



Проектный
офис
Верещагиных

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ

Зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)
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 (Р +/- Дельта Р)	21546 кв. м +/- 145 в. м
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)
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)				
1	280558.38	2284244.40	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
2	280559.07	2284272.43	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
3	280558.26	2284276.91	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
4	280547.94	2284278.17	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
5	280539.63	2284280.34	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
6	280523.04	2284282.88	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
7	280508.76	2284271.21	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
8	280507.96	2284245.92	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
1	280558.38	2284244.40	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(2)				
9	280497.29	2284246.09	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
10	280500.81	2284273.78	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
11	280449.04	2284276.64	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
12	280447.70	2284248.53	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
9	280497.29	2284246.09	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(3)				
13	280497.58	2284285.57	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
14	280499.15	2284310.96	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
15	280456.08	2284313.76	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

16	280454.20	2284286.63	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
17	280458.79	2284282.83	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
18	280492.83	2284280.84	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
13	280497.58	2284285.57	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(4)				
19	280499.82	2284324.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
20	280501.72	2284350.78	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
21	280458.86	2284354.02	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
22	280457.08	2284327.66	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
19	280499.82	2284324.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(5)				
23	280441.00	2284328.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
24	280443.07	2284355.17	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
25	280399.81	2284358.76	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
26	280397.88	2284331.96	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
23	280441.00	2284328.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(6)				
27	280393.43	2284332.27	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
28	280393.65	2284359.19	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
29	280290.95	2284360.69	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
30	280290.60	2284334.30	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
27	280393.43	2284332.27	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(7)				
31	280286.28	2284329.11	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
32	280286.61	2284360.27	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
33	280249.57	2284360.45	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
34	280247.65	2284331.13	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
31	280286.28	2284329.11	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(8)				
35	280508.01	2284554.76	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
36	280508.14	2284573.68	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

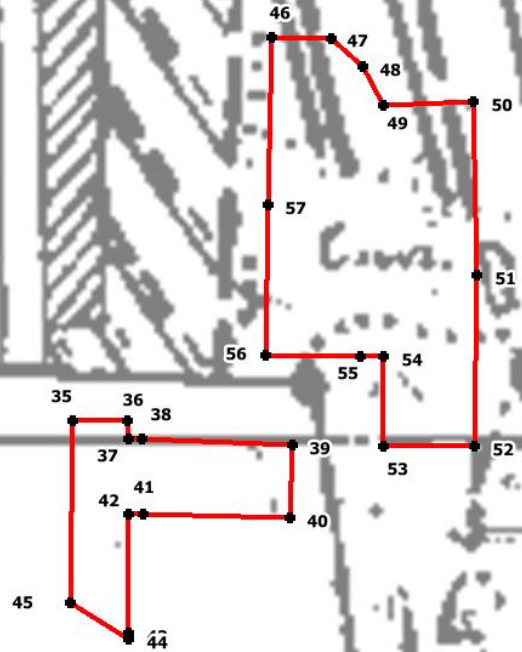
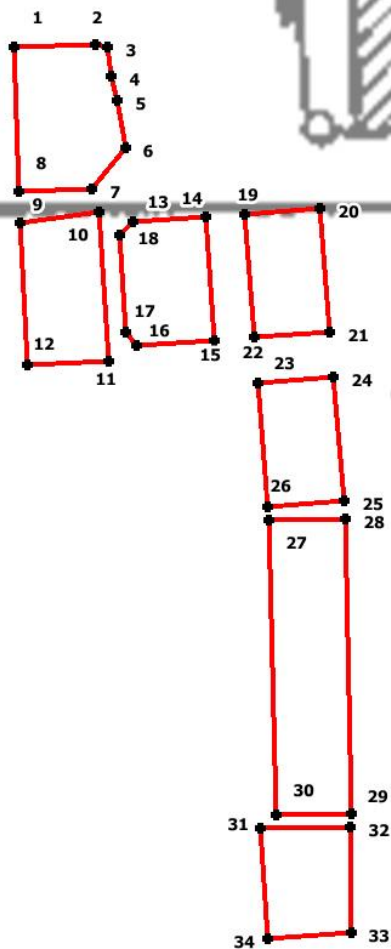
37	280501.63	2284573.87	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
38	280501.55	2284578.70	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
39	280499.53	2284630.99	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
40	280474.21	2284630.01	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
41	280475.53	2284578.91	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
42	280475.70	2284573.89	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
43	280434.02	2284573.82	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
44	280432.20	2284573.82	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
45	280444.80	2284553.40	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
35	280508.01	2284554.76	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
(9)				
46	280641.20	2284624.39	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
47	280640.63	2284645.45	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
48	280631.00	2284656.17	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
49	280617.56	2284663.14	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
50	280618.48	2284694.83	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
51	280558.40	2284695.79	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
52	280498.54	2284694.62	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
53	280498.80	2284662.69	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
54	280530.05	2284663.13	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
55	280530.21	2284655.10	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
56	280530.46	2284621.75	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
57	280582.99	2284622.98	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
46	280641.20	2284624.39	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)
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



Масштаб 1:2500

Подпись _____ Струкова Е.Н.

Дата " ____ " _____ 2020г.

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

<p align="center">ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2) населенного пункта д. Старый Погост Щербининского сельского поселения Калининского района Тверской области (наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)</p>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тверская область, Калининский район, Щербининское сельское поселение, д. Старый Погост
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	8550 кв. м +/- 32 в. м
3	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)
населенного пункта д. Старый Погост 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

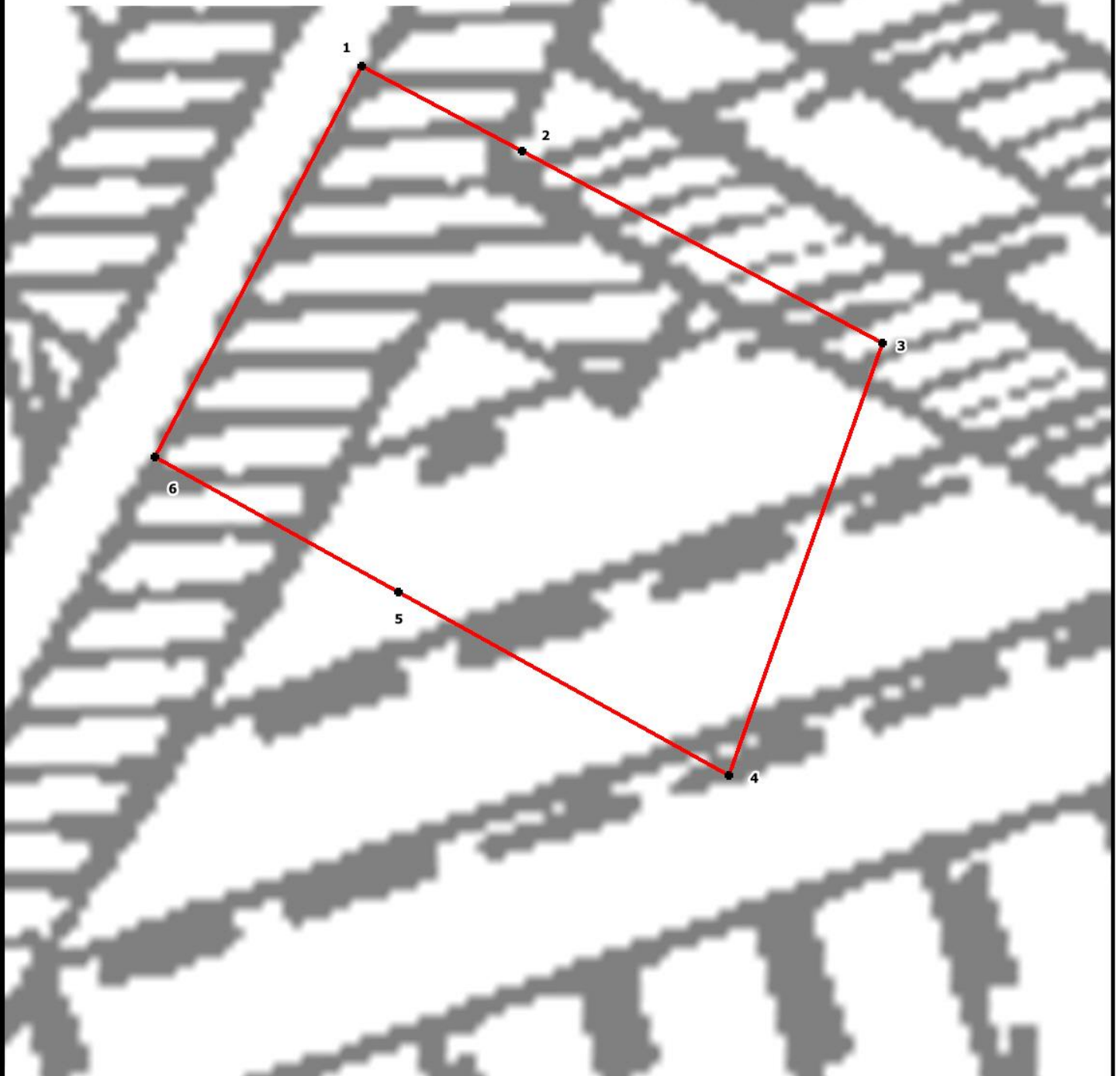
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	275123.55	2286224.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
2	275108.66	2286252.81	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
3	275075.14	2286315.94	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
4	274999.49	2286288.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
5	275031.59	2286231.00	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
6	275055.30	2286188.33	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-
1	275123.55	2286224.77	<i>Mt=0.10; метод - картометрический</i>	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
территориальной зоны – зона застройки малоэтажными жилыми домами (Ж2)
населенного пункта д. Старый Погост 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



Масштаб 1:1000

Подпись _____ Струкова Е.Н.

Дата "___" _____ 2020г.

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