

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31 августа 2023 года

г.Липецк

№ 36/3

О внесении изменения в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 2 октября 2015 года № 38 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети»

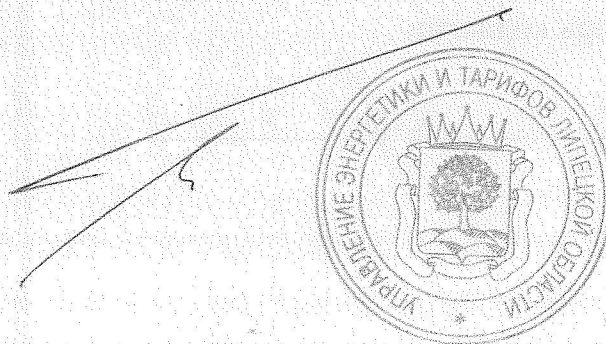
В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», распоряжением Правительства Липецкой области от 18 июля 2023 года № 680-р «Об утверждении Положения об управлении энергетики и тарифов Липецкой области», приказом управления энергетики и тарифов Липецкой области от 4 октября 2022 года № 01-06/398-2 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранных зон газораспределительных сетей», протоколом заседания коллегии управления энергетики и тарифов Липецкой области от 31 августа 2023 года № 36/3, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» от 4 августа 2023 года исх. № 10-2927 (от 4 августа 2023 года вх. № 48-4591) управление энергетики и тарифов Липецкой области постановляет:

внести в постановление управления энергетики и тарифов Липецкой области от 2 октября 2015 года № 38 «Об утверждении границ охранной зоны газораспределительной сети» (Липецкая газета, 2015, 9 октября; 2022, 26 августа) следующее изменение:

пункт 93 изложить в следующей редакции:

«93. Комплекс газоснабжения, расположенный по адресу: г. Липецк, ул. Зои Космодемьянской, ул. Боровая, ул. Березовая в соответствии с картой (планом) (приложение 93)».

Начальник управления



М.В. Боев

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

Охранная зона объекта газоснабжения "Комплекс газоснабжения, расположенный по адресу: г. Липецк, ул. Зои Космодемьянской, ул. Боровая, ул. Березовая."

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Липецкая область, Липецк г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	42 150 м ² ± 72 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Охранная зона объекта газоснабжения "Комплекс газоснабжения, расположенный по адресу: г. Липецк, ул. Зои Космодемьянской, ул. Боровая, ул. Березовая."</p> <p>Реестровый номер: 48:20-6.1394</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей". На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 Постановления от 20.11.2000г. №878: а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения; б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями; в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений; г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей; д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ; е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей; ж) разводить огонь и размещать источники огня; з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики; к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-48

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек 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
48:20-6.1394 - 1							
1	416 628,70	1 327 145,19	416 628,70	1 327 145,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
655	416 624,25	1 327 145,70	416 624,25	1 327 145,70		0,10	
654	416 627,06	1 327 174,50	416 627,06	1 327 174,50		0,10	
653	416 569,14	1 327 312,39	416 569,14	1 327 312,39		0,10	
652	416 564,27	1 327 310,48	416 564,27	1 327 310,48		0,10	
651	416 538,05	1 327 372,10	416 538,05	1 327 372,10		0,10	
650	416 545,32	1 327 375,35	416 545,32	1 327 375,35		0,10	
649	416 543,27	1 327 381,15	416 543,27	1 327 381,15		0,10	
648	416 514,39	1 327 447,23	416 514,39	1 327 447,23		0,10	
647	416 497,12	1 327 490,56	416 497,12	1 327 490,56		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
646	416 480,50	1 327 533,43	416 480,50	1 327 533,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
645	416 442,26	1 327 620,20	416 442,26	1 327 620,20		0,10	
644	416 424,44	1 327 673,08	416 424,44	1 327 673,08		0,10	
643	416 377,82	1 327 790,88	416 377,82	1 327 790,88		0,10	
642	416 359,17	1 327 833,04	416 359,17	1 327 833,04		0,10	
641	416 321,27	1 327 927,34	416 321,27	1 327 927,34		0,10	
640	416 287,94	1 328 003,87	416 287,94	1 328 003,87		0,10	
639	416 275,76	1 328 033,02	416 275,76	1 328 033,02		0,10	
638	416 247,83	1 328 104,68	416 247,83	1 328 104,68		0,10	
637	416 234,29	1 328 142,19	416 234,29	1 328 142,19		0,10	
636	416 202,52	1 328 208,90	416 202,52	1 328 208,90		0,10	
635	416 170,07	1 328 292,21	416 170,07	1 328 292,21		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
634	416 162,54	1 328 312,17	416 162,54	1 328 312,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
633	416 137,03	1 328 368,44	416 137,03	1 328 368,44		0,10	
632	416 112,51	1 328 411,99	416 112,51	1 328 411,99		0,10	
631	416 101,59	1 328 431,89	416 101,59	1 328 431,89		0,10	
630	416 090,97	1 328 450,80	416 090,97	1 328 450,80		0,10	
629	416 081,19	1 328 470,74	416 081,19	1 328 470,74		0,10	
628	416 072,78	1 328 486,28	416 072,78	1 328 486,28		0,10	
627	416 043,20	1 328 551,81	416 043,20	1 328 551,81		0,10	
626	416 035,73	1 328 573,47	416 035,73	1 328 573,47		0,10	
625	416 022,70	1 328 594,60	416 022,70	1 328 594,60		0,10	
624	416 024,67	1 328 595,77	416 024,67	1 328 595,77		0,10	
н683	—	—	416 001,86	1 328 644,21		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н7	—	—	415 996,06	1 328 656,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н681	—	—	415 990,08	1 328 665,94		0,10	
623	415 999,78	1 328 647,73	—	—		0,10	
622	415 978,22	1 328 683,42	415 978,22	1 328 683,42		0,10	
621	415 954,14	1 328 731,37	415 954,14	1 328 731,37		0,10	
620	415 932,13	1 328 770,46	415 932,13	1 328 770,46		0,10	
619	415 844,61	1 328 933,75	415 844,61	1 328 933,75		0,10	
618	415 841,14	1 328 931,85	415 841,14	1 328 931,85		0,10	
617	415 833,29	1 328 945,54	415 833,29	1 328 945,54		0,10	
616	415 838,51	1 328 948,68	415 838,51	1 328 948,68		0,10	
615	415 691,27	1 329 232,23	415 691,27	1 329 232,23		0,10	
614	415 581,18	1 329 432,04	415 581,18	1 329 432,04		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
613	415 537,59	1 329 518,48	415 537,59	1 329 518,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
612	415 521,62	1 329 508,29	415 521,62	1 329 508,29		0,10	
611	415 509,67	1 329 526,89	415 509,67	1 329 526,89		0,10	
610	415 527,56	1 329 538,32	415 527,56	1 329 538,32		0,10	
609	415 531,79	1 329 531,74	415 531,79	1 329 531,74		0,10	
608	415 532,60	1 329 532,09	415 532,60	1 329 532,09		0,10	
607	415 508,68	1 329 576,25	415 508,68	1 329 576,25		0,10	
606	415 537,13	1 329 591,60	415 537,13	1 329 591,60		0,10	
605	415 516,76	1 329 627,27	415 516,76	1 329 627,27		0,10	
604	415 497,18	1 329 665,60	415 497,18	1 329 665,60		0,10	
603	415 466,50	1 329 723,72	415 466,50	1 329 723,72		0,10	
602	415 460,52	1 329 720,40	415 460,52	1 329 720,40		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
601	415 458,94	1 329 723,43	415 458,94	1 329 723,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
600	415 452,97	1 329 720,25	415 452,97	1 329 720,25		0,10	
599	415 444,62	1 329 735,03	415 444,62	1 329 735,03		0,10	
598	415 456,75	1 329 741,66	415 456,75	1 329 741,66		0,10	
597	415 405,57	1 329 838,97	415 405,57	1 329 838,97		0,10	
596	415 367,13	1 329 913,49	415 367,13	1 329 913,49		0,10	
595	415 332,63	1 329 978,07	415 332,63	1 329 978,07		0,10	
594	415 336,16	1 329 979,96	415 336,16	1 329 979,96		0,10	
593	415 370,67	1 329 915,35	415 370,67	1 329 915,35		0,10	
592	415 409,12	1 329 840,81	415 409,12	1 329 840,81		0,10	
591	415 462,13	1 329 740,03	415 462,13	1 329 740,03		0,10	
590	415 450,10	1 329 733,47	415 450,10	1 329 733,47		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
589	415 454,53	1 329 725,62	415 454,53	1 329 725,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
588	415 460,60	1 329 728,84	415 460,60	1 329 728,84		0,10	
587	415 462,16	1 329 725,89	415 462,16	1 329 725,89		0,10	
586	415 468,12	1 329 729,20	415 468,12	1 329 729,20		0,10	
585	415 500,73	1 329 667,44	415 500,73	1 329 667,44		0,10	
584	415 520,28	1 329 629,17	415 520,28	1 329 629,17		0,10	
583	415 542,63	1 329 590,03	415 542,63	1 329 590,03		0,10	
582	415 514,10	1 329 574,64	415 514,10	1 329 574,64		0,10	
581	415 536,28	1 329 533,70	415 536,28	1 329 533,70		0,10	
580	415 564,92	1 329 546,14	415 564,92	1 329 546,14		0,10	
579	415 570,23	1 329 535,06	415 570,23	1 329 535,06		0,10	
578	415 613,24	1 329 453,44	415 613,24	1 329 453,44		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
577	415 618,52	1 329 456,22	415 618,52	1 329 456,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
576	415 620,67	1 329 451,51	415 620,67	1 329 451,51		0,10	
575	415 692,80	1 329 486,85	415 692,80	1 329 486,85		0,10	
574	416 055,17	1 329 671,09	416 055,17	1 329 671,09		0,10	
573	416 304,54	1 329 798,40	416 304,54	1 329 798,40		0,10	
572	416 481,37	1 329 891,57	416 481,37	1 329 891,57		0,10	
571	416 541,74	1 329 915,70	416 541,74	1 329 915,70		0,10	
570	416 573,90	1 329 905,34	416 573,90	1 329 905,34		0,10	
569	416 572,67	1 329 901,53	416 572,67	1 329 901,53		0,10	
568	416 541,89	1 329 911,44	416 541,89	1 329 911,44		0,10	
567	416 483,04	1 329 887,93	416 483,04	1 329 887,93		0,10	
566	416 306,38	1 329 794,86	416 306,38	1 329 794,86		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
565	416 056,99	1 329 667,52	416 056,99	1 329 667,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
564	415 696,39	1 329 484,18	415 696,39	1 329 484,18		0,10	
563	415 710,73	1 329 456,28	415 710,73	1 329 456,28		0,10	
562	415 717,05	1 329 459,97	415 717,05	1 329 459,97		0,10	
561	415 712,88	1 329 466,66	415 712,88	1 329 466,66		0,10	
560	415 731,30	1 329 478,13	415 731,30	1 329 478,13		0,10	
559	415 742,40	1 329 460,31	415 742,40	1 329 460,31		0,10	
558	415 727,62	1 329 451,10	415 727,62	1 329 451,10		0,10	
557	415 742,66	1 329 418,74	415 742,66	1 329 418,74		0,10	
556	415 830,45	1 329 240,19	415 830,45	1 329 240,19		0,10	
555	415 880,37	1 329 147,57	415 880,37	1 329 147,57		0,10	
554	415 915,32	1 329 081,48	415 915,32	1 329 081,48		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
553	415 951,14	1 329 025,73	415 951,14	1 329 025,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
552	415 984,71	1 328 978,69	415 984,71	1 328 978,69		0,10	
551	416 008,26	1 328 944,48	416 008,26	1 328 944,48		0,10	
550	416 011,39	1 328 946,00	416 011,39	1 328 946,00		0,10	
549	416 028,03	1 328 909,53	416 028,03	1 328 909,53		0,10	
548	416 026,38	1 328 908,78	416 026,38	1 328 908,78		0,10	
547	416 105,82	1 328 748,74	416 105,82	1 328 748,74		0,10	
546	416 121,20	1 328 714,24	416 121,20	1 328 714,24		0,10	
545	416 134,74	1 328 674,41	416 134,74	1 328 674,41		0,10	
544	416 144,89	1 328 667,59	416 144,89	1 328 667,59		0,10	
543	416 218,44	1 328 524,05	416 218,44	1 328 524,05		0,10	
542	416 243,43	1 328 469,99	416 243,43	1 328 469,99		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
541	416 269,69	1 328 412,46	416 269,69	1 328 412,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
540	416 286,82	1 328 361,27	416 286,82	1 328 361,27		0,10	
539	416 332,55	1 328 258,90	416 332,55	1 328 258,90		0,10	
538	416 380,33	1 328 147,38	416 380,33	1 328 147,38		0,10	
537	416 394,57	1 328 110,98	416 394,57	1 328 110,98		0,10	
536	416 413,05	1 328 069,32	416 413,05	1 328 069,32		0,10	
535	416 424,53	1 328 046,87	416 424,53	1 328 046,87		0,10	
534	416 448,90	1 327 973,08	416 448,90	1 327 973,08		0,10	
533	416 471,73	1 327 910,27	416 471,73	1 327 910,27		0,10	
532	416 522,20	1 327 780,22	416 522,20	1 327 780,22		0,10	
531	416 577,43	1 327 663,95	416 577,43	1 327 663,95		0,10	
530	416 579,93	1 327 657,83	416 579,93	1 327 657,83		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
529	416 592,76	1 327 611,31	416 592,76	1 327 611,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
528	416 620,05	1 327 542,93	416 620,05	1 327 542,93		0,10	
527	416 625,53	1 327 545,48	416 625,53	1 327 545,48		0,10	
526	416 655,18	1 327 476,94	416 655,18	1 327 476,94		0,10	
525	416 651,50	1 327 475,35	416 651,50	1 327 475,35		0,10	
524	416 644,76	1 327 490,96	416 644,76	1 327 490,96		0,10	
523	416 603,99	1 327 473,78	416 603,99	1 327 473,78		0,10	
522	416 607,96	1 327 465,99	416 607,96	1 327 465,99		0,10	
521	416 630,91	1 327 413,58	416 630,91	1 327 413,58		0,10	
520	416 652,94	1 327 365,56	416 652,94	1 327 365,56		0,10	
519	416 669,60	1 327 328,56	416 669,60	1 327 328,56		0,10	
518	416 696,70	1 327 269,63	416 696,70	1 327 269,63		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
517	416 710,42	1 327 241,84	416 710,42	1 327 241,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
516	416 714,32	1 327 233,48	416 714,32	1 327 233,48		0,10	
515	416 714,99	1 327 233,85	416 714,99	1 327 233,85		0,10	
514	416 722,81	1 327 220,25	416 722,81	1 327 220,25		0,10	
513	416 719,34	1 327 218,27	416 719,34	1 327 218,27		0,10	
512	416 713,49	1 327 228,42	416 713,49	1 327 228,42		0,10	
511	416 712,53	1 327 227,88	416 712,53	1 327 227,88		0,10	
510	416 706,81	1 327 240,10	416 706,81	1 327 240,10		0,10	
509	416 693,08	1 327 267,90	416 693,08	1 327 267,90		0,10	
508	416 665,96	1 327 326,90	416 665,96	1 327 326,90		0,10	
507	416 649,30	1 327 363,91	416 649,30	1 327 363,91		0,10	
506	416 627,26	1 327 411,95	416 627,26	1 327 411,95		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
505	416 604,34	1 327 464,28	416 604,34	1 327 464,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
504	416 591,94	1 327 488,62	416 591,94	1 327 488,62		0,10	
503	416 595,12	1 327 490,16	416 595,12	1 327 490,16		0,10	
502	416 597,32	1 327 486,87	416 597,32	1 327 486,87		0,10	
501	416 602,17	1 327 477,36	416 602,17	1 327 477,36		0,10	
500	416 643,16	1 327 494,63	416 643,16	1 327 494,63		0,10	
499	416 623,48	1 327 540,12	416 623,48	1 327 540,12		0,10	
498	416 619,78	1 327 538,43	416 619,78	1 327 538,43		0,10	
497	416 594,00	1 327 526,92	416 594,00	1 327 526,92		0,10	
496	416 589,47	1 327 530,15	416 589,47	1 327 530,15		0,10	
495	416 591,78	1 327 533,40	416 591,78	1 327 533,40		0,10	
494	416 594,46	1 327 531,51	416 594,46	1 327 531,51		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
493	416 616,40	1 327 541,28	416 616,40	1 327 541,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
492	416 610,58	1 327 555,87	416 610,58	1 327 555,87		0,10	
491	416 583,16	1 327 543,12	416 583,16	1 327 543,12		0,10	
490	416 581,48	1 327 546,74	416 581,48	1 327 546,74		0,10	
489	416 609,09	1 327 559,59	416 609,09	1 327 559,59		0,10	
488	416 603,92	1 327 572,55	416 603,92	1 327 572,55		0,10	
487	416 573,45	1 327 559,41	416 573,45	1 327 559,41		0,10	
486	416 571,87	1 327 563,07	416 571,87	1 327 563,07		0,10	
485	416 602,44	1 327 576,26	416 602,44	1 327 576,26		0,10	
484	416 599,66	1 327 583,24	416 599,66	1 327 583,24		0,10	
483	416 581,04	1 327 574,57	416 581,04	1 327 574,57		0,10	
482	416 578,75	1 327 579,78	416 578,75	1 327 579,78		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
481	416 567,56	1 327 574,86	416 567,56	1 327 574,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
480	416 565,95	1 327 578,53	416 565,95	1 327 578,53		0,10	
479	416 580,80	1 327 585,05	416 580,80	1 327 585,05		0,10	
478	416 583,05	1 327 579,92	416 583,05	1 327 579,92		0,10	
477	416 598,18	1 327 586,95	416 598,18	1 327 586,95		0,10	
476	416 594,15	1 327 597,02	416 594,15	1 327 597,02		0,10	
475	416 566,42	1 327 584,68	416 566,42	1 327 584,68		0,10	
474	416 564,79	1 327 588,33	416 564,79	1 327 588,33		0,10	
473	416 592,67	1 327 600,74	416 592,67	1 327 600,74		0,10	
472	416 590,57	1 327 606,01	416 590,57	1 327 606,01		0,10	
471	416 574,32	1 327 599,44	416 574,32	1 327 599,44		0,10	
470	416 563,89	1 327 593,35	416 563,89	1 327 593,35		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
469	416 561,87	1 327 596,82	416 561,87	1 327 596,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
468	416 565,72	1 327 599,06	416 565,72	1 327 599,06		0,10	
467	416 559,97	1 327 598,92	416 559,97	1 327 598,92		0,10	
466	416 559,87	1 327 602,91	416 559,87	1 327 602,91		0,10	
465	416 573,02	1 327 603,23	416 573,02	1 327 603,23		0,10	
464	416 589,05	1 327 609,72	416 589,05	1 327 609,72		0,10	
463	416 576,65	1 327 654,67	416 576,65	1 327 654,67		0,10	
462	416 553,73	1 327 646,18	416 553,73	1 327 646,18		0,10	
461	416 556,24	1 327 641,06	416 556,24	1 327 641,06		0,10	
460	416 541,95	1 327 634,05	416 541,95	1 327 634,05		0,10	
459	416 540,18	1 327 637,64	416 540,18	1 327 637,64		0,10	
458	416 550,89	1 327 642,89	416 550,89	1 327 642,89		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
457	416 548,18	1 327 648,40	416 548,18	1 327 648,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
456	416 575,36	1 327 658,46	416 575,36	1 327 658,46		0,10	
455	416 574,52	1 327 660,49	416 574,52	1 327 660,49		0,10	
454	416 534,93	1 327 644,74	416 534,93	1 327 644,74		0,10	
453	416 533,45	1 327 648,47	416 533,45	1 327 648,47		0,10	
452	416 572,90	1 327 664,16	416 572,90	1 327 664,16		0,10	
451	416 567,47	1 327 675,60	416 567,47	1 327 675,60		0,10	
450	416 526,53	1 327 658,51	416 526,53	1 327 658,51		0,10	
449	416 524,99	1 327 662,20	416 524,99	1 327 662,20		0,10	
448	416 565,74	1 327 679,22	416 565,74	1 327 679,22		0,10	
447	416 559,75	1 327 691,84	416 559,75	1 327 691,84		0,10	
446	416 530,18	1 327 679,80	416 530,18	1 327 679,80		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
445	416 525,96	1 327 671,71	416 525,96	1 327 671,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
444	416 522,41	1 327 673,56	416 522,41	1 327 673,56		0,10	
443	416 527,32	1 327 682,96	416 527,32	1 327 682,96		0,10	
442	416 558,03	1 327 695,46	416 558,03	1 327 695,46		0,10	
441	416 553,47	1 327 705,05	416 553,47	1 327 705,05		0,10	
440	416 518,35	1 327 688,70	416 518,35	1 327 688,70		0,10	
439	416 516,67	1 327 692,32	416 516,67	1 327 692,32		0,10	
438	416 551,76	1 327 708,67	416 551,76	1 327 708,67		0,10	
437	416 544,27	1 327 724,42	416 544,27	1 327 724,42		0,10	
436	416 508,83	1 327 710,33	416 508,83	1 327 710,33		0,10	
435	416 506,32	1 327 713,10	416 506,32	1 327 713,10		0,10	
434	416 504,59	1 327 712,44	416 504,59	1 327 712,44		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
433	416 503,17	1 327 716,19	416 503,17	1 327 716,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
432	416 541,34	1 327 730,58	416 541,34	1 327 730,58		0,10	
431	416 533,03	1 327 748,08	416 533,03	1 327 748,08		0,10	
430	416 496,94	1 327 734,41	416 496,94	1 327 734,41		0,10	
429	416 496,11	1 327 733,10	416 496,11	1 327 733,10		0,10	
428	416 492,73	1 327 735,23	416 492,73	1 327 735,23		0,10	
427	416 494,27	1 327 737,67	416 494,27	1 327 737,67		0,10	
426	416 531,32	1 327 751,71	416 531,32	1 327 751,71		0,10	
425	416 517,25	1 327 781,46	416 517,25	1 327 781,46		0,10	
424	416 512,47	1 327 779,58	416 512,47	1 327 779,58		0,10	
423	416 482,84	1 327 770,20	416 482,84	1 327 770,20		0,10	
422	416 481,63	1 327 774,02	416 481,63	1 327 774,02		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
421	416 511,20	1 327 783,37	416 511,20	1 327 783,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
420	416 515,96	1 327 785,24	416 515,96	1 327 785,24		0,10	
419	416 488,82	1 327 855,18	416 488,82	1 327 855,18		0,10	
418	416 455,07	1 327 842,09	416 455,07	1 327 842,09		0,10	
417	416 453,62	1 327 845,81	416 453,62	1 327 845,81		0,10	
416	416 487,38	1 327 858,92	416 487,38	1 327 858,92		0,10	
415	416 484,88	1 327 865,35	416 484,88	1 327 865,35		0,10	
414	416 450,94	1 327 851,47	416 450,94	1 327 851,47		0,10	
413	416 449,42	1 327 855,17	416 449,42	1 327 855,17		0,10	
412	416 483,42	1 327 869,08	416 483,42	1 327 869,08		0,10	
411	416 480,74	1 327 876,00	416 480,74	1 327 876,00		0,10	
410	416 451,97	1 327 864,60	416 451,97	1 327 864,60		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
409	416 450,50	1 327 868,32	416 450,50	1 327 868,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
408	416 479,30	1 327 879,73	416 479,30	1 327 879,73		0,10	
407	416 470,61	1 327 902,09	416 470,61	1 327 902,09		0,10	
406	416 434,80	1 327 885,82	416 434,80	1 327 885,82		0,10	
405	416 433,15	1 327 889,45	416 433,15	1 327 889,45		0,10	
404	416 469,16	1 327 905,84	416 469,16	1 327 905,84		0,10	
403	416 468,73	1 327 906,94	416 468,73	1 327 906,94		0,10	
402	416 435,11	1 327 893,24	416 435,11	1 327 893,24		0,10	
401	416 433,60	1 327 896,95	416 433,60	1 327 896,95		0,10	
400	416 467,32	1 327 910,70	416 467,32	1 327 910,70		0,10	
399	416 461,14	1 327 927,69	416 461,14	1 327 927,69		0,10	
398	416 433,89	1 327 917,88	416 433,89	1 327 917,88		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
397	416 425,84	1 327 917,86	416 425,84	1 327 917,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
396	416 425,83	1 327 921,86	416 425,83	1 327 921,86		0,10	
395	416 433,19	1 327 921,88	416 433,19	1 327 921,88		0,10	
394	416 459,77	1 327 931,45	416 459,77	1 327 931,45		0,10	
393	416 446,76	1 327 967,18	416 446,76	1 327 967,18		0,10	
392	416 421,43	1 327 957,76	416 421,43	1 327 957,76		0,10	
391	416 418,73	1 327 954,58	416 418,73	1 327 954,58		0,10	
390	416 409,11	1 327 949,58	416 409,11	1 327 949,58		0,10	
389	416 407,26	1 327 953,14	416 407,26	1 327 953,14		0,10	
388	416 416,19	1 327 957,77	416 416,19	1 327 957,77		0,10	
387	416 418,99	1 327 961,06	416 418,99	1 327 961,06		0,10	
386	416 414,83	1 327 961,06	416 414,83	1 327 961,06		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
385	416 402,17	1 327 954,85	416 402,17	1 327 954,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
384	416 400,40	1 327 958,44	416 400,40	1 327 958,44		0,10	
383	416 413,90	1 327 965,06	416 413,90	1 327 965,06		0,10	
382	416 420,14	1 327 965,06	416 420,14	1 327 965,06		0,10	
381	416 443,87	1 327 975,18	416 443,87	1 327 975,18		0,10	
380	416 420,84	1 328 045,33	416 420,84	1 328 045,33		0,10	
379	416 410,34	1 328 065,83	416 410,34	1 328 065,83		0,10	
378	416 375,06	1 328 049,43	416 375,06	1 328 049,43		0,10	
377	416 373,38	1 328 053,06	416 373,38	1 328 053,06		0,10	
376	416 408,62	1 328 069,44	416 408,62	1 328 069,44		0,10	
375	416 388,56	1 328 114,53	416 388,56	1 328 114,53		0,10	
374	416 355,56	1 328 099,41	416 355,56	1 328 099,41		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
373	416 353,90	1 328 103,05	416 353,90	1 328 103,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
372	416 387,38	1 328 118,37	416 387,38	1 328 118,37		0,10	
371	416 377,34	1 328 144,03	416 377,34	1 328 144,03		0,10	
370	416 333,15	1 328 126,99	416 333,15	1 328 126,99		0,10	
369	416 338,65	1 328 112,18	416 338,65	1 328 112,18		0,10	
368	416 334,90	1 328 110,79	416 334,90	1 328 110,79		0,10	
367	416 329,41	1 328 125,54	416 329,41	1 328 125,54		0,10	
366	416 322,50	1 328 122,88	416 322,50	1 328 122,88		0,10	
365	416 278,15	1 328 232,70	416 278,15	1 328 232,70		0,10	
364	416 243,83	1 328 314,74	416 243,83	1 328 314,74		0,10	
363	416 220,80	1 328 364,53	416 220,80	1 328 364,53		0,10	
362	416 206,59	1 328 394,89	416 206,59	1 328 394,89		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
361	416 200,16	1 328 407,26	416 200,16	1 328 407,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
360	416 202,92	1 328 409,01	416 202,92	1 328 409,01		0,10	
359	416 196,70	1 328 421,61	416 196,70	1 328 421,61		0,10	
358	416 178,81	1 328 456,60	416 178,81	1 328 456,60		0,10	
357	416 167,06	1 328 478,03	416 167,06	1 328 478,03		0,10	
356	416 153,63	1 328 503,38	416 153,63	1 328 503,38		0,10	
355	416 143,85	1 328 519,43	416 143,85	1 328 519,43		0,10	
354	416 145,98	1 328 521,16	416 145,98	1 328 521,16		0,10	
353	416 130,93	1 328 548,52	416 130,93	1 328 548,52		0,10	
352	416 128,52	1 328 547,12	416 128,52	1 328 547,12		0,10	
351	416 101,87	1 328 594,73	416 101,87	1 328 594,73		0,10	
350	416 105,36	1 328 596,68	416 105,36	1 328 596,68		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
349	416 130,03	1 328 552,61	416 130,03	1 328 552,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
348	416 132,47	1 328 554,01	416 132,47	1 328 554,01		0,10	
347	416 151,09	1 328 520,16	416 151,09	1 328 520,16		0,10	
346	416 149,09	1 328 518,53	416 149,09	1 328 518,53		0,10	
345	416 157,11	1 328 505,36	416 157,11	1 328 505,36		0,10	
344	416 170,58	1 328 479,93	416 170,58	1 328 479,93		0,10	
343	416 182,34	1 328 458,47	416 182,34	1 328 458,47		0,10	
342	416 200,27	1 328 423,41	416 200,27	1 328 423,41		0,10	
341	416 208,10	1 328 407,56	416 208,10	1 328 407,56		0,10	
340	416 205,40	1 328 405,85	416 205,40	1 328 405,85		0,10	
339	416 210,18	1 328 396,66	416 210,18	1 328 396,66		0,10	
338	416 224,43	1 328 366,22	416 224,43	1 328 366,22		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
337	416 247,50	1 328 316,35	416 247,50	1 328 316,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
336	416 281,85	1 328 234,22	416 281,85	1 328 234,22		0,10	
335	416 324,73	1 328 128,03	416 324,73	1 328 128,03		0,10	
334	416 375,82	1 328 147,74	416 375,82	1 328 147,74		0,10	
333	416 372,81	1 328 154,78	416 372,81	1 328 154,78		0,10	
332	416 358,81	1 328 148,78	416 358,81	1 328 148,78		0,10	
331	416 357,24	1 328 152,46	416 357,24	1 328 152,46		0,10	
330	416 371,23	1 328 158,45	416 371,23	1 328 158,45		0,10	
329	416 356,46	1 328 192,92	416 356,46	1 328 192,92		0,10	
328	416 343,14	1 328 187,41	416 343,14	1 328 187,41		0,10	
327	416 341,61	1 328 191,11	416 341,61	1 328 191,11		0,10	
326	416 354,89	1 328 196,59	416 354,89	1 328 196,59		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
325	416 350,61	1 328 206,59	416 350,61	1 328 206,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
324	416 337,66	1 328 201,24	416 337,66	1 328 201,24		0,10	
323	416 336,13	1 328 204,93	416 336,13	1 328 204,93		0,10	
322	416 349,03	1 328 210,26	416 349,03	1 328 210,26		0,10	
321	416 344,72	1 328 220,33	416 344,72	1 328 220,33		0,10	
320	416 332,14	1 328 215,15	416 332,14	1 328 215,15		0,10	
319	416 330,62	1 328 218,84	416 330,62	1 328 218,84		0,10	
318	416 343,14	1 328 224,02	416 343,14	1 328 224,02		0,10	
317	416 341,72	1 328 227,36	416 341,72	1 328 227,36		0,10	
316	416 329,33	1 328 222,24	416 329,33	1 328 222,24		0,10	
315	416 327,80	1 328 225,94	416 327,80	1 328 225,94		0,10	
314	416 340,13	1 328 231,04	416 340,13	1 328 231,04		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
313	416 336,12	1 328 240,43	416 336,12	1 328 240,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
312	416 324,09	1 328 235,46	416 324,09	1 328 235,46		0,10	
311	416 322,57	1 328 239,16	416 322,57	1 328 239,16		0,10	
310	416 334,53	1 328 244,11	416 334,53	1 328 244,11		0,10	
309	416 330,82	1 328 252,78	416 330,82	1 328 252,78		0,10	
308	416 319,13	1 328 247,97	416 319,13	1 328 247,97		0,10	
307	416 317,61	1 328 251,66	416 317,61	1 328 251,66		0,10	
306	416 329,25	1 328 256,47	416 329,25	1 328 256,47		0,10	
305	416 328,07	1 328 259,13	416 328,07	1 328 259,13		0,10	
304	416 316,51	1 328 254,52	416 316,51	1 328 254,52		0,10	
303	416 315,03	1 328 258,23	416 315,03	1 328 258,23		0,10	
302	416 326,43	1 328 262,78	416 326,43	1 328 262,78		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
301	416 321,41	1 328 274,04	416 321,41	1 328 274,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
300	416 310,50	1 328 269,69	416 310,50	1 328 269,69		0,10	
299	416 309,01	1 328 273,41	416 309,01	1 328 273,41		0,10	
298	416 319,77	1 328 277,70	416 319,77	1 328 277,70		0,10	
297	416 318,10	1 328 281,44	416 318,10	1 328 281,44		0,10	
296	416 307,51	1 328 277,22	416 307,51	1 328 277,22		0,10	
295	416 306,03	1 328 280,93	416 306,03	1 328 280,93		0,10	
294	416 316,47	1 328 285,09	416 316,47	1 328 285,09		0,10	
293	416 313,08	1 328 292,68	416 313,08	1 328 292,68		0,10	
292	416 302,98	1 328 288,65	416 302,98	1 328 288,65		0,10	
291	416 301,50	1 328 292,37	416 301,50	1 328 292,37		0,10	
290	416 311,45	1 328 296,33	416 311,45	1 328 296,33		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
289	416 307,20	1 328 305,85	416 307,20	1 328 305,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
288	416 297,67	1 328 302,06	416 297,67	1 328 302,06		0,10	
287	416 296,18	1 328 305,77	416 296,18	1 328 305,77		0,10	
286	416 305,56	1 328 309,51	416 305,56	1 328 309,51		0,10	
285	416 295,57	1 328 331,90	416 295,57	1 328 331,90		0,10	
284	416 287,16	1 328 328,56	416 287,16	1 328 328,56		0,10	
283	416 285,68	1 328 332,27	416 285,68	1 328 332,27		0,10	
282	416 293,94	1 328 335,55	416 293,94	1 328 335,55		0,10	
281	416 283,86	1 328 358,10	416 283,86	1 328 358,10		0,10	
280	416 275,18	1 328 355,36	416 275,18	1 328 355,36		0,10	
279	416 273,97	1 328 359,18	416 273,97	1 328 359,18		0,10	
278	416 282,42	1 328 361,83	416 282,42	1 328 361,83		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
277	416 265,96	1 328 410,99	416 265,96	1 328 410,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
276	416 264,06	1 328 415,17	416 264,06	1 328 415,17		0,10	
275	416 263,79	1 328 415,03	416 263,79	1 328 415,03		0,10	
274	416 262,04	1 328 418,63	416 262,04	1 328 418,63		0,10	
273	416 262,39	1 328 418,81	416 262,39	1 328 418,81		0,10	
272	416 239,80	1 328 468,31	416 239,80	1 328 468,31		0,10	
271	416 214,84	1 328 522,29	416 214,84	1 328 522,29		0,10	
270	416 172,25	1 328 605,42	416 172,25	1 328 605,42		0,10	
269	416 148,38	1 328 593,16	416 148,38	1 328 593,16		0,10	
268	416 146,54	1 328 596,71	416 146,54	1 328 596,71		0,10	
267	416 170,43	1 328 608,98	416 170,43	1 328 608,98		0,10	
266	416 142,48	1 328 663,54	416 142,48	1 328 663,54		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
265	416 128,26	1 328 656,39	416 128,26	1 328 656,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
264	416 126,47	1 328 659,96	416 126,47	1 328 659,96		0,10	
263	416 139,39	1 328 666,47	416 139,39	1 328 666,47		0,10	
262	416 132,62	1 328 671,02	416 132,62	1 328 671,02		0,10	
261	416 121,35	1 328 669,04	416 121,35	1 328 669,04		0,10	
260	416 120,65	1 328 672,98	416 120,65	1 328 672,98		0,10	
259	416 130,42	1 328 674,70	416 130,42	1 328 674,70		0,10	
258	416 117,48	1 328 712,78	416 117,48	1 328 712,78		0,10	
257	416 102,21	1 328 747,04	416 102,21	1 328 747,04		0,10	
256	416 020,98	1 328 910,67	416 020,98	1 328 910,67		0,10	
255	416 022,73	1 328 911,51	416 022,73	1 328 911,51		0,10	
254	416 009,45	1 328 940,60	416 009,45	1 328 940,60		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
253	416 006,92	1 328 939,37	416 006,92	1 328 939,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
252	415 981,43	1 328 976,39	415 981,43	1 328 976,39		0,10	
251	415 947,83	1 329 023,49	415 947,83	1 329 023,49		0,10	
250	415 911,87	1 329 079,45	415 911,87	1 329 079,45		0,10	
249	415 876,84	1 329 145,68	415 876,84	1 329 145,68		0,10	
248	415 826,89	1 329 238,36	415 826,89	1 329 238,36		0,10	
247	415 739,06	1 329 417,01	415 739,06	1 329 417,01		0,10	
246	415 723,98	1 329 448,84	415 723,98	1 329 448,84		0,10	
245	415 719,58	1 329 455,91	415 719,58	1 329 455,91		0,10	
244	415 709,02	1 329 449,66	415 709,02	1 329 449,66		0,10	
243	415 692,51	1 329 481,18	415 692,51	1 329 481,18		0,10	
242	415 618,78	1 329 444,55	415 618,78	1 329 444,55		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
241	415 616,20	1 329 449,81	415 616,20	1 329 449,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	415 615,38	1 329 449,37	415 615,38	1 329 449,37		0,10	
239	415 629,56	1 329 422,44	415 629,56	1 329 422,44		0,10	
238	415 655,29	1 329 374,22	415 655,29	1 329 374,22		0,10	
237	415 651,77	1 329 372,34	415 651,77	1 329 372,34		0,10	
236	415 626,03	1 329 420,57	415 626,03	1 329 420,57		0,10	
235	415 611,84	1 329 447,51	415 611,84	1 329 447,51		0,10	
234	415 585,68	1 329 433,65	415 585,68	1 329 433,65		0,10	
233	415 694,86	1 329 236,42	415 694,86	1 329 236,42		0,10	
232	415 705,78	1 329 242,27	415 705,78	1 329 242,27		0,10	
231	415 707,66	1 329 238,74	415 707,66	1 329 238,74		0,10	
230	415 696,73	1 329 232,89	415 696,73	1 329 232,89		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
229	415 714,47	1 329 197,82	415 714,47	1 329 197,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	415 844,64	1 328 946,95	415 844,64	1 328 946,95		0,10	
227	415 839,51	1 328 943,87	415 839,51	1 328 943,87		0,10	
226	415 840,35	1 328 942,40	415 840,35	1 328 942,40		0,10	
225	415 858,45	1 328 951,60	415 858,45	1 328 951,60		0,10	
224	415 860,25	1 328 948,03	415 860,25	1 328 948,03		0,10	
223	415 842,33	1 328 938,92	415 842,33	1 328 938,92		0,10	
222	415 842,80	1 328 938,07	415 842,80	1 328 938,07		0,10	
221	415 846,50	1 328 940,06	415 846,50	1 328 940,06		0,10	
220	415 935,45	1 328 774,51	415 935,45	1 328 774,51		0,10	
219	415 948,34	1 328 780,94	415 948,34	1 328 780,94		0,10	
218	415 950,13	1 328 777,35	415 950,13	1 328 777,35		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
217	415 937,37	1 328 771,00	415 937,37	1 328 771,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
216	415 957,29	1 328 735,25	415 957,29	1 328 735,25		0,10	
215	415 969,40	1 328 741,30	415 969,40	1 328 741,30		0,10	
214	415 971,19	1 328 737,72	415 971,19	1 328 737,72		0,10	
213	415 959,15	1 328 731,72	415 959,15	1 328 731,72		0,10	
212	415 973,29	1 328 703,46	415 973,29	1 328 703,46		0,10	
211	415 985,32	1 328 709,46	415 985,32	1 328 709,46		0,10	
210	415 987,11	1 328 705,89	415 987,11	1 328 705,89		0,10	
209	415 975,07	1 328 699,89	415 975,07	1 328 699,89		0,10	
208	415 982,24	1 328 685,56	415 982,24	1 328 685,56		0,10	
н6	—	—	415 993,45	1 328 668,10		0,10	
н5	—	—	415 998,51	1 328 660,21		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н4	—	—	416 009,47	1 328 665,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н3	—	—	416 011,39	1 328 662,45		0,10	
н2	—	—	416 000,43	1 328 656,71		0,10	
н1	—	—	416 005,48	1 328 645,90		0,10	
207	416 002,96	1 328 651,31	—	—		0,10	
206	416 014,11	1 328 657,42	—	—		0,10	
205	416 016,03	1 328 653,91	—	—		0,10	
204	416 004,93	1 328 647,83	—	—		0,10	
203	416 023,32	1 328 609,22	416 023,32	1 328 609,22		0,10	
202	416 035,78	1 328 615,94	416 035,78	1 328 615,94		0,10	
201	416 037,68	1 328 612,42	416 037,68	1 328 612,42		0,10	
200	416 025,04	1 328 605,59	416 025,04	1 328 605,59		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
199	416 030,44	1 328 594,11	416 030,44	1 328 594,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
198	416 028,95	1 328 593,20	416 028,95	1 328 593,20		0,10	
197	416 039,63	1 328 575,86	416 039,63	1 328 575,86		0,10	
196	416 046,77	1 328 555,57	416 046,77	1 328 555,57		0,10	
195	416 057,30	1 328 561,00	416 057,30	1 328 561,00		0,10	
194	416 059,14	1 328 557,45	416 059,14	1 328 557,45		0,10	
193	416 048,25	1 328 551,84	416 048,25	1 328 551,84		0,10	
192	416 051,90	1 328 543,70	416 051,90	1 328 543,70		0,10	
191	416 059,04	1 328 547,27	416 059,04	1 328 547,27		0,10	
190	416 060,82	1 328 543,69	416 060,82	1 328 543,69		0,10	
189	416 053,55	1 328 540,06	416 053,55	1 328 540,06		0,10	
188	416 065,11	1 328 514,32	416 065,11	1 328 514,32		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
187	416 076,16	1 328 519,98	416 076,16	1 328 519,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	416 077,98	1 328 516,42	416 077,98	1 328 516,42		0,10	
185	416 066,75	1 328 510,67	416 066,75	1 328 510,67		0,10	
184	416 075,99	1 328 490,14	416 075,99	1 328 490,14		0,10	
183	416 091,00	1 328 497,87	416 091,00	1 328 497,87		0,10	
182	416 092,83	1 328 494,32	416 092,83	1 328 494,32		0,10	
181	416 077,78	1 328 486,56	416 077,78	1 328 486,56		0,10	
180	416 084,46	1 328 474,67	416 084,46	1 328 474,67		0,10	
179	416 099,53	1 328 482,44	416 099,53	1 328 482,44		0,10	
178	416 101,37	1 328 478,88	416 101,37	1 328 478,88		0,10	
177	416 086,27	1 328 471,11	416 086,27	1 328 471,11		0,10	
176	416 093,49	1 328 455,55	416 093,49	1 328 455,55		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
175	416 097,44	1 328 448,50	416 097,44	1 328 448,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	416 103,29	1 328 451,68	416 103,29	1 328 451,68		0,10	
173	416 105,20	1 328 448,16	416 105,20	1 328 448,16		0,10	
172	416 099,39	1 328 445,01	416 099,39	1 328 445,01		0,10	
171	416 104,49	1 328 435,90	416 104,49	1 328 435,90		0,10	
170	416 114,74	1 328 441,09	416 114,74	1 328 441,09		0,10	
169	416 116,55	1 328 437,52	416 116,55	1 328 437,52		0,10	
168	416 106,46	1 328 432,41	416 106,46	1 328 432,41		0,10	
167	416 115,76	1 328 415,97	416 115,76	1 328 415,97		0,10	
166	416 126,17	1 328 421,24	416 126,17	1 328 421,24		0,10	
165	416 127,97	1 328 417,67	416 127,97	1 328 417,67		0,10	
164	416 117,72	1 328 412,48	416 117,72	1 328 412,48		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
163	416 124,98	1 328 399,41	416 124,98	1 328 399,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
162	416 139,40	1 328 406,31	416 139,40	1 328 406,31		0,10	
161	416 141,12	1 328 402,69	416 141,12	1 328 402,69		0,10	
160	416 126,92	1 328 395,91	416 126,92	1 328 395,91		0,10	
159	416 136,72	1 328 378,28	416 136,72	1 328 378,28		0,10	
158	416 150,92	1 328 385,19	416 150,92	1 328 385,19		0,10	
157	416 152,68	1 328 381,59	416 152,68	1 328 381,59		0,10	
156	416 138,67	1 328 374,78	416 138,67	1 328 374,78		0,10	
155	416 141,06	1 328 370,47	416 141,06	1 328 370,47		0,10	
154	416 144,32	1 328 363,25	416 144,32	1 328 363,25		0,10	
153	416 151,63	1 328 366,45	416 151,63	1 328 366,45		0,10	
152	416 153,23	1 328 362,79	416 153,23	1 328 362,79		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
151	416 145,97	1 328 359,60	416 145,97	1 328 359,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	416 151,58	1 328 347,19	416 151,58	1 328 347,19		0,10	
149	416 156,89	1 328 349,40	416 156,89	1 328 349,40		0,10	
148	416 156,10	1 328 351,19	416 156,10	1 328 351,19		0,10	
147	416 182,41	1 328 363,34	416 182,41	1 328 363,34		0,10	
146	416 183,58	1 328 364,98	416 183,58	1 328 364,98		0,10	
145	416 186,84	1 328 362,66	416 186,84	1 328 362,66		0,10	
144	416 185,02	1 328 360,16	416 185,02	1 328 360,16		0,10	
143	416 161,33	1 328 349,20	416 161,33	1 328 349,20		0,10	
142	416 162,05	1 328 347,21	416 162,05	1 328 347,21		0,10	
141	416 153,23	1 328 343,55	416 153,23	1 328 343,55		0,10	
140	416 155,56	1 328 338,40	416 155,56	1 328 338,40		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
139	416 163,14	1 328 341,72	416 163,14	1 328 341,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	416 164,75	1 328 338,06	416 164,75	1 328 338,06		0,10	
137	416 157,20	1 328 334,75	416 157,20	1 328 334,75		0,10	
136	416 158,41	1 328 332,08	416 158,41	1 328 332,08		0,10	
135	416 162,36	1 328 334,08	416 162,36	1 328 334,08		0,10	
134	416 163,72	1 328 330,96	416 163,72	1 328 330,96		0,10	
133	416 175,28	1 328 336,02	416 175,28	1 328 336,02		0,10	
132	416 175,10	1 328 336,43	416 175,10	1 328 336,43		0,10	
131	416 178,73	1 328 338,11	416 178,73	1 328 338,11		0,10	
130	416 178,95	1 328 337,63	416 178,95	1 328 337,63		0,10	
129	416 185,74	1 328 340,59	416 185,74	1 328 340,59		0,10	
128	416 184,22	1 328 343,71	416 184,22	1 328 343,71		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
127	416 194,64	1 328 348,79	416 194,64	1 328 348,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
126	416 198,46	1 328 349,50	416 198,46	1 328 349,50		0,10	
125	416 199,69	1 328 346,81	416 199,69	1 328 346,81		0,10	
124	416 196,94	1 328 345,35	416 196,94	1 328 345,35		0,10	
123	416 199,30	1 328 340,50	416 199,30	1 328 340,50		0,10	
122	416 195,70	1 328 338,75	416 195,70	1 328 338,75		0,10	
121	416 195,21	1 328 339,75	416 195,21	1 328 339,75		0,10	
120	416 187,89	1 328 336,19	416 187,89	1 328 336,19		0,10	
119	416 187,49	1 328 336,99	416 187,49	1 328 336,99		0,10	
118	416 161,36	1 328 325,55	416 161,36	1 328 325,55		0,10	
117	416 165,80	1 328 315,74	416 165,80	1 328 315,74		0,10	
116	416 172,88	1 328 318,84	416 172,88	1 328 318,84		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
115	416 174,48	1 328 315,17	416 174,48	1 328 315,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	416 167,34	1 328 312,04	416 167,34	1 328 312,04		0,10	
113	416 173,92	1 328 294,85	416 173,92	1 328 294,85		0,10	
112	416 180,40	1 328 297,69	416 180,40	1 328 297,69		0,10	
111	416 182,00	1 328 294,02	416 182,00	1 328 294,02		0,10	
110	416 175,37	1 328 291,11	416 175,37	1 328 291,11		0,10	
109	416 178,46	1 328 283,19	416 178,46	1 328 283,19		0,10	
108	416 214,75	1 328 298,49	416 214,75	1 328 298,49		0,10	
107	416 218,94	1 328 287,08	416 218,94	1 328 287,08		0,10	
106	416 215,18	1 328 285,69	416 215,18	1 328 285,69		0,10	
105	416 212,43	1 328 293,18	416 212,43	1 328 293,18		0,10	
104	416 179,93	1 328 279,46	416 179,93	1 328 279,46		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
103	416 183,04	1 328 271,48	416 183,04	1 328 271,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	416 191,80	1 328 275,33	416 191,80	1 328 275,33		0,10	
101	416 193,42	1 328 271,66	416 193,42	1 328 271,66		0,10	
100	416 184,50	1 328 267,75	416 184,50	1 328 267,75		0,10	
99	416 189,29	1 328 255,49	416 189,29	1 328 255,49		0,10	
98	416 210,86	1 328 264,95	416 210,86	1 328 264,95		0,10	
97	416 213,98	1 328 257,02	416 213,98	1 328 257,02		0,10	
96	416 233,33	1 328 264,42	416 233,33	1 328 264,42		0,10	
95	416 237,76	1 328 255,07	416 237,76	1 328 255,07		0,10	
94	416 239,24	1 328 255,66	416 239,24	1 328 255,66		0,10	
93	416 243,25	1 328 245,41	416 243,25	1 328 245,41		0,10	
92	416 239,53	1 328 243,96	416 239,53	1 328 243,96		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
91	416 236,98	1 328 250,47	416 236,98	1 328 250,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	416 235,75	1 328 249,99	416 235,75	1 328 249,99		0,10	
89	416 231,30	1 328 259,36	416 231,30	1 328 259,36		0,10	
88	416 211,70	1 328 251,86	416 211,70	1 328 251,86		0,10	
87	416 208,66	1 328 259,61	416 208,66	1 328 259,61		0,10	
86	416 190,75	1 328 251,77	416 190,75	1 328 251,77		0,10	
85	416 195,50	1 328 239,60	416 195,50	1 328 239,60		0,10	
84	416 209,52	1 328 245,78	416 209,52	1 328 245,78		0,10	
83	416 208,94	1 328 247,41	416 208,94	1 328 247,41		0,10	
82	416 212,72	1 328 248,73	416 212,72	1 328 248,73		0,10	
81	416 214,51	1 328 243,61	416 214,51	1 328 243,61		0,10	
80	416 196,95	1 328 235,87	416 196,95	1 328 235,87		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
79	416 205,34	1 328 214,41	416 205,34	1 328 214,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	416 211,45	1 328 200,72	416 211,45	1 328 200,72		0,10	
77	416 216,45	1 328 202,63	416 216,45	1 328 202,63		0,10	
76	416 220,30	1 328 203,51	416 220,30	1 328 203,51		0,10	
75	416 221,60	1 328 200,21	416 221,60	1 328 200,21		0,10	
74	416 213,17	1 328 197,10	416 213,17	1 328 197,10		0,10	
73	416 237,65	1 328 145,66	416 237,65	1 328 145,66		0,10	
72	416 276,86	1 328 161,09	416 276,86	1 328 161,09		0,10	
71	416 278,33	1 328 157,36	416 278,33	1 328 157,36		0,10	
70	416 239,19	1 328 141,98	416 239,19	1 328 141,98		0,10	
69	416 252,19	1 328 106,79	416 252,19	1 328 106,79		0,10	
68	416 262,92	1 328 079,42	416 262,92	1 328 079,42		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
67	416 292,67	1 328 091,13	416 292,67	1 328 091,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	416 294,15	1 328 087,40	416 294,15	1 328 087,40		0,10	
65	416 264,38	1 328 075,69	416 264,38	1 328 075,69		0,10	
64	416 270,70	1 328 059,56	416 270,70	1 328 059,56		0,10	
63	416 277,45	1 328 062,68	416 277,45	1 328 062,68		0,10	
62	416 274,98	1 328 068,04	416 274,98	1 328 068,04		0,10	
61	416 302,94	1 328 080,09	416 302,94	1 328 080,09		0,10	
60	416 304,53	1 328 076,41	416 304,53	1 328 076,41		0,10	
59	416 280,33	1 328 065,99	416 280,33	1 328 065,99		0,10	
58	416 282,76	1 328 060,72	416 282,76	1 328 060,72		0,10	
57	416 272,16	1 328 055,84	416 272,16	1 328 055,84		0,10	
56	416 272,70	1 328 054,46	416 272,70	1 328 054,46		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	416 302,04	1 328 065,97	416 302,04	1 328 065,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	416 303,50	1 328 062,25	416 303,50	1 328 062,25		0,10	
53	416 274,16	1 328 050,74	416 274,16	1 328 050,74		0,10	
52	416 279,54	1 328 037,02	416 279,54	1 328 037,02		0,10	
51	416 302,28	1 328 046,43	416 302,28	1 328 046,43		0,10	
50	416 303,82	1 328 042,74	416 303,82	1 328 042,74		0,10	
49	416 281,00	1 328 033,30	416 281,00	1 328 033,30		0,10	
48	416 290,76	1 328 008,42	416 290,76	1 328 008,42		0,10	
47	416 314,64	1 327 954,58	416 314,64	1 327 954,58		0,10	
46	416 317,65	1 327 955,88	416 317,65	1 327 955,88		0,10	
45	416 319,22	1 327 952,19	416 319,22	1 327 952,19		0,10	
44	416 316,26	1 327 950,93	416 316,26	1 327 950,93		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
43	416 325,08	1 327 931,05	416 325,08	1 327 931,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	416 327,67	1 327 931,16	416 327,67	1 327 931,16		0,10	
41	416 329,64	1 327 925,96	416 329,64	1 327 925,96		0,10	
40	416 350,47	1 327 933,83	416 350,47	1 327 933,83		0,10	
39	416 351,89	1 327 930,09	416 351,89	1 327 930,09		0,10	
38	416 329,03	1 327 921,45	416 329,03	1 327 921,45		0,10	
37	416 366,80	1 327 828,10	416 366,80	1 327 828,10		0,10	
36	416 377,10	1 327 804,49	416 377,10	1 327 804,49		0,10	
35	416 409,74	1 327 816,23	416 409,74	1 327 816,23		0,10	
34	416 411,10	1 327 812,47	416 411,10	1 327 812,47		0,10	
33	416 378,71	1 327 800,81	416 378,71	1 327 800,81		0,10	
32	416 381,51	1 327 794,38	416 381,51	1 327 794,38		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
31	416 415,17	1 327 806,80	416 415,17	1 327 806,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	416 417,13	1 327 802,31	416 417,13	1 327 802,31		0,10	
29	416 413,45	1 327 800,71	416 413,45	1 327 800,71		0,10	
28	416 413,01	1 327 801,73	416 413,01	1 327 801,73		0,10	
27	416 383,03	1 327 790,67	416 383,03	1 327 790,67		0,10	
26	416 402,63	1 327 740,51	416 402,63	1 327 740,51		0,10	
25	416 433,25	1 327 750,98	416 433,25	1 327 750,98		0,10	
24	416 434,54	1 327 747,19	416 434,54	1 327 747,19		0,10	
23	416 404,12	1 327 736,80	416 404,12	1 327 736,80		0,10	
22	416 428,27	1 327 676,81	416 428,27	1 327 676,81		0,10	
21	416 451,25	1 327 686,85	416 451,25	1 327 686,85		0,10	
20	416 452,85	1 327 683,18	416 452,85	1 327 683,18		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
19	416 429,66	1 327 673,06	416 429,66	1 327 673,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	416 446,16	1 327 623,67	416 446,16	1 327 623,67		0,10	
17	416 477,02	1 327 637,24	416 477,02	1 327 637,24		0,10	
16	416 478,63	1 327 633,57	416 478,63	1 327 633,57		0,10	
15	416 447,59	1 327 619,93	416 447,59	1 327 619,93		0,10	
14	416 484,21	1 327 537,05	416 484,21	1 327 537,05		0,10	
13	416 513,55	1 327 548,02	416 513,55	1 327 548,02		0,10	
12	416 514,95	1 327 544,27	416 514,95	1 327 544,27		0,10	
11	416 485,75	1 327 533,35	416 485,75	1 327 533,35		0,10	
10	416 518,71	1 327 448,76	416 518,71	1 327 448,76		0,10	
9	416 547,78	1 327 382,79	416 547,78	1 327 382,79		0,10	
8	416 551,48	1 327 372,80	416 551,48	1 327 372,80		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
7	416 544,05	1 327 369,43	416 544,05	1 327 369,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	416 548,88	1 327 358,37	416 548,88	1 327 358,37		0,10	
5	416 566,63	1 327 316,39	416 566,63	1 327 316,39		0,10	
4	416 571,31	1 327 318,26	416 571,31	1 327 318,26		0,10	
3	416 609,65	1 327 228,24	416 609,65	1 327 228,24		0,10	
2	416 631,93	1 327 175,11	416 631,93	1 327 175,11		0,10	
1	416 628,70	1 327 145,19	416 628,70	1 327 145,19		0,10	
Вырез 1 из 1							
656	415 582,92	1 329 437,48	415 582,92	1 329 437,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
657	415 609,70	1 329 451,57	415 609,70	1 329 451,57		0,10	
658	415 566,68	1 329 533,22	415 566,68	1 329 533,22		0,10	
659	415 562,98	1 329 540,94	415 562,98	1 329 540,94		0,10	
660	415 536,54	1 329 529,44	415 536,54	1 329 529,44		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
656	415 582,92	1 329 437,48	415 582,92	1 329 437,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48:20-6.1394 - 2							
661	416 460,73	1 327 691,99	416 460,73	1 327 691,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
662	416 460,17	1 327 693,23	416 460,17	1 327 693,23		0,10	
663	416 461,27	1 327 693,72	416 461,27	1 327 693,72		0,10	
664	416 459,63	1 327 697,37	416 459,63	1 327 697,37		0,10	
665	416 454,89	1 327 695,25	416 454,89	1 327 695,25		0,10	
666	416 457,08	1 327 690,36	416 457,08	1 327 690,36		0,10	
661	416 460,73	1 327 691,99	416 460,73	1 327 691,99		0,10	
48:20-6.1394 - 3							
667	416 208,17	1 328 324,93	416 208,17	1 328 324,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
668	416 205,43	1 328 330,19	416 205,43	1 328 330,19		0,10	
669	416 201,88	1 328 328,35	416 201,88	1 328 328,35		0,10	
670	416 204,62	1 328 323,09	416 204,62	1 328 323,09		0,10	

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
667	416 208,17	1 328 324,93	416 208,17	1 328 324,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—



Основные обозначения:

- обозначение характерной точки границы охранной зоны

Николаева А.И.
- границы охранной зоны

- границы земельного участка, существующие в базе ГРН

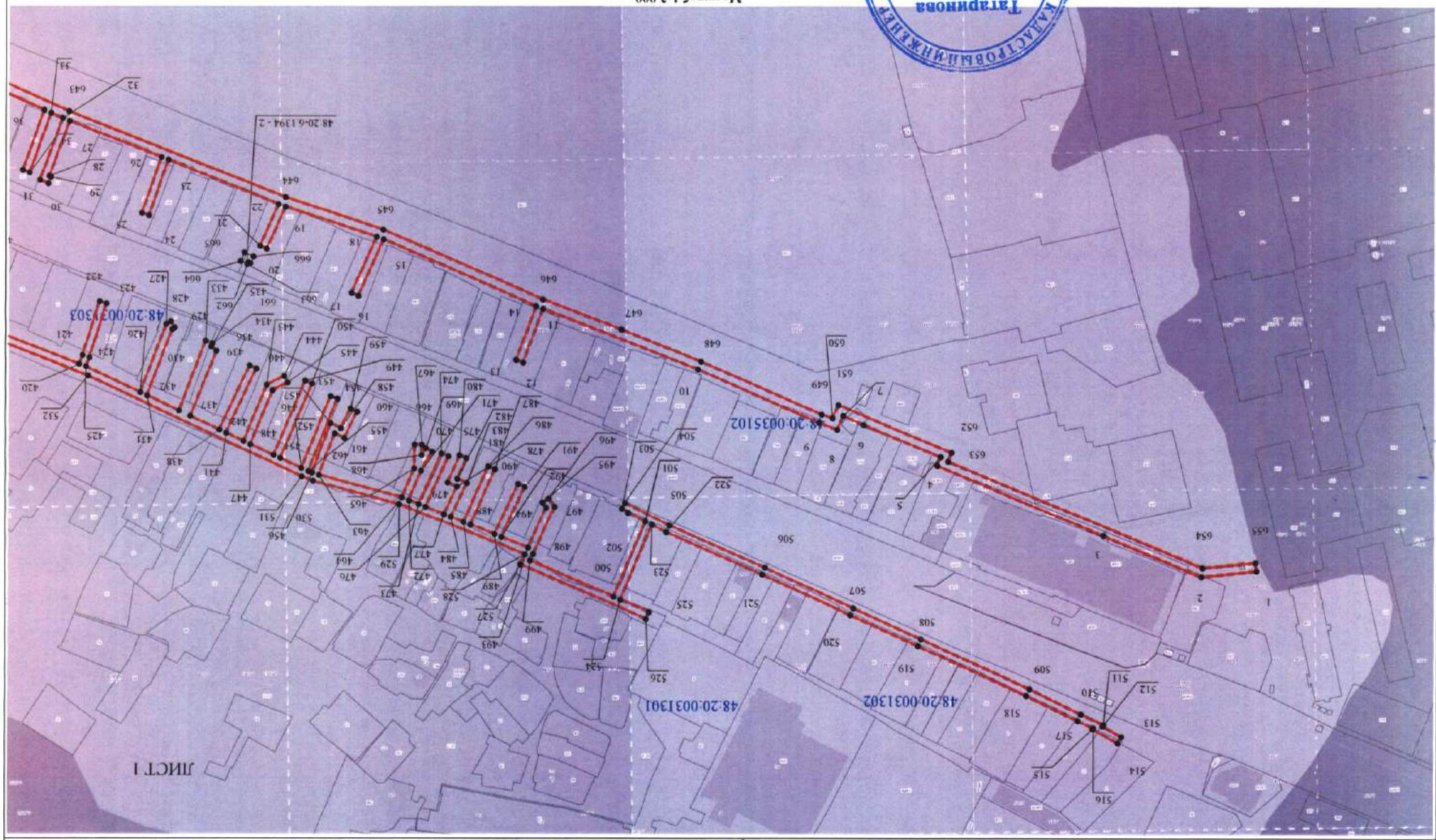
Дата

1 августа 2023 г.

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

Подпись

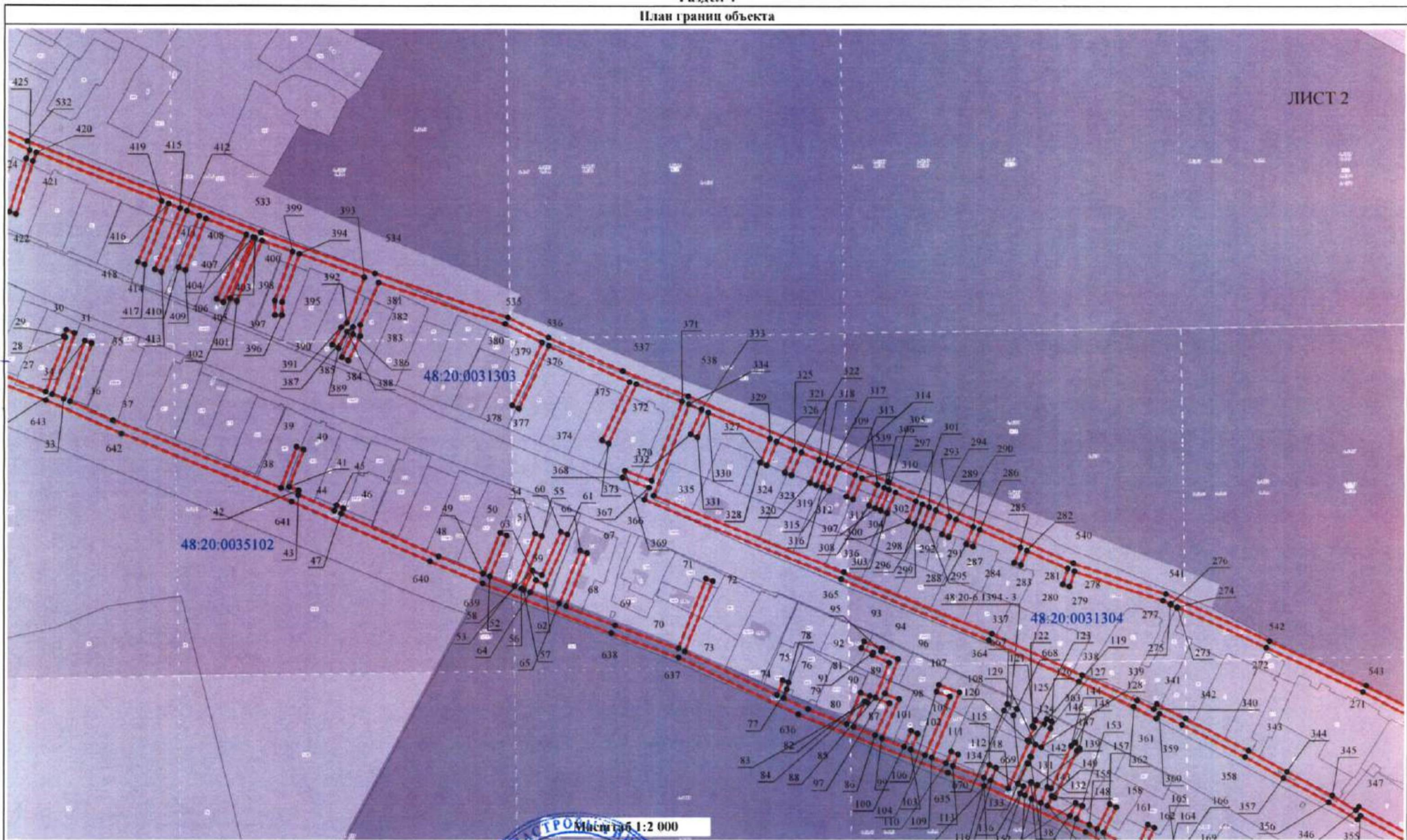
Масштаб 1:2 000



Лист 1
Лист 4
План границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

ЛИСТ 2



Условные обозначения:

• - обозначение характерной точки границы охранной зоны

— границы охранной зоны

— границы земельного участка, существующие в базе ГКН

Подпись _____ Дата _____ 1 августа 2023 г.

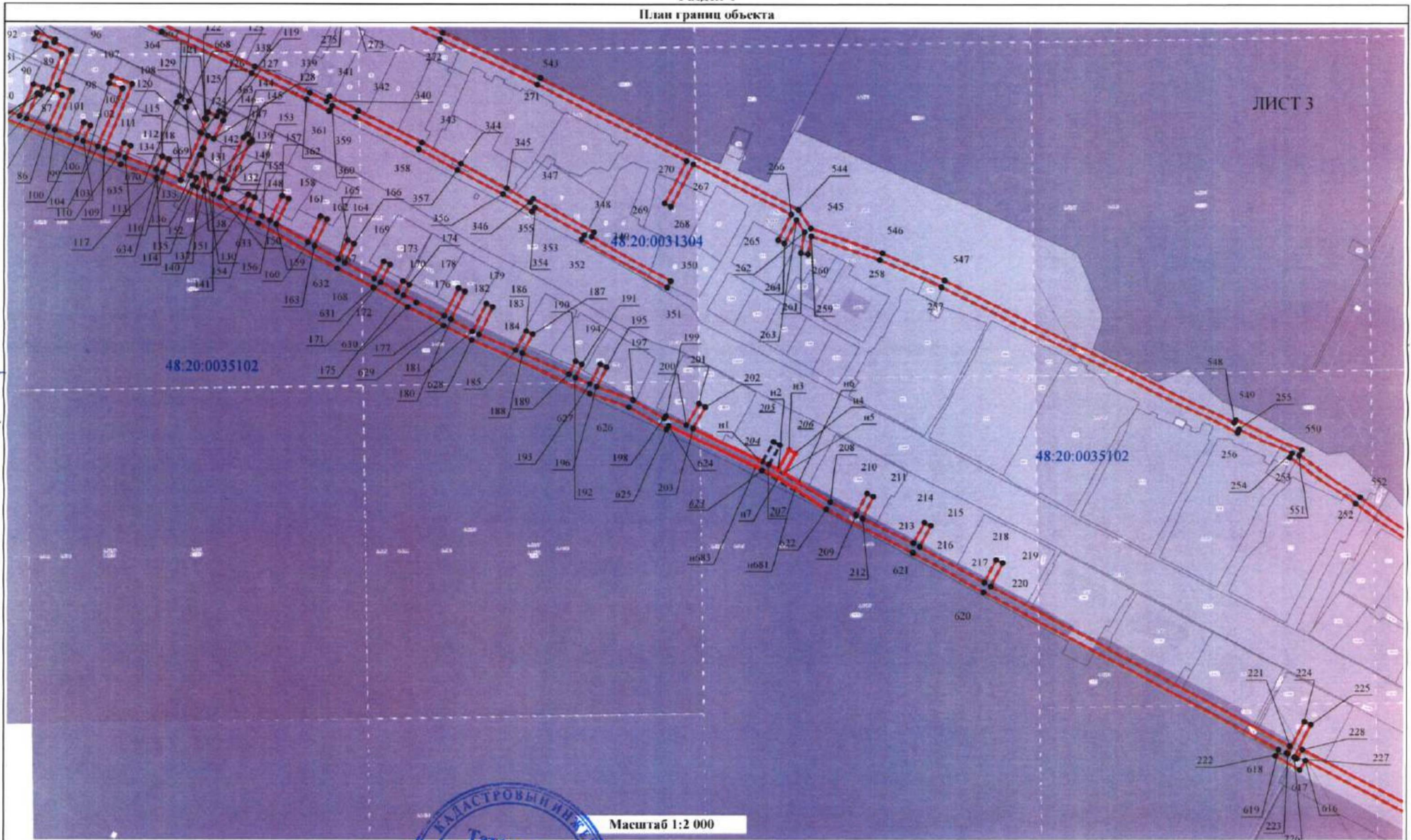
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Татарнинова А.Н.

Раздел 4
План границ объекта

ЛИСТ 3



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

• - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- границы охранной зоны
- границы земельного участка, существующие в базе ГКН

Подпись _____



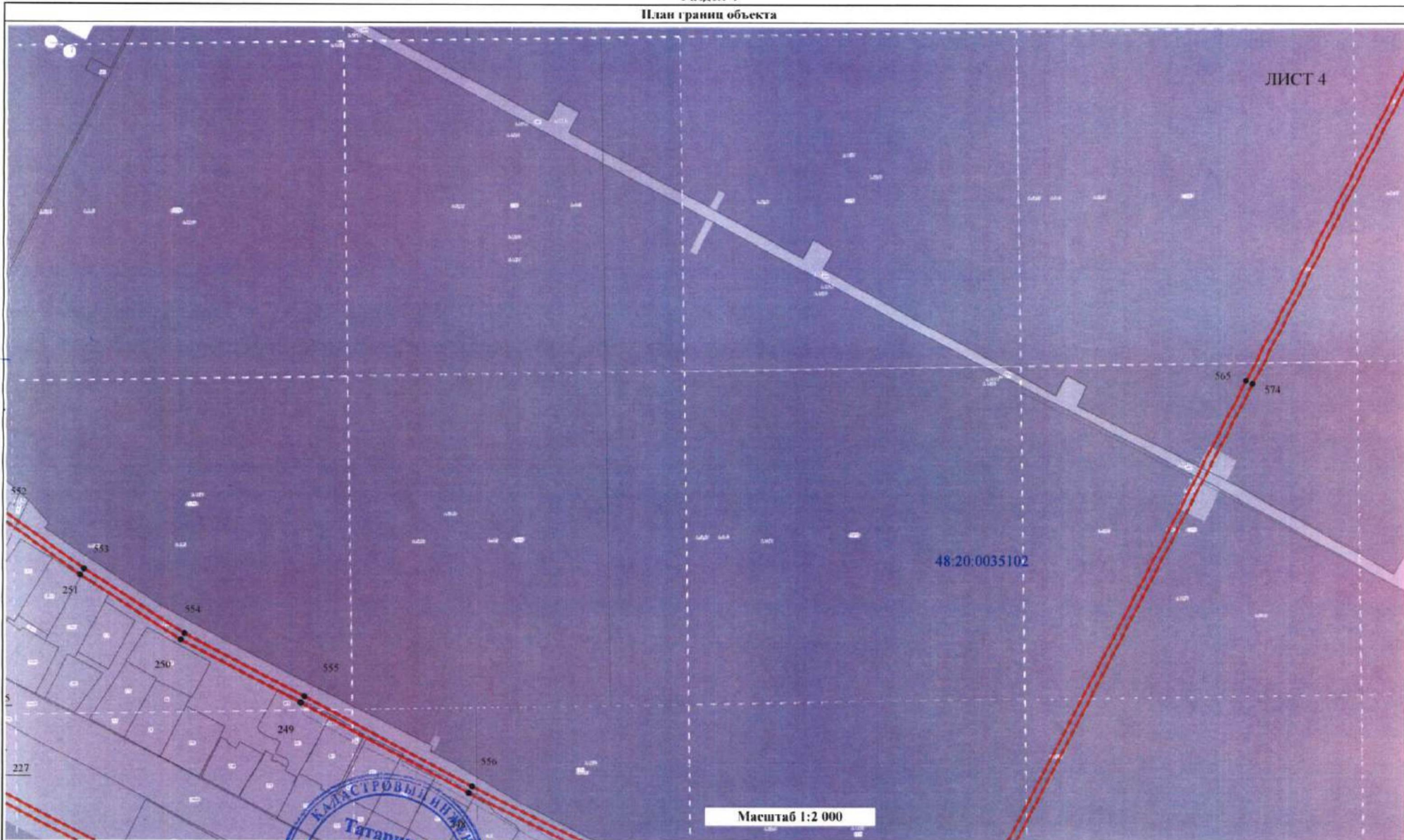
Татарнинова А.Н.

Дата _____ 1 августа 2023 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

ЛИСТ 4



Условные обозначения:

- - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- - границы охранной зоны
- - границы земельного участка, существующие в базе ГКН

Подпись _____ Дата _____ 1 августа 2023 г.

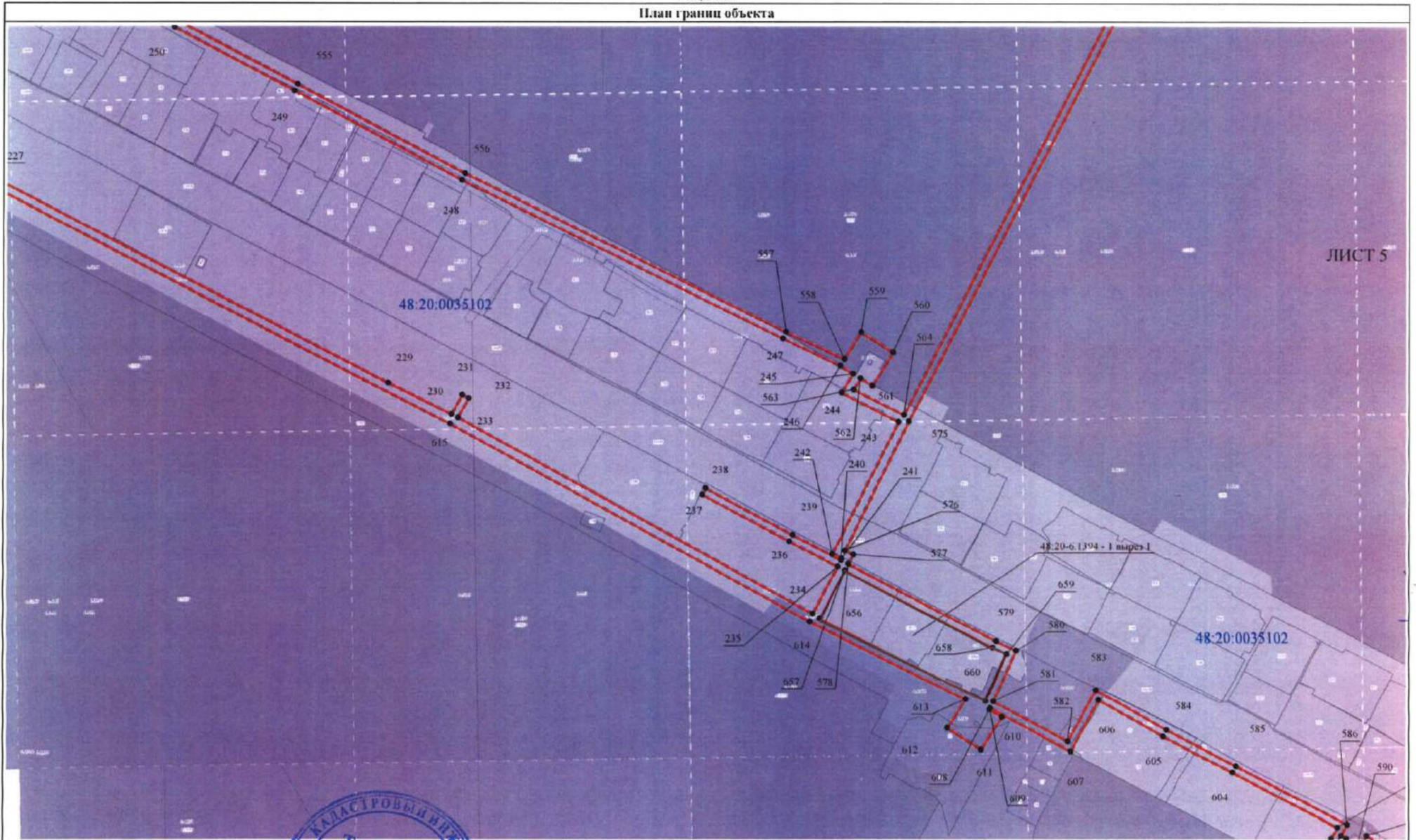
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего отчет о местоположении границ объекта



Татарнинова А.Н.

Раздел 4
План границ объекта

ЛИСТ 5



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- - обозначение характерной точки границ охранной зоны
- (red) - границы охранной зоны
- (black) - границы земельного участка, существующие в базе ГКН

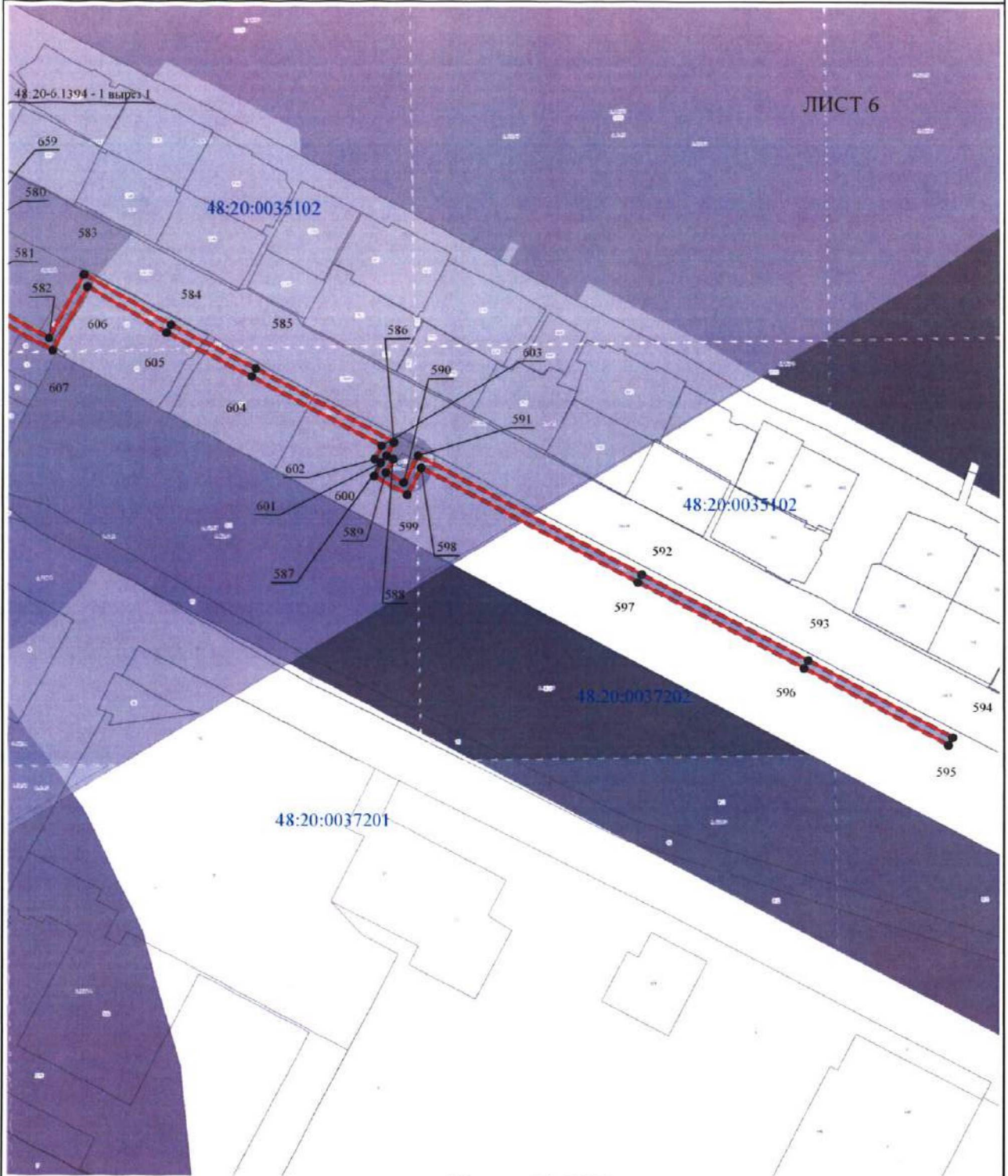
Подпись Татарнинова Анна Николаевна Дата 1 августа 2023 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

ЛИСТ 6



Масштаб 1:2 500

Условные обозначения:

- - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- (red line) - границы охранной зоны
- (black line) - границы земельного участка, существующие в базе ГКН

Подпись



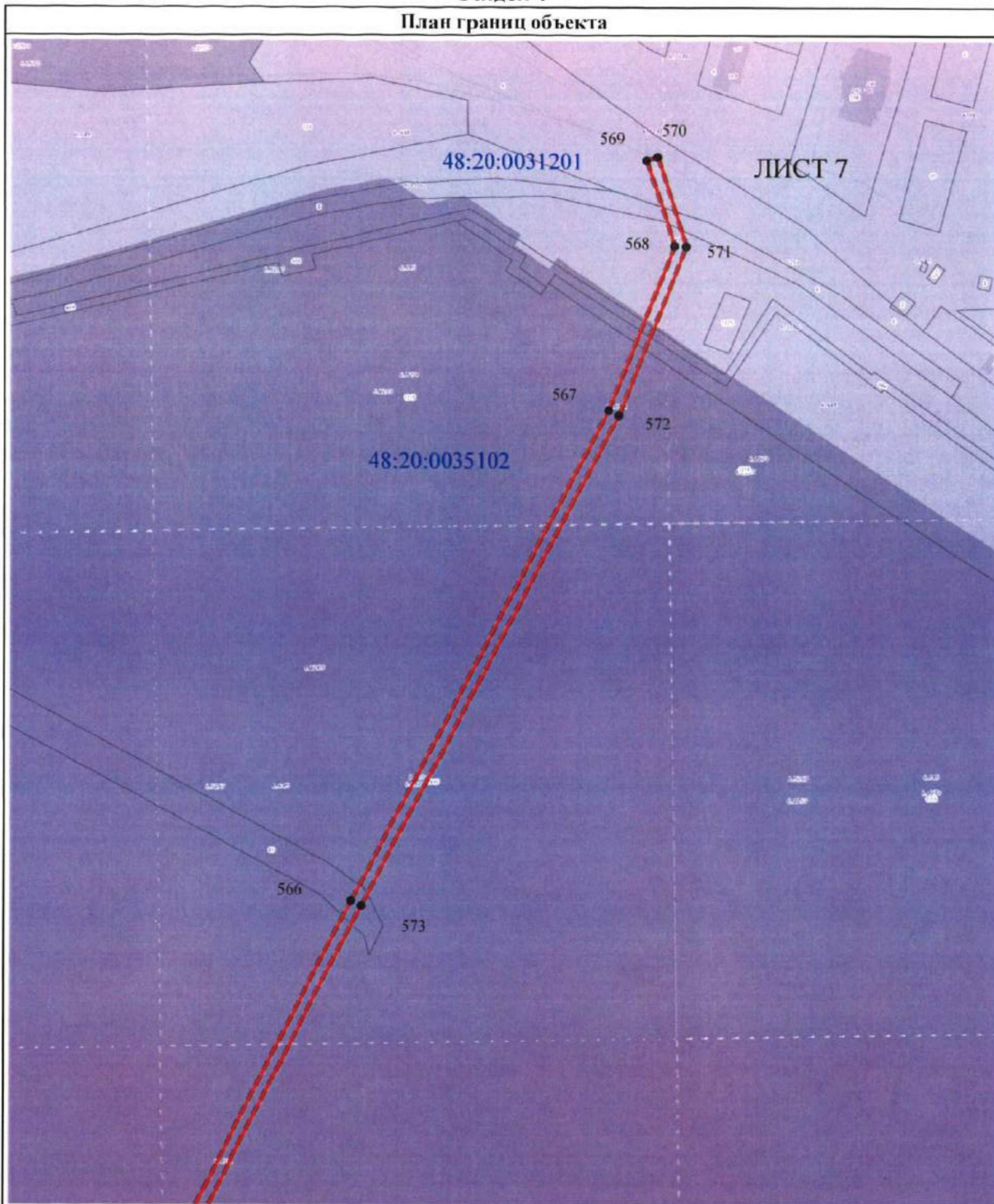
Дата

1 августа 2023 г.

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

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- (red double line) - границы охранной зоны
- (black line) - границы земельного участка, существующие в базе ГКН

Подпись



Татарнинова Анна

Дата

1 августа 2023 г.

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