

- Условные обозначения
- Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - Границы муниципальных районов
 - Границы сельских поселений
 - Границы кадастровых кварталов
 - Проектируемый эстакад
 - Опознавательный знак
 - Контрольно-измерительный пункт
 - Демонтаж участка существующего эстакада
 - Проектируемые нефтепроводы
 - Продуктопроводы наземные
 - Нефтепроводы подземные
 - Водопроводы системы ППД и технической воды подземные
 - Подземные кабели связи
 - Электрокабели подземные низкого напряжения
 - Электрокабели подземные высокого напряжения
 - ЛЭП воздушные высокого напряжения на незастроенной территории
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

- Зоны с особыми условиями использования территории
- Границы охранный зоны проектируемого эстакада (ширина 25 м)

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

NUM	Xcoord	Ycoord	NUM	Xcoord	Ycoord
1	1 365 016.92	370 195.56	71	1 366 244.26	370 140.44
2	1 364 999.77	370 201.19	72	1 366 792.94	370 136.51
3	1 364 985.14	370 207.28	73	1 366 322.3	370 135.17
4	1 364 974.36	370 181.46	74	1 366 432.72	370 135.6
5	1 365 005.33	370 168.58	75	1 366 542.74	370 135.29
6	1 365 049.25	370 212.94	76	1 366 631.63	370 134.65
7	1 365 048.32	370 213.32	77	1 366 734.3	370 133.13
8	1 365 047.95	370 212.39	78	1 366 810.5	370 131.24
9	1 365 048.88	370 212.02	79	1 366 847.88	370 131.73
10	1 365 050.19	370 113.54	80	1 366 852.55	370 131.34
11	1 365 049.27	370 113.91	81	1 366 886.67	370 130.91
12	1 365 048.9	370 112.98	82	1 366 889.19	370 173.28
13	1 365 049.82	370 112.61	83	1 366 889.18	370 174.28
14	1 365 074.18	370 170.23	84	1 366 888.18	370 174.27
15	1 365 035.89	370 186.17	85	1 366 888.19	370 173.27
16	1 365 023.92	370 160.86	86	1 366 954.65	370 102.57
17	1 365 062.75	370 144.72	87	1 366 954.64	370 103.57
18	1 366 886.67	370 159.79	88	1 366 953.64	370 103.57
19	1 366 852.1	370 159.79	89	1 366 953.65	370 102.57
20	1 366 810.95	370 159.24	90	1 368 228.88	370 161.31
21	1 366 796.98	370 159.58	91	1 368 086.98	370 161.15
22	1 366 735.2	370 161.11	92	1 367 982.96	370 160.11
23	1 366 631.74	370 162.65	93	1 367 880.14	370 159.6
24	1 366 542.99	370 163.29	94	1 367 762.64	370 160.71
25	1 366 432.88	370 161.6	95	1 367 669.78	370 161.4
26	1 366 323.26	370 163.16	96	1 367 567.6	370 163.1
27	1 366 294.6	370 164.46	97	1 367 465.61	370 164.78
28	1 366 233.47	370 169.33	98	1 367 373.66	370 166.42
29	1 366 203.1	370 169.79	99	1 367 280.85	370 167.79
30	1 366 192.19	370 169.28	100	1 367 201.13	370 167.09
31	1 366 110.43	370 167.04	101	1 367 201.06	370 167.09
32	1 366 090.03	370 166.63	102	1 367 140.85	370 163.76
33	1 366 073.1	370 165.3	103	1 367 103.8	370 160.93
34	1 365 947.86	370 164.89	104	1 367 022.58	370 159.79
35	1 365 882.35	370 164.17	105	1 366 970.85	370 159.79
36	1 365 795.32	370 164.39	106	1 366 955.42	370 159.79
37	1 365 647	370 165.51	107	1 366 955.42	370 131.79
38	1 365 485.98	370 167.28	108	1 366 955.46	370 131.03
39	1 365 395.03	370 168.04	109	1 366 966.39	370 131.02
40	1 365 321.94	370 169.34	110	1 366 966.42	370 131.02
41	1 365 265.76	370 171.22	111	1 367 005.09	370 130.77
42	1 365 174.93	370 175.96	112	1 367 022.56	370 131.79
43	1 365 151.54	370 177	113	1 367 105.43	370 132.97
44	1 365 151.34	370 177.07	114	1 367 141.65	370 135.77
45	1 365 133.01	370 178.54	115	1 367 201.59	370 139.09
46	1 365 094.22	370 175.88	116	1 367 280.85	370 139.79
47	1 365 079.2	370 137.89	117	1 367 373.55	370 138.41
48	1 365 092.62	370 132.31	118	1 367 465.7	370 136.78
49	1 365 134.45	370 149.73	119	1 367 567.32	370 135.1
50	1 365 173.52	370 148	120	1 367 669.27	370 133.4
51	1 365 265.78	370 143.21	121	1 367 762.53	370 132.71
52	1 365 322.02	370 141.35	122	1 367 879.76	370 131.53
53	1 365 394.63	370 140.04	123	1 367 982.95	370 132.11
54	1 365 485.44	370 139.29	124	1 368 086.86	370 131.15
55	1 365 646.75	370 137.51	125	1 368 228.54	370 133.43
56	1 365 646.93	370 137.51	126	1 380 564.99	371 455.63
57	1 365 647	370 137.51	127	1 380 562.34	371 481.2
58	1 365 795.13	370 136.39	128	1 380 553.34	371 480.41
59	1 365 882.49	370 136.17	129	1 380 531.15	371 511.17
60	1 365 947.7	370 136.9	130	1 380 511.33	371 529.08
61	1 365 947.7	370 136.89	131	1 380 494.04	371 549.54
62	1 365 947.2	370 136.89	132	1 380 486.19	371 556.83
63	1 366 073.57	370 137.3	133	1 380 415.91	371 612.13
64	1 366 090.94	370 138.64	134	1 380 402.26	371 632.48
65	1 366 110.98	370 139.04	135	1 380 391.03	371 649.23
66	1 366 127.64	370 139.5	136	1 380 381.48	371 663.46
67	1 366 132.43	370 141.28	137	1 380 364.39	371 674.39
68	1 366 203.13	370 141.29	138	1 380 338.26	371 686.63
69	1 366 213.78	370 141.3	139	1 380 314.66	371 699.29
70	1 366 233.26	370 141.32	140	1 380 296.87	371 713.25

продолжение на листе 2

Схема расположения листов



Примечания:

- Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
- Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
- ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.

Заказчик: АО "ННХ"				8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с оборудованием протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакад АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННХ» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КОС0014767» в границах муниципального района Волжский Самарской области			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись/Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кузьменко П.В.				П	1	7
Проверил	Чубенко М.А.						
				Чертеж границ зон планируемого размещения объектов	ООО "СамаранТИИнефть"		
				Масштаб 1:2000			

- Условные обозначения
- Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - Границы муниципальных районов
 - Границы сельских поселений
 - Границы кадастровых кварталов
 - Проектируемый станопровод
 - Опознавательный знак
 - Контрольно-измерительный пункт
 - Демонтаж участка существующего станопровода
 - Проектируемые нефтепроводы
 - Продуктопроводы наземные
 - Нефтепроводы подземные
 - Водопроводы системы ППД и технической воды подземные
 - Подземные кабели связи
 - Электрокабели подземные низкого напряжения
 - Электрокабели подземные высокого напряжения
 - ЛЭП воздушные высокого напряжения на незастроенной территории
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны с особыми условиями использования территории

- Границы охранной зоны проектируемого станопровода (ширина 25 м)

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

NUM	Xoord	Ycoord	NUM	Xoord	Ycoord
141	1 380 293,62	371 715,8	211	1 389 783,69	371 985,52
142	1 380 271,35	371 734,64	212	1 389 779,67	371 990,95
143	1 380 264,17	371 738,93	213	1 389 779,22	371 991,6
144	1 380 253,48	371 736,4	214	1 389 749,43	371 989,15
145	1 380 248,51	371 734,2	215	1 389 726,67	371 987,79
146	1 380 230,27	371 727,3	216	1 389 728,38	371 959,77
147	1 380 152,49	371 686,6	217	1 389 780,78	371 962,96
148	1 380 127,25	371 685,81	218	1 389 783,56	371 967,04
149	1 380 056,51	371 662,76	219	1 389 785,11	371 970,28
150	1 380 036,41	371 655,85	220	1 389 786,89	371 974,34
151	1 379 980,14	371 636,56	221	1 389 788,58	371 977,63
152	1 379 926,65	371 619,32	222	1 391 390,11	372 226,93
153	1 379 914,25	371 596,16	223	1 391 389,22	372 227,38
154	1 379 912,3	371 588,37	224	1 391 388,77	372 226,49
155	1 379 913,05	371 566,55	225	1 391 389,66	372 226,04
156	1 379 919,06	371 517,24	226	1 391 424,92	372 158,94
157	1 379 919,55	371 505,28	227	1 391 421,27	372 160,51
158	1 379 921,31	371 457,99	228	1 391 396,38	372 173,15
159	1 379 882,34	371 456,45	229	1 391 385,35	372 153,42
160	1 379 853,83	371 455,33	230	1 391 383,77	372 151,58
161	1 379 839,3	371 454,75	231	1 391 315,71	372 072,46
162	1 379 788,62	371 451,72	232	1 391 204,26	371 995,75
163	1 379 693,18	371 440,38	233	1 391 053,91	371 899,83
164	1 379 665,51	371 448,06	234	1 391 052,21	371 898,98
165	1 379 634,35	371 447,64	235	1 391 013,88	371 898,77
166	1 379 634,81	371 419,59	236	1 390 925,39	371 913,78
167	1 379 666,16	371 420,06	237	1 390 865,84	371 920,18
168	1 379 694,35	371 421,4	238	1 390 799,53	371 927,23
169	1 379 790,05	371 423,75	239	1 390 719,07	371 933,6
170	1 379 866,97	371 425	240	1 390 709,52	371 934,48
171	1 379 892,96	371 426,25	241	1 390 595,61	371 945,03
172	1 379 897,96	371 426,73	242	1 390 526,25	371 951,45
173	1 379 916,94	371 428,55	243	1 390 499,64	371 953,92
174	1 379 939,01	371 430,66	244	1 390 453,16	371 958,61
175	1 379 950,27	371 431,1	245	1 390 413,93	371 962,57
176	1 379 948,28	371 484,8	246	1 390 270,49	371 972,61
177	1 379 947,85	371 496,49	247	1 390 114,84	371 981,12
178	1 379 946,98	371 519,91	248	1 389 980,39	371 990,73
179	1 379 940,9	371 568,53	249	1 389 910,37	371 993,62
180	1 379 940,39	371 585,65	250	1 389 840,11	371 994,56
181	1 379 945,88	371 595,91	251	1 389 819,97	371 995,21
182	1 379 989,16	371 610,05	252	1 389 821,08	371 993,42
183	1 380 046,82	371 629,82	253	1 389 821,26	371 993,37
184	1 380 063,81	371 635,65	254	1 389 825,78	371 987,9
185	1 380 092,68	371 645,77	255	1 389 829,93	371 986,62
186	1 380 136,61	371 661,17	256	1 389 830,53	371 983,65
187	1 380 149,56	371 665,82	257	1 389 830,35	371 980,05
188	1 380 200,34	371 684,01	258	1 389 828,56	371 976,67
189	1 380 220,41	371 691,17	259	1 389 827,33	371 973,88
190	1 380 259,7	371 706,91	260	1 389 825,69	371 970,14
191	1 380 275,22	371 694,69	261	1 389 823,95	371 967,49
192	1 380 292,2	371 680,31	262	1 389 822,56	371 965,15
193	1 380 292,23	371 680,28	263	1 389 839,87	371 966,56
194	1 380 303,93	371 670,37	264	1 389 910,16	371 965,62
195	1 380 307,48	371 667,37	265	1 389 979,18	371 962,76
196	1 380 352,48	371 648,73	266	1 389 987,67	371 962,15
197	1 380 351,78	371 641,83	267	1 389 987,68	371 962,15
198	1 380 336,73	371 642,73	268	1 390 113,07	371 953,17
199	1 380 358,15	371 624,69	269	1 390 269,02	371 944,65
200	1 380 375,76	371 609,16	270	1 390 411,85	371 934,65
201	1 380 396,31	371 591,92	271	1 390 496,76	371 926,07
202	1 380 468,08	371 535,45	272	1 390 496,74	371 926,07
203	1 380 491,13	371 509,67	273	1 390 519,41	371 923,56
204	1 380 509,21	371 493,73	274	1 390 556,1	371 919,67
205	1 380 523,88	371 473,37	275	1 390 592,49	371 915,97
206	1 380 533,04	371 458,81	276	1 390 592,55	371 915,96
207	1 380 527,87	371 452,41	277	1 390 658,07	371 909,36
208	1 380 538,71	371 452,7	278	1 390 716,96	371 905,68
209	1 389 788,76	371 982,32	279	1 390 717,19	371 905,66
210	1 389 788,12	371 984,2	280	1 390 797,13	371 899,33

продолжение на листе 3

Схема расположения листов



Примечания:

- Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожара.
- Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
- ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестроению) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.

Заказчик: АО «ННХ»				8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с оборудованием протекторной защитой от электрохимической коррозии станопровода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННХ» отделения ОК01 цеха № 4» (3 этап) КОС06014767» в границах муниципального района Волжский Самарской области			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись/Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кузьменко П.В.				п	2	7
Проверил	Чубенко М.А.						
Чертеж границ зон планируемого размещения объекта				ООО «СамаранТИКинф»			
Масштаб 1:2000				Формат А1			

- Условные обозначения
- Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - Границы муниципальных районов
 - Границы сельских поселений
 - Границы кадастровых кварталов
 - Проектируемый эстакада
 - Опознавательный знак
 - Контрольно-измерительный пункт
 - Демонтаж участка существующего эстакада
 - Проектируемые нефтепроводы
 - Продуктопроводы наземные
 - Нефтепроводы подземные
 - Водопроводы системы ППД и технической воды подземные
 - Подземные кабели связи
 - Электрокабели подземные низкого напряжения
 - Электрокабели подземные высокого напряжения
 - ЛЭП воздушные высокого напряжения на незастроенной территории
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны с особыми условиями использования территории
Границы охранной зоны проектируемого эстакада (ширина 25 м)

Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов

NUM	Xcoord	Ycoord	NUM	Xcoord	Ycoord
281	1 390 859.66	371 892.67	333	1 391 656.03	372 172.42
282	1 390 863.06	371 892.23	334	1 391 501.92	372 249.48
283	1 390 880.16	371 890.48	335	1 391 470.44	372 263.58
284	1 390 901.96	371 888.15	336	1 391 435.14	372 242.45
285	1 390 922.18	371 886.08	337	1 391 430.94	372 234.94
286	1 390 999.48	371 872.87	338	1 391 456.87	372 222.75
287	1 391 011.21	371 870.88	339	1 391 460.56	372 221.09
288	1 391 057.23	371 869.63	340	1 391 463.57	372 224.87
289	1 391 073.05	371 878.03	341	1 391 476.68	372 228.27
290	1 391 219.51	371 972.27	342	1 391 490.21	372 224.05
291	1 391 333.45	372 050.77	343	1 391 643.44	372 147.41
292	1 391 408.32	372 137.36	344	1 391 878.1	372 029.38
293	1 391 408.37	372 137.34	345	1 392 125.37	371 909.91
294	1 391 410.68	372 140.24	346	1 392 458.34	371 747.16
295	1 391 414.78	372 145.38	347	1 392 780.51	371 591.76
296	1 391 443.14	372 199.54	348	1 392 923.98	371 519.14
297	1 391 418.04	372 211.88	349	1 393 094.96	371 400.62
298	1 391 414.84	372 206.38	350	1 393 241.97	371 295.34
299	1 391 411.61	372 200.37	351	1 393 404.61	371 184.56
300	1 391 408.68	372 195.42	352	1 393 555.74	371 080.91
301	1 391 406.12	372 190.57	353	1 393 605.25	371 047.66
302	1 391 409.2	372 189.25	354	1 393 826.37	370 893.24
303	1 391 431.06	372 177.98	355	1 393 847.98	370 878.15
304	1 391 445.85	372 221.6	356	1 393 881.13	370 855
305	1 391 444.96	372 222.05	357	1 394 137.74	370 678.67
306	1 391 444.5	372 221.16	358	1 394 338.98	370 542.15
307	1 391 445.39	372 220.71	359	1 394 392.63	370 510.12
308	1 391 462.26	372 161.61	360	1 394 430.27	370 488.87
309	1 391 461.37	372 162.06	361	1 394 431.97	370 487.17
310	1 391 460.91	372 161.17	362	1 394 464.36	370 468.24
311	1 391 461.8	372 160.72	363	1 394 496.04	370 506.41
312	1 393 738.72	370 950.56	364	1 394 495.04	370 506.47
313	1 393 737.9	370 951.13	365	1 394 494.98	370 505.47
314	1 393 737.31	370 950.9	366	1 394 495.98	370 505.41
315	1 393 738.16	370 949.74	367	1 394 520.31	370 470.19
316	1 394 479.04	370 493.49	368	1 394 492.47	370 485.9
317	1 394 406.91	370 534.21	369	1 394 485.7	370 457.58
318	1 394 553.51	370 566.08	370	1 394 512.87	370 442.23
319	1 394 153.61	370 701.74	371	1 394 514.03	370 447.64
320	1 393 897.15	370 877.96	372	1 395 231.71	370 068.31
321	1 393 862.7	370 902.02	373	1 395 028.68	370 182.6
322	1 393 841.09	370 917.11	374	1 394 781.27	370 321.09
323	1 393 621.21	371 070.67	375	1 394 545.54	370 455.94
324	1 393 420.21	371 207.81	376	1 394 541.48	370 458.24
325	1 393 257.88	371 318.38	377	1 394 527.4	370 432.91
326	1 393 110.91	371 423.63	378	1 394 543.2	370 424.43
327	1 392 937.56	371 543.64	379	1 394 576.22	370 405.8
328	1 392 792.93	371 616.86	380	1 394 612.81	370 384.88
329	1 392 792.62	371 617.01	381	1 394 630.9	370 374.85
330	1 392 470.65	371 772.25	382	1 394 767.48	370 296.73
331	1 392 137.67	371 935.06	383	1 395 014.9	370 158.23
332	1 391 890.69	372 054.39	384	1 395 217.61	370 043.82

Общая площадь: 295 890 кв.м.

Примечания:

- Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имущества физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
- Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
- ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (перестройке) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.

Заказчик: АО "ННХ"				8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстакад АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННХ» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КОС0014767» в границах муниципального района Волжский Самарской области			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись/Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Кузьменко П.В.				П	3	7
Проверил	Чубенко М.А.						
Чертеж границ зон планируемого размещения объекта				ООО "СамаранТИКИнфр"			
Масштаб 1:2000				Формат А1			

- Условные обозначения
- Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - Границы муниципальных районов
 - Границы сельских поселений
 - Границы кадастровых кварталов
 - Проектируемый эстаповод
 - Оповестительный знак
 - Контрольно-измерительный пункт
 - Демонтаж участка существующего эстаповода
 - Проектируемые нефтепроводы
 - Продуктопроводы наземные
 - Нефтепроводы подземные
 - Водопроводы системы ППД и технической воды подземные
 - Подземные кабели связи
 - Электрокабели подземные низкого напряжения
 - Электрокабели подземные высокого напряжения
 - ЛЭП воздушные высокого напряжения на незастроенной территории
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Зоны с особыми условиями использования территории

- Границы охранной зоны проектируемого эстаповода (ширина 25 м)

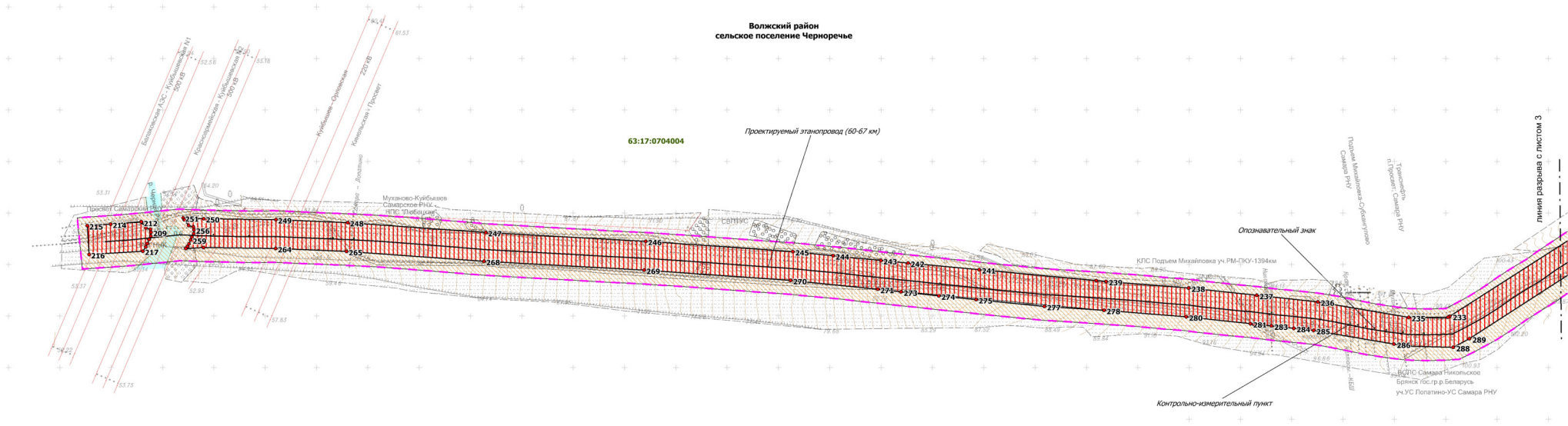
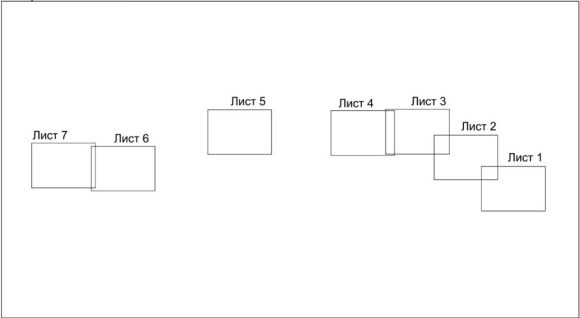


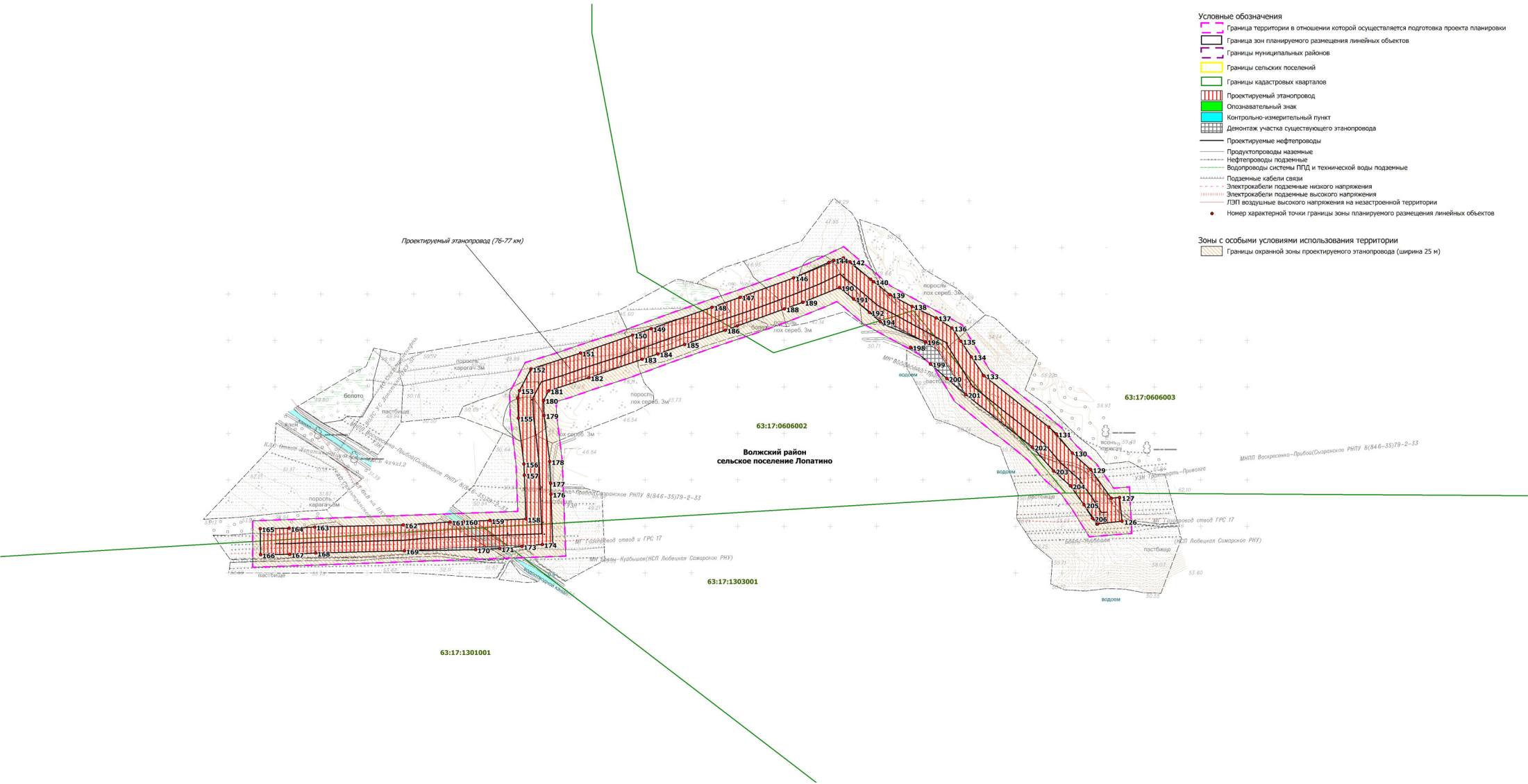
Схема расположения листов



Примечания:

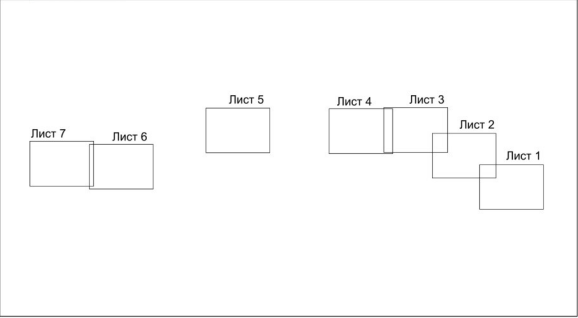
- Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожара.
- Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
- ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
- В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.

Заказчик: АО "ННХ"				8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с обустройством протекторной защитой от электрохимической коррозии эстаповода АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННХ» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КОС06014767» в границах муниципального района Волжский Самарской области			
Изм.	Лист	№ документа	Подпись/Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Кузьменко П.В.			П	4	7
Проверил		Чубенко М.А.		Чертеж границ зон планируемого размещения объекта Масштаб 1:2000	ООО "СамарНИТИнефть"		
				Формат А1			



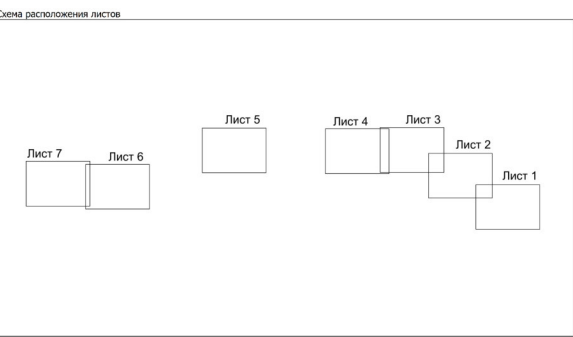
- Условные обозначения
- Граница территории в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
 - Граница зон планируемого размещения линейных объектов
 - Границы муниципальных районов
 - Границы сельских поселений
 - Границы кадастровых кварталов
 - Проектируемый эстаповод
 - Опознавательный знак
 - Контрольно-инвентарный пункт
 - Демонтаж участка существующего эстаповода
 - Проектируемые нефтепроводы
 - Продуктопроводы наземные
 - Нефтепроводы подземные
 - Водопроводы системы ППД и технической воды подземные
 - Подземные кабели связи
 - Электрокабели подземные низкого напряжения
 - Электрокабели подземные высокого напряжения
 - ЛЭП воздушные высокого напряжения на незастроенной территории
 - Номер характерной точки границы зоны планируемого размещения линейных объектов
- Зоны с особыми условиями использования территории
- Границы охранной зоны проектируемого эстаповода (ширина 25 м)

Схема расположения листов

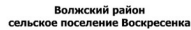


- Примечания:
- Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
 - Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
 - ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
 - В границах разработки документации по планировке территории зоны планируемого размещения линейных объектов, подлежащих переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов отсутствуют.
 - В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.

Заказчик: АО "ННХ"				8052П «Техническое перевооружение. Замена участков трубопроводов с оборудованием протекторной защитой от электрохимической коррозии эстаповодов АО «Нефтегорский ГПЗ» - АО «ННХ» отделения 0401 цеха № 4» (3 этап) КОС06014767» в границах муниципального района Волжский Самарской области		
Изм.	Лист	№ документа	Подпись/Дата	Проект планировки территории. Основная часть	Стадия	Лист
Разработал	Кузьменко П.В.				П	5
Проверил	Чубенко М.А.			Чертеж границ зон планируемого размещения объекта Масштаб 1:2000	Лист	7
				ООО "СамаранТИефты"		



- Примечания:
1. Охранная зона воздушных линий электропередачи с проектным номинальным классом напряжения от 1 до 20 кВ составляет 10 м по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе с использованием электромагнитного излучения, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.
 2. Объектов культурного наследия, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также объектов, обладающих признаками ОКН, на обследованном участке не имеется.
 3. ООПТ местного значения, регионального значения, федерального значения отсутствуют.
 4. В границах разработки документации по планировке территории зоны планировочного размещения линейных объектов отсутствуют объекты, подлежащие изъятию для государственных нужд Московской области.
 5. В границах разработки документации по планировке территории линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений не устанавливаются.



63:17:0508018

Зоны с особыми условиями использования территории
 Границы охранной зоны проектируемого этанопровода (ширина 25 м)

Заказчик: АО "НИК"		805/21 "Техническое перевооружение. Замена участка трубопровода с обустойством технологической защитой от электромагнитного излучения газопровода АО «Нефтегазпром ПТЗ» - АО «НИК» отсечения №1 (шасси № 4-А, 3-а) объекта К0608010787 в границах муниципального района Волжский Самарской области				
Имя	Лист	№ документа	Полное наименование			
Разработчик	Кузьменко П.В.					
Проверен	Чубуенко М.А.					
Проект планировки территории. Основная часть.				Страниц	Лист	Листов
				1	7	7
Чертеж границы планируемого размещения объекта				ООО "СамараНИИМедь"		
Масштаб 1:2000						