



У К А З

ГУБЕРНАТОРА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

от 07.09.2023 № 43

О создании охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское» и установлении ее границ

В соответствии с подпунктом «б» пункта 11 статьи 2 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях» и пунктом 19 Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 № 138,

п о с т а н о в л я ю:

1. Создать охранную зону памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское».
2. Утвердить прилагаемые:
 - границы охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское»;
 - Положение об охранной зоне памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское».

Временно исполняющий обязанности
Губернатора Смоленской области



И. Анохин

001344 *

УТВЕРЖДЕНЫ
Указом Губернатора
Смоленской области
от 17.04.2003 № 43

ГРАНИЦЫ
охранной зоны памятника природы
регионального значения «Озеро Акатовское»

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
охранной зоны памятника природы регионального
значения «Озеро Акатовское»

(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	Смоленская область, Демидовский район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	301 900 +/- 4800 м ²
3.	Иные характеристики объекта	–

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК – 67 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
1	501 048,78	1 205 084,44	аналитический метод	2,50	–
589	501 051,42	1 205 107,14	аналитический метод	2,50	–
588	501 060,19	1 205 126,90	аналитический метод	2,50	–
587	501 069,75	1 205 143,13	аналитический метод	2,50	–
586	501 075,43	1 205 159,92	аналитический метод	2,50	–

1	2	3	4	5	6
585	501 076,42	1 205 193,75	аналитический метод	2,50	–
584	501 083,02	1 205 215,51	аналитический метод	2,50	–
583	501 087,14	1 205 232,01	аналитический метод	2,50	–
582	501 091,02	1 205 252,24	аналитический метод	2,50	–
581	501 098,05	1 205 277,10	аналитический метод	2,50	–
580	501 108,79	1 205 303,16	аналитический метод	2,50	–
579	501 121,58	1 205 323,87	аналитический метод	2,50	–
578	501 140,50	1 205 348,07	аналитический метод	2,50	–
577	501 159,94	1 205 371,04	аналитический метод	2,50	–
576	501 178,79	1 205 390,90	аналитический метод	2,50	–
575	501 223,28	1 205 426,53	аналитический метод	2,50	–
574	501 242,83	1 205 445,52	аналитический метод	2,50	–
573	501 252,71	1 205 457,35	аналитический метод	2,50	–
572	501 258,59	1 205 471,19	аналитический метод	2,50	–
571	501 259,96	1 205 482,37	аналитический метод	2,50	–
570	501 257,85	1 205 503,94	аналитический метод	2,50	–
569	501 252,04	1 205 536,41	аналитический метод	2,50	–
568	501 238,14	1 205 575,34	аналитический метод	2,50	–
567	501 222,65	1 205 624,06	аналитический метод	2,50	–
566	501 152,48	1 205 816,82	аналитический метод	2,50	–
565	501 133,09	1 205 858,98	аналитический метод	2,50	–
564	501 121,30	1 205 896,66	аналитический метод	2,50	–
563	501 113,73	1 205 936,33	аналитический метод	2,50	–
562	501 105,93	1 205 975,00	аналитический метод	2,50	–
561	501 101,29	1 205 994,74	аналитический метод	2,50	–
560	501 089,88	1 206 024,44	аналитический метод	2,50	–

1	2	3	4	5	6
559	501 077,51	1 206 067,64	аналитический метод	2,50	—
558	501 073,63	1 206 102,04	аналитический метод	2,50	—
557	501 076,44	1 206 160,64	аналитический метод	2,50	—
556	501 076,56	1 206 202,38	аналитический метод	2,50	—
555	501 076,22	1 206 236,70	аналитический метод	2,50	—
554	501 074,62	1 206 263,66	аналитический метод	2,50	—
553	501 073,97	1 206 301,40	аналитический метод	2,50	—
552	501 078,34	1 206 335,67	аналитический метод	2,50	—
551	501 087,27	1 206 364,37	аналитический метод	2,50	—
550	501 105,61	1 206 396,78	аналитический метод	2,50	—
549	501 123,11	1 206 424,73	аналитический метод	2,50	—
548	501 136,20	1 206 446,64	аналитический метод	2,50	—
547	501 156,83	1 206 466,49	аналитический метод	2,50	—
546	501 200,38	1 206 500,88	аналитический метод	2,50	—
545	501 228,08	1 206 518,07	аналитический метод	2,50	—
544	501 261,98	1 206 536,73	аналитический метод	2,50	—
543	501 287,28	1 206 548,84	аналитический метод	2,50	—
542	501 329,85	1 206 561,73	аналитический метод	2,50	—
541	501 363,51	1 206 571,33	аналитический метод	2,50	—
540	501 401,97	1 206 580,82	аналитический метод	2,50	—
539	501 473,40	1 206 593,41	аналитический метод	2,50	—
538	501 558,34	1 206 610,12	аналитический метод	2,50	—
537	501 591,74	1 206 615,73	аналитический метод	2,50	—
536	501 611,09	1 206 620,77	аналитический метод	2,50	—
535	501 670,65	1 206 644,44	аналитический метод	2,50	—
534	501 703,46	1209424,02	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
533	501 731,14	1 206 675,88	аналитический метод	2,50	—
532	501 747,94	1 206 686,99	аналитический метод	2,50	—
531	501 780,19	1 206 706,03	аналитический метод	2,50	—
530	501 810,93	1 206 732,38	аналитический метод	2,50	—
529	501 828,71	1 206 751,78	аналитический метод	2,50	—
528	501 870,76	1 206 810,04	аналитический метод	2,50	—
527	501 900,44	1 206 846,71	аналитический метод	2,50	—
526	501 919,68	1 206 874,71	аналитический метод	2,50	—
525	501 932,82	1 206 901,99	аналитический метод	2,50	—
524	501 951,45	1 206 928,40	аналитический метод	2,50	—
523	501 967,52	1 206 959,19	аналитический метод	2,50	—
522	501 983,15	1 206 980,76	аналитический метод	2,50	—
521	501 996,93	1 206 995,15	аналитический метод	2,50	—
520	502 017,78	1 207 013,08	аналитический метод	2,50	—
519	502 023,82	1 207 021,05	аналитический метод	2,50	—
518	502 027,38	1 207 037,76	аналитический метод	2,50	—
517	502 032,81	1 207 056,66	аналитический метод	2,50	—
516	502 043,48	1 207 072,87	аналитический метод	2,50	—
515	502 055,21	1 207 088,70	аналитический метод	2,50	—
514	502 064,21	1 207 106,37	аналитический метод	2,50	—
513	502 070,90	1 207 127,12	аналитический метод	2,50	—
512	502 084,65	1 207 150,30	аналитический метод	2,50	—
511	502 101,95	1 207 171,33	аналитический метод	2,50	—
510	502 127,16	1 207 193,62	аналитический метод	2,50	—
509	502 155,59	1 207 215,89	аналитический метод	2,50	—
508	502 182,08	1 207 239,00	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
507	502 193,99	1 207 253,23	аналитический метод	2,50	—
506	502 198,68	1 207 264,63	аналитический метод	2,50	—
505	502 207,08	1 207 283,40	аналитический метод	2,50	—
504	502 220,19	1 207 302,91	аналитический метод	2,50	—
503	502 237,14	1 207 323,29	аналитический метод	2,50	—
502	502 247,37	1 207 345,31	аналитический метод	2,50	—
501	502 259,88	1 207 367,50	аналитический метод	2,50	—
500	502 277,99	1 207 385,50	аналитический метод	2,50	—
499	502 297,53	1 207 395,80	аналитический метод	2,50	—
498	502 306,44	1 207 402,15	аналитический метод	2,50	—
497	502 310,96	1 207 407,68	аналитический метод	2,50	—
496	502 317,51	1 207 422,50	аналитический метод	2,50	—
495	502 323,65	1 207 438,50	аналитический метод	2,50	—
494	502 337,92	1 207 459,21	аналитический метод	2,50	—
493	502 350,60	1 207 479,59	аналитический метод	2,50	—
492	502 357,97	1 207 494,24	аналитический метод	2,50	—
491	502 377,91	1 207 552,45	аналитический метод	2,50	—
490	502 391,63	1 207 581,20	аналитический метод	2,50	—
489	502 404,61	1 207 600,38	аналитический метод	2,50	—
488	502 422,93	1 207 624,60	аналитический метод	2,50	—
487	502 451,06	1 207 652,51	аналитический метод	2,50	—
486	502 476,44	1 207 685,29	аналитический метод	2,50	—
485	502 492,64	1 207 697,47	аналитический метод	2,50	—
484	502 505,83	1 207 699,57	аналитический метод	2,50	—
483	502 510,06	1 207 702,35	аналитический метод	2,50	—
482	502 523,97	1 207 719,22	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
481	502 534,31	1 207 737,22	аналитический метод	2,50	—
480	502 551,64	1 207 769,06	аналитический метод	2,50	—
479	502 574,55	1 207 797,08	аналитический метод	2,50	—
478	502 593,75	1 207 826,53	аналитический метод	2,50	—
477	502 611,30	1 207 857,03	аналитический метод	2,50	—
476	502 633,39	1 207 888,99	аналитический метод	2,50	—
475	502 642,30	1 207 907,76	аналитический метод	2,50	—
474	502 654,66	1 207 957,60	аналитический метод	2,50	—
473	502 671,06	1 208 003,86	аналитический метод	2,50	—
472	502 689,72	1 208 043,01	аналитический метод	2,50	—
471	502 693,80	1 208 054,44	аналитический метод	2,50	—
470	502 694,58	1 208 063,91	аналитический метод	2,50	—
469	502 696,74	1 208 079,39	аналитический метод	2,50	—
468	502 700,24	1 208 094,32	аналитический метод	2,50	—
467	502 708,28	1 208 112,65	аналитический метод	2,50	—
466	502 710,65	1 208 128,44	аналитический метод	2,50	—
465	502 710,27	1 208 145,94	аналитический метод	2,50	—
464	502 708,99	1 208 150,63	аналитический метод	2,50	—
463	502 703,20	1 208 150,90	аналитический метод	2,50	—
462	502 689,63	1 208 153,32	аналитический метод	2,50	—
461	502 661,10	1 208 156,77	аналитический метод	2,50	—
460	502 637,72	1 208 171,60	аналитический метод	2,50	—
459	502 625,51	1 208 184,49	аналитический метод	2,50	—
458	502 615,81	1 208 193,18	аналитический метод	2,50	—
457	502 600,98	1 208 211,27	аналитический метод	2,50	—
456	502 590,76	1 208 228,07	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
455	502 583,74	1 208 237,27	аналитический метод	2,50	—
454	502 571,41	1 208 255,60	аналитический метод	2,50	—
453	502 568,08	1 208 277,82	аналитический метод	2,50	—
452	502 572,07	1 208 315,73	аналитический метод	2,50	—
451	502 581,60	1 208 339,98	аналитический метод	2,50	—
450	502 593,64	1 208 366,39	аналитический метод	2,50	—
449	502 599,13	1 208 387,90	аналитический метод	2,50	—
448	502 600,75	1 208 424,10	аналитический метод	2,50	—
447	502 599,45	1 208 438,12	аналитический метод	2,50	—
446	502 596,79	1 208 454,81	аналитический метод	2,50	—
445	502 596,31	1 208 472,51	аналитический метод	2,50	—
444	502 598,70	1 208 489,42	аналитический метод	2,50	—
443	502 614,26	1 208 505,63	аналитический метод	2,50	—
442	502 623,51	1 208 522,74	аналитический метод	2,50	—
441	502 632,04	1 208 540,49	аналитический метод	2,50	—
440	502 639,60	1 208 565,88	аналитический метод	2,50	—
439	502 654,34	1 208 595,36	аналитический метод	2,50	—
438	502 671,00	1 208 614,65	аналитический метод	2,50	—
437	502 692,62	1 208 631,54	аналитический метод	2,50	—
436	502 714,53	1 208 640,96	аналитический метод	2,50	—
435	502 732,24	1 208 644,89	аналитический метод	2,50	—
434	502 767,86	1 208 645,36	аналитический метод	2,50	—
433	502 789,74	1 208 644,69	аналитический метод	2,50	—
432	502 811,21	1 208 640,98	аналитический метод	2,50	—
431	502 831,06	1 208 632,19	аналитический метод	2,50	—
430	502 847,41	1 208 624,03	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
429	502 862,57	1 208 613,76	аналитический метод	2,50	—
428	502 872,96	1 208 599,90	аналитический метод	2,50	—
427	502 877,51	1 208 591,75	аналитический метод	2,50	—
426	502 879,46	1 208 589,21	аналитический метод	2,50	—
425	502 895,80	1 208 577,31	аналитический метод	2,50	—
424	502 916,58	1 208 552,46	аналитический метод	2,50	—
423	502 927,99	1 208 528,28	аналитический метод	2,50	—
422	502 928,70	1 208 527,44	аналитический метод	2,50	—
421	502 929,99	1 208 527,16	аналитический метод	2,50	—
420	502 935,58	1 208 528,01	аналитический метод	2,50	—
419	502 941,12	1 208 531,24	аналитический метод	2,50	—
418	502 947,36	1 208 538,40	аналитический метод	2,50	—
417	502 960,74	1 208 546,48	аналитический метод	2,50	—
416	502 966,42	1 208 546,43	аналитический метод	2,50	—
415	502 969,82	1 208 549,19	аналитический метод	2,50	—
414	502 982,45	1 208 563,74	аналитический метод	2,50	—
413	502 999,86	1 208 576,95	аналитический метод	2,50	—
412	503 026,54	1 208 573,64	аналитический метод	2,50	—
411	503 037,91	1 208 562,78	аналитический метод	2,50	—
410	503 038,76	1 208 562,48	аналитический метод	2,50	—
409	503 039,28	1 208 562,58	аналитический метод	2,50	—
408	503 049,77	1 208 569,70	аналитический метод	2,50	—
407	503 070,61	1 208 566,40	аналитический метод	2,50	—
406	503 083,30	1 208 559,89	аналитический метод	2,50	—
405	503 089,12	1 208 557,60	аналитический метод	2,50	—
404	503 095,13	1 208 557,65	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
403	503 098,26	1 208 558,62	аналитический метод	2,50	—
402	503 100,54	1 208 561,18	аналитический метод	2,50	—
401	503 102,34	1 208 564,68	аналитический метод	2,50	—
400	503 102,73	1 208 574,56	аналитический метод	2,50	—
399	503 109,13	1 208 591,05	аналитический метод	2,50	—
398	503 123,92	1 208 602,18	аналитический метод	2,50	—
397	503 134,47	1 208 607,84	аналитический метод	2,50	—
396	503 148,54	1 208 620,02	аналитический метод	2,50	—
395	503 166,43	1 208 632,12	аналитический метод	2,50	—
394	503 186,40	1 208 639,36	аналитический метод	2,50	—
393	503 204,41	1 208 640,93	аналитический метод	2,50	—
392	503 223,38	1 208 639,20	аналитический метод	2,50	—
391	503 228,72	1 208 639,52	аналитический метод	2,50	—
390	503 233,72	1 208 641,86	аналитический метод	2,50	—
389	503 243,47	1 208 652,96	аналитический метод	2,50	—
388	503 260,97	1 208 668,20	аналитический метод	2,50	—
387	503 278,78	1 208 679,52	аналитический метод	2,50	—
386	503 285,35	1 208 688,34	аналитический метод	2,50	—
385	503 296,71	1 208 701,96	аналитический метод	2,50	—
384	503 313,65	1 208 708,39	аналитический метод	2,50	—
383	503 327,01	1 208 719,53	аналитический метод	2,50	—
382	503 334,09	1 208 732,34	аналитический метод	2,50	—
381	503 346,64	1 208 746,84	аналитический метод	2,50	—
380	503 351,59	1 208 754,62	аналитический метод	2,50	—
379	503 355,34	1 208 768,35	аналитический метод	2,50	—
378	503 362,74	1 208 790,41	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
377	503 368,99	1 208 802,75	аналитический метод	2,50	—
376	503 369,17	1 208 804,98	аналитический метод	2,50	—
375	503 366,33	1 208 822,43	аналитический метод	2,50	—
374	503 370,65	1 208 838,46	аналитический метод	2,50	—
373	503 370,36	1 208 841,75	аналитический метод	2,50	—
372	503 367,14	1 208 845,41	аналитический метод	2,50	—
371	503 357,66	1 208 858,11	аналитический метод	2,50	—
370	503 355,17	1 208 875,30	аналитический метод	2,50	—
369	503 356,92	1 208 895,37	аналитический метод	2,50	—
368	503 361,53	1 208 904,53	аналитический метод	2,50	—
367	503 362,37	1 208 908,01	аналитический метод	2,50	—
366	503 362,10	1 208 908,99	аналитический метод	2,50	—
365	503 355,18	1 208 919,32	аналитический метод	2,50	—
364	503 350,90	1 208 936,69	аналитический метод	2,50	—
363	503 354,65	1 208 962,31	аналитический метод	2,50	—
362	503 357,44	1 208 972,88	аналитический метод	2,50	—
361	503 357,92	1 208 976,53	аналитический метод	2,50	—
360	503 350,40	1 208 983,32	аналитический метод	2,50	—
359	503 345,80	1 209 009,01	аналитический метод	2,50	—
358	503 352,30	1 209 053,83	аналитический метод	2,50	—
357	503 350,64	1 209 062,23	аналитический метод	2,50	—
356	503 346,79	1 209 075,13	аналитический метод	2,50	—
355	503 348,42	1 209 094,09	аналитический метод	2,50	—
354	503 358,73	1 209 114,16	аналитический метод	2,50	—
353	503 370,17	1 209 130,37	аналитический метод	2,50	—
352	503 387,94	1 209 140,94	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
351	503 401,88	1 209 144,14	аналитический метод	2,50	—
350	503 410,60	1 209 148,62	аналитический метод	2,50	—
349	503 418,26	1 209 156,43	аналитический метод	2,50	—
348	503 432,94	1 209 165,43	аналитический метод	2,50	—
347	503 453,73	1 209 168,99	аналитический метод	2,50	—
346	503 471,51	1 209 171,18	аналитический метод	2,50	—
345	503 488,10	1 209 173,72	аналитический метод	2,50	—
344	503 492,48	1 209 175,23	аналитический метод	2,50	—
343	503 499,26	1 209 181,91	аналитический метод	2,50	—
342	503 515,18	1 209 189,65	аналитический метод	2,50	—
341	503 524,67	1 209 190,95	аналитический метод	2,50	—
340	503 535,99	1 209 197,78	аналитический метод	2,50	—
339	503 552,32	1 209 204,49	аналитический метод	2,50	—
338	503 564,88	1 209 205,43	аналитический метод	2,50	—
337	503 572,42	1 209 208,27	аналитический метод	2,50	—
336	503 592,11	1 209 213,00	аналитический метод	2,50	—
335	503 614,07	1 209 213,19	аналитический метод	2,50	—
334	503 635,18	1 209 214,63	аналитический метод	2,50	—
333	503 649,00	1 209 217,35	аналитический метод	2,50	—
332	503 670,94	1 209 216,54	аналитический метод	2,50	—
331	503 697,61	1 209 209,44	аналитический метод	2,50	—
330	503 714,46	1 209 203,63	аналитический метод	2,50	—
329	503 734,51	1 209 199,54	аналитический метод	2,50	—
328	503 758,55	1 209 191,32	аналитический метод	2,50	—
327	503 772,78	1 209 180,61	аналитический метод	2,50	—
326	503 792,33	1 209 169,27	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
325	503 809,12	1 209 155,10	аналитический метод	2,50	—
324	503 817,76	1 209 141,76	аналитический метод	2,50	—
323	503 823,34	1 209 134,83	аналитический метод	2,50	—
322	503 834,28	1 209 129,82	аналитический метод	2,50	—
321	503 850,86	1 209 114,50	аналитический метод	2,50	—
320	503 866,28	1 209 095,56	аналитический метод	2,50	—
319	503 871,05	1 209 078,42	аналитический метод	2,50	—
318	503 886,43	1 209 085,66	аналитический метод	2,50	—
317	503 899,83	1 209 032,39	аналитический метод	2,50	—
316	503 873,10	1 209 013,13	аналитический метод	2,50	—
315	503 861,20	1 209 003,46	аналитический метод	2,50	—
314	503 855,28	1 208 995,44	аналитический метод	2,50	—
313	503 850,35	1 208 983,11	аналитический метод	2,50	—
312	503 842,24	1 208 964,84	аналитический метод	2,50	—
311	503 835,77	1 208 948,69	аналитический метод	2,50	—
310	503 833,75	1 208 938,23	аналитический метод	2,50	—
309	503 834,03	1 208 927,90	аналитический метод	2,50	—
308	503 835,35	1 208 922,63	аналитический метод	2,50	—
307	503 844,07	1 208 910,45	аналитический метод	2,50	—
306	503 853,80	1 208 893,00	аналитический метод	2,50	—
305	503 861,14	1 208 863,17	аналитический метод	2,50	—
304	503 861,05	1 208 837,42	аналитический метод	2,50	—
303	503 857,05	1 208 819,47	аналитический метод	2,50	—
302	503 839,38	1 208 796,38	аналитический метод	2,50	—
301	503 833,00	1 208 783,93	аналитический метод	2,50	—
300	503 828,26	1 208 766,78	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
299	503 818,07	1 208 743,72	аналитический метод	2,50	—
298	503 803,56	1 208 714,18	аналитический метод	2,50	—
297	503 796,68	1 208 696,98	аналитический метод	2,50	—
296	503 788,96	1 208 675,40	аналитический метод	2,50	—
295	503 784,49	1 208 659,63	аналитический метод	2,50	—
294	503 782,50	1 208 636,82	аналитический метод	2,50	—
293	503 781,24	1 208 617,90	аналитический метод	2,50	—
292	503 783,91	1 208 598,45	аналитический метод	2,50	—
291	503 790,12	1 208 577,52	аналитический метод	2,50	—
290	503 789,91	1 208 559,75	аналитический метод	2,50	—
289	503 787,41	1 208 548,25	аналитический метод	2,50	—
288	503 788,11	1 208 542,71	аналитический метод	2,50	—
287	503 793,09	1 208 529,22	аналитический метод	2,50	—
286	503 802,10	1 208 512,96	аналитический метод	2,50	—
285	503 813,58	1 208 497,06	аналитический метод	2,50	—
284	503 824,69	1 208 480,00	аналитический метод	2,50	—
283	503 836,98	1 208 458,84	аналитический метод	2,50	—
282	503 850,71	1 208 420,82	аналитический метод	2,50	—
281	503 852,24	1 208 407,54	аналитический метод	2,50	—
280	503 855,78	1 208 395,01	аналитический метод	2,50	—
279	503 862,64	1 208 375,52	аналитический метод	2,50	—
278	503 866,52	1 208 361,67	аналитический метод	2,50	—
277	503 873,63	1 208 346,46	аналитический метод	2,50	—
276	503 886,39	1 208 329,74	аналитический метод	2,50	—
275	503 899,32	1 208 315,56	аналитический метод	2,50	—
274	503 909,07	1 208 306,36	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
273	503 920,51	1 208 301,04	аналитический метод	2,50	–
272	503 943,91	1 208 297,32	аналитический метод	2,50	–
271	503 964,53	1 208 288,76	аналитический метод	2,50	–
270	503 977,31	1 208 268,83	аналитический метод	2,50	–
269	503 985,02	1 208 256,05	аналитический метод	2,50	–
268	503 992,87	1 208 244,73	аналитический метод	2,50	–
267	504 006,75	1 208 227,98	аналитический метод	2,50	–
266	504 022,73	1 208 214,01	аналитический метод	2,50	–
265	504 035,70	1 208 202,15	аналитический метод	2,50	–
264	504 045,59	1 208 188,70	аналитический метод	2,50	–
263	504 058,27	1 208 169,47	аналитический метод	2,50	–
262	504 068,34	1 208 154,83	аналитический метод	2,50	–
261	504 079,22	1 208 145,80	аналитический метод	2,50	–
260	504 103,03	1 208 129,43	аналитический метод	2,50	–
259	504 118,56	1 208 109,72	аналитический метод	2,50	–
258	504 130,51	1 208 090,56	аналитический метод	2,50	–
257	504 139,83	1 208 073,92	аналитический метод	2,50	–
256	504 151,08	1 208 063,29	аналитический метод	2,50	–
255	504 171,26	1 208 045,61	аналитический метод	2,50	–
254	504 190,79	1 208 026,10	аналитический метод	2,50	–
253	504 201,74	1 208 004,35	аналитический метод	2,50	–
252	504 209,84	1 207 986,17	аналитический метод	2,50	–
251	504 217,20	1 207 961,58	аналитический метод	2,50	–
250	504 216,72	1 207 937,02	аналитический метод	2,50	–
249	504 210,07	1 207 916,01	аналитический метод	2,50	–
248	504 198,36	1 207 894,40	аналитический метод	2,50	–

1	2	3	4	5	6
247	504 176,56	1 207 874,28	аналитический метод	2,50	—
246	504 122,59	1 207 851,87	аналитический метод	2,50	—
245	504 093,01	1 207 843,30	аналитический метод	2,50	—
244	504 063,05	1 207 836,99	аналитический метод	2,50	—
243	504 037,53	1 207 827,25	аналитический метод	2,50	—
242	504 003,38	1 207 805,73	аналитический метод	2,50	—
241	503 977,71	1 207 794,25	аналитический метод	2,50	—
240	503 948,69	1 207 787,22	аналитический метод	2,50	—
239	503 910,39	1 207 785,36	аналитический метод	2,50	—
238	503 875,52	1 207 790,10	аналитический метод	2,50	—
237	503 825,85	1 207 795,68	аналитический метод	2,50	—
236	503 792,87	1 207 796,66	аналитический метод	2,50	—
235	503 772,58	1 207 796,23	аналитический метод	2,50	—
234	503 751,22	1 207 792,07	аналитический метод	2,50	—
233	503 727,81	1 207 793,99	аналитический метод	2,50	—
232	503 706,24	1 207 802,51	аналитический метод	2,50	—
231	503 690,23	1 207 804,36	аналитический метод	2,50	—
230	503 661,91	1 207 811,91	аналитический метод	2,50	—
229	503 603,27	1 207 819,32	аналитический метод	2,50	—
228	503 579,48	1 207 823,98	аналитический метод	2,50	—
227	503 558,10	1 207 837,06	аналитический метод	2,50	—
226	503 538,81	1 207 855,64	аналитический метод	2,50	—
225	503 532,29	1 207 882,43	аналитический метод	2,50	—
224	503 529,52	1 207 885,62	аналитический метод	2,50	—
223	503 533,28	1 207 869,92	аналитический метод	2,50	—
222	503 532,00	1 207 842,26	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
221	503 528,08	1 207 806,99	аналитический метод	2,50	—
220	503 526,97	1 207 756,55	аналитический метод	2,50	—
219	503 524,29	1 207 702,75	аналитический метод	2,50	—
218	503 525,91	1 207 643,61	аналитический метод	2,50	—
217	503 530,45	1 207 557,23	аналитический метод	2,50	—
216	503 535,84	1 207 517,10	аналитический метод	2,50	—
215	503 539,16	1 207 484,50	аналитический метод	2,50	—
214	503 541,46	1 207 443,17	аналитический метод	2,50	—
213	503 542,94	1 207 373,80	аналитический метод	2,50	—
212	503 541,67	1 207 335,08	аналитический метод	2,50	—
211	503 530,38	1 207 186,79	аналитический метод	2,50	—
210	503 517,20	1 207 114,39	аналитический метод	2,50	—
209	503 500,58	1 207 044,22	аналитический метод	2,50	—
208	503 496,03	1 207 015,11	аналитический метод	2,50	—
207	503 491,80	1 206 966,50	аналитический метод	2,50	—
206	503 490,36	1 206 924,19	аналитический метод	2,50	—
205	503 488,46	1 206 892,93	аналитический метод	2,50	—
204	503 477,92	1 206 796,32	аналитический метод	2,50	—
203	503 469,30	1 206 769,24	аналитический метод	2,50	—
202	503 455,43	1 206 741,33	аналитический метод	2,50	—
201	503 435,39	1 206 714,97	аналитический метод	2,50	—
200	503 416,25	1 206 685,58	аналитический метод	2,50	—
199	503 391,35	1 206 654,24	аналитический метод	2,50	—
198	503 366,99	1 206 625,69	аналитический метод	2,50	—
197	503 337,94	1 206 600,29	аналитический метод	2,50	—
196	503 315,17	1 206 582,39	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
195	503 287,08	1 206 563,79	аналитический метод	2,50	—
194	503 261,46	1 206 548,28	аналитический метод	2,50	—
193	503 242,16	1 206 537,59	аналитический метод	2,50	—
192	503 217,39	1 206 521,15	аналитический метод	2,50	—
191	503 192,03	1 206 509,50	аналитический метод	2,50	—
190	503 154,81	1 206 486,86	аналитический метод	2,50	—
189	503 102,28	1 206 465,10	аналитический метод	2,50	—
188	503 072,19	1 206 450,69	аналитический метод	2,50	—
187	503 045,88	1 206 437,19	аналитический метод	2,50	—
186	503 029,43	1 206 432,15	аналитический метод	2,50	—
185	503 016,29	1 206 425,75	аналитический метод	2,50	—
184	502 993,43	1 206 410,76	аналитический метод	2,50	—
183	502 980,69	1 206 399,43	аналитический метод	2,50	—
182	502 963,30	1 206 381,92	аналитический метод	2,50	—
181	502 945,75	1 206 366,01	аналитический метод	2,50	—
180	502 917,79	1 206 351,37	аналитический метод	2,50	—
179	502 893,56	1 206 332,84	аналитический метод	2,50	—
178	502 882,50	1 206 319,48	аналитический метод	2,50	—
177	502 872,09	1 206 304,73	аналитический метод	2,50	—
176	502 864,28	1 206 282,98	аналитический метод	2,50	—
175	502 860,18	1 206 255,63	аналитический метод	2,50	—
174	502 846,64	1 206 222,58	аналитический метод	2,50	—
173	502 825,30	1 206 161,50	аналитический метод	2,50	—
172	502 809,85	1 206 122,31	аналитический метод	2,50	—
171	502 795,62	1 206 069,90	аналитический метод	2,50	—
170	502 780,34	1 206 016,77	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
169	502 762,39	1 205 968,25	аналитический метод	2,50	—
168	502 746,14	1 205 921,62	аналитический метод	2,50	—
167	502 730,78	1 205 883,16	аналитический метод	2,50	—
166	502 715,22	1 205 856,45	аналитический метод	2,50	—
165	502 685,15	1 205 824,35	аналитический метод	2,50	—
164	502 662,06	1 205 788,60	аналитический метод	2,50	—
163	502 630,26	1 205 745,04	аналитический метод	2,50	—
162	502 617,81	1 205 715,98	аналитический метод	2,50	—
161	502 604,86	1 205 688,06	аналитический метод	2,50	—
160	502 596,07	1 205 660,73	аналитический метод	2,50	—
159	502 586,42	1 205 639,62	аналитический метод	2,50	—
158	502 576,27	1 205 613,44	аналитический метод	2,50	—
157	502 558,03	1 205 579,92	аналитический метод	2,50	—
156	502 535,05	1 205 538,67	аналитический метод	2,50	—
155	502 531,68	1 205 526,03	аналитический метод	2,50	—
154	502 530,58	1 205 517,19	аналитический метод	2,50	—
153	502 531,03	1 205 508,16	аналитический метод	2,50	—
152	502 536,92	1 205 489,77	аналитический метод	2,50	—
151	502 539,43	1 205 466,34	аналитический метод	2,50	—
150	502 536,94	1 205 443,30	аналитический метод	2,50	—
149	502 532,76	1 205 417,86	аналитический метод	2,50	—
148	502 514,89	1 205 385,71	аналитический метод	2,50	—
147	502 492,48	1 205 348,44	аналитический метод	2,50	—
146	502 467,51	1 205 317,28	аналитический метод	2,50	—
145	502 444,11	1 205 289,27	аналитический метод	2,50	—
144	502 421,15	1 205 268,09	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
143	502 400,12	1 205 250,21	аналитический метод	2,50	—
142	502 382,50	1 205 236,45	аналитический метод	2,50	—
141	502 359,68	1 205 225,38	аналитический метод	2,50	—
140	502 348,85	1 205 215,19	аналитический метод	2,50	—
139	502 337,16	1 205 207,83	аналитический метод	2,50	—
138	502 335,98	1 205 206,73	аналитический метод	2,50	—
137	502 334,14	1 205 201,01	аналитический метод	2,50	—
136	502 331,20	1 205 182,69	аналитический метод	2,50	—
135	502 322,98	1 205 164,67	аналитический метод	2,50	—
134	502 312,73	1 205 153,60	аналитический метод	2,50	—
133	502 307,65	1 205 145,02	аналитический метод	2,50	—
132	502 307,56	1 205 130,88	аналитический метод	2,50	—
131	502 307,65	1 205 119,64	аналитический метод	2,50	—
130	502 310,75	1 205 104,26	аналитический метод	2,50	—
129	502 311,11	1 205 090,61	аналитический метод	2,50	—
128	502 306,88	1 205 076,92	аналитический метод	2,50	—
127	502 303,88	1 205 067,74	аналитический метод	2,50	—
126	502 303,92	1 205 063,94	аналитический метод	2,50	—
125	502 307,21	1 205 055,50	аналитический метод	2,50	—
124	502 309,82	1 205 047,45	аналитический метод	2,50	—
123	502 311,73	1 205 045,87	аналитический метод	2,50	—
122	502 321,63	1 205 038,03	аналитический метод	2,50	—
121	502 335,57	1 205 018,67	аналитический метод	2,50	—
120	502 336,32	1 205 001,41	аналитический метод	2,50	—
119	502 331,42	1 204 985,72	аналитический метод	2,50	—
118	502 327,79	1 204 978,52	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
117	502 325,08	1 204 969,54	аналитический метод	2,50	—
116	502 323,89	1 204 947,58	аналитический метод	2,50	—
115	502 324,14	1 204 922,31	аналитический метод	2,50	—
114	502 322,51	1 204 902,43	аналитический метод	2,50	—
113	502 314,22	1 204 887,93	аналитический метод	2,50	—
112	502 306,76	1 204 881,25	аналитический метод	2,50	—
111	502 300,92	1 204 871,08	аналитический метод	2,50	—
110	502 292,04	1 204 839,18	аналитический метод	2,50	—
109	502 289,47	1 204 824,14	аналитический метод	2,50	—
108	502 289,63	1 204 783,84	аналитический метод	2,50	—
107	502 293,94	1 204 760,15	аналитический метод	2,50	—
106	502 296,50	1 204 740,78	аналитический метод	2,50	—
105	502 306,46	1 204 698,36	аналитический метод	2,50	—
104	502 315,97	1 204 677,39	аналитический метод	2,50	—
103	502 326,47	1 204 652,02	аналитический метод	2,50	—
102	502 338,54	1 204 628,70	аналитический метод	2,50	—
101	502 349,62	1 204 601,46	аналитический метод	2,50	—
100	502 357,64	1 204 576,44	аналитический метод	2,50	—
99	502 361,27	1 204 546,93	аналитический метод	2,50	—
98	502 366,78	1 204 520,23	аналитический метод	2,50	—
97	502 376,22	1 204 471,12	аналитический метод	2,50	—
96	502 376,64	1 204 429,61	аналитический метод	2,50	—
95	502 374,93	1 204 384,79	аналитический метод	2,50	—
94	502 371,12	1 204 324,51	аналитический метод	2,50	—
93	502 360,94	1 204 275,38	аналитический метод	2,50	—
92	502 348,93	1 204 235,64	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
91	502 333,92	1 204 201,42	аналитический метод	2,50	—
90	502 319,83	1 204 165,63	аналитический метод	2,50	—
89	502 299,05	1 204 131,54	аналитический метод	2,50	—
88	502 263,96	1 204 098,67	аналитический метод	2,50	—
87	502 231,34	1 204 076,87	аналитический метод	2,50	—
86	502 197,60	1 204 062,49	аналитический метод	2,50	—
85	502 175,85	1 204 056,98	аналитический метод	2,50	—
84	502 172,54	1 204 054,44	аналитический метод	2,50	—
83	502 163,19	1 204 042,84	аналитический метод	2,50	—
82	502 144,93	1 204 031,53	аналитический метод	2,50	—
81	502 123,75	1 204 026,16	аналитический метод	2,50	—
80	502 110,33	1 204 025,13	аналитический метод	2,50	—
79	502 105,25	1 204 022,34	аналитический метод	2,50	—
78	502 094,56	1 204 011,51	аналитический метод	2,50	—
77	502 078,46	1 203 996,60	аналитический метод	2,50	—
76	502 061,83	1 203 987,29	аналитический метод	2,50	—
75	502 045,35	1 203 984,20	аналитический метод	2,50	—
74	502 035,23	1 203 981,94	аналитический метод	2,50	—
73	502 017,92	1 203 970,95	аналитический метод	2,50	—
72	501 995,19	1 203 964,57	аналитический метод	2,50	—
71	501 976,79	1 203 963,45	аналитический метод	2,50	—
70	501 946,17	1 203 963,13	аналитический метод	2,50	—
69	501 920,48	1 203 959,94	аналитический метод	2,50	—
68	501 886,78	1 203 958,96	аналитический метод	2,50	—
67	501 858,98	1 203 953,00	аналитический метод	2,50	—
66	501 843,39	1 203 946,16	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
65	501 829,16	1 203 930,45	аналитический метод	2,50	—
64	501 777,26	1 203 877,34	аналитический метод	2,50	—
63	501 750,06	1 203 866,63	аналитический метод	2,50	—
62	501 706,12	1 203 853,88	аналитический метод	2,50	—
61	501 657,19	1 203 844,90	аналитический метод	2,50	—
60	501 616,85	1 203 843,88	аналитический метод	2,50	—
59	501 584,00	1 203 853,01	аналитический метод	2,50	—
58	501 560,60	1 203 875,59	аналитический метод	2,50	—
57	501 557,51	1 203 887,85	аналитический метод	2,50	—
56	501 552,63	1 203 895,94	аналитический метод	2,50	—
55	501 541,73	1 203 906,08	аналитический метод	2,50	—
54	501 519,56	1 203 914,08	аналитический метод	2,50	—
53	501 488,14	1 203 928,63	аналитический метод	2,50	—
52	501 455,87	1 203 941,38	аналитический метод	2,50	—
51	501 422,66	1 203 953,68	аналитический метод	2,50	—
50	501 401,92	1 203 966,22	аналитический метод	2,50	—
49	501 382,41	1 203 973,54	аналитический метод	2,50	—
48	501 353,76	1 203 988,41	аналитический метод	2,50	—
47	501 330,20	1 204 005,27	аналитический метод	2,50	—
46	501 307,30	1 204 015,78	аналитический метод	2,50	—
45	501 290,50	1 204 028,79	аналитический метод	2,50	—
44	501 269,31	1 204 043,68	аналитический метод	2,50	—
43	501 227,71	1 204 087,77	аналитический метод	2,50	—
42	501 202,36	1 204 110,50	аналитический метод	2,50	—
41	501 177,94	1 204 128,34	аналитический метод	2,50	—
40	501 151,05	1 204 161,47	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
39	501 139,41	1 204 180,87	аналитический метод	2,50	—
38	501 128,55	1 204 208,47	аналитический метод	2,50	—
37	501 113,19	1 204 236,72	аналитический метод	2,50	—
36	501 106,83	1 204 257,53	аналитический метод	2,50	—
35	501 106,26	1 204 278,28	аналитический метод	2,50	—
34	501 111,86	1 204 300,35	аналитический метод	2,50	—
33	501 123,48	1 204 322,96	аналитический метод	2,50	—
32	501 137,03	1 204 345,06	аналитический метод	2,50	—
31	501 142,12	1 204 364,55	аналитический метод	2,50	—
30	501 145,98	1 204 395,34	аналитический метод	2,50	—
29	501 145,43	1 204 423,74	аналитический метод	2,50	—
28	501 144,10	1 204 464,47	аналитический метод	2,50	—
27	501 138,70	1 204 481,11	аналитический метод	2,50	—
26	501 126,93	1 204 495,11	аналитический метод	2,50	—
25	501 112,86	1 204 512,77	аналитический метод	2,50	—
24	501 106,67	1 204 531,43	аналитический метод	2,50	—
23	501 093,71	1 204 574,67	аналитический метод	2,50	—
22	501 087,10	1 204 600,04	аналитический метод	2,50	—
21	501 084,20	1 204 627,00	аналитический метод	2,50	—
20	501 087,19	1 204 655,30	аналитический метод	2,50	—
19	501 091,82	1 204 679,26	аналитический метод	2,50	—
18	501 098,07	1 204 723,56	аналитический метод	2,50	—
17	501 107,35	1 204 746,48	аналитический метод	2,50	—
16	501 131,68	1 204 777,47	аналитический метод	2,50	—
15	501 134,88	1 204 787,44	аналитический метод	2,50	—
14	501 139,09	1 204 802,22	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
13	501 136,15	1 204 825,04	аналитический метод	2,50	—
12	501 133,95	1 204 852,08	аналитический метод	2,50	—
11	501 141,05	1 204 873,81	аналитический метод	2,50	—
10	501 146,37	1 204 888,11	аналитический метод	2,50	—
9	501 146,09	1 204 899,06	аналитический метод	2,50	—
8	501 141,60	1 204 915,71	аналитический метод	2,50	—
7	501 133,26	1 204 929,41	аналитический метод	2,50	—
6	501 118,85	1 204 950,59	аналитический метод	2,50	—
5	501 097,02	1 204 972,03	аналитический метод	2,50	—
4	501 065,28	1 205 017,28	аналитический метод	2,50	—
3	501 057,99	1 205 035,17	аналитический метод	2,50	—
2	501 052,72	1 205 059,42	аналитический метод	2,50	—
1	501 048,78	1 205 084,44	аналитический метод	2,50	—
Вырез 1 из 1					
590	503 064,32	1 208 547,15	аналитический метод	2,50	—
591	503 054,46	1 208 548,71	аналитический метод	2,50	—
592	503 047,17	1 208 543,76	аналитический метод	2,50	—
593	503 037,30	1 208 541,79	аналитический метод	2,50	—
594	503 027,21	1 208 545,34	аналитический метод	2,50	—
595	503 017,51	1 208 554,61	аналитический метод	2,50	—
596	503 005,47	1 208 556,10	аналитический метод	2,50	—
597	502 996,19	1 208 549,06	аналитический метод	2,50	—
598	502 983,78	1 208 534,76	аналитический метод	2,50	—
599	502 973,44	1 208 526,37	аналитический метод	2,50	—
600	502 966,23	1 208 526,43	аналитический метод	2,50	—
601	502 960,38	1 208 522,90	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
602	502 954,04	1 208 515,62	аналитический метод	2,50	—
603	502 942,36	1 208 508,81	аналитический метод	2,50	—
604	502 929,29	1 208 506,82	аналитический метод	2,50	—
605	502 917,79	1 208 509,39	аналитический метод	2,50	—
606	502 911,03	1 208 517,36	аналитический метод	2,50	—
607	502 899,59	1 208 541,60	аналитический метод	2,50	—
608	502 882,04	1 208 562,59	аналитический метод	2,50	—
609	502 865,36	1 208 574,74	аналитический метод	2,50	—
610	502 860,76	1 208 580,72	аналитический метод	2,50	—
611	502 856,15	1 208 588,98	аналитический метод	2,50	—
612	502 848,58	1 208 599,08	аналитический метод	2,50	—
613	502 837,29	1 208 606,73	аналитический метод	2,50	—
614	502 822,54	1 208 614,09	аналитический метод	2,50	—
615	502 805,37	1 208 621,69	аналитический метод	2,50	—
616	502 787,72	1 208 624,74	аналитический метод	2,50	—
617	502 767,68	1 208 625,36	аналитический метод	2,50	—
618	502 734,57	1 208 624,92	аналитический метод	2,50	—
619	502 720,70	1 208 621,84	аналитический метод	2,50	—
620	502 702,89	1 208 614,19	аналитический метод	2,50	—
621	502 684,86	1 208 600,10	аналитический метод	2,50	—
622	502 671,11	1 208 584,18	аналитический метод	2,50	—
623	502 658,27	1 208 558,50	аналитический метод	2,50	—
624	502 650,76	1 208 533,26	аналитический метод	2,50	—
625	502 641,33	1 208 513,64	аналитический метод	2,50	—
626	502 630,56	1 208 493,73	аналитический метод	2,50	—
627	502 617,60	1 208 480,23	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
628	502 616,35	1 208 471,38	аналитический метод	2,50	—
629	502 616,75	1 208 456,66	аналитический метод	2,50	—
630	502 619,30	1 208 440,62	аналитический метод	2,50	—
631	502 620,79	1 208 424,58	аналитический метод	2,50	—
632	502 619,02	1 208 384,95	аналитический метод	2,50	—
633	502 612,58	1 208 359,72	аналитический метод	2,50	—
634	502 600,02	1 208 332,17	аналитический метод	2,50	—
635	502 591,68	1 208 310,94	аналитический метод	2,50	—
636	502 588,24	1 208 278,26	аналитический метод	2,50	—
637	502 590,52	1 208 263,02	аналитический метод	2,50	—
638	502 600,00	1 208 248,93	аналитический метод	2,50	—
639	502 607,30	1 208 239,36	аналитический метод	2,50	—
640	502 617,34	1 208 222,86	аналитический метод	2,50	—
641	502 630,30	1 208 207,05	аналитический метод	2,50	—
642	502 639,47	1 208 198,84	аналитический метод	2,50	—
643	502 650,53	1 208 187,16	аналитический метод	2,50	—
644	502 667,99	1 208 176,08	аналитический метод	2,50	—
645	502 692,59	1 208 173,11	аналитический метод	2,50	—
646	502 705,43	1 208 170,82	аналитический метод	2,50	—
647	502 719,85	1 208 170,15	аналитический метод	2,50	—
648	502 726,05	1 208 164,06	аналитический метод	2,50	—
649	502 730,21	1 208 148,84	аналитический метод	2,50	—
650	502 730,68	1 208 127,16	аналитический метод	2,50	—
651	502 727,66	1 208 107,05	аналитический метод	2,50	—
652	502 719,29	1 208 087,97	аналитический метод	2,50	—
653	502 716,42	1 208 075,72	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
654	502 714,47	1 208 061,70	аналитический метод	2,50	—
655	502 713,51	1 208 050,18	аналитический метод	2,50	—
656	502 708,22	1 208 035,33	аналитический метод	2,50	—
657	502 689,56	1 207 996,19	аналитический метод	2,50	—
658	502 673,84	1 207 951,84	аналитический метод	2,50	—
659	502 661,23	1 207 901,00	аналитический метод	2,50	—
660	502 650,76	1 207 878,95	аналитический метод	2,50	—
661	502 628,22	1 207 846,34	аналитический метод	2,50	—
662	502 610,81	1 207 816,08	аналитический метод	2,50	—
663	502 590,72	1 207 785,25	аналитический метод	2,50	—
664	502 568,31	1 207 757,85	аналитический метод	2,50	—
665	502 551,77	1 207 727,45	аналитический метод	2,50	—
666	502 540,47	1 207 707,80	аналитический метод	2,50	—
667	502 523,57	1 207 687,29	аналитический метод	2,50	—
668	502 513,22	1 207 680,50	аналитический метод	2,50	—
669	502 500,69	1 207 678,50	аналитический метод	2,50	—
670	502 490,61	1 207 670,92	аналитический метод	2,50	—
671	502 466,07	1 207 639,23	аналитический метод	2,50	—
672	502 438,02	1 207 611,40	аналитический метод	2,50	—
673	502 420,88	1 207 588,74	аналитический метод	2,50	—
674	502 409,03	1 207 571,23	аналитический метод	2,50	—
675	502 396,46	1 207 544,88	аналитический метод	2,50	—
676	502 376,45	1 207 486,47	аналитический метод	2,50	—
677	502 368,06	1 207 469,79	аналитический метод	2,50	—
678	502 354,65	1 207 448,25	аналитический метод	2,50	—
679	502 341,47	1 207 429,11	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
680	502 336,00	1 207 414,87	аналитический метод	2,50	—
681	502 328,16	1 207 397,13	аналитический метод	2,50	—
682	502 320,24	1 207 387,42	аналитический метод	2,50	—
683	502 308,04	1 207 378,73	аналитический метод	2,50	—
684	502 289,96	1 207 369,20	аналитический метод	2,50	—
685	502 275,94	1 207 355,27	аналитический метод	2,50	—
686	502 265,18	1 207 336,17	аналитический метод	2,50	—
687	502 254,18	1 207 312,50	аналитический метод	2,50	—
688	502 236,22	1 207 290,91	аналитический метод	2,50	—
689	502 224,64	1 207 273,67	аналитический метод	2,50	—
690	502 217,06	1 207 256,74	аналитический метод	2,50	—
691	502 211,31	1 207 242,76	аналитический метод	2,50	—
692	502 196,41	1 207 224,96	аналитический метод	2,50	—
693	502 168,34	1 207 200,47	аналитический метод	2,50	—
694	502 139,96	1 207 178,24	аналитический метод	2,50	—
695	502 116,39	1 207 157,40	аналитический метод	2,50	—
696	502 101,07	1 207 138,78	аналитический метод	2,50	—
697	502 089,25	1 207 118,85	аналитический метод	2,50	—
698	502 082,76	1 207 098,71	аналитический метод	2,50	—
699	502 072,27	1 207 078,13	аналитический метод	2,50	—
700	502 059,88	1 207 061,41	аналитический метод	2,50	—
701	502 051,19	1 207 048,21	аналитический метод	2,50	—
702	502 046,80	1 207 032,91	аналитический метод	2,50	—
703	502 042,45	1 207 012,52	аналитический метод	2,50	—
704	502 032,43	1 206 999,30	аналитический метод	2,50	—
705	502 010,70	1 206 980,62	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
706	501 998,54	1 206 967,92	аналитический метод	2,50	—
707	501 984,57	1 206 948,64	аналитический метод	2,50	—
708	501 968,56	1 206 917,96	аналитический метод	2,50	—
709	501 950,12	1 206 891,82	аналитический метод	2,50	—
710	501 937,03	1 206 864,65	аналитический метод	2,50	—
711	501 916,48	1 206 834,74	аналитический метод	2,50	—
712	501 886,65	1 206 797,89	аналитический метод	2,50	—
713	501 844,24	1 206 739,13	аналитический метод	2,50	—
714	501 824,86	1 206 717,98	аналитический метод	2,50	—
715	501 791,87	1 206 689,70	аналитический метод	2,50	—
716	501 758,55	1 206 670,03	аналитический метод	2,50	—
717	501 741,22	1 206 658,57	аналитический метод	2,50	—
718	501 712,67	1 206 644,05	аналитический метод	2,50	—
719	501 679,05	1 206 626,25	аналитический метод	2,50	—
720	501 617,33	1 206 601,73	аналитический метод	2,50	—
721	501 595,93	1 206 596,15	аналитический метод	2,50	—
722	501 561,93	1 206 590,44	аналитический метод	2,50	—
723	501 477,07	1 206 573,75	аналитический метод	2,50	—
724	501 406,11	1 206 561,24	аналитический метод	2,50	—
725	501 368,65	1 206 552,00	аналитический метод	2,50	—
726	501 335,49	1 206 542,54	аналитический метод	2,50	—
727	501 294,54	1 206 530,14	аналитический метод	2,50	—
728	501 271,13	1 206 518,93	аналитический метод	2,50	—
729	501 238,18	1 206 500,80	аналитический метод	2,50	—
730	501 211,89	1 206 484,48	аналитический метод	2,50	—
731	501 169,99	1 206 451,40	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
732	501 152,00	1 206 434,08	аналитический метод	2,50	—
733	501 140,17	1 206 414,29	аналитический метод	2,50	—
734	501 122,80	1 206 386,54	аналитический метод	2,50	—
735	501 105,73	1 206 356,38	аналитический метод	2,50	—
736	501 097,96	1 206 331,40	аналитический метод	2,50	—
737	501 093,99	1 206 300,30	аналитический метод	2,50	—
738	501 094,61	1 206 264,42	аналитический метод	2,50	—
739	501 096,21	1 206 237,39	аналитический метод	2,50	—
740	501 096,56	1 206 202,45	аналитический метод	2,50	—
741	501 096,44	1 206 160,13	аналитический метод	2,50	—
742	501 093,68	1 206 102,69	аналитический метод	2,50	—
743	501 097,20	1 206 071,54	аналитический метод	2,50	—
744	501 108,87	1 206 030,79	аналитический метод	2,50	—
745	501 120,45	1 206 000,64	аналитический метод	2,50	—
746	501 125,47	1 205 979,27	аналитический метод	2,50	—
747	501 133,36	1 205 940,18	аналитический метод	2,50	—
748	501 140,73	1 205 901,54	аналитический метод	2,50	—
749	501 151,80	1 205 866,17	аналитический метод	2,50	—
750	501 170,99	1 205 824,43	аналитический метод	2,50	—
751	501 241,58	1 205 630,51	аналитический метод	2,50	—
752	501 257,09	1 205 581,74	аналитический метод	2,50	—
753	501 271,43	1 205 541,57	аналитический метод	2,50	—
754	501 277,68	1 205 506,68	аналитический метод	2,50	—
755	501 280,08	1 205 482,12	аналитический метод	2,50	—
756	501 278,10	1 205 465,96	аналитический метод	2,50	—
757	501 269,96	1 205 446,80	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
758	501 257,51	1 205 431,90	аналитический метод	2,50	—
759	501 236,53	1 205 411,52	аналитический метод	2,50	—
760	501 192,36	1 205 376,14	аналитический метод	2,50	—
761	501 174,84	1 205 357,68	аналитический метод	2,50	—
762	501 156,02	1 205 335,45	аналитический метод	2,50	—
763	501 138,02	1 205 312,42	аналитический метод	2,50	—
764	501 126,66	1 205 294,03	аналитический метод	2,50	—
765	501 116,98	1 205 270,55	аналитический метод	2,50	—
766	501 110,50	1 205 247,63	аналитический метод	2,50	—
767	501 106,68	1 205 227,70	аналитический метод	2,50	—
768	501 102,30	1 205 210,18	аналитический метод	2,50	—
769	501 096,33	1 205 190,50	аналитический метод	2,50	—
770	501 095,33	1 205 156,35	аналитический метод	2,50	—
771	501 088,03	1 205 134,77	аналитический метод	2,50	—
772	501 078,01	1 205 117,74	аналитический метод	2,50	—
773	501 070,93	1 205 101,80	аналитический метод	2,50	—
774	501 068,96	1 205 084,85	аналитический метод	2,50	—
775	501 072,39	1 205 063,11	аналитический метод	2,50	—
776	501 077,17	1 205 041,11	аналитический метод	2,50	—
777	501 082,95	1 205 026,92	аналитический метод	2,50	—
778	501 112,34	1 204 985,02	аналитический метод	2,50	—
779	501 134,28	1 204 963,47	аналитический метод	2,50	—
780	501 150,08	1 204 940,24	аналитический метод	2,50	—
781	501 160,17	1 204 923,67	аналитический метод	2,50	—
782	501 166,02	1 204 901,96	аналитический метод	2,50	—
783	501 166,46	1 204 884,76	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
784	501 159,94	1 204 867,22	аналитический метод	2,50	—
785	501 154,21	1 204 849,69	аналитический метод	2,50	—
786	501 156,05	1 204 827,13	аналитический метод	2,50	—
787	501 159,45	1 204 800,70	аналитический метод	2,50	—
788	501 154,03	1 204 781,64	аналитический метод	2,50	—
789	501 149,63	1 204 767,94	аналитический метод	2,50	—
790	501 124,83	1 204 736,35	аналитический метод	2,50	—
791	501 117,53	1 204 718,33	аналитический метод	2,50	—
792	501 111,55	1 204 675,96	аналитический метод	2,50	—
793	501 106,99	1 204 652,35	аналитический метод	2,50	—
794	501 104,31	1 204 627,02	аналитический метод	2,50	—
795	501 106,83	1 204 603,65	аналитический метод	2,50	—
796	501 112,97	1 204 580,06	аналитический метод	2,50	—
797	501 125,74	1 204 537,45	аналитический метод	2,50	—
798	501 130,72	1 204 522,45	аналитический метод	2,50	—
799	501 142,41	1 204 507,78	аналитический метод	2,50	—
800	501 156,52	1 204 490,99	аналитический метод	2,50	—
801	501 164,00	1 204 467,95	аналитический метод	2,50	—
802	501 165,42	1 204 424,26	аналитический метод	2,50	—
803	501 166,00	1 204 394,28	аналитический метод	2,50	—
804	501 161,80	1 204 360,76	аналитический метод	2,50	—
805	501 155,63	1 204 337,13	аналитический метод	2,50	—
806	501 140,92	1 204 313,15	аналитический метод	2,50	—
807	501 130,69	1 204 293,23	аналитический метод	2,50	—
808	501 126,33	1 204 276,05	аналитический метод	2,50	—
809	501 126,75	1 204 260,79	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
810	501 131,73	1 204 244,50	аналитический метод	2,50	—
811	501 146,71	1 204 216,94	аналитический метод	2,50	—
812	501 157,41	1 204 189,74	аналитический метод	2,50	—
813	501 167,47	1 204 172,97	аналитический метод	2,50	—
814	501 191,83	1 204 142,96	аналитический метод	2,50	—
815	501 214,97	1 204 126,06	аналитический метод	2,50	—
816	501 241,68	1 204 102,10	аналитический метод	2,50	—
817	501 282,47	1 204 058,88	аналитический метод	2,50	—
818	501 302,38	1 204 044,89	аналитический метод	2,50	—
819	501 317,73	1 204 033,00	аналитический метод	2,50	—
820	501 340,28	1 204 022,65	аналитический метод	2,50	—
821	501 364,24	1 204 005,50	аналитический метод	2,50	—
822	501 390,56	1 203 991,84	аналитический метод	2,50	—
823	501 410,68	1 203 984,29	аналитический метод	2,50	—
824	501 431,38	1 203 971,78	аналитический метод	2,50	—
825	501 463,02	1 203 960,06	аналитический метод	2,50	—
826	501 496,02	1 203 947,02	аналитический метод	2,50	—
827	501 527,17	1 203 932,60	аналитический метод	2,50	—
828	501 552,37	1 203 923,50	аналитический метод	2,50	—
829	501 568,30	1 203 908,67	аналитический метод	2,50	—
830	501 576,18	1 203 895,63	аналитический метод	2,50	—
831	501 578,60	1 203 886,01	аналитический метод	2,50	—
832	501 594,24	1 203 870,92	аналитический метод	2,50	—
833	501 619,33	1 203 863,95	аналитический метод	2,50	—
834	501 655,12	1 203 864,85	аналитический метод	2,50	—
835	501 701,52	1 203 873,37	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
836	501 743,60	1 203 885,58	аналитический метод	2,50	—
837	501 765,95	1 203 894,38	аналитический метод	2,50	—
838	501 814,59	1 203 944,15	аналитический метод	2,50	—
839	501 831,43	1 203 962,76	аналитический метод	2,50	—
840	501 852,80	1 203 972,13	аналитический метод	2,50	—
841	501 884,37	1 203 978,90	аналитический метод	2,50	—
842	501 918,95	1 203 979,90	аналитический метод	2,50	—
843	501 944,83	1 203 983,12	аналитический метод	2,50	—
844	501 976,08	1 203 983,44	аналитический метод	2,50	—
845	501 991,84	1 203 984,40	аналитический метод	2,50	—
846	502 009,68	1 203 989,41	аналитический метод	2,50	—
847	502 027,47	1 204 000,70	аналитический метод	2,50	—
848	502 041,33	1 204 003,79	аналитический метод	2,50	—
849	502 054,92	1 204 006,34	аналитический метод	2,50	—
850	502 066,61	1 204 012,89	аналитический метод	2,50	—
851	502 080,64	1 204 025,88	аналитический метод	2,50	—
852	502 093,06	1 204 038,46	аналитический метод	2,50	—
853	502 104,48	1 204 044,74	аналитический метод	2,50	—
854	502 120,50	1 204 045,97	аналитический метод	2,50	—
855	502 137,02	1 204 050,16	аналитический метод	2,50	—
856	502 149,76	1 204 058,05	аналитический метод	2,50	—
857	502 158,46	1 204 068,85	аналитический метод	2,50	—
858	502 166,94	1 204 075,36	аналитический метод	2,50	—
859	502 191,19	1 204 081,50	аналитический метод	2,50	—
860	502 221,78	1 204 094,54	аналитический метод	2,50	—
861	502 251,49	1 204 114,39	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
862	502 283,39	1 204 144,27	аналитический метод	2,50	—
863	502 301,85	1 204 174,56	аналитический метод	2,50	—
864	502 315,45	1 204 209,10	аналитический метод	2,50	—
865	502 330,13	1 204 242,57	аналитический метод	2,50	—
866	502 341,54	1 204 280,31	аналитический метод	2,50	—
867	502 351,25	1 204 327,18	аналитический метод	2,50	—
868	502 354,95	1 204 385,80	аналитический метод	2,50	—
869	502 356,64	1 204 429,89	аналитический метод	2,50	—
870	502 356,24	1 204 469,12	аналитический метод	2,50	—
871	502 347,17	1 204 516,32	аналитический метод	2,50	—
872	502 341,52	1 204 543,68	аналитический метод	2,50	—
873	502 338,02	1 204 572,13	аналитический метод	2,50	—
874	502 330,81	1 204 594,63	аналитический метод	2,50	—
875	502 320,36	1 204 620,32	аналитический метод	2,50	—
876	502 308,32	1 204 643,58	аналитический метод	2,50	—
877	502 297,62	1 204 669,43	аналитический метод	2,50	—
878	502 287,44	1 204 691,88	аналитический метод	2,50	—
879	502 276,80	1 204 737,18	аналитический метод	2,50	—
880	502 274,18	1 204 757,05	аналитический метод	2,50	—
881	502 269,64	1 204 781,99	аналитический метод	2,50	—
882	502 269,46	1 204 825,80	аналитический метод	2,50	—
883	502 272,50	1 204 843,56	аналитический метод	2,50	—
884	502 282,33	1 204 878,86	аналитический метод	2,50	—
885	502 291,02	1 204 894,00	аналитический метод	2,50	—
886	502 298,46	1 204 900,67	аналитический метод	2,50	—
887	502 302,94	1 204 908,50	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
888	502 304,13	1 204 923,03	аналитический метод	2,50	—
889	502 303,88	1 204 948,02	аналитический метод	2,50	—
890	502 305,24	1 204 973,02	аналитический метод	2,50	—
891	502 309,14	1 204 985,96	аналитический метод	2,50	—
892	502 312,82	1 204 993,26	аналитический метод	2,50	—
893	502 316,19	1 205 004,04	аналитический метод	2,50	—
894	502 315,85	1 205 011,83	аналитический метод	2,50	—
895	502 307,03	1 205 024,08	аналитический метод	2,50	—
896	502 299,16	1 205 030,31	аналитический метод	2,50	—
897	502 292,59	1 205 035,73	аналитический метод	2,50	—
898	502 288,36	1 205 048,78	аналитический метод	2,50	—
899	502 283,96	1 205 060,08	аналитический метод	2,50	—
900	502 283,85	1 205 070,82	аналитический метод	2,50	—
901	502 287,82	1 205 082,98	аналитический метод	2,50	—
902	502 291,03	1 205 093,37	аналитический метод	2,50	—
903	502 290,80	1 205 102,01	аналитический метод	2,50	—
904	502 287,67	1 205 117,57	аналитический метод	2,50	—
905	502 287,56	1 205 130,86	аналитический метод	2,50	—
906	502 287,68	1 205 150,55	аналитический метод	2,50	—
907	502 296,61	1 205 165,63	аналитический метод	2,50	—
908	502 306,12	1 205 175,90	аналитический метод	2,50	—
909	502 311,88	1 205 188,53	аналитический метод	2,50	—
910	502 314,64	1 205 205,69	аналитический метод	2,50	—
911	502 318,53	1 205 217,78	аналитический метод	2,50	—
912	502 324,88	1 205 223,73	аналитический метод	2,50	—
913	502 336,55	1 205 231,08	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
914	502 348,20	1 205 242,04	аналитический метод	2,50	—
915	502 371,86	1 205 253,52	аналитический метод	2,50	—
916	502 387,49	1 205 265,72	аналитический метод	2,50	—
917	502 407,89	1 205 283,06	аналитический метод	2,50	—
918	502 429,59	1 205 303,09	аналитический метод	2,50	—
919	502 452,03	1 205 329,95	аналитический метод	2,50	—
920	502 476,03	1 205 359,90	аналитический метод	2,50	—
921	502 497,58	1 205 395,73	аналитический метод	2,50	—
922	502 513,59	1 205 424,53	аналитический метод	2,50	—
923	502 517,11	1 205 445,99	аналитический метод	2,50	—
924	502 519,31	1 205 466,35	аналитический метод	2,50	—
925	502 517,25	1 205 485,61	аналитический метод	2,50	—
926	502 511,18	1 205 504,55	аналитический метод	2,50	—
927	502 510,52	1 205 517,93	аналитический метод	2,50	—
928	502 512,00	1 205 529,86	аналитический метод	2,50	—
929	502 516,37	1 205 546,23	аналитический метод	2,50	—
930	502 540,51	1 205 589,57	аналитический метод	2,50	—
931	502 558,09	1 205 621,87	аналитический метод	2,50	—
932	502 567,99	1 205 647,40	аналитический метод	2,50	—
933	502 577,39	1 205 667,97	аналитический метод	2,50	—
934	502 586,20	1 205 695,36	аналитический метод	2,50	—
935	502 599,54	1 205 724,13	аналитический метод	2,50	—
936	502 612,77	1 205 755,00	аналитический метод	2,50	—
937	502 645,57	1 205 799,93	аналитический метод	2,50	—
938	502 669,33	1 205 836,71	аналитический метод	2,50	—
939	502 699,08	1 205 868,47	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
940	502 712,75	1 205 891,95	аналитический метод	2,50	—
941	502 727,40	1 205 928,63	аналитический метод	2,50	—
942	502 743,57	1 205 975,01	аналитический метод	2,50	—
943	502 761,32	1 206 023,01	аналитический метод	2,50	—
944	502 776,36	1 206 075,28	аналитический метод	2,50	—
945	502 790,84	1 206 128,62	аналитический метод	2,50	—
946	502 806,55	1 206 168,47	аналитический метод	2,50	—
947	502 827,93	1 206 229,68	аналитический метод	2,50	—
948	502 840,76	1 206 260,98	аналитический метод	2,50	—
949	502 844,79	1 206 287,89	аналитический метод	2,50	—
950	502 854,18	1 206 314,04	аналитический метод	2,50	—
951	502 866,60	1 206 331,64	аналитический метод	2,50	—
952	502 879,60	1 206 347,34	аналитический метод	2,50	—
953	502 907,00	1 206 368,30	аналитический метод	2,50	—
954	502 934,21	1 206 382,54	аналитический метод	2,50	—
955	502 949,48	1 206 396,39	аналитический метод	2,50	—
956	502 966,94	1 206 413,96	аналитический метод	2,50	—
957	502 981,24	1 206 426,68	аналитический метод	2,50	—
958	503 006,39	1 206 443,17	аналитический метод	2,50	—
959	503 022,08	1 206 450,81	аналитический метод	2,50	—
960	503 038,32	1 206 455,79	аналитический метод	2,50	—
961	503 063,30	1 206 468,61	аналитический метод	2,50	—
962	503 094,13	1 206 483,37	аналитический метод	2,50	—
963	503 145,73	1 206 504,75	аналитический метод	2,50	—
964	503 182,63	1 206 527,19	аналитический метод	2,50	—
965	503 207,63	1 206 538,67	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
966	503 231,77	1 206 554,70	аналитический метод	2,50	—
967	503 251,43	1 206 565,59	аналитический метод	2,50	—
968	503 276,38	1 206 580,69	аналитический метод	2,50	—
969	503 303,45	1 206 598,62	аналитический метод	2,50	—
970	503 325,17	1 206 615,69	аналитический метод	2,50	—
971	503 352,72	1 206 639,78	аналитический метод	2,50	—
972	503 375,91	1 206 666,96	аналитический метод	2,50	—
973	503 400,01	1 206 697,29	аналитический метод	2,50	—
974	503 419,03	1 206 726,49	аналитический метод	2,50	—
975	503 438,36	1 206 751,93	аналитический метод	2,50	—
976	503 450,71	1 206 776,77	аналитический метод	2,50	—
977	503 458,26	1 206 800,48	аналитический метод	2,50	—
978	503 468,53	1 206 894,62	аналитический метод	2,50	—
979	503 470,38	1 206 925,14	аналитический метод	2,50	—
980	503 471,83	1 206 967,71	аналитический метод	2,50	—
981	503 476,16	1 207 017,52	аналитический метод	2,50	—
982	503 480,94	1 207 048,08	аналитический метод	2,50	—
983	503 497,62	1 207 118,49	аналитический метод	2,50	—
984	503 510,52	1 207 189,35	аналитический метод	2,50	—
985	503 521,69	1 207 336,17	аналитический метод	2,50	—
986	503 522,93	1 207 373,91	аналитический метод	2,50	—
987	503 521,47	1 207 442,40	аналитический метод	2,50	—
988	503 519,22	1 207 482,93	аналитический метод	2,50	—
989	503 515,98	1 207 514,75	аналитический метод	2,50	—
990	503 510,52	1 207 555,37	аналитический метод	2,50	—
991	503 505,92	1 207 642,81	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
992	503 504,28	1 207 702,97	аналитический метод	2,50	—
993	503 506,98	1 207 757,27	аналитический метод	2,50	—
994	503 508,10	1 207 808,32	аналитический метод	2,50	—
995	503 512,05	1 207 843,83	аналитический метод	2,50	—
996	503 513,17	1 207 868,02	аналитический метод	2,50	—
997	503 507,59	1 207 891,34	аналитический метод	2,50	—
998	503 510,67	1 207 905,07	аналитический метод	2,50	—
999	503 523,21	1 207 911,10	аналитический метод	2,50	—
1000	503 537,73	1 207 906,67	аналитический метод	2,50	—
1001	503 550,58	1 207 891,88	аналитический метод	2,50	—
1002	503 556,87	1 207 866,01	аналитический метод	2,50	—
1003	503 570,40	1 207 852,98	аналитический метод	2,50	—
1004	503 586,85	1 207 842,92	аналитический метод	2,50	—
1005	503 606,45	1 207 839,08	аналитический метод	2,50	—
1006	503 665,76	1 207 831,58	аналитический метод	2,50	—
1007	503 693,97	1 207 824,06	аналитический метод	2,50	—
1008	503 711,14	1 207 822,08	аналитический метод	2,50	—
1009	503 732,40	1 207 813,68	аналитический метод	2,50	—
1010	503 750,10	1 207 812,23	аналитический метод	2,50	—
1011	503 770,44	1 207 816,19	аналитический метод	2,50	—
1012	503 792,95	1 207 816,67	аналитический метод	2,50	—
1013	503 827,27	1 207 815,65	аналитический метод	2,50	—
1014	503 877,98	1 207 809,95	аналитический метод	2,50	—
1015	503 911,26	1 207 805,43	аналитический метод	2,50	—
1016	503 945,82	1 207 807,10	аналитический метод	2,50	—
1017	503 971,22	1 207 813,26	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
1018	503 993,92	1 207 823,41	аналитический метод	2,50	—
1019	504 028,55	1 207 845,23	аналитический метод	2,50	—
1020	504 057,39	1 207 856,24	аналитический метод	2,50	—
1021	504 088,16	1 207 862,72	аналитический метод	2,50	—
1022	504 115,95	1 207 870,77	аналитический метод	2,50	—
1023	504 165,61	1 207 891,39	аналитический метод	2,50	—
1024	504 182,36	1 207 906,85	аналитический метод	2,50	—
1025	504 191,58	1 207 923,86	аналитический метод	2,50	—
1026	504 196,78	1 207 940,30	аналитический метод	2,50	—
1027	504 197,14	1 207 958,84	аналитический метод	2,50	—
1028	504 191,05	1 207 979,20	аналитический метод	2,50	—
1029	504 183,66	1 207 995,78	аналитический метод	2,50	—
1030	504 174,37	1 208 014,23	аналитический метод	2,50	—
1031	504 157,59	1 208 031,00	аналитический метод	2,50	—
1032	504 137,62	1 208 048,49	аналитический метод	2,50	—
1033	504 123,87	1 208 061,48	аналитический метод	2,50	—
1034	504 113,29	1 208 080,38	аналитический метод	2,50	—
1035	504 102,17	1 208 098,20	аналитический метод	2,50	—
1036	504 089,20	1 208 114,67	аналитический метод	2,50	—
1037	504 067,15	1 208 129,83	аналитический метод	2,50	—
1038	504 053,43	1 208 141,21	аналитический метод	2,50	—
1039	504 041,68	1 208 158,30	аналитический метод	2,50	—
1040	504 029,17	1 208 177,26	аналитический метод	2,50	—
1041	504 020,75	1 208 188,72	аналитический метод	2,50	—
1042	504 009,40	1 208 199,10	аналитический метод	2,50	—
1043	503 992,38	1 208 213,98	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
1044	503 976,92	1 208 232,63	аналитический метод	2,50	—
1045	503 968,22	1 208 245,18	аналитический метод	2,50	—
1046	503 960,33	1 208 258,27	аналитический метод	2,50	—
1047	503 951,08	1 208 272,69	аналитический метод	2,50	—
1048	503 938,43	1 208 277,94	аналитический метод	2,50	—
1049	503 914,61	1 208 281,73	аналитический метод	2,50	—
1050	503 897,71	1 208 289,59	аналитический метод	2,50	—
1051	503 885,05	1 208 301,52	аналитический метод	2,50	—
1052	503 871,02	1 208 316,91	аналитический метод	2,50	—
1053	503 856,43	1 208 336,04	аналитический метод	2,50	—
1054	503 847,70	1 208 354,69	аналитический метод	2,50	—
1055	503 843,56	1 208 369,50	аналитический метод	2,50	—
1056	503 836,70	1 208 388,97	аналитический метод	2,50	—
1057	503 832,56	1 208 403,65	аналитический метод	2,50	—
1058	503 831,11	1 208 416,21	аналитический метод	2,50	—
1059	503 818,78	1 208 450,35	аналитический метод	2,50	—
1060	503 807,65	1 208 469,51	аналитический метод	2,50	—
1061	503 797,08	1 208 485,74	аналитический метод	2,50	—
1062	503 785,18	1 208 502,22	аналитический метод	2,50	—
1063	503 774,86	1 208 520,86	аналитический метод	2,50	—
1064	503 768,56	1 208 537,92	аналитический метод	2,50	—
1065	503 767,13	1 208 549,15	аналитический метод	2,50	—
1066	503 769,94	1 208 562,02	аналитический метод	2,50	—
1067	503 770,09	1 208 574,73	аналитический метод	2,50	—
1068	503 764,30	1 208 594,22	аналитический метод	2,50	—
1069	503 761,15	1 208 617,20	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
1070	503 762,56	1 208 638,35	аналитический метод	2,50	--
1071	503 764,73	1 208 663,26	аналитический метод	2,50	--
1072	503 769,90	1 208 681,50	аналитический метод	2,50	--
1073	503 777,97	1 208 704,06	аналитический метод	2,50	--
1074	503 785,27	1 208 722,32	аналитический метод	2,50	--
1075	503 799,94	1 208 752,17	аналитический метод	2,50	--
1076	503 809,37	1 208 773,52	аналитический метод	2,50	--
1077	503 814,27	1 208 791,23	аналитический метод	2,50	--
1078	503 822,40	1 208 807,10	аналитический метод	2,50	--
1079	503 838,49	1 208 828,12	аналитический метод	2,50	--
1080	503 841,06	1 208 839,65	аналитический метод	2,50	--
1081	503 841,13	1 208 860,78	аналитический метод	2,50	--
1082	503 835,02	1 208 885,61	аналитический метод	2,50	--
1083	503 827,15	1 208 899,73	аналитический метод	2,50	--
1084	503 816,88	1 208 914,08	аналитический метод	2,50	--
1085	503 814,10	1 208 925,16	аналитический метод	2,50	--
1086	503 813,70	1 208 939,88	аналитический метод	2,50	--
1087	503 816,50	1 208 954,36	аналитический метод	2,50	--
1088	503 823,81	1 208 972,62	аналитический метод	2,50	--
1089	503 831,92	1 208 990,88	аналитический метод	2,50	--
1090	503 837,66	1 209 005,25	аналитический метод	2,50	--
1091	503 846,62	1 209 017,38	аналитический метод	2,50	--
1092	503 860,94	1 209 029,02	аналитический метод	2,50	--
1093	503 877,12	1 209 040,68	аналитический метод	2,50	--
1094	503 872,96	1 209 057,22	аналитический метод	2,50	--
1095	503 866,58	1 209 054,22	аналитический метод	2,50	--

1	2	3	4	5	6
1096	503 857,24	1 209 054,40	аналитический метод	2,50	—
1097	503 853,72	1 209 059,19	аналитический метод	2,50	—
1098	503 852,00	1 209 072,29	аналитический метод	2,50	—
1099	503 848,13	1 209 086,17	аналитический метод	2,50	—
1100	503 836,25	1 209 100,77	аналитический метод	2,50	—
1101	503 823,05	1 209 112,96	аналитический метод	2,50	—
1102	503 810,72	1 209 118,61	аналитический метод	2,50	—
1103	503 801,53	1 209 130,02	аналитический метод	2,50	—
1104	503 793,95	1 209 141,73	аналитический метод	2,50	—
1105	503 780,77	1 209 152,85	аналитический метод	2,50	—
1106	503 761,71	1 209 163,91	аналитический метод	2,50	—
1107	503 749,07	1 209 173,43	аналитический метод	2,50	—
1108	503 729,25	1 209 180,20	аналитический метод	2,50	—
1109	503 709,18	1 209 184,30	аналитический метод	2,50	—
1110	503 691,77	1 209 190,30	аналитический метод	2,50	—
1111	503 667,96	1 209 196,64	аналитический метод	2,50	—
1112	503 650,59	1 209 197,28	аналитический метод	2,50	—
1113	503 637,80	1 209 194,76	аналитический метод	2,50	—
1114	503 614,84	1 209 193,20	аналитический метод	2,50	—
1115	503 594,56	1 209 193,02	аналитический метод	2,50	—
1116	503 578,31	1 209 189,12	аналитический метод	2,50	—
1117	503 569,25	1 209 185,70	аналитический метод	2,50	—
1118	503 556,98	1 209 184,78	аналитический метод	2,50	—
1119	503 545,01	1 209 179,86	аналитический метод	2,50	—
1120	503 531,47	1 209 171,70	аналитический метод	2,50	—
1121	503 521,06	1 209 170,27	аналитический метод	2,50	—

1	2	3	4	5	6
1122	503 510,96	1 209 165,36	аналитический метод	2,50	—
1123	503 503,29	1 209 157,80	аналитический метод	2,50	—
1124	503 492,91	1 209 154,22	аналитический метод	2,50	—
1125	503 474,24	1 209 151,37	аналитический метод	2,50	—
1126	503 456,64	1 209 149,20	аналитический метод	2,50	—
1127	503 440,11	1 209 146,37	аналитический метод	2,50	—
1128	503 430,82	1 209 140,67	аналитический метод	2,50	—
1129	503 422,61	1 209 132,30	аналитический метод	2,50	—
1130	503 408,79	1 209 125,21	аналитический метод	2,50	—
1131	503 395,47	1 209 122,15	аналитический метод	2,50	—
1132	503 384,06	1 209 115,36	аналитический метод	2,50	—
1133	503 375,88	1 209 103,77	аналитический метод	2,50	—
1134	503 368,01	1 209 088,45	аналитический метод	2,50	—
1135	503 367,04	1 209 077,20	аналитический метод	2,50	—
1136	503 370,07	1 209 067,05	аналитический метод	2,50	—
1137	503 372,59	1 209 054,36	аналитический метод	2,50	—
1138	503 366,06	1 209 009,34	аналитический метод	2,50	—
1139	503 368,88	1 208 993,58	аналитический метод	2,50	—
1140	503 375,34	1 208 987,75	аналитический метод	2,50	—
1141	503 378,36	1 208 978,68	аналитический метод	2,50	—
1142	503 377,11	1 208 969,03	аналитический метод	2,50	—
1143	503 374,28	1 208 958,30	аналитический метод	2,50	—
1144	503 371,26	1 208 937,67	аналитический метод	2,50	—
1145	503 373,76	1 208 927,52	аналитический метод	2,50	—
1146	503 380,53	1 208 917,41	аналитический метод	2,50	—
1147	503 383,01	1 208 908,34	аналитический метод	2,50	—



1	2	3	4	5	6
1148	503 380,44	1 208 897,61	аналитический метод	2,50	—
1149	503 376,51	1 208 889,81	аналитический метод	2,50	—
1150	503 375,30	1 208 875,88	аналитический метод	2,50	—
1151	503 376,73	1 208 866,00	аналитический метод	2,50	—
1152	503 382,68	1 208 858,02	аналитический метод	2,50	—
1153	503 389,70	1 208 850,06	аналитический метод	2,50	—
1154	503 390,89	1 208 836,69	аналитический метод	2,50	—
1155	503 386,76	1 208 821,39	аналитический метод	2,50	—
1156	503 389,31	1 208 805,76	аналитический метод	2,50	—
1157	503 388,59	1 208 797,19	аналитический метод	2,50	—
1158	503 381,24	1 208 782,67	аналитический метод	2,50	—
1159	503 374,48	1 208 762,53	аналитический метод	2,50	—
1160	503 370,09	1 208 746,44	аналитический метод	2,50	—
1161	503 362,73	1 208 734,86	аналитический метод	2,50	—
1162	503 350,58	1 208 720,83	аналитический метод	2,50	—
1163	503 342,70	1 208 706,57	аналитический метод	2,50	—
1164	503 323,88	1 208 690,88	аналитический метод	2,50	—
1165	503 308,71	1 208 685,12	аналитический метод	2,50	—
1166	503 301,06	1 208 675,95	аналитический метод	2,50	—
1167	503 292,62	1 208 664,62	аналитический метод	2,50	—
1168	503 272,97	1 208 652,13	аналитический метод	2,50	—
1169	503 257,61	1 208 638,75	аналитический метод	2,50	—
1170	503 245,98	1 208 625,52	аналитический метод	2,50	—
1171	503 233,74	1 208 619,79	аналитический метод	2,50	—
1172	503 223,07	1 208 619,15	аналитический метод	2,50	—
1173	503 204,37	1 208 620,85	аналитический метод	2,50	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:50 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница охраняемой зоны памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское»
-  - акватория озера Акатовское

Подпись  Креман О.Ю. Дата « 12 » августа 20 22 г.



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

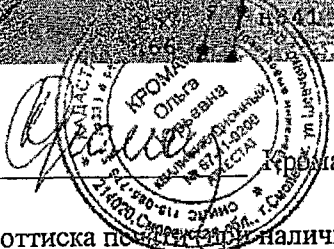
Раздел 4
План границ объекта

А3



Масштаб 1:5 000

Подпись _____

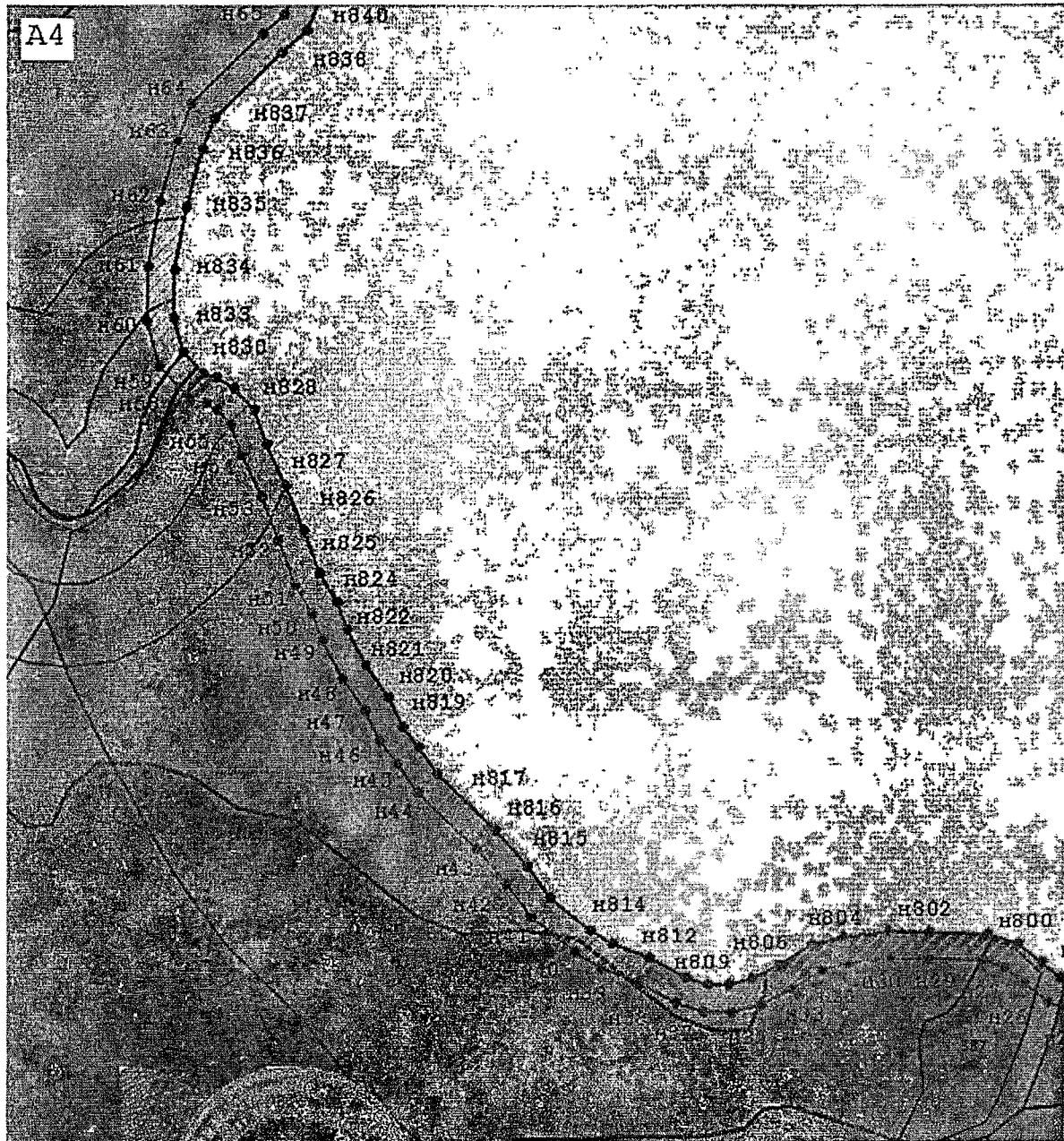


Кремьян О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

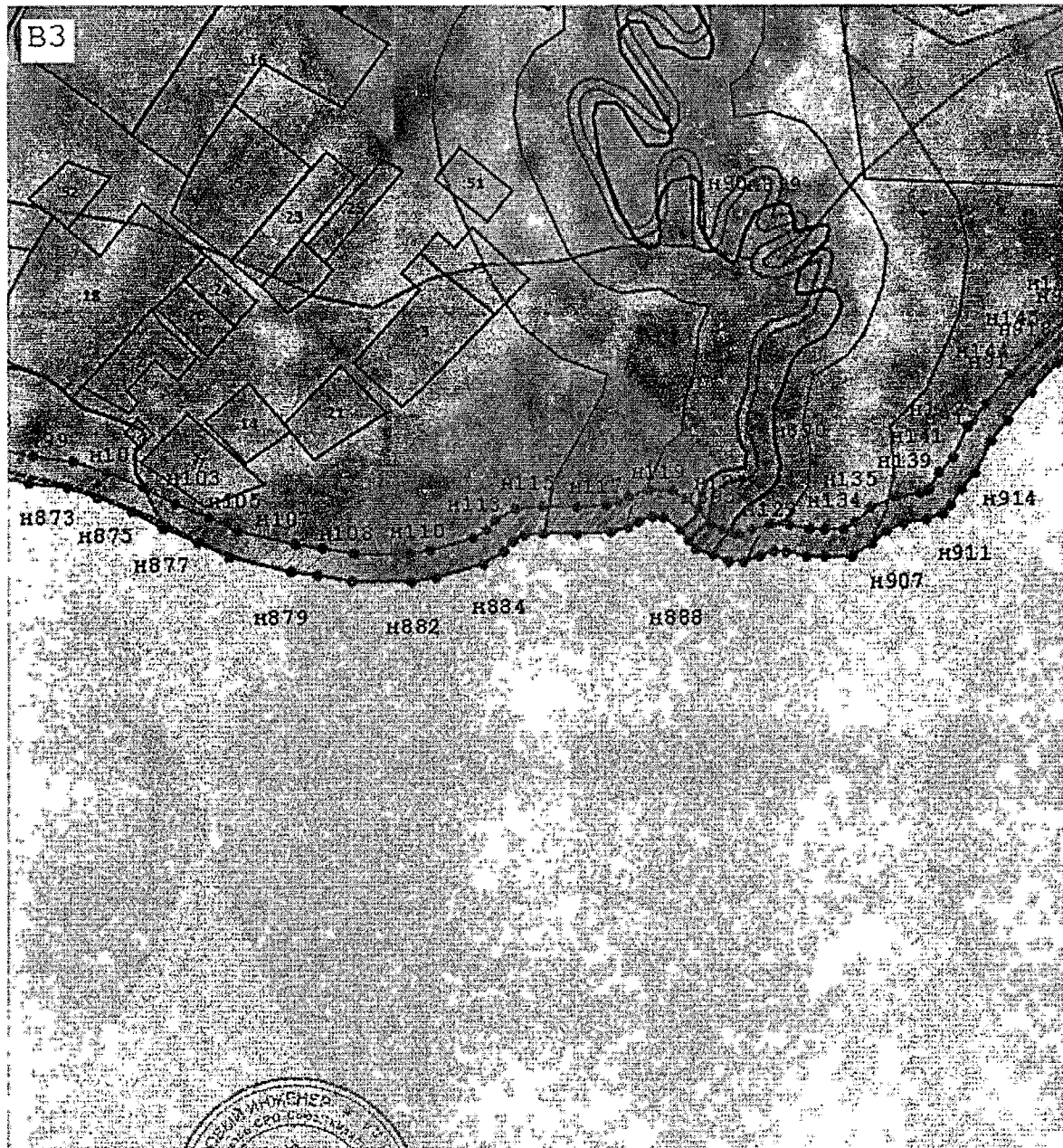
Дата « 12 »

августа

20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

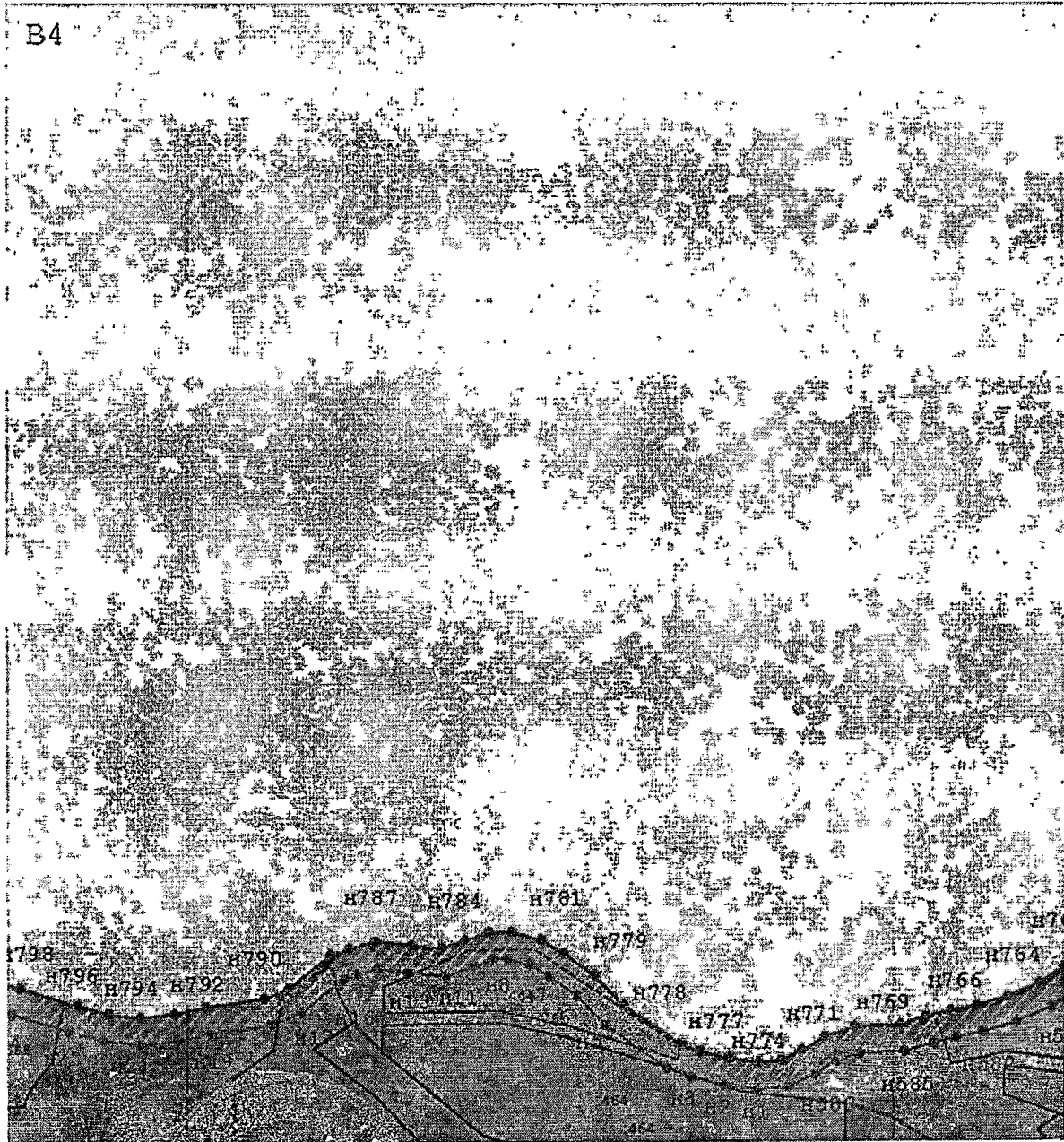
Дата « 12 »

августа

20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

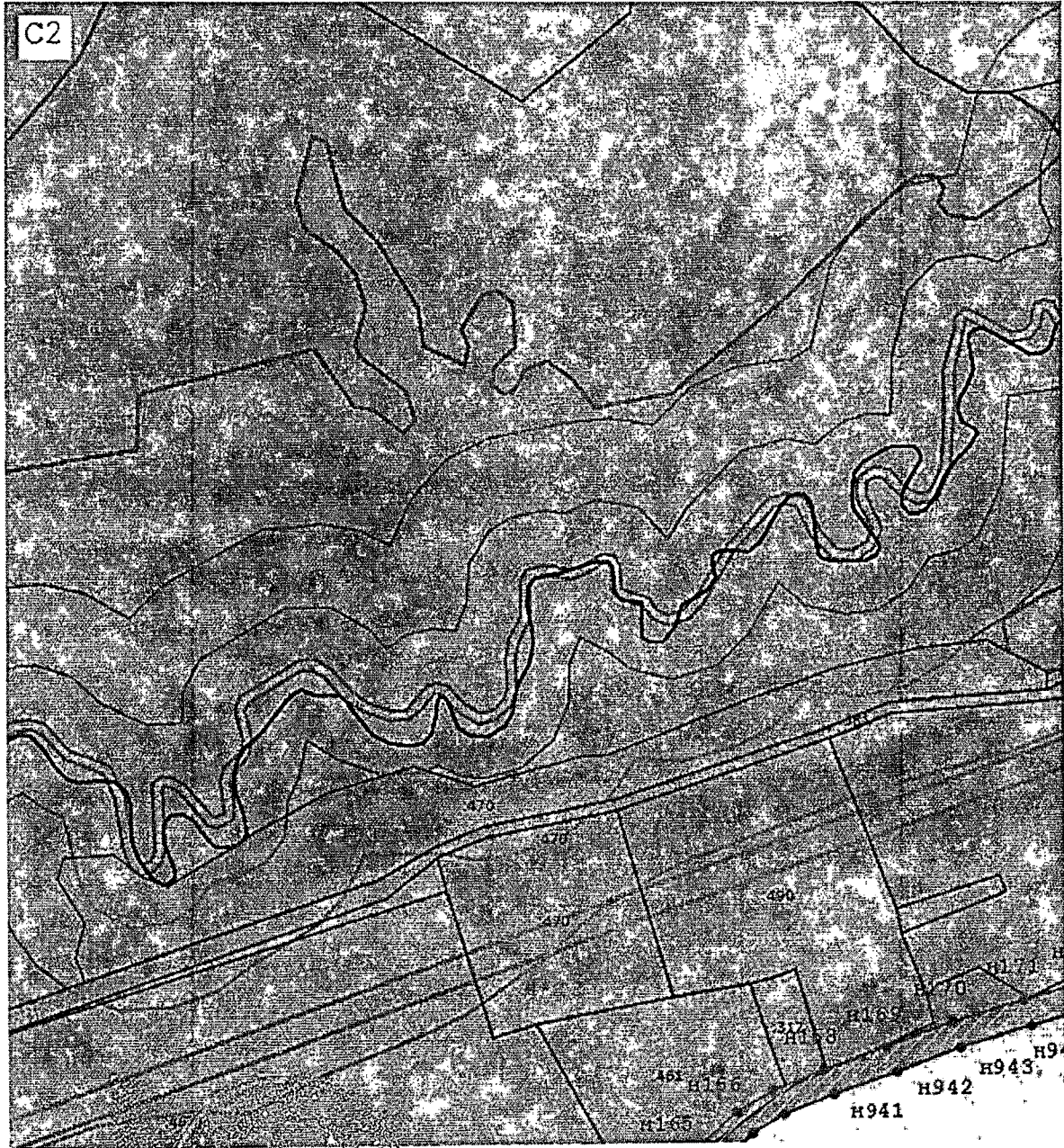
Подпись *Крозман О.Ю.*

Крозман О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

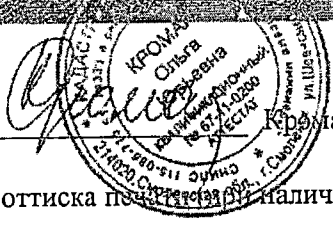
Место для оттиска (в случае отсутствия) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Крестьянин О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

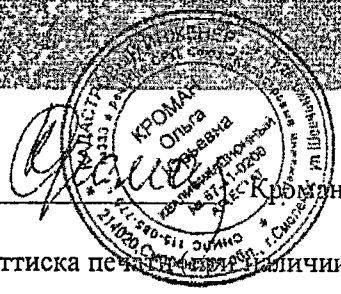
Место для оттиска подписи (вместо подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



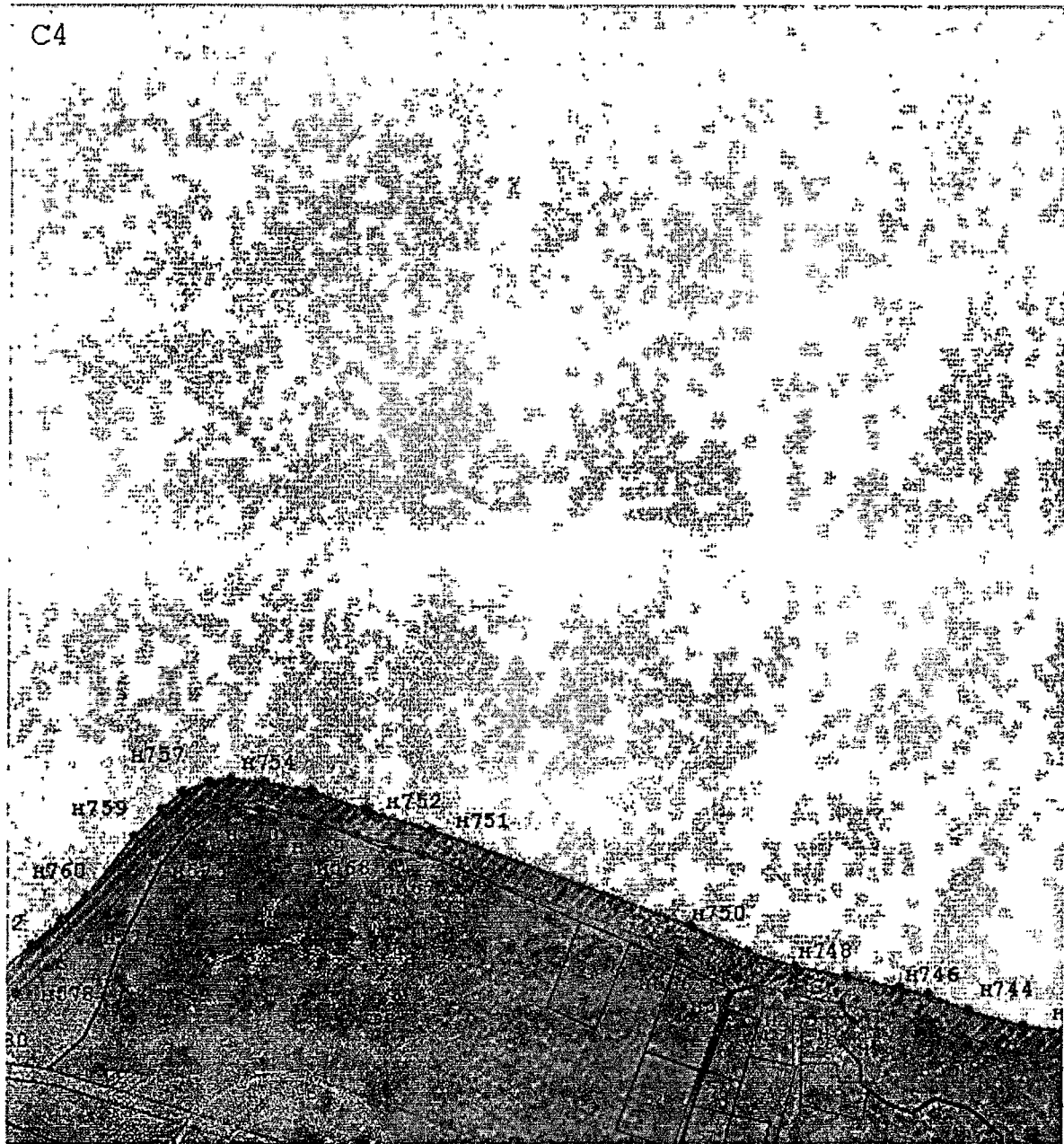
Масштаб 1:5 000

Подпись _____ Кроман О.Ю. Дата « 12 » августа 20 22 г.



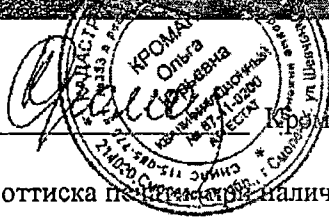
Место для оттиска печати (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

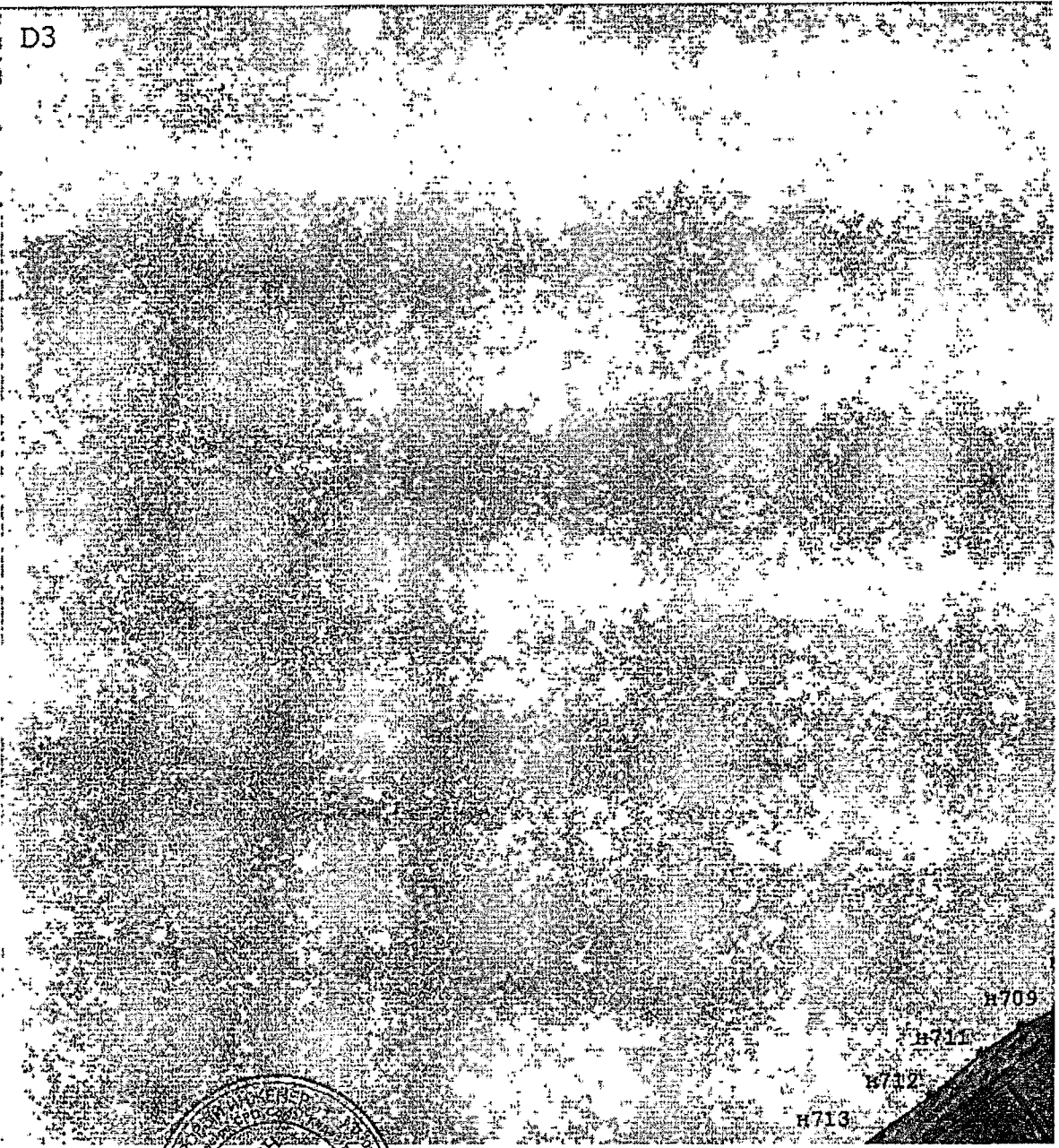
Дата « 12 »

августа

20 22 г.

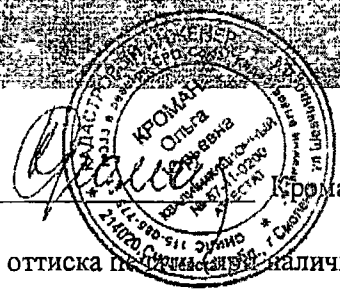
Место для оттиска (подпись и печать) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

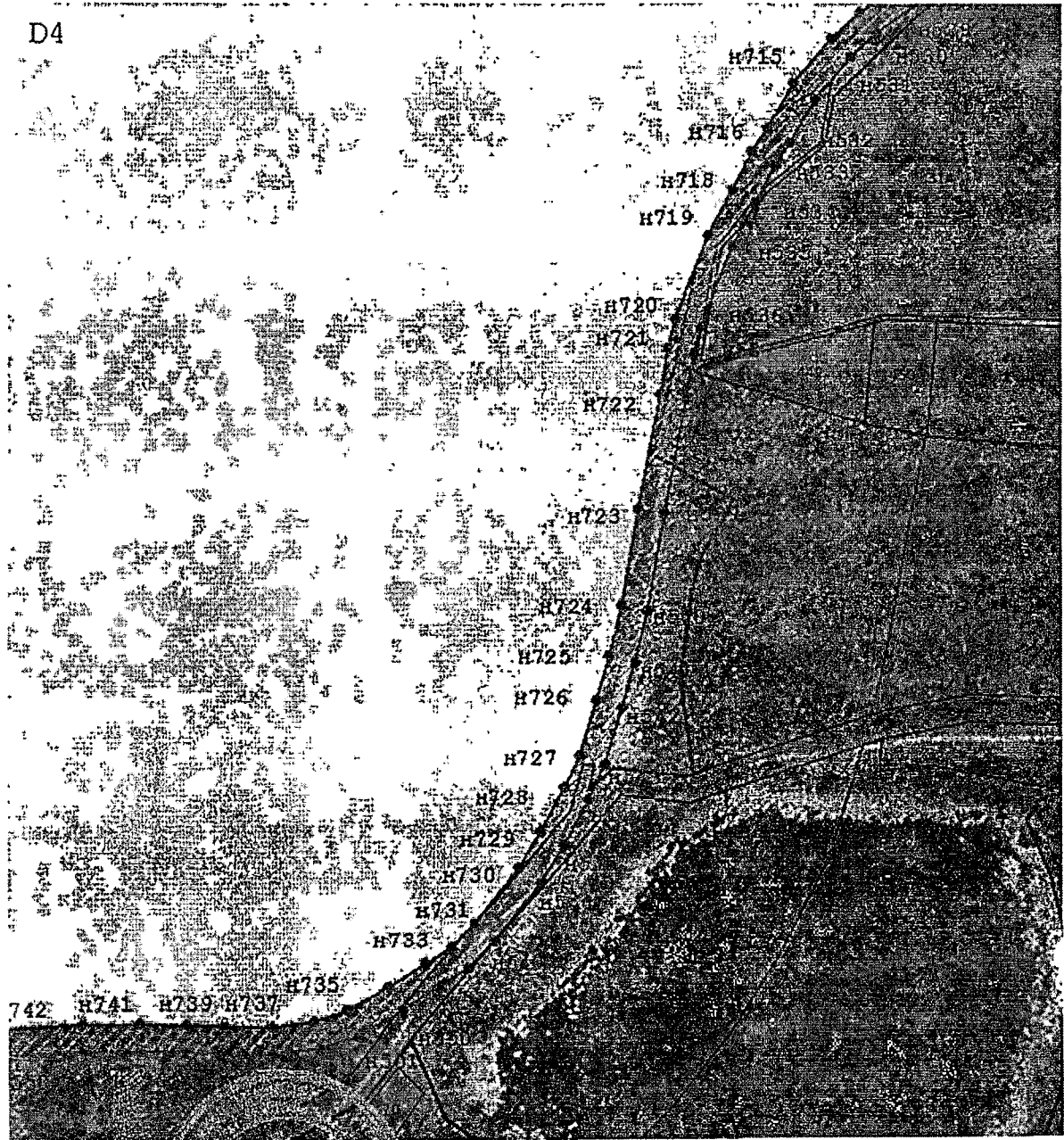
Дата « 12 »

августа

20 22 г.

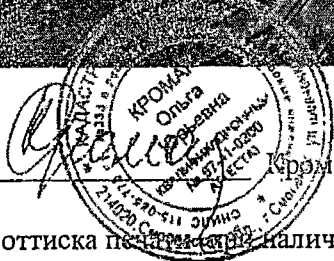
Место для оттиска (подписи и печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

Дата « 12 »

августа

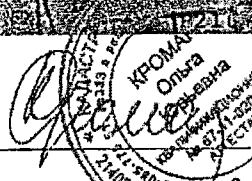

20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



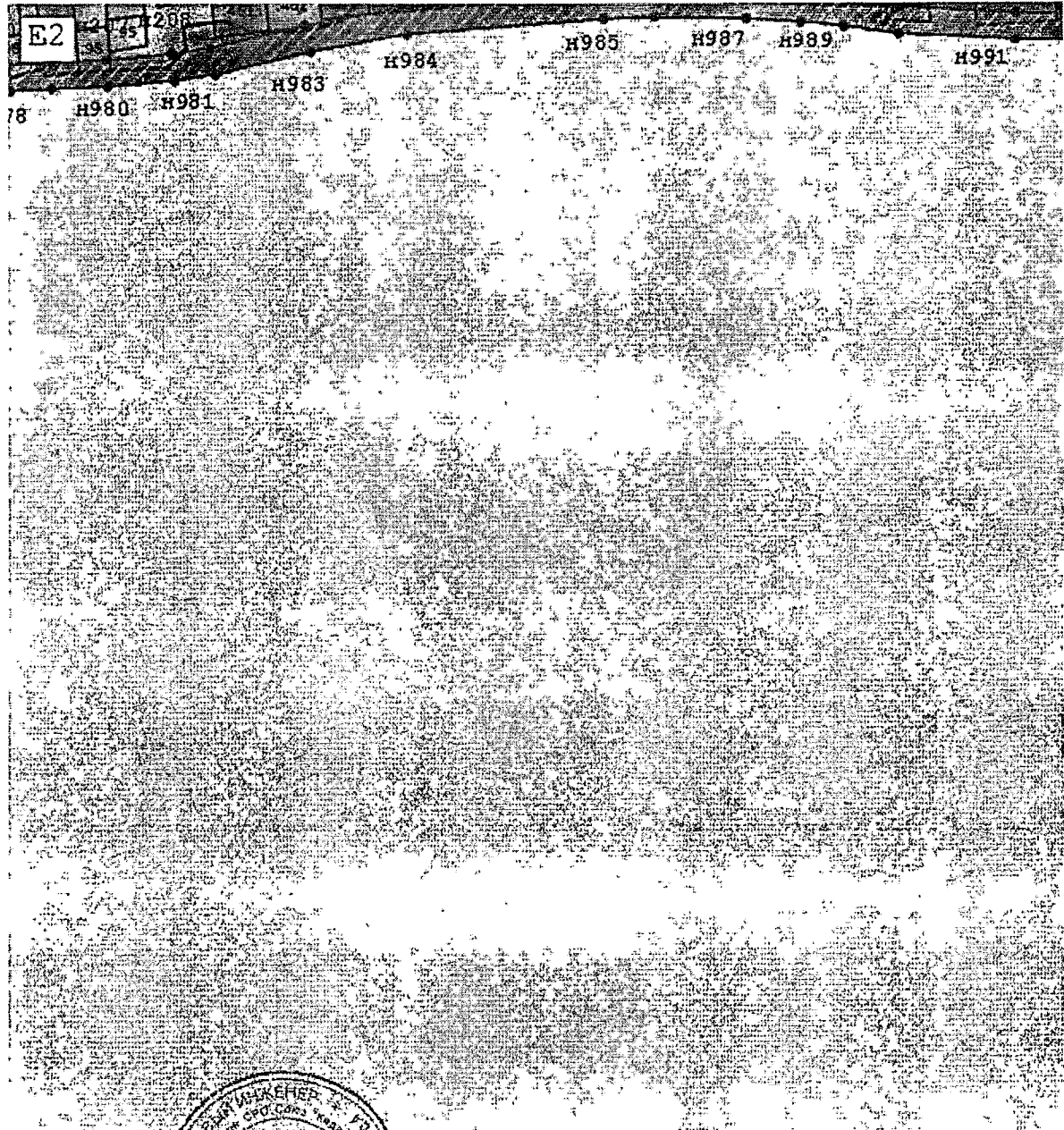
Масштаб 1:5 000

Подпись   Кроман О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

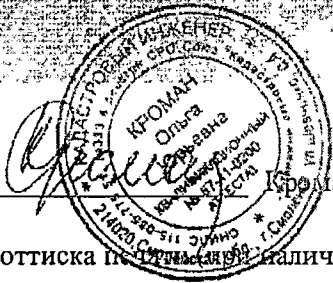
Место для оттиска (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

Место для отиска п... (наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

Место для оттиска (подпись и печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

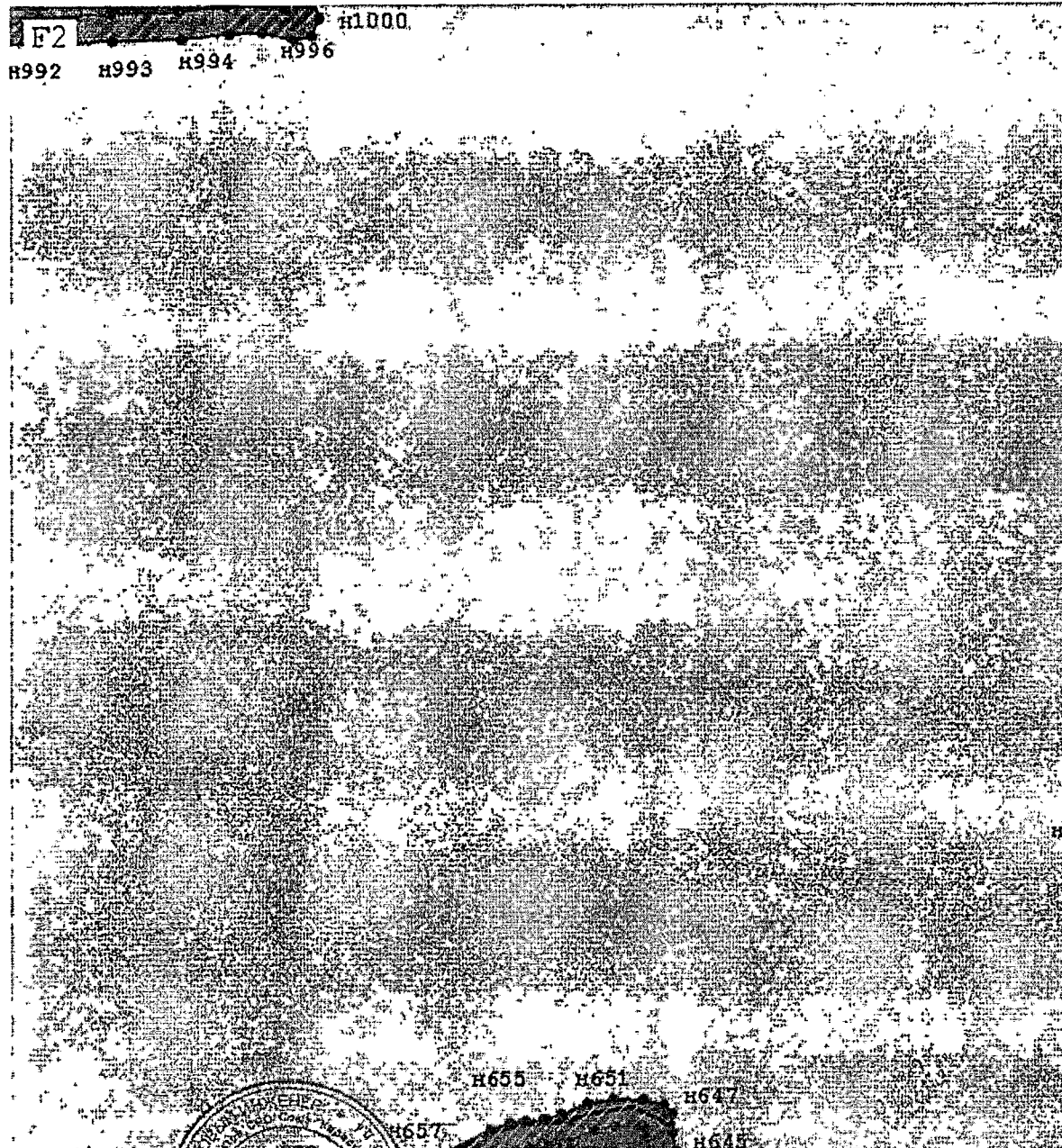
Дата « 12 »

августа



20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись  

Креман О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

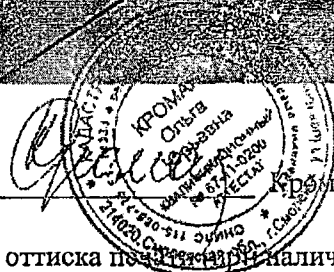
Место для оттиска (подпись и наличие) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Кроман О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____

Красман О.Ю.

Дата « 12 » августа 20 22 г.

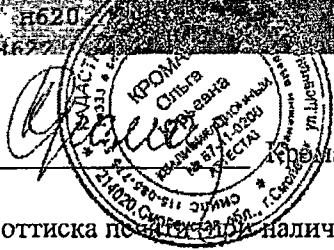
Место для оттиска почерка (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Креман О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

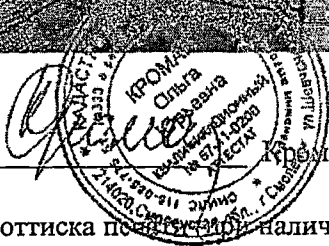
Место для оттиска по (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____



Криван О.Ю.

Дата « 12 »

августа

20 22 г.

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

УТВЕРЖДЕНО
Указом Губернатора
Смоленской области
от 04.04.2013 № 43

ПОЛОЖЕНИЕ
об охранной зоне памятника природы
регионального значения «Озеро Акатовское»

1. Общее положение

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии Лесным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», Федеральным законом «Об охране окружающей среды», Федеральным законом «О животном мире», Федеральным законом «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», постановлением Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон», постановлением Администрации Смоленской области от 24.06.2013 № 494 «Об утверждении положений и паспортов памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований «Глинковский район» Смоленской области, «Демидовский район» Смоленской области и «Ельнинский район» Смоленской области» и определяет режим охраны и использования земельных участков в границах охранной зоны памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское» (далее – памятник природы).

1.2. Памятник природы включает в себя акваторию озера Акатовское и располагается в 20 км на юго-восток от г. Демидова в 0,5 км на юг от дер. Акатово, при дер. Холм Демидовского района, Смоленской области.

Памятник природы имеет зону с особыми условиями использования территории (далее также – ЗОУИТ), граница которой представляет собой территорию, прилегающую к границе памятника природы по ее периметру. Внутренняя граница указанной территории проходит по береговой линии озера Акатовское, а внешняя граница устанавливается в размере 20 м от ее внутренней границы.

Данная территория покрыта зеленой растительностью. Берега вдоль озера Акатовское живописны и имеют высокий рекреационный потенциал.

Координаты характерных точек ЗОУИТ памятника природы по системе координат WGS84 и карта ЗОУИТ памятника природы определены соответственно в приложениях № 1 и 2 к настоящему Положению.

1.3. Для предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы на прилегающих к нему земельных участках в границах ЗОУИТ

создается охранная зона памятника природы, которая составляет 20 метров от его внутренней границы.

Сведения о границах охранной зоны памятника природы отражены в приложении № 3 к настоящему Положению.

1.4. Границы охранной зоны памятника природы утверждаются указом Губернатора Смоленской области по форме, установленной федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере ведения Единого государственного реестра недвижимости, осуществления государственного кадастрового учета недвижимого имущества, государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним, предоставления сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости.

1.5. Общая площадь охранной зоны памятника природы составляет 30,19 га.

1.6. Земельные участки, которые включены в границы охранной зоны памятника природы, у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов не изымаются и используются ими с соблюдением особого правового режима, установленного настоящим Положением.

1.7. Информация об охранной зоне памятника природы размещается на официальном сайте исполнительного органа Смоленской области, уполномоченного в сфере осуществления государственного управления в области охраны окружающей среды, экологической безопасности и природопользования на территории Смоленской области (далее – уполномоченный орган), в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://prirod.admin-smolensk.ru>.

1.8. Границы охранной зоны памятника природы обозначаются на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

1.9. Изменение границ охранной зоны памятника природы, а также режима охранной зоны памятника природы осуществляется в том же порядке, что и ее создание.

2. Режим охраны и использования земельных участков в границах охранной зоны памятника природы

2.1. На территории охранной зоны памятника природы запрещается деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на памятник природы, в том числе:

- сброс сточных вод, в том числе дренажных, и их использование в целях регулирования плодородия почв;
- использование токсичных химических препаратов, пестицидов, агрохимикатов, радиоактивных веществ, в том числе в целях охраны и защиты лесов;
- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств);

- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых;
- распашка земель;
- размещение отвалов размываемых грунтов;
- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн;
- капитальное строительство жилых и производственных зданий;
- прокладка новых дорог и линейных объектов;
- рубка, порча, изменение видового состава растительности, кроме мероприятий по уходу;
- уничтожение редких растений и животных, в том числе насекомых, включенных в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Смоленской области;
- разведение костров;
- загрязнение и захламление территории, устройство свалок мусора и отходов;
- деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима;
- уничтожение береговой растительности;
- мойка транспортных средств;
- уничтожение или повреждение специальных знаков, информирующих о границах памятника природы, его охранной зоне и режиме охраны;
- иные виды деятельности, нарушающие естественное состояние охранной зоны памятника природы.

2.2. Использование охранной зоны памятника природы допускается в следующих целях:

- научных (мониторинг состояния окружающей природной среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов и т.п.);
- эколого-просветительских (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических троп, фото- и видеосъемка и т.п.);
- рекреационных с учетом регулирования рекреационной нагрузки (транзитные прогулки, любительский лов рыбы, отдых);
- природоохранных (сохранение, восстановление, изучение и обогащение разнообразия объектов животного и растительного мира и т.п.);
- иных целях, не противоречащих задачам создания охранной зоны памятника природы и объявления природного объекта памятником природы регионального значения и установленному в отношении его режиму охраны.

2.3. В границах охранной зоны памятника природы хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных в соответствии со статьей 28 Федерального закона «О животном мире».

3. Государственный контроль (надзор)

Соблюдение режима охраны и использования земельных участков в границах охранной зоны памятника природы обеспечиваются уполномоченным органом, при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий.

Приложение № 1
к Положению об охранной
зоне памятника природы
регионального значения
«Озеро Акатовское»

КООРДИНАТЫ
характерных точек зоны
с особыми условиями использования
территории памятника природы
регионального значения «Озеро Акатовское»

Обозначение характерной точки зоны с особыми условиями использования территории памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское»	Систем координат WGS84	
	широта	долгота
1	2	3
1	55°8'49.612"	31°46'37.057"
2	55°8'49.732"	31°46'35.642"
3	55°8'49.894"	31°46'34.270"
4	55°8'50.124"	31°46'33.256"
5	55°8'51.135"	31°46'30.683"
6	55°8'51.834"	31°46'29.460"
7	55°8'52.293"	31°46'28.256"
8	55°8'52.558"	31°46'27.478"
9	55°8'52.698"	31°46'26.535"
10	55°8'52.704"	31°46'25.917"
11	55°8'52.527"	31°46'25.113"
12	55°8'52.290"	31°46'23.890"
13	55°8'52.352"	31°46'22.362"
14	55°8'52.440"	31°46'21.072"
15	55°8'52.299"	31°46'20.240"
16	55°8'52.192"	31°46'19.679"
17	55°8'51.395"	31°46'17.943"
18	55°8'51.088"	31°46'16.654"
19	55°8'50.871"	31°46'14.157"
20	55°8'50.713"	31°46'12.807"
21	55°8'50.607"	31°46'11.211"
22	55°8'50.692"	31°46'9.687"
23	55°8'50.897"	31°46'8.251"
24	55°8'51.302"	31°46'5.802"
25	55°8'51.496"	31°46'4.745"
26	55°8'51.945"	31°46'3.740"
27	55°8'52.321"	31°46'2.943"

1	2	3
28	55°8'52.490"	31°46'2.000"
29	55°8'52.520"	31°45'59.700"
30	55°8'52.528"	31°45'58.096"
31	55°8'52.393"	31°45'56.360"
32	55°8'52.222"	31°45'55.262"
33	55°8'51.776"	31°45'54.023"
34	55°8'51.393"	31°45'52.753"
35	55°8'51.205"	31°45'51.510"
36	55°8'51.216"	31°45'50.338"
37	55°8'51.415"	31°45'49.160"
38	55°8'51.902"	31°45'47.556"
39	55°8'52.244"	31°45'45.991"
40	55°8'52.614"	31°45'44.889"
41	55°8'53.473"	31°45'43.003"
42	55°8'54.256"	31°45'41.981"
43	55°8'55.068"	31°45'40.683"
44	55°8'56.399"	31°45'38.170"
45	55°8'57.079"	31°45'37.317"
46	55°8'57.618"	31°45'36.572"
47	55°8'58.355"	31°45'35.965"
48	55°8'59.111"	31°45'35.000"
49	55°9'0.032"	31°45'34.143"
50	55°9'0.661"	31°45'33.719"
51	55°9'1.327"	31°45'32.998"
52	55°9'2.397"	31°45'32.285"
53	55°9'3.436"	31°45'31.546"
54	55°9'4.447"	31°45'30.706"
55	55°9'5.161"	31°45'30.241"
56	55°9'5.510"	31°45'29.662"
57	55°9'5.665"	31°45'29.202"
58	55°9'5.761"	31°45'28.508"
59	55°9'6.510"	31°45'27.220"
60	55°9'7.569"	31°45'26.685"
61	55°9'8.874"	31°45'26.719"
62	55°9'10.459"	31°45'27.197"
63	55°9'11.884"	31°45'27.891"
64	55°9'12.767"	31°45'28.480"
65	55°9'14.463"	31°45'31.449"
66	55°9'14.929"	31°45'32.327"
67	55°9'15.435"	31°45'32.704"
68	55°9'16.336"	31°45'33.025"
69	55°9'17.426"	31°45'33.060"
70	55°9'18.258"	31°45'33.225"
71	55°9'19.248"	31°45'33.225"
72	55°9'19.843"	31°45'33.278"
73	55°9'20.580"	31°45'33.625"
74	55°9'21.144"	31°45'34.235"
75	55°9'21.472"	31°45'34.357"

1	2	3
76	55°9'22.006"	31°45'34.522"
77	55°9'22.547"	31°45'35.038"
78	55°9'23.072"	31°45'35.870"
79	55°9'23.421"	31°45'36.476"
80	55°9'23.587"	31°45'36.630"
81	55°9'24.021"	31°45'36.681"
82	55°9'24.707"	31°45'36.971"
83	55°9'25.302"	31°45'37.599"
84	55°9'25.608"	31°45'38.249"
85	55°9'25.716"	31°45'38.391"
86	55°9'26.421"	31°45'38.689"
87	55°9'27.517"	31°45'39.481"
88	55°9'28.579"	31°45'40.693"
89	55°9'29.724"	31°45'42.529"
90	55°9'30.408"	31°45'44.442"
91	55°9'30.875"	31°45'46.455"
92	55°9'31.372"	31°45'48.379"
93	55°9'31.774"	31°45'50.616"
94	55°9'32.119"	31°45'53.385"
95	55°9'32.262"	31°45'56.787"
96	55°9'32.333"	31°45'59.317"
97	55°9'32.333"	31°46'1.662"
98	55°9'32.044"	31°46'4.440"
99	55°9'31.875"	31°46'5.952"
100	55°9'31.767"	31°46'7.620"
101	55°9'31.516"	31°46'9.038"
102	55°9'31.167"	31°46'10.583"
103	55°9'30.784"	31°46'11.906"
104	55°9'30.453"	31°46'13.345"
105	55°9'30.152"	31°46'14.535"
106	55°9'29.844"	31°46'16.936"
107	55°9'29.768"	31°46'18.032"
108	55°9'29.636"	31°46'19.372"
109	55°9'29.644"	31°46'21.648"
110	55°9'29.732"	31°46'22.496"
111	55°9'30.030"	31°46'24.292"
112	55°9'30.222"	31°46'24.863"
113	55°9'30.466"	31°46'25.236"
114	55°9'30.739"	31°46'26.050"
115	55°9'30.798"	31°46'27.172"
116	55°9'30.798"	31°46'28.599"
117	55°9'30.844"	31°46'29.839"
118	55°9'30.934"	31°46'30.344"
119	55°9'31.054"	31°46'30.749"
120	55°9'31.218"	31°46'31.632"
121	55°9'31.199"	31°46'32.607"
122	55°9'30.755"	31°46'33.709"
123	55°9'30.437"	31°46'34.157"

1	2	3
124	55°9'30.376"	31°46'34.247"
125	55°9'30.294"	31°46'34.704"
126	55°9'30.190"	31°46'35.182"
127	55°9'30.190"	31°46'35.397"
128	55°9'30.290"	31°46'35.913"
129	55°9'30.432"	31°46'36.684"
130	55°9'30.424"	31°46'37.455"
131	55°9'30.329"	31°46'38.325"
132	55°9'30.330"	31°46'38.960"
133	55°9'30.338"	31°46'39.759"
134	55°9'30.505"	31°46'40.240"
135	55°9'30.840"	31°46'40.860"
136	55°9'31.111"	31°46'41.873"
137	55°9'31.212"	31°46'42.906"
138	55°9'31.274"	31°46'43.228"
139	55°9'31.312"	31°46'43.289"
140	55°9'31.693"	31°46'43.698"
141	55°9'32.046"	31°46'44.267"
142	55°9'32.788"	31°46'44.879"
143	55°9'33.362"	31°46'45.647"
144	55°9'34.048"	31°46'46.644"
145	55°9'34.797"	31°46'47.827"
146	55°9'35.563"	31°46'49.396"
147	55°9'36.380"	31°46'51.142"
148	55°9'37.117"	31°46'53.234"
149	55°9'37.705"	31°46'55.039"
150	55°9'37.849"	31°46'56.474"
151	55°9'37.937"	31°46'57.773"
152	55°9'37.863"	31°46'59.098"
153	55°9'37.679"	31°47'0.140"
154	55°9'37.667"	31°47'0.650"
155	55°9'37.706"	31°47'1.149"
156	55°9'37.819"	31°47'1.861"
157	55°9'38.575"	31°47'4.178"
158	55°9'39.176"	31°47'6.060"
159	55°9'39.512"	31°47'7.533"
160	55°9'39.831"	31°47'8.720"
161	55°9'40.124"	31°47'10.258"
162	55°9'40.552"	31°47'11.828"
163	55°9'40.964"	31°47'13.462"
164	55°9'42.006"	31°47'15.905"
165	55°9'42.764"	31°47'17.911"
166	55°9'43.747"	31°47'19.707"
167	55°9'44.259"	31°47'21.207"
168	55°9'44.768"	31°47'23.370"
169	55°9'45.308"	31°47'25.995"
170	55°9'45.904"	31°47'28.725"
171	55°9'46.415"	31°47'31.717"

1	2	3
172	55°9'46.892"	31°47'34.669"
173	55°9'47.404"	31°47'36.874"
174	55°9'48.114"	31°47'40.312"
175	55°9'48.562"	31°47'42.171"
176	55°9'48.704"	31°47'43.714"
177	55°9'48.963"	31°47'44.938"
178	55°9'49.304"	31°47'45.765"
179	55°9'49.666"	31°47'46.514"
180	55°9'50.456"	31°47'47.547"
181	55°9'51.364"	31°47'48.358"
182	55°9'51.937"	31°47'49.247"
183	55°9'52.505"	31°47'50.226"
184	55°9'52.920"	31°47'50.859"
185	55°9'53.664"	31°47'51.693"
186	55°9'54.091"	31°47'52.047"
187	55°9'54.625"	31°47'52.323"
188	55°9'55.480"	31°47'53.071"
189	55°9'56.457"	31°47'53.868"
190	55°9'58.163"	31°47'55.068"
191	55°9'59.373"	31°47'56.326"
192	55°10'0.197"	31°47'56.970"
193	55°10'1.003"	31°47'57.885"
194	55°10'1.631"	31°47'58.478"
195	55°10'2.464"	31°47'59.340"
196	55°10'3.378"	31°48'0.375"
197	55°10'4.120"	31°48'1.374"
198	55°10'5.067"	31°48'2.793"
199	55°10'5.864"	31°48'4.392"
200	55°10'6.679"	31°48'6.148"
201	55°10'7.307"	31°48'7.798"
202	55°10'7.964"	31°48'9.276"
203	55°10'8.421"	31°48'10.845"
204	55°10'8.708"	31°48'12.370"
205	55°10'9.079"	31°48'17.822"
206	55°10'9.151"	31°48'19.586"
207	55°10'9.211"	31°48'21.976"
208	55°10'9.363"	31°48'24.719"
209	55°10'9.519"	31°48'26.361"
210	55°10'10.078"	31°48'30.316"
211	55°10'10.527"	31°48'34.399"
212	55°10'10.938"	31°48'42.769"
213	55°10'10.991"	31°48'44.956"
214	55°10'10.965"	31°48'48.875"
215	55°10'10.904"	31°48'51.211"
216	55°10'10.806"	31°48'53.055"
217	55°10'10.644"	31°48'55.325"
218	55°10'10.524"	31°49'0.207"
219	55°10'10.490"	31°49'3.548"

1	2	3
220	55°10'10.593"	31°49'6.586"
221	55°10'10.645"	31°49'9.435"
222	55°10'10.782"	31°49'11.425"
223	55°10'10.832"	31°49'12.987"
224	55°10'10.716"	31°49'13.876"
225	55°10'10.804"	31°49'13.694"
226	55°10'11.007"	31°49'12.177"
227	55°10'11.625"	31°49'11.117"
228	55°10'12.312"	31°49'10.367"
229	55°10'13.080"	31°49'10.091"
230	55°10'14.974"	31°49'9.641"
231	55°10'15.887"	31°49'9.199"
232	55°10'16.404"	31°49'9.086"
233	55°10'17.099"	31°49'8.593"
234	55°10'17.856"	31°49'8.472"
235	55°10'18.547"	31°49'8.695"
236	55°10'19.204"	31°49'8.709"
237	55°10'20.270"	31°49'8.636"
238	55°10'21.874"	31°49'8.294"
239	55°10'23.000"	31°49'8.007"
240	55°10'24.239"	31°49'8.092"
241	55°10'25.180"	31°49'8.473"
242	55°10'26.013"	31°49'9.108"
243	55°10'27.124"	31°49'10.305"
244	55°10'27.952"	31°49'10.842"
245	55°10'28.923"	31°49'11.182"
246	55°10'29.882"	31°49'11.651"
247	55°10'31.634"	31°49'12.888"
248	55°10'32.345"	31°49'14.013"
249	55°10'32.731"	31°49'15.227"
250	55°10'32.952"	31°49'16.411"
251	55°10'32.975"	31°49'17.798"
252	55°10'32.745"	31°49'19.192"
253	55°10'32.488"	31°49'20.223"
254	55°10'32.141"	31°49'21.458"
255	55°10'31.515"	31°49'22.570"
256	55°10'30.868"	31°49'23.580"
257	55°10'30.508"	31°49'24.187"
258	55°10'30.211"	31°49'25.132"
259	55°10'29.831"	31°49'26.221"
260	55°10'29.335"	31°49'27.343"
261	55°10'28.570"	31°49'28.280"
262	55°10'28.221"	31°49'28.796"
263	55°10'27.900"	31°49'29.629"
264	55°10'27.496"	31°49'30.722"
265	55°10'27.180"	31°49'31.487"
266	55°10'26.764"	31°49'32.164"
267	55°10'26.252"	31°49'32.962"

1	2	3
268	55°10'25.808"	31°49'33.915"
269	55°10'25.558"	31°49'34.559"
270	55°10'25.312"	31°49'35.285"
271	55°10'24.905"	31°49'36.418"
272	55°10'24.241"	31°49'36.912"
273	55°10'23.485"	31°49'37.135"
274	55°10'23.117"	31°49'37.442"
275	55°10'22.805"	31°49'37.967"
276	55°10'22.391"	31°49'38.775"
277	55°10'21.983"	31°49'39.726"
278	55°10'21.758"	31°49'40.589"
279	55°10'21.637"	31°49'41.373"
280	55°10'21.421"	31°49'42.478"
281	55°10'21.310"	31°49'43.188"
282	55°10'21.265"	31°49'43.939"
283	55°10'20.832"	31°49'46.094"
284	55°10'20.441"	31°49'47.296"
285	55°10'20.087"	31°49'48.266"
286	55°10'19.721"	31°49'49.170"
287	55°10'19.434"	31°49'50.093"
288	55°10'19.277"	31°49'50.858"
289	55°10'19.256"	31°49'51.171"
290	55°10'19.341"	31°49'51.820"
291	55°10'19.353"	31°49'52.824"
292	55°10'19.158"	31°49'54.009"
293	55°10'19.078"	31°49'55.109"
294	55°10'19.124"	31°49'56.178"
295	55°10'19.196"	31°49'57.465"
296	55°10'19.345"	31°49'58.354"
297	55°10'19.601"	31°49'59.569"
298	55°10'19.829"	31°50'0.537"
299	55°10'20.307"	31°50'2.198"
300	55°10'20.643"	31°50'3.495"
301	55°10'20.802"	31°50'4.462"
302	55°10'21.012"	31°50'5.162"
303	55°10'21.590"	31°50'6.457"
304	55°10'21.725"	31°50'7.469"
305	55°10'21.735"	31°50'8.924"
306	55°10'21.507"	31°50'10.613"
307	55°10'21.198"	31°50'11.604"
308	55°10'20.919"	31°50'12.296"
309	55°10'20.878"	31°50'12.595"
310	55°10'20.872"	31°50'13.179"
311	55°10'20.941"	31°50'13.768"
312	55°10'21.155"	31°50'14.677"
313	55°10'21.422"	31°50'15.705"
314	55°10'21.586"	31°50'16.399"
315	55°10'21.779"	31°50'16.849"

1	2	3
316	55°10'22.167"	31°50'17.389"
317	55°10'23.037"	31°50'18.463"
318	55°10'22.620"	31°50'21.480"
319	55°10'22.120"	31°50'21.079"
320	55°10'21.971"	31°50'22.050"
321	55°10'21.478"	31°50'23.128"
322	55°10'20.947"	31°50'24.002"
323	55°10'20.594"	31°50'24.291"
324	55°10'20.416"	31°50'24.685"
325	55°10'20.141"	31°50'25.443"
326	55°10'19.602"	31°50'26.252"
327	55°10'18.973"	31°50'26.903"
328	55°10'18.516"	31°50'27.516"
329	55°10'17.741"	31°50'27.993"
330	55°10'17.094"	31°50'28.234"
331	55°10'16.551"	31°50'28.571"
332	55°10'15.691"	31°50'28.986"
333	55°10'14.982"	31°50'29.043"
334	55°10'14.534"	31°50'28.897"
335	55°10'13.851"	31°50'28.826"
336	55°10'13.141"	31°50'28.827"
337	55°10'12.503"	31°50'28.570"
338	55°10'12.258"	31°50'28.414"
339	55°10'11.852"	31°50'28.367"
340	55°10'11.322"	31°50'27.996"
341	55°10'10.954"	31°50'27.616"
342	55°10'10.646"	31°50'27.548"
343	55°10'10.129"	31°50'27.119"
344	55°10'9.908"	31°50'26.745"
345	55°10'9.766"	31°50'26.662"
346	55°10'9.229"	31°50'26.527"
347	55°10'8.653"	31°50'26.413"
348	55°10'7.980"	31°50'26.223"
349	55°10'7.503"	31°50'25.722"
350	55°10'7.252"	31°50'25.285"
351	55°10'6.969"	31°50'25.036"
352	55°10'6.517"	31°50'24.863"
353	55°10'5.940"	31°50'24.275"
354	55°10'5.565"	31°50'23.365"
355	55°10'5.226"	31°50'22.237"
356	55°10'5.167"	31°50'21.167"
357	55°10'5.288"	31°50'20.436"
358	55°10'5.339"	31°50'19.960"
359	55°10'5.116"	31°50'17.432"
360	55°10'5.257"	31°50'15.978"
361	55°10'5.498"	31°50'15.591"
362	55°10'5.481"	31°50'15.385"
363	55°10'5.388"	31°50'14.789"

1	2	3
364	55°10'5.259"	31°50'13.344"
365	55°10'5.392"	31°50'12.361"
366	55°10'5.613"	31°50'11.774"
367	55°10'5.621"	31°50'11.718"
368	55°10'5.593"	31°50'11.522"
369	55°10'5.441"	31°50'11.007"
370	55°10'5.378"	31°50'9.874"
371	55°10'5.454"	31°50'8.902"
372	55°10'5.757"	31°50'8.179"
373	55°10'5.860"	31°50'7.971"
374	55°10'5.868"	31°50'7.785"
375	55°10'5.723"	31°50'6.882"
376	55°10'5.810"	31°50'5.895"
377	55°10'5.804"	31°50'5.769"
378	55°10'5.598"	31°50'5.075"
379	55°10'5.352"	31°50'3.833"
380	55°10'5.226"	31°50'3.059"
381	55°10'5.064"	31°50'2.622"
382	55°10'4.654"	31°50'1.810"
383	55°10'4.421"	31°50'1.090"
384	55°10'3.986"	31°50'0.468"
385	55°10'3.436"	31°50'0.113"
386	55°10'3.065"	31°49'59.350"
387	55°10'2.849"	31°49'58.855"
388	55°10'2.270"	31°49'58.225"
389	55°10'1.700"	31°49'57.373"
390	55°10'1.381"	31°49'56.752"
391	55°10'1.219"	31°49'56.622"
392	55°10'1.046"	31°49'56.607"
393	55°10'0.433"	31°49'56.715"
394	55°9'59.850"	31°49'56.635"
395	55°9'59.202"	31°49'56.237"
396	55°9'58.620"	31°49'55.563"
397	55°9'58.162"	31°49'54.882"
398	55°9'57.819"	31°49'54.568"
399	55°9'57.337"	31°49'53.947"
400	55°9'57.125"	31°49'53.019"
401	55°9'57.110"	31°49'52.461"
402	55°9'57.050"	31°49'52.265"
403	55°9'56.976"	31°49'52.121"
404	55°9'56.874"	31°49'52.068"
405	55°9'56.680"	31°49'52.068"
406	55°9'56.493"	31°49'52.201"
407	55°9'56.084"	31°49'52.575"
408	55°9'55.411"	31°49'52.773"
409	55°9'55.070"	31°49'52.376"
410	55°9'55.053"	31°49'52.371"
411	55°9'55.026"	31°49'52.388"

1	2	3
412	55°9'54.661"	31°49'53.007"
413	55°9'53.800"	31°49'53.209"
414	55°9'53.233"	31°49'52.472"
415	55°9'52.820"	31°49'51.656"
416	55°9'52.709"	31°49'51.502"
417	55°9'52.525"	31°49'51.508"
418	55°9'52.090"	31°49'51.059"
419	55°9'51.886"	31°49'50.658"
420	55°9'51.706"	31°49'50.478"
421	55°9'51.525"	31°49'50.433"
422	55°9'51.484"	31°49'50.450"
423	55°9'51.461"	31°49'50.497"
424	55°9'51.099"	31°49'51.869"
425	55°9'50.435"	31°49'53.284"
426	55°9'49.910"	31°49'53.965"
427	55°9'49.848"	31°49'54.109"
428	55°9'49.703"	31°49'54.572"
429	55°9'49.371"	31°49'55.360"
430	55°9'48.884"	31°49'55.948"
431	55°9'48.358"	31°49'56.418"
432	55°9'47.719"	31°49'56.925"
433	55°9'47.026"	31°49'57.145"
434	55°9'46.319"	31°49'57.195"
435	55°9'45.167"	31°49'57.187"
436	55°9'44.593"	31°49'56.974"
437	55°9'43.881"	31°49'56.454"
438	55°9'43.177"	31°49'55.511"
439	55°9'42.633"	31°49'54.431"
440	55°9'42.147"	31°49'52.773"
441	55°9'41.895"	31°49'51.343"
442	55°9'41.614"	31°49'50.345"
443	55°9'41.310"	31°49'49.384"
444	55°9'40.802"	31°49'48.477"
445	55°9'40.719"	31°49'47.523"
446	55°9'40.729"	31°49'46.523"
447	55°9'40.810"	31°49'45.579"
448	55°9'40.848"	31°49'44.786"
449	55°9'40.785"	31°49'42.743"
450	55°9'40.601"	31°49'41.531"
451	55°9'40.203"	31°49'40.046"
452	55°9'39.888"	31°49'38.681"
453	55°9'39.747"	31°49'36.542"
454	55°9'39.848"	31°49'35.285"
455	55°9'40.241"	31°49'34.244"
456	55°9'40.465"	31°49'33.720"
457	55°9'40.791"	31°49'32.766"
458	55°9'41.265"	31°49'31.736"
459	55°9'41.576"	31°49'31.240"

1	2	3
460	55°9'41.967"	31°49'30.506"
461	55°9'42.718"	31°49'29.656"
462	55°9'43.640"	31°49'29.446"
463	55°9'44.078"	31°49'29.302"
464	55°9'44.265"	31°49'29.284"
465	55°9'44.305"	31°49'29.018"
466	55°9'44.312"	31°49'28.029"
467	55°9'44.230"	31°49'27.139"
468	55°9'43.965"	31°49'26.108"
469	55°9'43.847"	31°49'25.267"
470	55°9'43.772"	31°49'24.393"
471	55°9'43.744"	31°49'23.859"
472	55°9'43.609"	31°49'23.216"
473	55°9'42.994"	31°49'21.014"
474	55°9'42.449"	31°49'18.410"
475	55°9'42.034"	31°49'15.602"
476	55°9'41.740"	31°49'14.547"
477	55°9'41.016"	31°49'12.754"
478	55°9'40.439"	31°49'11.041"
479	55°9'39.809"	31°49'9.388"
480	55°9'39.060"	31°49'7.817"
481	55°9'38.490"	31°49'6.028"
482	55°9'38.150"	31°49'5.017"
483	55°9'37.695"	31°49'4.072"
484	55°9'37.557"	31°49'3.917"
485	55°9'37.130"	31°49'3.806"
486	55°9'36.603"	31°49'3.127"
487	55°9'35.772"	31°49'1.289"
488	55°9'34.854"	31°48'59.728"
489	55°9'34.254"	31°48'58.370"
490	55°9'33.828"	31°48'57.294"
491	55°9'33.376"	31°48'55.678"
492	55°9'32.713"	31°48'52.401"
493	55°9'32.470"	31°48'51.578"
494	55°9'32.054"	31°48'50.434"
495	55°9'31.586"	31°48'49.272"
496	55°9'31.382"	31°48'48.372"
497	55°9'31.166"	31°48'47.538"
498	55°9'31.018"	31°48'47.228"
499	55°9'30.728"	31°48'46.874"
500	55°9'30.093"	31°48'46.303"
501	55°9'29.502"	31°48'45.297"
502	55°9'29.090"	31°48'44.050"
503	55°9'28.753"	31°48'42.812"
504	55°9'28.198"	31°48'41.671"
505	55°9'27.768"	31°48'40.576"
506	55°9'27.491"	31°48'39.521"
507	55°9'27.336"	31°48'38.879"

1	2	3
508	55°9'26.946"	31°48'38.082"
509	55°9'26.082"	31°48'36.792"
510	55°9'25.156"	31°48'35.549"
511	55°9'24.334"	31°48'34.304"
512	55°9'23.768"	31°48'33.126"
513	55°9'23.316"	31°48'31.825"
514	55°9'23.093"	31°48'30.657"
515	55°9'22.797"	31°48'29.664"
516	55°9'22.412"	31°48'28.776"
517	55°9'22.062"	31°48'27.867"
518	55°9'21.881"	31°48'26.802"
519	55°9'21.761"	31°48'25.861"
520	55°9'21.563"	31°48'25.414"
521	55°9'20.883"	31°48'24.413"
522	55°9'20.433"	31°48'23.608"
523	55°9'19.921"	31°48'22.398"
524	55°9'19.391"	31°48'20.668"
525	55°9'18.781"	31°48'19.187"
526	55°9'18.347"	31°48'17.654"
527	55°9'17.716"	31°48'16.083"
528	55°9'16.745"	31°48'14.029"
529	55°9'15.367"	31°48'10.762"
530	55°9'14.786"	31°48'9.677"
531	55°9'13.784"	31°48'8.206"
532	55°9'12.735"	31°48'7.148"
533	55°9'12.188"	31°48'6.530"
534	55°9'11.289"	31°48'5.750"
535	55°9'10.222"	31°48'4.788"
536	55°9'8.289"	31°48'3.485"
537	55°9'7.662"	31°48'3.211"
538	55°9'6.580"	31°48'2.912"
539	55°9'3.828"	31°48'2.016"
540	55°9'1.514"	31°48'1.344"
541	55°9'0.268"	31°48'0.830"
542	55°8'59.176"	31°48'0.306"
543	55°8'57.796"	31°47'59.602"
544	55°8'56.974"	31°47'58.932"
545	55°8'55.872"	31°47'57.898"
546	55°8'54.971"	31°47'56.942"
547	55°8'53.552"	31°47'55.025"
548	55°8'52.878"	31°47'53.915"
549	55°8'52.448"	31°47'52.686"
550	55°8'51.873"	31°47'51.117"
551	55°8'51.270"	31°47'49.298"
552	55°8'50.972"	31°47'47.682"
553	55°8'50.820"	31°47'45.750"
554	55°8'50.829"	31°47'43.619"
555	55°8'50.872"	31°47'42.096"

1	2	3
556	55°8'50.872"	31°47'40.158"
557	55°8'50.855"	31°47'37.802"
558	55°8'50.745"	31°47'34.495"
559	55°8'50.860"	31°47'32.550"
560	55°8'51.246"	31°47'30.104"
561	55°8'51.605"	31°47'28.421"
562	55°8'51.749"	31°47'27.304"
563	55°8'51.989"	31°47'25.116"
564	55°8'52.221"	31°47'22.873"
565	55°8'52.590"	31°47'20.739"
566	55°8'53.203"	31°47'18.347"
567	55°8'55.410"	31°47'7.425"
568	55°8'55.895"	31°47'4.665"
569	55°8'56.332"	31°47'2.459"
570	55°8'56.509"	31°47'0.623"
571	55°8'56.571"	31°46'59.404"
572	55°8'56.523"	31°46'58.773"
573	55°8'56.328"	31°46'57.995"
574	55°8'56.005"	31°46'57.333"
575	55°8'55.366"	31°46'56.272"
576	55°8'53.916"	31°46'54.285"
577	55°8'53.300"	31°46'53.175"
578	55°8'52.664"	31°46'51.889"
579	55°8'52.045"	31°46'50.533"
580	55°8'51.624"	31°46'49.371"
581	55°8'51.268"	31°46'47.906"
582	55°8'51.033"	31°46'46.507"
583	55°8'50.901"	31°46'45.367"
584	55°8'50.762"	31°46'44.438"
585	55°8'50.542"	31°46'43.213"
586	55°8'50.499"	31°46'41.303"
587	55°8'50.310"	31°46'40.359"
588	55°8'49.995"	31°46'39.448"
589	55°8'49.705"	31°46'38.337"
590	55°8'49.612"	31°46'37.057"
591	55°9'55.875"	31°49'51.491"
592	55°9'55.557"	31°49'51.585"
593	55°9'55.319"	31°49'51.309"
594	55°9'55.000"	31°49'51.203"
595	55°9'54.674"	31°49'51.409"
596	55°9'54.364"	31°49'51.937"
597	55°9'53.975"	31°49'52.028"
598	55°9'53.673"	31°49'51.635"
599	55°9'53.267"	31°49'50.834"
600	55°9'52.930"	31°49'50.366"
601	55°9'52.697"	31°49'50.373"
602	55°9'52.507"	31°49'50.176"
603	55°9'52.299"	31°49'49.769"

1	2	3
604	55°9'51.920"	31°49'49.390"
605	55°9'51.497"	31°49'49.285"
606	55°9'51.125"	31°49'49.436"
607	55°9'50.909"	31°49'49.890"
608	55°9'50.547"	31°49'51.265"
609	55°9'49.986"	31°49'52.460"
610	55°9'49.450"	31°49'53.155"
611	55°9'49.303"	31°49'53.495"
612	55°9'49.156"	31°49'53.964"
613	55°9'48.915"	31°49'54.538"
614	55°9'48.552"	31°49'54.976"
615	55°9'48.077"	31°49'55.400"
616	55°9'47.524"	31°49'55.838"
617	55°9'46.954"	31°49'56.020"
618	55°9'46.307"	31°49'56.065"
619	55°9'45.236"	31°49'56.058"
620	55°9'44.787"	31°49'55.891"
621	55°9'44.208"	31°49'55.469"
622	55°9'43.621"	31°49'54.682"
623	55°9'43.172"	31°49'53.790"
624	55°9'42.749"	31°49'52.347"
625	55°9'42.498"	31°49'50.925"
626	55°9'42.187"	31°49'49.822"
627	55°9'41.833"	31°49'48.703"
628	55°9'41.410"	31°49'47.948"
629	55°9'41.367"	31°49'47.448"
630	55°9'41.375"	31°49'46.617"
631	55°9'41.453"	31°49'45.710"
632	55°9'41.496"	31°49'44.803"
633	55°9'41.427"	31°49'42.566"
634	55°9'41.211"	31°49'41.144"
635	55°9'40.797"	31°49'39.595"
636	55°9'40.520"	31°49'38.400"
637	55°9'40.399"	31°49'36.556"
638	55°9'40.468"	31°49'35.694"
639	55°9'40.771"	31°49'34.894"
640	55°9'41.004"	31°49'34.349"
641	55°9'41.323"	31°49'33.412"
642	55°9'41.738"	31°49'32.512"
643	55°9'42.032"	31°49'32.044"
644	55°9'42.386"	31°49'31.378"
645	55°9'42.947"	31°49'30.743"
646	55°9'43.741"	31°49'30.562"
647	55°9'44.156"	31°49'30.426"
648	55°9'44.622"	31°49'30.380"
649	55°9'44.821"	31°49'30.033"
650	55°9'44.950"	31°49'29.171"
651	55°9'44.959"	31°49'27.946"

1	2	3
652	55°9'44.855"	31°49'26.812"
653	55°9'44.579"	31°49'25.739"
654	55°9'44.482"	31°49'25.049"
655	55°9'44.415"	31°49'24.258"
656	55°9'44.380"	31°49'23.608"
657	55°9'44.205"	31°49'22.772"
658	55°9'43.589"	31°49'20.571"
659	55°9'43.067"	31°49'18.075"
660	55°9'42.644"	31°49'15.210"
661	55°9'42.299"	31°49'13.971"
662	55°9'41.560"	31°49'12.141"
663	55°9'40.988"	31°49'10.441"
664	55°9'40.329"	31°49'8.711"
665	55°9'39.596"	31°49'7.175"
666	55°9'39.051"	31°49'5.467"
667	55°9'38.680"	31°49'4.364"
668	55°9'38.127"	31°49'3.214"
669	55°9'37.790"	31°49'2.836"
670	55°9'37.385"	31°49'2.730"
671	55°9'37.056"	31°49'2.308"
672	55°9'36.253"	31°49'0.531"
673	55°9'35.337"	31°48'58.974"
674	55°9'34.776"	31°48'57.704"
675	55°9'34.388"	31°48'56.722"
676	55°9'33.973"	31°48'55.240"
677	55°9'33.308"	31°48'51.952"
678	55°9'33.031"	31°48'51.015"
679	55°9'32.591"	31°48'49.806"
680	55°9'32.159"	31°48'48.732"
681	55°9'31.978"	31°48'47.931"
682	55°9'31.719"	31°48'46.933"
683	55°9'31.460"	31°48'46.389"
684	55°9'31.062"	31°48'45.905"
685	55°9'30.475"	31°48'45.376"
686	55°9'30.017"	31°48'44.597"
687	55°9'29.663"	31°48'43.525"
688	55°9'29.300"	31°48'42.194"
689	55°9'28.713"	31°48'40.984"
690	55°9'28.333"	31°48'40.017"
691	55°9'28.083"	31°48'39.065"
692	55°9'27.892"	31°48'38.279"
693	55°9'27.405"	31°48'37.282"
694	55°9'26.490"	31°48'35.914"
695	55°9'25.565"	31°48'34.674"
696	55°9'24.796"	31°48'33.510"
697	55°9'24.295"	31°48'32.467"
698	55°9'23.907"	31°48'31.348"
699	55°9'23.691"	31°48'30.214"

1	2	3
700	55°9'23.345"	31°48'29.057"
701	55°9'22.939"	31°48'28.120"
702	55°9'22.654"	31°48'27.379"
703	55°9'22.507"	31°48'26.518"
704	55°9'22.360"	31°48'25.369"
705	55°9'22.032"	31°48'24.628"
706	55°9'21.324"	31°48'23.585"
707	55°9'20.926"	31°48'22.874"
708	55°9'20.469"	31°48'21.793"
709	55°9'19.941"	31°48'20.069"
710	55°9'19.337"	31°48'18.603"
711	55°9'18.905"	31°48'17.076"
712	55°9'18.231"	31°48'15.399"
713	55°9'17.255"	31°48'13.334"
714	55°9'15.865"	31°48'10.039"
715	55°9'15.232"	31°48'8.856"
716	55°9'14.156"	31°48'7.277"
717	55°9'13.073"	31°48'6.185"
718	55°9'12.509"	31°48'5.547"
719	55°9'11.581"	31°48'4.743"
720	55°9'10.488"	31°48'3.756"
721	55°9'8.485"	31°48'2.406"
722	55°9'7.791"	31°48'2.103"
723	55°9'6.690"	31°48'1.799"
724	55°9'3.941"	31°48'0.904"
725	55°9'1.642"	31°48'0.236"
726	55°9'0.428"	31°47'59.735"
727	55°8'59.353"	31°47'59.220"
728	55°8'58.025"	31°47'58.542"
729	55°8'57.264"	31°47'57.922"
730	55°8'56.193"	31°47'56.917"
731	55°8'55.338"	31°47'56.010"
732	55°8'53.972"	31°47'54.166"
733	55°8'53.385"	31°47'53.198"
734	55°8'52.996"	31°47'52.087"
735	55°8'52.426"	31°47'50.530"
736	55°8'51.864"	31°47'48.836"
737	55°8'51.605"	31°47'47.430"
738	55°8'51.467"	31°47'45.677"
739	55°8'51.475"	31°47'43.651"
740	55°8'51.519"	31°47'42.124"
741	55°8'51.519"	31°47'40.151"
742	55°8'51.501"	31°47'37.762"
743	55°8'51.394"	31°47'34.520"
744	55°8'51.498"	31°47'32.760"
745	55°8'51.862"	31°47'30.452"
746	55°8'52.227"	31°47'28.744"
747	55°8'52.382"	31°47'27.534"

1	2	3
748	55°8'52.625"	31°47'25.323"
749	55°8'52.851"	31°47'23.137"
750	55°8'53.197"	31°47'21.134"
751	55°8'53.804"	31°47'18.767"
752	55°8'56.024"	31°47'7.778"
753	55°8'56.510"	31°47'5.016"
754	55°8'56.961"	31°47'2.740"
755	55°8'57.151"	31°47'0.766"
756	55°8'57.221"	31°46'59.378"
757	55°8'57.152"	31°46'58.467"
758	55°8'56.882"	31°46'57.390"
759	55°8'56.475"	31°46'56.556"
760	55°8'55.790"	31°46'55.417"
761	55°8'54.350"	31°46'53.444"
762	55°8'53.778"	31°46'52.412"
763	55°8'53.162"	31°46'51.168"
764	55°8'52.572"	31°46'49.878"
765	55°8'52.199"	31°46'48.846"
766	55°8'51.878"	31°46'47.526"
767	55°8'51.661"	31°46'46.235"
768	55°8'51.531"	31°46'45.112"
769	55°8'51.384"	31°46'44.126"
770	55°8'51.185"	31°46'43.018"
771	55°8'51.141"	31°46'41.090"
772	55°8'50.898"	31°46'39.876"
773	55°8'50.568"	31°46'38.921"
774	55°8'50.334"	31°46'38.025"
775	55°8'50.265"	31°46'37.069"
776	55°8'50.369"	31°46'35.839"
777	55°8'50.516"	31°46'34.595"
778	55°8'50.698"	31°46'33.790"
779	55°8'51.635"	31°46'31.408"
780	55°8'52.337"	31°46'30.179"
781	55°8'52.841"	31°46'28.858"
782	55°8'53.161"	31°46'27.917"
783	55°8'53.343"	31°46'26.688"
784	55°8'53.352"	31°46'25.716"
785	55°8'53.135"	31°46'24.730"
786	55°8'52.944"	31°46'23.743"
787	55°8'52.997"	31°46'22.468"
788	55°8'53.098"	31°46'20.974"
789	55°8'52.916"	31°46'19.901"
790	55°8'52.769"	31°46'19.130"
791	55°8'51.957"	31°46'17.361"
792	55°8'51.715"	31°46'16.348"
793	55°8'51.508"	31°46'13.959"
794	55°8'51.353"	31°46'12.629"
795	55°8'51.257"	31°46'11.200"

1	2	3
796	55°8'51.331"	31°46'9.879"
797	55°8'51.522"	31°46'8.544"
798	55°8'51.921"	31°46'6.131"
799	55°8'52.077"	31°46'5.281"
800	55°8'52.450"	31°46'4.446"
801	55°8'52.901"	31°46'3.490"
802	55°8'53.135"	31°46'2.185"
803	55°8'53.166"	31°45'59.717"
804	55°8'53.175"	31°45'58.025"
805	55°8'53.028"	31°45'56.134"
806	55°8'52.821"	31°45'54.804"
807	55°8'52.337"	31°45'53.459"
808	55°8'52.000"	31°45'52.340"
809	55°8'51.853"	31°45'51.372"
810	55°8'51.862"	31°45'50.511"
811	55°8'52.017"	31°45'49.588"
812	55°8'52.492"	31°45'48.023"
813	55°8'52.829"	31°45'46.481"
814	55°8'53.149"	31°45'45.529"
815	55°8'53.927"	31°45'43.820"
816	55°8'54.669"	31°45'42.853"
817	55°8'55.525"	31°45'41.484"
818	55°8'56.829"	31°45'39.020"
819	55°8'57.468"	31°45'38.219"
820	55°8'57.961"	31°45'37.538"
821	55°8'58.686"	31°45'36.941"
822	55°8'59.455"	31°45'35.958"
823	55°9'0.302"	31°45'35.172"
824	55°9'0.950"	31°45'34.734"
825	55°9'1.615"	31°45'34.015"
826	55°9'2.634"	31°45'33.335"
827	55°9'3.697"	31°45'32.579"
828	55°9'4.699"	31°45'31.747"
829	55°9'5.511"	31°45'31.218"
830	55°9'6.021"	31°45'30.372"
831	55°9'6.272"	31°45'29.631"
832	55°9'6.347"	31°45'29.086"
833	55°9'6.847"	31°45'28.225"
834	55°9'7.656"	31°45'27.817"
835	55°9'8.814"	31°45'27.846"
836	55°9'10.317"	31°45'28.300"
837	55°9'11.682"	31°45'28.965"
838	55°9'12.407"	31°45'29.449"
839	55°9'13.997"	31°45'32.231"
840	55°9'14.548"	31°45'33.272"
841	55°9'15.242"	31°45'33.788"
842	55°9'16.265"	31°45'34.152"
843	55°9'17.383"	31°45'34.188"

1	2	3
844	55°9'18.221"	31°45'34.355"
845	55°9'19.232"	31°45'34.355"
846	55°9'19.742"	31°45'34.400"
847	55°9'20.320"	31°45'34.672"
848	55°9'20.899"	31°45'35.299"
849	55°9'21.348"	31°45'35.466"
850	55°9'21.789"	31°45'35.602"
851	55°9'22.169"	31°45'35.965"
852	55°9'22.627"	31°45'36.690"
853	55°9'23.033"	31°45'37.393"
854	55°9'23.404"	31°45'37.741"
855	55°9'23.922"	31°45'37.801"
856	55°9'24.458"	31°45'38.028"
857	55°9'24.873"	31°45'38.466"
858	55°9'25.157"	31°45'39.071"
859	55°9'25.434"	31°45'39.434"
860	55°9'26.220"	31°45'39.766"
861	55°9'27.214"	31°45'40.485"
862	55°9'28.181"	31°45'41.588"
863	55°9'29.222"	31°45'43.257"
864	55°9'29.829"	31°45'44.957"
865	55°9'30.281"	31°45'46.900"
866	55°9'30.766"	31°45'48.781"
867	55°9'31.148"	31°45'50.906"
868	55°9'31.478"	31°45'53.547"
869	55°9'31.617"	31°45'56.856"
870	55°9'31.686"	31°45'59.345"
871	55°9'31.686"	31°46'1.560"
872	55°9'31.408"	31°46'4.231"
873	55°9'31.235"	31°46'5.779"
874	55°9'31.131"	31°46'7.388"
875	55°9'30.905"	31°46'8.663"
876	55°9'30.576"	31°46'10.120"
877	55°9'30.194"	31°46'11.440"
878	55°9'29.857"	31°46'12.906"
879	55°9'29.535"	31°46'14.180"
880	55°9'29.206"	31°46'16.744"
881	55°9'29.128"	31°46'17.868"
882	55°9'28.989"	31°46'19.279"
883	55°9'28.998"	31°46'21.753"
884	55°9'29.102"	31°46'22.754"
885	55°9'29.432"	31°46'24.742"
886	55°9'29.718"	31°46'25.592"
887	55°9'29.960"	31°46'25.965"
888	55°9'30.108"	31°46'26.404"
889	55°9'30.151"	31°46'27.224"
890	55°9'30.151"	31°46'28.636"
891	55°9'30.203"	31°46'30.047"

1	2	3
892	55°9'30.334"	31°46'30.775"
893	55°9'30.455"	31°46'31.185"
894	55°9'30.568"	31°46'31.792"
895	55°9'30.559"	31°46'32.232"
896	55°9'30.278"	31°46'32.929"
897	55°9'30.025"	31°46'33.286"
898	55°9'29.815"	31°46'33.595"
899	55°9'29.682"	31°46'34.335"
900	55°9'29.544"	31°46'34.975"
901	55°9'29.544"	31°46'35.582"
902	55°9'29.676"	31°46'36.266"
903	55°9'29.783"	31°46'36.851"
904	55°9'29.779"	31°46'37.339"
905	55°9'29.683"	31°46'38.220"
906	55°9'29.683"	31°46'38.971"
907	55°9'29.694"	31°46'40.082"
908	55°9'29.987"	31°46'40.929"
909	55°9'30.298"	31°46'41.504"
910	55°9'30.489"	31°46'42.214"
911	55°9'30.583"	31°46'43.181"
912	55°9'30.713"	31°46'43.862"
913	55°9'30.920"	31°46'44.194"
914	55°9'31.300"	31°46'44.602"
915	55°9'31.680"	31°46'45.215"
916	55°9'32.449"	31°46'45.850"
917	55°9'32.959"	31°46'46.530"
918	55°9'33.624"	31°46'47.497"
919	55°9'34.332"	31°46'48.616"
920	55°9'35.066"	31°46'50.120"
921	55°9'35.852"	31°46'51.798"
922	55°9'36.561"	31°46'53.809"
923	55°9'37.088"	31°46'55.427"
924	55°9'37.209"	31°46'56.637"
925	55°9'37.286"	31°46'57.785"
926	55°9'37.226"	31°46'58.874"
927	55°9'37.036"	31°46'59.947"
928	55°9'37.019"	31°47'0.703"
929	55°9'37.070"	31°47'1.376"
930	55°9'37.217"	31°47'2.298"
931	55°9'38.012"	31°47'4.732"
932	55°9'38.591"	31°47'6.547"
933	55°9'38.919"	31°47'7.983"
934	55°9'39.230"	31°47'9.139"
935	55°9'39.523"	31°47'10.681"
936	55°9'39.964"	31°47'12.299"
937	55°9'40.402"	31°47'14.035"
938	55°9'41.477"	31°47'16.554"
939	55°9'42.257"	31°47'18.618"

1	2	3
940	55°9'43.229"	31°47'20.395"
941	55°9'43.679"	31°47'21.713"
942	55°9'44.164"	31°47'23.777"
943	55°9'44.702"	31°47'26.387"
944	55°9'45.291"	31°47'29.088"
945	55°9'45.794"	31°47'32.032"
946	55°9'46.280"	31°47'35.036"
947	55°9'46.800"	31°47'37.278"
948	55°9'47.511"	31°47'40.724"
949	55°9'47.936"	31°47'42.484"
950	55°9'48.075"	31°47'44.002"
951	55°9'48.387"	31°47'45.474"
952	55°9'48.794"	31°47'46.461"
953	55°9'49.219"	31°47'47.340"
954	55°9'50.112"	31°47'48.509"
955	55°9'50.996"	31°47'49.298"
956	55°9'51.495"	31°47'50.072"
957	55°9'52.065"	31°47'51.055"
958	55°9'52.531"	31°47'51.765"
959	55°9'53.350"	31°47'52.683"
960	55°9'53.859"	31°47'53.105"
961	55°9'54.386"	31°47'53.378"
962	55°9'55.198"	31°47'54.088"
963	55°9'56.199"	31°47'54.905"
964	55°9'57.875"	31°47'56.084"
965	55°9'59.075"	31°47'57.331"
966	55°9'59.887"	31°47'57.965"
967	55°10'0.673"	31°47'58.857"
968	55°10'1.312"	31°47'59.462"
969	55°10'2.123"	31°48'0.301"
970	55°10'3.004"	31°48'1.299"
971	55°10'3.712"	31°48'2.251"
972	55°10'4.610"	31°48'3.596"
973	55°10'5.369"	31°48'5.119"
974	55°10'6.158"	31°48'6.819"
975	55°10'6.782"	31°48'8.458"
976	55°10'7.415"	31°48'9.884"
977	55°10'7.822"	31°48'11.281"
978	55°10'8.074"	31°48'12.616"
979	55°10'8.436"	31°48'17.928"
980	55°10'8.505"	31°48'19.651"
981	55°10'8.565"	31°48'22.055"
982	55°10'8.721"	31°48'24.866"
983	55°10'8.885"	31°48'26.590"
984	55°10'9.446"	31°48'30.558"
985	55°10'9.886"	31°48'34.554"
986	55°10'10.293"	31°48'42.842"
987	55°10'10.344"	31°48'44.973"

1	2	3
988	55°10'10.318"	31°48'48.843"
989	55°10'10.258"	31°48'51.133"
990	55°10'10.163"	31°48'52.933"
991	55°10'9.999"	31°48'55.230"
992	55°10'9.878"	31°49'0.172"
993	55°10'9.843"	31°49'3.571"
994	55°10'9.947"	31°49'6.637"
995	55°10'9.999"	31°49'9.521"
996	55°10'10.138"	31°49'11.524"
997	55°10'10.182"	31°49'12.890"
998	55°10'10.008"	31°49'14.211"
999	55°10'10.112"	31°49'14.985"
1000	55°10'10.519"	31°49'15.319"
1001	55°10'10.988"	31°49'15.060"
1002	55°10'11.399"	31°49'14.218"
1003	55°10'11.594"	31°49'12.753"
1004	55°10'12.027"	31°49'12.010"
1005	55°10'12.556"	31°49'11.433"
1006	55°10'13.189"	31°49'11.205"
1007	55°10'15.104"	31°49'10.750"
1008	55°10'16.014"	31°49'10.310"
1009	55°10'16.569"	31°49'10.189"
1010	55°10'17.254"	31°49'9.703"
1011	55°10'17.826"	31°49'9.611"
1012	55°10'18.484"	31°49'9.824"
1013	55°10'19.212"	31°49'9.839"
1014	55°10'20.322"	31°49'9.763"
1015	55°10'21.960"	31°49'9.414"
1016	55°10'23.035"	31°49'9.141"
1017	55°10'24.153"	31°49'9.216"
1018	55°10'24.976"	31°49'9.551"
1019	55°10'25.713"	31°49'10.112"
1020	55°10'26.839"	31°49'11.326"
1021	55°10'27.775"	31°49'11.933"
1022	55°10'28.772"	31°49'12.282"
1023	55°10'29.673"	31°49'12.722"
1024	55°10'31.285"	31°49'13.860"
1025	55°10'31.832"	31°49'14.725"
1026	55°10'32.135"	31°49'15.681"
1027	55°10'32.308"	31°49'16.607"
1028	55°10'32.326"	31°49'17.654"
1029	55°10'32.135"	31°49'18.808"
1030	55°10'31.901"	31°49'19.748"
1031	55°10'31.606"	31°49'20.796"
1032	55°10'31.069"	31°49'21.752"
1033	55°10'30.428"	31°49'22.751"
1034	55°10'29.988"	31°49'23.492"
1035	55°10'29.652"	31°49'24.566"

1	2	3
1036	55°10'29.297"	31°49'25.579"
1037	55°10'28.883"	31°49'26.516"
1038	55°10'28.175"	31°49'27.384"
1039	55°10'27.735"	31°49'28.035"
1040	55°10'27.360"	31°49'29.006"
1041	55°10'26.961"	31°49'30.084"
1042	55°10'26.692"	31°49'30.736"
1043	55°10'26.329"	31°49'31.329"
1044	55°10'25.783"	31°49'32.178"
1045	55°10'25.288"	31°49'33.240"
1046	55°10'25.011"	31°49'33.954"
1047	55°10'24.760"	31°49'34.698"
1048	55°10'24.465"	31°49'35.517"
1049	55°10'24.058"	31°49'35.820"
1050	55°10'23.289"	31°49'36.047"
1051	55°10'22.745"	31°49'36.500"
1052	55°10'22.339"	31°49'37.181"
1053	55°10'21.890"	31°49'38.058"
1054	55°10'21.424"	31°49'39.146"
1055	55°10'21.147"	31°49'40.205"
1056	55°10'21.018"	31°49'41.043"
1057	55°10'20.802"	31°49'42.147"
1058	55°10'20.673"	31°49'42.979"
1059	55°10'20.630"	31°49'43.689"
1060	55°10'20.241"	31°49'45.624"
1061	55°10'19.887"	31°49'46.712"
1062	55°10'19.550"	31°49'47.635"
1063	55°10'19.170"	31°49'48.572"
1064	55°10'18.842"	31°49'49.631"
1065	55°10'18.644"	31°49'50.598"
1066	55°10'18.601"	31°49'51.233"
1067	55°10'18.696"	31°49'51.959"
1068	55°10'18.704"	31°49'52.677"
1069	55°10'18.523"	31°49'53.781"
1070	55°10'18.428"	31°49'55.081"
1071	55°10'18.480"	31°49'56.275"
1072	55°10'18.558"	31°49'57.681"
1073	55°10'18.731"	31°49'58.708"
1074	55°10'18.998"	31°49'59.979"
1075	55°10'19.240"	31°50'1.006"
1076	55°10'19.723"	31°50'2.685"
1077	55°10'20.034"	31°50'3.886"
1078	55°10'20.198"	31°50'4.884"
1079	55°10'20.466"	31°50'5.776"
1080	55°10'20.992"	31°50'6.955"
1081	55°10'21.079"	31°50'7.605"
1082	55°10'21.088"	31°50'8.799"
1083	55°10'20.898"	31°50'10.205"

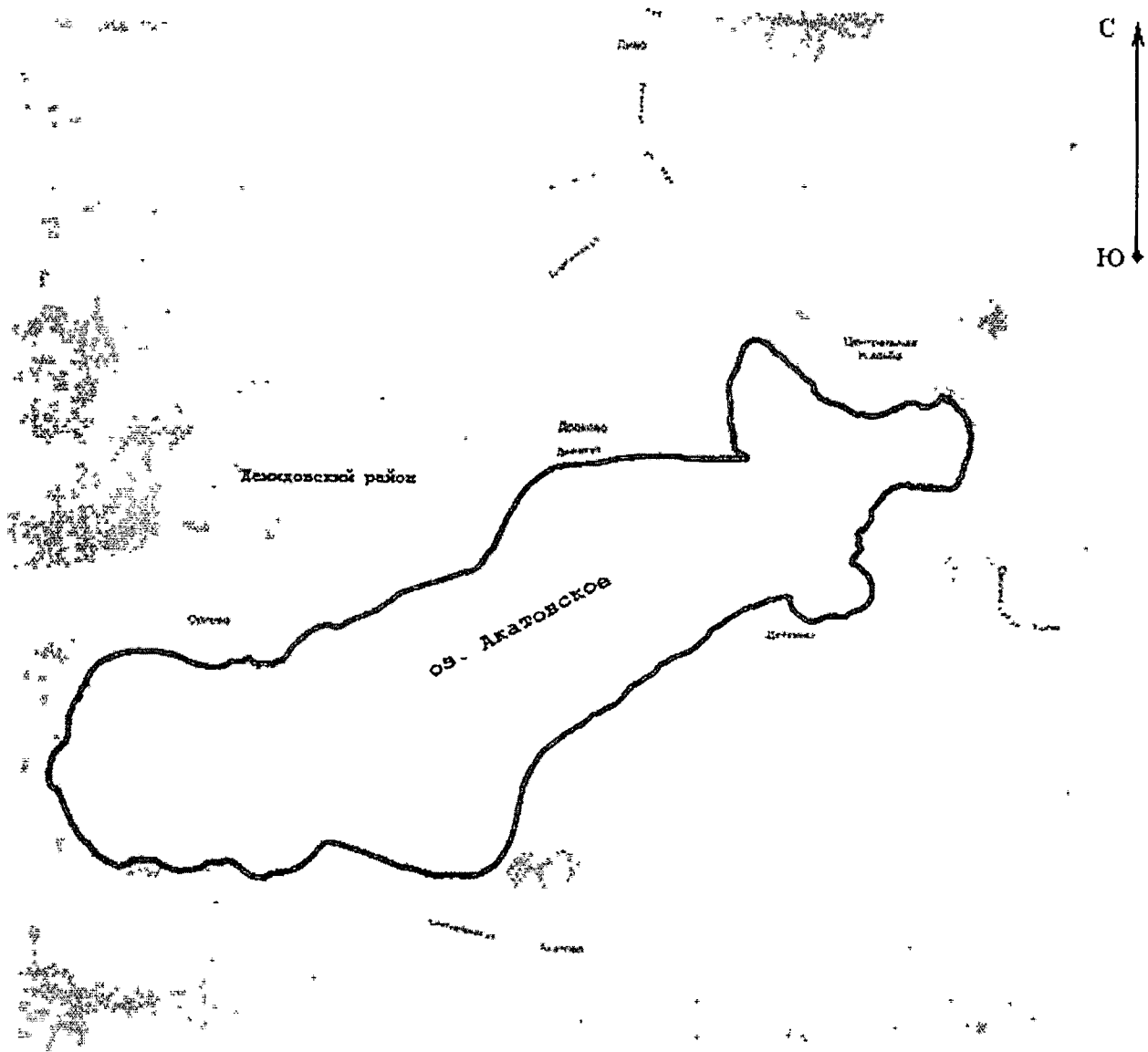
1	2	3
1084	55°10'20.647"	31°50'11.007"
1085	55°10'20.320"	31°50'11.823"
1086	55°10'20.233"	31°50'12.450"
1087	55°10'20.224"	31°50'13.282"
1088	55°10'20.319"	31°50'14.099"
1089	55°10'20.561"	31°50'15.127"
1090	55°10'20.829"	31°50'16.154"
1091	55°10'21.019"	31°50'16.963"
1092	55°10'21.312"	31°50'17.643"
1093	55°10'21.779"	31°50'18.293"
1094	55°10'22.305"	31°50'18.944"
1095	55°10'22.176"	31°50'19.880"
1096	55°10'21.969"	31°50'19.714"
1097	55°10'21.667"	31°50'19.729"
1098	55°10'21.554"	31°50'20.002"
1099	55°10'21.502"	31°50'20.743"
1100	55°10'21.381"	31°50'21.529"
1101	55°10'21.002"	31°50'22.360"
1102	55°10'20.579"	31°50'23.055"
1103	55°10'20.181"	31°50'23.381"
1104	55°10'19.888"	31°50'24.030"
1105	55°10'19.646"	31°50'24.696"
1106	55°10'19.223"	31°50'25.331"
1107	55°10'18.610"	31°50'25.966"
1108	55°10'18.204"	31°50'26.510"
1109	55°10'17.566"	31°50'26.903"
1110	55°10'16.918"	31°50'27.145"
1111	55°10'16.357"	31°50'27.493"
1112	55°10'15.589"	31°50'27.863"
1113	55°10'15.027"	31°50'27.909"
1114	55°10'14.613"	31°50'27.773"
1115	55°10'13.870"	31°50'27.697"
1116	55°10'13.214"	31°50'27.697"
1117	55°10'12.687"	31°50'27.485"
1118	55°10'12.394"	31°50'27.297"
1119	55°10'11.996"	31°50'27.251"
1120	55°10'11.608"	31°50'26.979"
1121	55°10'11.168"	31°50'26.525"
1122	55°10'10.831"	31°50'26.450"
1123	55°10'10.503"	31°50'26.178"
1124	55°10'10.252"	31°50'25.755"
1125	55°10'9.916"	31°50'25.558"
1126	55°10'9.311"	31°50'25.407"
1127	55°10'8.741"	31°50'25.293"
1128	55°10'8.206"	31°50'25.142"
1129	55°10'7.904"	31°50'24.825"
1130	55°10'7.636"	31°50'24.356"
1131	55°10'7.187"	31°50'23.963"

1	2	3
1132	55°10'6.755"	31°50'23.797"
1133	55°10'6.384"	31°50'23.420"
1134	55°10'6.116"	31°50'22.769"
1135	55°10'5.857"	31°50'21.908"
1136	55°10'5.823"	31°50'21.273"
1137	55°10'5.918"	31°50'20.698"
1138	55°10'5.995"	31°50'19.980"
1139	55°10'5.771"	31°50'17.440"
1140	55°10'5.857"	31°50'16.548"
1141	55°10'6.064"	31°50'16.216"
1142	55°10'6.159"	31°50'15.702"
1143	55°10'6.116"	31°50'15.157"
1144	55°10'6.021"	31°50'14.553"
1145	55°10'5.917"	31°50'13.389"
1146	55°10'5.995"	31°50'12.814"
1147	55°10'6.211"	31°50'12.240"
1148	55°10'6.289"	31°50'11.726"
1149	55°10'6.202"	31°50'11.121"
1150	55°10'6.073"	31°50'10.683"
1151	55°10'6.030"	31°50'9.896"
1152	55°10'6.073"	31°50'9.338"
1153	55°10'6.263"	31°50'8.884"
1154	55°10'6.487"	31°50'8.430"
1155	55°10'6.522"	31°50'7.674"
1156	55°10'6.384"	31°50'6.812"
1157	55°10'6.461"	31°50'5.928"
1158	55°10'6.436"	31°50'5.444"
1159	55°10'6.194"	31°50'4.628"
1160	55°10'5.969"	31°50'3.494"
1161	55°10'5.822"	31°50'2.587"
1162	55°10'5.581"	31°50'1.937"
1163	55°10'5.184"	31°50'1.151"
1164	55°10'4.925"	31°50'0.350"
1165	55°10'4.311"	31°49'59.473"
1166	55°10'3.819"	31°49'59.156"
1167	55°10'3.569"	31°49'58.642"
1168	55°10'3.293"	31°49'58.006"
1169	55°10'2.653"	31°49'57.311"
1170	55°10'2.153"	31°49'56.563"
1171	55°10'1.773"	31°49'55.822"
1172	55°10'1.375"	31°49'55.505"
1173	55°10'1.030"	31°49'55.474"
1174	55°10'0.426"	31°49'55.580"
1175	55°9'59.985"	31°49'55.520"
1176	55°9'59.493"	31°49'55.218"
1177	55°9'59.010"	31°49'54.658"
1178	55°9'58.526"	31°49'53.940"
1179	55°9'58.163"	31°49'53.608"

1	2	3
1180	55°9'57.869"	31°49'53.230"
1181	55°9'57.766"	31°49'52.776"
1182	55°9'57.749"	31°49'52.157"
1183	55°9'57.585"	31°49'51.612"
1184	55°9'57.334"	31°49'51.129"
1185	55°9'56.969"	31°49'50.938"
1186	55°9'56.554"	31°49'50.938"
1187	55°9'56.220"	31°49'51.174"
1188	55°9'55.875"	31°49'51.491"


Приложение № 2
к Положению об охранной зоне
памятника природы регионального
значения «Озеро Акатовское»

КАРТА
зоны с особыми условиями использования
территории памятника природы
регионального значения «Озеро Акатовское»



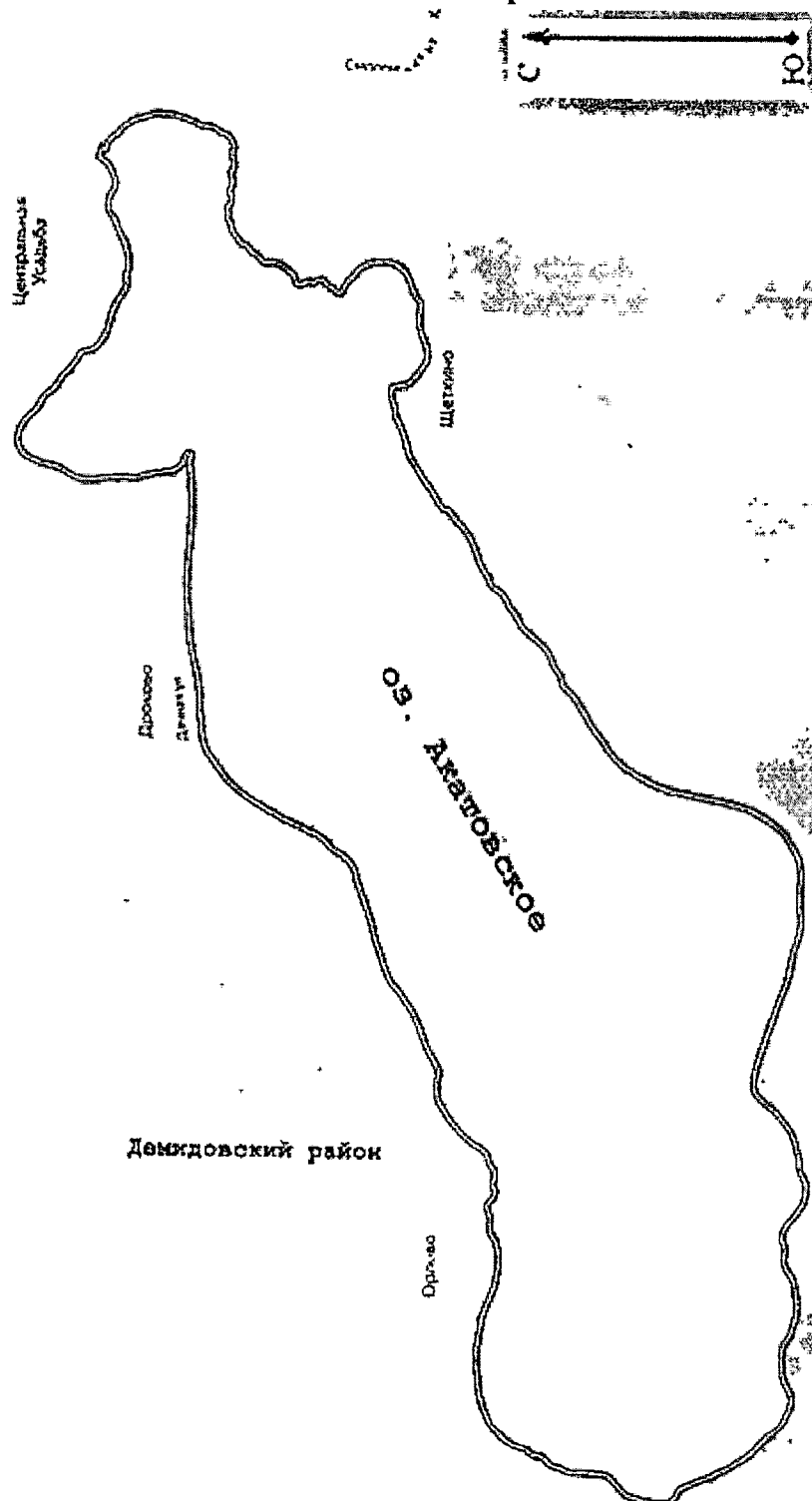
Масштаб 1:40 000

Условные обозначения:

 - границы зоны с особыми условиями использования территории памятника природы регионального значения «Озеро Акатовское»

Приложение № 3
к Положению об охранной зоне
памятника природы регионального
значения «Озеро Акатовское»

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ
охранной зоны памятника природы
регионального значения «Озеро Акатовское»



Масштаб 1:25 000