

<div>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</div> <div>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</div> <div>Публичный сервитут ВОЛС "ПАО Вымпел-Ком" на участке: БС 44878 Кирза LWFL2RUNVS300080</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</div>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Новосибирская область, район Ордынский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1871 +/- 15 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут ВОЛС "ПАО Вымпел-Ком" на участке: БС 44878 Кирза LWFL2RUNVS300080 сроком на 49 лет на земельный участок с кадастровым номером 54:20:00000:93 земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, на земельный участок с кадастровым номером 54:20:020801:1183 земли сельскохозяйственного назначения

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-54

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	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
1	399795.63	3308465.54	Аналитический метод	0.1	-
2	399806.63	3308450.95	Аналитический метод	0.1	-
3	399811.31	3308440.09	Аналитический метод	0.1	-
4	399806.96	3308425.81	Аналитический метод	0.1	-
5	399796.96	3308409.54	Аналитический метод	0.1	-
6	399802.73	3308395.97	Аналитический метод	0.1	-
7	399817.74	3308375.69	Аналитический метод	0.1	-
8	399848.18	3308330.59	Аналитический метод	0.1	-
9	399872.51	3308288.81	Аналитический метод	0.1	-
10	399894.02	3308264.44	Аналитический метод	0.1	-
11	399914.51	3308237.53	Аналитический метод	0.1	-
12	399933.18	3308217.98	Аналитический метод	0.1	-
13	399958.33	3308195.19	Аналитический метод	0.1	-
14	399975.55	3308166.00	Аналитический метод	0.1	-
15	399991.92	3308128.73	Аналитический метод	0.1	-
16	400005.16	3308097.96	Аналитический метод	0.1	-
17	400001.56	3308096.17	Аналитический метод	0.1	-
18	399988.24	3308127.14	Аналитический метод	0.1	-
19	399972.05	3308164.07	Аналитический метод	0.1	-
20	399955.04	3308192.89	Аналитический метод	0.1	-
21	399930.45	3308215.05	Аналитический метод	0.1	-
22	399911.54	3308234.85	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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
23	399890.97	3308261.85	Аналитический метод	0.1	-
24	399869.38	3308286.31	Аналитический метод	0.1	-
25	399844.83	3308328.41	Аналитический метод	0.1	-
26	399814.50	3308373.35	Аналитический метод	0.1	-
27	399799.25	3308393.97	Аналитический метод	0.1	-
28	399792.71	3308409.71	Аналитический метод	0.1	-
29	399803.22	3308427.24	Аналитический метод	0.1	-
30	399807.18	3308439.96	Аналитический метод	0.1	-
31	399803.17	3308448.93	Аналитический метод	0.1	-
32	399792.57	3308463.05	Аналитический метод	0.1	-
1	399795.63	3308465.54	Аналитический метод	0.1	-
33	400374.56	3309331.64	Аналитический метод	0.1	-
34	400391.84	3309309.90	Аналитический метод	0.1	-
35	400390.47	3309309.90	Аналитический метод	0.1	-
36	400390.47	3309307.70	Аналитический метод	0.1	-
37	400391.52	3309307.70	Аналитический метод	0.1	-
38	400389.65	3309306.21	Аналитический метод	0.1	-
39	400371.48	3309329.05	Аналитический метод	0.1	-
33	400374.56	3309331.64	Аналитический 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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

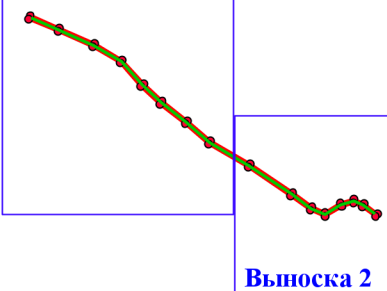
Схема расположения границ публичного сервитута

Кирзинский сельсовет
Ордынский район
Новосибирская область



54:20:020801

Выноска 1



Выноска 2

54:20:022430

54:20:021001

Масштаб 1:8 000



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута и характерные точки



- границы кадастрового квартала



- границы инженерного сооружения



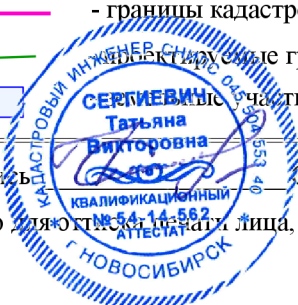
- кадастровые участки

Подпись

Сергеевич Т.В.

Дата "22" апреля 2024 г.

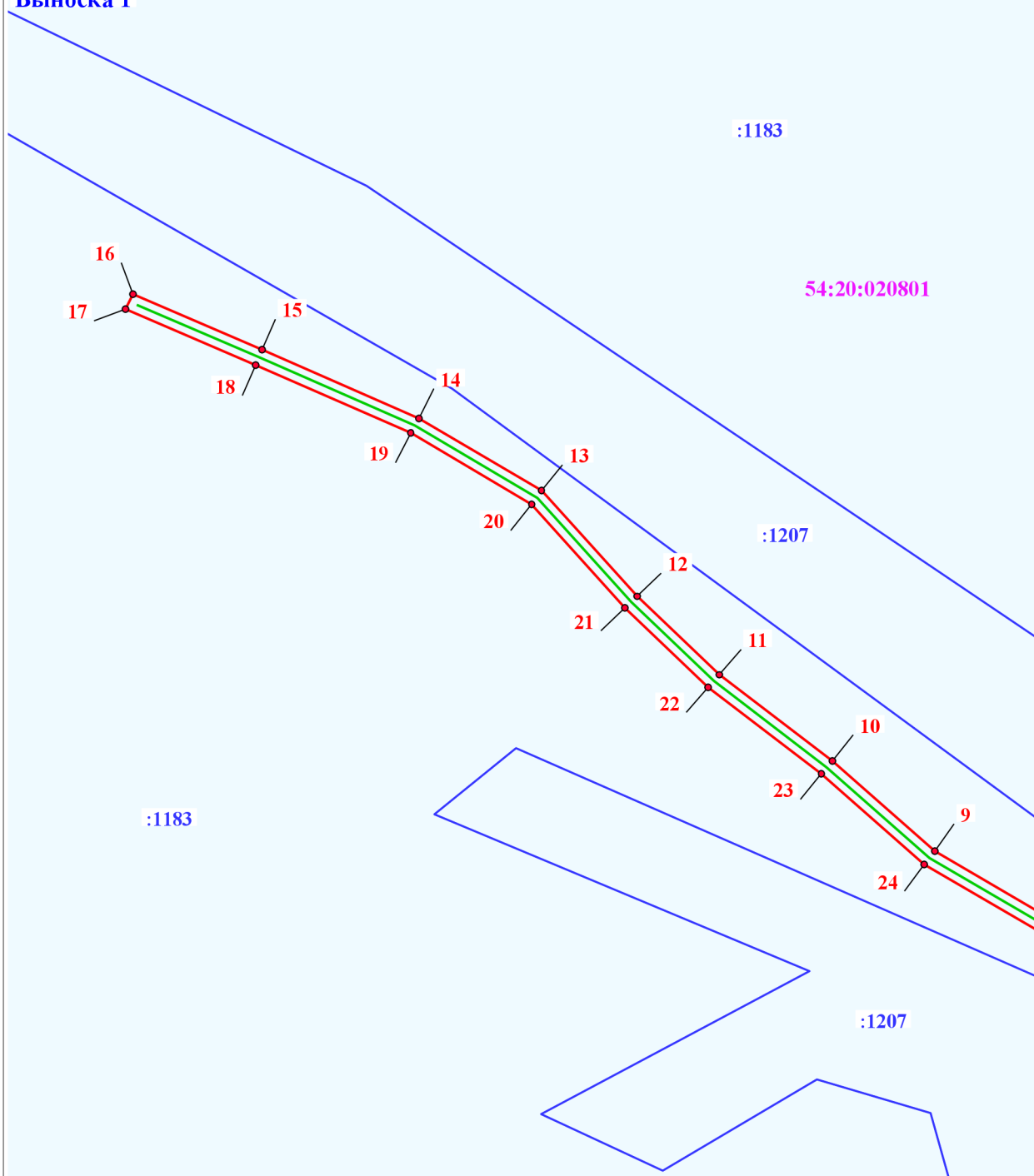
Место для отложения подписи лица, составившего план границ объекта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 1



Масштаб 1:1 500



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута и характерные точки



- границы кадастрового квартала



- проектные границы инженерного сооружения



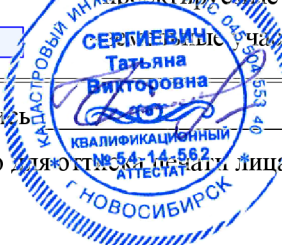
- границы земельного участка

Подпись

Место для отложения подписи лица, составившего план границ объекта

Сергиевич Т.В.

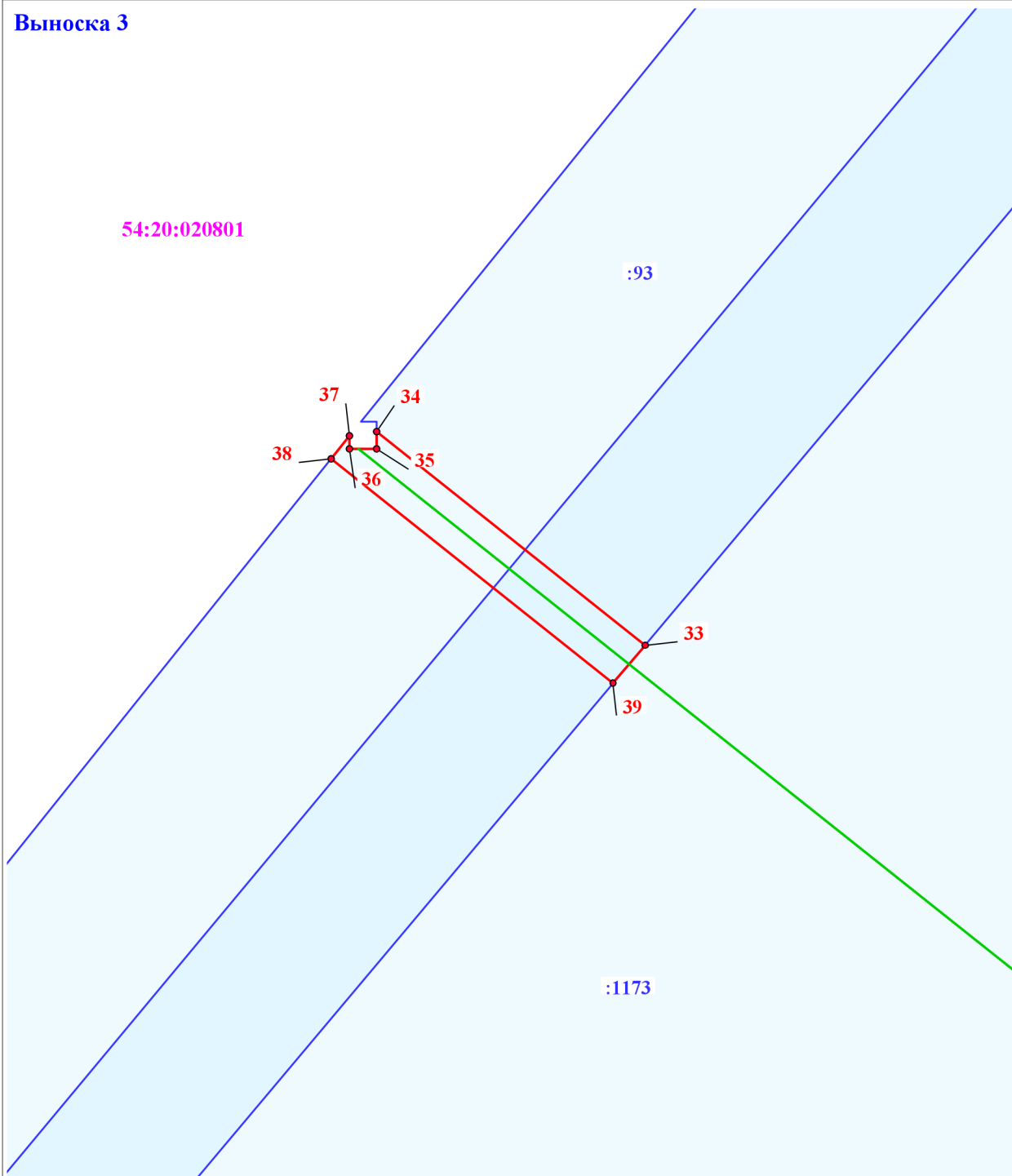
Дата "22" апреля 2024 г.



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выноска 3



Масштаб 1:500



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута и характерные точки



- границы кадастрового квартала



- проектные границы инженерного сооружения



- границы земельных участки

Подпись

Сергиевич Т.В.

Дата "22" апреля 2024 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план границ объекта

