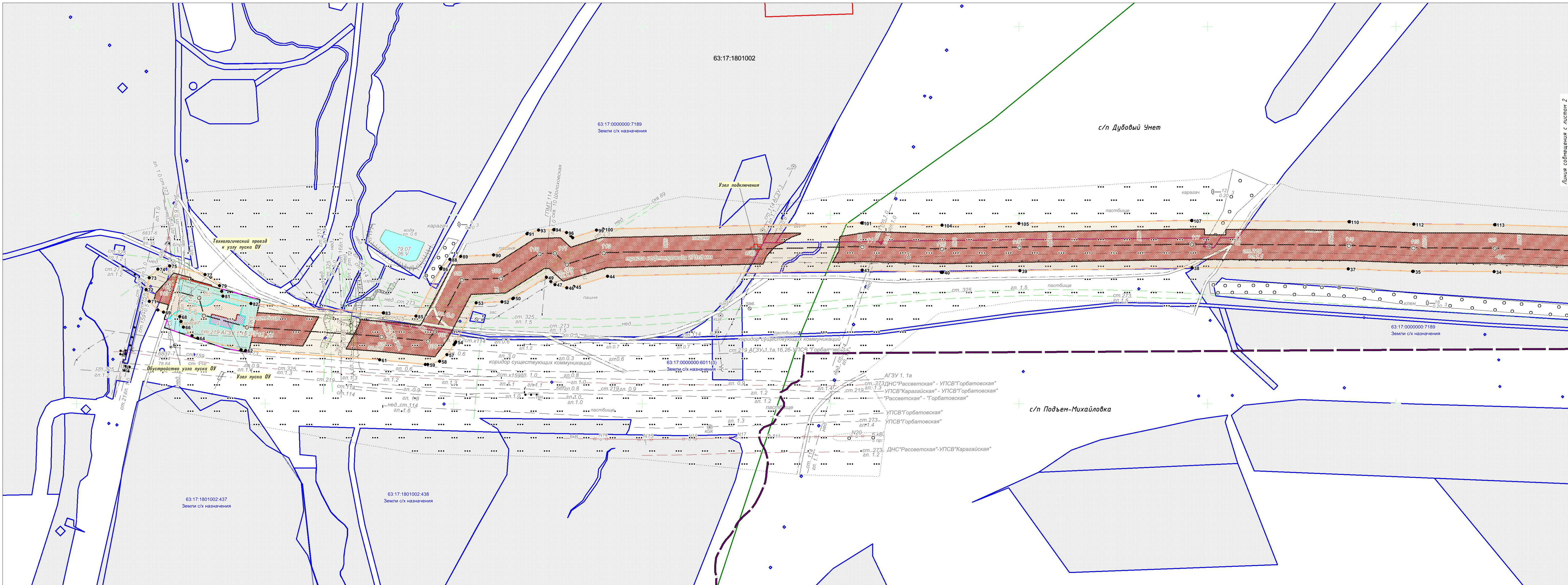


СХЕМА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБИМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ
6837П "ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЖЕНИЕ СБОРНОГО НЕФТЕПРОВОДА "ПРОМ. ПЛОЩАДКА №2 – УПСВ "ГОРБАТОВСКАЯ"",
НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛЖСКИЙ В ГРАНИЦАХ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ДУБОВЫЙ УМЕТ И ПОДЪЕМ-МИХАЙЛОВКА



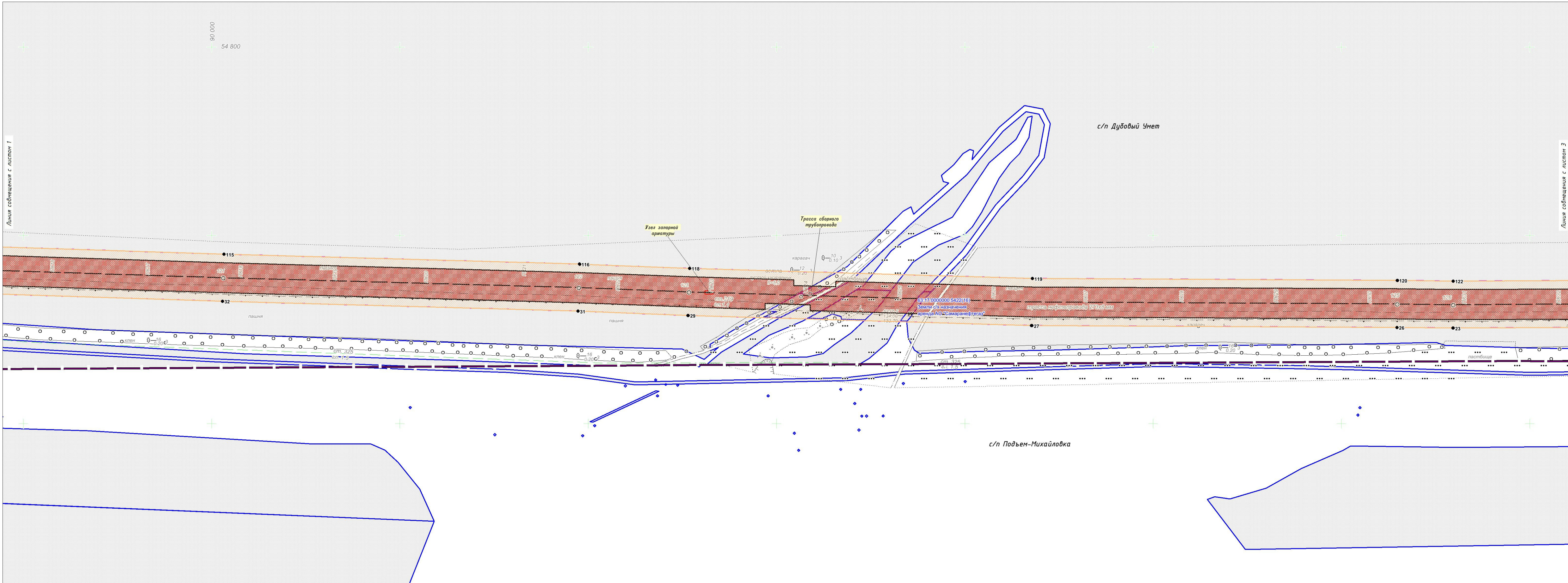
Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона сборного трубопровода					Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона ВЛ-6кВ				
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние	N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 820,56	1 392 833,12	194°58'17"	12,93	51	354 513,20	1 388 662,72	253°49'27"	11,95
2	354 808,07	1 392 828,78	224°59'60"	12,95	52	354 507,87	1 388 651,24	267°40'37"	27,27
3	354 798,91	1 392 806,62	238°44'11"	0,33	53	354 506,76	1 388 623,99	207°39'13"	46,84
4	354 798,74	1 392 820,34	240°45'11"	6,06	54	354 465,27	1 388 602,25	208°50'58"	1,02
5	354 502,63	1 392 291,53	255°29'24"	12,61	55	354 464,38	1 388 601,76	212°50'51"	2,45
6	354 499,47	1 392 279,32	270°0'0"	0,32	56	354 462,32	1 388 600,43	215°36'15"	13,04
7	354 499,47	1 392 279,00	270°43'51"	39,20	57	354 451,72	1 388 592,84	227°47'57"	10,57
8	354 499,97	1 392 239,80	268°40'30"	344,70	58	354 444,62	1 388 585,01	255°22'24"	12,94
9	354 492,50	1 391 895,18	267°26'46"	102,11	59	354 441,28	1 388 572,51	272°33'37"	2,46
10	354 487,95	1 391 793,17	268°27'27"	1,11	60	354 441,39	1 388 570,05	275°59'47"	46,85
11	354 487,93	1 391 792,06	267°42'29"	11,86	61	354 446,20	1 388 521,44	274°55'51"	142,67
12	354 490,73	1 391 780,54	267°25'24"	17,95	62	354 456,19	1 388 376,12	279°30'06"	4,79
13	354 498,98	1 391 764,64	267°28'17"	32,13	63	354 456,08	1 388 374,40	284°59'28"	47,59
14	354 497,54	1 391 732,54	266°33'54"	0,02	64	354 449,29	1 388 328,43	292°33'38"	6,52
15	354 497,54	1 391 732,53	267°28'44"	36,14	65	354 471,79	1 388 322,41	315°0'0"	12,95
16	354 495,95	1 391 696,42	267°22'29"	12,66	66	354 480,95	1 388 313,25	337°33'45"	6,52
17	354 495,37	1 391 683,77	268°52'36"	1,02	67	354 486,98	1 388 310,76	344°56'37"	5,31
18	354 495,35	1 391 682,75	269°45'37"	78,85	68	354 492,11	1 388 309,38	284°59'28"	17,90
19	354 495,02	1 391 603,90	270°0'0"	0,11	69	354 496,74	1 388 292,09	292°33'38"	6,52
20	354 495,02	1 391 603,79	284°51'34"	12,83	70	354 499,24	1 388 286,07	314°56'15"	12,94
21	354 498,31	1 391 591,39	299°38'33"	8,33	71	354 498,31	1 388 276,91	349°35'35"	12,95
22	354 502,43	1 391 584,15	269°40'13"	265,23	72	354 520,89	1 388 273,57	145°37'36"	12,94
23	354 501,29	1 391 318,62	270°0'0"	0,11	73	354 533,38	1 388 270,05	279°59'57"	12,95
24	354 501,29	1 391 318,81	270°0'0"	0,33	74	354 542,54	1 388 266,07	74°59'59"	12,94
25	354 501,29	1 391 318,48	270°44'32"	99,44	75	354 545,85	1 388 298,57	97°25'50"	6,52
26	354 502,06	1 391 250,04	270°12'23"	387,18	76	354 545,05	1 388 305,04	105°15'59"	32,35
27	354 504,02	1 390 871,26	270°0'0"	0,62	77	354 536,66	1 388 336,28	112°33'38"	6,52
28	354 504,02	1 390 870,64	271°41'44"	364,64	78	354 534,16	1 388 342,91	134°58'77"	12,95
29	354 514,81	1 390 506,16	275°11'40"	0,22	79	354 525,01	1 388 351,46	157°35'46"	6,53
30	354 514,83	1 390 505,94	272°12'37"	116,94	80	354 518,97	1 388 353,95	164°59'31"	5,29
31	354 519,34	1 390 389,09	271°35'50"	377,77	81	354 513,86	1 388 355,32	105°22'22"	30,75
32	354 529,87	1 390 011,47	275°42'38"	0,10	82	354 505,88	1 388 385,02	94°01'17"	140,61
33	354 529,88	1 390 011,37	271°50'15"	307,21	83	354 496,06	1 388 525,29	94°49'50"	0,71
34	354 539,73	1 389 704,32	270°12'25"	85,82	84	354 496,00	1 388 526,00	95°39'21"	34,30
35	354 540,04	1 389 438,02	271°18'77"	0,88	85	354 492,82	1 388 560,13	277°59'57"	56,61
36	354 540,06	1 389 437,62	272°12'31"	68,24	86	354 542,76	1 388 586,40	285°0'00"	1,02
37	354 542,69	1 389 449,43	270°26'57"	165,80	87	354 543,65	1 388 586,89	45°15'31"	12,95
38	354 543,99	1 389 383,64	269°0'21"	182,69	88	354 552,80	1 388 596,05	73°48'39"	11,94
39	354 540,82	1 389 200,98	268°47'10"	82,13	89	354 556,13	1 388 607,52	87°39'32"	35,01
40	354 539,08	1 389 118,87	270°0'0"	0,53	90	354 557,56	1 388 642,50	57°37'46"	41,91
41	354 539,08	1 389 118,34	270°0'0"	0,69	91	354 580,00	1 388 677,90	58°56'26"	1,03
42	354 539,08	1 389 117,65	271°35'17"	84,08	92	354 580,53	1 388 678,78	73°50'15"	11,96
43	354 541,41	1 389 033,60	268°38'45"	270,42	93	354 583,86	1 388 690,27	87°41'17"	16,11
44	354 535,02	1 388 763,26	252°37'59"	37,32	94	354 584,51	1 388 706,37	89°25'58"	1,01
45	354 523,88	1 388 727,64	261°23'12"	7,55	95	354 584,52	1 388 707,38	104°57'36"	12,94
46	354 522,75	1 388 720,18	268°57'36"	12,94	96	354 581,18	1 388 719,88	126°15'54"	5,49
47	354 526,09	1 388 707,68	300°15'54"	5,49	97	354 577,93	1 388 724,31	132°49'05"	2,97
48	354 528,34	1 388 702,25	312°49'27"	6,59	98	354 575,91	1 388 726,49	72°39'46"	26,41
49	354 533,81	1 388 698,41	273°37'29"	41,22	99	354 583,78	1 388 753,70	80°34'42"	6,96
50	354 511,74	1 388 663,60	238°27'55"	1,03	100	354 584,92	1 388 758,57	88°38'51"	274,56

Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона ВЛ-6кВ				
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	355 022,06	1 392 763,47	195°0'10"	2,10
2	355 017,06	1 392 762,13	216°0'27"	5,18
3	355 035,36	1 392 760,89	222°25'59"	52,48
4	354 976,39	1 392 725,74	318°59'43"	3,11
5	354 974,43	1 392 723,32	254°59'50"	5,18
6	354 973,09	1 392 718,32	285°0'17"	5,18
7	354 974,43	1 392 713,32	315°0'0"	5,18
8	354 978,09	1 392 709,66	344°59'50"	5,18
9	354 983,09	1 392 708,32	15°0'10"	5,18
10	354 987,78	1 392 704,66	30°45'14"	0,76
11	354 992,65	1 392 700,89	92°27'27"	68,19
12	355 024,73	1 392 742,41	349°22'11"	37,76
13	355 061,21	1 392 732,66	31°36'49"	0,71
14	355 080,75	1 392 709,72	320°0'0"	3,39
15	355 083,35	1 392 702,55	344°59'50"	5,18
16	355 013,13	1 392 706,05	49°14'14"	64,59
17	355 055,49	1 392 744,81	54°31'51"	4,79
18	355 058,27	1 392 711,21	74°59'50"	5,18
19	355 068,35	1 392 716,21	105°0'10"	5,18
20	355 058,27	1 392 721,21	125°5'45"	1,81
21	355 055,02	1 392 722,69	130°24'45"	33,24
22	355 035,00	1 392 495,30	104°51'38"	5,73
23	355 034,03	1 392 500,88	157°57'54"	2,63
24	355 028,39	1 392 507,53	140°0'36"	12,94
25	355 018,46	1 392 515,82	100°6'39"	8,72
26	355 016,93	1 392 524,40	110°13'39"	31,03
27	355 006,20	1 392 553,52	114°25'52"	3,72
28	355 044,66	1 392 556,91	118°45'43"	199,04
29	354 908,89	1 392 731,39	119°52'34"	0,54
30	354 908,62	1 392 731,86	118°53'12"	0,33
31	354 908,46	1 392 732,15	120°45'23"	90,01
32	354 862,43	1 392 809,50	135°21'11"	12,62
33	354 853,45	1 392 818,37	151°6'48"	0,33
34	354 853,16	1 392 818,53	150°46'52"	23,37
35	354 832,76	1 392 829,94	165°23'26"	12,61
36	354 826,56	1 392 833,12	0	0,00
37	355 022,06	1 392 763,47	0	0,00

Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона ВЛ-6кВ				
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 826,37	1 392 891,77	195°15'18"	1,03
2	354 825,38	1 392 891,50	224°36'37"	1,04
3	354 824,64	1 392 890,77	254°53'26"	1,04
4	354 824,37	1 392 888,77	285°6'34"	1,04
5	354 824,64	1 392 888,58	300°47'29"	99,10
6	354 884,12	1 392 809,22	292°18'36"	123,62
7	354 931,05	1 392 694,85	294°37'25"	0,26
8	354 931,16	1 392 694,61	315°23'23"	1,04
9	354 931,90	1 392 693,88	344°53'26"	1,04
10	354 932,90	1 392 693,61	15°15'18"	1,03
11	354 932,90	1 392 693,61	15°15'18"	1,03
12	354 932,90	1 392 693,61	15°15'18"	1,03
13	355 061,21	1 392 732,66	31°36'49"	0,71
14	355 080,75	1 392 709,72	320°0'0"	3,39
15	355 083,35	1 392 702,55	344°59'50"	5,18
16	355 013,13	1 392 706,05	49°14'14"	64,59
17	355 055,49	1 392 744,81	54°31'51"	4,79
18	355 058,27	1 392 711,21	74°59'50"	5,18
19	355 068,35	1 392 716,21	105°0'10"	5,18
20	355 058,27	1 392 721,21	125°5'45"	1,81
21	355 055,02	1 392 722,69	130°24'45"	33,24
22	355 035,00	1 392 495,30	104°51'38"	5,73
23	355 034,03	1 392 500,88	157°57'54"	2,63
24	355 028,39	1 392 507,53	140°0'36"	12,94
25	355 018,46	1 392 515,82	100°6'39"	8,72
26	355 016,93	1 392 524,40	110°13'39"	31,03
27	355 006,20	1 392 553,52	114°25'52"	3,72
28	355 044,66	1 392 556,91	118°45'43"	199,04
29	354 908,89	1 392 731,39	119°52'34"	0,54
30	354 908,62	1 392 731,86	118°53'12"	0,33
31	354 908,46	1 392 732,15	120°45'23"	90,01
32	354 862,43	1 392 809,50	135°21'11"	12,62
33	354 853,45	1 392 818,37	151°6'48"	0,33
34	354 853,16	1 392 818,53	150°46'52"	23,37
35	354 832,76	1 392 829,94	165°23'26"	12,61
36	354 826,56	1 392 833,12	0	0,00
37	355 022,06	1 392 763,47	0	0,00

- Условные обозначения:
- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - граница зоны планируемого размещения линейных объектов
 - граница сельских поселений
 - границы зон планируемого размещения объектов капитального строительства, установленные ранее утвержденной документацией по планировке территории
 - трасса существующего нефтепровода
 - проектная трасса ВЛ-6кВ
 - проектная трасса кабеля ГАЗ
 - проектная трасса кабеля ЛЭП
 - проектная трасса ЛЭП низкого напряжения
 - трасса кабеля связи
 - Границы зон планируемого размещения линейных объектов:
 - Обустройство узла приема СОД, УПСВ "Горбатовская"
 - Обустройство узла пуска ОУ
 - Площадка выхода
 - Площадка для раскладки плети
 - Площадка выхода
 - Технологический проезд к площадке КТП
 - Технологический проезд к узлу приема ОУ

СХЕМА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБИМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ
6837П "ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЖЕНИЕ СБОРНОГО НЕФТЕПРОВОДА "ПРОМ. ПЛОЩАДКА №2 – УПСВ "ГОРБАТОВСКАЯ"",
НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛЖСКИЙ В ГРАНИЦАХ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ДУБОВЫЙ УМЕТ И ПОДЪЕМ-МИХАЙЛОВКА



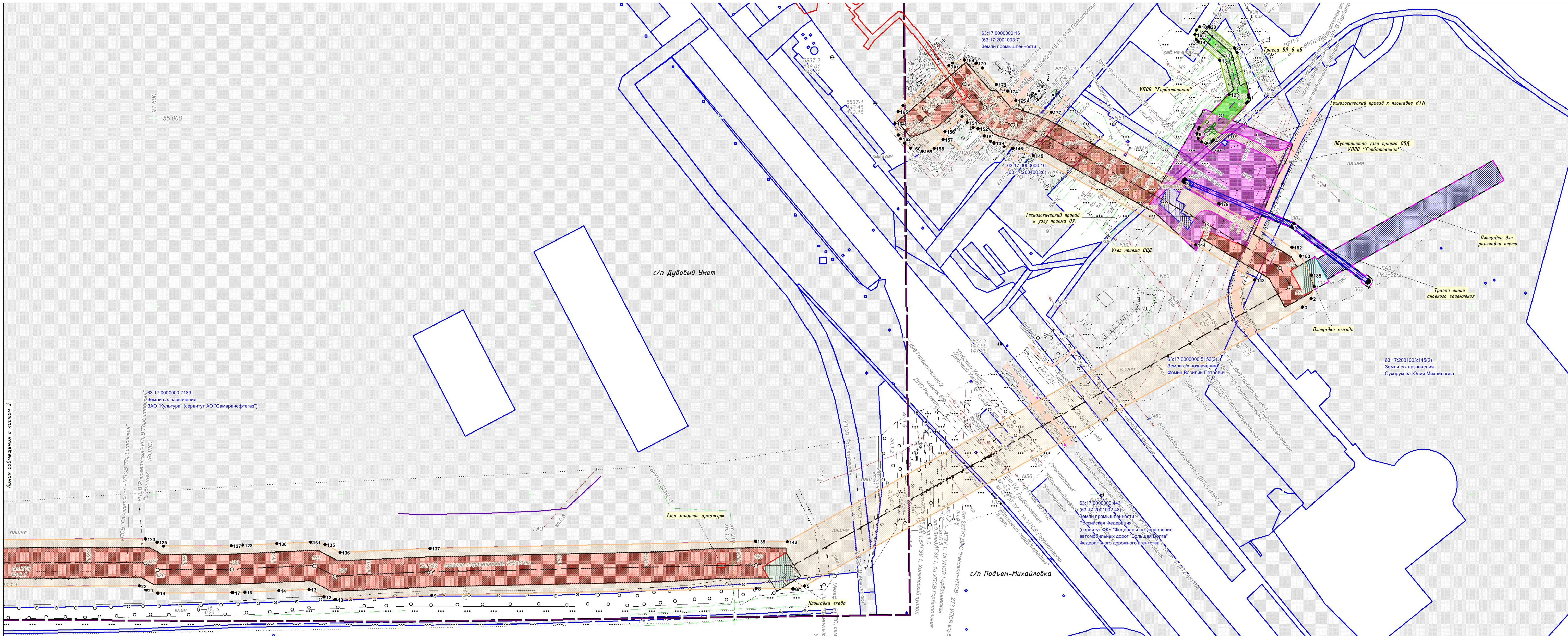
Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона сборного трубопровода					Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона ВЛ-6кВ				
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние	N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 820,56	1 392 833,12	194°58'17"	12,93	51	354 511,20	1 388 662,72	253°49'22"	11,95
2	354 808,07	1 392 828,78	224°59'50"	12,95	52	354 507,87	1 388 651,24	267°40'37"	27,27
3	354 798,91	1 392 820,62	238°44'11"	0,33	53	354 506,76	1 388 623,99	207°39'13"	46,84
4	354 798,74	1 392 820,34	240°45'11"	6,06	54	354 465,27	1 388 602,25	208°50'08"	1,02
5	354 502,63	1 392 291,53	255°29'24"	12,61	55	354 464,38	1 388 601,76	215°50'51"	2,45
6	354 499,47	1 392 279,32	270°0'0"	0,32	56	354 462,32	1 388 600,43	215°36'15"	13,04
7	354 499,47	1 392 279,00	270°43'51"	39,20	57	354 451,72	1 388 592,84	227°47'57"	10,57
8	354 499,97	1 392 239,80	268°45'30"	344,70	58	354 444,62	1 388 585,01	255°22'24"	12,94
9	354 492,50	1 391 895,18	267°26'46"	102,11	59	354 441,28	1 388 572,51	272°33'37"	2,46
10	354 487,95	1 391 793,17	268°27'27"	1,11	60	354 441,39	1 388 570,05	275°59'47"	46,85
11	354 487,93	1 391 792,06	267°42'29"	11,86	61	354 446,20	1 388 521,44	274°55'57"	142,67
12	354 490,73	1 391 780,54	267°25'24"	17,93	62	354 456,19	1 388 376,12	279°30'06"	4,79
13	354 498,08	1 391 764,64	267°28'17"	32,13	63	354 456,08	1 388 374,40	284°59'28"	47,59
14	354 497,56	1 391 732,54	266°33'54"	0,02	64	354 469,29	1 388 328,43	292°33'38"	6,52
15	354 497,54	1 391 732,53	267°28'44"	36,14	65	354 471,79	1 388 322,41	315°0'0"	12,95
16	354 495,95	1 391 696,42	267°22'29"	12,66	66	354 480,95	1 388 313,25	337°33'45"	6,52
17	354 495,37	1 391 683,77	268°52'36"	1,02	67	354 486,98	1 388 310,76	344°56'37"	5,31
18	354 495,35	1 391 682,75	269°45'37"	78,85	68	354 492,11	1 388 309,38	284°59'28"	17,90
19	354 495,02	1 391 603,90	270°0'0"	0,11	69	354 496,74	1 388 292,09	292°33'38"	6,52
20	354 495,02	1 391 603,79	284°51'34"	12,83	70	354 499,24	1 388 286,07	314°56'15"	12,94
21	354 498,31	1 391 591,39	299°38'33"	8,33	71	354 508,38	1 388 276,91	345°39'57"	12,95
22	354 502,43	1 391 584,15	269°45'13"	265,23	72	354 520,89	1 388 273,57	145°37'36"	12,94
23	354 501,29	1 391 518,52	270°0'0"	0,11	73	354 533,33	1 388 276,05	40°53'57"	12,95
24	354 501,29	1 391 518,81	270°0'0"	0,33	74	354 542,54	1 388 286,07	74°59'59"	12,94
25	354 501,29	1 391 518,48	270°44'32"	59,44	75	354 545,89	1 388 298,57	97°23'50"	6,52
26	354 502,06	1 391 255,04	270°12'23"	387,78	76	354 545,05	1 388 305,04	105°15'59"	32,35
27	354 504,02	1 390 871,26	270°0'0"	0,62	77	354 536,66	1 388 336,28	112°33'38"	6,52
28	354 504,02	1 390 870,64	271°41'44"	364,64	78	354 534,16	1 388 342,30	134°58'7"	12,95
29	354 514,81	1 390 506,16	275°11'40"	0,22	79	354 525,01	1 388 351,46	157°35'46"	6,53
30	354 514,83	1 390 505,94	272°12'37"	116,94	80	354 518,97	1 388 353,95	164°59'31"	5,29
31	354 519,34	1 390 389,09	271°35'50"	377,77	81	354 513,86	1 388 355,32	105°22'22"	30,75
32	354 529,87	1 390 011,47	275°42'38"	0,10	82	354 505,88	1 388 385,02	94°01'17"	140,61
33	354 529,88	1 390 011,37	271°50'15"	307,21	83	354 496,06	1 388 525,29	94°49'50"	0,71
34	354 539,73	1 389 704,32	270°12'25"	85,82	84	354 496,00	1 388 526,00	95°39'21"	34,30
35	354 540,04	1 389 438,60	271°18'7"	0,88	85	354 492,82	1 388 560,13	27°39'57"	56,61
36	354 540,06	1 389 412,62	272°12'31"	68,24	86	354 542,76	1 388 586,40	28°59'08"	1,02
37	354 542,69	1 389 549,43	270°26'37"	165,80	87	354 542,65	1 388 586,89	49°15'37"	12,95
38	354 543,99	1 389 383,64	269°21'21"	182,69	88	354 552,80	1 388 596,05	73°48'39"	11,94
39	354 540,82	1 389 200,98	268°47'10"	82,13	89	354 556,13	1 388 607,52	87°39'32"	35,01
40	354 539,08	1 389 118,87	270°0'0"	0,53	90	354 557,56	1 388 642,50	57°37'46"	41,91
41	354 539,08	1 389 118,34	270°0'0"	0,69	91	354 580,00	1 388 677,90	58°56'26"	1,03
42	354 539,08	1 389 117,65	271°35'17"	84,08	92	354 580,53	1 388 678,78	73°50'15"	11,96
43	354 541,41	1 389 033,60	268°38'45"	270,42	93	354 583,86	1 388 690,27	87°41'17"	16,11
44	354 535,02	1 388 763,26	252°37'59"	37,32	94	354 584,51	1 388 706,37	89°25'58"	1,01
45	354 523,88	1 388 727,64	261°23'12"	7,55	95	354 584,52	1 388 707,38	104°57'36"	12,94
46	354 522,75	1 388 720,18	284°57'36"	12,94	96	354 581,18	1 388 719,88	126°15'54"	5,49
47	354 526,09	1 388 707,68	300°15'54"	5,49	97	354 577,93	1 388 724,31	132°49'07"	2,97
48	354 529,34	1 388 702,25	312°49'27"	6,59	98	354 575,91	1 388 726,49	72°39'46"	26,41
49	354 533,81	1 388 698,41	237°37'20"	41,22	99	354 583,78	1 388 753,70	80°34'42"	6,96
50	354 551,24	1 388 663,60	238°27'55"	1,03	100	354 584,92	1 388 758,57	88°38'51"	274,56

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	355 022,06	1 392 763,47	190°0'10"	5,18
2	355 017,06	1 392 762,13	216°6'27"	2,10
3	355 015,36	1 392 760,89	222°2'59"	52,48
4	354 976,39	1 392 725,74	230°59'43"	3,11
5	354 974,43	1 392 723,32	254°59'50"	5,18
6	354 973,09	1 392 718,32	285°0'10"	5,18
7	354 974,43	1 392 713,32	315°0'0"	5,18
8	354 978,09	1 392 709,66	344°59'50"	5,18
9	354 983,09	1 392 708,32	15°0'10"	5,18
10	354 987,78	1 392 709,66	36°6'27"	2,10
11	354 980,79	1 392 710,80	42°2'47"	47,95
12	355 024,73	1 392 742,41	345°21'11"	37,76
13	355 061,21	1 392 732,66	310°25'26"	30,13
14	354 994,25	1 392 708,32	15°0'10"	12,94
15	355 083,35	1 392 707,55	344°59'50"	3,39
16	355 013,13	1 392 706,05	49°1'4"	64,59
17	355 055,49	1 392 707,55	344°59'50"	5,18
18	355 058,27	1 392 711,21	74°59'50"	5,18
19	355 058,35	1 392 716,21	105°0'51"	5,18
20	355 058,27	1 392 713,32	125°5'45"	1,81
21	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
22	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
23	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
24	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
25	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
26	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
27	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
28	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
29	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
30	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
31	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
32	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
33	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
34	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
35	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
36	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
37	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
38	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
39	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
40	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
41	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
42	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
43	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
44	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
45	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
46	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
47	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
48	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
49	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24
50	355 055,97	1 392 722,60	130°24'45"	33,24

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 826,37	1 392 891,77	195°15'18"	1,03
2	354 825,38	1 392 891,50	224°36'37"	1,04
3	354 824,64	1 392 890,77	254°53'26"	1,04
4	354 824,37	1 392 889,77	285°6'34"	1,04
5	354 824,64	1 392 888,77	304°22'49"	0,23
6	354 824,77	1 392 888,58	304°47'29"	99,10
7	354 884,12	1 392 809,22	292°18'36"	123,62
8	354 931,05	1 392 694,85	294°37'25"	0,26
9	354 931,16	1 392 694,61	315°23'23"	1,04
10	354 931,90	1 392 693,88	344°52'26"	1,04
11	354 932,90	1 392 693,61	15°15'18"	1,03
12	354 933,89	1 392 693,88	44°36'37"	1,04
13	354 934,63	1 392 694,61	74°53'26"	1,04
14	354 934,90	1 392 695,61	101°9'54"	0,77
15	354 934,75	1 392 696,37	112°18'23"	123,88
16	354 887,73	1 392 810,98	171°33'10"	0,26
17	354 887,61	1 392 811,21	120°57'50"	0,23
18	354 887,49	1 392 811,41	140°7'46"	99,35
19	354 827,98	1 392 890,97	139°0'51"	0,81
20	354 827,37	1 392 891,50	164°53'26"	1,04
1	354 826,37	1 392 891,77	0	0,00
5	0,00	0,00	(км. м)	906,10

Заказчик: АО «Самаранефтегаз»		6837П "Техническое перевооружение сборного нефтепровода "Пром. Площадка №2 - УПСВ "Горбатовская", на территории муниципального района Волжский в границах сельских поселений Дубовый Умет и Подъем-Михайловка	
Изм.	Лист	Архив	Подпись
Разработчик: [подпись]		Материалы по обоснованию проекта	
Проверил: [подпись]		Материалы по обоснованию проекта	
И.контр.		Материалы по обоснованию проекта	
И.контр.		Материалы по обоснованию проекта	
И.контр.		Материалы по обоснованию проекта	
И.контр.		Материалы по обоснованию проекта	
И.к			

СХЕМА ГРАНИЦ ЗОН С ОСОБИМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИЙ
6837П "ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕООРУЖЕНИЕ СБОРНОГО НЕФТЕПРОВОДА "ПРОМ. ПЛОЩАДКА №2 – УПСВ "ГОРБАТОВСКАЯ"",
НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ВОЛЖСКИЙ В ГРАНИЦАХ СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ ДУБОВЫЙ УМЕТ И ПОДЪЕМ-МИХАЙЛОВКА



Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона сборного трубопровода					Зона с особыми условиями использования территории – охранная зона ВЛ-6кВ				
N	X	Y	Дир. угол	Расстояние	N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 820,56	1 392 833,12	194°58'17"	12,93	51	354 513,20	1 388 662,72	253°49'27"	11,95
2	354 808,07	1 392 829,78	224°59'60"	12,95	52	354 507,87	1 388 651,24	267°40'37"	27,27
3	354 798,91	1 392 802,62	238°44'11"	0,33	53	354 506,76	1 388 623,99	207°39'13"	46,84
4	354 798,74	1 392 820,34	240°45'11"	6,06	54	354 465,27	1 388 602,25	208°50'08"	1,02
5	354 502,63	1 392 291,53	255°29'24"	12,61	55	354 464,38	1 388 601,76	215°50'51"	2,45
6	354 499,47	1 392 279,32	270°0'0"	0,12	56	354 462,32	1 388 600,43	215°36'15"	13,04
7	354 499,47	1 392 279,00	270°43'51"	39,20	57	354 451,72	1 388 592,84	227°47'57"	10,57
8	354 499,97	1 392 239,80	268°45'30"	344,70	58	354 444,62	1 388 585,01	255°2'24"	12,94
9	354 492,50	1 391 895,18	267°26'46"	102,11	59	354 441,28	1 388 572,51	272°33'37"	2,46
10	354 487,95	1 391 793,17	268°27'27"	1,11	60	354 441,39	1 388 570,05	275°39'47"	46,85
11	354 487,93	1 391 792,06	267°42'29"	11,86	61	354 446,20	1 388 521,44	274°05'51"	142,67
12	354 490,73	1 391 780,54	267°25'24"	17,95	62	354 456,19	1 388 376,12	279°30'06"	4,79
13	354 498,08	1 391 764,64	267°28'17"	32,13	63	354 456,98	1 388 374,40	284°59'28"	47,59
14	354 497,56	1 391 732,54	266°33'54"	0,02	64	354 469,29	1 388 328,43	292°33'38"	6,52
15	354 497,54	1 391 732,53	267°28'44"	36,14	65	354 471,79	1 388 322,41	315°0'0"	12,95
16	354 495,35	1 391 696,42	267°22'29"	12,66	66	354 480,95	1 388 313,25	337°33'45"	6,52
17	354 495,37	1 391 683,77	268°52'36"	1,02	67	354 486,98	1 388 310,76	344°56'37"	5,31
18	354 495,35	1 391 682,75	269°45'37"	78,85	68	354 492,11	1 388 309,38	284°59'28"	17,90
19	354 495,02	1 391 603,90	270°0'0"	0,11	69	354 496,74	1 388 292,09	292°33'38"	6,52
20	354 495,02	1 391 603,79	284°51'34"	12,83	70	354 499,24	1 388 286,07	314°5'15"	12,94
21	354 498,31	1 391 591,39	299°38'33"	8,33	71	354 508,38	1 388 276,91	345°39'57"	12,95
22	354 502,43	1 391 584,15	269°45'13"	265,23	72	354 520,89	1 388 273,57	145°39'36"	12,94
23	354 501,29	1 391 318,92	270°0'0"	0,11	73	354 533,39	1 388 276,35	40°53'51"	12,95
24	354 501,29	1 391 318,81	270°0'0"	0,33	74	354 542,54	1 388 286,07	145°39'36"	12,94
25	354 501,29	1 391 318,48	270°44'32"	59,44	75	354 545,89	1 388 298,57	97°25'30"	6,52
26	354 502,06	1 391 250,04	270°12'23"	387,78	76	354 545,05	1 388 305,04	105°15'59"	32,35
27	354 504,02	1 390 871,26	270°0'0"	0,62	77	354 536,66	1 388 336,28	112°33'38"	6,52
28	354 504,02	1 390 870,64	271°41'44"	364,64	78	354 534,16	1 388 342,30	134°58'7"	12,95
29	354 514,81	1 390 506,16	275°11'40"	0,22	79	354 525,01	1 388 351,46	157°35'46"	6,53
30	354 514,83	1 390 505,94	272°12'37"	116,94	80	354 518,97	1 388 353,95	164°59'31"	5,29
31	354 519,34	1 390 389,09	271°35'50"	377,77	81	354 513,86	1 388 355,32	105°22'22"	30,75
32	354 529,87	1 390 011,47	275°42'38"	0,10	82	354 505,88	1 388 385,02	94°0'17"	140,61
33	354 529,88	1 390 011,37	271°50'15"	307,21	83	354 496,06	1 388 525,29	94°49'50"	0,71
34	354 539,73	1 389 704,32	270°12'25"	85,82	84	354 496,00	1 388 526,00	95°39'21"	34,30
35	354 540,04	1 389 438,60	271°18'7"	0,88	85	354 492,82	1 388 560,13	27°39'57"	56,61
36	354 540,06	1 389 412,62	272°12'31"	68,24	86	354 542,76	1 388 586,40	28°0'0"	1,02
37	354 542,69	1 389 549,43	270°26'37"	165,80	87	354 543,65	1 388 586,99	49°15'31"	12,95
38	354 543,99	1 389 383,64	269°0'21"	182,69	88	354 552,80	1 388 596,05	73°48'39"	11,94
39	354 540,82	1 389 200,98	268°47'10"	82,13	89	354 556,13	1 388 607,52	87°39'37"	35,01
40	354 539,08	1 389 118,87	270°0'0"	0,53	90	354 557,56	1 388 642,50	57°37'46"	41,91
41	354 539,08	1 389 118,34	270°0'0"	0,69	91	354 580,00	1 388 677,90	58°56'26"	1,03
42	354 539,08	1 389 117,65	271°35'17"	84,08	92	354 580,53	1 388 678,78	73°50'15"	11,96
43	354 541,41	1 389 033,60	268°38'45"	270,42	93	354 583,86	1 388 690,27	87°41'17"	16,11
44	354 535,02	1 388 763,26	252°37'59"	37,32	94	354 584,51	1 388 706,37	89°25'58"	1,01
45	354 523,88	1 388 727,64	261°23'12"	7,55	95	354 584,52	1 388 707,38	104°57'36"	12,94
46	354 522,75	1 388 720,18	284°57'36"	12,94	96	354 581,18	1 388 719,88	126°15'54"	5,49
47	354 526,09	1 388 707,68	300°15'54"	5,49	97	354 577,93	1 388 724,31	132°49'6"	2,97
48	354 529,34	1 388 702,25	312°49'27"	6,59	98	354 575,91	1 388 726,40	72°39'46"	26,41
49	354 533,81	1 388 698,41	237°37'20"	41,22	99	354 583,76	1 388 753,70	80°34'42"	6,96
50	354 511,74	1 388 663,60	238°27'55"	1,03	100	354 584,92	1 388 758,57	88°38'51"	274,56

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	355 022,06	1 392 763,47	190°0'10"	5,18
2	354 988,42	1 392 475,76	284°59'36"	5,37
3	355 015,36	1 392 760,89	222°2'59"	52,48
4	354 976,39	1 392 725,74	230°59'43"	3,11
5	354 974,43	1 392 723,32	254°59'50"	5,18
6	354 973,09	1 392 718,32	285°0'10"	5,18
7	354 974,43	1 392 713,32	315°0'0"	5,18
8	354 978,09	1 392 709,66	344°59'50"	5,18
9	354 983,09	1 392 708,32	15°0'10"	5,18
10	354 967,78	1 392 709,66	30°0'27"	2,10
11	354 980,79	1 392 710,89	42°2'47"	47,95
12	355 024,73	1 392 742,41	345°21'11"	37,76
13	355 061,21	1 392 732,66	310°25'26"	30,13
14	355 080,75	1 392 709,72	320°9'4"	3,39
15	355 006,75	1 392 705,55	344°59'50"	5,18
16	355 013,13	1 392 706,05	49°1'4"	64,59
17	355 055,49	1 392 444,81	54°31'5"	4,79
18	355 058,27	1 392 444,71	74°59'50"	12,94
19	355 088,35	1 392 716,21	105°0'10"	5,18
20	355 058,27	1 392 473,70	129°27'2"	8,26
21	355 053,02	1 392 480,08	139°16'1"	23,21
22	355 035,50	1 392 495,30	104°51'38"	5,73
23	355 034,03	1 392 500,84	130°5'57"	8,75
24	355 028,39	1 392 515,18	165°37'44"	46,31
25	355 024,64	1 392 763,13	172°29'34"	2,60
1	355 022,06	1 392 763,47	0	0,00
5	0,00	0,00	(км.м)	2 934,40

N	X	Y	Дир. угол	Расстояние
1	354 826,37	1 392 891,77	195°15'18"	1,03
2	354 825,38	1 392 891,50	224°36'37"	1,04
3	354 824,64	1 392 890,77	254°53'26"	1,04
4	354 824,37	1 392 889,77	285°6'34"	1,04
5	354 824,64	1 392 888,77	304°22'49"	0,23
6	354 824,77	1 392 888,58	306°47'29"	99,10
7	354 884,12	1 392 809,22	292°18'36"	123,62
8	354 931,05	1 392 694,85	294°37'25"	0,26
9	354 931,16	1 392 694,61	315°23'23"	1,04
10	354 931,90	1 392 693,88	344°52'26"	1,04
11	354 932,90	1 392 693,61	15°15'18"	1,03
12	354 931,89	1 392 693,88	44°36'37"	1,04
13	354 934,63	1 392 694,61	74°53'26"	1,04
14	354 934,00	1 392 695,61	101°9'54"	0,77
15	354 934,75	1 392 696,37	112°18'23"	123,88
16	354 887,61	1 392 811,21	120°57'50"	0,23
17	354 887,49	1 392 811,41	126°47'46"	99,35
18	354 827,37	1 392 891,50	164°53'26"	1,04
19	354 826,37	1 392 891,77	0	0,00
5	0,00	0,00	(км.м)	906,10

Заказчик: АО «Самаранефтегаз»		6837П "Техническое перевооружение сборного нефтепровода "Пром. Площадка №2 – УПСВ "Горбатовская"", на территории муниципального района Волжский в границах сельских поселений Дубовый Умет и Подъем-Михайловка	
Изм.	Лист	№ документа	Подпись
Разработал		Проверил	
И.конт.		И.конт.	
Материалы по обоснованию проекта		Стандарт	Лист
межевания территории. Графическая часть		П	З
Схема границ зон с особыми условиями использования территорий		ООО «СамараНИИНефть»	
Масштаб М 1:2000		Формат А1	