

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта Буготакского сельсовета Тогучинского района Новосибирской области нп 82 км

Льнозавод

(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	Новосибирская область, Тогучинский р-н, Буготакский с/с, нп 82 км Льнозавод
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	212006 ± 46
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

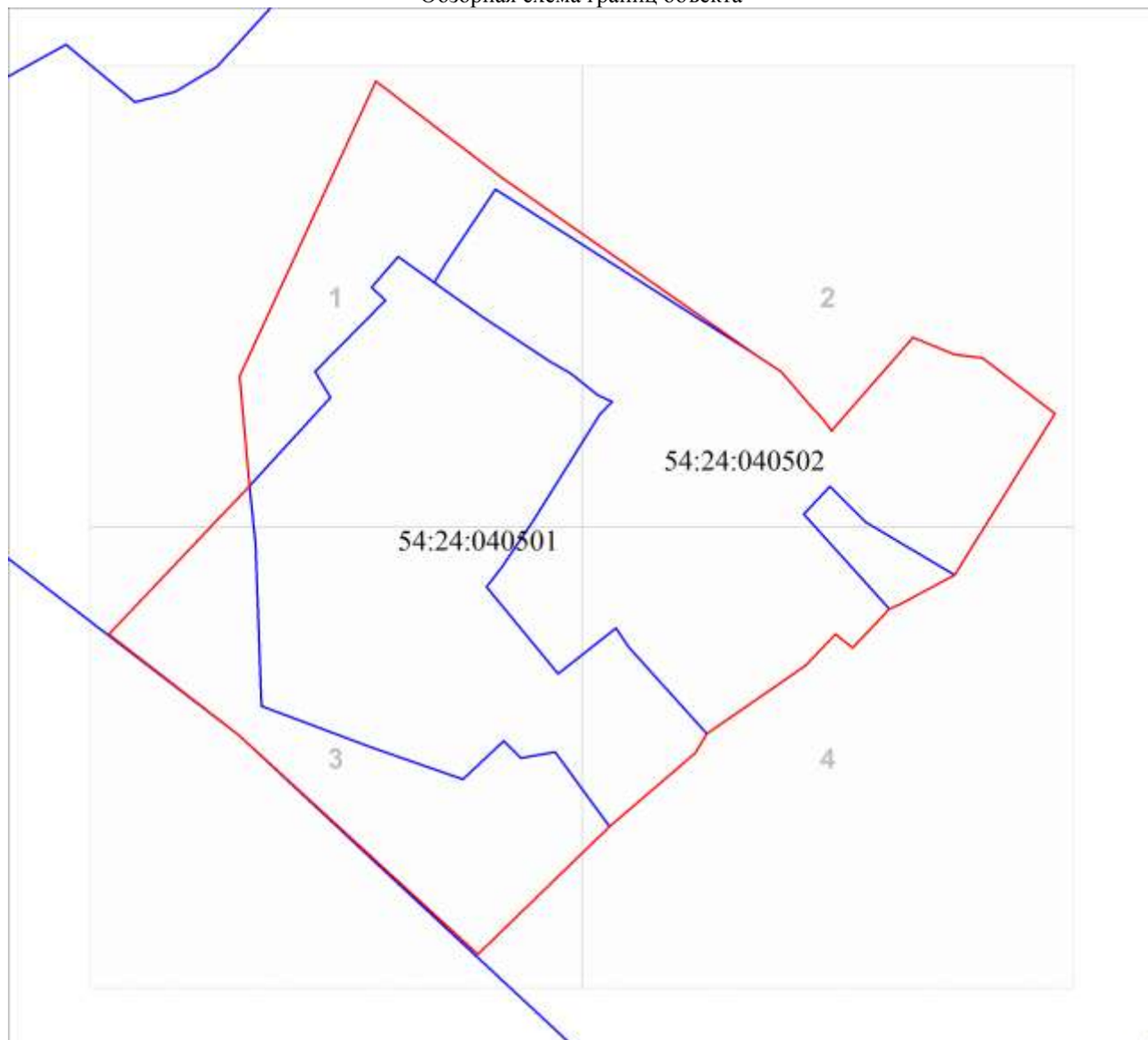
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК НСО, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	501877.95	4254619.50	Геодезический метод	0.1	-
2	501758.87	4254546.08	Геодезический метод	0.1	-
3	501737.48	4254506.60	Геодезический метод	0.1	-
4	501733.73	4254498.45	Геодезический метод	0.1	-
5	501705.28	4254471.33	Геодезический метод	0.1	-
6	501715.20	4254458.76	Геодезический метод	0.1	-
7	501692.04	4254436.94	Геодезический метод	0.1	-
8	501641.77	4254364.84	Геодезический метод	0.1	-
9	501627.88	4254356.25	Геодезический метод	0.1	-
10	501573.63	4254293.42	Геодезический метод	0.1	-
11	501479.32	4254197.13	Геодезический метод	0.1	-
12	501640.68	4254022.37	Геодезический метод	0.1	-
13	501715.39	4253926.93	Геодезический метод	0.1	-
14	501824.69	4254029.73	Геодезический метод	0.1	-
15	501905.40	4254022.53	Геодезический метод	0.1	-
16	502122.84	4254122.57	Геодезический метод	0.1	-
17	502052.09	4254214.46	Геодезический метод	0.1	-
18	501920.95	4254401.22	Геодезический метод	0.1	-
19	501909.04	4254419.08	Геодезический метод	0.1	-
20	501883.24	4254440.90	Геодезический метод	0.1	-
21	501873.98	4254449.50	Геодезический метод	0.1	-
22	501865.38	4254456.12	Геодезический метод	0.1	-
23	501934.18	4254515.65	Геодезический метод	0.1	-
24	501921.61	4254546.08	Геодезический метод	0.1	-
25	501918.96	4254566.58	Геодезический метод	0.1	-
1	501877.95	4254619.50	Геодезический метод	0.1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:4938

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Характерная точка границы объекта землеустройства
-  Надписи номеров характерных точек границы объекта землеустройства
-  Граница объекта землеустройства

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для отпечатка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись



Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись



A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Вар'.

Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 3

Подпись \_\_\_\_\_



*Бух*

Дата 20 ноября 2018 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	1	Вдоль черты населенного пункта нп 82 км Льнозавод