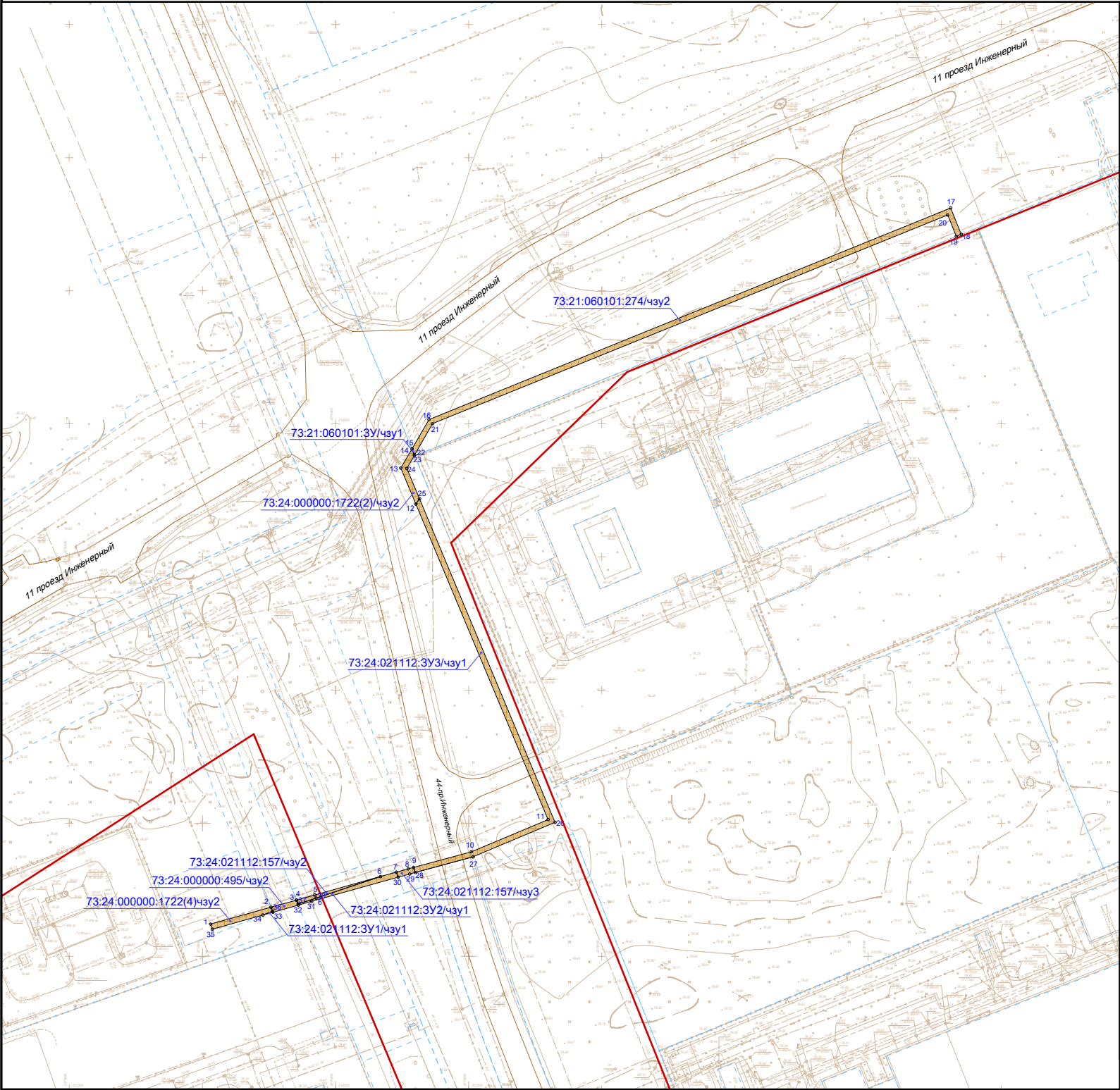
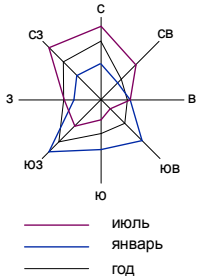


Основная часть проекта межевания территории линейного объекта «ЛЭП 10 кВ для электроснабжения административно-лабораторного корпуса ООО «Технопарк Заволжье»

Приложение № 9  
к постановлению администрации  
города Ульяновска

№ \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ 2017 г.




73:24:000000:1722(4)чзу2				
N	Координаты		Дир. углы А	Расст. S
	X	Y		
1	512362.1	2275853.06	74°21.9'	23.56
2	512368.45	2275875.75	158°43.9'	1.6
36	512366.96	2275876.33	248°20.2'	3.87
34	512365.53	2275872.73	254°22.4'	19.75
35	512360.21	2275853.71	341°1.3'	2
1	512362.1	2275853.06		
Площадь = 0,0046 га Площадь = 46,34 кв.м Периметр = 50,78 м				
73:24:021112:3У1чзу1				
N	Координаты		Дир. углы А	Расст. S
	X	Y		
34	512365.53	2275872.73	68°20.2'	3.87
36	512366.96	2275876.33	158°27.5'	0.41
33	512366.58	2275876.48	254°21.5'	3.89
34	512365.53	2275872.73		
Площадь = 0,0001 га Площадь = 0,79 кв.м Периметр = 8,18 м				
73:24:000000:495чзу2				
N	Координаты		Дир. углы А	Расст. S
	X	Y		
2	512368.45	2275875.75	74°20.4'	9.93
3	512371.13	2275885.31	158°40.5'	2.01
32	512369.26	2275886.04	254°20.4'	9.93
33	512366.58	2275876.48	338°27.5'	0.41
36	512366.96	2275876.33	338°43.9'	1.6
2	512368.45	2275875.75		
Площадь = 0,002 га Площадь = 19,84 кв.м Периметр = 23,87 м				
73:24:021112:157чзу2				
N	Координаты		Дир. углы А	Расст. S
	X	Y		
4	512371.14	2275885.34	74°20.5'	7.11
5	512373.06	2275892.19	74°22.2'	25.65
6	512379.97	2275916.89	251°32.6'	25.52
38	512371.89	2275892.68	251°33.9'	7.12
37	512369.64	2275885.93	338°31.7'	1.61
4	512371.14	2275885.34		
Площадь = 0,0026 га Площадь = 26,35 кв.м Периметр = 67,01 м				
73:21:060101:3Учзу1				
N	Координаты		Дир. углы А	Расст. S
	X	Y		
14	512540.6	2275928.68	33°41.4'	0.04
15	512540.63	2275928.7	157°18.6'	2.51
22	512538.31	2275929.67	213°41.4'	0.04
23	512538.28	2275929.65	337°18.6'	2.51
14	512540.6	2275928.68		
Площадь = 0 га Площадь = 0,08 кв.м Периметр = 5,1 м				

73:24:021112:3У2чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
3	512371.13	2275885.31	71°33.9'	0.03
4	512371.14	2275885.34	158°31.7'	1.61
37	512369.64	2275885.93	71°33.9'	7.12
36	512371.89	2275892.68	71°32.6'	25.52
6	512379.97	2275916.89	74°21'	6.12
7	512381.62	2275922.78	158°24.6'	2.01
30	512379.75	2275923.52	254°21.2'	33.74
31	512370.65	2275891.03	254°26.1'	5.18
32	512369.26	2275886.04	338°40.5'	2.01
3	512371.13	2275885.31		
			Площадь = 0,0052 га Площадь = 51,62 кв.м Периметр = 83,34 м	
73:24:021112:157чзу3				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
7	512381.62	2275922.78	74°22.3'	4.71
8	512382.89	2275927.32	74°47.7'	2.02
9	512383.42	2275929.27	158°8.7'	2.01
28	512381.55	2275930.02	254°47.4'	2.25
29	512380.96	2275927.85	254°23.2'	4.5
30	512379.75	2275923.52	338°24.6'	2.01
7	512381.62	2275922.78		
			Площадь = 0,0013 га Площадь = 13,49 кв.м Периметр = 17,51 м	
73:24:021112:3У3чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
9	512383.42	2275929.27	74°52.5'	22.46
10	512389.28	2275950.95	67°15'	31.32
11	512401.39	2275979.83	337°15.8'	128.44
12	512519.85	2275930.19	32°42.4'	2.42
25	512521.89	2275931.5	157°15.7'	131.81
26	512400.32	2275982.45	247°15.6'	33.45
27	512387.39	2275951.6	254°51.4'	22.36
28	512381.55	2275930.02	338°8.7'	2.01
9	512383.42	2275929.27		
			Площадь = 0,037 га Площадь = 369,65 кв.м Периметр = 374,27 м	
73:24:000000:1722(2)чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
14	512540.6	2275928.68	157°18.6'	2.51
23	512538.28	2275929.65	210°3'	5.81
24	512533.25	2275926.74	157°15.9'	12.32
25	512521.89	2275931.5	212°42.4'	2.42
12	512519.85	2275930.19	337°14.5'	14.68
13	512533.39	2275924.51	30°2.6'	8.33
14	512540.6	2275928.68		
			Площадь = 0,0041 га Площадь = 41,14 кв.м Периметр = 46,08 м	

73:21:060101:274чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
15	512540.63	2275928.7	29°59.4'	12.72
16	512551.65	2275935.06	67°56.1'	211.39
17	512631.06	2276130.97	157°55.8'	10.67
18	512621.17	2276134.98	248°2.4'	2.01
19	512620.42	2276133.12	337°55.7'	8.68
20	512628.46	2276129.86	247°56.1'	208.7
21	512550.06	2275936.45	209°59.2'	13.57
22	512538.31	2275929.67	337°18.6'	2.51
15	512540.63	2275928.7		
			Площадь = 0,0465 га Площадь = 464,54 кв.м Периметр = 470,25 м	

Условные обозначения

	Существующие красные линии
	Границы земельных участков
	Границы образуемых земельных участков

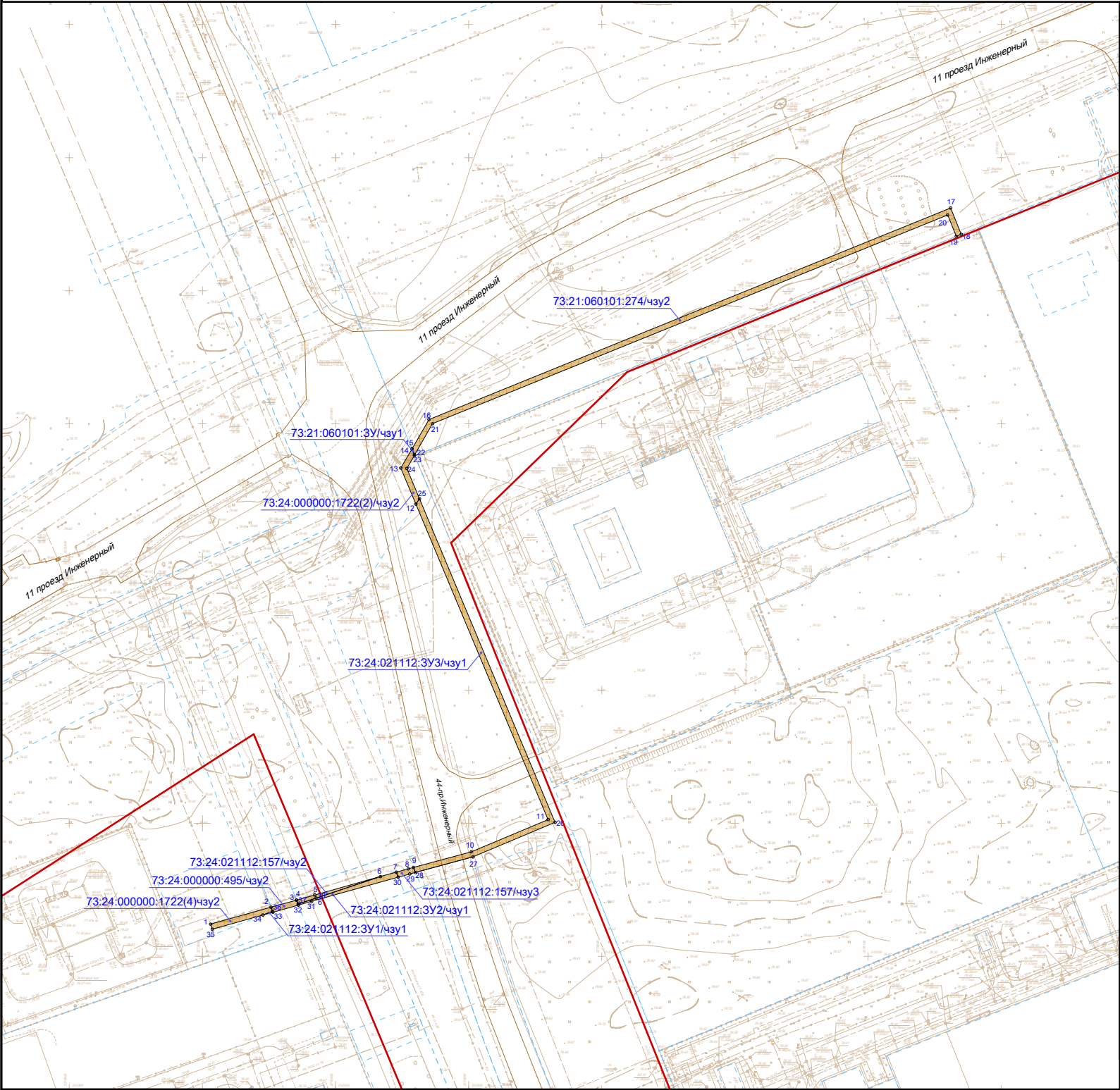
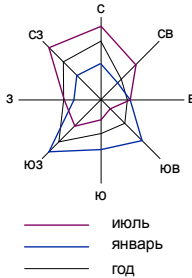
						01/17-ПМТ/ТП				
						Проект межевания территории линейного объекта «ЛЭП 10 кВ для электроснабжения административно-лабораторного корпуса ООО «Технопарк Заволжье»				
изм.	кол.уч.	лист	док.	подпись	дата					
ГАП		Волков				Основная часть проекта межевания. Чертеж межевания территории.		стадия	лист	листов
ГИП		Баканов						ПМТ	5	5
Разработал		Волков								
						Границы зон действия публичных сервитутов М 1:2000				
Н.Контр		Мурзаев К. Н.								



Основная часть проекта межевания территории линейного объекта «ЛЭП 10 кВ для электроснабжения административно-лабораторного корпуса ООО «Технопарк Заволжье»

Приложение № 9  
к постановлению администрации  
города Ульяновска

№ \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_ 2017 г.



73:24:000000:1722(4)чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
1	512362.1	2275853.06	74°21.9'	23.56
2	512368.45	2275875.75	158°43.9'	1.6
36	512366.96	2275876.33	248°20.2'	3.87
34	512365.53	2275872.73	254°22.4'	19.75
35	512360.21	2275853.71	341°1.3'	2
1	512362.1	2275853.06		
Площадь = 0,0046 га Площадь = 46,34 кв.м Периметр = 50,78 м				
73:24:021112:3У1чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
34	512365.53	2275872.73	68°20.2'	3.87
36	512366.96	2275876.33	158°27.5'	0.41
33	512366.58	2275876.48	254°21.5'	3.89
34	512365.53	2275872.73		
Площадь = 0,0001 га Площадь = 0,79 кв.м Периметр = 8,18 м				
73:24:000000:495чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
2	512368.45	2275875.75	74°20.4'	9.93
3	512371.13	2275885.31	158°40.5'	2.01
32	512369.26	2275886.04	254°20.4'	9.93
33	512366.58	2275876.48	338°27.5'	0.41
36	512366.96	2275876.33	338°43.9'	1.6
2	512368.45	2275875.75		
Площадь = 0,002 га Площадь = 19,84 кв.м Периметр = 23,87 м				
73:24:021112:157чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
4	512371.14	2275885.34	74°20.5'	7.11
5	512373.06	2275892.19	74°22.2'	25.65
6	512379.97	2275916.89	251°32.6'	25.52
38	512371.89	2275892.68	251°33.9'	7.12
37	512369.64	2275885.93	338°31.7'	1.61
4	512371.14	2275885.34		
Площадь = 0,0026 га Площадь = 26,35 кв.м Периметр = 67,01 м				
73:21:060101:3У1чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
14	512540.6	2275928.68	33°41.4'	0.04
15	512540.63	2275928.7	157°18.6'	2.51
22	512538.31	2275929.67	213°41.4'	0.04
23	512538.28	2275929.65	337°18.6'	2.51
14	512540.6	2275928.68		
Площадь = 0 га Площадь = 0,08 кв.м Периметр = 5,1 м				

73:24:021112:3У2чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
3	512371.13	2275885.31	71°33.9'	0.03
4	512371.14	2275885.34	158°31.7'	1.61
37	512369.64	2275885.93	71°33.9'	7.12
36	512371.89	2275892.68	71°32.6'	25.52
6	512379.97	2275916.89	74°21'	6.12
7	512381.62	2275922.78	158°24.6'	2.01
30	512379.75	2275923.52	254°21.2'	33.74
31	512370.65	2275891.03	254°26.1'	5.18
32	512369.26	2275886.04	338°40.5'	2.01
3	512371.13	2275885.31		
Площадь = 0,0052 га Площадь = 51,62 кв.м Периметр = 83,34 м				
73:24:021112:157чзу3				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
7	512381.62	2275922.78	74°22.3'	4.71
8	512382.89	2275927.32	74°47.7'	2.02
9	512383.42	2275929.27	158°8.7'	2.01
28	512381.55	2275930.02	254°47.4'	2.25
29	512380.96	2275927.85	254°23.2'	4.5
30	512379.75	2275923.52	338°24.6'	2.01
7	512381.62	2275922.78		
Площадь = 0,0013 га Площадь = 13,49 кв.м Периметр = 17,51 м				
73:24:021112:3У3чзу1				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
9	512383.42	2275929.27	74°52.5'	22.46
10	512389.28	2275950.95	67°15'	31.32
11	512401.39	2275979.83	337°15.8'	128.44
12	512519.85	2275930.19	32°42.4'	2.42
25	512521.89	2275931.5	157°15.7'	131.81
26	512400.32	2275982.45	247°15.6'	33.45
27	512387.39	2275951.6	254°51.4'	22.36
28	512381.55	2275930.02	338°8.7'	2.01
9	512383.42	2275929.27		
Площадь = 0,037 га Площадь = 369,65 кв.м Периметр = 374,27 м				
73:24:000000:1722(2)чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
14	512540.6	2275928.68	157°18.6'	2.51
23	512538.28	2275929.65	210°3'	5.81
24	512533.25	2275926.74	157°15.9'	12.32
25	512521.89	2275931.5	212°42.4'	2.42
12	512519.85	2275930.19	337°14.5'	14.68
13	512533.39	2275924.51	30°2.6'	8.33
14	512540.6	2275928.68		
Площадь = 0,0041 га Площадь = 41,14 кв.м Периметр = 46,08 м				

73:21:060101:274чзу2				
N	Координаты		Дир.углы А	Расст. S
	X	Y		
15	512540.63	2275928.7	29°59.4'	12.72
16	512551.65	2275935.06	67°56.1'	211.39
17	512631.06	2276130.97	157°55.8'	10.67
18	512621.17	2276134.98	248°2.4'	2.01
19	512620.42	2276133.12	337°55.7'	8.68
20	512628.46	2276129.86	247°56.1'	208.7
21	512550.06	2275936.45	209°59.2'	13.57
22	512538.31	2275929.67	337°18.6'	2.51
15	512540.63	2275928.7		
Площадь = 0,0465 га Площадь = 464,54 кв.м Периметр = 470,25 м				

Условные обозначения

	Существующие красные линии
	Границы земельных участков
	Границы образуемых земельных участков

01/17-ПМТ/ТП

Проект межевания территории линейного объекта «ЛЭП 10 кВ для электроснабжения административно-лабораторного корпуса ООО «Технопарк Заволжье»

ИЗМ.	КОЛ.УЧ.	ЛИСТ	ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА
ГАП	Волков				
ГИП	Баканов				
Разработал	Волков				
Н.Контр	Мурзаев К. Н.				

Основная часть проекта межевания.  
Чертеж межевания территории.

СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ПМТ	5	5

Границы зон действия публичных сервитутов  
М 1:2000

