ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (СХЗ-1) г. Усолье-Сибирское Иркутской области

(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	Иркутская область, город Усолье- Сибирское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1086525 +/- 3648 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-38, зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
характерных точек границ			координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
1	438477.00	3295576.00	Картометрический метод	1.00	-	
2	438349.00	3295471.00	Картометрический метод	1.00	-	
3	438183.67	3295128.38	Картометрический метод	1.00	-	
4	438194.17	3295125.01	Картометрический метод	1.00	-	
5	438225.62	3295087.17	Картометрический метод	1.00	-	
6	438281.92	3295049.79	Картометрический метод	1.00	-	
7	438289.20	3295032.93	Картометрический метод	1.00	-	
8	438247.06	3295009.67	Картометрический метод	1.00	-	
9	438231.47	3295008.54	Картометрический метод	1.00	-	
10	438272.00	3294975.00	Картометрический метод	1.00	-	
11	438314.00	3294667.00	Картометрический метод	1.00	-	
12	438297.00	3294615.00	Картометрический метод	1.00	-	
13	437875.00	3294766.00	Картометрический метод	1.00	-	
14	437780.00	3294674.00	Картометрический метод	1.00	-	
15	437653.00	3294061.00	Картометрический метод	1.00	-	
16	437652.00	3294058.00	Картометрический метод	1.00	-	
17	437625.40	3293904.30	Картометрический метод	1.00	-	
18	437882.00	3294012.00	Картометрический метод	1.00	-	
19	437885.00	3294013.00	Картометрический метод	1.00	-	
20	437971.00	3294056.00	Картометрический метод	1.00	-	
21	438107.00	3294091.00	Картометрический метод	1.00	-	
22	438385.00	3294058.00	Картометрический метод	1.00	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
				точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
23	438388.00	3294058.00	Картометрический метод	1.00	-
24	438370.00	3294259.00	Картометрический метод	1.00	-
25	438419.00	3294495.00	Картометрический метод	1.00	-
26	438516.00	3294732.00	Картометрический метод	1.00	-
27	438566.76	3294812.12	Картометрический метод	1.00	ı
28	438624.21	3294882.57	Картометрический метод	1.00	-
29	438634.50	3294889.13	Картометрический метод	1.00	-
30	438636.00	3294893.00	Картометрический метод	1.00	-
31	438684.00	3295020.00	Картометрический метод	1.00	-
32	438700.00	3295226.00	Картометрический метод	1.00	-
33	438632.00	3295553.00	Картометрический метод	1.00	-
34	438562.00	3295581.00	Картометрический метод	1.00	-
1	438477.00	3295576.00	Картометрический метод	1.00	-
35	437965.81	3294391.02	Картометрический метод	1.00	-
36	437963.53	3294370.51	Картометрический метод	1.00	-
37	437972.08	3294352.85	Картометрический метод	1.00	-
38	438062.10	3294328.91	Картометрический метод	1.00	-
39	438084.89	3294313.56	Картометрический метод	1.00	-
40	438089.45	3294298.16	Картометрический метод	1.00	-
41	438070.08	3294262.85	Картометрический метод	1.00	-
42	438066.68	3294222.94	Картометрический метод	1.00	-
43	438075.21	3294212.70	Картометрический метод	1.00	-
44	438174.34	3294181.37	Картометрический метод	1.00	-
45	438213.66	3294195.60	Картометрический метод	1.00	-
46	438242.72	3294227.50	Картометрический метод	1.00	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной	Описание обозначения точки на местности (при
				точки (Mt), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
47	438279.18	3294232.63	Картометрический метод	1.00	-
48	438295.71	3294260.00	Картометрический метод	1.00	-
49	438286.61	3294290.17	Картометрический метод	1.00	-
50	438187.46	3294340.88	Картометрический метод	1.00	-
51	438027.92	3294403.56	Картометрический метод	1.00	-
52	438001.14	3294406.41	Картометрический метод	1.00	1
35	437965.81	3294391.02	Картометрический метод	1.00	-
53	436160.13	3294438.71	Картометрический метод	1.00	-
54	436160.02	3294435.60	Картометрический метод	1.00	-
55	436146.94	3294202.89	Картометрический метод	1.00	-
56	436146.12	3294202.96	Картометрический метод	1.00	-
57	436145.61	3294045.04	Картометрический метод	1.00	-
58	436152.00	3294037.00	Картометрический метод	1.00	-
59	436182.00	3294021.00	Картометрический метод	1.00	-
60	436200.00	3294002.00	Картометрический метод	1.00	-
61	436274.00	3293956.00	Картометрический метод	1.00	-
62	436278.00	3293956.00	Картометрический метод	1.00	-
63	436311.48	3293932.86	Картометрический метод	1.00	-
64	436527.00	3293784.00	Картометрический метод	1.00	-
65	436530.00	3293779.00	Картометрический метод	1.00	-
66	436539.00	3293764.00	Картометрический метод	1.00	-
67	436606.00	3293726.00	Картометрический метод	1.00	-
68	436606.00	3293725.00	Картометрический метод	1.00	-
69	436626.00	3293717.00	Картометрический метод	1.00	-
70	436656.00	3293702.00	Картометрический метод	1.00	-

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта				
Обозначение характерных точек	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
71	436675.00	3293698.00	Картометрический метод	1.00	-	
72	436711.00	3293689.00	Картометрический метод	1.00	-	
73	436733.05	3293683.87	Картометрический метод	1.00	-	
74	437094.00	3293600.00	Картометрический метод	1.00	-	
75	437119.00	3293595.00	Картометрический метод	1.00	-	
76	437122.00	3293607.00	Картометрический метод	1.00	-	
77	437101.00	3293670.00	Картометрический метод	1.00	-	
78	437012.00	3293771.00	Картометрический метод	1.00	-	
79	436902.00	3293922.00	Картометрический метод	1.00	-	
80	436823.00	3294025.00	Картометрический метод	1.00	-	
81	436609.00	3294049.00	Картометрический метод	1.00	-	
82	436520.00	3294084.00	Картометрический метод	1.00	-	
83	436599.00	3294190.00	Картометрический метод	1.00	-	
84	436460.00	3294323.00	Картометрический метод	1.00	-	
85	436317.00	3294301.00	Картометрический метод	1.00	-	
86	436179.67	3294436.96	Картометрический метод	1.00	-	
87	436160.77	3294455.66	Картометрический метод	1.00	-	
53	436160.13	3294438.71	Картометрический метод	1.00	-	
88	440369.60	3292683.25	Картометрический метод	1.00	-	
89	440374.08	3292681.33	Картометрический метод	1.00	-	
90	440331.99	3292586.21	Картометрический метод	1.00	-	
91	440327.31	3292575.17	Картометрический метод	1.00	-	
92	440344.40	3292567.97	Картометрический метод	1.00	-	
93	440354.89	3292562.42	Картометрический метод	1.00	-	
94	440351.77	3292555.06	Картометрический метод	1.00	-	

2. Сведения о характе	рных точках гр	аниц объекта			
Обозначение	Коорди	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
95	440360.68	3292551.28	Картометрический метод	1.00	-
96	440363.81	3292558.64	Картометрический метод	1.00	-
97	440363.91	3292559.27	Картометрический метод	1.00	-
98	440367.78	3292557.39	Картометрический метод	1.00	-
99	440398.88	3292601.23	Картометрический метод	1.00	-
100	440427.84	3292587.76	Картометрический метод	1.00	-
101	440440.19	3292581.07	Картометрический метод	1.00	-
102	440460.74	3292562.49	Картометрический метод	1.00	-
103	440472.89	3292583.96	Картометрический метод	1.00	-
104	440454.76	3292616.44	Картометрический метод	1.00	-
105	440427.74	3292679.61	Картометрический метод	1.00	-
106	440419.53	3292675.84	Картометрический метод	1.00	-
107	440407.48	3292680.71	Картометрический метод	1.00	-
108	440400.52	3292684.72	Картометрический метод	1.00	-
109	440402.68	3292688.44	Картометрический метод	1.00	-
110	440392.74	3292693.26	Картометрический метод	1.00	-
111	440390.00	3292690.06	Картометрический метод	1.00	-
112	440379.36	3292695.90	Картометрический метод	1.00	-
88	440369.60	3292683.25	Картометрический метод	1.00	-
113	439042.19	3292377.15	Картометрический метод	1.00	-
114	438983.25	3292377.81	Картометрический метод	1.00	-
115	438984.35	3292354.58	Картометрический метод	1.00	-
116	438985.16	3292337.99	Картометрический метод	1.00	-
117	438985.27	3292336.03	Картометрический метод	1.00	-
118	439014.81	3292313.98	Картометрический метод	1.00	-

	рных точках границ объекта Координаты, м		Метод	Средняя	Описание
Обозначение	коорди	114 1 D1, W	определения	квадратическая погрешность	обозначения
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
119	439022.21	3292312.75	Картометрический метод	1.00	-
120	439047.60	3292312.35	Картометрический метод	1.00	1
121	439051.93	3292314.40	Картометрический метод	1.00	-
122	439105.23	3292313.14	Картометрический метод	1.00	-
123	439101.10	3292423.93	Картометрический метод	1.00	-
124	439067.22	3292424.97	Картометрический метод	1.00	-
125	439042.08	3292426.47	Картометрический метод	1.00	-
113	439042.19	3292377.15	Картометрический метод	1.00	-
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта		
Обозначение	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение		вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	- координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных		вующие наты, м	Измен (уточно координ	енные)	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	ı	-	-	-	-	1		

Прохождение	границы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	описание пролождения границы
1	2	3
1	2	-
2	3	<u>-</u>
3	4	<u>-</u>
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	- -
34	1	-
35	36	- -
36	37	-
37	38	-

Прохождение	е границы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
38	39	<u>-</u>
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	<u>-</u>
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	35	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	
69	70	
70	71	-
70	72	
72	73	<u> </u>
73	74	
		<u>-</u>
74	75	-

Описание прохождения границы	
3	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	
-	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
112	88	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	113	-



Масштаб 1:23 000

Условные обозначения

Граница территориальной зоны
 Характерная точка границы территог

Характерная точка границы территориальной зоны
 Обозначение новой характерной точки

38-31-000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала

лисихина ксения уровной номер земельного участка ксения уровной номер земельного участка кадастровый номер земельного участка кадастровый номер земельного участка кадастровый номер земельного участка

Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Кадастровый номер земельного участка

Дата "07" октября 2022 г.

розватитиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:23 000

Условные обозначения

КСЕНИЯУР ОЛЕГОВНА

Граница территориальной зоны
 Характерная точка границы территориальной зоны
 Обозначение новой характерной точки

39-31-000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала Граница земельного участка

Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Кадастровый номер земельного участка

Дата "07" октября 2022 г.

😡 🕉 🖟 тиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА Контур 1 38:31:000012 Масштаб 1:23 000 Условные обозначения Граница территориальной зоны Характерная точка границы территориальной зоны Обозначение новой характерной точки 38:31:000012 Номер кадастрового квартала

Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

тиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Дата "07" октября 2022 г.

Граница кадастрового квартала Граница земельного участка

Кадастровый номер земельного участка

ЛИСИХИНА

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА Контур 1 Контур 1.1 38:31:000012 Масштаб 1:23 000 Условные обозначения Граница территориальной зоны Характерная точка границы территориальной зоны Обозначение новой характерной точки 38:31:000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала Граница земельного участка **ЛИСИХИНА** Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения КСЕНИЯУР ОЛЕГОВНА Кадастровый номер земельного участка Дата "07" октября 2022 г. тиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:23 000

Условные обозначения

ЛИСИХИНА

КСЕНИЯУР ОЛЕГОВНА

Граница территориальной зоны
 Характерная точка границы территор

Характерная точка границы территориальной зоны
 Обозначение новой характерной точки

38-31-000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала

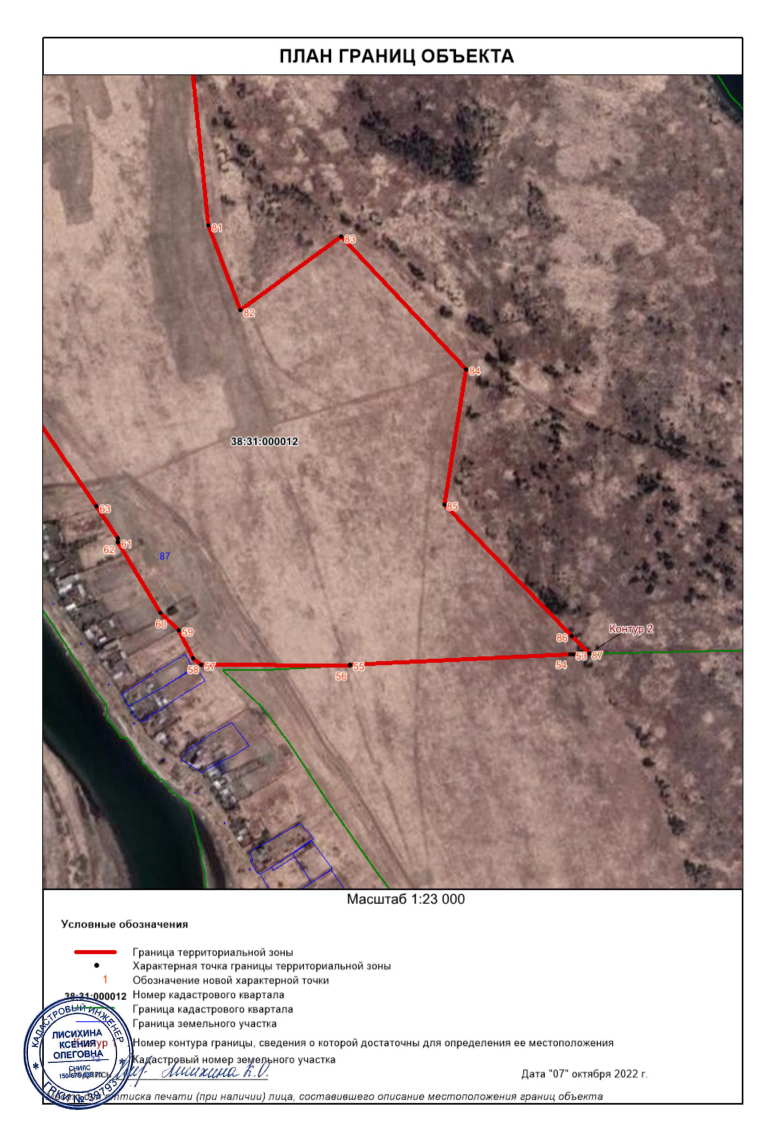
Граница земельного участка

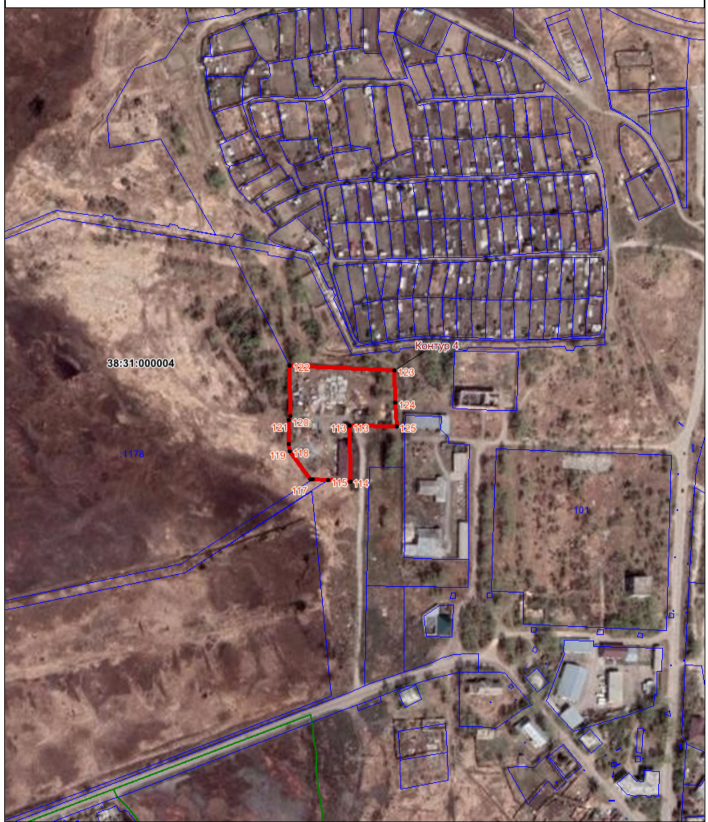
Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Кадастровый номер земельного участка Ш- МИЙЖИНО Б.V.

Дата "07" октября 2022 г.

ттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Масштаб 1:23 000

Условные обозначения

ЛИСИХИНА

КСЕНИЯУР ОЛЕГОВНА

Граница территориальной зоны

Характерная точка границы территориальной зоны
 Обозначение новой характерной точки

38:31:000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала

Граница земельного участка

Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Кадастровый номер земельного участка

Дата "07" октября 2022 г.

озрадитиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:23 000

Условные обозначения

КСЕНИЯУР ОЛЕГОВНА

Граница территориальной зоны
 Характерная точка границы территориальной зоны
 Обозначение новой характерной точки

39:31:000012 Номер кадастрового квартала Граница кадастрового квартала Граница земельного участка

Номер контура границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Кадастровый номер земельного участка

Дата "07" октября 2022 г.

мтиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта