



Проектный  
офис  
Верещагиных

ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА  
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЩЕРБИНИНСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»  
КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ

Производственная зона V класса вредности (П1)

2020

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
**территориальной зоны – производственная зона V класса вредности (П1)**  
**населенного пункта жд.-ст. Чуприяновка Щербининского сельского поселения**  
**Калининского района Тверской области**  
 (наименование объекта местоположение границ, которого описано  
 (далее - объект)

Сведения об объекте

N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тверская область, Калининский район, Щербининское сельское поселение, жд.-ст. Чуприяновка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	119177 кв. м +/- 121 в. м
3	Иные характеристики объекта	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
территориальной зоны – производственная зона V класса вредности (III)  
населенного пункта жд.-ст. Чуприяновка Щербининского сельского поселения  
Калининского района Тверской области  
(наименование объекта местоположение границ, которого описано  
(далее - объект)**

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат СК кадастрового округа, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	280472.10	2284393.80	Mt=0.10; метод - картометрический	-
2	280477.00	2284402.00	Mt=0.10; метод - картометрический	-
3	280475.80	2284418.10	Mt=0.10; метод - картометрический	-
4	280469.60	2284418.50	Mt=0.10; метод - картометрический	-
5	280402.70	2284559.50	Mt=0.10; метод - картометрический	-
6	280389.30	2284587.60	Mt=0.10; метод - картометрический	-
7	280396.68	2284577.70	Mt=0.10; метод - картометрический	-
8	280413.85	2284589.77	Mt=0.10; метод - картометрический	-
9	280418.51	2284592.82	Mt=0.10; метод - картометрический	-
10	280417.21	2284594.81	Mt=0.10; метод - картометрический	-
11	280442.62	2284614.56	Mt=0.10; метод - картометрический	-
12	280433.99	2284629.80	Mt=0.10; метод - картометрический	-
13	280430.48	2284633.48	Mt=0.10; метод - картометрический	-
14	280410.77	2284672.76	Mt=0.10; метод - картометрический	-
15	280408.58	2284675.64	Mt=0.10; метод - картометрический	-
16	280408.45	2284688.97	Mt=0.10; метод - картометрический	-
17	280408.22	2284733.74	Mt=0.10; метод - картометрический	-
18	280414.56	2284737.56	Mt=0.10; метод - картометрический	-
19	280419.09	2284740.78	Mt=0.10; метод - картометрический	-
20	280419.49	2284741.07	Mt=0.10; метод - картометрический	-
21	280422.70	2284743.45	Mt=0.10; метод - картометрический	-

22	280426.34	2284746.16	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
23	280430.07	2284748.94	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
24	280433.41	2284751.42	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
25	280436.81	2284753.95	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
26	280440.32	2284756.56	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
27	280443.76	2284759.12	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
28	280446.69	2284761.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
29	280449.67	2284763.52	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
30	280453.32	2284766.23	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
31	280454.38	2284767.02	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
32	280456.70	2284768.38	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
33	280460.46	2284770.57	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
34	280463.76	2284772.51	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
35	280467.04	2284774.43	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
36	280470.84	2284776.65	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
37	280474.64	2284778.87	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
38	280478.26	2284780.99	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
39	280481.89	2284783.11	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
40	280485.77	2284785.39	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
41	280486.11	2284785.59	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
42	280525.26	2284810.15	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
43	280491.40	2284867.19	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
44	280504.49	2284874.81	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
45	280481.17	2284913.87	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
46	280484.83	2284916.13	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
47	280471.99	2284936.96	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
48	280461.65	2284930.64	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
49	280455.01	2284927.05	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
50	280447.35	2284939.65	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
51	280328.53	2284868.41	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
52	280265.51	2284830.67	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

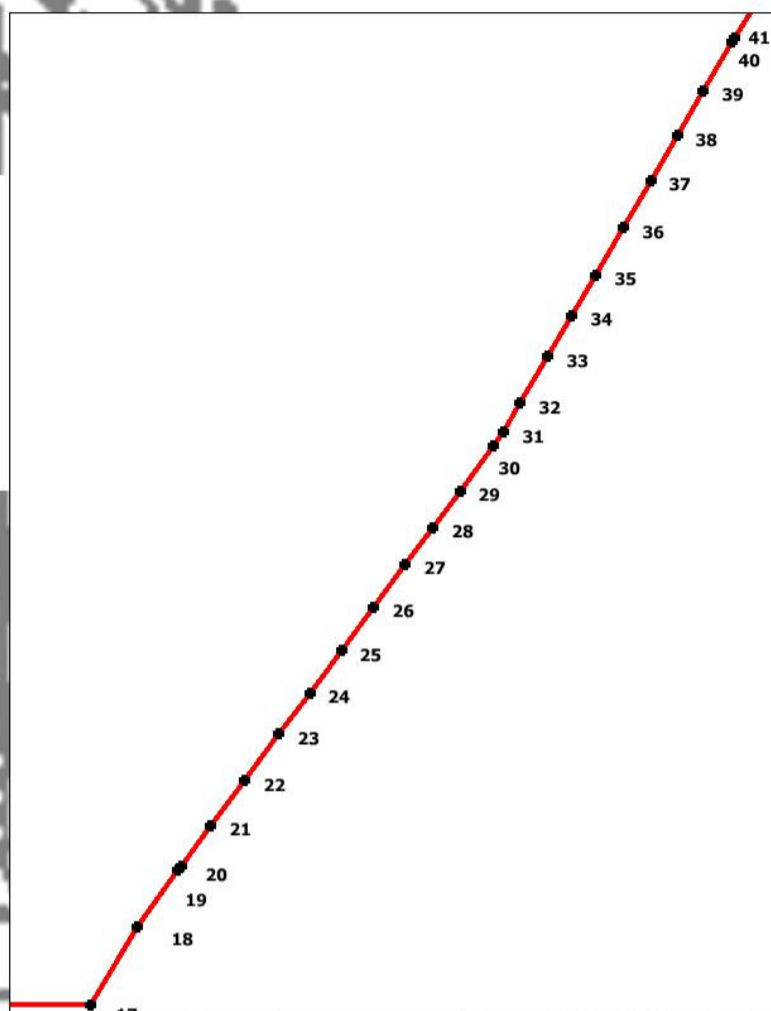
53	280263.00	2284834.65	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
54	280243.10	2284822.11	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
55	280245.50	2284818.10	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
56	280239.82	2284814.71	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
57	280160.99	2284767.70	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
58	280152.84	2284762.28	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
59	280143.29	2284756.92	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
60	280134.13	2284750.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
61	280138.71	2284742.91	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
62	280111.92	2284728.33	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
63	280145.35	2284673.86	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
64	280171.29	2284615.27	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
65	280245.56	2284476.15	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
66	280245.40	2284498.50	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
67	280250.92	2284473.09	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
68	280266.10	2284403.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
69	280276.18	2284402.93	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
70	280306.16	2284401.80	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
71	280310.70	2284401.60	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
72	280317.00	2284401.40	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
73	280317.00	2284416.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
74	280315.50	2284416.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
75	280315.70	2284422.10	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
76	280360.90	2284421.10	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
77	280369.00	2284396.90	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
1	280472.10	2284393.80	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  
территориальной зоны – производственная зона V класса вредности (Ш1)  
населенного пункта жд.-ст. Чуприяновка Щербининского сельского поселения  
Калининского района Тверской области

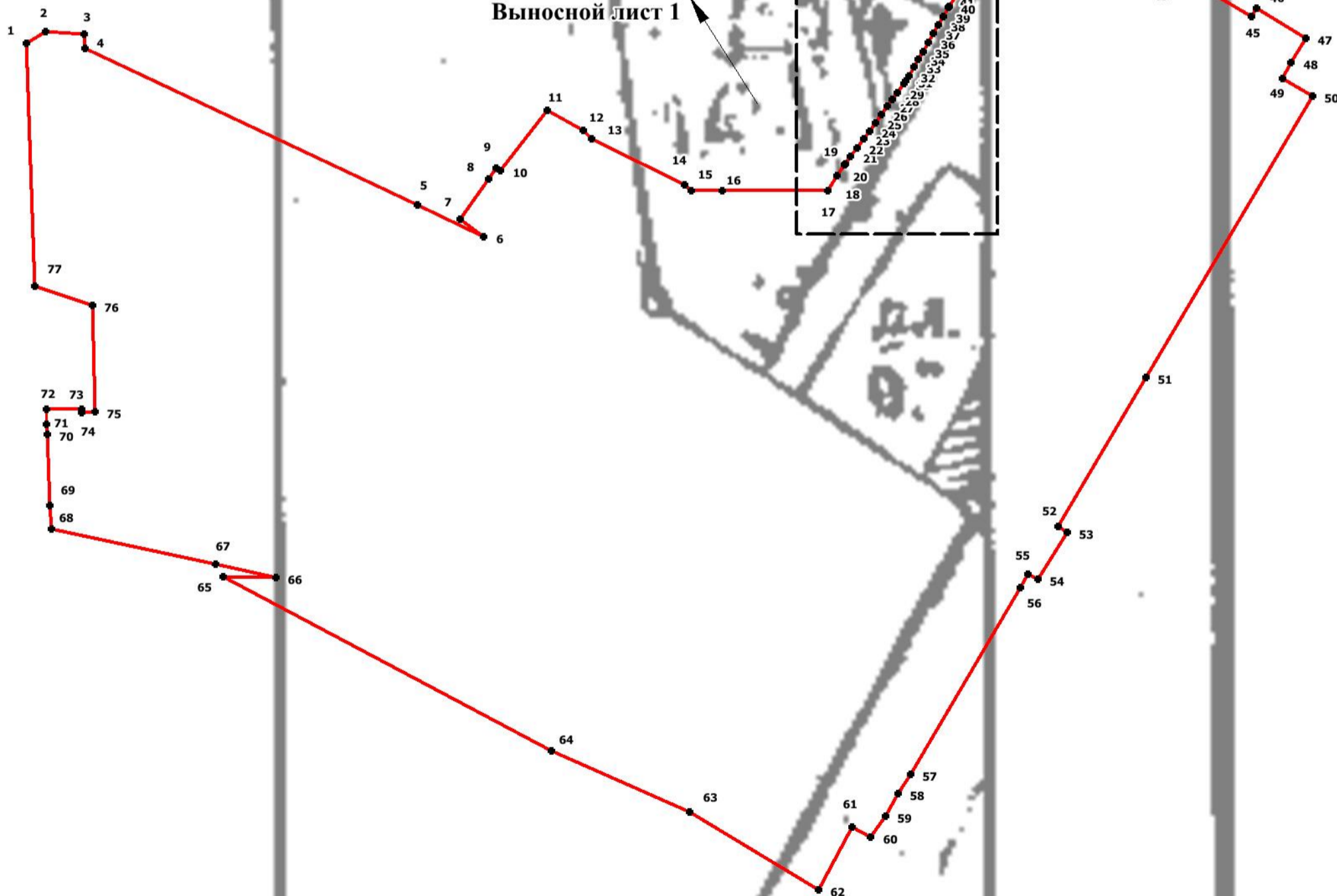
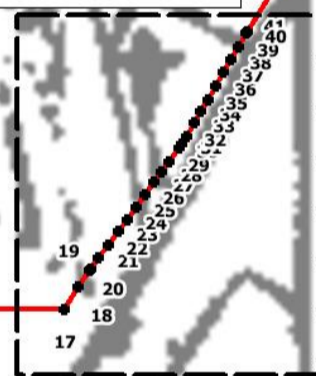
План границ объекта

**Используемые условные обозначения:**

- 1 Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее на местности
- Вновь образованная граница, сведения о которой достаточны для определения её местоположения



Выносной лист 1



Масштаб 1:2000

Подпись \_\_\_\_\_ Струкова Е.Н.

Дата "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 2020г.

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

