



Условные обозначения:  
 [Red dashed line] - Земельный участок для строительства объекта АО "Самаранефтегаз":  
 [Red solid line] - "Сбор нефти и газа со скважин №№ 250, 251, 287 Верхне-Ветлянского месторождения"  
 [Yellow dashed line] - граница с.п. Зуевка

Номер	Хочки	Уточки	Угол	Длина
56	5 831 603.99	229 525.70	267°19'50"	0.51
57	5 831 604.45	229 525.90	39°48'20"	0.47
58	5 831 604.81	229 526.23	54°19'25"	0.48
59	5 831 605.09	229 526.62	63°46'00"	0.15
60	5 831 605.16	229 526.75	71°52'21"	0.53
61	5 831 605.32	229 527.26	87°31'16"	0.46
62	5 831 605.34	229 527.72	100°17'39"	0.48
63	5 831 605.26	229 528.19	111°26'27"	0.56
64	5 831 605.05	229 528.71	114°43'77"	26.59
65	5 831 593.93	229 552.86	204°37'6"	73.64
66	5 831 526.98	229 522.19	114°36'59"	64.45
67	5 831 500.14	229 580.78	114°33'43"	89.07
68	5 831 483.11	229 661.79	25°14'20"	80.18
69	5 831 535.64	229 695.98	294°59'46"	6.96
70	5 831 538.58	229 689.67	22°16'31"	7.19
71	5 831 545.23	229 692.39	22°53'55"	29.87
72	5 831 572.74	229 704.02	293°12'39"	2.46
73	5 831 573.71	229 701.75	24°31'54"	1.68
74	5 831 575.24	229 702.45	22°38'21"	3.43
75	5 831 578.40	229 703.77	303°47'36"	3.23
76	5 831 580.20	229 701.09	304°31'8"	25.31
77	5 831 594.54	229 680.24	34°32'51"	107.00
78	5 831 682.67	229 740.92	52°30'51"	102.31
79	5 831 744.93	229 822.10	133°31'22"	117.82
80	5 831 667.98	229 903.12	132°36'27"	10.45
81	5 831 660.90	229 910.81	11°30'49"	10.68
82	5 831 667.55	229 919.17	49°31'16"	34.00
83	5 831 689.62	229 945.03	139°22'54"	8.77
84	5 831 682.96	229 950.74	138°12'24"	220.28
85	5 831 519.20	230 096.07	69°36'35"	1.78
86	5 831 519.82	230 099.74	51°27'37"	3.13
87	5 831 521.77	230 102.19	38°44'45"	3.12
88	5 831 524.20	230 104.14	26°22'34"	3.12
89	5 831 526.99	230 105.52	24°39'11"	4.33
90	5 831 530.93	230 107.33	33°6'36"	4.33
91	5 831 534.55	230 109.69	39°20'22"	1.45
92	5 831 535.67	230 110.61	40°42'9"	3.68
93	5 831 538.46	230 113.01	40°50'35"	6.48
94	5 831 690.66	229 708.73	232°17'18"	24.18
95	5 831 675.87	229 689.60	138°22'58"	7.60
96	5 831 670.19	229 694.64	34°31'31"	24.85
97	5 831 730.00	229 944.96	317°54'27"	4.85
98	5 831 733.60	229 941.71	230°04'47"	43.69
99	5 831 705.52	229 968.24	50°11'40"	0.29
100	5 831 705.71	229 968.46	132°18'30"	5.54
101	5 831 701.98	229 912.56	48°32'30"	10.92
102	5 831 709.21	229 920.74	49°29'52"	24.01
103	5 831 724.80	229 939.00	48°56'32"	7.91
104	5 831 579.77	229 687.59	304°12'21"	14.43
105	5 831 587.95	229 675.70	214°32'26"	17.52
106	5 831 573.52	229 665.77	204°44'11"	8.68
107	5 831 565.64	229 662.14	114°42'50"	6.06
108	5 831 563.10	229 667.64	237°42'	23.17
109	5 831 584.41	229 676.75	113°92'8"	11.80
110	5 831 303.53	230 171.12	318°38'49"	6.65
111	5 831 309.52	230 166.73	264°9'12"	296.91
112	5 831 227.26	229 881.12	163°48'29"	6.00
113	5 831 221.59	229 862.80	174°24'57"	1.71
114	5 831 222.06	229 864.44	152°21'58"	7.12
115	5 831 214.06	229 884.15	92°22'44"	10.00
116	5 831 214.53	229 904.14	212°23'	10.00
117	5 831 224.52	229 894.55	272°16'21"	1.26
118	5 831 224.57	229 893.39	74°7'5"	10.80
119	5 831 227.53	229 903.68	182°23'31"	7.21
120	5 831 220.32	229 903.38	82°24'32"	9.99
121	5 831 219.90	229 913.36	274°27'	10.00
122	5 831 229.89	229 912.78	272°45'0"	1.54
123	5 831 229.96	229 912.24	74°8'45"	6.13
124	5 831 231.63	229 918.14	182°23'20"	7.34
125	5 831 224.30	229 917.83	92°22'44"	10.00
126	5 831 223.88	229 927.82	212°23'	10.00
127	5 831 233.87	229 928.24	272°20'57"	1.95
128	5 831 233.95	229 926.29	74°8'38"	11.64
129	5 831 237.13	229 937.48	182°22'40"	7.09
130	5 831 230.05	229 937.19	92°22'44"	10.00
131	5 831 229.64	229 947.18	274°27'	10.00
132	5 831 239.63	229 947.60	272°27'35"	1.17
133	5 831 239.68	229 946.43	74°7'23"	10.69
134	5 831 242.60	229 956.72	182°22'34"	7.09
135	5 831 235.52	229 966.41	212°23'	10.00
136	5 831 235.10	229 966.41	212°23'	10.00
137	5 831 245.09	229 966.83	272°28'21"	1.16
138	5 831 245.14	229 965.67	74°8'10"	213.59
139	5 831 335.50	230 195.88	340°38'40"	7.44
140	5 831 624.50	229 534.30	307°23'37"	0.36
141	5 831 624.72	229 534.01	317°41'11"	0.36
142	5 831 625.01	229 533.76	328°7'25"	0.36
143	5 831 625.32	229 533.56	338°45'28"	0.36
144	5 831 625.67	229 533.42	350°16'21"	0.36
145	5 831 309.04	230 190.53	73°57'29"	1.95
146	5 831 309.58	230 192.40	8°43'35"	1.96
147	5 831 311.53	230 192.68	77°36'48"	24.18
148	5 831 318.11	230 251.62	354°32'45"	14.01
149	5 831 332.06	230 250.29	346°12'7"	15.18
150	5 831 335.99	230 246.62	357°15'2"	44.02
151	5 831 390.75	230 244.34	355°51'25"	2.49
152	5 831 393.24	230 244.16	347°22'14"	3.70
153	5 831 396.85	230 243.35	340°54'23"	2.48
154	5 831 399.19	230 242.54	337°59'48"	5.27
155	5 831 404.08	230 240.57	334°56'22"	2.78
156	5 831 406.59	230 239.39	327°17'36"	3.98
157	5 831 409.94	230 237.24	318°29'14"	3.23
158	5 831 412.36	230 235.10	212°24'	14.23

Общая площадь: 5,23 га

Условные обозначения:  
 [Red dashed line] - Земельный участок (часть земельного участка) для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": "Сбор нефти и газа со скважин №№ 250, 251, 287 Верхне-Ветлянского месторождения"  
 [Black dashed line] - Граница кадастрового квартала, его номер  
 [Blue dashed line] - Граница земельного участка стоящего на ГКУ, его номер  
 [Red dot] - Поворотная точка границы земельного участка

ООО "СамараНИПИнефть"				Проект планировки территории для строительства объекта АО "Самаранефтегаз": 1403П "Сбор нефти и газа со скважин №№ 250, 251, 287 Верхне-Ветлянского месторождения" в границах сельского поселения Зуевка муниципального района Нефтегорский Самарской области			
Изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Исполнитель	Директор	Добролюбова Е.А.	Ховрин Н.А.		ПП	1	1
Графическая часть (чертеж планировки территории) М 1:2000							ООО "Средневолжская землеустроительная компания" г. Самара