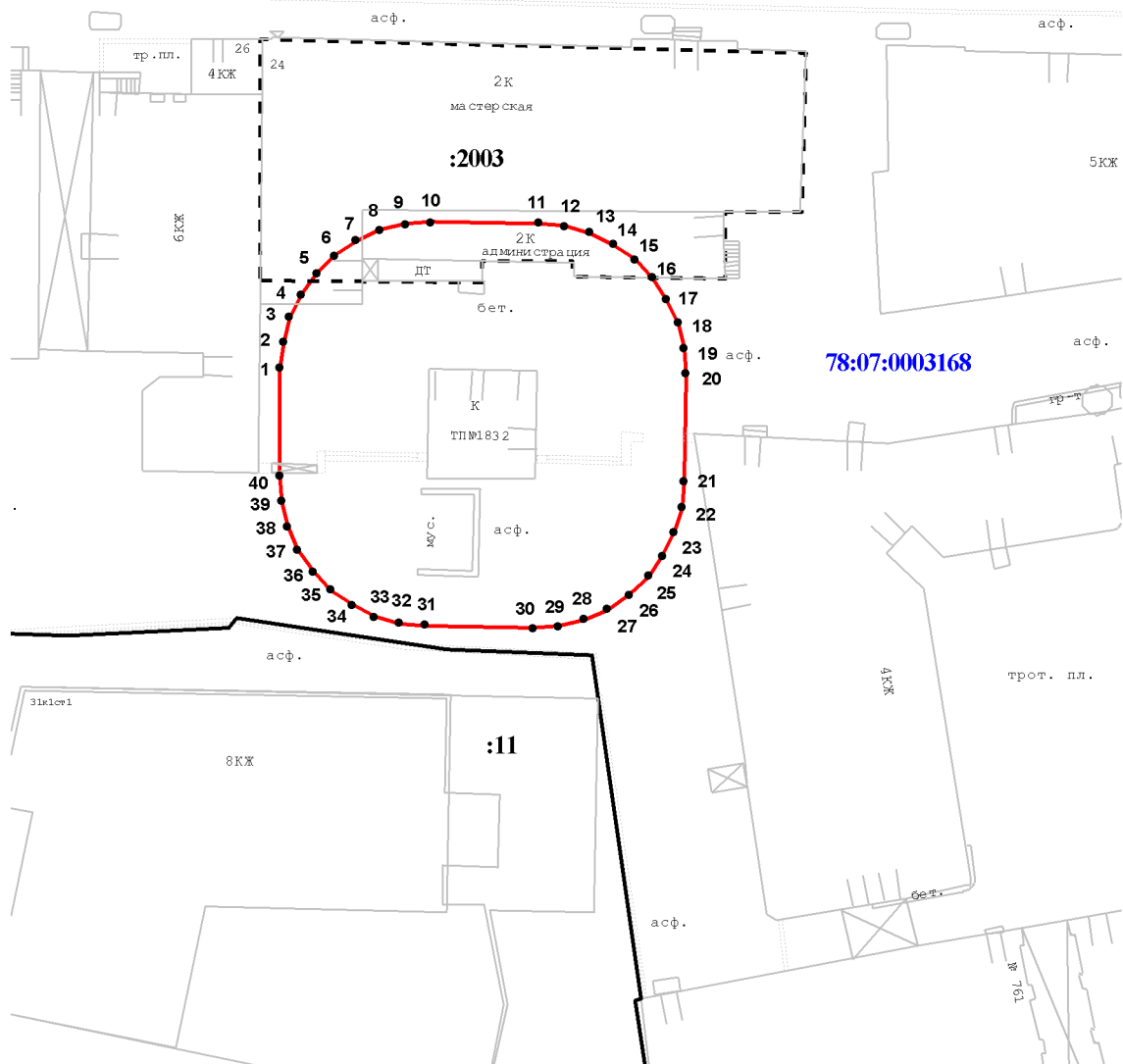


## **Схема расположения границ публичного сервитута**



## **муниципальный округ Чкаловское**

УЛ. ПРОФЕССОРА ПОПОВА



Масштаб 1:500

**Условные обозначения:**

№ п/п	Название условного знака	Изображение	Описание изображения
1	<b>Земельный участок</b> , размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части <sup>1</sup> :	3	4
1	Земельный участок, размеры которого могут быть переданы в масштабе разделов графической части		для изображения применяются условные знаки №3, №4
2	Земельный участок, размеры которого не могут быть переданы в масштабе разделов графической части <sup>1</sup> : а) земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о границе которого достаточны для определения ее положения на местности; б) земельный участок, имеющиеся в ЕГРН сведения о границе которого недостаточны для определения ее положения на местности; в) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности; г) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности; д) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности; е) ранее учтенный земельный участок, представляющий собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ЕГРН сведения о границах которых недостаточны для определения их положения на местности		квадрат черного цвета с длиной стороны 3 мм
			квадрат с длиной стороны 3 мм, очерченный линией черного цвета, толщиной 0,2 мм
			квадраты черного цвета с длиной стороны 2 мм, соединенные штрихами черного цвета, толщиной 0,2 мм
			сплошные параллельные линии толщиной 0,2 мм и расстоянием между ними 1 мм
			пунктирные параллельные линии с расстоянием между ними 1 мм. Интервал между штрихами – 1 мм, длина штриха – 2 мм, толщина – 0,2 мм
3	<b>Часть границы:</b> а) существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения; б) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения;  в) существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения; г) вновь образованная часть границы, сведения о которой недостаточны для определения ее местоположения		сплошная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм
			сплошная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)
			пунктирная линия черного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм
			пунктирная линия красного цвета, толщиной 0,2 мм, длиной штриха 2 мм и интервалом между штрихами 1 мм (допускается линия черного цвета, выделенная маркером красного цвета, шириной до 3 мм)
4	<b>Характерная точка границы:</b> а) характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности б) характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности		окружность диаметром 1,5 мм
			круг черного цвета диаметром 1,5 мм
5	<b>Пункт геодезической основы:</b> а) пункт государственной геодезической сети б) пункт опорной межевой сети		равносторонний треугольник со стороной 3,0 мм с точкой внутри
			квадрат со стороной 2,0 мм с точкой внутри
6	<b>Точка съемочного обоснования</b>		окружность диаметром 2,0 мм с точкой внутри
7	<b>Направления геодезических построений при создании съемочного обоснования</b>		сплошная линия черного цвета толщиной 0,5 мм
8	<b>Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ земельного участка</b>		сплошная линия черного цвета со стрелкой толщиной 0,2 мм

<sup>1</sup> Для обозначения образуемых земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части, применяются условные знаки №2 (а, б), выполненные красным цветом (допускается знак, выполненный черным цветом, выделять маркером красного цвета)

## Каталог координат характерных точек границ публичного сервитута

Площадь: **657 кв. м**  
 Система координат: **СК-1964**

Описание характерных точек			
№ точек	координаты		длина линии, м
	X, м	Y, м	
1	98181,26	113113,82	
			1,75
2	98183,00	113113,99	
			1,74
3	98184,68	113114,46	
			1,75
4	98186,26	113115,22	
			1,75
5	98187,68	113116,24	
			1,75
6	98188,90	113117,49	
			1,75
7	98189,88	113118,94	
			1,74
8	98190,59	113120,53	
			1,75
9	98191,02	113122,23	
			1,74
10	98191,15	113123,97	
			7,30
11	98191,04	113131,27	
			1,74
12	98190,86	113133,00	
			1,74
13	98190,39	113134,68	
			1,74
14	98189,63	113136,25	
			1,74
15	98188,61	113137,66	
			1,74
16	98187,36	113138,87	
			1,74
17	98185,92	113139,85	
			1,74
18	98184,33	113140,56	
			1,74
19	98182,64	113140,99	
			1,74
20	98180,90	113141,12	
			7,27
21	98173,63	113141,02	
			1,75
22	98171,89	113140,84	
			1,75
23	98170,21	113140,36	
			1,74
24	98168,64	113139,60	
			1,75
25	98167,22	113138,58	
			1,75

Описание характерных точек			
№ точек	координаты		длина линии, м
	X, м	Y, м	
26	98166,00	113137,32	
			1,75
27	98165,02	113135,87	
			1,75
28	98164,31	113134,27	
			1,75
29	98163,89	113132,57	
			1,74
30	98163,77	113130,83	
			7,28
31	98163,91	113123,55	
			1,74
32	98164,10	113121,82	
			1,73
33	98164,57	113120,16	
			1,74
34	98165,33	113118,60	
			1,74
35	98166,33	113117,17	
			1,73
36	98167,60	113115,99	
			1,74
37	98169,02	113114,98	
			1,73
38	98170,61	113114,30	
			1,73
39	98172,29	113113,87	
			1,73
40	98174,02	113113,74	
			7,24
1			