
83	504972.52	1221347.57
84	504969.52	1221366.42
85	504991.97	1221369.46
86	504991.77	1221370.25
87	504971.36	1221450.35
88	504979.35	1221452.36
89	504977.62	1221459.56
90	504974.16	1221476.33
91	504974.11	1221476.51
92	504967.78	1221498.66
93	504967.76	1221499.81

94	504958.67	1221528.97
95	504958.66	1221528.97
96	504957.06	1221528.50
97	504953.75	1221539.79
98	504949.03	1221555.93
99	504949.00	1221556.02
100	504939.60	1221586.48
101	504936.79	1221585.68
102	504934.77	1221592.87
103	504934.47	1221593.77
104	504910.15	1221665.54
105	504910.13	1221665.57
106	504901.51	1221674.40
107	504898.36	1221684.12
108	504899.75	1221700.62
109	504871.73	1221792.52
110	504867.16	1221818.65
111	504845.57	1221935.99
112	504841.36	1221958.03
113	504836.97	1221982.10
114	504834.46	1222003.09
115	504834.43	1222003.33
116	504832.10	1222017.48
117	504825.46	1222051.92
118	504825.28	1222051.93
119	504795.65	1222052.90
120	504791.96	1222056.95
121	504757.48	1222028.80
122	504725.50	1222066.86
123	504769.74	1222121.13
124	504728.69	1222435.02
125	504651.54	1222443.68
126	504644.26	1222521.06
127	504720.58	1222569.74
128	504715.54	1222617.49
129	504740.80	1222645.42
130	504777.04	1222651.75
131	504809.12	1222619.09
132	504809.29	1222619.16
133	504884.78	1222650.52
134	504902.06	1222655.35
135	504983.34	1222661.58
1	505041.21	1222702.05
136	504717.90	1225040.93
137	504613.54	1224869.14
138	504742.60	1224790.74
139	504846.96	1224962.53
136	504717.90	1225040.93

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК  
ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

Условный номер земельного участка :3У1

)

Площадь земельного участка 20747 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
81	504894.85	1221796.80
82	504949.94	1221810.69
83	504949.02	1221816.97
84	504892.49	1221808.69
81	504894.85	1221796.80
85	504853.55	1222018.66
86	504854.12	1222015.45
87	504901.46	1222028.63
88	504900.82	1222030.95
85	504853.55	1222018.66
89	504874.78	1222023.14
90	504873.81	1222022.91
91	504874.05	1222021.94
92	504875.03	1222022.18
89	504874.78	1222023.14
93	504852.77	1222022.80
94	504899.71	1222034.97
95	504897.35	1222043.51
96	504851.07	1222031.86
93	504852.77	1222022.80
97	504863.89	1222039.22
98	504887.07	1222045.05
99	504896.28	1222047.38
100	504896.15	1222047.84
97	504863.89	1222039.22
101	504896.78	1221789.95
102	504897.04	1221790.11
103	504899.68	1221791.36
104	504950.98	1221803.56
105	504950.52	1221806.70
106	504895.85	1221792.91
101	504896.78	1221789.95
107	505084.93	1222345.63
108	505096.86	1222349.39
109	505090.58	1222368.92
110	505090.24	1222368.92
111	505090.24	1222369.91
112	505090.27	1222369.91
113	505050.90	1222492.43

114	505050.41	1222492.25
115	505050.07	1222493.19
116	505050.59	1222493.38
117	505032.02	1222551.15
118	505031.84	1222548.95
119	505030.84	1222549.03
120	505031.12	1222552.42
121	505031.63	1222552.38
122	505020.08	1222588.33
123	505017.49	1222585.26
124	505016.73	1222585.90
125	505019.56	1222589.26
126	505019.86	1222589.00
127	505015.87	1222601.43
128	505036.12	1222622.25
129	505001.20	1222598.01
107	505084.93	1222345.63
130	505025.12	1222541.33
131	505025.98	1222540.83
132	505027.88	1222544.09
133	505027.02	1222544.60
130	505025.12	1222541.33
134	505069.32	1222406.79
135	505069.32	1222407.79
136	505068.32	1222407.79
137	505068.32	1222406.79
134	505069.32	1222406.79
138	505031.87	1222538.32
139	505032.58	1222537.61
140	505035.07	1222540.12
141	505034.36	1222540.82
138	505031.87	1222538.32
142	505073.43	1222407.98
143	505073.43	1222408.98
144	505072.43	1222408.98
145	505072.43	1222407.98
142	505073.43	1222407.98
146	505029.08	1222533.28
147	505029.08	1222534.29
148	505028.08	1222534.29
149	505028.08	1222533.28
146	505029.08	1222533.28
150	505072.05	1222411.82
151	505072.05	1222412.82
152	505071.05	1222412.82
153	505071.05	1222411.82
150	505072.05	1222411.82
154	505040.17	1222503.57
155	505040.17	1222504.57
156	505039.17	1222504.57

157	505039.17	1222503.57
154	505040.17	1222503.57
158	505062.29	1222440.25
159	505062.29	1222441.25
160	505061.29	1222441.25
161	505061.29	1222440.25
158	505062.29	1222440.25
162	505051.32	1222471.74
163	505051.32	1222472.73
164	505050.32	1222472.73
165	505050.32	1222471.74
162	505051.32	1222471.74
166	504854.08	1222094.10
167	504821.07	1222081.37
168	504792.01	1222057.64
169	504795.88	1222053.39
170	504825.88	1222052.41
171	504832.59	1222017.57
172	504834.96	1222003.16
173	504837.46	1221982.17
174	504841.85	1221958.12
175	504846.06	1221936.08
176	504847.18	1221930.01
177	504848.61	1221930.10
178	504857.02	1221887.14
179	504855.09	1221886.97
180	504863.11	1221843.41
181	504864.76	1221843.61
182	504869.28	1221818.56
183	504867.78	1221817.97
184	504872.22	1221792.64
185	504900.26	1221700.67
186	504898.87	1221684.18
187	504901.95	1221674.67
188	504910.59	1221665.81
189	504922.00	1221632.13
190	504940.86	1221635.05
191	504891.30	1221793.95
192	504889.22	1221804.38
193	504874.03	1221801.39
194	504861.36	1221879.00
195	504865.31	1221879.64
196	504877.32	1221806.11
197	504888.46	1221808.35
198	504873.39	1221884.29
199	504856.39	1221979.24
200	504855.03	1221986.74
201	504846.44	1222034.82
202	504846.75	1222034.90
203	504841.01	1222077.68

204	504857.11	1222081.58
166	504854.08	1222094.10
205	504837.30	1222010.13
206	504837.89	1222009.32
207	504840.26	1222011.04
208	504839.67	1222011.85
205	504837.30	1222010.13
209	504956.95	1221606.90
210	505000.14	1221619.92
211	504996.65	1221632.46
212	504951.25	1221620.26
209	504956.95	1221606.90
213	504958.86	1221601.54
214	505001.92	1221613.51
215	505001.22	1221616.04
216	504958.37	1221603.11
213	504958.86	1221601.54
217	504959.01	1221603.23
218	504959.15	1221602.26
219	504960.16	1221602.42
220	504960.00	1221603.40
217	504959.01	1221603.23
221	504876.95	1221887.33
222	504918.92	1221899.58
223	504916.74	1221907.95
224	504884.18	1221898.53
225	504881.62	1221898.25
226	504874.73	1221899.78
221	504876.95	1221887.33
227	504876.46	1221895.89
228	504875.50	1221895.65
229	504875.75	1221894.67
230	504876.72	1221894.92
227	504876.46	1221895.89
231	505025.57	1221373.66
232	504970.66	1221549.91
233	504959.59	1221546.46
234	504977.41	1221481.80
235	504973.56	1221480.74
236	504954.71	1221549.12
237	504969.48	1221553.80
238	504954.06	1221603.49
239	504942.22	1221631.17
240	504923.31	1221628.25
241	504935.25	1221593.02
242	504937.14	1221586.30
243	504939.93	1221587.09
244	504949.48	1221556.17
245	504954.23	1221539.93
246	504957.40	1221529.12

247	504959.00	1221529.59
248	504968.26	1221499.90
249	504968.28	1221498.73
250	504974.65	1221476.45
251	504978.11	1221459.67
252	504979.96	1221452.00
253	504971.97	1221449.99
254	504991.31	1221374.08
255	504992.96	1221374.70
256	504993.26	1221373.90
257	504991.70	1221372.56
258	504992.59	1221369.05
231	505025.57	1221373.66
259	504976.03	1221490.92
260	504975.06	1221490.67
261	504975.31	1221489.70
262	504976.28	1221489.95
259	504976.03	1221490.92

Условный номер земельного участка :ЗУ2

Площадь земельного участка 34988 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
263	505031.84	1222548.95
264	505032.02	1222551.15
265	505032.02	1222551.16
263	505031.84	1222548.95
266	504792.01	1222057.64
267	504821.07	1222081.37
268	504854.08	1222094.10
269	504852.72	1222099.69
270	504848.13	1222098.16
271	504832.47	1222193.19
272	504854.76	1222196.13
273	504852.46	1222213.56
274	504844.11	1222211.95
275	504829.06	1222213.91
276	504821.62	1222259.05
277	504815.32	1222305.54
278	504812.41	1222327.54
279	504792.75	1222471.54
280	504806.65	1222480.88
281	504804.88	1222497.87
282	504789.06	1222500.19
283	504786.97	1222515.61
284	504817.51	1222546.88
285	504840.94	1222560.94

286	504860.01	1222570.31
287	504927.72	1222589.66
288	504963.81	1222599.82
289	504973.16	1222598.79
290	504994.48	1222589.58
291	505015.19	1222528.89
292	505012.36	1222519.61
293	505036.06	1222442.87
294	505038.38	1222441.05
295	505048.23	1222408.93
296	505052.09	1222410.15
297	505073.57	1222342.05
298	505084.93	1222345.63
299	505001.20	1222598.01
300	505036.12	1222622.25
301	505045.43	1222631.83
302	505028.22	1222648.56
303	505003.87	1222623.52
304	504939.80	1222625.74
305	504876.89	1222606.48
306	504780.80	1222564.65
307	504776.19	1222599.65
308	504745.26	1222595.57
309	504750.82	1222553.07
310	504667.23	1222493.79
311	504678.71	1222465.47
312	504761.85	1222468.69
313	504809.43	1222104.90
314	504776.37	1222074.85
266	504792.01	1222057.64
315	504840.77	1222104.87
316	504845.70	1222105.70
317	504844.87	1222110.63
318	504839.94	1222109.80
315	504840.77	1222104.87
319	504863.11	1221843.40
320	504867.65	1221818.74
321	504867.78	1221817.99
322	504869.28	1221818.56
323	504864.76	1221843.61
319	504863.11	1221843.40
324	504847.18	1221930.01
325	504855.09	1221886.98
326	504857.02	1221887.14
327	504848.61	1221930.10
324	504847.18	1221930.01

Условный номер земельного участка :ЗУ3

Площадь земельного участка 30000 м<sup>2</sup>

---

---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
328	504742.43	1224791.43
329	504846.27	1224962.36
330	504718.07	1225040.24
331	504614.23	1224869.31
328	504742.43	1224791.43

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ВЕДОМОСТЬ КООРДИНАТ ПОВОРОТНЫХ ТОЧЕК  
ОБРАЗУЕМЫХ ЧАСТЕЙ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

Условный номер земельного участка 55:06:040602:118/чзу1

Площадь 217 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	505073.57	1222342.05
2	505052.09	1222410.15
3	505048.23	1222408.93
4	505057.13	1222379.69
1	505073.57	1222342.05

Условный номер земельного участка 55:06:040302:359/чзу1

Площадь 1394 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
5	505025.58	1221373.66
6	505048.64	1221376.89
7	505051.03	1221359.82
8	504972.94	1221348.14
9	504970.09	1221365.99
10	504985.72	1221368.08
11	504992.59	1221369.05
5	505025.58	1221373.66

Условный номер земельного участка 55:06:000000:966/чзу1

Площадь 2842 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
12	504857.01	1221987.13
13	504851.74	1222014.79
14	504854.12	1222015.45
15	504853.55	1222018.66
16	504900.82	1222030.96
17	504899.71	1222034.96
18	504852.77	1222022.80
19	504851.07	1222031.86
20	504897.35	1222043.52

21	504896.28	1222047.37
22	504864.23	1222039.30
23	504846.78	1222034.64
24	504846.75	1222034.89
25	504846.44	1222034.82
26	504855.05	1221986.74
12	504857.01	1221987.13
27	504970.66	1221549.91
28	504969.48	1221553.80
29	504954.71	1221549.12
30	504973.56	1221480.74
31	504977.41	1221481.80
32	504959.59	1221546.46
27	504970.66	1221549.91
33	504969.48	1221553.80
34	504955.00	1221600.47
35	504958.86	1221601.54
36	504958.37	1221603.11
37	505001.22	1221616.04
38	505000.14	1221619.92
39	504956.95	1221606.90
40	504951.25	1221620.26
41	504949.06	1221619.67
42	504940.23	1221648.10
43	504916.93	1221725.29
44	504914.95	1221724.65
45	504908.51	1221744.52
46	504904.79	1221757.95
47	504894.98	1221788.87
48	504896.77	1221789.95
49	504895.85	1221792.91
50	504950.52	1221806.70
51	504949.94	1221810.68
52	504894.85	1221796.80
53	504892.48	1221808.69
54	504889.44	1221808.24
55	504885.76	1221823.99
56	504884.03	1221833.13
57	504882.78	1221848.45
58	504877.69	1221883.15
59	504923.91	1221896.67
60	504920.58	1221909.06
61	504916.74	1221907.95
62	504918.92	1221899.58
63	504876.95	1221887.33
64	504874.73	1221899.78
65	504871.17	1221900.57
66	504867.71	1221918.26
67	504866.36	1221923.64
68	504873.39	1221884.29

---

---

69	504888.46	1221808.35
70	504877.32	1221806.11
71	504865.31	1221879.64
72	504861.36	1221879.00
73	504874.03	1221801.39
74	504889.22	1221804.38
75	504891.30	1221793.95
76	504940.86	1221635.05
77	504922.00	1221632.12
78	504923.30	1221628.25
79	504942.22	1221631.17
80	504954.06	1221603.49
33	504969.48	1221553.80

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА: «АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА - ПОДЪЕЗД К КОМБИКОРМОВОМУ ЗАВОДУ В С. МЕДВЕЖЬЕ ИСИЛЬКУЛЬСКОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ»

ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ М 1:2000

Ситуационная схема  
М 1:20000



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ  
ГРАНИЦЫ**

- [Purple dashed line] Граница территории, в отношении которой осуществляется разработка проекта планировки
- [Red dashed line] Граница населенного пункта
- [Green box with :ЗУ1] Граница образуемого земельного участка с условным номером
- [Green box with :966/чзу1] Граница образуемой части земельного участка с условным номером
- [Red box] Красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории

**КОНТУРЫ СУЩЕСТВУЮЩИХ СОХРАНЯЕМЫХ ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, А ТАКЖЕ ПОДЛЕЖАЩИХ  
СНОСУ И (ИЛИ) ДЕМОНТАЖУ И НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ ПЕРЕНОСУ  
(ПЕРЕУСТРОЙСТВУ) ЛИНЕЙНЫХ ОБЪЕКТОВ**

- |                            |
|----------------------------|
| ... ВЛ 0,4 кВ              |
| ... ВЛ 10 кВ               |
| Газораспределительные сети |
| Сети связи                 |
| Сети водоснабжения         |

TH-747-ППТ		
Проект планировки территории для размещения линейного объекта: «Автомобильная дорога - подъезд к комбикормовому заводу в с. Медвежье Исилькульского района Омской области»		
Основная часть	Стадия	Лист
ПП	1	1
Чертеж межевания территории М 1:2000	ООО "Тават"	

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА:  
«АВТОМОБИЛЬНАЯ ДОРОГА - ПОДЪЕЗД К КОМБИКОРМОВОМУ ЗАВОДУ В С. МЕДВЕЖЬЕ ИСИЛЬКУЛЬСКОГО РАЙОНА ОМСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ЧЕРТЕЖ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ. ОБОСНОВАНИЕ М 1:2000**

Ситуационная схема  
М 1:20000



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ**

- Граница территории, в отдалении которой осуществляется разработка проекта планировки
- Границы зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливаемые в соответствии с нормами отвода земельных участков для конкретных видов линейных объектов
- Границы земельных участков, внесенных в ЕГРН с кадастровыми номерами
- Граница населенного пункта

**ЗОНЫ С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ**

- Санитарно-защитная полоса водопровода
- ВЛ 0,4 кВ
- Охранные зоны ЛЭП
- Газораспределительные сети
- Охранные зоны газораспределительных сетей
- Сети связи
- Охранные зоны сетей связи
- Сети водоснабжения
- Охранные зоны сетей теплоснабжения
- Теплопровод

ПИ-747-ПП		
Проект планировки территории для размещения линейного объекта: «Автомобильная дорога - подъезд к комбикормовому заводу в с. Медвежье Исилькульского района Омской области»		
Материалы по обоснованию	Стадия	Лист
ПП	1	1
Чертеж межевания территории.		
Обоснование М 1:2000	ООО "Тават"	