

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Населенный пункт д. Грязнуха МО "Урено-Карлинское сельское поселение" Карсунского района Ульяновской области

(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	Ульяновская область, Карсунский район, Урено-Карлинское сельское поселение, Грязнуха деревня.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$288880 \pm 1881 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-73, 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
н1	512 659,71	1 370 799,85	Картометрический метод	1,00	—
н2	512 743,74	1 370 823,90	Картометрический метод	1,00	—
н3	512 778,53	1 370 833,86	Картометрический метод	1,00	—
н4	512 791,08	1 370 873,61	Картометрический метод	1,00	—
н5	512 719,95	1 370 934,29	Картометрический метод	1,00	—
н6	512 668,59	1 371 138,48	Картометрический метод	1,00	—
н7	512 632,41	1 371 282,31	Картометрический метод	1,00	—
н8	512 605,90	1 371 387,73	Картометрический метод	1,00	—
н9	512 582,79	1 371 479,62	Картометрический метод	1,00	—
н10	512 571,97	1 371 522,62	Картометрический метод	1,00	—
н11	512 546,30	1 371 624,69	Картометрический метод	1,00	—
н12	512 437,51	1 372 015,92	Картометрический метод	1,00	—
н13	512 314,07	1 371 946,88	Картометрический метод	1,00	—
н14	512 261,77	1 371 951,07	Картометрический метод	1,00	—
н15	512 120,91	1 371 891,21	Картометрический метод	1,00	—
н16	512 136,84	1 371 815,42	Картометрический метод	1,00	—
н17	512 142,25	1 371 789,67	Картометрический метод	1,00	—
н18	512 144,81	1 371 779,84	Картометрический метод	1,00	—
н19	512 149,18	1 371 757,43	Картометрический метод	1,00	—
н20	512 155,31	1 371 737,77	Картометрический метод	1,00	—
н21	512 165,16	1 371 726,03	Картометрический метод	1,00	—
н22	512 173,74	1 371 718,30	Картометрический метод	1,00	—
н23	512 194,05	1 371 708,12	Картометрический метод	1,00	—
н24	512 210,31	1 371 698,28	Картометрический метод	1,00	—
н25	512 227,61	1 371 686,45	Картометрический метод	1,00	—
н26	512 242,52	1 371 673,97	Картометрический метод	1,00	—
н27	512 254,39	1 371 661,46	Картометрический метод	1,00	—
н28	512 264,30	1 371 645,58	Картометрический метод	1,00	—
н29	512 273,82	1 371 628,79	Картометрический метод	1,00	—
н30	512 284,91	1 371 615,46	Картометрический метод	1,00	—
н31	512 296,30	1 371 607,97	Картометрический метод	1,00	—
н32	512 307,68	1 371 601,29	Картометрический метод	1,00	—
н33	512 314,64	1 371 594,14	Картометрический метод	1,00	—
н34	512 322,93	1 371 578,94	Картометрический метод	1,00	—
н35	512 332,58	1 371 553,69	Картометрический метод	1,00	—
н36	512 340,81	1 371 529,03	Картометрический метод	1,00	—
н37	512 343,46	1 371 512,95	Картометрический метод	1,00	—
н38	512 343,40	1 371 503,68	Картометрический метод	1,00	—
н39	512 340,05	1 371 498,49	Картометрический метод	1,00	—
н40	512 331,48	1 371 492,51	Картометрический метод	1,00	—
н41	512 327,14	1 371 486,40	Картометрический метод	1,00	—
н42	512 325,82	1 371 480,34	Картометрический метод	1,00	—
н43	512 331,09	1 371 464,70	Картометрический метод	1,00	—
н44	512 343,83	1 371 447,56	Картометрический метод	1,00	—
н45	512 355,32	1 371 433,62	Картометрический метод	1,00	—
н46	512 360,11	1 371 423,21	Картометрический метод	1,00	—
н47	512 362,07	1 371 413,77	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н48	512 362,61	1 371 404,71	Картометрический метод	1,00	—
н49	512 363,99	1 371 392,63	Картометрический метод	1,00	—
н50	512 367,10	1 371 386,84	Картометрический метод	1,00	—
н51	512 382,89	1 371 368,93	Картометрический метод	1,00	—
н52	512 387,45	1 371 360,54	Картометрический метод	1,00	—
н53	512 389,42	1 371 349,99	Картометрический метод	1,00	—
н54	512 392,10	1 371 332,69	Картометрический метод	1,00	—
н55	512 394,21	1 371 325,88	Картометрический метод	1,00	—
н56	512 400,24	1 371 313,67	Картометрический метод	1,00	—
н57	512 462,61	1 371 287,86	Картометрический метод	1,00	—
н58	512 462,61	1 371 262,75	Картометрический метод	1,00	—
н59	512 412,92	1 371 273,76	Картометрический метод	1,00	—
н60	512 406,28	1 371 260,16	Картометрический метод	1,00	—
н61	512 404,79	1 371 251,87	Картометрический метод	1,00	—
н62	512 404,92	1 371 243,01	Картометрический метод	1,00	—
н63	512 409,46	1 371 235,42	Картометрический метод	1,00	—
н64	512 419,25	1 371 228,71	Картометрический метод	1,00	—
н65	512 432,45	1 371 221,45	Картометрический метод	1,00	—
н66	512 445,69	1 371 211,77	Картометрический метод	1,00	—
н67	512 451,47	1 371 202,49	Картометрический метод	1,00	—
н68	512 453,84	1 371 192,45	Картометрический метод	1,00	—
н69	512 453,55	1 371 184,38	Картометрический метод	1,00	—
н70	512 447,71	1 371 171,20	Картометрический метод	1,00	—
н71	512 439,56	1 371 163,62	Картометрический метод	1,00	—
н72	512 426,95	1 371 157,58	Картометрический метод	1,00	—
н73	512 412,50	1 371 153,14	Картометрический метод	1,00	—
н74	512 407,53	1 371 148,83	Картометрический метод	1,00	—
н75	512 406,06	1 371 139,13	Картометрический метод	1,00	—
н76	512 407,81	1 371 130,09	Картометрический метод	1,00	—
н77	512 416,17	1 371 109,86	Картометрический метод	1,00	—
н78	512 427,76	1 371 090,08	Картометрический метод	1,00	—
н79	512 439,87	1 371 075,15	Картометрический метод	1,00	—
н80	512 456,97	1 371 063,31	Картометрический метод	1,00	—
н81	512 473,41	1 371 056,10	Картометрический метод	1,00	—
н82	512 500,64	1 371 040,49	Картометрический метод	1,00	—
н83	512 515,79	1 371 038,49	Картометрический метод	1,00	—
н84	512 532,31	1 371 038,54	Картометрический метод	1,00	—
н85	512 552,84	1 371 040,26	Картометрический метод	1,00	—
н86	512 563,13	1 371 039,60	Картометрический метод	1,00	—
н87	512 572,26	1 371 035,50	Картометрический метод	1,00	—
н88	512 579,00	1 371 029,56	Картометрический метод	1,00	—
н89	512 583,16	1 371 020,75	Картометрический метод	1,00	—
н90	512 584,56	1 371 007,88	Картометрический метод	1,00	—
н91	512 583,35	1 370 994,36	Картометрический метод	1,00	—
н92	512 576,34	1 370 977,92	Картометрический метод	1,00	—
н93	512 567,89	1 370 963,89	Картометрический метод	1,00	—
н94	512 558,95	1 370 955,60	Картометрический метод	1,00	—
н95	512 539,55	1 370 944,83	Картометрический метод	1,00	—
н96	512 524,77	1 370 936,15	Картометрический метод	1,00	—
н97	512 516,63	1 370 928,16	Картометрический метод	1,00	—
н98	512 512,73	1 370 919,44	Картометрический метод	1,00	—
н99	512 512,67	1 370 909,57	Картометрический метод	1,00	—
н100	512 514,88	1 370 897,11	Картометрический метод	1,00	—
н101	512 517,56	1 370 879,01	Картометрический метод	1,00	—
н102	512 518,11	1 370 855,64	Картометрический метод	1,00	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
н103	512 518,42	1 370 821,58	Картометрический метод	1,00	—
н104	512 520,79	1 370 810,93	Картометрический метод	1,00	—
н105	512 525,74	1 370 803,15	Картометрический метод	1,00	—
н106	512 533,24	1 370 800,24	Картометрический метод	1,00	—
н107	512 540,29	1 370 800,55	Картометрический метод	1,00	—
н108	512 547,71	1 370 802,68	Картометрический метод	1,00	—
н109	512 553,48	1 370 807,59	Картометрический метод	1,00	—
н110	512 559,64	1 370 814,34	Картометрический метод	1,00	—
н111	512 568,31	1 370 827,56	Картометрический метод	1,00	—
н112	512 578,30	1 370 833,16	Картометрический метод	1,00	—
н113	512 587,53	1 370 835,91	Картометрический метод	1,00	—
н114	512 597,79	1 370 836,87	Картометрический метод	1,00	—
н115	512 614,56	1 370 834,20	Картометрический метод	1,00	—
н116	512 633,22	1 370 826,22	Картометрический метод	1,00	—
н117	512 650,54	1 370 812,97	Картометрический метод	1,00	—
н118	512 656,91	1 370 805,61	Картометрический метод	1,00	—
н1	512 659,71	1 370 799,85	Картометрический метод	1,00	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-73, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—