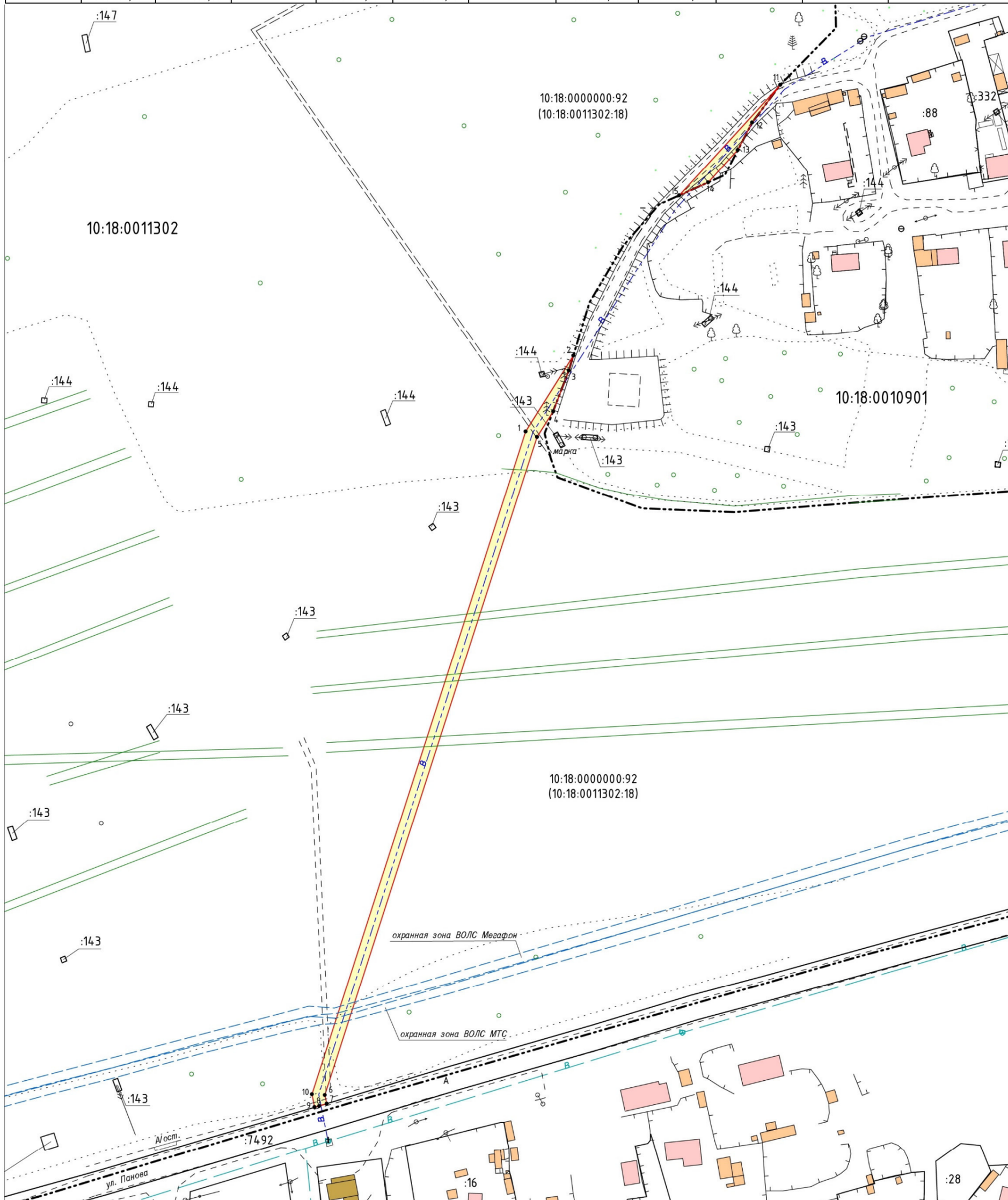


**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут: 10:18:0011302:18 (ЕЗП 10:18:0000000:92)											
Площадь зоны действия публичного сервитута: 1 686 кв. м. (в том числе: контур 1 – 1 517 кв.м.; контур 2 – 169 кв.м.)											
Местоположение публичного сервитута: Республика Карелия, Лоухский район, пгт. Лоухи											
Метод определения координат характерных точек границ публичного сервитута: метод спутниковых геодезических измерений (определений)											
Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мт) в метрах: 0,10											
Обозначение характерных точек границ	Координаты(Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)	
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
	Контур 1		5	820 242,49	1 444 028,71	10	819 982,26	1 443 939,69	13	820 356,09	1 444 108,03
1	820 244,62	1 444 024,14	6	819 981,98	1 443 944,86	1	820 244,62	1 444 024,14	14	820 343,23	1 444 096,39
2	820 274,58	1 444 043,05	7	819 978,57	1 443 945,55	Контур 2		15	820 338,09	1 444 084,99	
3	820 268,71	1 444 041,27	8	819 977,68	1 443 942,62	11	820 381,87	1 444 124,88	11	820 381,87	1 444 124,88
4	820 252,59	1 444 035,08	9	819 977,13	1 443 940,73	12	820 367,09	1 444 113,66	-	-	-



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

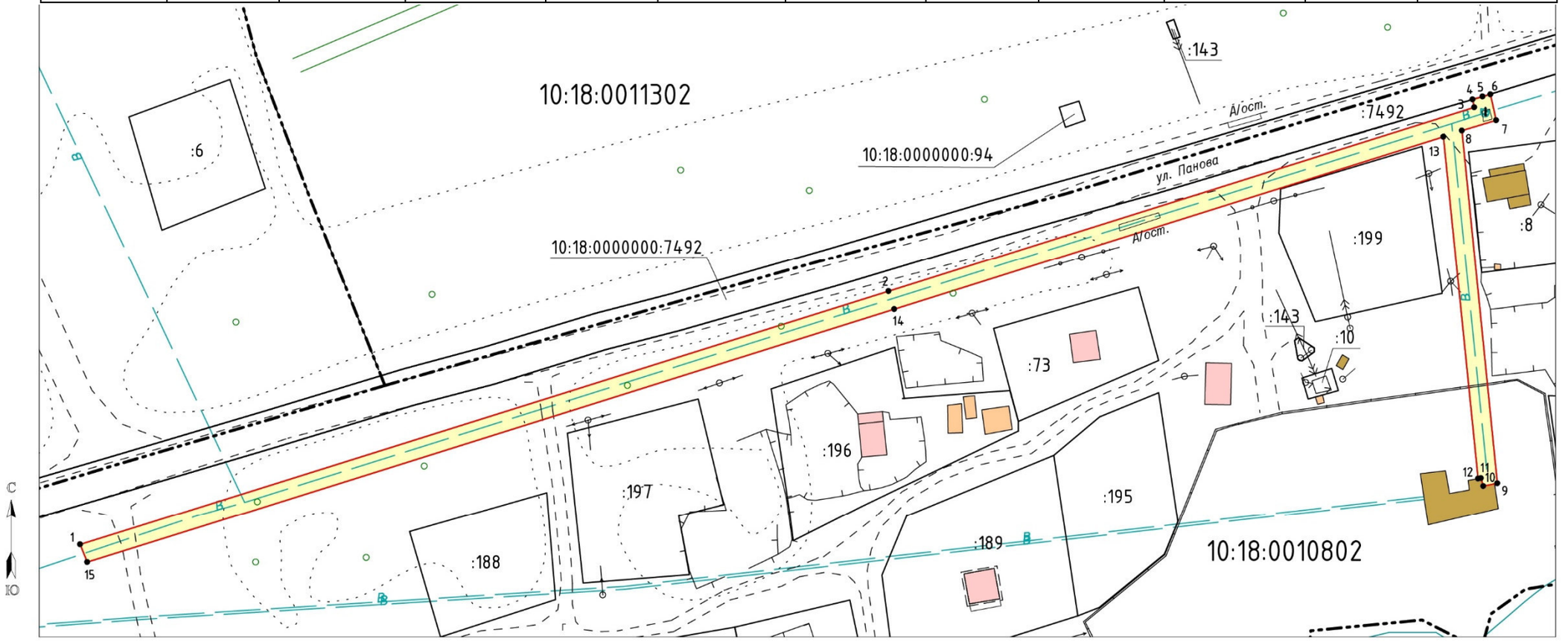
- <sup>33</sup> - обозначения характерной точки границы зоны действия публичного сервитута
- (solid red) - граница зоны действия публичного сервитута
- (dashed blue) - граница ЗУ сведения о котором содержится в ГКН

**Масштаб 1:1500**

- (dashed black) - граница кадастрового квартала
- (dashed blue with 'B') - проектируемый объект

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (КОНТУР 1)**

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут: -											
Площадь зоны действия публичного сервитута: 3 412 кв. м. (в том числе: контур 1 – 2 448 кв. м.; контур 2 – 533 кв. м.; контур 3 – 431 кв. м.)											
Местоположение публичного сервитута: Республика Карелия, Лоухский район, пгт. Лоухи											
Метод определения координат характерных точек границ публичного сервитута: метод спутниковых геодезических измерений (определений)											
Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mт) в метрах: 0,10											
Обозначение характерных точек границ	Координаты(Система координат МСК- 10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)	
	X	Y		X	Y		X	Y		X	Y
1	819 849,39	1 443 570,80	5	819 968,10	1 443 945,47	9	819 865,76	1 443 949,35	13	819 957,51	1 443 935,04
2	819 916,54	1 443 786,82	6	819 968,75	1 443 947,62	10	819 864,99	1 443 945,55	14	819 911,76	1 443 788,30
3	819 965,30	1 443 943,21	7	819 961,76	1 443 949,06	11	819 867,21	1 443 944,98	15	819 844,76	1 443 572,71
3	819 967,31	1 443 942,78	8	819 959,10	1 443 939,90	12	819 867,05	1 443 944,20	1	819 849,39	1 443 570,80



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

- <sup>33</sup> - обозначения характерной точки границы зоны действия публичного сервитута
- (red) - граница зоны действия публичного сервитута

**Масштаб 1:1500**

- (solid) - граница ЗУ сведения о котором содержится в ГКН
- (dashed) - граница кадастрового квартала
- (blue dashed) - проектируемый объект

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (КОНТУР 2)**

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут: -								
Площадь зоны действия публичного сервитута: 3 412 кв. м. (в том числе: контур 1 – 2 448 кв. м.; контур 2 – 533 кв. м.; контур 3 – 431 кв. м.)								
Местоположение публичного сервитута: Республика Карелия, Лоухский район, пгт. Лоухи								
Метод определения координат характерных точек границ публичного сервитута: метод спутниковых геодезических измерений (определений)								
Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mт) в метрах: 0,10								
Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)	
	X	Y		X	Y		X	Y
16	820 478,79	1 444 360,19	20	820 382,56	1 444 402,74	-	-	-
17	820 480,88	1 444 364,85	21	820 471,11	1 444 363,59	-	-	-
18	820 388,71	1 444 405,50	16	820 478,79	1 444 360,19	-	-	-
19	820 384,15	1 444 407,51	-	-	-	-	-	-



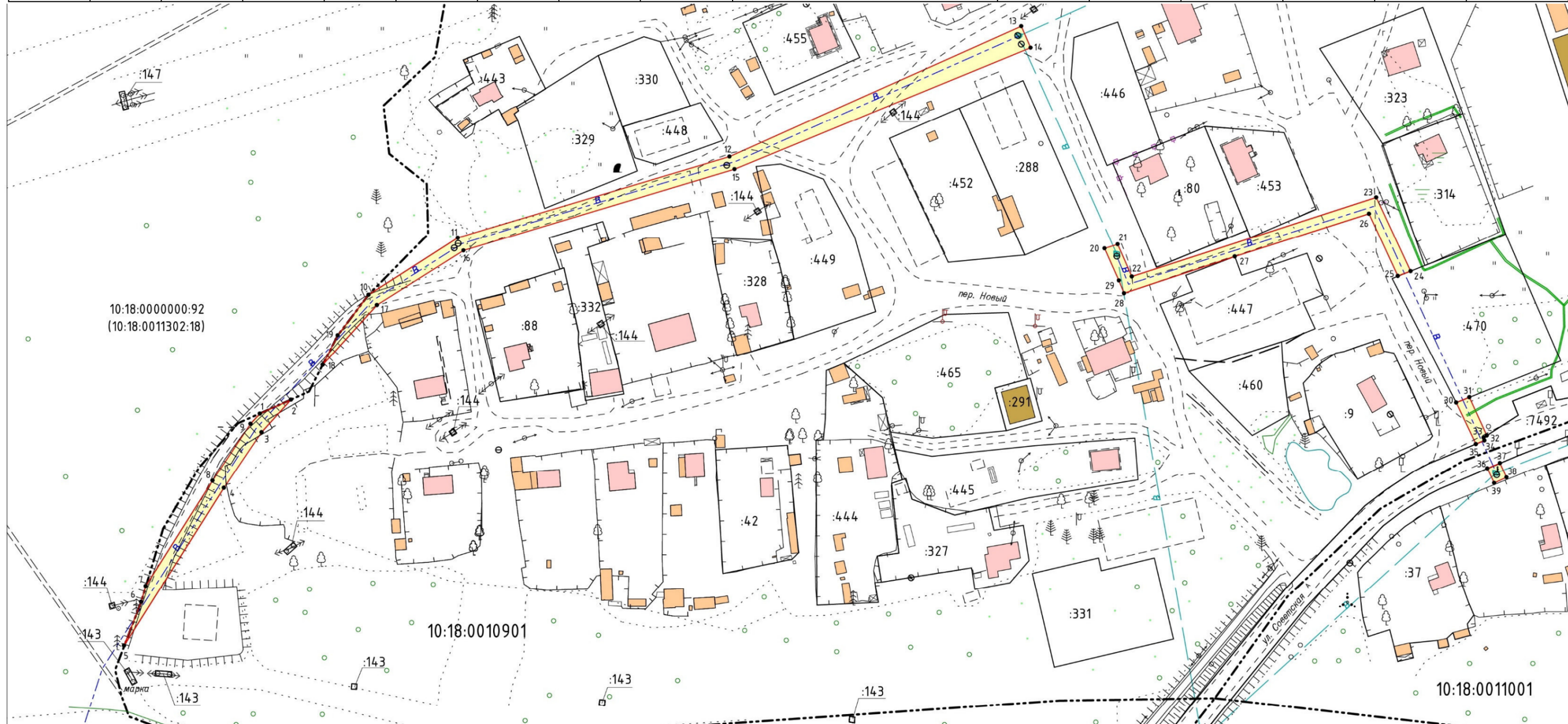
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

**Масштаб 1:1000**

- <sup>33</sup> - обозначения характерной точки границы зоны действия публичного сервитута
- (красная линия) - граница зоны действия публичного сервитута
- (черная линия) - граница ЗУ сведения о котором содержится в ГКН
- (пунктирная линия) - граница кадастрового квартала
- В — (голубая линия) - проектируемый объект

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА (КОНТУРЫ 1, 2, 3, 4, 5)**

Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого устанавливается публичный сервитут: -																	
Площадь зоны действия публичного сервитута: 4 910 кв. м. (в том числе: контур 1 – 461 кв. м.; контур 2 – 1 596 кв. м.; контур 3 – 671 кв. м.; контур 4 – 84 кв. м.; контур 5 – 30 кв. м.; контур 6 – 679 кв. м.; контур 7 – 33 кв. м.; контур 8 – 50 кв. м.; контур 9 – 45 кв. м.; контур 10 – 1009 кв. м.; контур 11 – 252 кв. м.)																	
Местоположение публичного сервитута: Республика Карелия, Лоухский район, пгт. Лоухи																	
Метод определения координат характерных точек границ публичного сервитута: метод спутниковых геодезических измерений (определений)																	
Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt) в метрах: 0,10																	
Обозначение характерных точек границ	Координаты(Система координат МСК- 10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)		Обозначение характерных точек границ	Координаты (Система координат МСК-10)	
	X	Y		X	Y		X	Y		x	Y		x	Y		x	Y
Контур 1			9	820 334,34	1 444 081,60	16	820 398,27	1 444 159,83	23	820 417,83	1 444 495,35	30	820 342,24	1 444 524,78	37	820 319,80	1 444 540,83
1	820 338,08	1 444 084,97	1	820 338,08	1 444 084,97	17	820 378,24	1 444 128,08	24	820 390,66	1 444 507,96	31	820 344,14	1 444 529,54	38	820 314,53	1 444 543,27
2	820 343,22	1 444 096,38	Контур 2			18	820 356,09	1 444 108,03	25	820 388,77	1 444 503,28	32	820 330,05	1 444 536,07	39	820 312,43	1 444 538,73
3	820 331,25	1 444 085,55	10	820 381,87	1 444 124,88	19	820 367,09	1 444 113,66	26	820 411,71	1 444 492,68	33	820 329,21	1 444 534,79	36	820 317,84	1 444 536,20
4	820 310,65	1 444 071,72	11	820 402,86	1 444 157,74	10	820 381,87	1 444 124,88	27	820 396,09	1 444 443,28	34	820 328,26	1 444 535,16	-	-	-
5	820 252,59	1 444 035,08	12	820 432,83	1 444 257,64	Контур 3			28	820 382,56	1 444 402,74	35	820 326,92	1 444 531,99	-	-	-
6	820 268,71	1 444 041,27	13	820 480,88	1 444 364,85	20	820 398,98	1 444 395,48	29	820 387,16	1 444 400,71	30	820 342,24	1 444 524,78	-	-	-
7	820 274,58	1 444 043,05	14	820 473,05	1 444 368,30	21	820 400,57	1 444 400,26	20	820 398,98	1 444 395,48	Контур 5		-	-	-	
8	820 313,38	1 444 067,53	15	820 428,14	1 444 259,38	22	820 388,71	1 444 405,50	Контур 4		36	820 317,84	1 444 536,20	-	-	-	



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:**

**Масштаб 1:1500**

- обозначения характерной точки границы зоны действия публичного сервитута
- граница ЗУ сведения о котором содержится в ГКН
- граница кадастрового квартала
- проектируемый объект
- граница зоны действия публичного сервитута