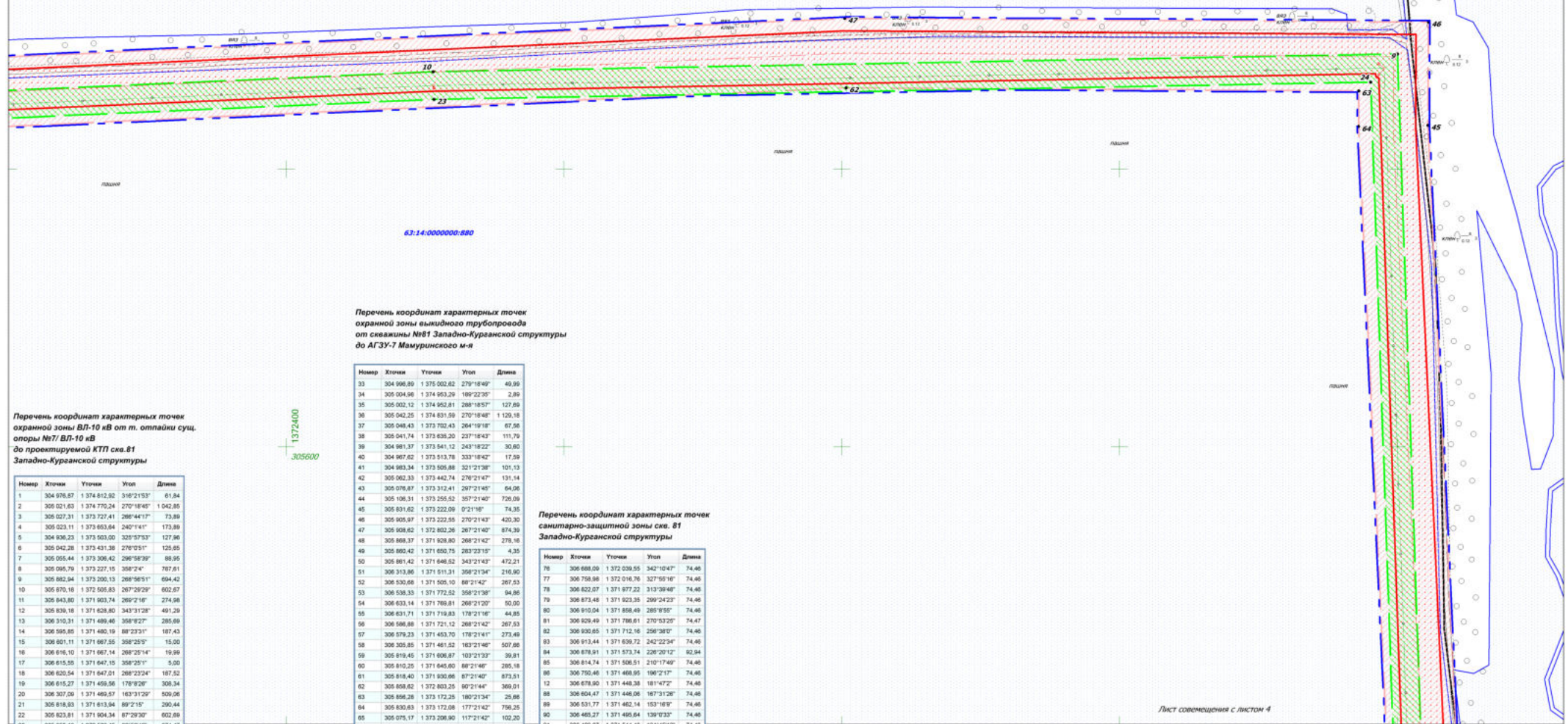




Лист совмещения с листом 2

63:14-0302001

63:14-0303001



Перечень координат характерных точек охранной зоны выкидного трубопровода от скважины №81 Западно-Курганской структуры до АГЗУ-7 Мамуринского м-н

№	Х	У	Угол	Длина
33	304 998,89	1 375 002,82	279°18'49"	49,99
34	305 004,96	1 374 963,29	189°22'35"	2,89
35	305 002,12	1 374 962,81	288°18'57"	127,69
36	305 042,25	1 374 831,59	270°18'48"	1 120,18
37	305 048,43	1 373 702,43	264°19'18"	67,58
38	305 041,74	1 373 635,20	237°18'43"	111,79
39	304 981,37	1 373 641,12	243°18'22"	30,80
40	304 967,62	1 373 613,78	233°18'42"	17,29
41	304 983,34	1 373 605,88	321°21'38"	101,13
42	305 062,33	1 373 442,74	276°21'47"	131,14
43	305 078,87	1 373 312,41	267°21'49"	64,06
44	305 106,31	1 373 255,52	367°21'40"	726,09
45	305 831,62	1 373 222,09	0°21'18"	74,35
46	305 905,97	1 373 222,55	270°21'43"	420,30
47	305 608,62	1 372 802,26	267°21'40"	874,39
48	305 869,37	1 371 628,80	269°21'42"	278,18
49	305 892,42	1 371 650,75	263°23'19"	4,35
50	305 891,42	1 371 648,52	242°21'43"	472,21
51	306 313,96	1 371 511,31	368°21'34"	216,90
52	306 530,66	1 371 505,10	68°21'42"	267,53
53	306 538,33	1 371 572,52	588°21'38"	94,86
54	306 633,14	1 371 769,81	269°21'20"	50,00
55	306 631,71	1 371 719,83	178°21'18"	44,85
56	306 586,68	1 371 721,12	288°21'42"	267,53
57	306 579,23	1 371 453,70	178°21'41"	273,49
58	306 305,85	1 371 461,52	163°21'46"	507,89
59	306 619,45	1 371 606,87	103°21'37"	36,81
60	306 810,25	1 371 645,80	68°21'46"	268,18
61	306 816,40	1 371 930,96	67°21'42"	873,51
62	306 858,62	1 372 803,25	60°21'44"	369,01
63	306 856,28	1 373 172,25	180°21'34"	25,86
64	306 830,63	1 373 172,08	177°21'42"	756,25
65	306 075,17	1 373 206,90	117°21'42"	102,20
66	306 028,20	1 373 297,88	66°21'40"	119,68
67	306 014,94	1 373 416,61	141°21'40"	75,20
68	304 699,20	1 373 463,36	153°18'47"	62,35
69	304 600,50	1 373 491,57	63°18'26"	83,22
70	304 937,08	1 373 565,91	57°18'11"	102,40
71	304 963,17	1 373 652,11	64°18'47"	52,83
72	304 968,42	1 373 704,78	60°18'20"	1 118,64
73	304 962,29	1 374 823,40	108°18'48"	171,90
74	304 938,27	1 374 986,80	18°18'59"	40,43
75	304 976,66	1 374 969,31	6°17'32"	20,50

Перечень координат характерных точек санитарно-защитной зоны скв. В1 Западно-Курганской структуры

№	Х	У	Угол	Длина
76	306 688,00	1 372 039,55	342°10'47"	74,46
77	306 758,98	1 372 016,76	327°55'16"	74,46
78	306 822,07	1 371 977,23	313°39'48"	74,46
79	306 873,48	1 371 923,35	299°24'23"	74,46
80	306 910,04	1 371 858,49	285°9'55"	74,46
81	306 929,49	1 371 796,61	270°53'29"	74,47
82	306 920,85	1 371 712,16	258°39'01"	74,46
83	306 913,44	1 371 636,72	242°22'34"	74,46
84	306 878,91	1 371 573,74	228°20'12"	82,94
85	306 814,74	1 371 508,51	210°17'49"	74,46
86	306 750,46	1 371 448,95	190°21'17"	74,46
87	306 678,90	1 371 448,38	181°47'22"	74,46
88	306 604,47	1 371 448,06	167°31'28"	74,46
89	306 531,77	1 371 462,14	153°18'19"	74,46
90	306 465,27	1 371 493,64	139°0'33"	74,46
91	306 409,07	1 371 544,48	124°40'12"	74,46
92	306 366,62	1 371 605,65	110°29'36"	74,46
93	306 340,55	1 371 675,40	96°14'20"	74,46
94	306 332,46	1 371 749,42	81°58'39"	74,46
95	306 342,85	1 371 823,15	67°43'24"	74,46
96	306 371,08	1 371 892,08	53°28'21"	74,46
97	306 415,40	1 371 951,89	39°12'24"	74,46
98	306 473,10	1 371 988,95	24°56'58"	74,46
99	306 540,61	1 372 030,36	10°41'43"	74,46
100	306 613,78	1 372 044,18	368°26'11"	74,46

Перечень координат характерных точек охранной зоны ВЛ-10 кВ от от. отпайки сущ. опоры №7/ ВЛ-10 кВ до проектируемой КТП скв. В1 Западно-Курганской структуры

№	Х	У	Угол	Длина
1	304 976,87	1 374 812,92	316°21'53"	61,84
2	305 021,63	1 374 770,24	270°18'45"	1 042,85
3	305 027,31	1 373 727,41	266°44'17"	73,89
4	305 022,11	1 373 663,64	240°14'41"	173,99
5	304 936,23	1 373 603,00	323°57'53"	127,96
6	305 042,28	1 373 431,36	276°05'11"	125,65
7	305 055,44	1 373 306,42	266°38'39"	88,95
8	305 055,79	1 373 227,15	358°24'41"	787,61
9	305 882,94	1 373 200,13	268°56'51"	694,42
10	305 870,18	1 372 505,83	267°29'29"	602,67
11	305 943,80	1 371 903,74	269°2'16"	274,98
12	305 936,18	1 371 628,80	343°31'28"	491,29
13	306 310,31	1 371 489,46	358°9'27"	285,69
14	306 985,85	1 371 480,19	89°23'31"	167,43
15	306 601,11	1 371 667,55	358°25'59"	15,00
16	306 616,10	1 371 667,14	269°25'14"	19,99
17	306 615,55	1 371 647,15	358°25'11"	5,00
18	306 620,54	1 371 647,01	268°23'24"	187,52
19	306 615,27	1 371 459,56	178°9'26"	308,34
20	306 307,08	1 371 469,57	163°31'29"	509,06
21	306 818,93	1 371 613,94	89°2'15"	290,44
22	306 823,81	1 371 604,34	67°29'30"	602,69
23	305 850,19	1 372 506,45	68°56'49"	874,47
24	305 863,56	1 373 160,81	178°16'67"	779,72
25	305 983,32	1 373 207,57	116°59'34"	104,43
26	305 035,94	1 373 300,64	96°7'59"	120,23
27	306 023,36	1 373 420,01	145°9'49"	137,29
28	304 909,60	1 373 496,86	60°13'37"	167,78
29	305 033,41	1 373 659,52	66°44'49"	68,50
30	305 007,31	1 373 727,91	60°18'46"	1 033,74
31	305 001,67	1 374 761,64	136°21'49"	53,34
32	304 993,06	1 374 796,45	46°20'52"	19,99

Лист совмещения с листом 4