

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения».
(наименование публичного сервитута (далее - объект))

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Костромская область, Костромской район, автодороги «Кострома – Нерехта», «Подъезд к ЗОЦ им. Беленогова», «Сан. «Колос» - ОПХ «Минское», «Подъезд к сан. «Колос», «Кострома – Красное-на-Волге», Судиславский район, «Подъезд к Следово», «Подъезд к Караваево»
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), кв.м.	632 кв.м ± 0 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории.</p> <p>Вид объекта по документу: публичный сервитут.</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: публичный сервитут устанавливается в целях строительства линейного сооружения связи «ТЕА следующего поколения», срок публичного сервитута 10 лет.</p> <p>Обладатель публичного сервитута: ООО «АТЛАС»</p> <p>Юридический/почтовый адрес: 115172, город Москва, улица Гончарная, дом 30 стр. 1</p> <p>Адрес электронной почты: info@tea-next.ru</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-44 (зона 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
Участок 1					
н1	281 424,92	1 207 471,59	Аналитический метод	0,1	-
н2	281 415,93	1 207 493,85		0,1	-
н3	281 412,37	1 207 491,98		0,1	-
н4	281 421,36	1 207 469,72		0,1	-
н1	281 424,92	1 207 471,59		0,1	-
Участок 2					
н5	282 250,32	1 210 818,78		0,1	-
н6	282 261,55	1 210 820,57		0,1	-
н7	282 260,97	1 210 824,62		0,1	-
н8	282 249,73	1 210 822,75		0,1	-
н5	282 250,32	1 210 818,78		0,1	-
Участок 3					
н9	283 658,47	1 218 547,90		0,1	-
н10	283 662,14	1 218 562,45		0,1	-
н11	283 658,27	1 218 563,45		0,1	-
н12	283 654,60	1 218 548,93		0,1	-
н9	283 658,47	1 218 547,90		0,1	-
Участок 4					
н13	284 993,01	1 218 993,88		0,1	-
н14	284 977,63	1 219 006,69		0,1	-
н15	284 974,94	1 219 003,72		0,1	-
н16	284 990,33	1 218 990,91		0,1	-
н13	284 993,01	1 218 993,88		0,1	-
Участок 5					
н17	286 077,26	1 220 182,99		0,1	-
н18	286 100,51	1 220 209,70		0,1	-
н19	286 096,93	1 220 211,62		0,1	-
н20	286 073,69	1 220 184,87		0,1	-

н17	286 077,26	1 220 182,99		0,1	-
Участок 6					
н21	293 530,03	1 232 200,66		0,1	-
н22	293 526,23	1 232 234,77		0,1	-
н23	293 522,55	1 232 231,74		0,1	-
н24	293 526,32	1 232 197,79		0,1	-
н21	293 530,03	1 232 200,66		0,1	-
Участок 7					
н25	286 742,87	1 219 834,22		0,1	-
н26	286 726,99	1 219 842,74		0,1	-
н27	286 725,36	1 219 839,07		0,1	-
н28	286 741,22	1 219 830,51		0,1	-
н25	286 742,87	1 219 834,22		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 <u>МСК-44 (зона 1)</u>						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта						
-	-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 1 - Обозначение поворотной точки границы публичного сервитута
- - Граница публичного сервитута
- - Граница существующего участка
- 44:07:091901:359 - Кадастровый номер участка

Подпись

Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.

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



План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница формируемого участка
- - Граница существующего участка
- 44:07:091903:359 - Кадастровый номер участка

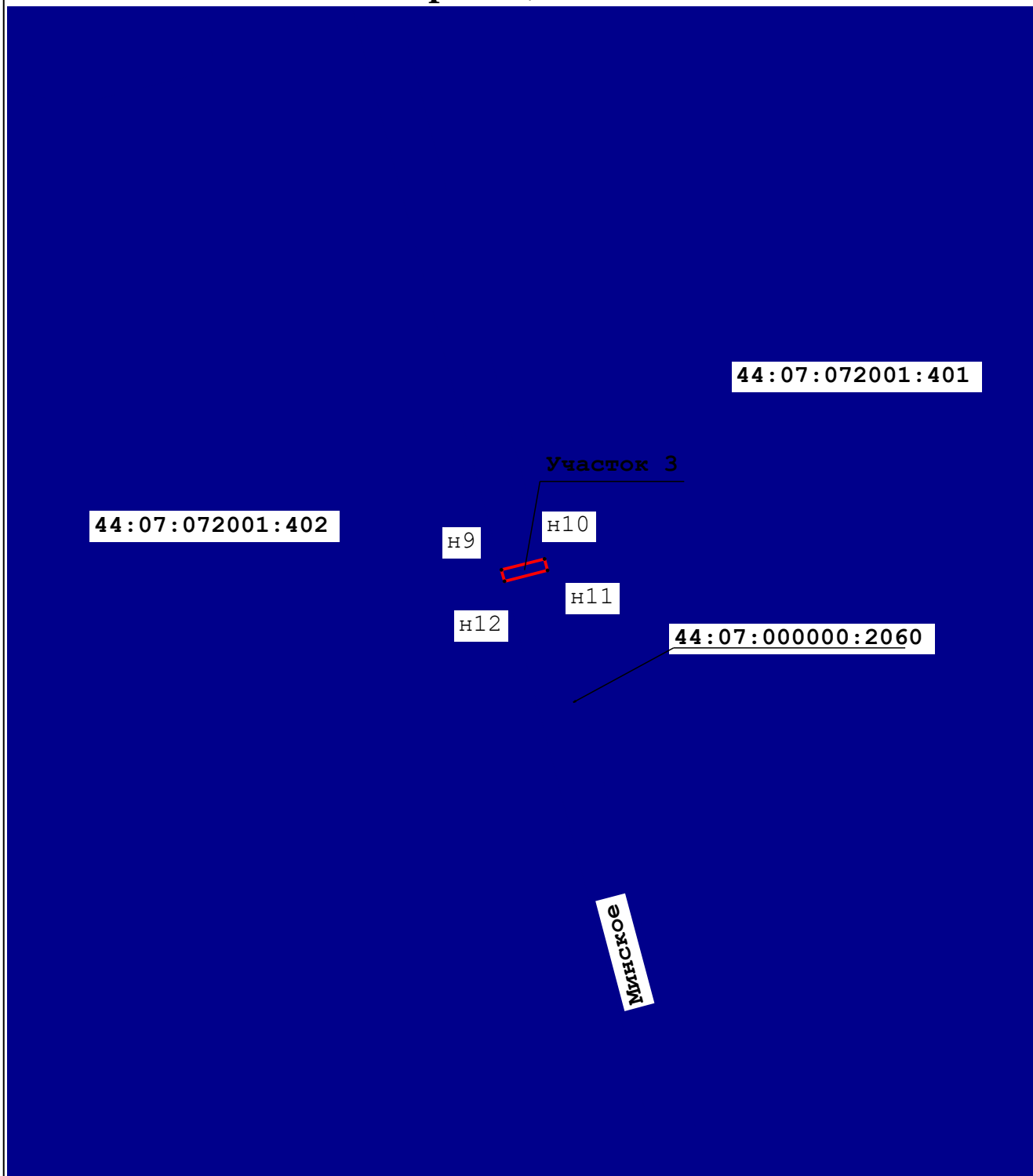
Подпись  Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.

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




План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

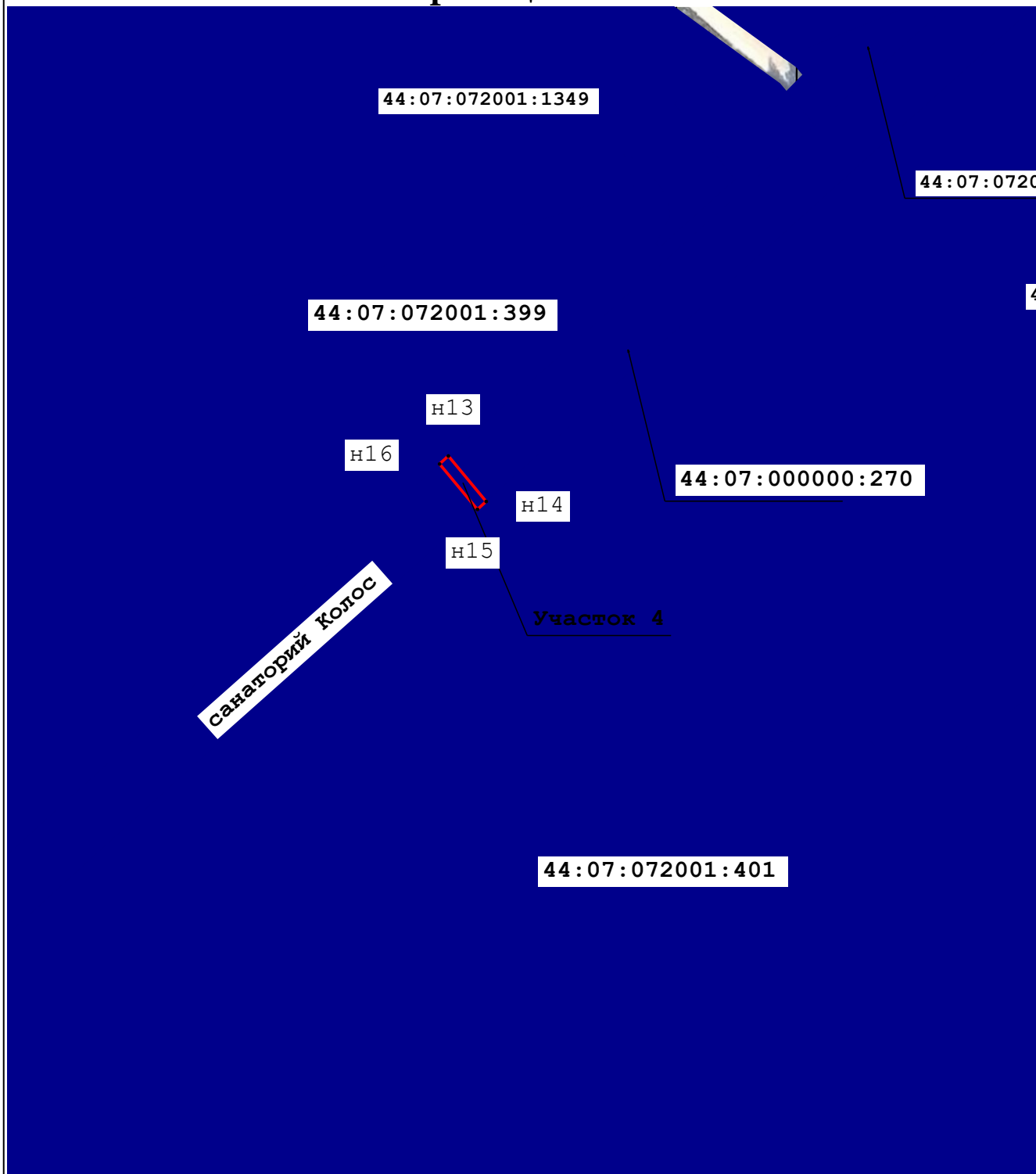
- 1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Граница формируемого участка
- Граница существующего участка
- Кадастровый номер участка
- Подпись  Молкина Л. А.

Подпись  Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.





Место для описки (при наличии) лица, составившего
описание местоположения зданий объекта

План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

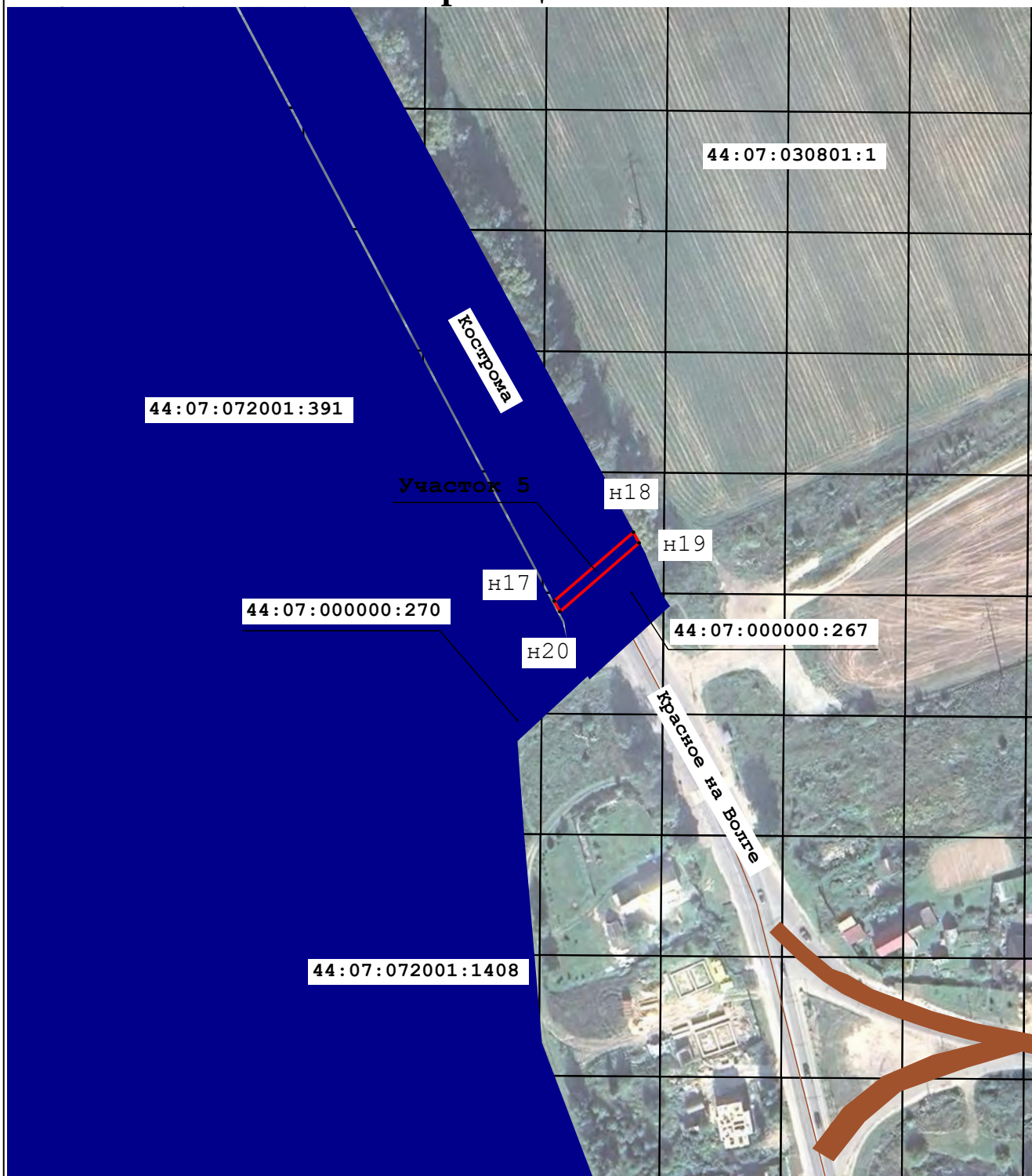
-  1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница формируемого участка
-  - Граница существующего участка
-  - Кадастровый номер участка

Подпись  Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.

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

План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница формируемого участка
- - Граница существующего участка
- 44:07:091901:359 - Кадастровый номер участка

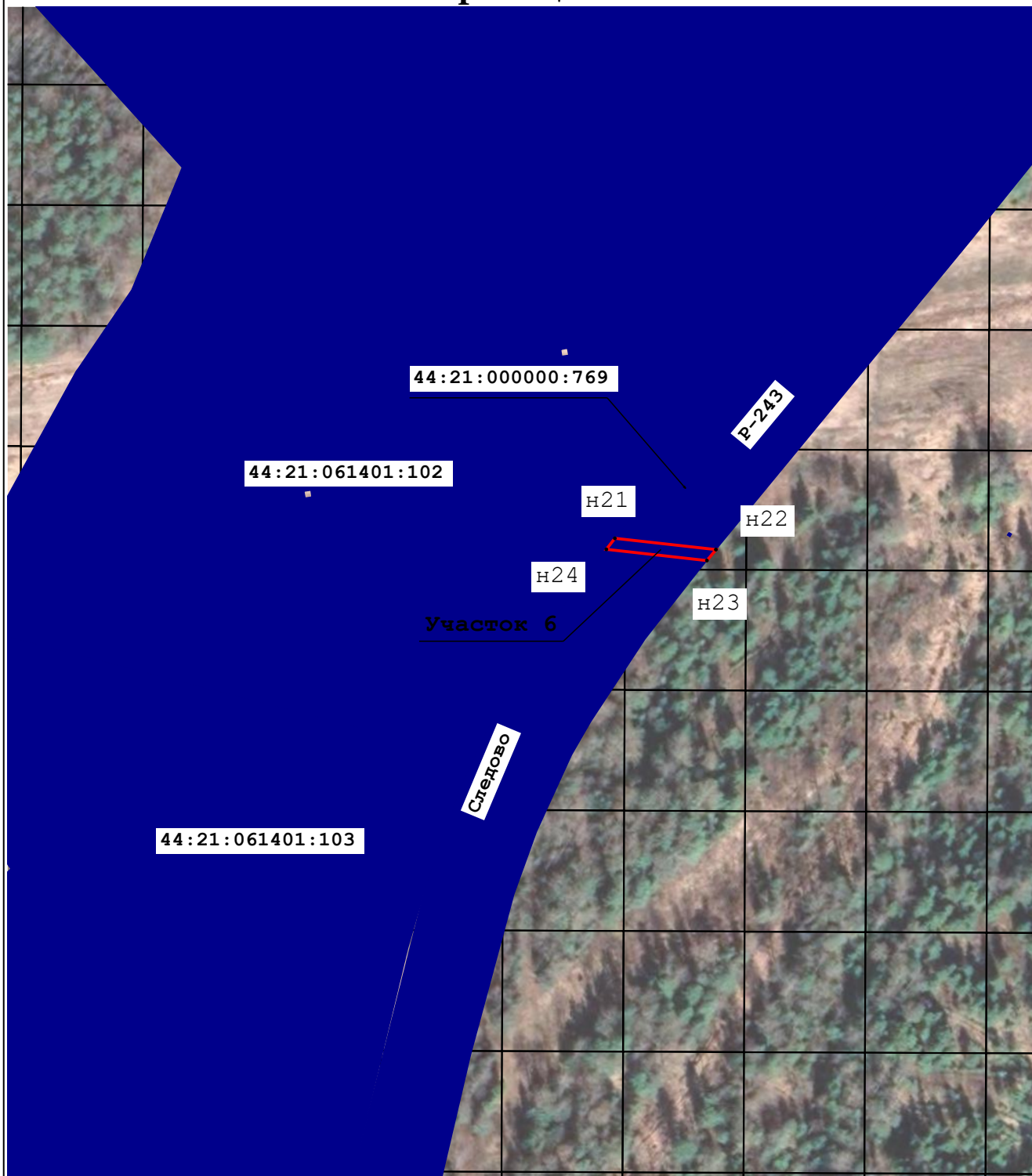
Подпись  Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.

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







План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

-  1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Граница формируемого участка
-  - Граница существующего участка
-  - Кадастровый номер участка

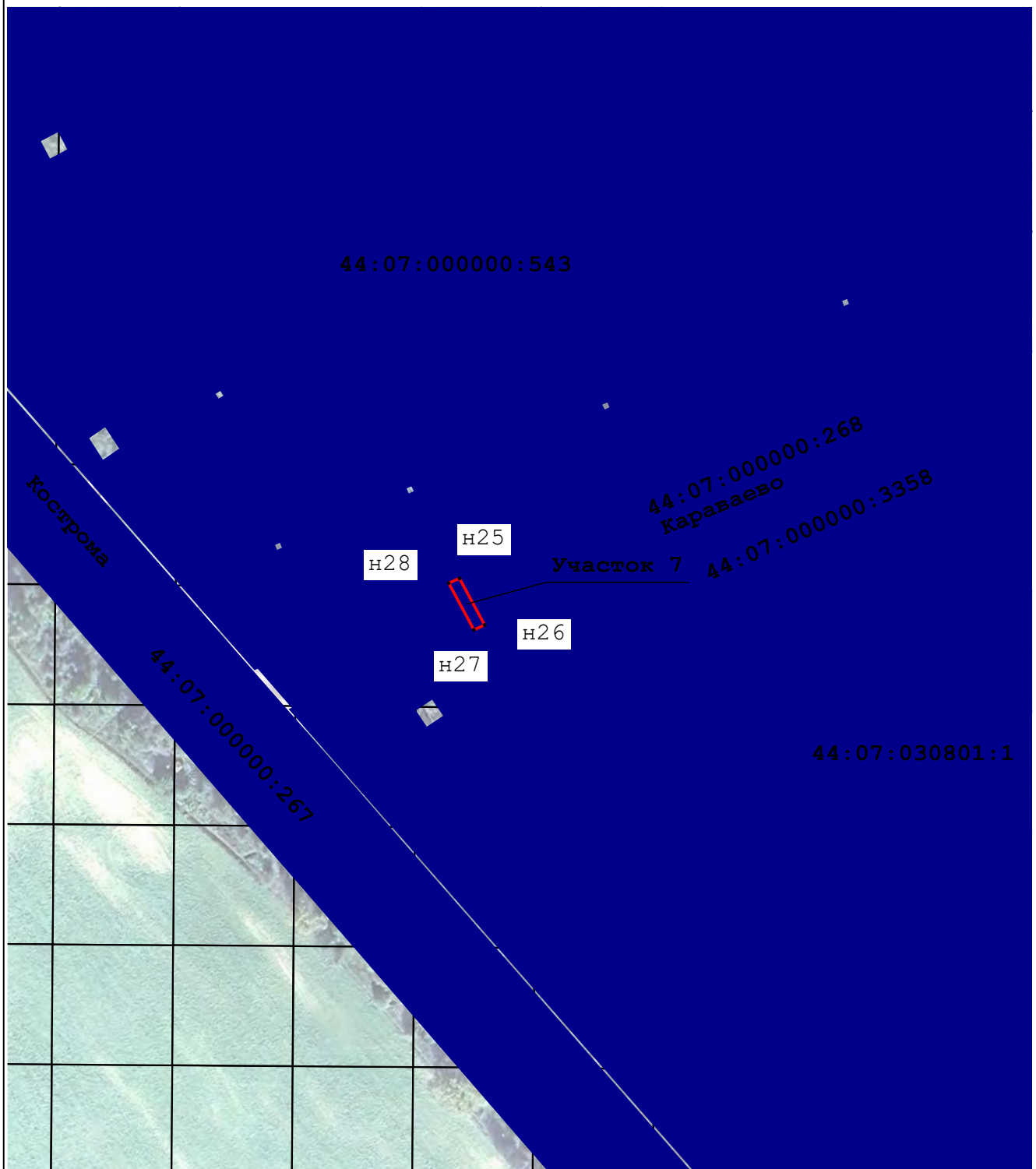
Подпись  Смолкина Л. А.

Дата "30" апреля 2025 г.

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

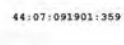


План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- 1 - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница формируемого участка
- - Граница существующего участка
-  - Кадастровый номер участка

Подпись



Смолкина Л. А.

Дата "20" апреля 2025 г.

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