



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 8 мая 2015 года № 135-п

Ханты-Мансийск

**Об утверждении документации по планировке территории  
для размещения линейных объектов регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 18 апреля 2007 года № 39-оз «О градостроительной деятельности на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» Правительство Ханты-Мансийского автономного округа – Югры **п о с т а н о в л я е т:**

Утвердить основные части проектов планировки территории и проекты межевания территории для размещения линейных объектов регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры:

«Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.» (приложения 1 – 3);

«Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0-33 км. рез. нитка Б. Замены трубы на ПП через р.Б.Кучиминская на 12 км, через пр.Минчимкина на 20 км, в пойме пр.Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция» (приложения 4 – 6);

«Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 14 – км 21 (корректировка)» (приложения 7 – 9).

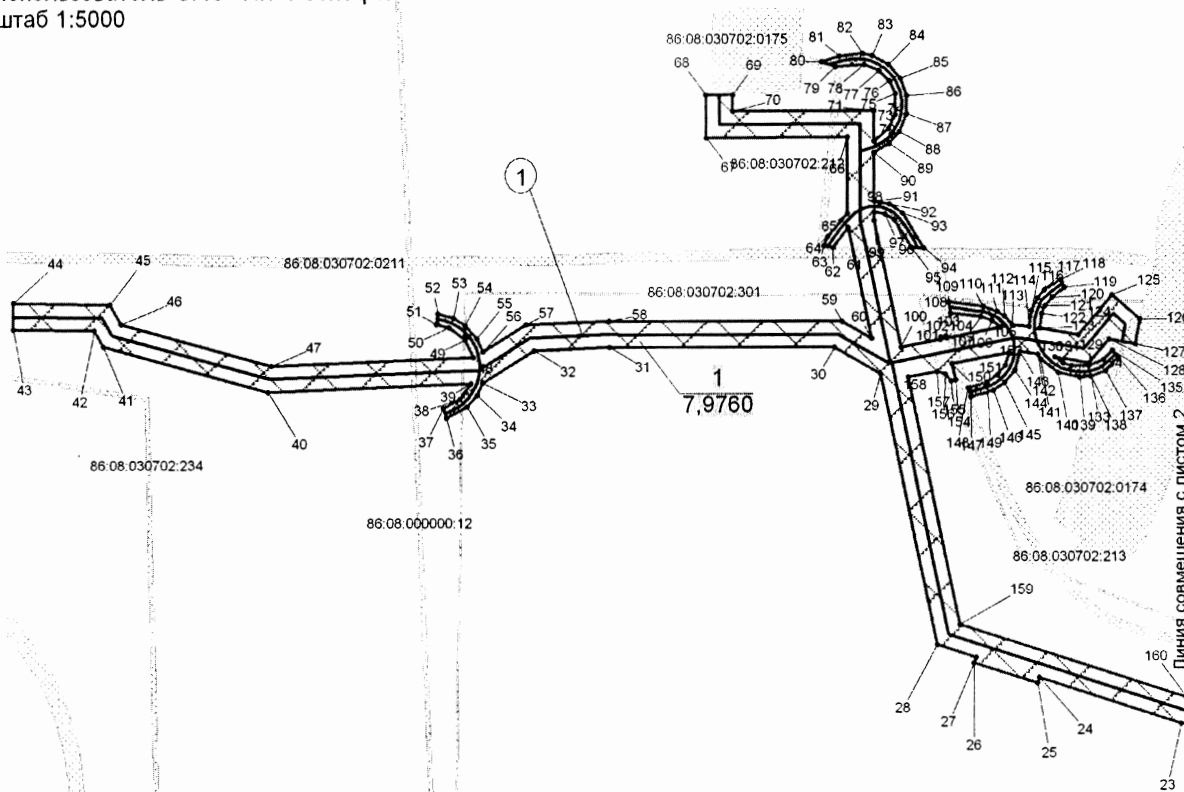
Временно исполняющая обязанности  
Губернатора Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры










Н.В.Комарова

Приложение 1  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Условные обозначения:

-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  1 номер линейного объекта
-  1 номер зоны планируемого размещения объектов  
7,9760 площадь зоны размещения

86.08:030702:234 кадастровый номер земельного участка

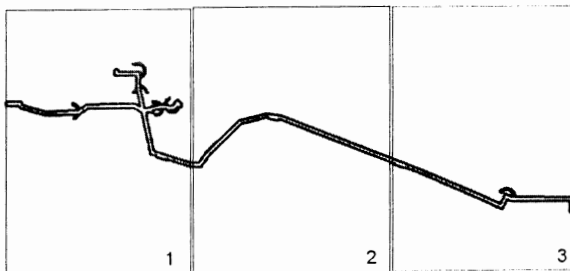
Экспликация зон планируемого размещения  
линейных объектов

Номер	Наименование
1	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

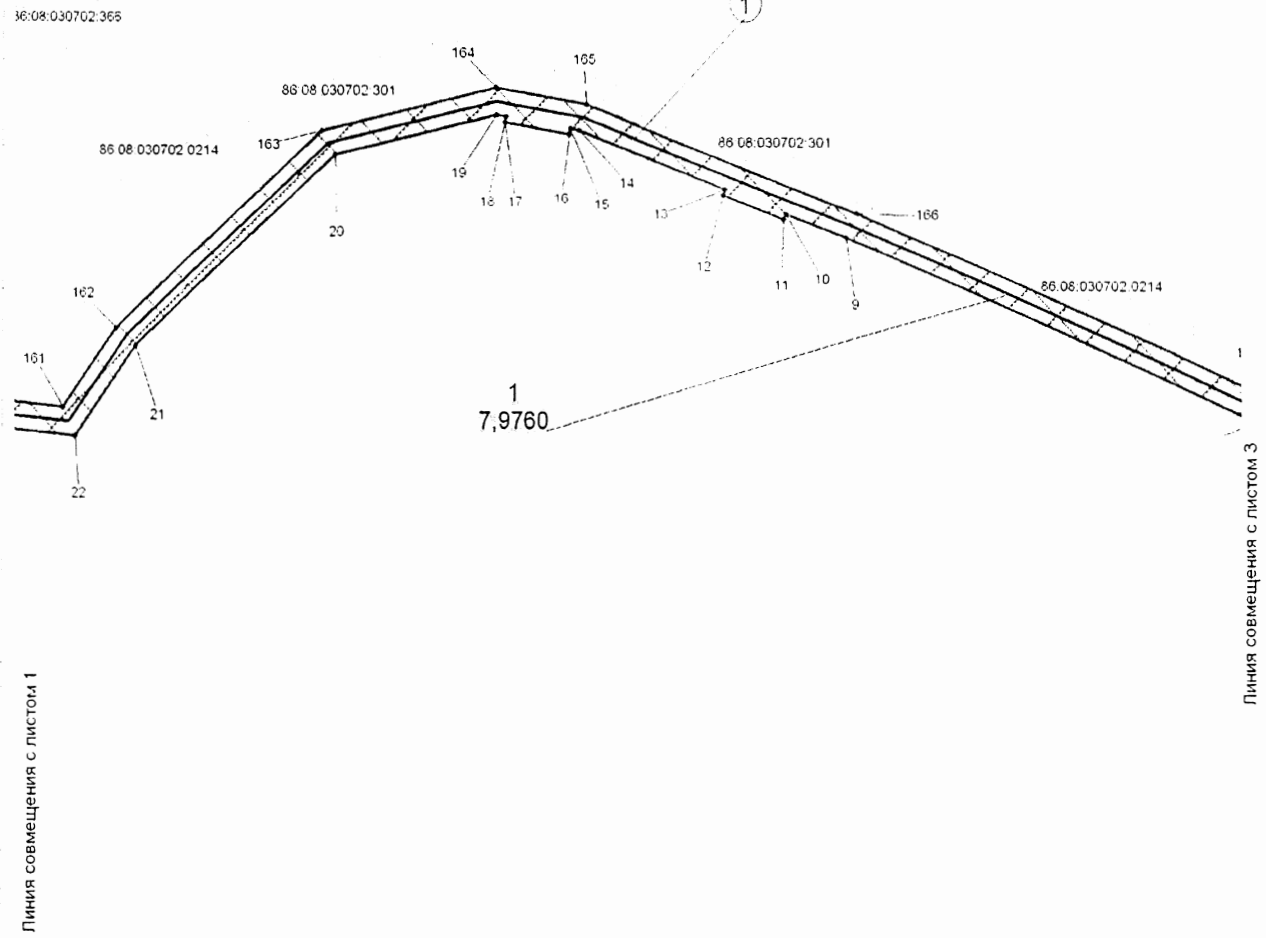
Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
1	Нефтегазосборные сети к.317-к.297-к.297а-т.14 (в т.ч. площадки узлов №№ 1.2.3, временный объезд, площадка для разезда техники) Мамонтовское м/р

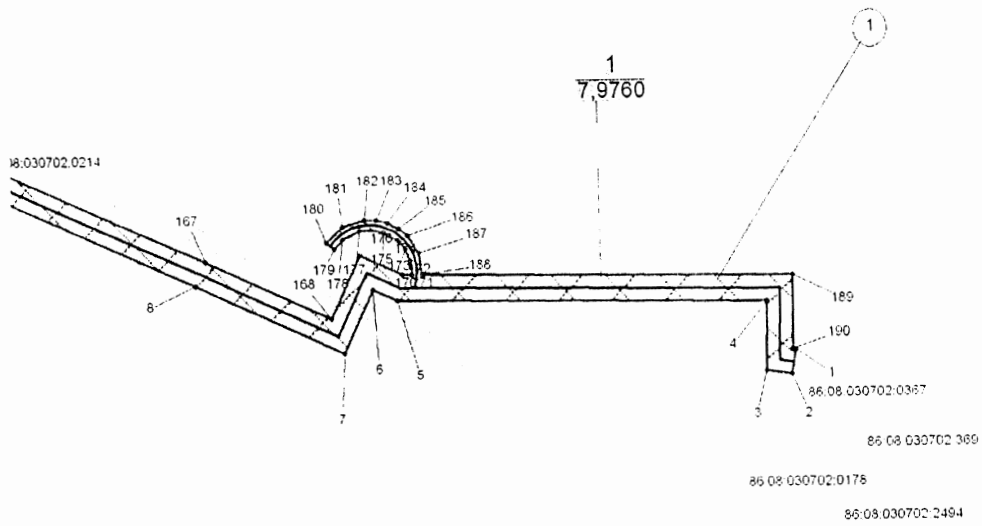
Схема расположения объекта на листах



Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 2

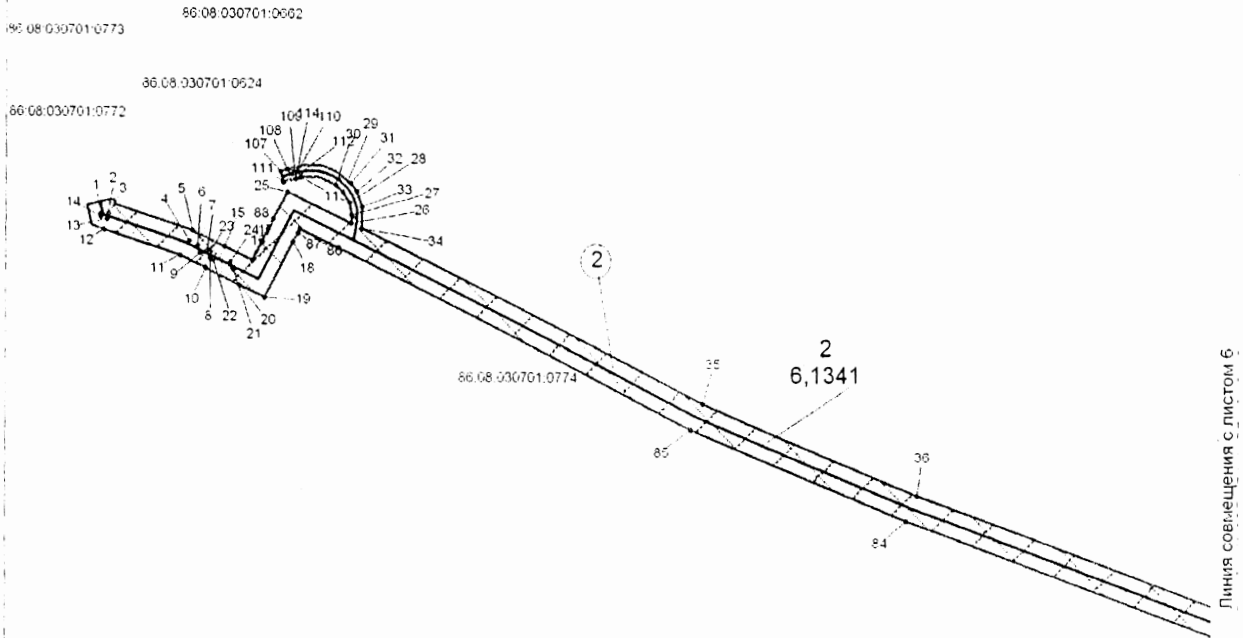


Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"









Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	905 242.42	3 552 053.57	53	905 773.82	3 549 638.19	105	905 765.84	3 550 051.48	157	905 732.14	3 550 003.82
2	905 222.68	3 552 050.38	54	905 767.98	3 549 647.37	106	905 770.97	3 550 045.10	158	905 727.76	3 549 982.40
3	905 225.83	3 552 030.89	55	905 758.14	3 549 656.14	107	905 773.96	3 550 036.63	159	905 540.27	3 550 021.40
4	905 279.78	3 552 031.66	56	905 747.83	3 549 660.79	108	905 776.76	3 550 013.73	160	905 484.68	3 550 192.61
5	905 283.98	3 551 741.45	57	905 768.42	3 549 693.29	109	905 784.91	3 550 012.38	161	905 480.16	3 550 237.76
6	905 292.47	3 551 723.11	58	905 771.03	3 549 756.38	110	905 781.86	3 550 037.96	162	905 538.19	3 550 279.10
7	905 243.94	3 551 700.65	59	905 770.65	3 549 932.22	111	905 778.04	3 550 048.91	163	905 688.59	3 550 435.21
8	905 297.33	3 551 585.28	60	905 757.62	3 549 954.69	112	905 774.60	3 550 054.22	164	905 721.11	3 550 566.27
9	905 434.07	3 551 274.58	61	905 841.49	3 549 937.08	113	905 767.61	3 550 060.09	165	905 708.55	3 550 635.62
10	905 451.95	3 551 229.41	62	905 826.34	3 549 925.64	114	905 766.66	3 550 072.95	166	905 452.52	3 551 282.28
11	905 447.77	3 551 227.76	63	905 827.39	3 549 918.70	115	905 778.86	3 550 074.45	167	905 315.58	3 551 593.47
12	905 466.17	3 551 181.27	64	905 834.61	3 549 921.64	116	905 788.22	3 550 079.14	168	905 270.49	3 551 690.90
13	905 470.35	3 551 182.94	65	905 852.15	3 549 936.41	117	905 793.83	3 550 084.32	169	905 319.02	3 551 713.36
14	905 689.23	3 550 630.12	66	905 910.00	3 549 936.32	118	905 801.52	3 550 096.46	170	905 303.93	3 551 745.98
15	905 690.50	3 550 623.12	67	905 909.21	3 549 830.29	119	905 795.66	3 550 099.75	171	905 303.81	3 551 753.27
16	905 686.07	3 550 622.32	68	905 941.76	3 549 829.94	120	905 788.41	3 550 090.19	172	905 314.19	3 551 752.16
17	905 694.97	3 550 573.12	69	905 941.98	3 549 849.94	121	905 782.04	3 550 084.84	173	905 323.36	3 551 748.17
18	905 699.41	3 550 573.92	70	905 929.35	3 549 850.07	122	905 776.34	3 550 082.09	174	905 330.23	3 551 742.22
19	905 700.67	3 550 566.93	71	905 930.15	3 549 956.28	123	905 785.27	3 550 081.04	175	905 336.41	3 551 731.80
20	905 670.47	3 550 445.22	72	905 906.81	3 549 956.32	124	905 760.23	3 550 110.26	176	905 338.37	3 551 721.64
21	905 525.06	3 550 294.31	73	905 916.22	3 549 967.48	125	905 790.16	3 550 135.48	177	905 337.53	3 551 712.99
22	905 459.10	3 550 247.30	74	905 926.88	3 549 972.53	126	905 771.96	3 550 156.82	178	905 331.32	3 551 700.26
23	905 465.00	3 550 188.48	75	905 942.73	3 549 972.38	127	905 752.75	3 550 153.17	179	905 324.16	3 551 693.68
24	905 499.94	3 550 080.86	76	905 952.27	3 549 967.85	128	905 756.54	3 550 133.26	180	905 328.98	3 551 687.30
25	905 495.66	3 550 079.47	77	905 959.94	3 549 960.19	129	905 738.57	3 550 118.16	181	905 340.72	3 551 699.87
26	905 511.09	3 550 031.91	78	905 964.74	3 549 949.29	130	905 743.04	3 550 092.26	182	905 346.24	3 551 716.85
27	905 515.37	3 550 033.29	79	905 962.82	3 549 927.71	131	905 738.52	3 550 098.59	183	905 345.97	3 551 726.51
28	905 524.82	3 550 004.17	80	905 966.75	3 549 916.84	132	905 736.53	3 550 104.93	184	905 343.87	3 551 734.73
29	905 730.58	3 549 961.39	81	905 971.04	3 549 930.60	133	905 736.24	3 550 118.06	185	905 339.21	3 551 743.63
30	905 750.67	3 549 926.81	82	905 973.17	3 549 948.11	134	905 741.11	3 550 129.08	186	905 333.54	3 551 750.33
31	905 751.03	3 549 756.78	83	905 971.40	3 549 955.22	135	905 748.34	3 550 136.14	187	905 320.04	3 551 758.73
32	905 748.66	3 549 699.48	84	905 964.68	3 549 967.23	136	905 742.81	3 550 140.41	188	905 303.71	3 551 761.26
33	905 724.02	3 549 660.61	85	905 954.06	3 549 976.28	137	905 732.48	3 550 130.78	189	905 299.49	3 552 051.95
34	905 714.60	3 549 656.28	86	905 940.97	3 549 980.87	138	905 728.36	3 550 119.83	190	905 242.81	3 552 051.13
35	905 705.98	3 549 648.82	87	905 927.24	3 549 980.78	139	905 727.65	3 550 111.32			
36	905 697.26	3 549 633.37	88	905 914.10	3 549 975.65	140	905 731.24	3 550 095.11			
37	905 704.78	3 549 630.61	89	905 904.93	3 549 967.73	141	905 741.43	3 550 081.91			
38	905 711.94	3 549 643.44	90	905 898.17	3 549 956.34	142	905 745.24	3 550 079.53			
39	905 723.66	3 549 651.71	91	905 861.48	3 549 956.40	143	905 747.58	3 550 065.95			
40	905 717.33	3 549 498.52	92	905 859.23	3 549 967.75	144	905 733.01	3 550 062.12			
41	905 752.60	3 549 373.46	93	905 852.31	3 549 977.55	145	905 723.67	3 550 054.57			
42	905 764.61	3 549 366.74	94	905 825.62	3 549 993.82	146	905 717.63	3 550 046.39			
43	905 765.42	3 549 303.96	95	905 825.90	3 549 984.71	147	905 712.86	3 550 029.08			
44	905 785.43	3 549 304.22	96	905 846.75	3 549 971.76	148	905 719.40	3 550 027.22			
45	905 784.45	3 549 378.55	97	905 851.81	3 549 964.63	149	905 724.05	3 550 041.63			
46	905 769.60	3 549 386.86	98	905 853.47	3 549 956.42	150	905 729.53	3 550 049.03			
47	905 737.45	3 549 500.88	99	905 846.70	3 549 956.42	151	905 736.75	3 550 055.01			
48	905 743.75	3 549 653.50	100	905 750.96	3 549 976.52	152	905 746.74	3 550 057.88			
49	905 757.22	3 549 647.06	101	905 756.64	3 550 006.48	153	905 737.94	3 550 014.86			
50	905 766.51	3 549 634.89	102	905 758.36	3 550 006.46	154	905 725.81	3 550 017.98			
51	905 769.11	3 549 625.00	103	905 759.10	3 550 010.05	155	905 724.86	3 550 014.44			
52	905 777.00	3 549 626.40	104	905 757.45	3 550 010.42	156	905 730.20	3 550 010.29			
53	905 773.82	3 549 638.19	105	905 765.84	3 550 051.48	157	905 732.14	3 550 003.82			
54	905 767.98	3 549 647.37	106	905 770.97	3 550 045.10	158	905 727.76	3 549 982.40			

Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



**Условные обозначения:**

-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  2 номер линейного объекта
-  2 номер зоны планируемого размещения объектов
-  6,1341 площадь зоны размещения

**Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов**

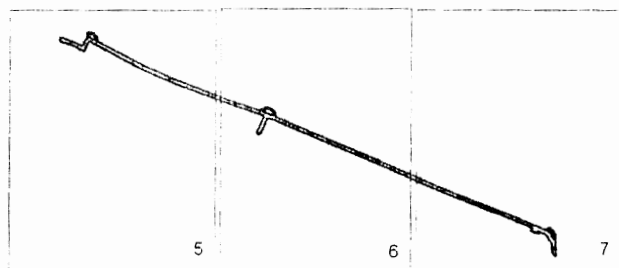
Номер	Наименование
2	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

**Экспликация проектируемых линейных объектов**

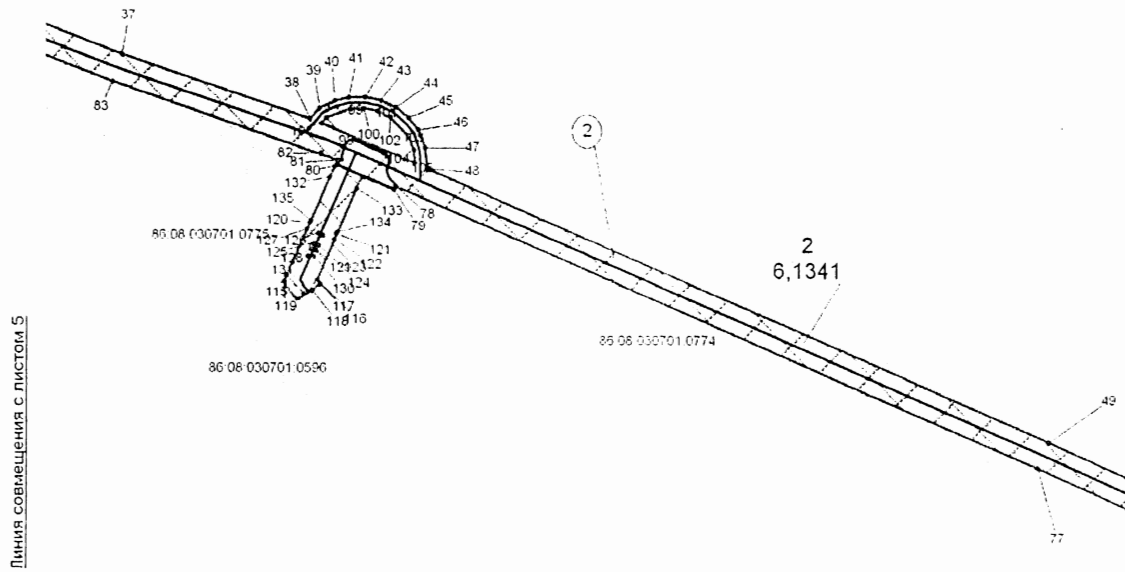
Номер	Наименование
2	Нефтегазосборные сети к 309-т.15-т.52 (в т.ч. площадки узлов №№ 1.2, временный объезд) Мамонтовское м/р

Схема расположения объекта на листах

86:08:030702:234 кадастровый номер земельного участка



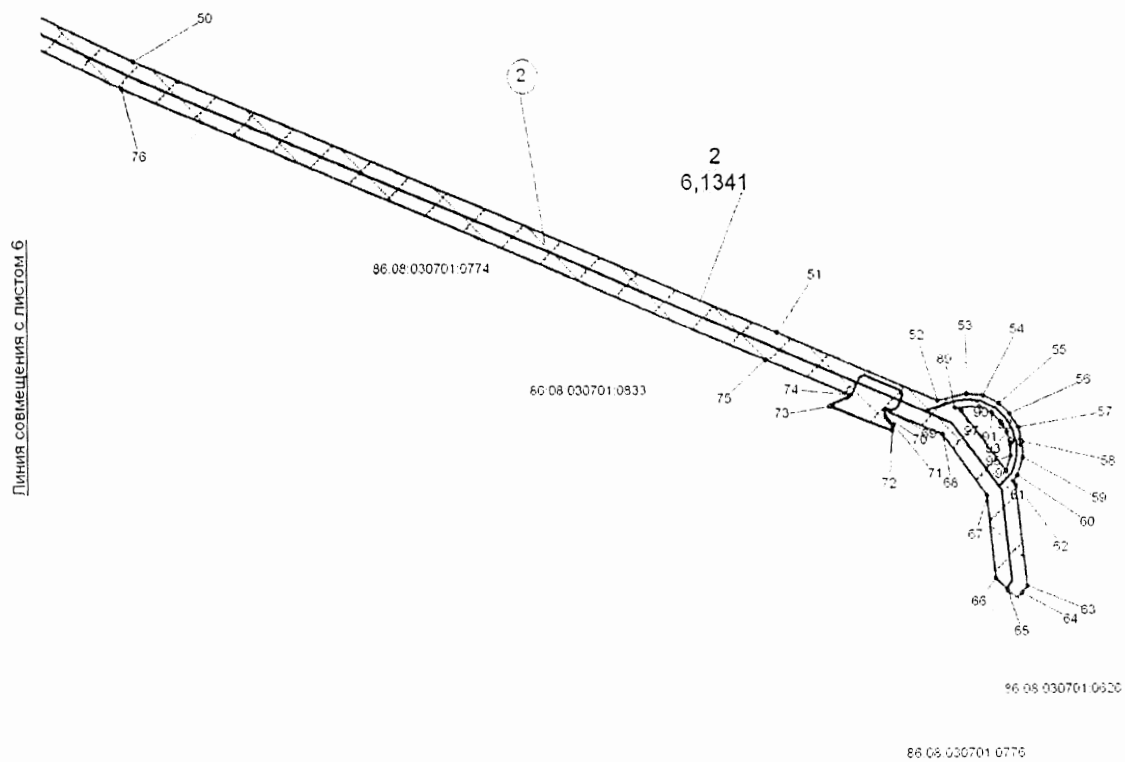
Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 5

Линия совмещения с листом 7

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

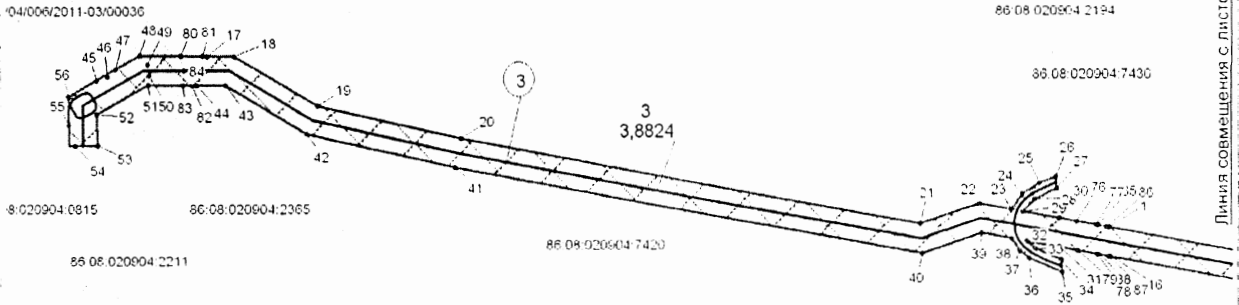


Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000








Каталог координат зоны планируемого размещения линейных объектов

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	928 252.45	3 552 029.42	49	927 673.55	3 553 567.53	97	927 268.83	3 554 493.89
2	928 250.79	3 552 034.69	50	927 506.22	3 553 933.46	98	927 899.90	3 553 057.72
3	928 252.87	3 552 035.27	51	927 323.39	3 554 370.07	99	927 906.07	3 553 074.48
4	928 233.05	3 552 093.86	52	927 275.90	3 554 477.85	100	927 906.41	3 553 083.95
5	928 240.73	3 552 096.41	53	927 280.61	3 554 497.17	101	927 904.31	3 553 093.46
6	928 229.90	3 552 100.18	54	927 279.39	3 554 508.38	102	927 900.30	3 553 102.58
7	928 226.37	3 552 107.25	55	927 274.00	3 554 519.18	103	927 887.34	3 553 115.44
8	928 220.99	3 552 109.07	56	927 266.88	3 554 526.51	104	927 877.14	3 553 119.45
9	928 224.54	3 552 101.95	57	927 257.72	3 554 532.05	105	927 868.12	3 553 120.34
10	928 213.66	3 552 105.83	58	927 247.88	3 554 534.84	106	927 896.15	3 553 054.39
11	928 222.85	3 552 087.46	59	927 237.17	3 554 535.05	107	928 283.98	3 552 158.66
12	928 241.30	3 552 032.03	60	927 225.10	3 554 531.60	108	928 285.48	3 552 163.70
13	928 248.90	3 552 034.54	61	927 221.31	3 554 528.66	109	928 283.12	3 552 168.80
14	928 250.47	3 552 029.83	62	927 219.09	3 554 530.28	110	928 283.87	3 552 171.02
15	928 229.19	3 552 119.51	63	927 150.56	3 554 537.75	111	928 276.31	3 552 160.94
16	928 219.37	3 552 139.17	64	927 145.82	3 554 533.94	112	928 282.69	3 552 173.18
17	928 242.20	3 552 150.57	65	927 147.44	3 554 524.35	113	928 279.81	3 552 173.39
18	928 232.69	3 552 168.17	66	927 156.08	3 554 516.39	114	928 278.85	3 552 169.61
19	928 192.55	3 552 148.13	67	927 211.61	3 554 510.98	115	927 788.94	3 553 030.43
20	928 201.46	3 552 130.28	68	927 252.68	3 554 480.93	116	927 785.96	3 553 052.00
21	928 212.56	3 552 125.97	69	927 269.64	3 554 442.45	117	927 783.14	3 553 054.09
22	928 220.04	3 552 110.99	70	927 265.47	3 554 443.08	118	927 778.78	3 553 048.19
23	928 225.41	3 552 109.16	71	927 259.30	3 554 448.36	119	927 784.80	3 553 028.62
24	928 218.09	3 552 123.82	72	927 255.47	3 554 447.36	120	927 826.60	3 553 046.80
25	928 269.08	3 552 164.00	73	927 271.89	3 554 405.08	121	927 818.47	3 553 065.08
26	928 246.41	3 552 209.40	74	927 279.60	3 554 419.84	122	927 814.55	3 553 063.38
27	928 252.48	3 552 209.91	75	927 305.00	3 554 362.16	123	927 817.60	3 553 055.98
28	928 261.35	3 552 208.14	76	927 487.90	3 553 925.45	124	927 810.26	3 553 052.79
29	928 269.29	3 552 203.66	77	927 655.29	3 553 659.38	125	927 811.79	3 553 049.09
30	928 274.45	3 552 198.45	78	927 852.30	3 553 106.54	126	927 819.11	3 553 052.27
31	928 275.50	3 552 208.85	79	927 849.92	3 553 105.52	127	927 822.17	3 553 044.87
32	928 269.41	3 552 213.29	80	927 866.06	3 553 063.97	128	927 808.11	3 553 047.50
33	928 258.53	3 552 217.28	81	927 870.07	3 553 065.71	129	927 806.60	3 553 051.19
34	928 242.65	3 552 216.93	82	927 875.12	3 553 054.09	130	927 802.22	3 553 049.28
35	928 119.26	3 552 464.06	83	927 925.06	3 552 907.52	131	927 802.56	3 553 045.07
36	928 054.16	3 552 617.16	84	928 035.57	3 552 609.77	132	927 858.13	3 553 060.51
37	927 943.91	3 552 914.21	85	928 101.10	3 552 455.67	133	927 850.41	3 553 078.98
38	927 898.94	3 553 046.18	86	928 242.26	3 552 172.95	134	927 819.83	3 553 065.68
39	927 906.41	3 553 052.80	87	928 239.37	3 552 171.51	135	927 827.97	3 553 047.39
40	927 911.54	3 553 063.52	88	928 249.61	3 552 154.27			
41	927 914.03	3 553 073.34	89	927 270.91	3 554 489.17			
42	927 914.45	3 553 084.68	90	927 271.59	3 554 506.09			
43	927 911.96	3 553 095.95	91	927 267.40	3 554 514.49			
44	927 907.16	3 553 106.82	92	927 261.86	3 554 520.19			
45	927 899.84	3 553 115.65	93	927 254.51	3 554 524.64			
46	927 891.40	3 553 122.44	94	927 246.69	3 554 526.86			
47	927 879.02	3 553 127.30	95	927 238.22	3 554 527.04			
48	927 864.40	3 553 128.88	96	927 228.03	3 554 523.74			
49	927 673.55	3 553 567.53	97	927 268.83	3 554 493.89			
50	927 506.22	3 553 933.46	98	927 899.90	3 553 057.72			

Основная часть проекта планировки территории  
 для размещения линейного объекта регионального  
 значения Ханты-Мансийского автономного  
 округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



**Условные обозначения:**

-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  3 номер линейного объекта
-  3 номер зоны планируемого размещения объектов  
3,8824 площадь зоны размещения

**Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов**

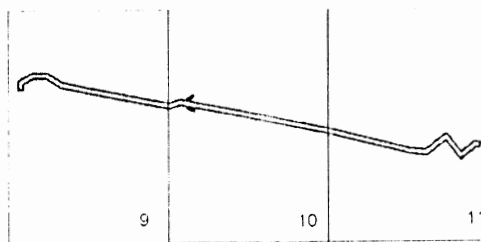
Номер	Наименование
3	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

**Экспликация проектируемых линейных объектов**

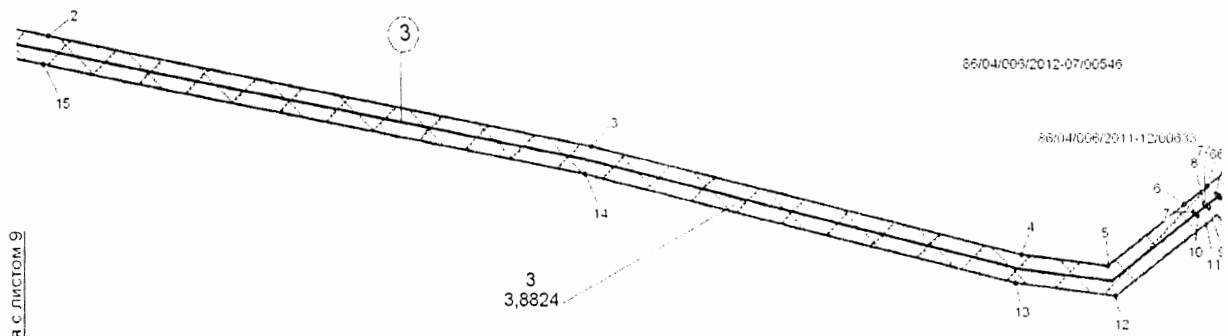
Номер	Наименование
3	Нефтегазосборные сети к 255-г. 27 (в т.ч. площадка узла №1, вращенный объект) Мамонтовское н/р

86:08:030702:234 кадастровый номер земельного участка

Схема расположения объектов на листах



Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

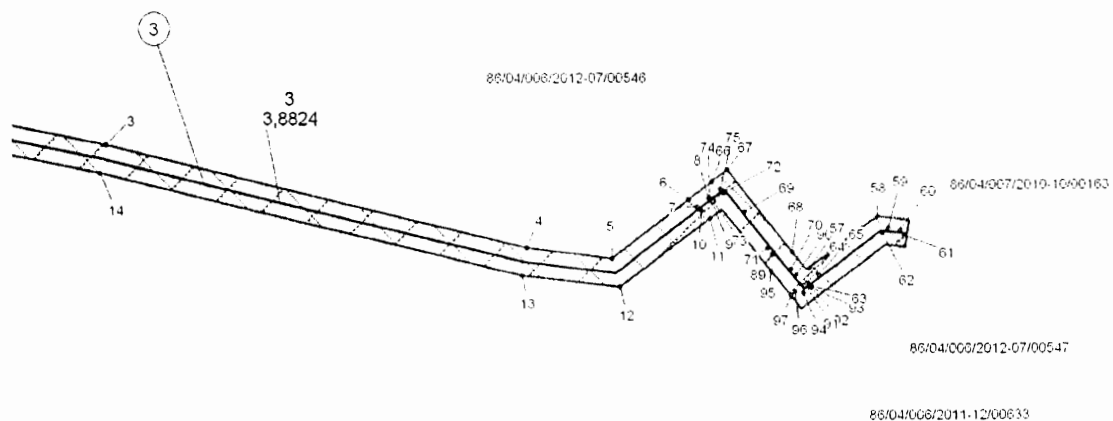


Линия совмещения с листом 9

Линия совмещения с листом 11

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Линия совмещения с листом 10



86.08.021

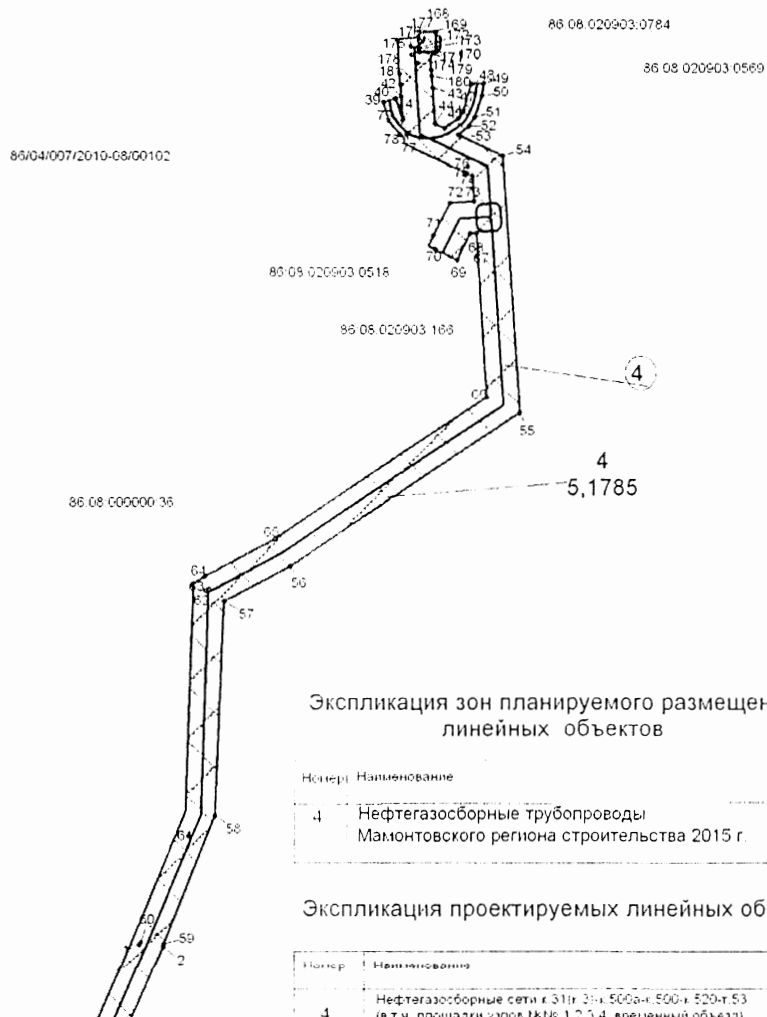


Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

## Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	943 142,04	3 531 740,28	48	943 259,93	3 531 074,42
2	943 121,05	3 531 853,04	49	943 253,51	3 531 079,67
3	943 044,59	3 532 234,42	50	943 246,13	3 531 081,09
4	942 969,86	3 532 534,38	51	943 239,86	3 531 080,35
5	942 962,12	3 532 595,28	52	943 220,16	3 531 044,50
6	943 004,42	3 532 649,93	53	943 199,01	3 531 044,99
7	942 998,99	3 532 655,98	54	943 198,67	3 531 029,00
8	943 004,91	3 532 663,61	55	943 212,94	3 531 024,68
9	943 002,19	3 532 666,64	56	943 231,70	3 531 024,23
10	942 996,28	3 532 659,02	57	942 955,01	3 532 735,04
11	942 990,85	3 532 665,07	58	942 992,08	3 532 782,92
12	942 941,23	3 532 600,97	59	942 983,03	3 532 790,69
13	942 950,17	3 532 530,71	60	942 981,98	3 532 798,95
14	943 025,06	3 532 230,05	61	942 978,10	3 532 801,73
15	943 101,44	3 531 849,10	62	942 979,55	3 532 786,34
16	943 121,53	3 531 741,27	63	942 940,95	3 532 736,50
17	943 259,45	3 531 121,05	64	942 943,67	3 532 733,45
18	943 259,26	3 531 139,25	65	942 949,58	3 532 741,10
19	943 225,62	3 531 196,16	66	943 016,87	3 532 665,99
20	943 203,51	3 531 294,65	67	943 025,30	3 532 676,88
21	943 144,64	3 531 610,76	68	942 965,93	3 532 722,86
22	943 158,65	3 531 651,17	69	942 995,53	3 532 689,83
23	943 154,60	3 531 672,91	70	942 953,89	3 532 722,05
24	943 165,12	3 531 680,14	71	942 968,67	3 532 705,55
25	943 172,74	3 531 692,30	72	943 008,45	3 532 674,74
26	943 176,94	3 531 703,37	73	943 002,81	3 532 667,45
27	943 168,78	3 531 704,15	74	943 005,53	3 532 664,42
28	943 161,58	3 531 688,89	75	943 011,44	3 532 672,05
29	943 153,10	3 531 680,96	76	943 146,26	3 531 717,64
30	943 148,48	3 531 705,72	77	943 143,75	3 531 731,12
31	943 127,95	3 531 706,77	78	943 123,30	3 531 731,77
32	943 132,28	3 531 683,53	79	943 125,73	3 531 718,70
33	943 127,39	3 531 689,30	80	943 259,63	3 531 103,19
34	943 119,23	3 531 707,21	81	943 259,48	3 531 118,07
35	943 110,51	3 531 707,88	82	943 239,55	3 531 110,72
36	943 120,63	3 531 684,95	83	943 239,61	3 531 104,49
37	943 125,79	3 531 678,43	84	943 249,86	3 531 105,02
38	943 134,24	3 531 673,04	85	943 143,47	3 531 732,65
39	943 138,02	3 531 652,72	86	943 142,33	3 531 738,76
40	943 124,02	3 531 612,31	87	943 121,81	3 531 739,76
41	943 183,91	3 531 290,66	88	943 123,01	3 531 733,28
42	943 206,80	3 531 188,69	89	942 964,28	3 532 708,96
43	943 239,31	3 531 133,70	90	942 949,46	3 532 725,50
44	943 239,52	3 531 113,71	91	942 941,98	3 532 731,28
45	943 242,93	3 531 044,20	92	942 943,04	3 532 732,64
46	943 245,26	3 531 052,06	93	942 940,32	3 532 735,68
47	943 250,49	3 531 057,65	94	942 936,35	3 532 730,57
48	943 259,93	3 531 074,42	95	942 952,25	3 532 708,16
49	943 253,51	3 531 079,67	96	942 937,47	3 532 724,63
50	943 246,13	3 531 081,09	97	942 934,55	3 532 721,85
51	943 239,86	3 531 080,35			

Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



Экспликация зон планируемого размещения линейных объектов

Номер	Наименование
4	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
4	Нефтегазосборные сети к 311г 31к 500а-ч 500к 500г-т 53 (в т.ч. площадки узлов 1&№ 1, 2, 3, 4, временный объезд) Мамонтовское мп

Условные обозначения:








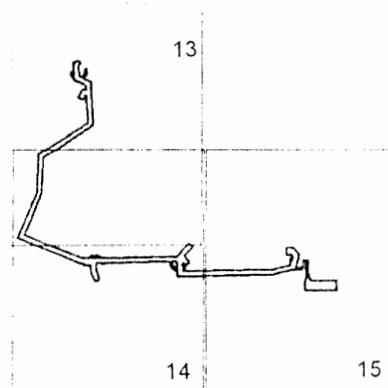
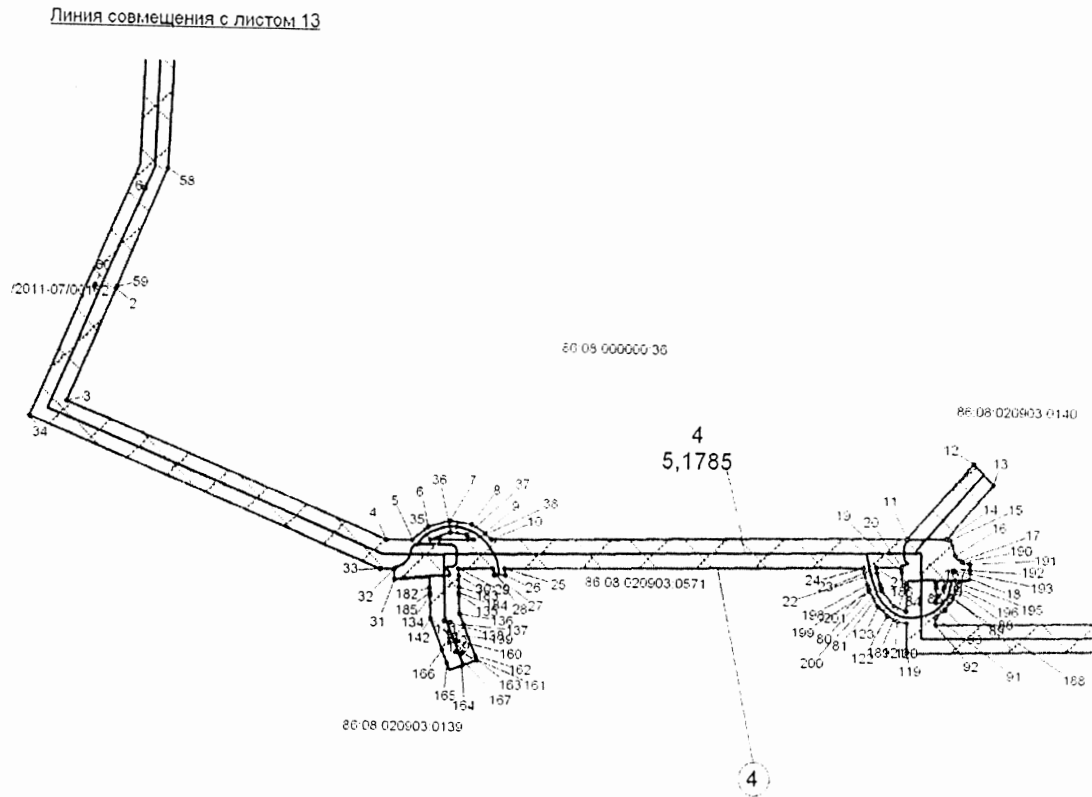
-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  4 номер линейного объекта
-  4 номер зоны планируемого размещения объектов  
5,1785 площадь зоны размещения

Схема расположения объекта на листах

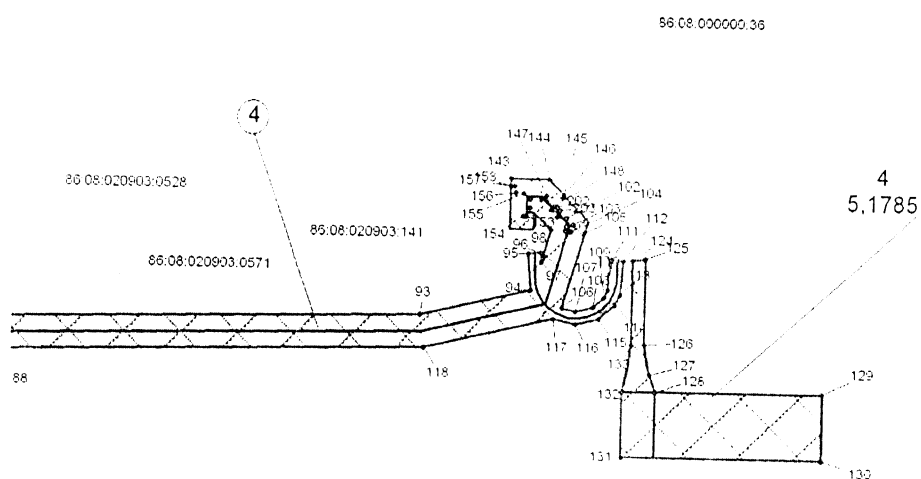


Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 15

Основная часть проекта планировки территории  
 для размещения линейного объекта регионального  
 значения Ханты-Мансийского автономного  
 округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



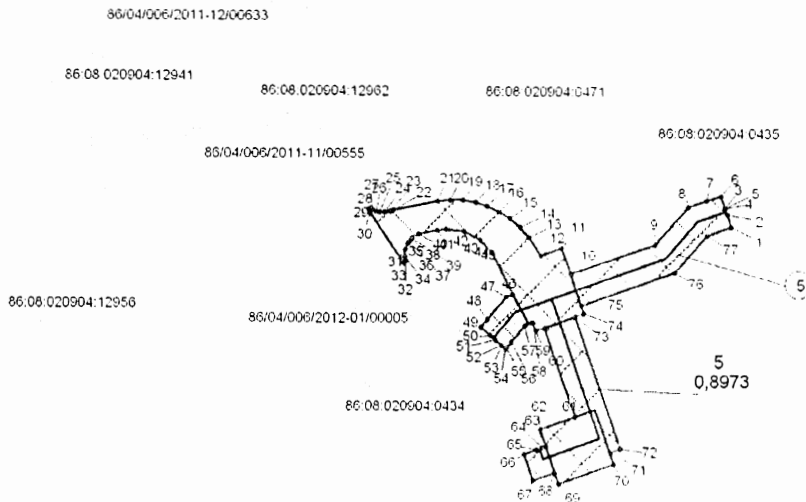
Линия совмещения с листом 14

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

## Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	932 067.03	3 545 630.01	51	932 597.86	3 545 842.17	103	931 910.97	3 546 635.87	155	931 929.14	3 546 605.42
2	932 065.85	3 545 644.99	52	932 592.02	3 545 838.62	104	931 906.88	3 546 634.69	156	931 929.50	3 546 600.68
3	931 989.51	3 545 613.01	53	932 586.47	3 545 831.85	105	931 906.28	3 546 642.83	157	931 933.79	3 546 599.95
4	931 897.39	3 545 832.22	54	932 572.70	3 545 859.87	106	931 860.37	3 546 629.69	158	931 933.76	3 546 597.47
5	931 897.79	3 545 850.28	55	932 407.55	3 545 870.90	107	931 858.60	3 546 638.12	159	931 829.37	3 545 878.19
6	931 906.74	3 545 860.79	56	932 310.44	3 545 725.98	108	931 861.26	3 546 648.60	160	931 828.58	3 545 882.78
7	931 911.26	3 545 875.76	57	932 287.62	3 545 683.53	109	931 867.46	3 546 655.38	161	931 819.88	3 545 886.17
8	931 908.97	3 545 890.76	58	932 149.45	3 545 678.17	110	931 871.96	3 546 657.55	162	931 818.30	3 545 895.36
9	931 903.31	3 545 900.18	59	932 067.47	3 545 645.69	111	931 890.58	3 546 659.34	163	931 815.39	3 545 896.49
10	931 898.99	3 545 904.38	60	932 068.65	3 545 630.79	112	931 889.99	3 546 666.81	164	931 811.34	3 545 886.05
11	931 905.23	3 546 186.49	61	932 136.39	3 545 661.54	113	931 869.13	3 546 665.07	165	931 813.13	3 545 875.91
12	931 957.73	3 546 230.85	62	932 294.90	3 545 671.76	114	931 862.90	3 546 662.06	166	931 822.27	3 545 872.36
13	931 943.10	3 546 244.58	63	932 296.01	3 545 673.81	115	931 854.26	3 546 652.57	167	931 820.68	3 545 881.56
14	931 905.49	3 546 212.88	64	932 303.63	3 545 671.10	116	931 850.58	3 546 638.17	168	932 652.80	3 545 807.18
15	931 904.49	3 546 215.77	65	932 327.61	3 545 715.65	117	931 853.79	3 546 624.69	169	932 653.09	3 545 817.68
16	931 894.36	3 546 219.50	66	932 417.73	3 545 850.17	118	931 834.70	3 546 546.28	170	932 640.59	3 545 818.01
17	931 890.92	3 546 223.14	67	932 522.89	3 545 843.15	119	931 826.24	3 546 187.88	171	932 640.31	3 545 807.52
18	931 883.80	3 546 216.66	68	932 522.64	3 545 839.40	120	931 847.43	3 546 187.42	172	932 642.78	3 545 807.45
19	931 882.01	3 546 183.44	69	932 505.84	3 545 831.15	121	931 848.72	3 546 180.99	173	932 641.91	3 545 806.15
20	931 885.15	3 546 183.38	70	932 512.38	3 545 817.83	122	931 852.45	3 546 174.11	174	932 633.32	3 545 806.72
21	931 884.76	3 546 165.57	71	932 521.28	3 545 816.45	123	931 858.49	3 546 167.60	175	932 638.52	3 545 802.37
22	931 881.32	3 546 166.34	72	932 541.83	3 545 826.54	124	931 890.29	3 546 672.01	176	932 643.95	3 545 802.01
23	931 881.09	3 546 158.19	73	932 542.85	3 545 841.81	125	931 891.46	3 546 680.01	177	932 647.51	3 545 807.32
24	931 884.58	3 546 157.41	74	932 559.83	3 545 840.68	126	931 838.71	3 546 680.18	178	932 625.93	3 545 795.19
25	931 879.19	3 545 914.15	75	932 562.30	3 545 835.65	127	931 820.69	3 546 683.55	179	932 628.65	3 545 815.05
26	931 874.60	3 545 914.81	76	932 566.22	3 545 837.82	128	931 810.01	3 546 687.37	180	932 625.09	3 545 815.29
27	931 874.43	3 545 906.62	77	932 587.16	3 545 799.78	129	931 810.23	3 546 787.07	181	932 619.47	3 545 795.63
28	931 879.01	3 545 905.94	78	932 586.56	3 545 795.31	130	931 770.05	3 546 787.16	182	931 865.19	3 545 862.92
29	931 878.50	3 545 882.27	79	932 595.59	3 545 787.92	131	931 770.01	3 546 667.35	183	931 865.93	3 545 882.91
30	931 873.91	3 545 882.51	80	931 869.25	3 546 161.69	132	931 810.03	3 546 667.37	184	931 862.11	3 545 883.11
31	931 870.52	3 545 838.56	81	931 869.64	3 546 170.05	133	931 838.53	3 546 672.30	185	931 861.51	3 545 863.10
32	931 877.52	3 545 838.44	82	931 858.99	3 546 178.81	134	931 860.01	3 545 863.19	186	931 874.18	3 546 186.83
33	931 877.30	3 545 828.42	83	931 855.62	3 546 187.23	135	931 860.60	3 545 883.18	187	931 875.23	3 546 206.68
34	931 978.43	3 545 587.73	84	931 870.43	3 546 186.91	136	931 848.02	3 545 883.83	188	931 872.86	3 546 206.76
35	931 898.06	3 545 862.28	85	931 871.37	3 546 206.80	137	931 840.04	3 545 886.92	189	931 871.93	3 546 186.88
36	931 903.22	3 545 876.23	86	931 862.10	3 546 207.10	138	931 841.63	3 545 877.71	190	931 890.14	3 546 224.46
37	931 901.47	3 545 887.82	87	931 871.48	3 546 212.11	139	931 832.93	3 545 881.10	191	931 888.76	3 546 229.75
38	931 898.73	3 545 892.64	88	931 871.63	3 546 220.45	140	931 833.72	3 545 876.50	192	931 884.41	3 546 229.91
39	932 607.50	3 545 784.77	89	931 864.84	3 546 218.60	141	931 842.41	3 545 873.12	193	931 883.90	3 546 218.78
40	932 610.03	3 545 792.44	90	931 857.07	3 546 213.51	142	931 844.00	3 545 864.00	194	931 875.57	3 546 213.04
41	932 596.13	3 545 797.19	91	931 852.03	3 546 207.32	143	931 937.96	3 546 597.51	195	931 876.01	3 546 221.15
42	932 611.23	3 545 796.18	92	931 846.71	3 546 207.43	144	931 937.69	3 546 620.93	196	931 873.14	3 546 220.83
43	932 616.99	3 545 815.83	93	931 854.64	3 546 543.62	145	931 928.75	3 546 629.66	197	931 872.99	3 546 212.52
44	932 593.57	3 545 817.40	94	931 870.95	3 546 610.62	146	931 927.40	3 546 628.55	198	931 873.13	3 546 160.31
45	932 590.70	3 545 823.25	95	931 893.26	3 546 608.72	147	931 928.12	3 546 619.09	199	931 873.37	3 546 168.72
46	932 597.22	3 545 832.41	96	931 894.22	3 546 616.64	148	931 922.54	3 546 624.56	200	931 871.12	3 546 169.53
47	932 601.48	3 545 835.02	97	931 888.46	3 546 616.94	149	931 919.42	3 546 621.98	201	931 870.73	3 546 161.16
48	932 619.56	3 545 839.97	98	931 907.56	3 546 622.41	150	931 925.75	3 546 615.83	202	931 921.46	3 546 625.61
49	932 620.14	3 545 847.78	99	931 907.18	3 546 630.61	151	931 925.82	3 546 609.38	203	931 919.45	3 546 627.58
50	932 612.08	3 545 846.84	100	931 909.83	3 546 631.37	152	931 920.80	3 546 609.32	204	931 919.69	3 546 624.17
51	932 597.86	3 545 842.17	101	931 915.56	3 546 625.76	153	931 915.68	3 546 606.87			
52	932 592.02	3 545 838.62	102	931 915.12	3 546 631.80	154	931 915.70	3 546 605.27			

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Экспликация зон планируемого размещения  
линейных объектов

Номер	Наименование
5	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
5	Нефтегазосборные сети к 24-к. 406-т 107 (в т.ч. площадки узлов №1& 1.2) Мамонтовское м/р

Условные обозначения:








-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  5 номер линейного объекта
-  5 номер зоны планируемого размещения объектов  
0,8973 площадь зоны размещения

Схема расположения объекта  
на листах



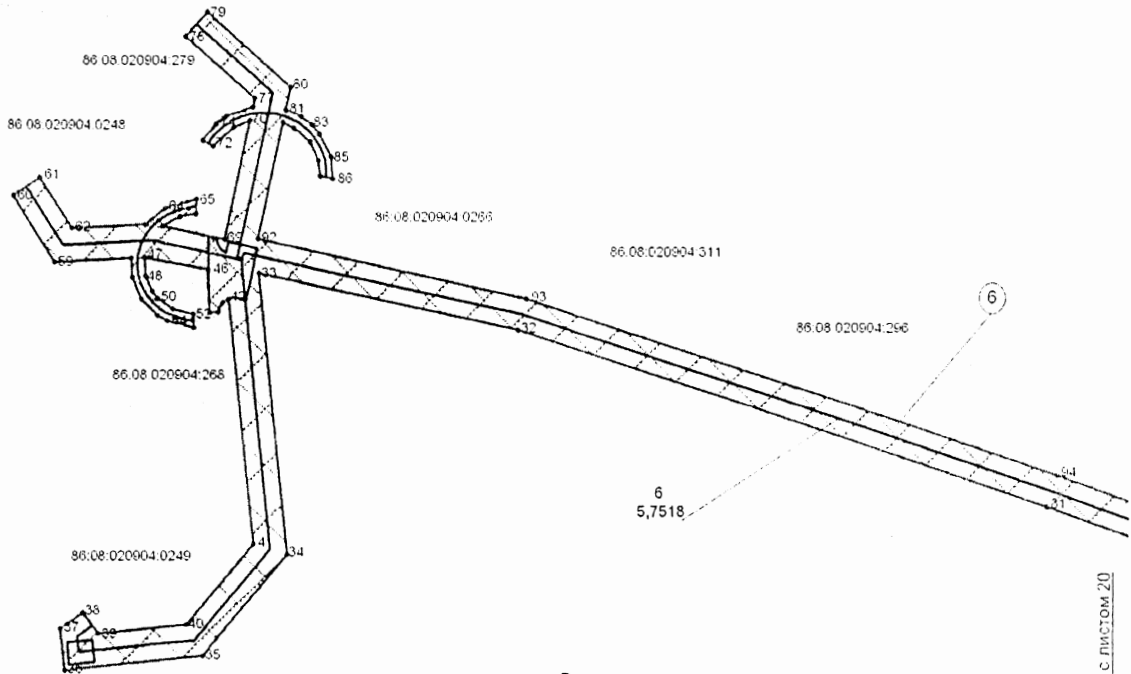
86:08:030702:234 кадастровый номер земельного участка

Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	938 684.65	3 540 431.15	43	938 681.40	3 540 267.99
2	938 692.19	3 540 428.50	44	938 676.29	3 540 278.02
3	938 695.97	3 540 427.18	45	938 668.01	3 540 285.77
4	938 695.84	3 540 426.80	46	938 643.41	3 540 298.22
5	938 695.97	3 540 427.17	47	938 641.95	3 540 294.07
6	938 703.51	3 540 424.52	48	938 628.67	3 540 282.67
7	938 700.54	3 540 416.06	49	938 623.91	3 540 278.60
8	938 696.59	3 540 404.79	50	938 618.70	3 540 284.66
9	938 674.00	3 540 385.38	51	938 616.11	3 540 287.69
10	938 655.83	3 540 333.62	52	938 612.91	3 540 291.41
11	938 671.40	3 540 328.15	53	938 612.88	3 540 291.44
12	938 666.89	3 540 315.22	54	938 610.89	3 540 293.75
13	938 677.97	3 540 308.01	55	938 611.65	3 540 294.43
14	938 683.94	3 540 302.54	56	938 615.06	3 540 297.34
15	938 689.11	3 540 296.30	57	938 624.84	3 540 305.75
16	938 693.39	3 540 289.43	58	938 626.57	3 540 310.66
17	938 696.70	3 540 282.03	59	938 621.69	3 540 312.37
18	938 699.01	3 540 274.64	60	938 623.58	3 540 317.74
19	938 700.28	3 540 267.00	61	938 569.55	3 540 336.71
20	938 700.48	3 540 259.25	62	938 562.11	3 540 315.52
21	938 699.61	3 540 251.54	63	938 551.89	3 540 319.10
22	938 693.96	3 540 224.12	64	938 551.13	3 540 316.95
23	938 693.64	3 540 222.56	65	938 549.81	3 540 313.17
24	938 692.91	3 540 219.00	66	938 547.16	3 540 305.63
25	938 692.78	3 540 216.34	67	938 531.72	3 540 311.04
26	938 693.39	3 540 213.74	68	938 536.46	3 540 324.53
27	938 694.69	3 540 211.42	69	938 529.65	3 540 326.91
28	938 695.57	3 540 210.41	70	938 541.47	3 540 360.56
29	938 694.51	3 540 208.74	71	938 548.26	3 540 358.17
30	938 692.43	3 540 210.16	72	938 550.51	3 540 364.58
31	938 662.43	3 540 230.61	73	938 630.21	3 540 336.62
32	938 663.40	3 540 232.10	74	938 632.08	3 540 341.96
33	938 663.54	3 540 232.31	75	938 636.96	3 540 340.24
34	938 665.98	3 540 231.66	76	938 656.89	3 540 397.07
35	938 670.19	3 540 231.73	77	938 679.49	3 540 416.48
36	938 674.12	3 540 233.21			
37	938 675.11	3 540 234.07			
38	938 676.31	3 540 235.08			
39	938 677.31	3 540 235.94			
40	938 679.55	3 540 239.98			
41	938 682.07	3 540 251.29			
42	938 682.81	3 540 256.88			
43	938 681.40	3 540 267.99			

Основная часть проекта планировки территории  
 для размещения линейного объекта регионального  
 значения Ханты-Мансийского автономного  
 округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000










Экспликация зон планируемого размещения  
 линейных объектов

Номер	Наименование
6	Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.

Линия совмещения с листом 20

Условные обозначения:

-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения линейных объектов
-  земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  1 точки поворота границ зоны планируемого размещения линейных объектов
-  ось проектируемых нефтегазосборных сетей
-  6 номер линейного объекта
-  6 номер зоны планируемого размещения объектов  
5,7518 площадь зоны размещения

Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
6	Нефтегазосборные сети г.53г-ДНС-К (в т.ч. площадки узлов НШБ 1,2,3,4, временный объезд) Кудринское месторождение

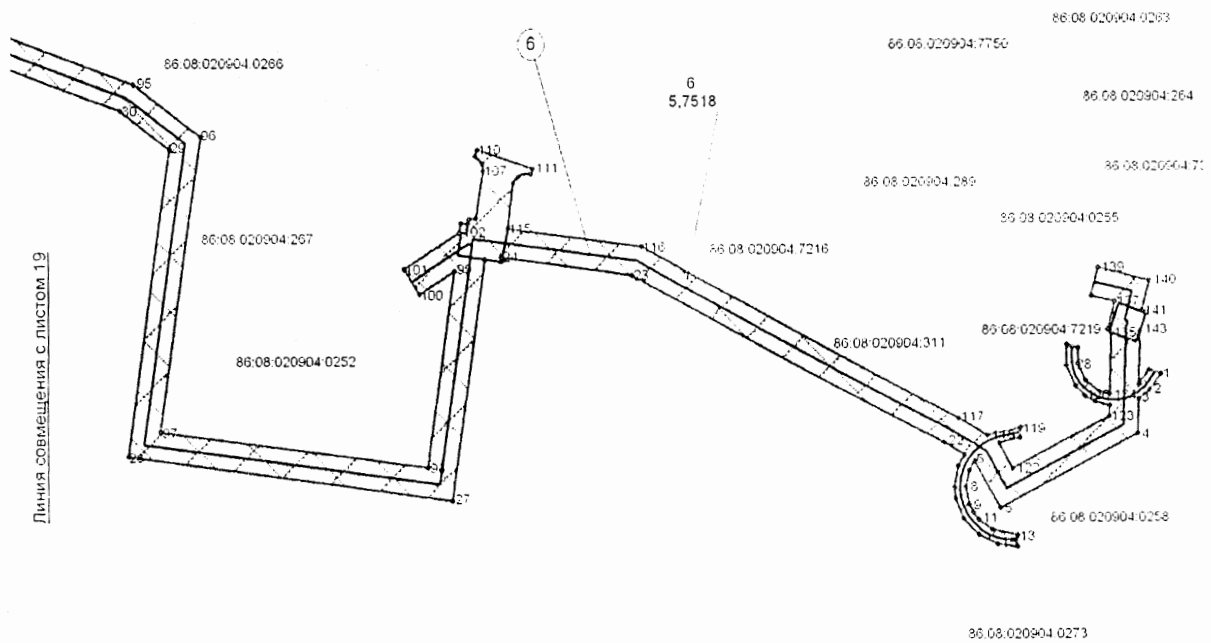
Схема расположения объекта  
 на листах



86:08:030702:234 кадастровый номер земельного участка



Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного  
округа - Югры "Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Точка	X	Y
1	922 993.01	3 525 516.41
2	922 981.58	3 525 508.63
3	922 975.44	3 525 500.71
4	922 951.00	3 525 500.04
5	922 899.94	3 525 404.47
6	922 932.44	3 525 386.71
7	922 925.93	3 525 383.07
8	922 914.12	3 525 380.77
9	922 902.26	3 525 382.96
10	922 896.87	3 525 385.67
11	922 892.06	3 525 389.33
12	922 884.91	3 525 399.02
13	922 881.25	3 525 416.39
14	922 873.14	3 525 416.18
15	922 875.03	3 525 402.68
16	922 881.57	3 525 389.07
17	922 892.61	3 525 378.85
18	922 906.64	3 525 373.40
19	922 914.16	3 525 372.74
20	922 928.91	3 525 375.61
21	922 936.67	3 525 379.88
22	922 945.34	3 525 365.86
23	923 061.28	3 525 150.95
24	923 073.53	3 525 059.79
25	923 070.45	3 525 059.09
26	923 072.31	3 525 047.84
27	922 906.97	3 525 024.62
28	922 938.42	3 524 800.46
29	923 149.48	3 524 830.11
30	923 176.35	3 524 795.27
31	923 241.15	3 524 610.89
32	923 349.46	3 524 286.17
33	923 384.34	3 524 125.85
34	923 212.20	3 524 143.40
35	923 149.19	3 524 092.05
36	923 140.52	3 524 007.16
37	923 165.79	3 524 004.57
38	923 175.77	3 524 018.39
39	923 162.73	3 524 027.78
40	923 168.25	3 524 081.78
41	923 218.43	3 524 122.66
42	923 368.34	3 524 107.37
43	923 365.93	3 524 103.67
44	923 360.06	3 524 101.13
45	923 359.77	3 524 095.97
46	923 386.23	3 524 095.10
47	923 393.53	3 524 055.98
48	923 382.38	3 524 056.56
49	923 372.93	3 524 060.61
50	923 368.55	3 524 064.14
51	923 362.14	3 524 073.30

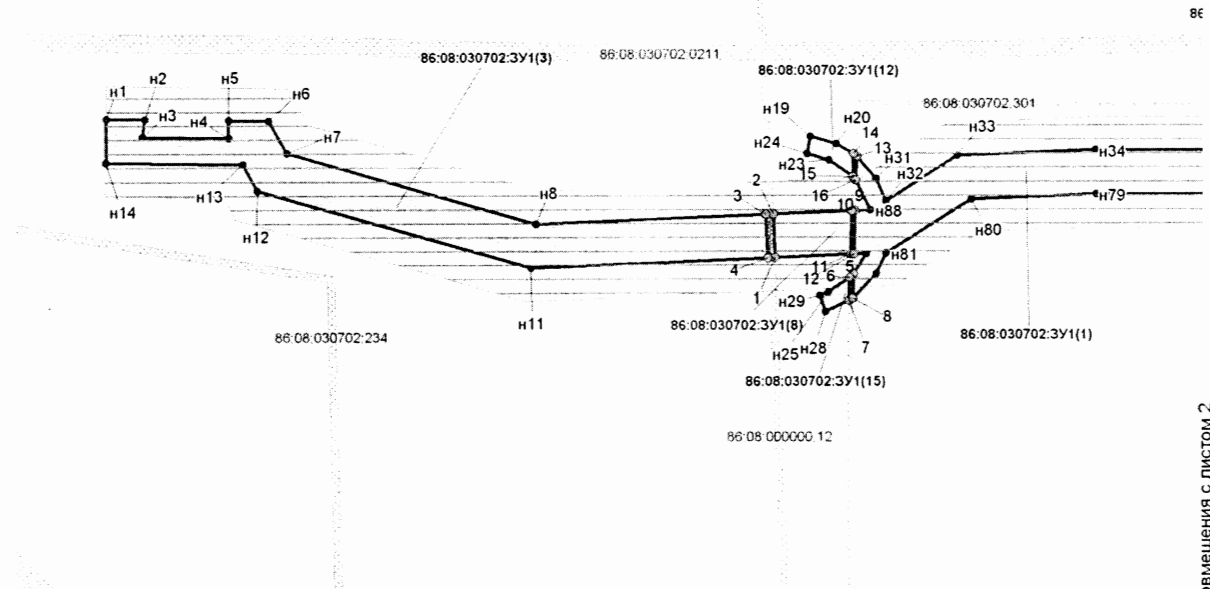
Точка	X	Y
51	923 362.14	3 524 073.30
52	923 358.86	3 524 085.92
53	923 350.53	3 524 086.28
54	923 354.82	3 524 070.00
55	923 358.35	3 524 063.81
56	923 368.49	3 524 053.92
57	923 381.57	3 524 048.44
58	923 393.13	3 524 047.93
59	923 390.80	3 524 000.64
60	923 431.15	3 523 974.61
61	923 441.99	3 523 991.43
62	923 411.34	3 524 011.19
63	923 413.58	3 524 056.36
64	923 423.42	3 524 068.51
65	923 428.98	3 524 087.51
66	923 420.30	3 524 087.01
67	923 418.29	3 524 077.40
68	923 412.79	3 524 066.85
69	923 404.62	3 524 104.67
70	923 476.31	3 524 120.14
71	923 472.27	3 524 110.10
72	923 460.95	3 524 097.75
73	923 464.31	3 524 091.18
74	923 474.37	3 524 099.51
75	923 479.13	3 524 105.90
76	923 484.89	3 524 121.99
77	923 490.09	3 524 123.11
78	923 528.48	3 524 080.73
79	923 543.30	3 524 094.17
80	923 497.16	3 524 145.11
81	923 483.15	3 524 142.08
82	923 478.94	3 524 151.45
83	923 474.11	3 524 157.81
84	923 468.21	3 524 163.20
85	923 454.26	3 524 170.18
86	923 441.42	3 524 171.22
87	923 443.34	3 524 163.47
88	923 451.92	3 524 162.51
89	923 463.38	3 524 156.78
90	923 472.12	3 524 147.21
91	923 475.32	3 524 140.40
92	923 404.95	3 524 125.22
93	923 368.76	3 524 291.48
94	923 260.07	3 524 617.37
95	923 194.16	3 524 804.94
96	923 158.20	3 524 851.52
97	922 955.45	3 524 823.05
98	922 929.56	3 525 007.60
99	923 064.41	3 525 026.54
100	923 048.93	3 525 002.42

Точка	X	Y
101	923 065.77	3 524 991.61
102	923 090.51	3 525 030.21
103	923 097.55	3 525 031.19
104	923 096.86	3 525 036.35
105	923 100.14	3 525 036.81
106	923 101.02	3 525 041.89
107	923 133.50	3 525 047.00
108	923 138.90	3 525 045.90
109	923 144.09	3 525 041.09
110	923 148.52	3 525 042.72
111	923 135.36	3 525 081.35
112	923 131.52	3 525 080.14
113	923 129.97	3 525 071.45
114	923 124.86	3 525 067.77
115	923 093.15	3 525 063.96
116	923 080.62	3 525 157.23
117	922 962.67	3 525 375.90
118	922 950.35	3 525 395.78
119	922 955.59	3 525 418.44
120	922 948.25	3 525 418.31
121	922 944.65	3 525 403.53
122	922 927.06	3 525 412.79
123	922 963.16	3 525 480.35
124	922 971.03	3 525 480.57
125	922 973.47	3 525 470.25
126	922 977.75	3 525 463.01
127	922 984.55	3 525 456.53
128	922 998.94	3 525 450.32
129	923 013.27	3 525 450.74
130	923 010.76	3 525 458.54
131	923 000.27	3 525 458.26
132	922 988.66	3 525 463.40
133	922 980.87	3 525 473.47
134	922 979.03	3 525 480.80
135	923 020.75	3 525 481.91
136	923 022.99	3 525 479.30
137	923 041.78	3 525 484.17
138	923 046.02	3 525 467.81
139	923 065.38	3 525 472.84
140	923 056.10	3 525 508.55
141	923 035.73	3 525 503.26
142	923 034.63	3 525 506.39
143	923 022.15	3 525 501.89
144	922 985.57	3 525 500.98
145	922 995.50	3 525 508.30



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

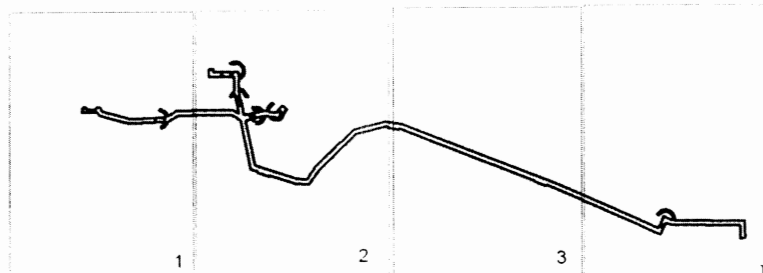
Приложение 2  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п



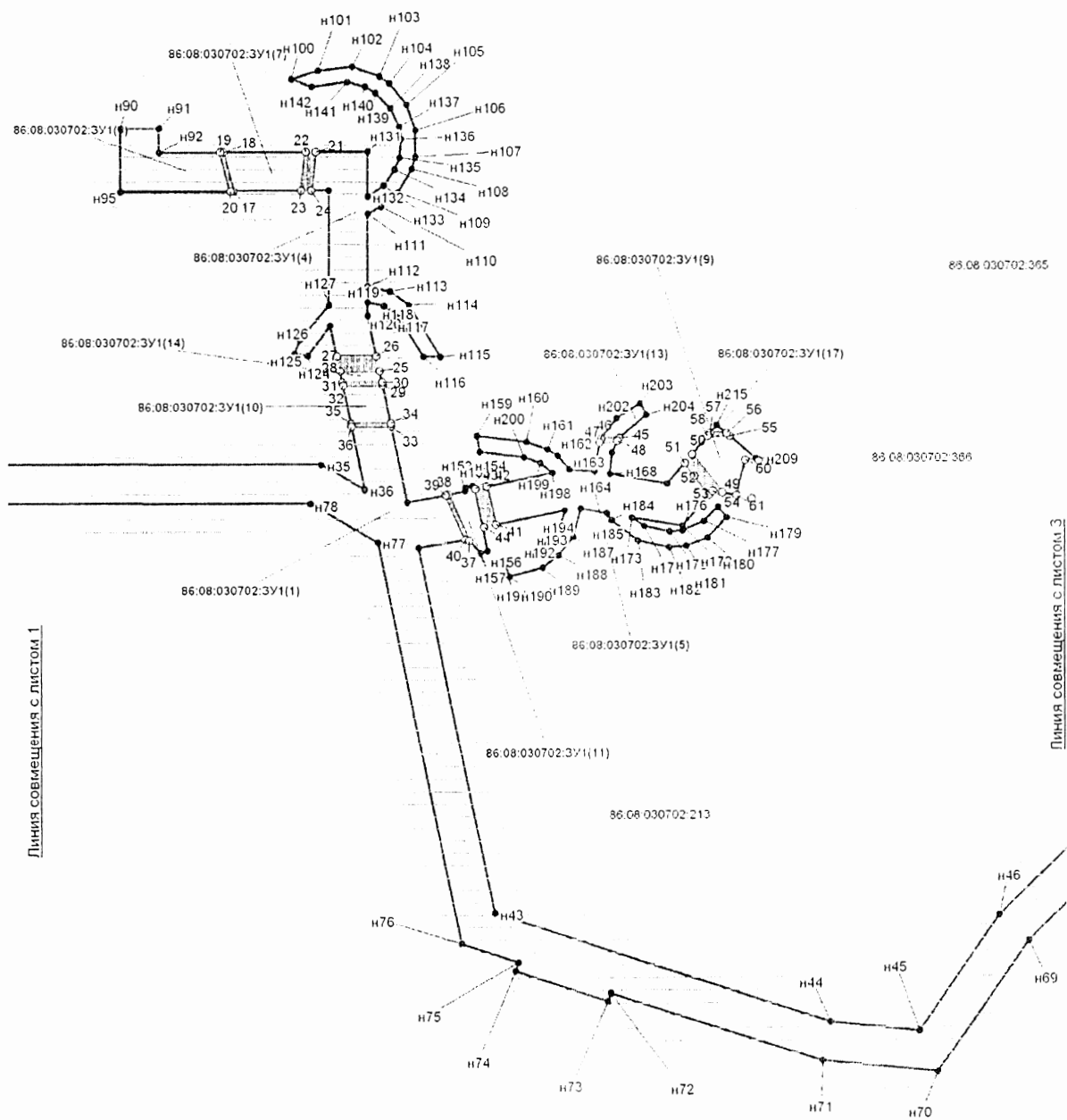
Условные обозначения:

- |   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|   | граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)                                       |  | 86:08:030702:3У1 номер формируемого земельного участка, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости |
|   | земельный участок на ранее сформированных участках  |  | земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"  |
|   | испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда   |  | охранная зона проектируемых трубопроводов   |
| ● n1  | точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ      |  | малоперспективная зона историко-культурного наследия  |
| ○ 1   | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ |  | перспективная зона историко-культурного наследия  |
| 86:08:030702:234 номер существующего земельного участка |   |  |   |

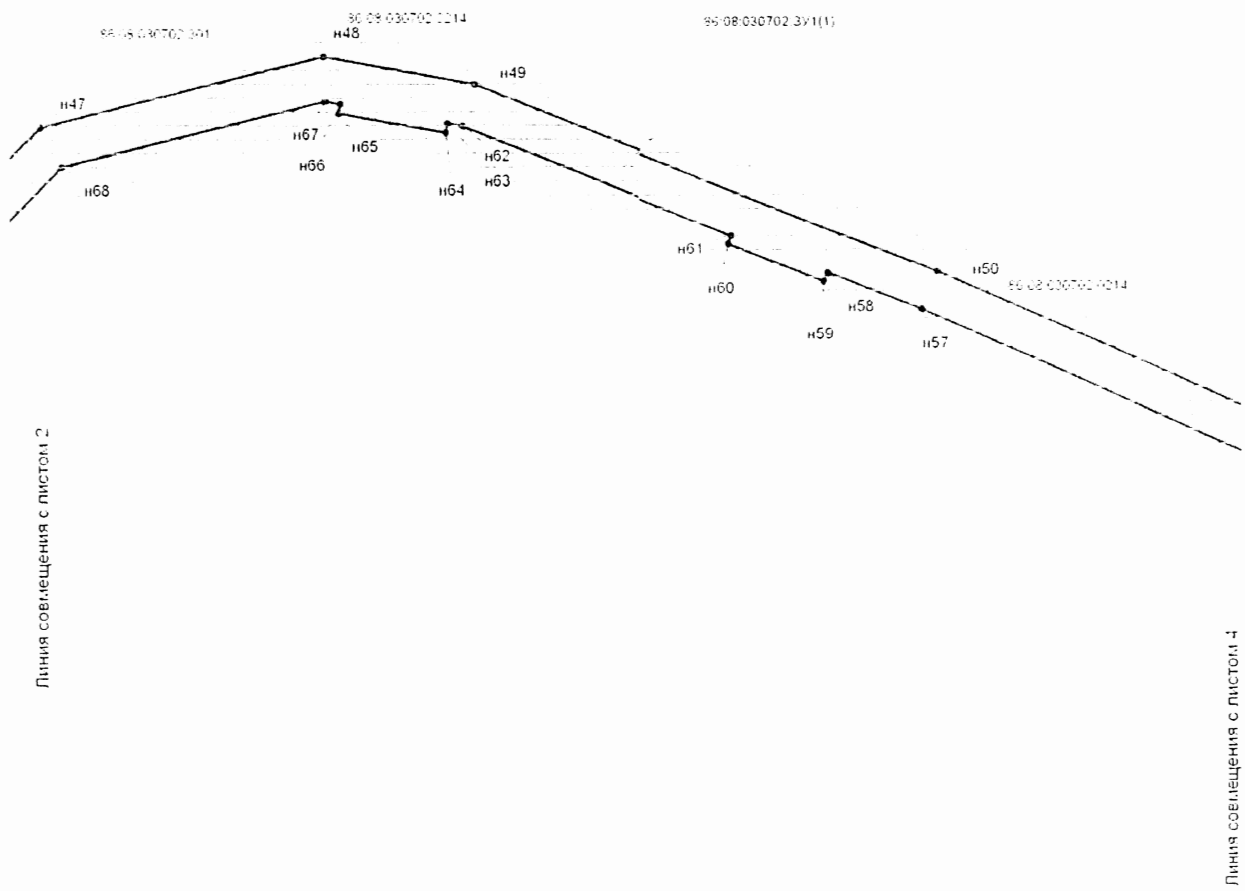
Схема расположения объекта на листах



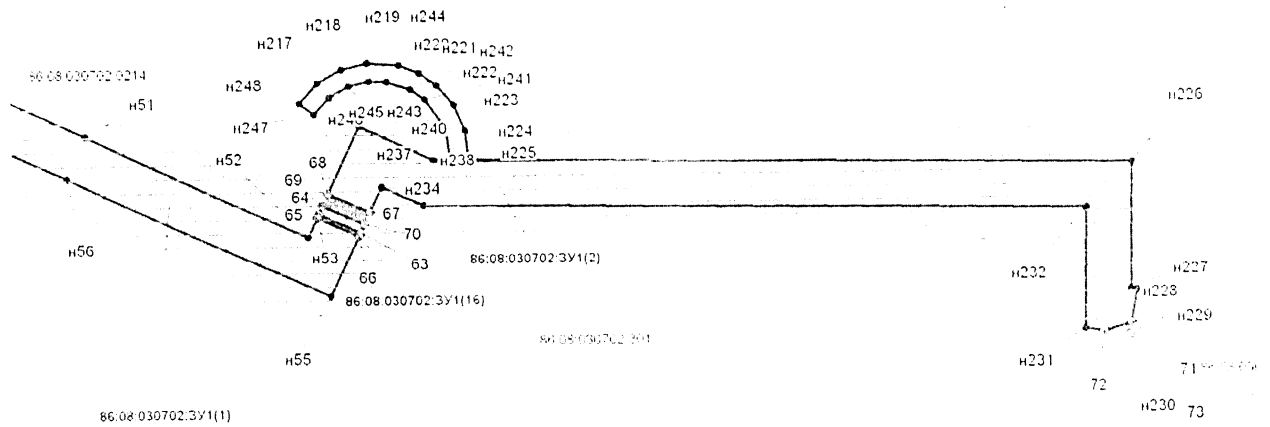
Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
 "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 3

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08:030702:3У1

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
н1	905 785.43	3 549 304.22	н53	905 279.06	3 551 694.87	н105	905 954.06	3 549 976.28
н2	905 785.20	3 549 322.04	н54	905 270.72	3 551 713.04	н106	905 940.97	3 549 980.87
н3	905 777.21	3 549 320.78	н55	905 243.94	3 551 700.65	н107	905 927.24	3 549 980.78
н4	905 776.69	3 549 360.33	н56	905 297.33	3 551 585.28	н108	905 921.03	3 549 979.07
н5	905 784.69	3 549 360.18	н57	905 434.07	3 551 274.58	н109	905 908.89	3 549 971.79
н6	905 784.45	3 549 378.55	н58	905 451.95	3 551 229.41	н110	905 901.51	3 549 963.23
н7	905 769.60	3 549 386.86	н59	905 447.77	3 551 227.76	н111	905 898.17	3 549 956.34
н8	905 737.45	3 549 500.88	н60	905 466.17	3 551 181.27	н112	905 861.48	3 549 956.40
н9	905 741.80	3 549 606.18	н61	905 470.35	3 551 182.94	н113	905 859.23	3 549 967.75
н10	905 721.81	3 549 607.01	н62	905 689.23	3 550 630.12	н114	905 852.31	3 549 977.55
н11	905 717.33	3 549 498.52	н63	905 690.50	3 550 623.12	н115	905 825.62	3 549 993.82
н12	905 752.60	3 549 373.46	н64	905 686.07	3 550 622.32	н116	905 825.90	3 549 984.71
н13	905 764.61	3 549 366.74	н65	905 694.97	3 550 573.12	н117	905 846.75	3 549 971.76
н14	905 765.42	3 549 303.96	н66	905 699.41	3 550 573.92	н118	905 851.81	3 549 964.63
н15	905 741.95	3 549 609.68	н67	905 700.67	3 550 566.93	н119	905 853.47	3 549 956.42
н16	905 743.41	3 549 645.14	н68	905 670.47	3 550 445.22	н120	905 846.70	3 549 956.42
н17	905 723.36	3 549 644.57	н69	905 525.06	3 550 294.31	н121	905 826.10	3 549 960.74
н18	905 721.95	3 549 610.51	н70	905 459.10	3 550 247.30	н122	905 826.20	3 549 940.28
н19	905 777.00	3 549 626.40	н71	905 465.00	3 550 188.48	н123	905 841.49	3 549 937.08
н20	905 773.82	3 549 638.19	н72	905 499.94	3 550 080.86	н124	905 826.34	3 549 925.64
н21	905 769.15	3 549 645.89	н73	905 495.66	3 550 079.47	н125	905 827.39	3 549 918.70
н22	905 758.84	3 549 645.59	н74	905 511.09	3 550 031.91	н126	905 834.61	3 549 921.64
н23	905 766.51	3 549 634.89	н75	905 515.37	3 550 033.29	н127	905 852.15	3 549 936.41
н24	905 769.11	3 549 625.00	н76	905 524.82	3 550 004.17	н128	905 910.00	3 549 936.32
н25	905 706.23	3 549 634.58	н77	905 730.58	3 549 961.39	н129	905 909.93	3 549 927.32
н26	905 712.86	3 549 644.31	н78	905 750.67	3 549 926.81	н130	905 929.95	3 549 929.61
н27	905 702.29	3 549 644.03	н79	905 751.03	3 549 756.78	н131	905 930.15	3 549 956.28
н28	905 697.26	3 549 633.37	н80	905 748.66	3 549 699.48	н132	905 906.81	3 549 956.32
н29	905 704.78	3 549 630.61	н81	905 724.02	3 549 660.61	н133	905 912.68	3 549 964.41
н30	905 767.98	3 549 647.37	н82	905 714.60	3 549 656.28	н134	905 920.69	3 549 970.15
н31	905 758.14	3 549 656.14	н83	905 703.48	3 549 645.59	н135	905 926.88	3 549 972.53
н32	905 747.83	3 549 660.79	н84	905 714.48	3 549 645.87	н136	905 936.35	3 549 973.44
н33	905 768.42	3 549 693.29	н85	905 723.66	3 549 651.71	н137	905 942.73	3 549 972.38
н34	905 771.03	3 549 756.38	н86	905 723.42	3 549 646.09	н138	905 952.27	3 549 967.85
н35	905 770.65	3 549 932.22	н87	905 743.47	3 549 646.66	н139	905 959.94	3 549 960.19
н36	905 757.62	3 549 954.69	н88	905 743.75	3 549 653.50	н140	905 962.93	3 549 954.79
н37	905 789.80	3 549 947.93	н89	905 757.21	3 549 647.06	н141	905 965.37	3 549 945.57
н38	905 789.94	3 549 968.33	н90	905 941.76	3 549 829.94	н142	905 962.82	3 549 927.71
н39	905 750.96	3 549 976.52	н91	905 941.98	3 549 849.94	н143	905 818.18	3 549 941.97
н40	905 754.55	3 549 996.27	н92	905 929.35	3 549 850.07	н144	905 818.10	3 549 962.43
н41	905 731.84	3 550 006.44	н93	905 929.58	3 549 880.98	н145	905 812.67	3 549 963.56
н42	905 727.76	3 549 982.40	н94	905 909.63	3 549 886.28	н146	905 812.43	3 549 943.17
н43	905 540.27	3 550 021.40	н95	905 909.21	3 549 830.29	н147	905 810.93	3 549 943.48
н44	905 484.68	3 550 192.61	н96	905 929.59	3 549 882.53	н148	905 811.18	3 549 963.88
н45	905 480.16	3 550 237.76	н97	905 929.91	3 549 924.58	н149	905 791.46	3 549 968.02
н46	905 538.19	3 550 279.10	н98	905 909.90	3 549 922.29	н150	905 791.31	3 549 947.61
н47	905 688.59	3 550 435.21	н99	905 909.63	3 549 887.83	н151	905 754.89	3 549 997.91
н48	905 721.11	3 550 566.27	н100	905 966.75	3 549 916.84	н152	905 756.64	3 550 006.48
н49	905 708.55	3 550 635.62	н101	905 971.04	3 549 930.60	н153	905 758.36	3 550 006.46
н50	905 452.52	3 551 282.28	н102	905 973.17	3 549 948.11	н154	905 759.10	3 550 010.05
н51	905 315.58	3 551 593.47	н103	905 968.25	3 549 962.08	н155	905 757.70	3 550 011.64
н52	905 270.49	3 551 690.90	н104	905 964.88	3 549 967.23	н156	905 725.81	3 550 017.98
			н105	905 954.06	3 549 976.28	н157	905 724.86	3 550 014.44

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08-030702:3У1

Точка	X	Y
н157	905 724.86	3 550 014.44
н158	905 731.16	3 550 008.53
н159	905 784.91	3 550 012.38
н160	905 781.86	3 550 037.96
н161	905 778.04	3 550 048.91
н162	905 774.60	3 550 054.22
н163	905 767.61	3 550 060.09
н164	905 766.66	3 550 072.95
н165	905 781.31	3 550 075.54
н166	905 782.04	3 550 084.84
н167	905 776.34	3 550 082.09
н168	905 765.27	3 550 081.04
н169	905 760.23	3 550 110.26
н170	905 770.61	3 550 119.00
н171	905 754.41	3 550 131.47
н172	905 738.57	3 550 118.16
н173	905 743.04	3 550 092.26
н174	905 738.52	3 550 098.59
н175	905 735.69	3 550 111.50
н176	905 736.24	3 550 118.06
н177	905 741.11	3 550 129.08
н178	905 748.34	3 550 136.14
н179	905 742.81	3 550 140.41
н180	905 732.48	3 550 130.78
н181	905 728.36	3 550 119.83
н182	905 727.65	3 550 111.32
н183	905 731.24	3 550 095.11
н184	905 741.43	3 550 081.91
н185	905 745.24	3 550 079.53
н186	905 747.58	3 550 065.95
н187	905 733.01	3 550 062.12
н188	905 723.67	3 550 054.57
н189	905 717.63	3 550 046.39
н190	905 712.86	3 550 029.08
н191	905 719.40	3 550 027.22
н192	905 724.05	3 550 041.63
н193	905 729.53	3 550 049.03
н194	905 736.75	3 550 055.01
н195	905 746.74	3 550 057.88
н196	905 739.42	3 550 022.11
н197	905 758.90	3 550 017.53
н198	905 765.84	3 550 051.48
н199	905 770.97	3 550 045.10
н200	905 773.96	3 550 036.63
н201	905 776.76	3 550 013.73
н202	905 793.83	3 550 084.32
н203	905 801.52	3 550 096.46
н204	905 795.66	3 550 099.75
н205	905 783.75	3 550 085.90
н206	905 783.03	3 550 076.31
н207	905 784.54	3 550 130.75
н208	905 784.50	3 550 142.12

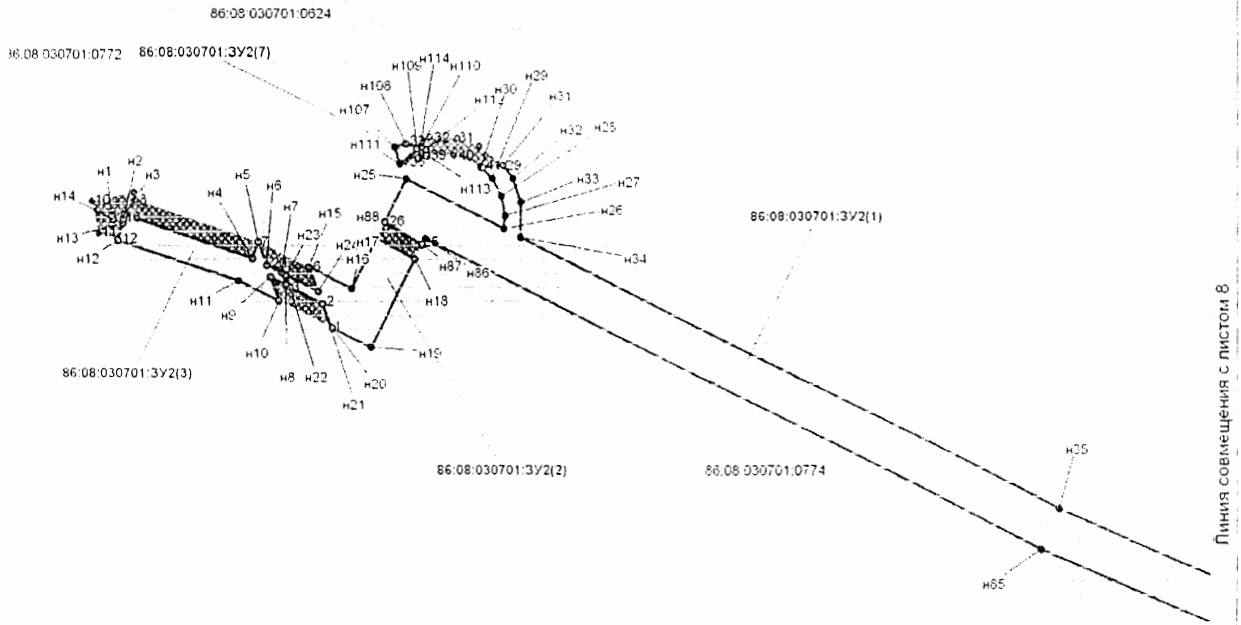
Точка	X	Y
н208	905 784.50	3 550 142.12
н209	905 773.04	3 550 155.54
н210	905 772.13	3 550 149.80
н211	905 754.24	3 550 145.30
н212	905 755.60	3 550 138.18
н213	905 775.34	3 550 122.99
н214	905 786.02	3 550 131.99
н215	905 790.16	3 550 135.48
н216	905 785.99	3 550 140.36
н217	905 337.60	3 551 695.27
н218	905 343.60	3 551 705.75
н219	905 346.24	3 551 716.85
н220	905 345.21	3 551 730.75
н221	905 341.61	3 551 739.74
н222	905 336.31	3 551 747.43
н223	905 327.70	3 551 754.90
н224	905 316.34	3 551 759.88
н225	905 303.71	3 551 761.26
н226	905 299.49	3 552 051.95
н227	905 242.81	3 552 051.13
н228	905 242.42	3 552 053.57
н229	905 228.09	3 552 051.25
н230	905 224.52	3 552 039.00
н231	905 225.83	3 552 030.89
н232	905 279.78	3 552 031.66
н233	905 283.98	3 551 741.45
н234	905 292.47	3 551 723.11
н235	905 281.45	3 551 718.02
н236	905 289.56	3 551 699.72
н237	905 319.02	3 551 713.36
н238	905 303.93	3 551 745.98
н239	905 303.81	3 551 753.27
н240	905 317.20	3 551 751.24
н241	905 330.23	3 551 742.22
н242	905 334.53	3 551 735.97
н243	905 338.04	3 551 725.47
н244	905 338.26	3 551 717.58
н245	905 336.16	3 551 708.76
н246	905 331.32	3 551 700.26
н247	905 324.16	3 551 693.68
н248	905 328.98	3 551 687.30
н249	905 284.16	3 551 697.22
н250	905 276.08	3 551 715.53
н251	905 272.28	3 551 713.76
н252	905 280.61	3 551 695.58



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

86:08:030701:0773

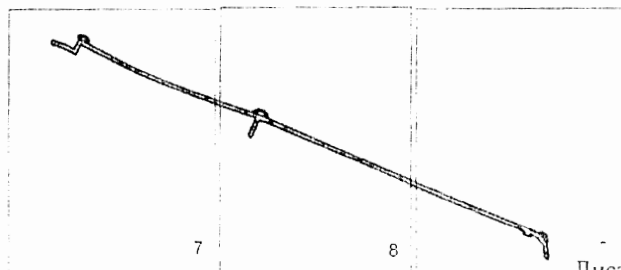
86:08:030701:0662



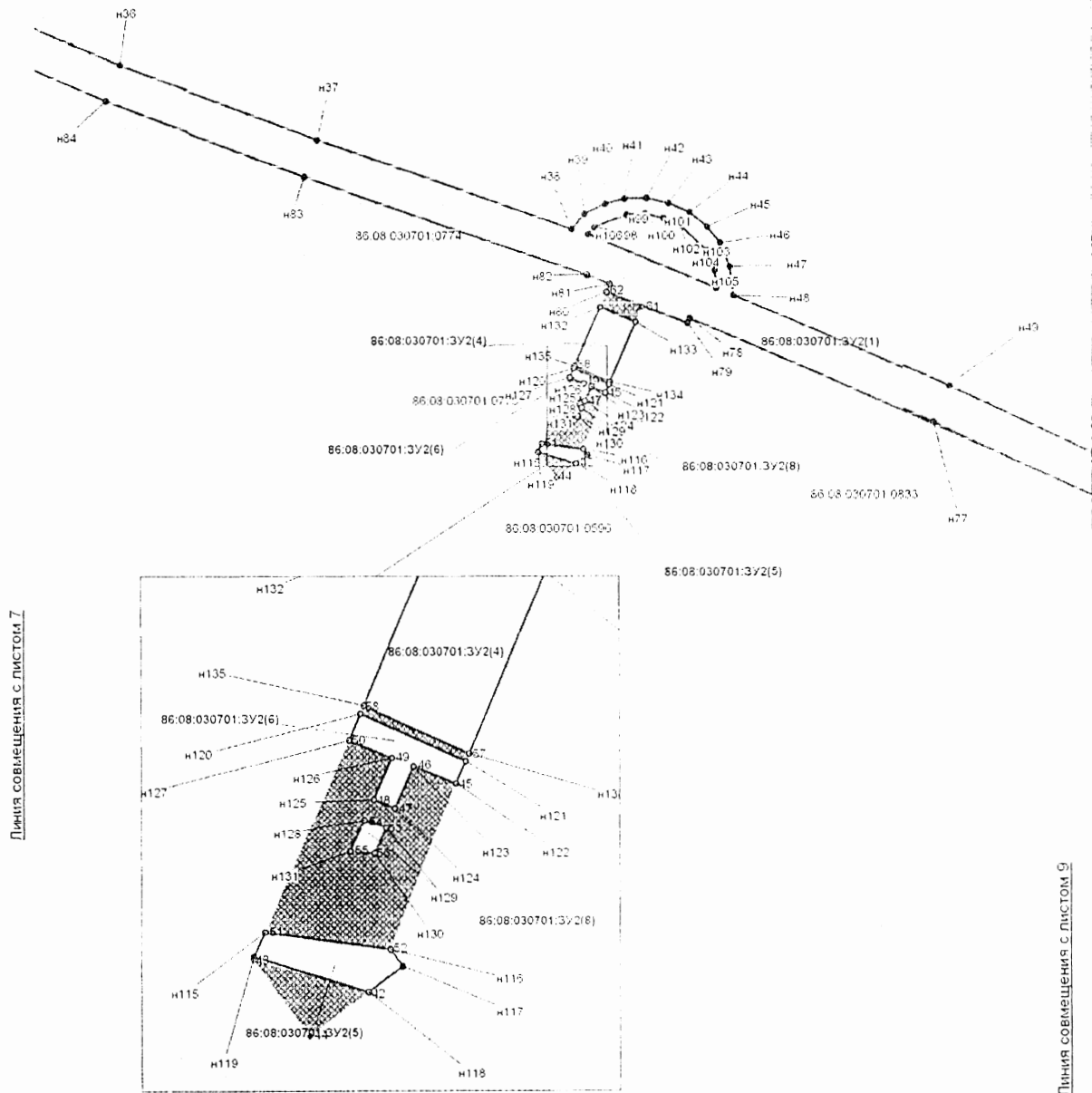
Условные обозначения:

- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)                                       | 86:08:020904:3У6 номер формируемого земельного участка, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости |
|   | земельный участок на ранее сформированных участках  | земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"  |
|   | испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда   | охранная зона проектируемых трубопроводов   |
| ● n1  | точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ      | малоперспективная зона историко-культурного наследия  |
| ○ 1   | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ | перспективная зона историко-культурного наследия  |
| 86:08:030702:234 номер существующего земельного участка |   |   |

Схема расположения объекта на листах



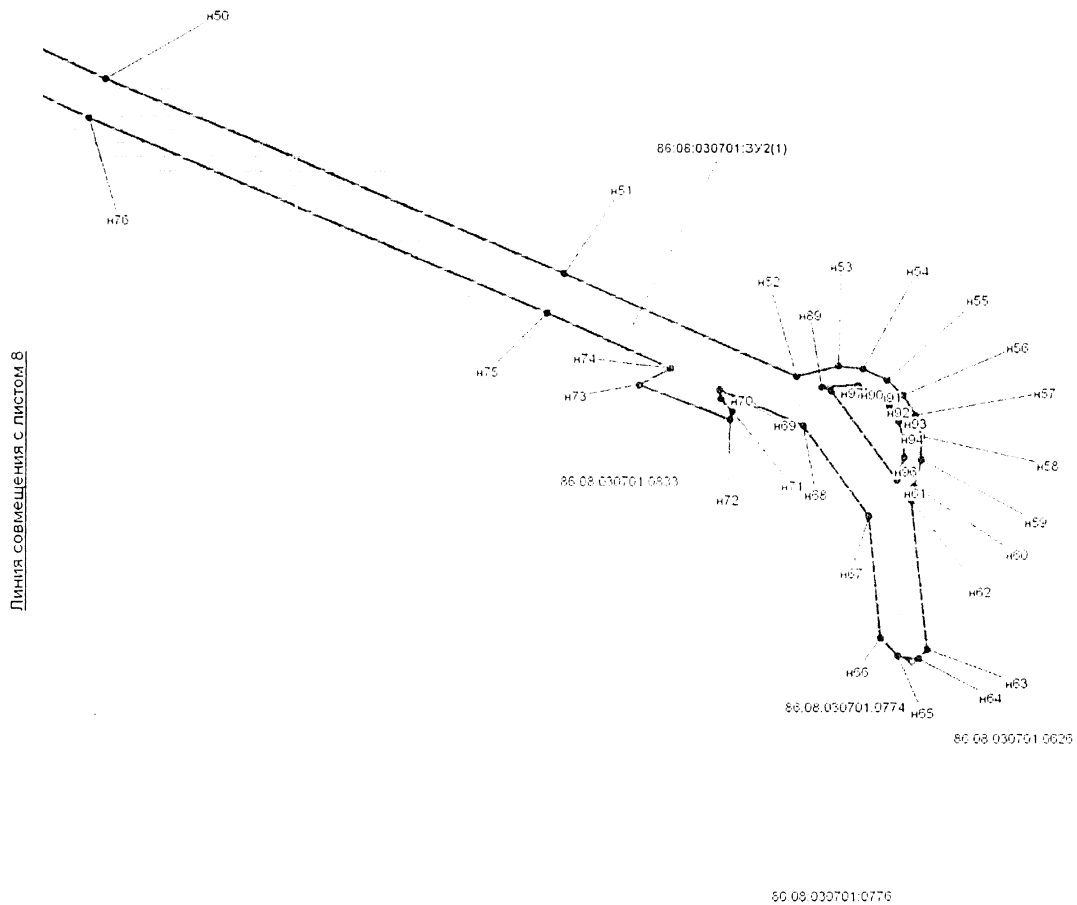
Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 7

Линия совмещения с листом 9

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

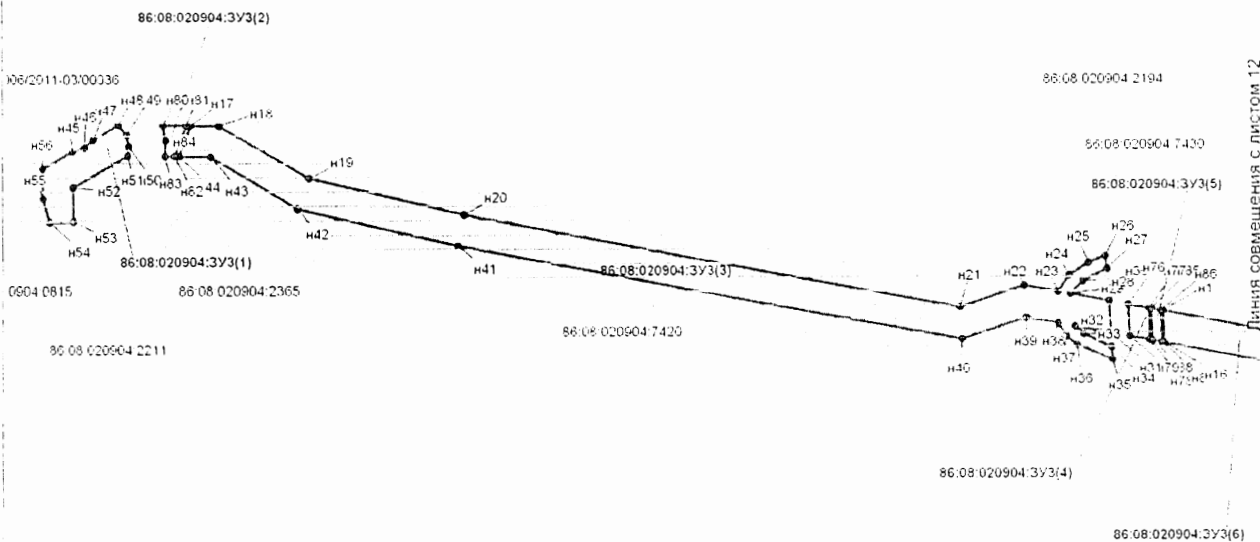
Каталог координат границ земельного участка 86:08:030701:3У2

Точка	X	Y
н1	928 252.45	3 552 029.42
н2	928 250.79	3 552 034.69
н3	928 252.87	3 552 035.27
н4	928 233.05	3 552 093.86
н5	928 240.73	3 552 096.41
н6	928 229.90	3 552 100.18
н7	928 226.37	3 552 107.25
н8	928 220.99	3 552 109.07
н9	928 224.54	3 552 101.95
н10	928 213.66	3 552 105.83
н11	928 222.85	3 552 087.46
н12	928 241.30	3 552 032.03
н13	928 248.90	3 552 034.54
н14	928 250.47	3 552 029.83
н15	928 229.19	3 552 119.51
н16	928 219.37	3 552 139.17
н17	928 242.20	3 552 150.57
н18	928 232.69	3 552 168.17
н19	928 192.55	3 552 148.13
н20	928 201.46	3 552 130.28
н21	928 212.56	3 552 125.97
н22	928 220.04	3 552 110.99
н23	928 225.41	3 552 109.16
н24	928 218.09	3 552 123.82
н25	928 269.08	3 552 164.00
н26	928 246.41	3 552 209.40
н27	928 252.48	3 552 209.91
н28	928 261.35	3 552 208.14
н29	928 269.29	3 552 203.66
н30	928 274.45	3 552 198.45
н31	928 275.50	3 552 208.85
н32	928 269.41	3 552 213.29
н33	928 258.53	3 552 217.28
н34	928 242.65	3 552 216.93
н35	928 119.26	3 552 464.06
н36	928 054.16	3 552 617.16
н37	927 943.91	3 552 914.21
н38	927 898.94	3 553 046.18
н39	927 906.41	3 553 052.80
н40	927 911.54	3 553 063.52
н41	927 914.03	3 553 073.34
н42	927 914.45	3 553 084.68
н43	927 911.96	3 553 095.95
н44	927 907.16	3 553 106.82
н45	927 899.84	3 553 115.65
н46	927 891.40	3 553 122.44
н47	927 879.02	3 553 127.30
н48	927 864.40	3 553 128.88
н49	927 673.55	3 553 567.53
н50	927 506.22	3 553 933.46
н51	927 323.39	3 554 370.07
н52	927 275.90	3 554 477.85

Точка	X	Y
н52	927 275.90	3 554 477.85
н53	927 280.61	3 554 497.17
н54	927 279.39	3 554 508.38
н55	927 274.00	3 554 519.18
н56	927 266.88	3 554 526.51
н57	927 257.72	3 554 532.05
н58	927 247.88	3 554 534.84
н59	927 237.17	3 554 535.05
н60	927 225.10	3 554 531.60
н61	927 221.31	3 554 528.66
н62	927 219.09	3 554 530.28
н63	927 150.56	3 554 537.75
н64	927 145.82	3 554 533.94
н65	927 147.44	3 554 524.35
н66	927 156.08	3 554 516.39
н67	927 211.61	3 554 510.98
н68	927 252.68	3 554 480.93
н69	927 269.64	3 554 442.45
н70	927 265.47	3 554 443.08
н71	927 259.30	3 554 448.36
н72	927 255.47	3 554 447.36
н73	927 271.89	3 554 405.08
н74	927 279.60	3 554 419.84
н75	927 305.00	3 554 362.16
н76	927 487.90	3 553 925.45
н77	927 655.29	3 553 559.38
н78	927 852.30	3 553 106.54
н79	927 849.92	3 553 105.52
н80	927 866.06	3 553 063.97
н81	927 870.07	3 553 065.71
н82	927 875.12	3 553 054.09
н83	927 925.06	3 552 907.52
н84	928 035.57	3 552 609.77
н85	928 101.10	3 552 455.67
н86	928 242.26	3 552 172.95
н87	928 239.37	3 552 171.51
н88	928 249.61	3 552 154.27
н89	927 270.91	3 554 489.17
н90	927 271.59	3 554 506.09
н91	927 267.40	3 554 514.49
н92	927 261.86	3 554 520.19
н93	927 254.51	3 554 524.64
н94	927 246.69	3 554 526.86
н95	927 238.22	3 554 527.04
н96	927 228.03	3 554 523.74
н97	927 268.83	3 554 493.89
н98	927 899.90	3 553 057.72
н99	927 906.07	3 553 074.48
н100	927 906.41	3 553 083.95
н101	927 904.31	3 553 093.46
н102	927 900.30	3 553 102.58
н103	927 887.34	3 553 115.44

Точка	X	Y
н103	927 887.34	3 553 115.44
н104	927 877.14	3 553 119.45
н105	927 868.12	3 553 120.34
н106	927 896.15	3 553 054.39
н107	928 283.98	3 552 158.66
н108	928 285.48	3 552 163.70
н109	928 283.12	3 552 168.80
н110	928 283.87	3 552 171.02
н111	928 276.31	3 552 160.94
н112	928 282.69	3 552 173.18
н113	928 279.81	3 552 173.39
н114	928 278.85	3 552 169.61
н115	927 788.94	3 553 030.43
н116	927 785.96	3 553 052.00
н117	927 783.14	3 553 054.09
н118	927 778.78	3 553 048.19
н119	927 784.80	3 553 028.62
н120	927 826.60	3 553 046.80
н121	927 818.47	3 553 065.08
н122	927 814.55	3 553 063.38
н123	927 817.60	3 553 055.98
н124	927 810.26	3 553 052.79
н125	927 811.79	3 553 049.09
н126	927 819.11	3 553 052.27
н127	927 822.17	3 553 044.87
н128	927 808.11	3 553 047.50
н129	927 806.60	3 553 051.19
н130	927 802.22	3 553 049.28
н131	927 802.56	3 553 045.07
н132	927 858.13	3 553 060.51
н133	927 850.41	3 553 078.98
н134	927 819.83	3 553 065.68
н135	927 827.97	3 553 047.39

Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
 "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000



Условные обозначения:






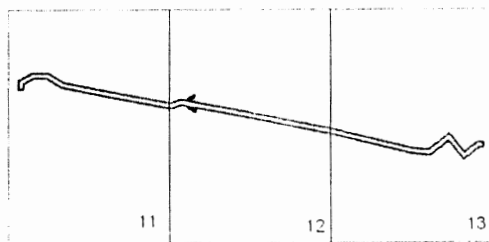
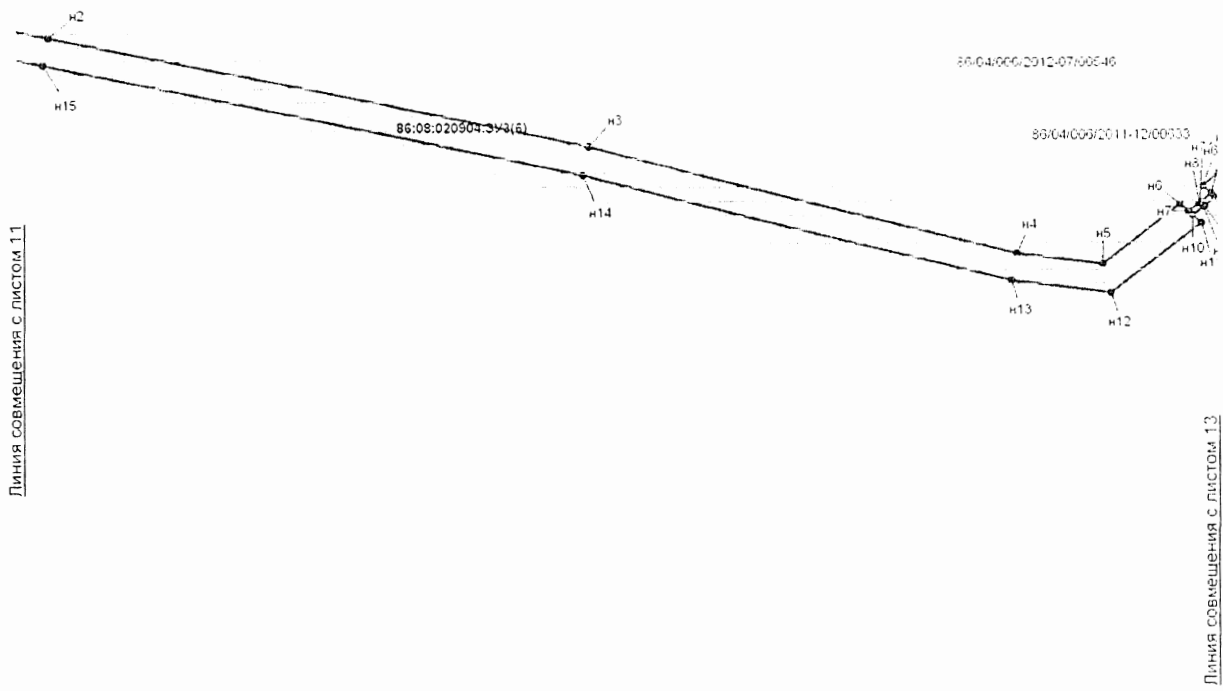
- |   |   |  |
|---|---|--|
|  | граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)                                       | 86:08 020904:3УЗ номер формируемого земельного участка   |
|  | земельный участок на ранее сформированных участках  | земельные участки, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости   |
|  | испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда   | земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"   |
| ● n1  | точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ      | охранная зона проектируемых трубопроводов  |
| ○ 1   | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ |  малоперспективная зона историко-культурного наследия |
| 86:08:030702:234 номер существующего земельного участка                             |   |  перспективная зона историко-культурного наследия     |

Схема расположения объектов на листах

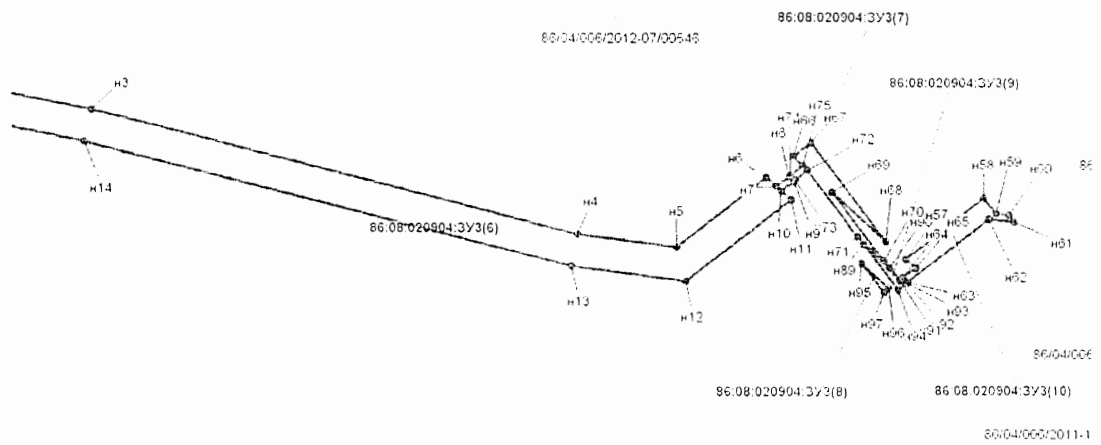


Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Линия совмещения с листом 12



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08:020904:3У3

Точка	X	Y
н1	943 142.04	3 531 740.28
н2	943 121.05	3 531 853.04
н3	943 044.59	3 532 234.42
н4	942 969.86	3 532 534.38
н5	942 962.12	3 532 595.28
н6	943 004.42	3 532 649.93
н7	942 998.99	3 532 655.98
н8	943 004.91	3 532 663.61
н9	943 002.19	3 532 666.64
н10	942 996.28	3 532 659.02
н11	942 990.85	3 532 665.07
н12	942 941.23	3 532 600.97
н13	942 950.17	3 532 530.71
н14	943 025.06	3 532 230.05
н15	943 101.44	3 531 849.10
н16	943 121.53	3 531 741.27
н17	943 259.45	3 531 121.05
н18	943 259.26	3 531 139.25
н19	943 225.62	3 531 196.16
н20	943 203.51	3 531 294.65
н21	943 144.64	3 531 610.76
н22	943 158.65	3 531 651.17
н23	943 154.60	3 531 672.91
н24	943 165.12	3 531 680.14
н25	943 172.74	3 531 692.30
н26	943 176.94	3 531 703.37
н27	943 168.78	3 531 704.15
н28	943 161.58	3 531 688.89
н29	943 153.10	3 531 680.96
н30	943 148.48	3 531 705.72
н31	943 127.95	3 531 706.77
н32	943 132.28	3 531 683.53
н33	943 127.39	3 531 689.30
н34	943 119.23	3 531 707.21
н35	943 110.51	3 531 707.88
н36	943 120.63	3 531 684.95
н37	943 125.79	3 531 678.43
н38	943 134.24	3 531 673.04
н39	943 138.02	3 531 652.72
н40	943 124.02	3 531 612.31
н41	943 183.91	3 531 290.66
н42	943 206.80	3 531 188.69
н43	943 239.31	3 531 133.70
н44	943 239.52	3 531 113.71
н45	943 242.93	3 531 044.20
н46	943 245.26	3 531 052.06
н47	943 250.49	3 531 057.65
н48	943 259.93	3 531 074.42
н49	943 253.51	3 531 079.67
н50	943 246.13	3 531 081.09
н51	943 239.86	3 531 080.35

Точка	X	Y
н48	943 259.93	3 531 074.42
н49	943 253.51	3 531 079.67
н50	943 246.13	3 531 081.09
н51	943 239.86	3 531 080.35
н52	943 220.16	3 531 044.50
н53	943 199.01	3 531 044.99
н54	943 198.67	3 531 029.00
н55	943 212.94	3 531 024.68
н56	943 231.70	3 531 024.23
н57	942 955.01	3 532 735.04
н58	942 992.08	3 532 782.92
н59	942 983.03	3 532 790.69
н60	942 981.98	3 532 798.95
н61	942 978.10	3 532 801.73
н62	942 979.55	3 532 786.34
н63	942 940.95	3 532 736.50
н64	942 943.67	3 532 733.45
н65	942 949.58	3 532 741.10
н66	943 016.87	3 532 665.99
н67	943 025.30	3 532 676.88
н68	942 965.93	3 532 722.86
н69	942 995.53	3 532 689.83
н70	942 953.89	3 532 722.05
н71	942 968.67	3 532 705.55
н72	943 008.45	3 532 674.74
н73	943 002.81	3 532 687.45
н74	943 005.53	3 532 664.42
н75	943 011.44	3 532 672.05
н76	943 146.26	3 531 717.64
н77	943 143.75	3 531 731.12
н78	943 123.30	3 531 731.77
н79	943 125.73	3 531 718.70
н80	943 259.63	3 531 103.19
н81	943 259.48	3 531 118.07
н82	943 239.55	3 531 110.72
н83	943 239.61	3 531 104.49
н84	943 249.86	3 531 105.02
н85	943 143.47	3 531 732.65
н86	943 142.33	3 531 738.76
н87	943 121.81	3 531 739.76
н88	943 123.01	3 531 733.28
н89	942 964.28	3 532 708.96
н90	942 949.46	3 532 725.50
н91	942 941.98	3 532 731.28
н92	942 943.04	3 532 732.64
н93	942 940.32	3 532 735.68
н94	942 936.35	3 532 730.57
н95	942 952.25	3 532 708.16
н96	942 937.47	3 532 724.63
н97	942 934.55	3 532 721.85



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

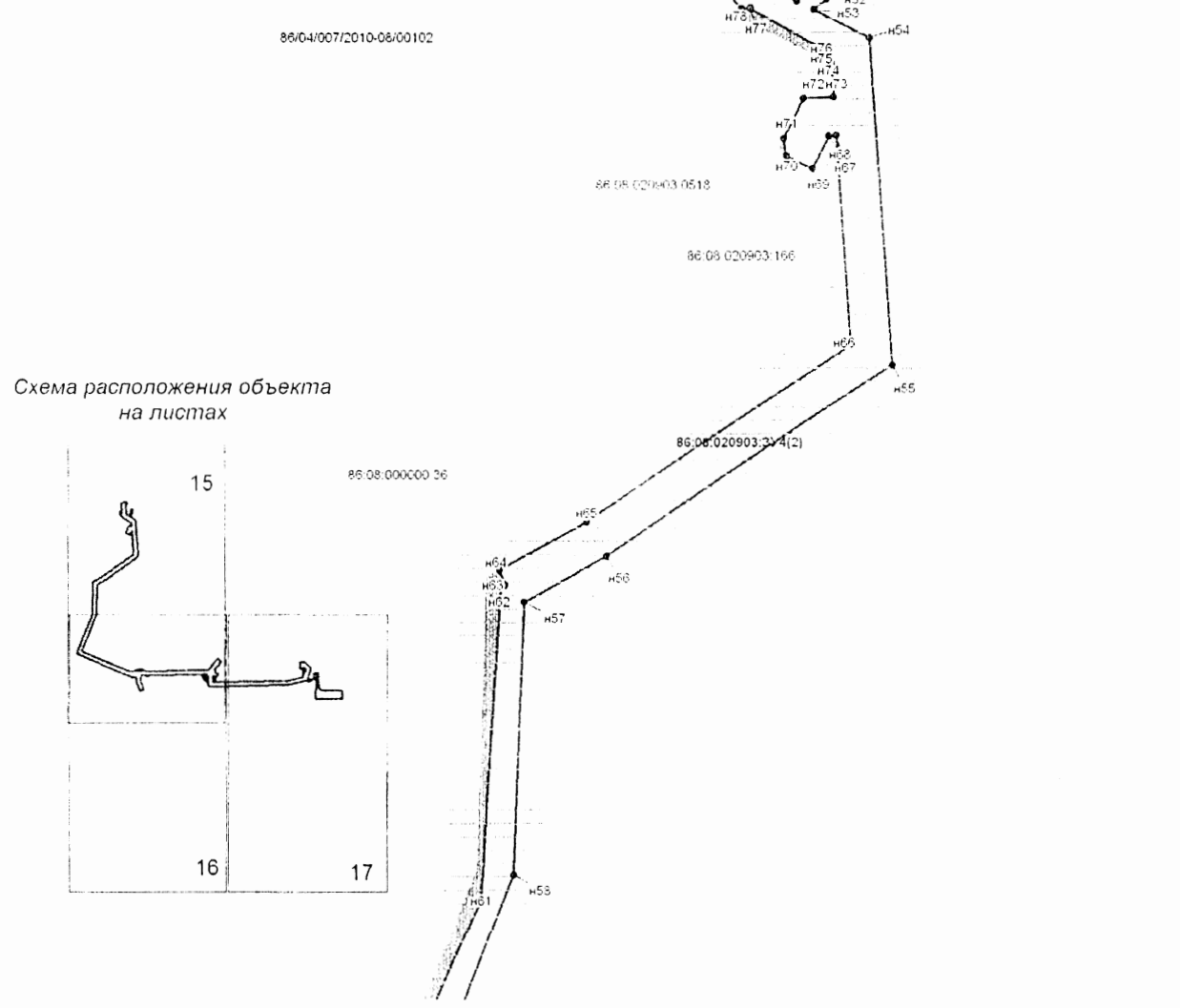
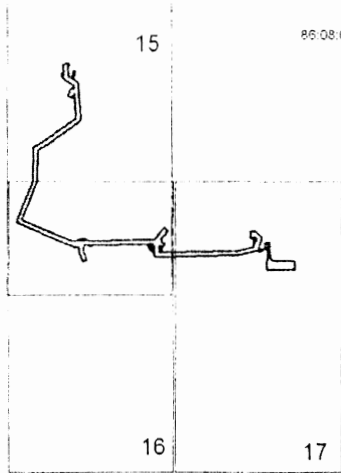





Схема расположения объекта  
на листах

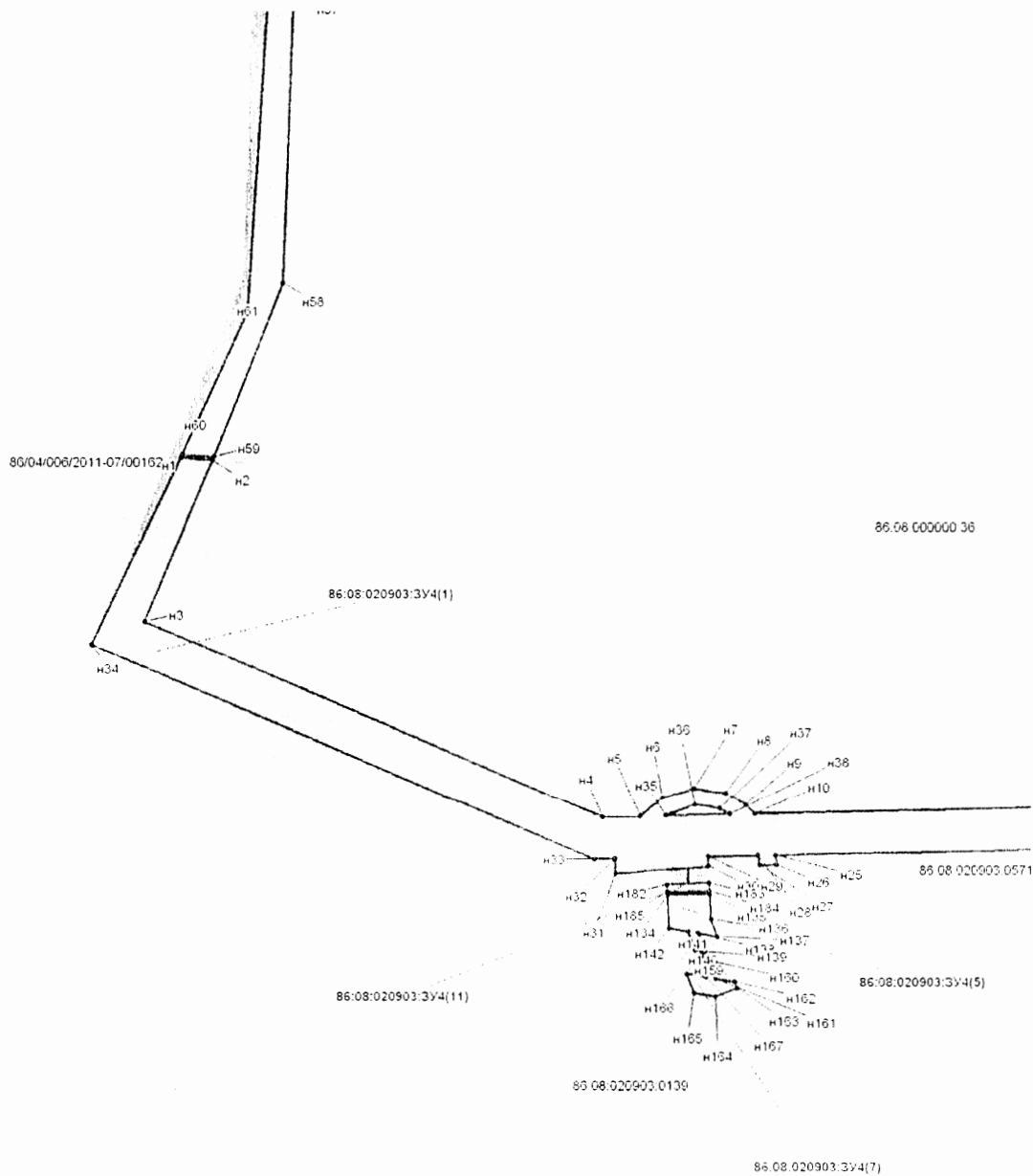


Условные обозначения:

- |   |   |   |
|---|---|---|
|  | граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)                                       | 86:08:020903:374 номер формируемого земельного участка, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости |
|  | земельный участок на ранее сформированных участках  | земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"  |
|  | испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда   | охранная зона проектируемых трубопроводов   |
| ● n1  | точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ      | малоперспективная зона историко-культурного наследия  |
| ○ 1   | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ | перспективная зона историко-культурного наследия  |
| 86:08:030702:234  | номер существующего земельного участка  |   |

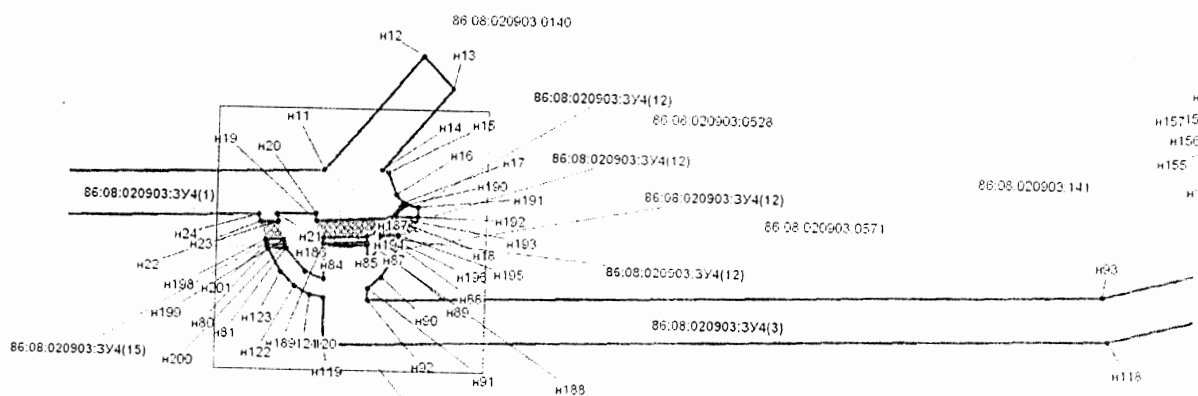
Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Линия совмещения с листом 15

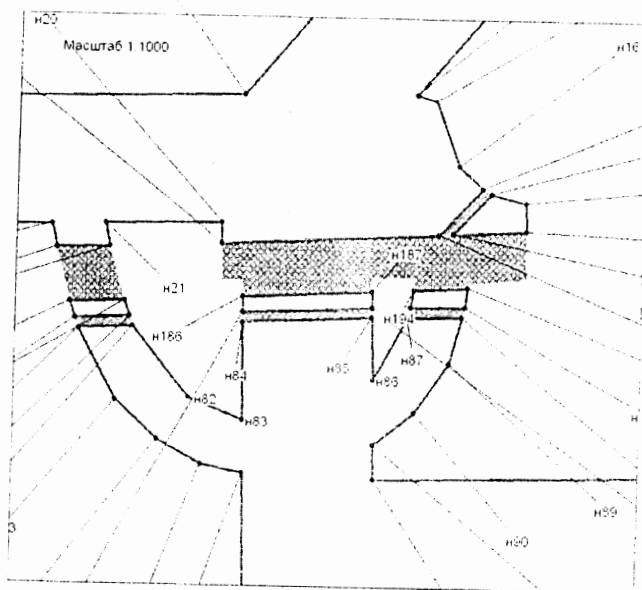


Линия совмещения с листом 17

Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
 "Нефтегазосборные трубопроводы  
 Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
 Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
 Масштаб 1:5000

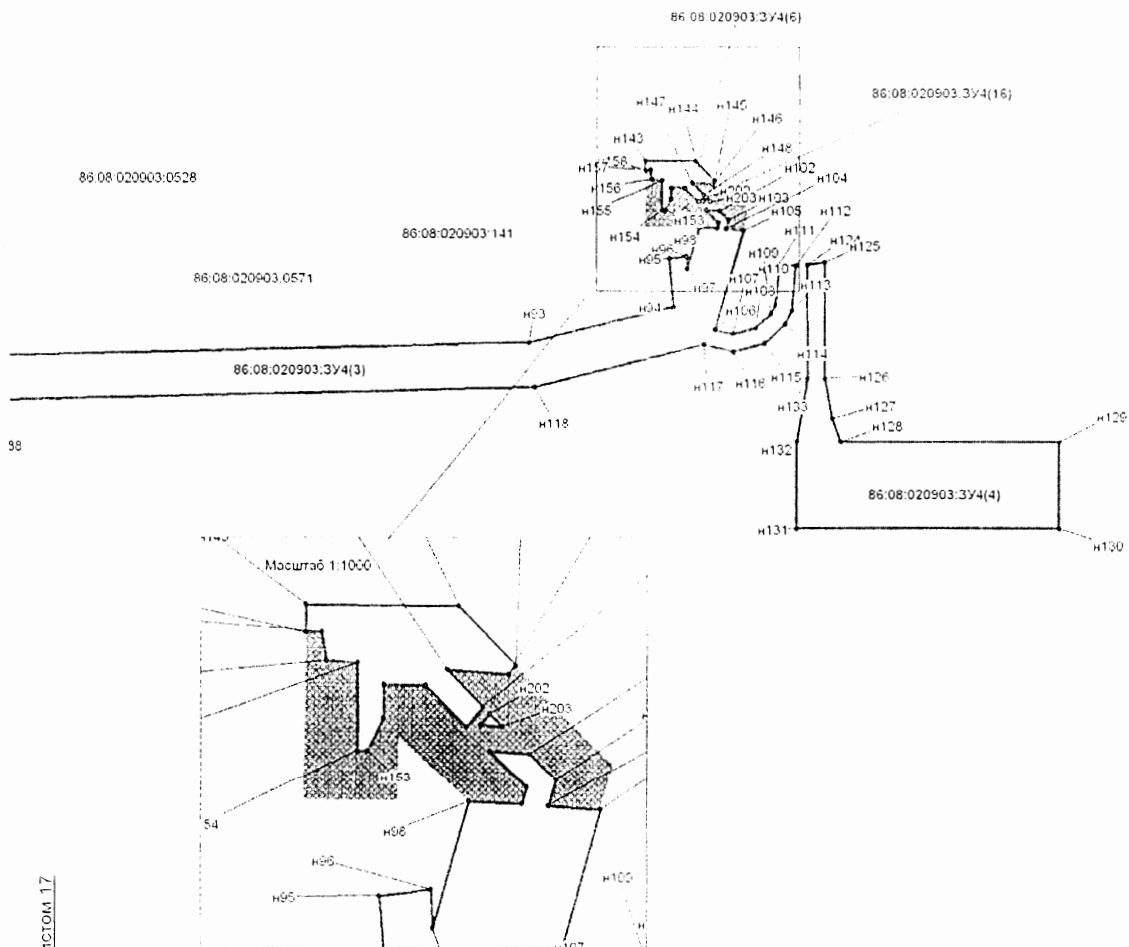


Линия совмещения с листом 16



Линия совмещения с листом 18

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 17

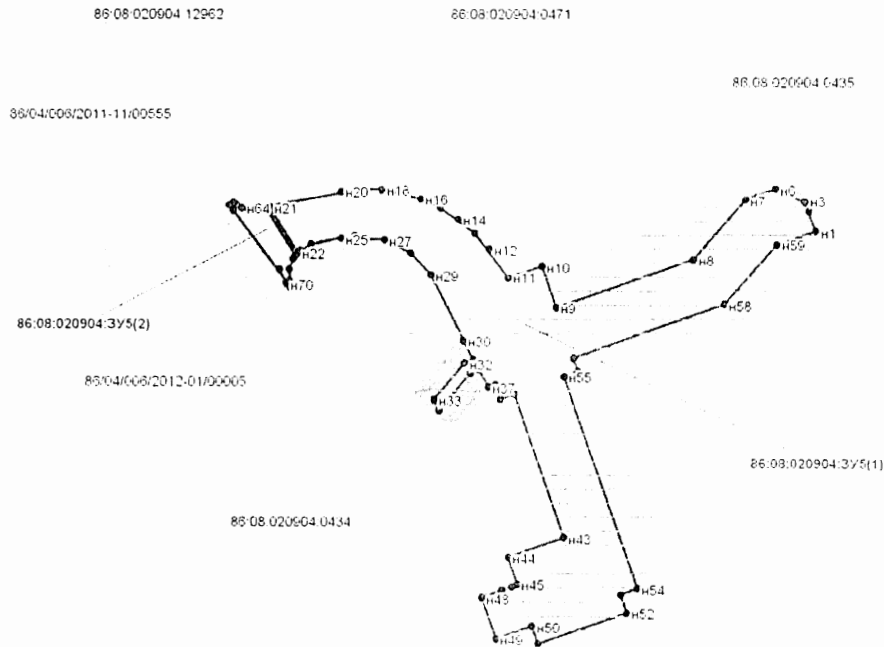
Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08:020903:3У4

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
н1	932 067.03	3 545 630.01	н51	932 597.86	3 545 842.17	н103	931 910.97	3 546 635.87	н155	931 929.14	3 546 605.42
н2	932 065.85	3 545 644.99	н52	932 592.02	3 545 838.62	н104	931 906.88	3 546 634.69	н156	931 929.50	3 546 600.68
н3	931 989.51	3 545 613.01	н53	932 586.47	3 545 831.85	н105	931 906.28	3 546 642.83	н157	931 933.79	3 546 599.95
н4	931 897.39	3 545 832.22	н54	932 572.70	3 545 859.87	н106	931 860.37	3 546 629.69	н158	931 933.76	3 546 597.47
н5	931 897.79	3 545 850.28	н55	932 407.55	3 545 870.90	н107	931 858.60	3 546 638.12	н159	931 829.37	3 545 878.19
н6	931 906.74	3 545 860.79	н56	932 310.44	3 545 725.98	н108	931 861.26	3 546 648.60	н160	931 828.58	3 545 882.78
н7	931 911.26	3 545 875.76	н57	932 287.62	3 545 683.53	н109	931 867.46	3 546 655.38	н161	931 819.88	3 545 886.17
н8	931 908.97	3 545 890.76	н58	932 149.45	3 545 678.17	н110	931 871.96	3 546 657.55	н162	931 818.30	3 545 895.36
н9	931 903.31	3 545 900.18	н59	932 067.47	3 545 645.69	н111	931 890.58	3 546 659.34	н163	931 815.39	3 545 896.49
н10	931 898.99	3 545 904.38	н60	932 068.65	3 545 630.79	н112	931 889.99	3 546 666.81	н164	931 811.34	3 545 886.05
н11	931 905.23	3 546 186.49	н61	932 136.39	3 545 661.54	н113	931 869.13	3 546 665.07	н165	931 813.13	3 545 875.91
н12	931 957.73	3 546 230.85	н62	932 294.90	3 545 671.76	н114	931 862.90	3 546 662.06	н166	931 822.27	3 545 872.36
н13	931 943.10	3 546 244.58	н63	932 296.01	3 545 673.81	н115	931 854.26	3 546 652.57	н167	931 820.68	3 545 881.56
н14	931 905.49	3 546 212.88	н64	932 303.63	3 545 671.10	н116	931 850.58	3 546 638.17	н168	932 652.80	3 545 807.18
н15	931 904.49	3 546 215.77	н65	932 327.61	3 545 715.65	н117	931 853.79	3 546 624.69	н169	932 653.09	3 545 817.68
н16	931 894.36	3 546 219.50	н66	932 417.73	3 545 850.17	н118	931 834.70	3 546 546.28	н170	932 640.59	3 545 818.01
н17	931 890.92	3 546 223.14	н67	932 522.89	3 545 843.15	н119	931 826.24	3 546 187.88	н171	932 640.31	3 545 807.52
н18	931 883.80	3 546 216.66	н68	932 522.64	3 545 839.40	н120	931 847.43	3 546 187.42	н172	932 642.78	3 545 807.45
н19	931 882.01	3 546 183.44	н69	932 505.84	3 545 831.15	н121	931 848.72	3 546 180.99	н173	932 641.91	3 545 806.15
н20	931 885.15	3 546 183.38	н70	932 512.38	3 545 817.83	н122	931 852.45	3 546 174.11	н174	932 633.32	3 545 806.72
н21	931 884.76	3 546 165.57	н71	932 521.28	3 545 816.45	н123	931 858.49	3 546 167.60	н175	932 638.52	3 545 802.37
н22	931 881.32	3 546 166.34	н72	932 541.83	3 545 826.54	н124	931 890.29	3 546 672.01	н176	932 643.95	3 545 802.01
н23	931 881.09	3 546 158.19	н73	932 542.85	3 545 841.81	н125	931 891.46	3 546 680.01	н177	932 647.51	3 545 807.32
н24	931 884.58	3 546 157.41	н74	932 559.83	3 545 840.68	н126	931 838.71	3 546 680.18	н178	932 625.93	3 545 795.19
н25	931 879.19	3 545 914.15	н75	932 562.30	3 545 835.65	н127	931 820.69	3 546 683.55	н179	932 628.65	3 545 815.05
н26	931 874.60	3 545 914.81	н76	932 566.22	3 545 837.82	н128	931 810.01	3 546 687.37	н180	932 625.09	3 545 815.29
н27	931 874.43	3 545 906.62	н77	932 587.16	3 545 799.78	н129	931 810.23	3 546 787.07	н181	932 619.47	3 545 795.63
н28	931 879.01	3 545 905.94	н78	932 586.56	3 545 795.31	н130	931 770.05	3 546 787.16	н182	931 865.19	3 545 862.92
н29	931 878.50	3 545 882.27	н79	932 595.59	3 545 787.92	н131	931 770.01	3 546 667.35	н183	931 865.93	3 545 882.91
н30	931 873.91	3 545 882.51	н80	931 869.25	3 546 161.69	н132	931 810.03	3 546 667.37	н184	931 862.11	3 545 883.11
н31	931 870.52	3 545 838.56	н81	931 869.64	3 546 170.05	н133	931 838.53	3 546 672.30	н185	931 861.51	3 545 863.10
н32	931 877.52	3 545 838.44	н82	931 858.99	3 546 178.81	н134	931 860.01	3 545 863.19	н186	931 874.18	3 546 186.83
н33	931 877.30	3 545 828.42	н83	931 855.62	3 546 187.23	н135	931 860.60	3 545 883.18	н187	931 875.23	3 546 206.68
н34	931 978.43	3 545 587.73	н84	931 870.43	3 546 186.91	н136	931 848.02	3 545 883.83	н188	931 872.86	3 546 206.76
н35	931 898.06	3 545 862.28	н85	931 871.37	3 546 206.80	н137	931 840.04	3 545 886.92	н189	931 871.93	3 546 186.88
н36	931 903.22	3 545 876.23	н86	931 862.10	3 546 207.10	н138	931 841.63	3 545 877.71	н190	931 890.14	3 546 224.46
н37	931 901.47	3 545 887.82	н87	931 871.48	3 546 212.11	н139	931 832.93	3 545 881.10	н191	931 888.76	3 546 229.75
н38	931 898.73	3 545 892.64	н88	931 871.63	3 546 220.45	н140	931 833.72	3 545 876.50	н192	931 884.41	3 546 229.91
н39	932 607.50	3 545 784.77	н89	931 864.84	3 546 218.60	н141	931 842.41	3 545 873.12	н193	931 883.90	3 546 218.78
н40	932 610.03	3 545 792.44	н90	931 857.07	3 546 213.51	н142	931 844.00	3 545 864.00	н194	931 875.57	3 546 213.04
н41	932 596.13	3 545 797.19	н91	931 852.03	3 546 207.32	н143	931 937.96	3 546 597.51	н195	931 876.01	3 546 221.15
н42	932 611.23	3 545 796.18	н92	931 846.71	3 546 207.43	н144	931 937.69	3 546 620.93	н196	931 873.14	3 546 220.83
н43	932 616.99	3 545 815.83	н93	931 854.64	3 546 543.62	н145	931 928.75	3 546 629.66	н197	931 872.99	3 546 212.52
н44	932 593.57	3 545 817.40	н94	931 870.95	3 546 610.62	н146	931 927.40	3 546 628.55	н198	931 873.13	3 546 160.31
н45	932 590.70	3 545 823.25	н95	931 893.26	3 546 608.72	н147	931 928.12	3 546 619.09	н199	931 873.37	3 546 168.72
н46	932 597.22	3 545 832.41	н96	931 894.22	3 546 616.64	н148	931 922.54	3 546 624.56	н200	931 871.12	3 546 169.53
н47	932 601.48	3 545 835.02	н97	931 888.46	3 546 616.94	н149	931 919.42	3 546 621.98	н201	931 870.73	3 546 161.16
н48	932 619.56	3 545 839.97	н98	931 907.56	3 546 622.41	н150	931 925.75	3 546 615.83	н202	931 921.46	3 546 625.61
н49	932 620.14	3 545 847.78	н99	931 907.18	3 546 630.61	н151	931 925.82	3 546 609.38	н203	931 919.45	3 546 627.58
н50	932 612.08	3 545 846.84	н100	931 909.83	3 546 631.37	н152	931 920.80	3 546 609.32	н204	931 919.69	3 546 624.17
н51	932 597.86	3 545 842.17	н101	931 915.56	3 546 625.76	н153	931 915.68	3 546 606.87			
н52	932 592.02	3 545 838.62	н102	931 915.12	3 546 631.80	н154	931 915.70	3 546 605.27			

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

2941



Условные обозначения:




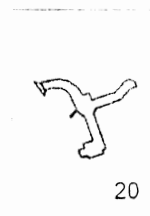
- |   |   |   |
|---|---|---|
|  | граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)                                       | 86:08:020904:3У5 номер формируемого земельного участка, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости |
|  | земельный участок на ранее сформированных участках  | земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"  |
|  | испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда   | охранная зона проектируемых трубопроводов   |
| ● n1  | точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ      | малоперспективная зона историко-культурного наследия  |
| ○ 1   | точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ | перспективная зона историко-культурного наследия  |
| 86:08:030702:234 номер существующего земельного участка                             |   |   |

Схема расположения объекта на листах



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08:020904:3У5

Точка	X	Y
н1	938 684.65	3 540 431.15
н2	938 692.19	3 540 428.50
н3	938 695.97	3 540 427.18
н4	938 695.84	3 540 426.80
н5	938 698.50	3 540 421.25
н6	938 700.54	3 540 416.06
н7	938 696.59	3 540 404.79
н8	938 674.00	3 540 385.38
н9	938 655.83	3 540 333.62
н10	938 671.40	3 540 328.15
н11	938 666.89	3 540 315.22
н12	938 677.97	3 540 308.01
н13	938 683.94	3 540 302.54
н14	938 689.11	3 540 296.30
н15	938 693.39	3 540 289.43
н16	938 696.70	3 540 282.03
н17	938 699.01	3 540 274.64
н18	938 700.28	3 540 267.00
н19	938 700.48	3 540 259.25
н20	938 699.61	3 540 251.54
н21	938 693.96	3 540 224.12
н22	938 676.31	3 540 235.08
н23	938 677.31	3 540 235.94
н24	938 679.55	3 540 239.98
н25	938 682.07	3 540 251.29
н26	938 682.81	3 540 256.88
н27	938 681.40	3 540 267.99
н28	938 676.29	3 540 278.02
н29	938 668.01	3 540 285.77
н30	938 643.41	3 540 298.22
н31	938 636.32	3 540 302.19
н32	938 635.11	3 540 298.74
н33	938 621.56	3 540 287.10
н34	938 617.67	3 540 289.04
н35	938 631.69	3 540 301.08
н36	938 632.78	3 540 304.19
н37	938 626.27	3 540 307.82
н38	938 627.18	3 540 310.43
н39	938 626.57	3 540 310.66
н40	938 621.69	3 540 312.37
н41	938 623.58	3 540 317.74
н42	938 623.58	3 540 317.74
н43	938 569.55	3 540 336.71
н44	938 562.11	3 540 315.52
н45	938 551.89	3 540 319.10
н46	938 551.13	3 540 316.95
н47	938 549.81	3 540 313.17
н48	938 547.16	3 540 305.63

Точка	X	Y
н49	938 531.72	3 540 311.04
н50	938 536.46	3 540 324.53
н51	938 529.65	3 540 326.91
н52	938 541.47	3 540 360.56
н53	938 548.26	3 540 358.17
н54	938 550.51	3 540 364.58
н55	938 630.21	3 540 336.62
н56	938 632.08	3 540 341.96
н57	938 636.96	3 540 340.24
н58	938 656.89	3 540 397.07
н59	938 679.49	3 540 416.48
н60	938 675.11	3 540 234.07
н61	938 693.64	3 540 222.56
н62	938 692.91	3 540 219.00
н63	938 692.78	3 540 216.34
н64	938 693.39	3 540 213.74
н65	938 694.69	3 540 211.42
н66	938 695.57	3 540 210.41
н67	938 694.51	3 540 208.74
н68	938 692.43	3 540 210.16
н69	938 670.23	3 540 228.02
н70	938 664.74	3 540 230.45
н71	938 663.40	3 540 232.10
н72	938 663.54	3 540 232.31
н73	938 665.98	3 540 231.66
н74	938 670.19	3 540 231.73
н75	938 674.12	3 540 233.21

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

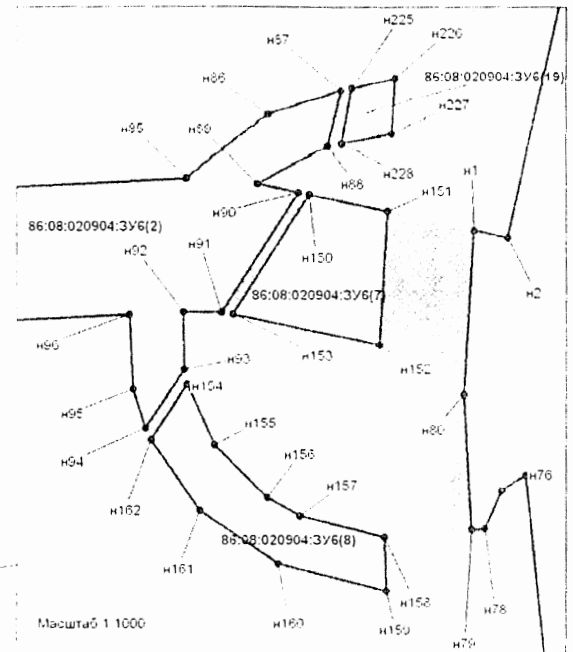
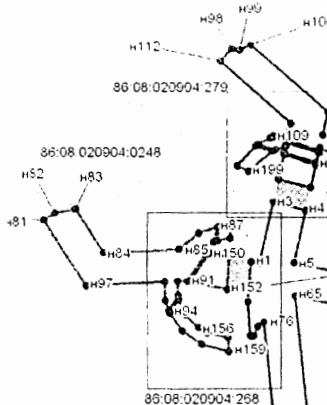
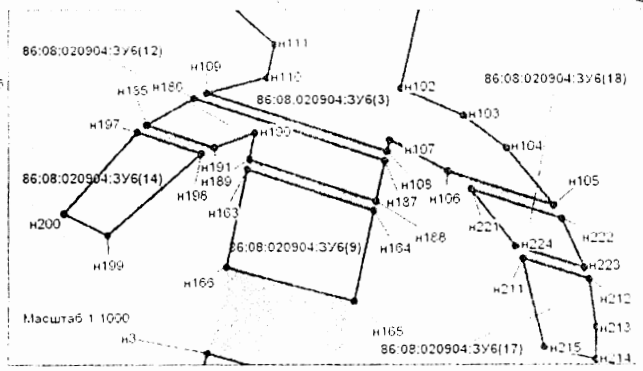
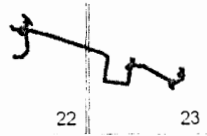






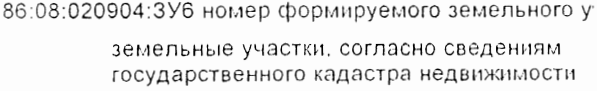
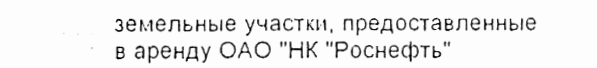
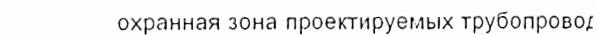
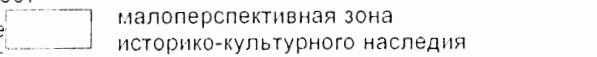
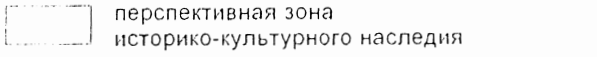


Схема расположения объекта на листах



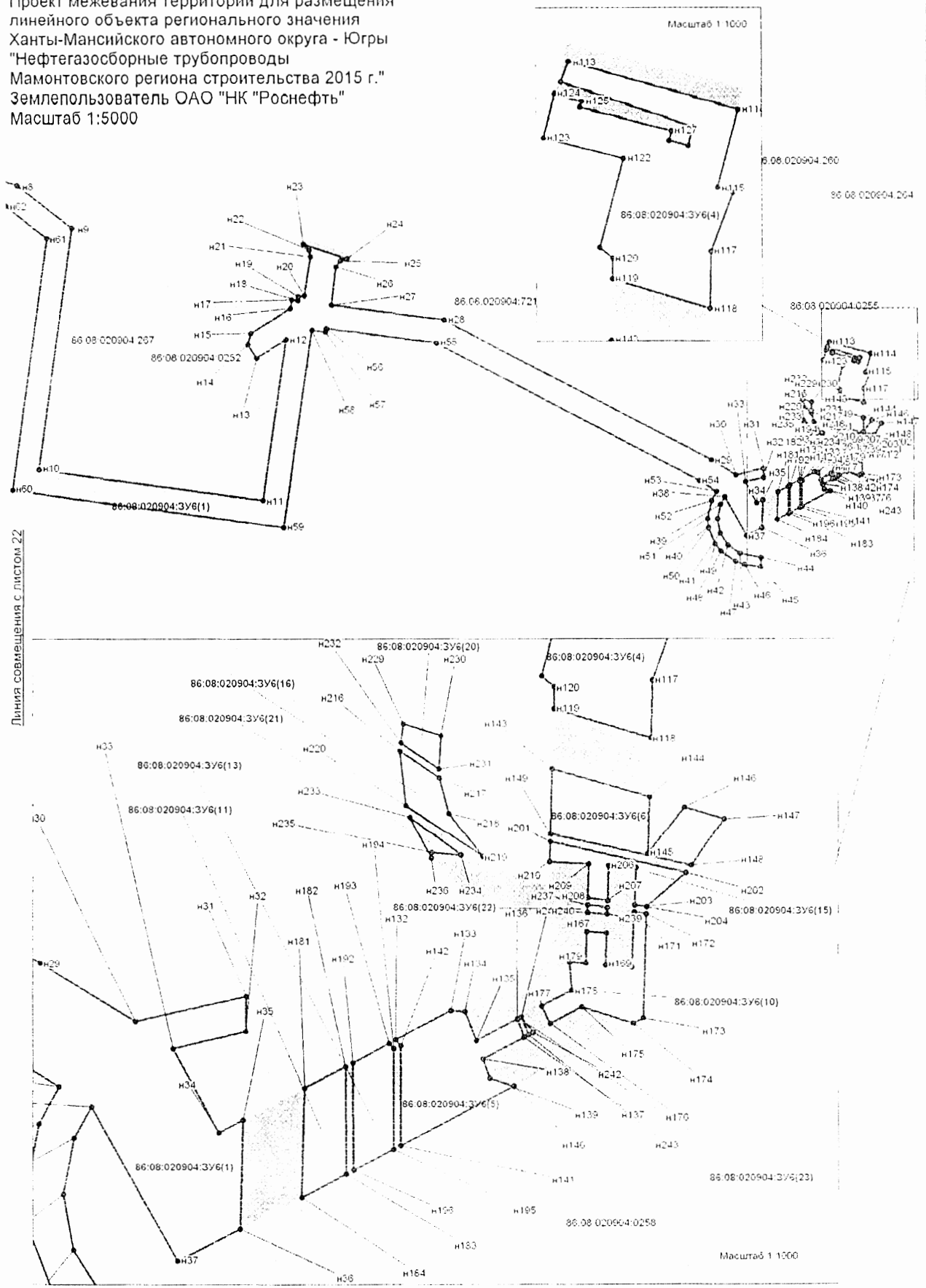
Линия совмещения с листом 23

Условные обозначения:

-  граница зоны размещения линейных объектов (красные линии)
-  земельный участок на ранее сформированных участках
-  испрашиваемые земельные участки на землях лесного фонда
-  н1 точка поворота границы земельного участка устанавливаемой при проведении кадастровых работ
-  о1 точка поворота границы земельного участка, ранее установленная при проведении кадастровых работ
-  86:08:030702:234 номер существующего земельного участка
-  86:08:020904:3У6 номер формируемого земельного участка, согласно сведениям государственного кадастра недвижимости
-  земельные участки, предоставленные в аренду ОАО "НК "Роснефть"
-  охранный зона проектируемых трубопроводов
-  малоперспективная зона историко-культурного наследия
-  перспективная зона историко-культурного наследия



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000



Линия совмещения с листом 22

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 56:08:020904:3У6

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
н1	923 405.75	3 524 099.45	н51	922 914.16	3 525 372.74	н101	923 497.16	3 524 145.11
н2	923 404.62	3 524 104.67	н52	922 928.91	3 525 375.61	н102	923 483.15	3 524 142.08
н3	923 442.39	3 524 112.83	н53	922 936.67	3 525 379.88	н103	923 478.94	3 524 151.45
н4	923 436.97	3 524 132.12	н54	922 945.34	3 525 365.86	н104	923 474.11	3 524 157.81
н5	923 404.95	3 524 125.22	н55	923 061.28	3 525 150.95	н105	923 465.54	3 524 164.85
н6	923 368.76	3 524 291.48	н56	923 073.53	3 525 059.79	н106	923 470.67	3 524 149.13
н7	923 260.07	3 524 617.37	н57	923 070.45	3 525 059.09	н107	923 475.32	3 524 140.40
н8	923 194.16	3 524 804.94	н58	923 072.31	3 525 047.84	н108	923 473.63	3 524 140.03
н9	923 158.20	3 524 851.52	н59	922 906.97	3 525 024.62	н109	923 482.51	3 524 112.80
н10	922 955.45	3 524 823.05	н60	922 938.42	3 524 800.46	н110	923 484.89	3 524 121.99
н11	922 929.56	3 525 007.60	н61	923 149.48	3 524 830.11	н111	923 490.09	3 524 123.11
н12	923 064.41	3 525 026.54	н62	923 176.35	3 524 795.27	н112	923 528.48	3 524 080.73
н13	923 048.93	3 525 002.40	н63	923 241.15	3 524 610.89	н113	923 061.65	3 525 472.97
н14	923 060.12	3 524 995.22	н64	923 349.46	3 524 286.17	н114	923 051.83	3 525 507.45
н15	923 069.62	3 524 997.62	н65	923 384.34	3 524 125.85	н115	923 035.73	3 525 503.26
н16	923 090.51	3 525 030.21	н66	923 212.20	3 524 143.40	н116	923 034.63	3 525 506.39
н17	923 097.55	3 525 031.19	н67	923 149.19	3 524 092.05	н117	923 022.15	3 525 501.89
н18	923 096.86	3 525 036.35	н68	923 140.52	3 524 007.16	н118	923 010.26	3 525 501.60
н19	923 100.14	3 525 036.81	н69	923 165.79	3 524 004.57	н119	923 016.39	3 525 481.79
н20	923 101.02	3 525 041.89	н70	923 171.30	3 524 012.21	н120	923 020.75	3 525 481.91
н21	923 133.50	3 525 047.00	н71	923 166.18	3 524 014.66	н121	923 022.99	3 525 479.30
н22	923 138.90	3 525 045.90	н72	923 167.88	3 524 024.07	н122	923 041.78	3 525 484.17
н23	923 144.09	3 525 041.09	н73	923 162.73	3 524 027.78	н123	923 046.02	3 525 467.81
н24	923 131.76	3 525 077.01	н74	923 168.25	3 524 081.78	н124	923 055.04	3 525 470.15
н25	923 129.97	3 525 071.45	н75	923 218.43	3 524 122.66	н125	923 053.45	3 525 475.66
н26	923 124.86	3 525 067.77	н76	923 368.34	3 524 107.37	н126	923 052.33	3 525 475.34
н27	923 093.15	3 525 063.96	н77	923 365.93	3 524 103.67	н127	923 047.51	3 525 493.92
н28	923 080.62	3 525 157.23	н78	923 360.06	3 524 101.13	н128	923 045.42	3 525 493.37
н29	922 962.67	3 525 375.90	н79	923 359.94	3 524 099.14	н129	923 044.45	3 525 497.27
н30	922 950.35	3 525 395.78	н80	923 380.68	3 524 097.96	н130	923 048.32	3 525 498.27
н31	922 955.59	3 525 418.44	н81	923 431.15	3 523 974.61	н131	923 057.49	3 525 471.40
н32	922 948.25	3 525 418.31	н82	923 435.49	3 523 981.34	н132	922 946.48	3 525 449.14
н33	922 944.65	3 525 403.53	н83	923 437.82	3 523 994.12	н133	922 952.59	3 525 460.56
н34	922 927.06	3 525 412.79	н84	923 411.34	3 524 011.19	н134	922 952.36	3 525 463.55
н35	922 929.72	3 525 417.76	н85	923 413.58	3 524 056.36	н135	922 946.30	3 525 465.78
н36	922 906.69	3 525 417.11	н86	923 423.42	3 524 068.51	н136	922 950.83	3 525 474.24
н37	922 899.94	3 525 404.47	н87	923 427.02	3 524 079.38	н137	922 947.02	3 525 475.62
н38	922 932.44	3 525 386.71	н88	923 418.29	3 524 077.40	н138	922 942.52	3 525 467.18
н39	922 925.93	3 525 383.07	н89	923 412.79	3 524 066.85	н139	922 938.50	3 525 468.65
н40	922 914.12	3 525 380.77	н90	923 411.45	3 524 073.05	н140	922 936.88	3 525 473.60
н41	922 902.26	3 525 382.96	н91	923 393.44	3 524 061.64	н141	922 924.36	3 525 450.18
н42	922 892.06	3 525 389.33	н92	923 393.53	3 524 055.98	н142	922 945.25	3 525 450.23
н43	922 884.91	3 525 399.02	н93	923 384.73	3 524 056.12	н143	923 003.69	3 525 481.44
н44	922 881.25	3 525 416.39	н94	923 375.57	3 524 050.31	н144	922 997.63	3 525 501.28
н45	922 873.14	3 525 416.18	н95	923 381.57	3 524 048.44	н145	922 985.57	3 525 500.98
н46	922 875.03	3 525 402.68	н96	923 393.13	3 524 047.93	н146	922 995.50	3 525 508.30
н47	922 877.67	3 525 395.54	н97	923 390.80	3 524 000.64	н147	922 993.01	3 525 516.41
н48	922 886.60	3 525 383.45	н98	923 536.11	3 524 087.65	н148	922 983.14	3 525 509.76
н49	922 892.61	3 525 378.85	н99	923 535.52	3 524 092.54	н149	922 989.69	3 525 481.07
н50	922 906.64	3 525 373.40	н100	923 538.71	3 524 099.24	н150	923 411.09	3 524 074.69
н51	922 914.16	3 525 372.74						

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Нефтегазосборные трубопроводы  
Мамонтовского региона строительства 2015 г."  
Землепользователь ОАО "НК "Роснефть"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка 86:08:020904:3У6

Точка	X	Y
n151	923 408,57	3 524 086,37
n152	923 388,37	3 524 085,19
n153	923 393,08	3 524 063,32
n154	923 382,38	3 524 056,56
n155	923 372,93	3 524 060,61
n156	923 364,92	3 524 068,42
n157	923 362,14	3 524 073,30
n158	923 358,86	3 524 085,92
n159	923 350,53	3 524 086,28
n160	923 354,82	3 524 070,00
n161	923 362,95	3 524 058,38
n162	923 373,74	3 524 051,11
n163	923 470,93	3 524 118,98
n164	923 464,70	3 524 138,10
n165	923 450,93	3 524 135,13
n166	923 456,12	3 524 115,78
n167	922 969,31	3 525 488,52
n168	922 969,01	3 525 492,53
n169	922 962,28	3 525 492,35
n170	922 961,84	3 525 497,66
n171	922 973,40	3 525 498,20
n172	922 973,00	3 525 500,64
n173	922 951,00	3 525 500,04
n174	922 949,89	3 525 497,96
n175	922 953,35	3 525 487,47
n176	922 949,93	3 525 481,06
n177	922 953,53	3 525 479,31
n178	922 956,82	3 525 485,45
n179	922 962,89	3 525 485,07
n180	922 962,62	3 525 488,34
n181	922 936,46	3 525 430,37
n182	922 940,91	3 525 438,71
n183	922 918,35	3 525 438,93
n184	922 913,45	3 525 429,77
n185	923 477,48	3 524 103,69
n186	923 481,56	3 524 110,86
n187	923 472,15	3 524 139,71
n188	923 466,17	3 524 138,42
n189	923 472,41	3 524 119,30
n190	923 476,31	3 524 120,14
n191	923 474,15	3 524 113,92
n192	922 941,72	3 525 440,24
n193	922 945,76	3 525 447,79
n194	922 944,68	3 525 448,72
n195	922 923,56	3 525 448,68
n196	922 919,15	3 525 440,43
n197	923 476,39	3 524 102,21
n198	923 473,21	3 524 111,99
n199	923 460,95	3 524 097,75
n200	923 464,31	3 524 091,18

Точка	X	Y
n200	923 464,31	3 524 091,18
n201	922 988,03	3 525 481,01
n202	922 981,58	3 525 508,63
n203	922 974,52	3 525 500,69
n204	922 974,91	3 525 498,27
n205	922 982,60	3 525 498,62
n206	922 983,02	3 525 492,90
n207	922 975,80	3 525 492,71
n208	922 976,44	3 525 488,72
n209	922 983,32	3 525 488,91
n210	922 983,90	3 525 480,92
n211	923 457,45	3 524 160,35
n212	923 454,26	3 524 170,18
n213	923 446,49	3 524 171,22
n214	923 441,42	3 524 171,22
n215	923 443,34	3 524 163,47
n216	923 007,50	3 525 450,00
n217	923 001,77	3 525 458,20
n218	922 994,15	3 525 460,10
n219	922 984,92	3 525 467,16
n220	922 995,77	3 525 451,26
n221	923 467,94	3 524 152,63
n222	923 463,56	3 524 166,08
n223	923 456,07	3 524 169,47
n224	923 459,41	3 524 159,24
n225	923 427,41	3 524 080,99
n226	923 428,98	3 524 087,51
n227	923 420,30	3 524 087,01
n228	923 418,74	3 524 079,51
n229	923 013,27	3 525 450,74
n230	923 010,76	3 525 458,54
n231	923 003,72	3 525 458,12
n232	923 009,20	3 525 450,21
n233	922 993,34	3 525 452,00
n234	922 985,24	3 525 462,72
n235	922 985,69	3 525 456,61
n236	922 984,55	3 525 456,53
n237	922 974,92	3 525 488,68
n238	922 974,28	3 525 492,67
n239	922 973,01	3 525 492,63
n240	922 973,30	3 525 488,64
n241	922 951,30	3 525 475,13
n242	922 948,04	3 525 477,53
n243	922 947,50	3 525 476,53



Приложение 3  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п

**Положение о размещении линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтегазосборные  
трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.»**

I. Размещение объекта

В административном отношении линейный объект регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.» (далее – проектируемый объект) расположен на землях межселенной территории Мамонтовского и Кудринского нефтяных месторождений в Нефтеюганском районе Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

В географическом отношении проектируемый объект и разгрузочная станция находятся в городе Пыть-Яхе.

II. Функциональное зонирование территории

Проектируемый объект расположен на землях лесного фонда, находящихся в ведении территориального отдела Нефтеюганского лесничества (Нефтеюганское участковое лесничество).

III. Решения по планировочной организации  
земельных участков для размещения проектируемого объекта

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта производится с учетом действующих норм отвода земель.

Площади земельных участков, необходимые  
для строительства и эксплуатации проектируемого объекта

Таблица 1

Наименование объекта (кадастровый номер)	Площадь вновь испрашиваемых земельных участков, га	Площадь по земельным участкам, стоящих на кадастровом учете и ранее предоставленных в аренду, га	Зона застройки, га
Нефтегазосборные трубопроводы Мамонтовского региона строительства 2015 г.	28,2935	1,5266	29,8201

Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект

Таблица 2

№ земельного участка	Площадь земельного участка, га	Категория земель
86:08:0030702:ЗУ1	7,9760	Земли лесного фонда
86:08:0030701:ЗУ2	6,1341	Земли лесного фонда
86:08:0020904:ЗУ3	3,8824	Земли лесного фонда
86:08:0020903:ЗУ4	5,1785	Земли лесного фонда
86:08:0020904:ЗУ5	0,8973	Земли лесного фонда
86:08:0020904:ЗУ6	5,7518	Земли лесного фонда

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

IV. Особо охраняемые природные территории и зоны  
с особыми условиями использования

Проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры и проходит вдоль существующих коридоров коммуникаций на свободной от застройки территории.

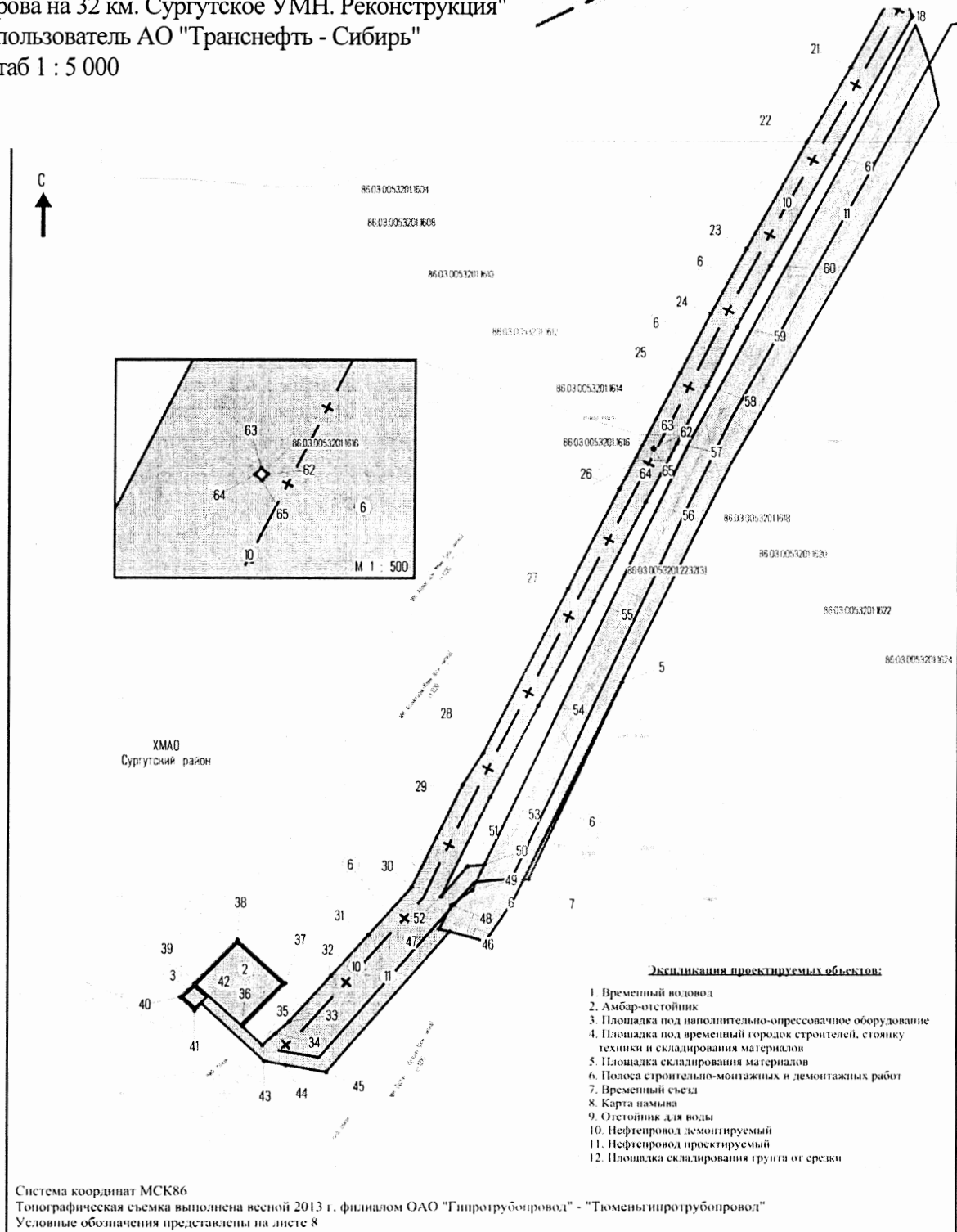
В границах участка работ отсутствуют объекты историко-культурного наследия, особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения, испрашиваемые земельные участки для осуществления работ не затрагивают территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

Проектируемый объект расположен за пределами водоохраных зон и прибрежных полос водных объектов.

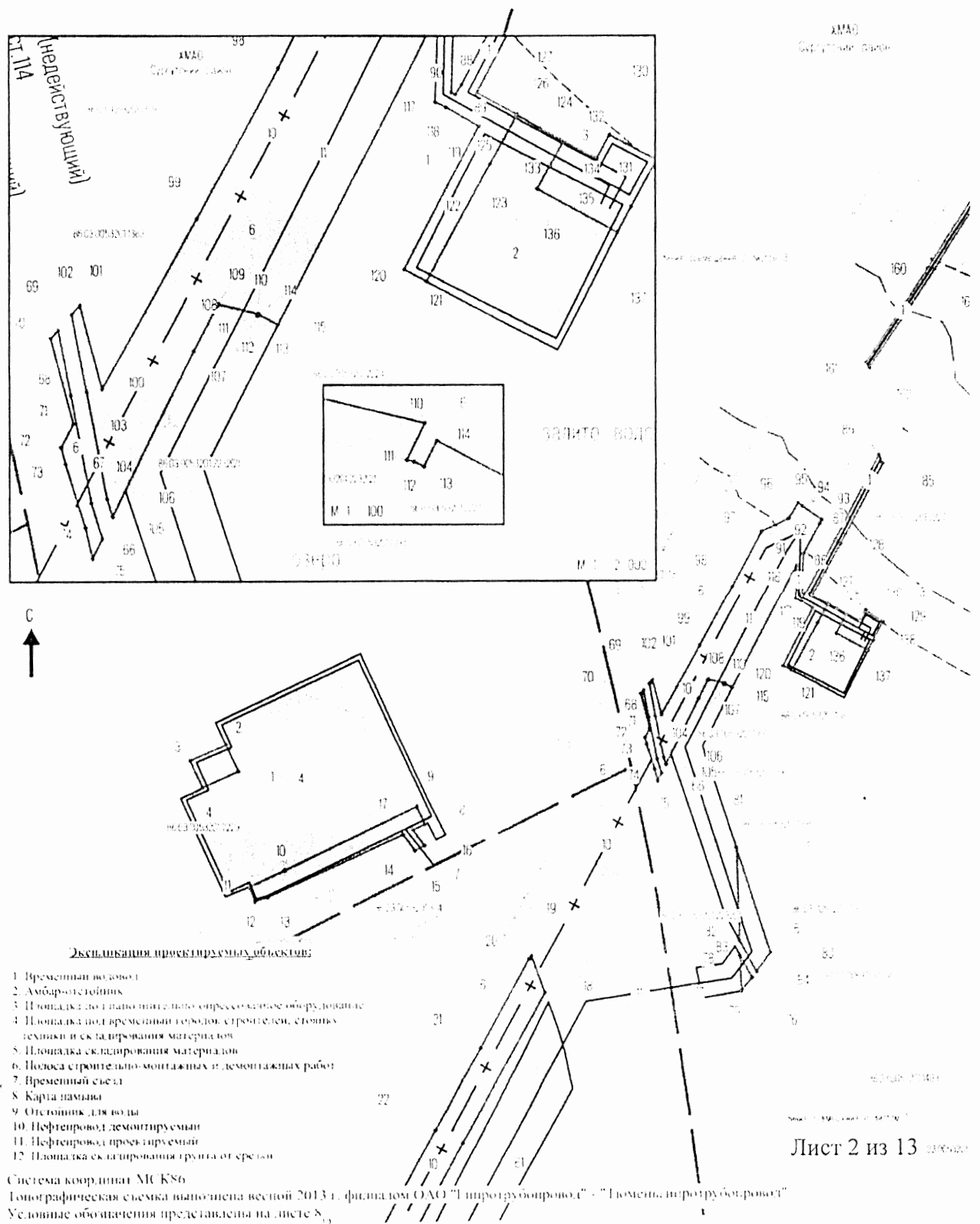


Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000

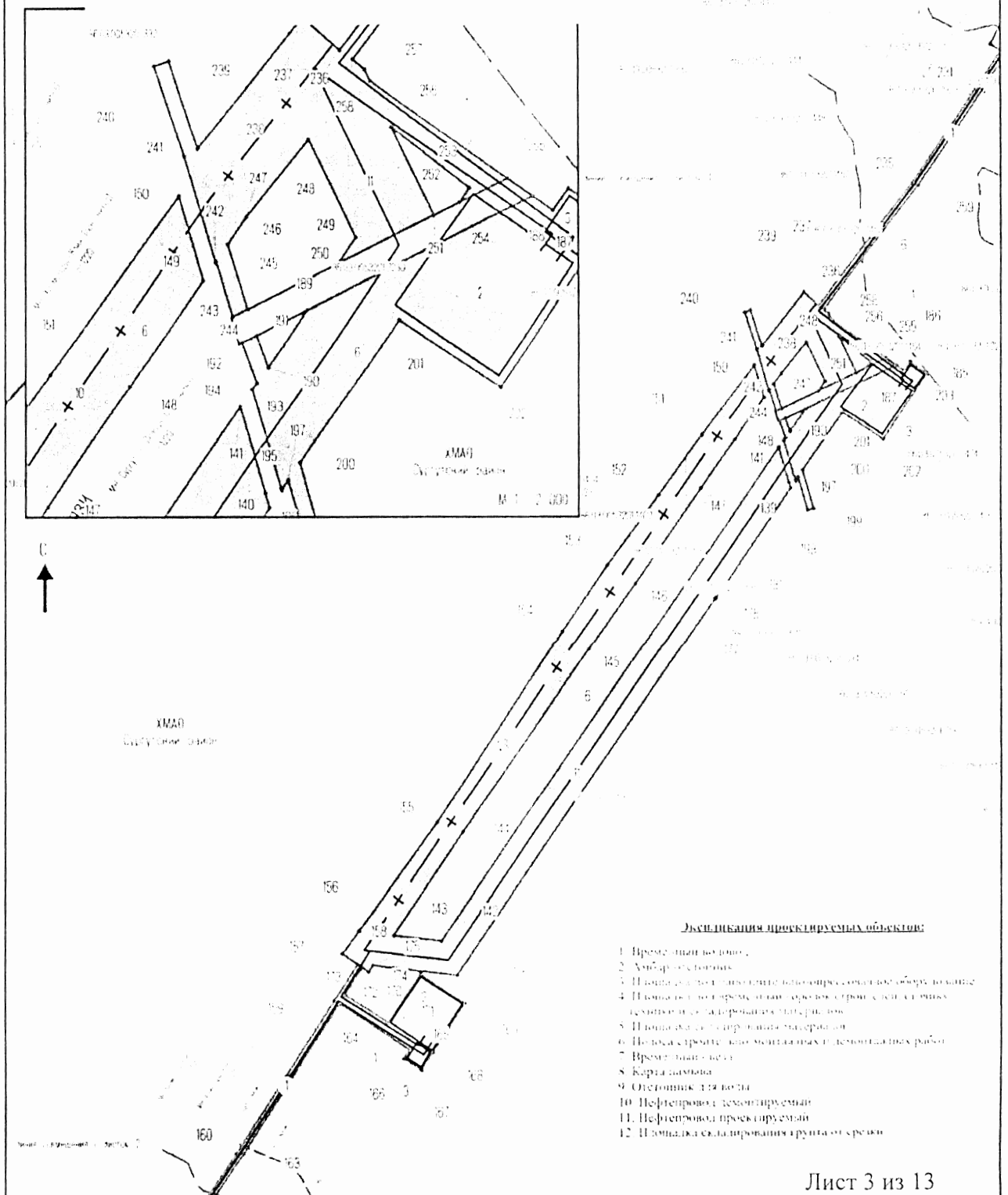
Приложение 4  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п



Основная часть проекта планировки для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сангарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000



Основная часть проекта планировки для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000



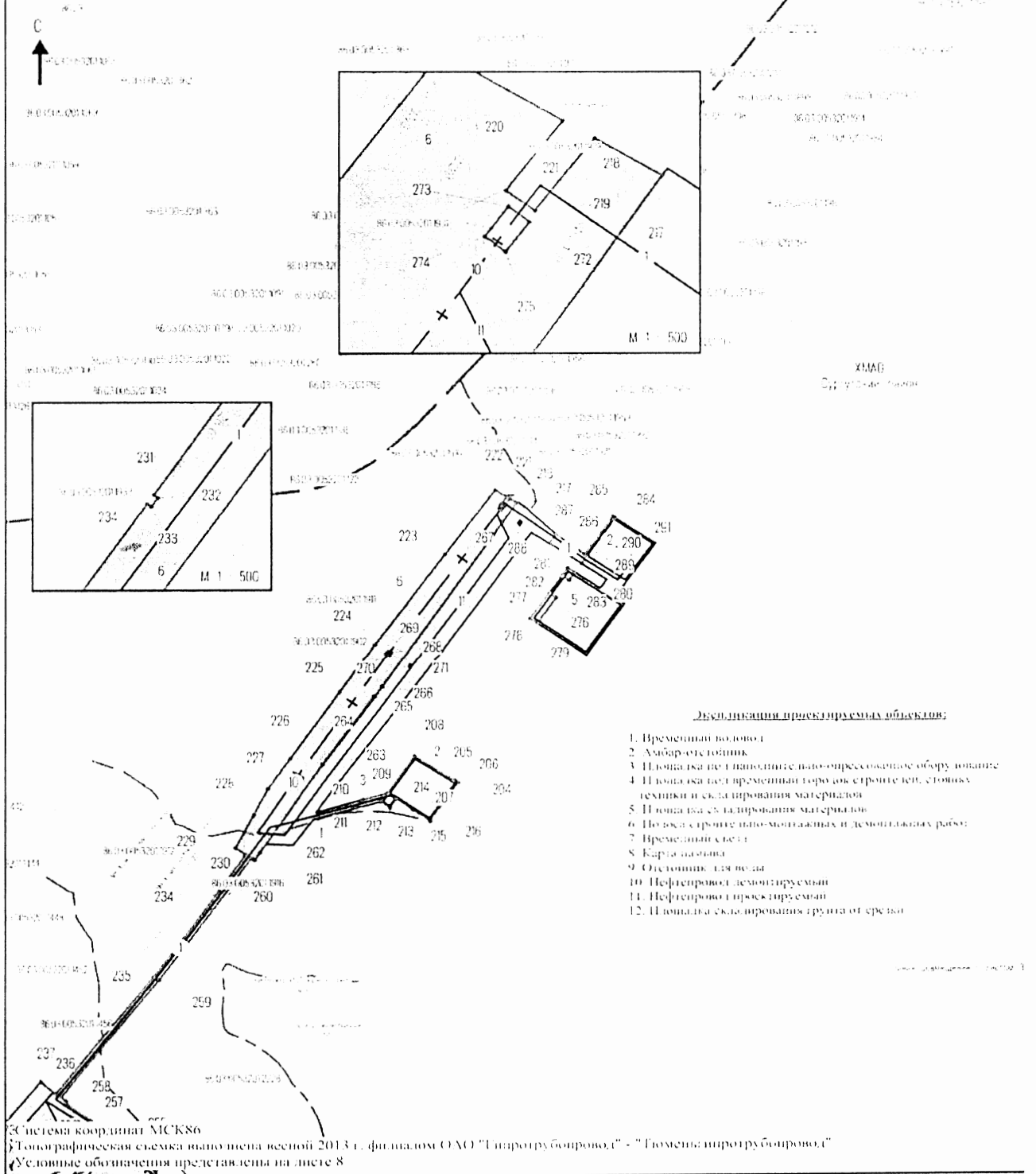
**Объяснения проектируемых объектов:**

1. Промышленный объект
2. Автодорога
3. Планируемая линия электропередачи
4. Планируемая линия водопровода
5. Планируемая линия канализации
6. Планируемая линия связи
7. Планируемая линия газопровода
8. Планируемая линия теплотрассы
9. Планируемая линия водопровода
10. Планируемая линия канализации
11. Планируемая линия электропередачи
12. Планируемая линия водопровода

Система координат МСК86  
 Топографическая съемка выполнена весной 2013 г. фирмой ОАО "Газотрубопровод" - "Томскаягазотрубопровод"  
 Условные обозначения представлены на листе 2



Основная часть проекта планировки для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000



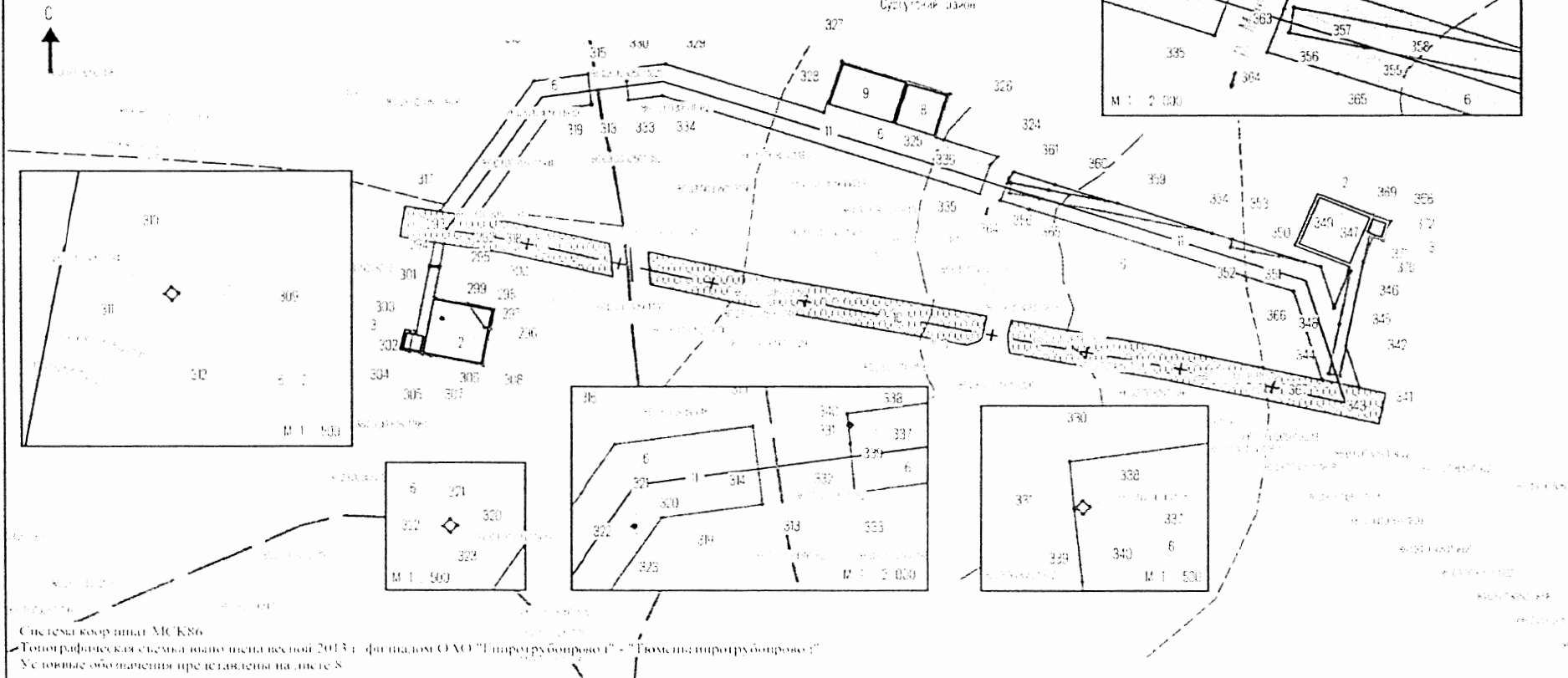
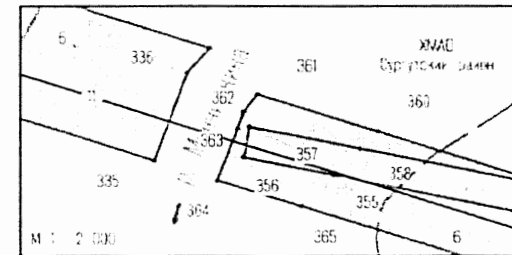
- Условные обозначения проектируемых объектов:**
1. Временный водопод
  2. Амбар-отстойник
  3. Площадка под палаточные павильонные оборудование
  4. Площадка под временный городок строителей, стоянку техники и складирования материалов
  5. Площадка складирования материалов
  6. Площадка строительно-монтажных и демонтажных работ
  7. Временный съезд
  8. Карта местности
  9. Отстойник для мела
  10. Нефтепровод демонтируемый
  11. Нефтепровод проектируемый
  12. Площадка складирования грунта от среза

Система координат МСК86  
 Топографическая съемка павильонная весной 2013 г. филиалом ОАО "Газотрансферный трест" - "Газотрансферный трест"  
 Условные обозначения представлены на листе 8

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сангарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000

Экспликация проектируемых объектов:

сетная водовод,  
дрожественник  
наполнительная насосно-эксплуатационная обводка  
наполнительная временная городская строительная стоянка  
крановый складирование материалов  
наполнительная материалозащитная  
сборно-монтажные и демонтажные работы  
сетная водовод  
оплотнение  
дрожественник  
дрожественник  
крановый складирование грунта от трассы

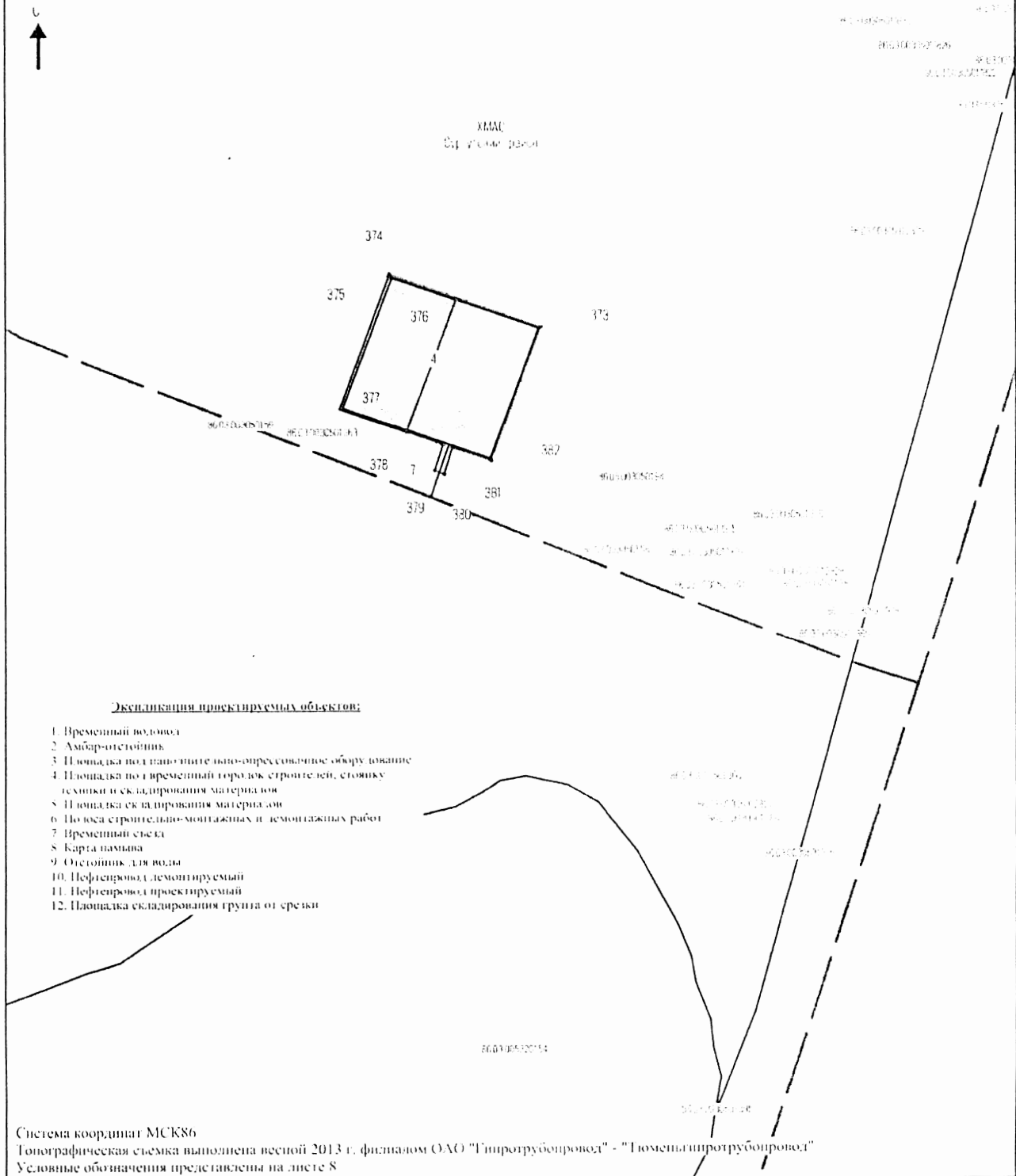


Система координат МСК86

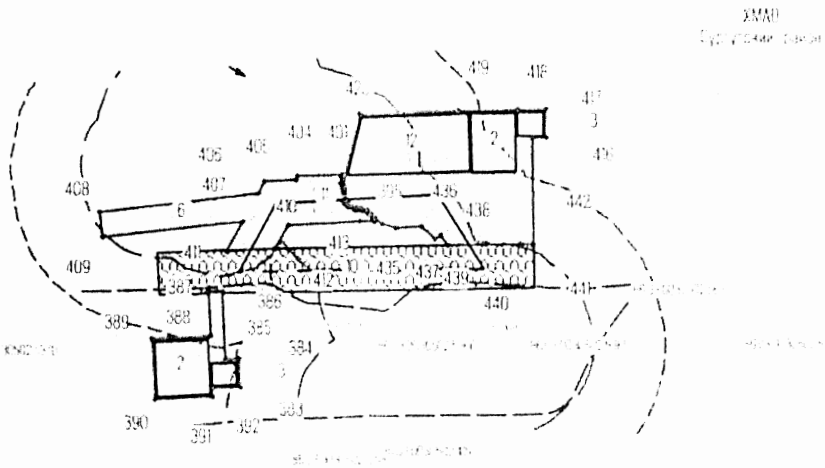
Топографическая съемка янuario месяца 2013г. фирмой ОАО "Газпромнефтепровод" - "Газпромнефтепровод"

Условные обозначения представлены на листе 8

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000



Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000







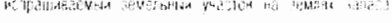



Экспликации проектируемых объектов:

1. Временный водовод
2. Амбар-отстойник
3. Площадка под насосные или опрессовочное оборудование
4. Площадка под временный горюток строителей, стоянку техники и складирования материалов
5. Площадка складирования материалов
6. Подоса строительно-монтажных и демонтажных работ
7. Временный съезд
8. Карта пашвы
9. Отстойник для воды
10. Нефтепровод демонтируемый
11. Нефтепровод проектируемый
12. Площадка складирования грунта от срежки

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сангарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

#### Условные обозначения

-  границы зоны размещения объектов (красные линии)
-  зона планируемого размещения объекта
-  точка поворота границ зоны размещения объектов
-  контуры проектируемых объектов
-  контуры существующих объектов
-  номер проектируемого объекта согласно эвбликации
-  грунтовая, грунтово-автомобильная дорога
-  грунтово-автомобильная дорога с твердым покрытием
-  контуры водных объектов
-  прибрежная защитная полоса
-  водохранилище (канал)
-  испрашиваемый земельный участок на землях государственного фонда (земельный участок)
-  испрашиваемый земельный участок на землях населенных пунктов (земельный участок)
-  испрашиваемый земельный участок на землях лесного фонда (земельный участок)
-  существующий лесной участок, находящийся в долевой форме в АО "Транснефть - Сибирь"
-  земельный участок, принадлежащий на праве собственности на праве собственности на земельный участок № 50:08:00222-10-04-011/17-50:000-010
-  земельные участки, стоящие на государственном кадастровом учете
-  кадастровый номер земельного участка, стоящего на государственном кадастровом учете
-  границы кадастровых кварталов

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ГП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	985 697.80	3 525 976.59	45	984 421.25	3 525 698.77	89	985 859.65	3 526 504.90
2	985 722.33	3 525 965.12	46	984 563.64	3 525 819.05	90	985 860.40	3 526 503.57
3	985 707.50	3 525 931.74	47	984 566.46	3 525 808.76	91	985 901.19	3 526 504.87
4	985 682.31	3 525 943.43	48	984 591.04	3 525 820.51	92	985 928.80	3 526 520.10
5	984 817.04	3 525 985.60	49	984 606.58	3 525 840.98	93	985 932.40	3 526 522.09
6	984 616.75	3 525 891.00	50	984 631.98	3 525 852.68	94	985 944.92	3 526 503.98
7	984 617.35	3 525 896.01	51	984 630.27	3 525 836.07	95	985 947.71	3 526 499.94
8	985 648.07	3 526 151.69	52	984 599.69	3 525 810.28	96	985 933.66	3 526 491.05
9	985 664.54	3 526 144.05	53	984 700.05	3 525 857.77	97	985 922.01	3 526 465.45
10	985 605.98	3 526 019.50	54	984 792.51	3 525 904.66	98	985 869.25	3 526 436.17
11	985 590.23	3 525 985.82	55	984 898.70	3 525 958.47	99	985 813.19	3 526 407.81
12	985 577.12	3 525 991.92	56	984 999.23	3 526 008.16	100	985 749.81	3 526 372.52
13	985 580.60	3 526 003.85	57	985 058.36	3 526 037.55	101	985 781.38	3 526 364.31
14	985 638.72	3 526 131.20	58	985 117.42	3 526 066.75	102	985 777.87	3 526 361.21
15	985 623.93	3 526 142.00	59	985 177.02	3 526 094.96	103	985 748.53	3 526 366.71
16	985 628.53	3 526 151.10	60	985 238.76	3 526 126.81	104	985 709.31	3 526 374.30
17	985 642.97	3 526 140.50	61	985 351.47	3 526 187.66	105	985 702.64	3 526 376.38
18	985 490.72	3 526 264.19	62	985 053.47	3 526 015.73	106	985 702.64	3 526 376.39
19	985 525.32	3 526 251.65	63	985 054.06	3 526 015.07	107	985 764.22	3 526 406.80
20	985 522.47	3 526 249.05	64	985 053.41	3 526 014.46	108	985 781.02	3 526 415.38
21	985 439.08	3 526 203.91	65	985 052.82	3 526 015.13	109	985 781.71	3 526 415.72
22	985 363.75	3 526 161.53	66	985 694.82	3 526 372.54	110	985 778.20	3 526 430.60
23	985 256.14	3 526 103.64	67	985 707.85	3 526 368.48	111	985 777.53	3 526 430.26
24	985 189.84	3 526 069.61	68	985 747.40	3 526 360.82	112	985 777.50	3 526 430.40
25	985 130.33	3 526 040.38	69	985 772.20	3 526 356.17	113	985 777.41	3 526 430.58
26	985 012.05	3 525 982.38	70	985 768.92	3 526 353.26	114	985 777.86	3 526 430.82
27	984 911.61	3 525 933.24	71	985 736.53	3 526 361.67	115	985 774.14	3 526 436.14
28	984 745.11	3 525 850.82	72	985 728.06	3 526 357.10	116	985 889.62	3 526 496.58
29	984 713.25	3 525 830.83	73	985 722.04	3 526 358.73	117	985 856.89	3 526 497.42
30	984 609.20	3 525 781.58	74	985 698.91	3 526 366.15	118	985 854.91	3 526 501.52
31	984 560.36	3 525 739.40	75	985 687.30	3 526 368.81	119	985 847.85	3 526 513.73
32	984 518.62	3 525 703.02	76	985 504.40	3 526 456.02	120	985 794.40	3 526 485.59
33	984 472.49	3 525 662.89	77	985 525.28	3 526 444.88	121	985 789.96	3 526 494.05
34	984 460.53	3 525 649.75	78	985 525.26	3 526 444.87	122	985 833.78	3 526 518.06
35	984 448.35	3 525 636.68	79	985 491.43	3 526 446.14	123	985 842.86	3 526 523.02
36	984 467.23	3 525 617.49	80	985 527.82	3 526 473.31	124	985 851.14	3 526 527.54
37	984 511.13	3 525 658.93	81	985 625.57	3 526 441.66	125	985 851.32	3 526 527.64
38	984 555.33	3 525 612.11	82	985 538.05	3 526 444.56	126	985 852.20	3 526 528.15
39	984 511.42	3 525 570.65	83	985 538.64	3 526 444.56	127	985 860.32	3 526 513.02
40	984 497.14	3 525 556.67	84	985 509.68	3 526 460.01	128	985 909.68	3 526 539.74
41	984 483.15	3 525 570.97	85	985 983.74	3 526 579.84	129	985 835.07	3 526 580.04
42	984 490.30	3 525 577.96	86	985 991.40	3 526 576.07	130	985 844.61	3 526 562.48
43	984 432.37	3 525 638.15	87	985 914.47	3 526 534.82	131	985 835.81	3 526 557.71
44	984 428.37	3 525 659.16	88	985 863.32	3 526 507.40	132	985 847.07	3 526 536.73

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
133	985 846.50	3 526 536.40	177	986 676.30	3 527 066.00	221	987 528.38	3 527 564.96
134	985 841.70	3 526 545.20	178	986 676.63	3 527 065.63	222	987 535.18	3 527 554.03
135	985 833.21	3 526 540.54	179	986 677.28	3 527 066.25	223	987 472.45	3 527 509.05
136	985 824.18	3 526 535.58	180	986 677.04	3 527 066.51	224	987 384.08	3 527 446.22
137	985 807.86	3 526 565.46	181	986 686.67	3 527 071.84	225	987 336.69	3 527 414.41
138	985 817.51	3 526 570.52	182	986 687.26	3 527 071.20	226	987 271.02	3 527 370.44
139	986 777.38	3 527 135.46	183	986 686.61	3 527 070.59	227	987 241.61	3 527 350.72
140	986 782.77	3 527 133.85	184	986 686.00	3 527 071.25	228	987 217.02	3 527 338.25
141	986 814.58	3 527 124.64	185	986 883.24	3 527 263.17	229	987 184.79	3 527 322.07
142	986 361.16	3 526 813.04	186	986 894.77	3 527 246.85	230	987 178.67	3 527 331.27
143	986 366.27	3 526 768.21	187	986 886.57	3 527 241.13	231	987 146.02	3 527 309.08
144	986 460.59	3 526 833.35	188	986 891.83	3 527 233.67	232	987 145.73	3 527 309.45
145	986 629.64	3 526 950.16	189	986 850.46	3 527 149.31	233	987 144.92	3 527 308.87
146	986 690.62	3 526 992.78	190	986 829.52	3 527 134.91	234	987 145.19	3 527 308.51
147	986 777.61	3 527 053.24	191	986 841.32	3 527 130.67	235	987 058.43	3 527 249.51
148	986 822.07	3 527 084.02	192	986 838.66	3 527 125.25	236	986 945.99	3 527 161.68
149	986 861.28	3 527 111.13	193	986 823.43	3 527 130.72	237	986 958.04	3 527 147.82
150	986 892.11	3 527 102.21	194	986 820.97	3 527 129.03	238	986 909.97	3 527 109.04
151	986 826.69	3 527 054.07	195	986 784.45	3 527 139.60	239	986 942.16	3 527 098.58
152	986 771.52	3 527 014.26	196	986 783.72	3 527 139.82	240	986 940.23	3 527 093.19
153	986 707.44	3 526 966.90	197	986 787.25	3 527 142.25	241	986 906.89	3 527 104.17
154	986 646.78	3 526 925.52	198	986 757.70	3 527 150.92	242	986 867.63	3 527 115.53
155	986 469.55	3 526 808.92	199	986 759.22	3 527 156.73	243	986 868.02	3 527 115.80
156	986 369.98	3 526 735.65	200	986 793.62	3 527 146.63	244	986 848.19	3 527 121.90
157	986 349.37	3 526 720.14	201	986 846.79	3 527 183.72	245	986 850.87	3 527 127.36
158	986 339.52	3 526 734.48	202	986 821.65	3 527 221.69	246	986 874.32	3 527 120.15
159	986 305.09	3 526 712.60	203	986 866.92	3 527 251.83	247	986 884.23	3 527 127.00
160	986 165.54	3 526 622.37	204	987 246.92	3 527 521.29	248	986 913.18	3 527 149.99
161	986 076.95	3 526 564.20	205	987 248.94	3 527 518.28	249	986 876.77	3 527 167.38
162	986 071.91	3 526 567.74	206	987 249.18	3 527 517.93	250	986 867.29	3 527 160.87
163	986 164.87	3 526 629.08	207	987 249.55	3 527 517.37	251	986 884.90	3 527 196.80
164	986 301.83	3 526 717.65	208	987 273.40	3 527 481.97	252	986 917.81	3 527 180.86
165	986 259.89	3 526 782.79	209	987 236.58	3 527 457.17	253	986 894.86	3 527 209.89
166	986 251.47	3 526 777.41	210	987 230.88	3 527 435.16	254	986 889.55	3 527 206.30
167	986 240.71	3 526 794.26	211	987 222.86	3 527 429.90	255	986 898.41	3 527 224.37
168	986 257.54	3 526 805.03	212	987 228.49	3 527 451.66	256	986 934.78	3 527 172.94
169	986 302.81	3 526 835.19	213	987 222.86	3 527 459.93	257	986 938.94	3 527 170.95
170	986 330.76	3 526 793.23	214	987 231.12	3 527 465.56	258	986 942.61	3 527 166.66
171	986 285.49	3 526 763.09	215	987 220.97	3 527 480.49	259	987 055.05	3 527 254.47
172	986 310.56	3 526 722.95	216	987 210.28	3 527 496.21	260	987 175.35	3 527 336.26
173	986 336.15	3 526 739.39	217	987 522.90	3 527 573.76	261	987 173.34	3 527 339.28
174	986 332.39	3 526 744.86	218	987 526.63	3 527 567.78	262	987 180.11	3 527 343.76
175	986 338.28	3 526 748.91	219	987 519.52	3 527 562.43	263	987 265.15	3 527 399.41
176	986 329.32	3 526 827.55	220	987 521.46	3 527 559.85	264	987 332.64	3 527 445.63

Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ГПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
265	987 332.11	3 527 446.28	309	991 360.99	3 533 674.28	353	991 436.71	3 534 391.97
266	987 342.46	3 527 453.06	310	991 361.58	3 533 673.63	354	991 442.72	3 534 373.65
267	987 503.86	3 527 561.03	311	991 360.95	3 533 673.05	355	991 475.74	3 534 216.92
268	987 376.10	3 527 460.59	312	991 360.34	3 533 673.69	356	991 481.38	3 534 190.16
269	987 377.66	3 527 458.26	313	991 565.92	3 533 810.95	357	991 491.26	3 534 191.86
270	987 374.85	3 527 456.34	314	991 566.75	3 533 810.88	358	991 484.24	3 534 225.17
271	987 373.30	3 527 458.72	315	991 595.70	3 533 807.40	359	991 471.32	3 534 286.52
272	987 518.44	3 527 561.96	316	991 588.82	3 533 757.17	360	991 489.71	3 534 230.49
273	987 519.89	3 527 560.09	317	991 462.98	3 533 671.74	361	991 501.64	3 534 194.13
274	987 517.04	3 527 557.96	318	991 457.70	3 533 704.39	362	991 496.04	3 534 190.07
275	987 515.58	3 527 559.83	319	991 560.94	3 533 774.48	363	991 490.93	3 534 188.34
276	987 429.97	3 527 608.92	320	991 557.82	3 533 765.04	364	991 474.01	3 534 182.21
277	987 434.56	3 527 602.69	321	991 558.41	3 533 764.37	365	991 465.79	3 534 207.25
278	987 409.48	3 527 585.45	322	991 557.76	3 533 763.77	366	991 386.98	3 534 447.33
279	987 404.92	3 527 592.11	323	991 557.17	3 533 764.42	367	991 303.18	3 534 472.66
280	987 454.72	3 527 625.57	324	991 516.24	3 534 180.01	368	991 453.97	3 534 534.81
281	987 458.91	3 527 619.43	325	991 534.71	3 534 122.70	369	991 459.75	3 534 519.22
282	987 451.37	3 527 614.25	326	991 576.69	3 534 135.86	370	991 415.13	3 534 510.02
283	987 446.90	3 527 620.32	327	991 607.96	3 534 037.54	371	991 438.70	3 534 518.50
284	987 507.82	3 527 661.21	328	991 558.38	3 534 021.33	372	991 435.23	3 534 527.88
285	987 509.12	3 527 659.27	329	991 605.44	3 533 877.98	373	990 636.20	3 534 605.71
286	987 472.28	3 527 634.47	330	991 600.44	3 533 841.59	374	990 686.27	3 534 466.22
287	987 492.17	3 527 608.79	331	991 595.96	3 533 842.01	375	990 684.01	3 534 465.42
288	987 483.13	3 527 602.74	332	991 589.02	3 533 842.71	376	990 661.20	3 534 527.10
289	987 463.24	3 527 631.29	333	991 570.54	3 533 844.41	377	990 534.83	3 534 481.39
290	987 470.94	3 527 636.45	334	991 574.78	3 533 875.20	378	990 522.49	3 534 515.39
291	987 506.20	3 527 660.12	335	991 480.28	3 534 163.07	379	990 497.54	3 534 507.83
292	991 431.93	3 533 675.83	336	991 508.55	3 534 173.15	380	990 493.94	3 534 516.64
293	991 433.36	3 533 667.05	337	991 596.11	3 533 843.43	381	990 519.44	3 534 524.05
294	991 411.93	3 533 662.85	338	991 596.72	3 533 842.76	382	990 506.91	3 534 559.91
295	991 410.97	3 533 672.10	339	991 596.05	3 533 842.17	383	989 697.52	3 541 952.65
296	991 351.22	3 533 717.40	340	991 595.46	3 533 842.82	384	989 717.48	3 541 951.75
297	991 352.22	3 533 712.04	341	991 295.70	3 534 506.27	385	989 717.04	3 541 941.76
298	991 375.23	3 533 696.81	342	991 335.92	3 534 494.03	386	989 764.48	3 541 939.61
299	991 381.05	3 533 666.77	343	991 306.84	3 534 488.18	387	989 764.26	3 541 929.54
300	991 408.56	3 533 671.67	344	991 309.01	3 534 478.54	388	989 733.11	3 541 931.03
301	991 410.41	3 533 662.55	345	991 355.88	3 534 487.97	389	989 731.21	3 541 888.87
302	991 348.24	3 533 650.37	346	991 406.89	3 534 498.24	390	989 689.06	3 541 890.78
303	991 348.78	3 533 647.71	347	991 407.25	3 534 496.50	391	989 690.96	3 541 932.94
304	991 329.42	3 533 643.68	348	991 371.26	3 534 483.42	392	989 696.62	3 541 932.68
305	991 326.82	3 533 656.28	349	991 410.61	3 534 471.50	393	989 814.74	3 542 048.73
306	991 325.38	3 533 663.31	350	991 415.36	3 534 457.03	394	989 818.91	3 542 044.83
307	991 325.30	3 533 663.30	351	991 424.98	3 534 410.16	395	989 822.22	3 542 040.43
308	991 316.13	3 533 710.61	352	991 429.02	3 534 390.52	396	989 822.70	3 542 038.43

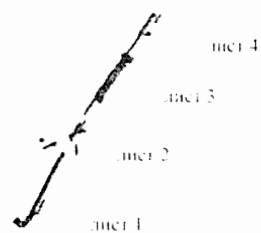
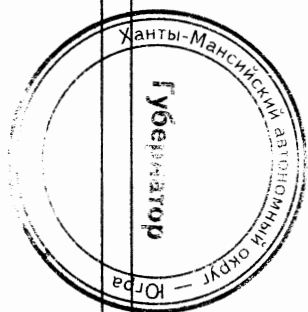


Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y
397	989 822.64	3 542 034.49	420	989 890.93	3 542 037.68
398	989 824.74	3 542 029.69	421	989 848.60	3 542 027.49
399	989 826.45	3 542 027.72	422	989 847.53	3 542 027.22
400	989 828.15	3 542 026.57	423	989 844.86	3 542 026.79
401	989 842.45	3 542 024.46	424	989 838.71	3 542 027.41
402	989 846.92	3 542 024.74	425	989 828.75	3 542 029.00
403	989 848.51	3 542 025.01	426	989 827.51	3 542 029.83
404	989 847.42	3 541 993.25	427	989 826.40	3 542 031.05
405	989 844.69	3 541 992.41	428	989 824.81	3 542 035.33
406	989 843.57	3 541 969.80	429	989 824.58	3 542 037.21
407	989 834.85	3 541 965.03	430	989 824.70	3 542 039.41
408	989 821.69	3 541 851.31	431	989 822.59	3 542 043.52
409	989 803.65	3 541 853.54	432	989 820.45	3 542 046.27
410	989 814.70	3 541 953.99	433	989 817.43	3 542 048.95
411	989 793.70	3 541 942.49	434	989 813.07	3 542 053.95
412	989 795.41	3 541 977.61	435	989 810.01	3 542 063.55
413	989 811.97	3 541 986.72	436	989 810.96	3 542 081.72
414	989 814.85	3 542 037.91	437	989 802.24	3 542 091.71
415	989 815.10	3 542 047.61	438	989 804.79	3 542 095.94
416	989 874.58	3 542 170.34	439	989 797.52	3 542 100.42
417	989 894.58	3 542 170.03	440	989 798.27	3 542 151.73
418	989 894.26	3 542 150.03	441	989 798.40	3 542 161.34
419	989 893.61	3 542 107.84	442	989 874.43	3 542 160.58

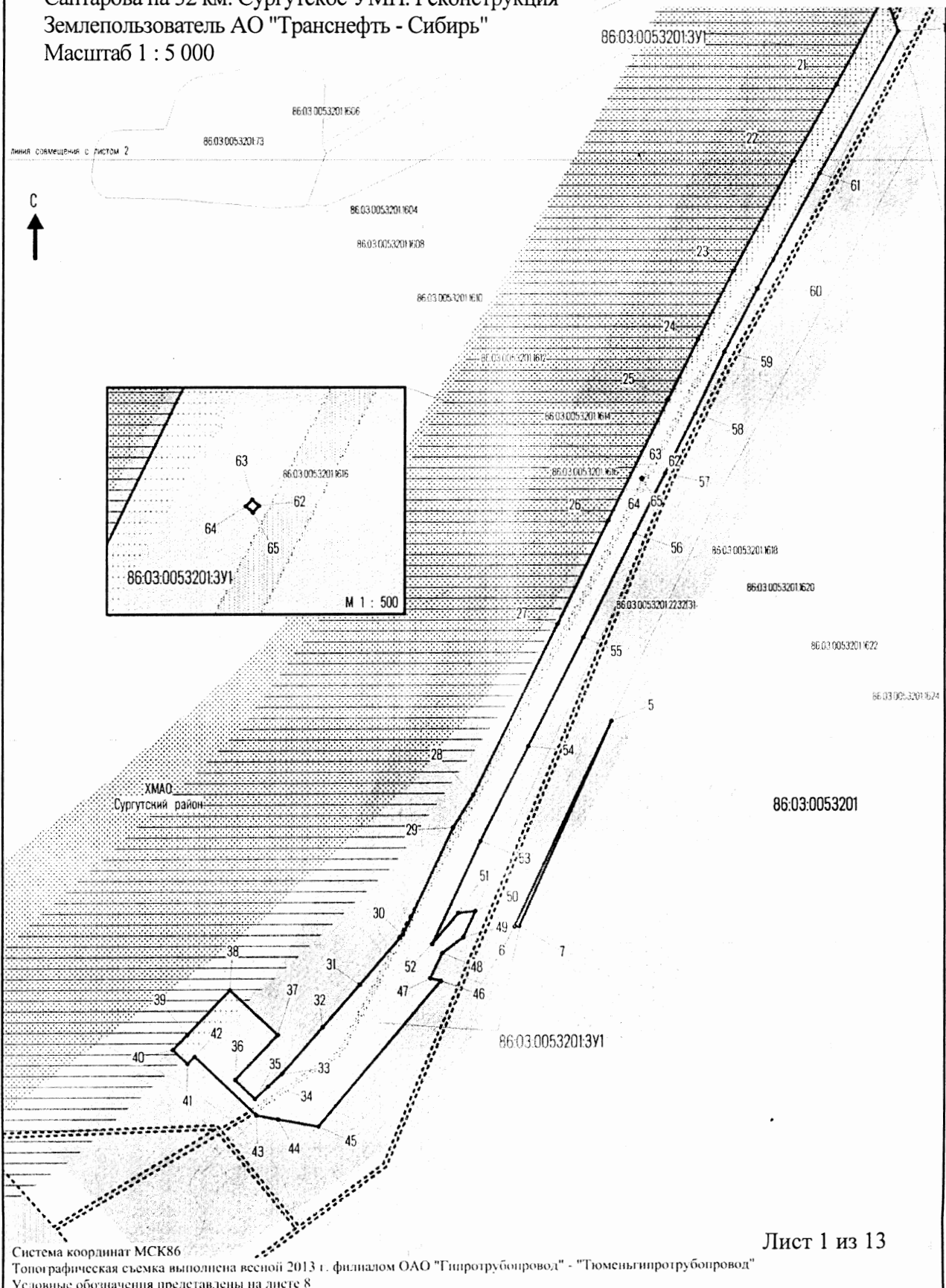
Основная часть проекта планировки для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

### Схема расположения листов

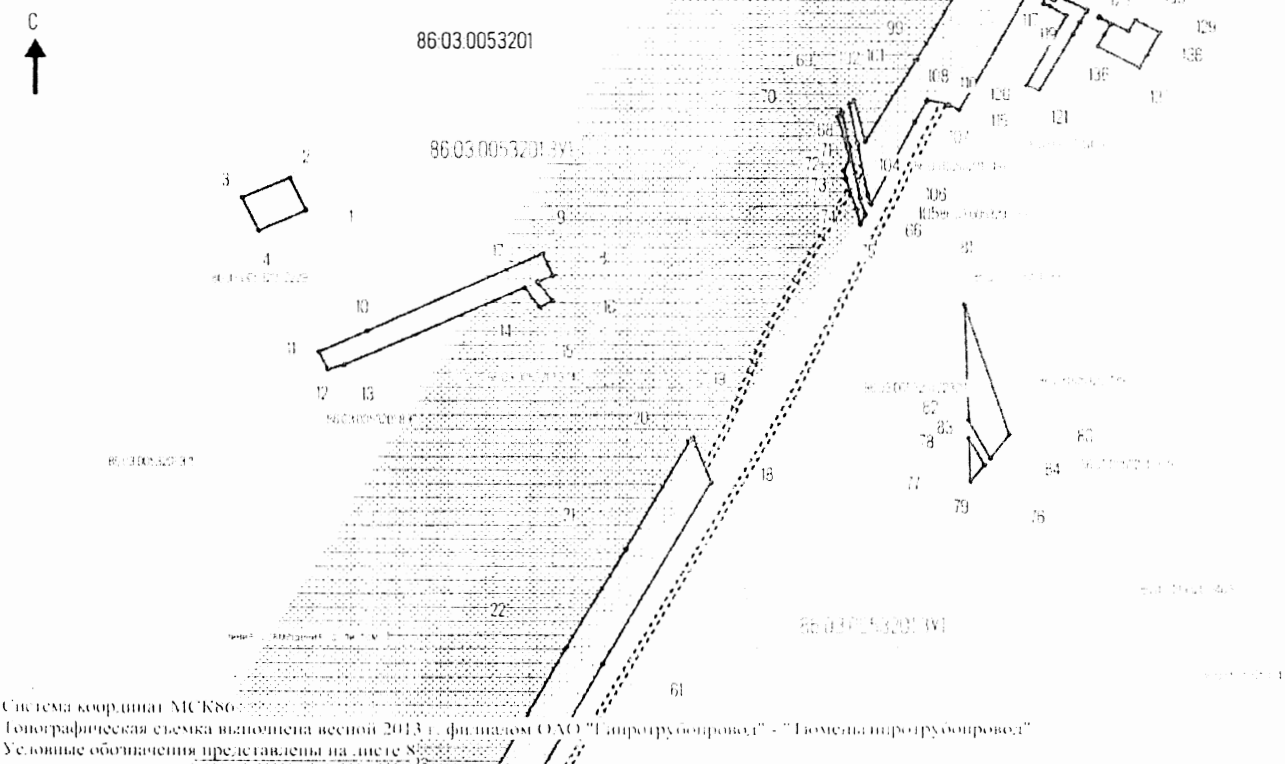
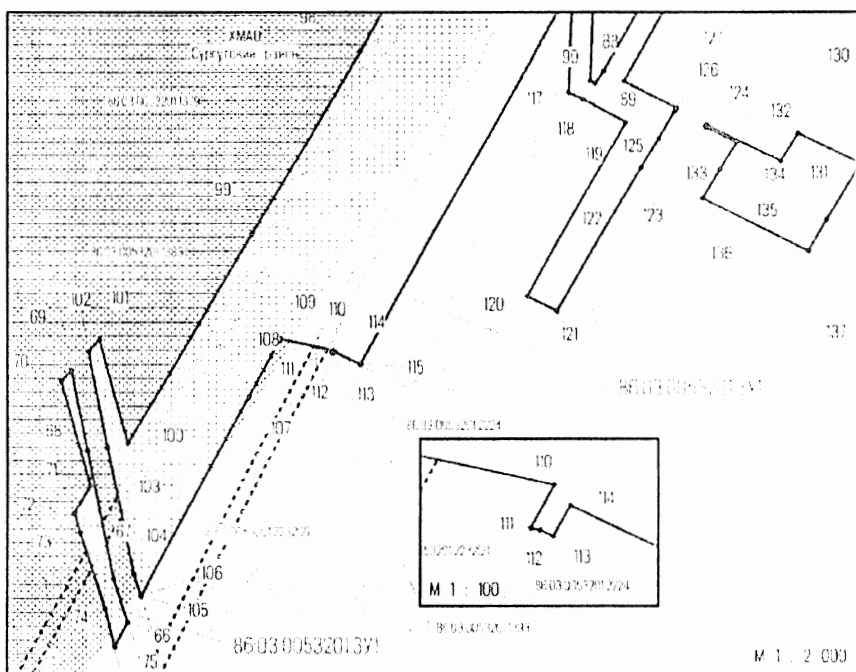


Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ГПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000

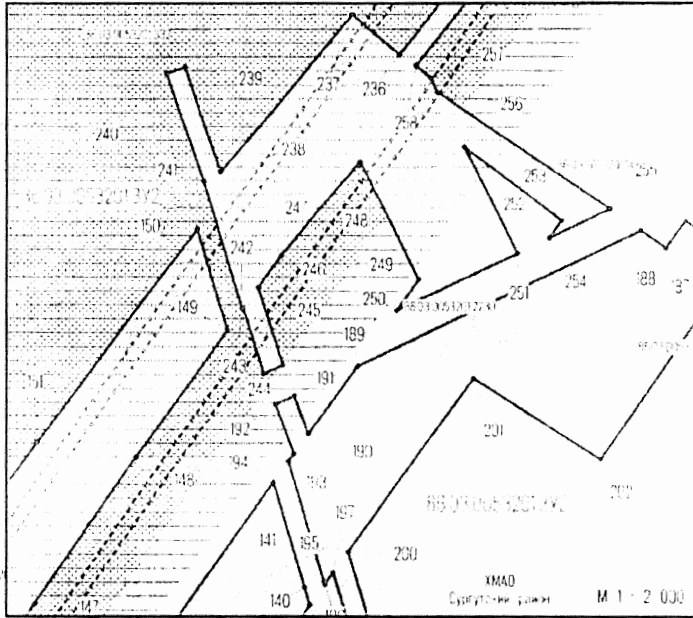
Приложение 5  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п



Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000



Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000

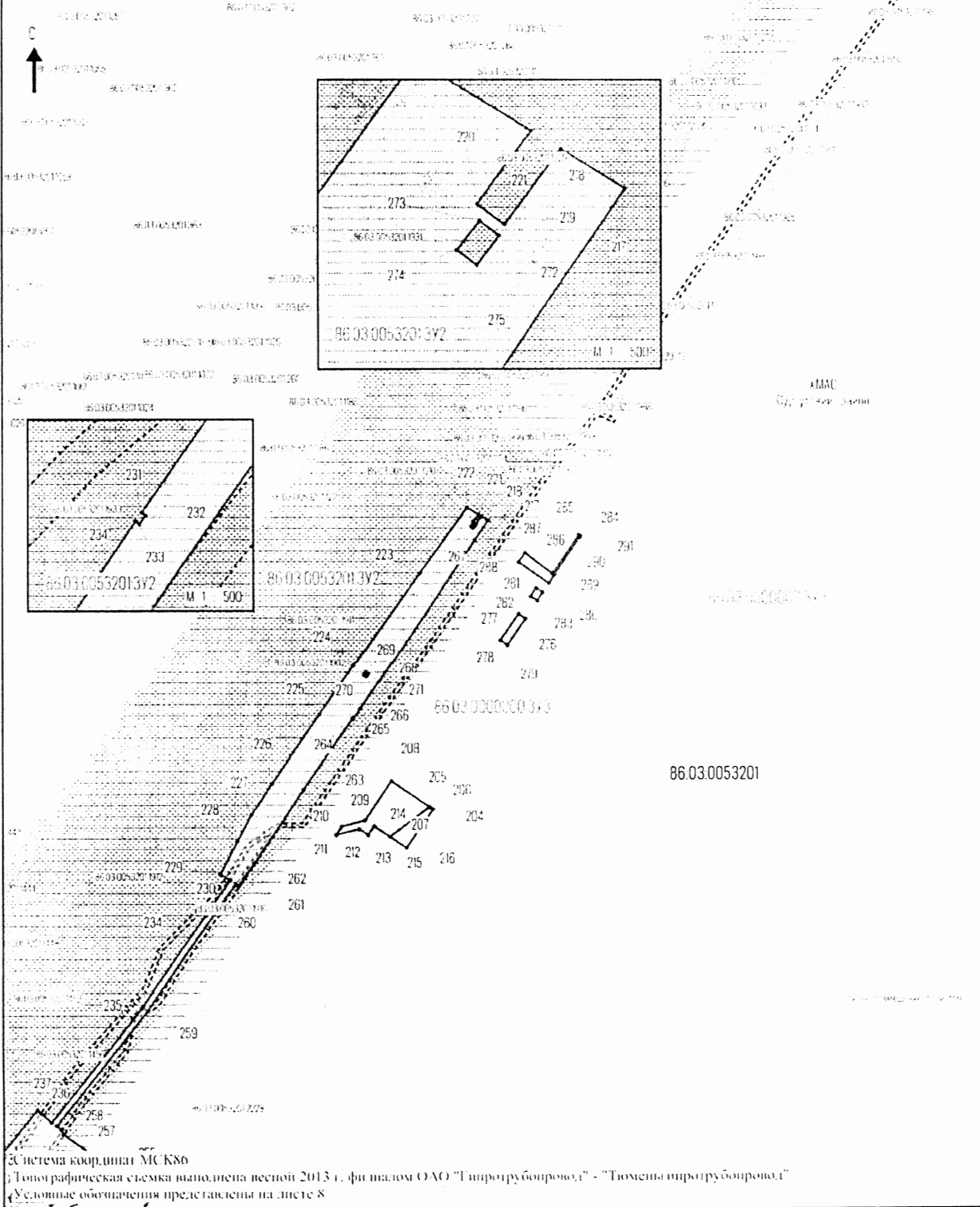


ХМАС  
 Сургутский район

86.03.0053201

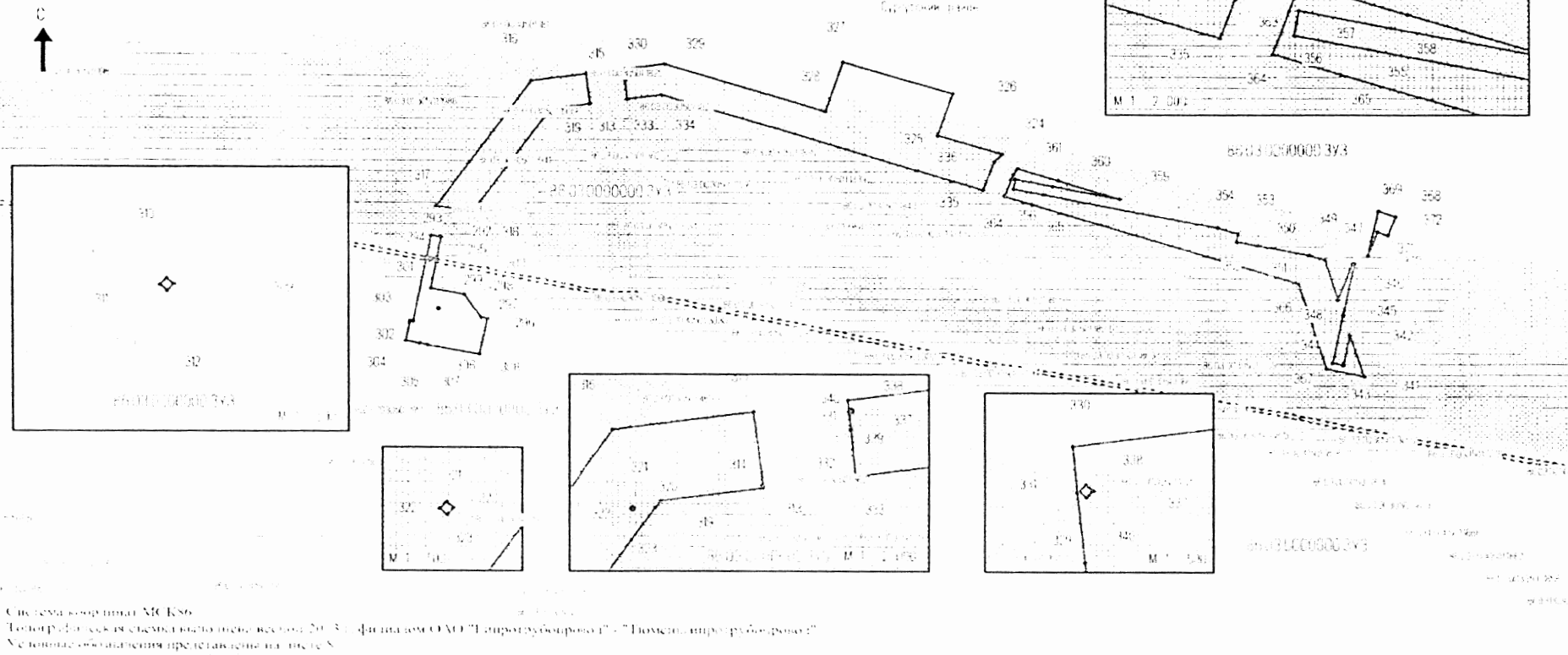
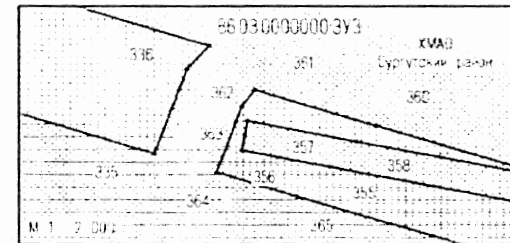
Система координат МСК80  
 Топографическая съемка выполнена весной 2013 г. филиалом ОАО "Газнефтегазстрой" - "Газнефтегазстрой"  
 Условные обозначения представлены на листе 8

Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ГПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб, 1 : 5 000

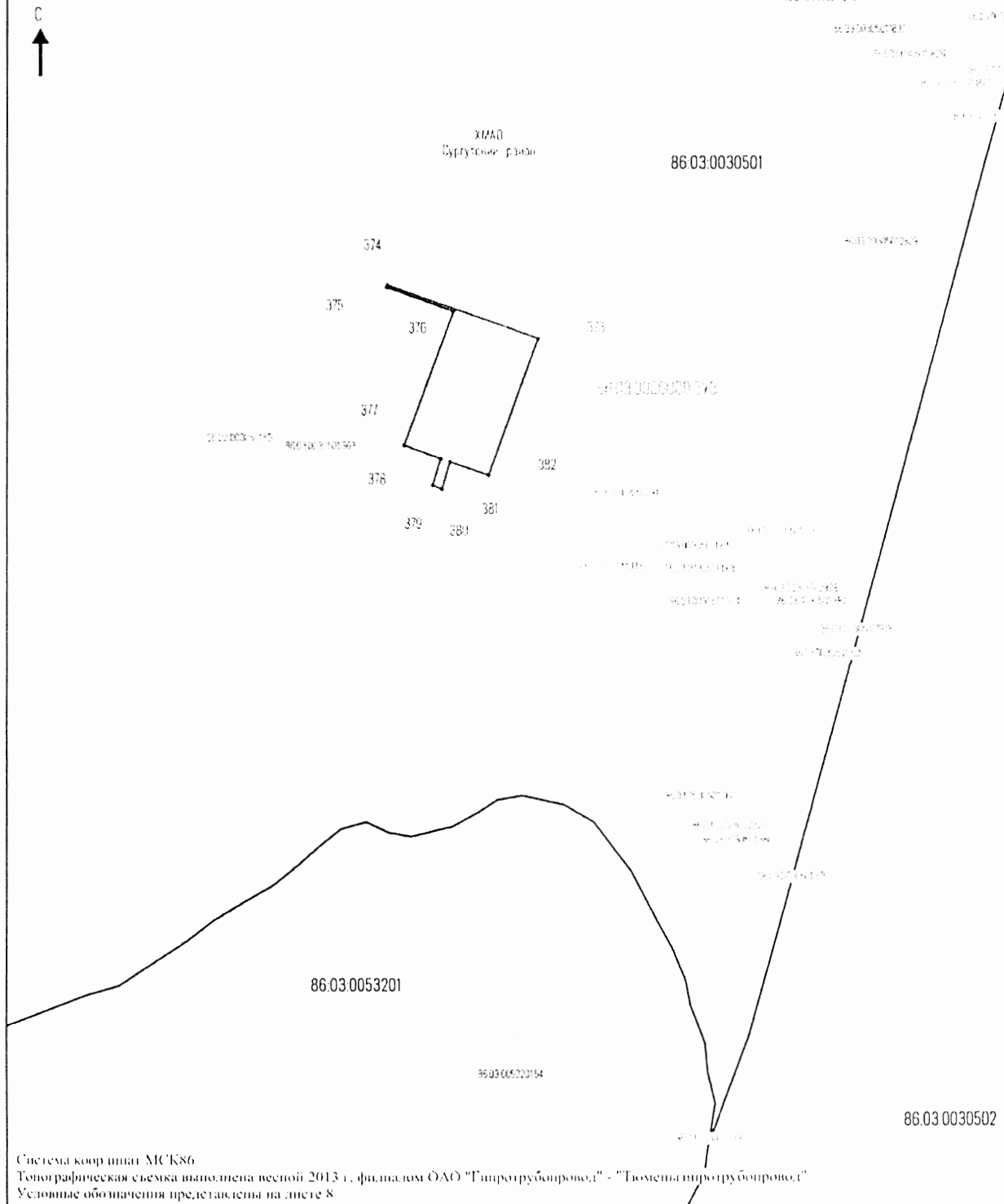


Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000

86 03 0030501



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Мингчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
Масштаб 1 : 5 000





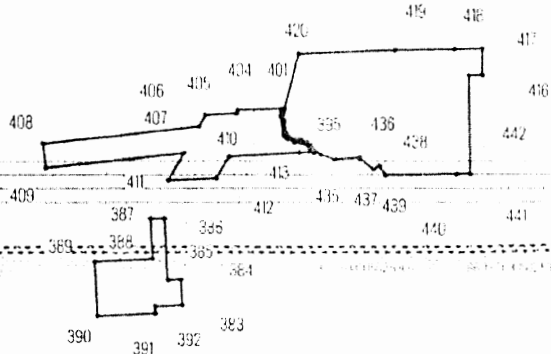
Проект межевания территории для размещения  
 линейного объекта регионального значения  
 "Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
 нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
 Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
 Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"  
 Масштаб 1 : 5 000



86.03.0030502

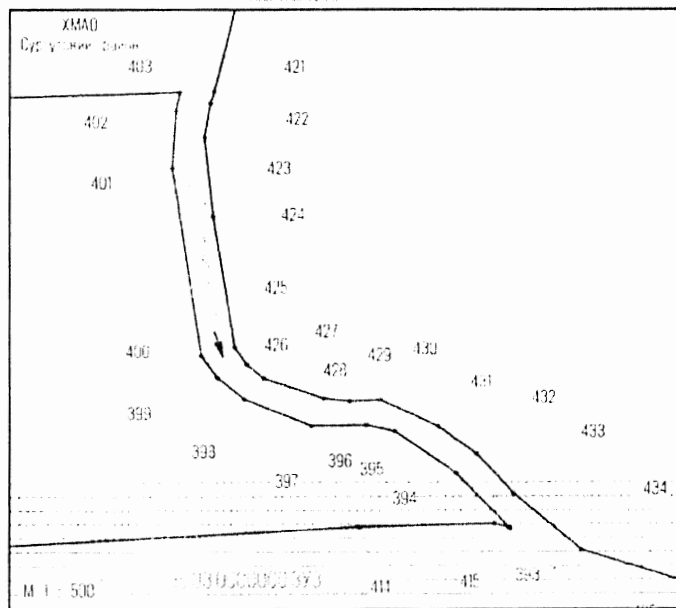
86.03.0000000.343

ХМАО  
 Суд. участок 343



86.03.0030202

86.03.0030410



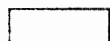
86.03.0053202

Система координат МСК86

Топографическая съемка выполнена весной 2013 г. филиалом ОАО "Газотрубопровод" - "Гомельгазотрубопровод"  
 Условные обозначения представлены на листе 8

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

#### Условные обозначения



границы испрашиваемых (отводимых) участков

86.03.0053201.030 обозначение испрашиваемого (отводимого) участка

- точка пересечения границ испрашиваемых (отводимых) участков

испрашиваемый (отводимый) земельный участок на землях государственного назначения

испрашиваемый (отводимый) земельный участок на землях запаса

испрашиваемый (отводимый) земельный участок на землях лесного фонда (лесной участок)

земельные участки, стоящие на государственном кадастровом учете

86.03.0053201 номер земельного участка, стоящего на государственном кадастровом учете



границы кадастровых кварталов

86.03.0053201 номер кадастрового квартала



граница территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации

номер территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации (АМАН) КМН (П) «История» Г  
к. Томе 2 731 Б/И 5.4 ПП121

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ГП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сангарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"

Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
1	985 697.80	3 525 976.59	45	984 421.25	3 525 698.77	89	985 859.65	3 526 504.90
2	985 722.33	3 525 965.12	46	984 563.64	3 525 819.05	90	985 860.40	3 526 503.57
3	985 707.50	3 525 931.74	47	984 566.46	3 525 808.76	91	985 901.19	3 526 504.87
4	985 682.31	3 525 943.43	48	984 591.04	3 525 820.51	92	985 928.80	3 526 520.10
5	984 817.04	3 525 985.60	49	984 606.58	3 525 840.98	93	985 932.40	3 526 522.09
6	984 616.75	3 525 891.00	50	984 631.98	3 525 852.68	94	985 944.92	3 526 503.98
7	984 617.35	3 525 896.01	51	984 630.27	3 525 836.07	95	985 947.71	3 526 499.94
8	985 648.07	3 526 151.69	52	984 599.69	3 525 810.28	96	985 933.66	3 526 491.05
9	985 664.54	3 526 144.05	53	984 700.05	3 525 857.77	97	985 922.01	3 526 465.45
10	985 605.98	3 526 019.50	54	984 792.51	3 525 904.66	98	985 869.25	3 526 438.17
11	985 590.23	3 525 985.82	55	984 898.70	3 525 958.47	99	985 813.19	3 526 407.81
12	985 577.12	3 525 991.92	56	984 999.23	3 526 008.16	100	985 749.81	3 526 372.52
13	985 580.60	3 526 003.85	57	985 058.36	3 526 037.55	101	985 781.38	3 526 364.31
14	985 638.72	3 526 131.20	58	985 117.42	3 526 066.75	102	985 777.87	3 526 361.21
15	985 623.93	3 526 142.00	59	985 177.02	3 526 094.96	103	985 748.53	3 526 366.71
16	985 628.53	3 526 151.10	60	985 238.76	3 526 126.81	104	985 709.31	3 526 374.30
17	985 642.97	3 526 140.50	61	985 351.47	3 526 187.66	105	985 702.64	3 526 376.38
18	985 490.72	3 526 264.19	62	985 053.47	3 526 015.73	106	985 702.64	3 526 376.39
19	985 525.32	3 526 251.65	63	985 054.06	3 526 015.07	107	985 764.22	3 526 406.80
20	985 522.47	3 526 249.05	64	985 053.41	3 526 014.46	108	985 781.02	3 526 415.38
21	985 439.08	3 526 203.91	65	985 052.82	3 526 015.13	109	985 781.71	3 526 415.72
22	985 363.75	3 526 161.53	66	985 694.82	3 526 372.54	110	985 778.20	3 526 430.60
23	985 256.14	3 526 103.64	67	985 707.85	3 526 368.48	111	985 777.53	3 526 430.26
24	985 189.84	3 526 069.61	68	985 747.40	3 526 360.82	112	985 777.50	3 526 430.40
25	985 130.33	3 526 040.38	69	985 772.20	3 526 356.17	113	985 777.41	3 526 430.58
26	985 012.05	3 525 982.38	70	985 768.92	3 526 353.26	114	985 777.88	3 526 430.82
27	984 911.61	3 525 933.24	71	985 736.53	3 526 361.67	115	985 774.14	3 526 438.14
28	984 745.11	3 525 850.82	72	985 728.06	3 526 357.10	116	985 889.62	3 526 498.58
29	984 713.25	3 525 830.83	73	985 722.04	3 526 358.73	117	985 856.89	3 526 497.42
30	984 609.20	3 525 781.58	74	985 698.91	3 526 366.15	118	985 854.91	3 526 501.52
31	984 560.36	3 525 739.40	75	985 687.30	3 526 368.81	119	985 847.85	3 526 513.73
32	984 518.62	3 525 703.02	76	985 504.40	3 526 456.02	120	985 794.40	3 526 485.59
33	984 472.49	3 525 662.89	77	985 525.28	3 526 444.88	121	985 789.96	3 526 494.05
34	984 460.53	3 525 649.75	78	985 525.26	3 526 444.87	122	985 833.78	3 526 518.06
35	984 448.35	3 525 636.68	79	985 491.43	3 526 446.14	123	985 842.86	3 526 523.02
36	984 467.23	3 525 617.49	80	985 527.82	3 526 473.31	124	985 851.14	3 526 527.54
37	984 511.13	3 525 658.93	81	985 625.57	3 526 441.66	125	985 851.32	3 526 527.64
38	984 555.33	3 525 612.11	82	985 538.65	3 526 444.56	126	985 852.20	3 526 528.15
39	984 511.42	3 525 570.65	83	985 538.64	3 526 444.56	127	985 860.32	3 526 513.02
40	984 497.14	3 525 556.67	84	985 509.68	3 526 460.01	128	985 909.68	3 526 539.74
41	984 483.15	3 525 570.97	85	985 983.74	3 526 579.84	129	985 835.07	3 526 580.04
42	984 490.30	3 525 577.96	86	985 991.40	3 526 576.07	130	985 844.61	3 526 562.48
43	984 432.37	3 525 638.15	87	985 914.47	3 526 534.82	131	985 835.81	3 526 557.71
44	984 428.37	3 525 659.16	88	985 863.32	3 526 507.40	132	985 847.07	3 526 536.73

860300532013Y1 точки с 84 по 87 с 92 с 94 по 138

860300532013Y2 точки с 85 по 87 с 92 по 94 точка 126 с 139 по 215 с 218 по 245

8603009000013Y3 точки с 205 по 215 с 216 по 419

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
133	985 846.50	3 526 536.40	177	986 676.30	3 527 066.00	221	987 528.38	3 527 564.96
134	985 841.70	3 526 545.20	178	986 676.63	3 527 065.63	222	987 535.18	3 527 554.03
135	985 833.21	3 526 540.54	179	986 677.28	3 527 066.25	223	987 472.45	3 527 509.05
136	985 824.18	3 526 535.58	180	986 677.04	3 527 066.51	224	987 384.08	3 527 446.22
137	985 807.86	3 526 565.46	181	986 686.67	3 527 071.84	225	987 336.69	3 527 414.41
138	985 817.51	3 526 570.52	182	986 687.26	3 527 071.20	226	987 271.02	3 527 370.44
139	986 777.38	3 527 135.46	183	986 686.61	3 527 070.59	227	987 241.61	3 527 350.72
140	986 782.77	3 527 133.85	184	986 686.00	3 527 071.25	228	987 217.02	3 527 338.25
141	986 814.58	3 527 124.64	185	986 883.24	3 527 263.17	229	987 184.79	3 527 322.07
142	986 361.16	3 526 813.04	186	986 894.77	3 527 246.85	230	987 178.67	3 527 331.27
143	986 366.27	3 526 768.21	187	986 886.57	3 527 241.13	231	987 146.02	3 527 309.08
144	986 460.59	3 526 833.35	188	986 891.83	3 527 233.67	232	987 145.73	3 527 309.45
145	986 629.64	3 526 950.16	189	986 850.46	3 527 149.31	233	987 144.92	3 527 308.87
146	986 690.62	3 526 992.78	190	986 829.52	3 527 134.91	234	987 145.19	3 527 308.51
147	986 777.61	3 527 053.24	191	986 841.32	3 527 130.67	235	987 058.43	3 527 249.51
148	986 822.07	3 527 084.02	192	986 838.66	3 527 125.25	236	986 945.99	3 527 161.68
149	986 861.28	3 527 111.13	193	986 823.43	3 527 130.72	237	986 958.04	3 527 147.82
150	986 892.11	3 527 102.21	194	986 820.97	3 527 129.03	238	986 909.97	3 527 109.04
151	986 826.69	3 527 054.07	195	986 784.45	3 527 139.60	239	986 942.16	3 527 098.58
152	986 771.52	3 527 014.26	196	986 783.72	3 527 139.82	240	986 940.23	3 527 093.19
153	986 707.44	3 526 966.90	197	986 787.25	3 527 142.25	241	986 906.89	3 527 104.17
154	986 646.78	3 526 925.52	198	986 757.70	3 527 150.92	242	986 867.63	3 527 115.53
155	986 469.55	3 526 808.92	199	986 759.22	3 527 156.73	243	986 868.02	3 527 115.80
156	986 369.98	3 526 735.65	200	986 793.62	3 527 146.63	244	986 848.19	3 527 121.90
157	986 349.37	3 526 720.14	201	986 846.79	3 527 183.72	245	986 850.87	3 527 127.36
158	986 339.52	3 526 734.48	202	986 821.65	3 527 221.09	246	986 874.32	3 527 120.15
159	986 305.09	3 526 712.60	203	986 866.92	3 527 251.83	247	986 884.23	3 527 127.00
160	986 165.54	3 526 622.37	204	987 246.92	3 527 521.29	248	986 913.18	3 527 149.99
161	986 076.95	3 526 564.20	205	987 248.94	3 527 518.28	249	986 876.77	3 527 167.38
162	986 071.91	3 526 567.74	206	987 249.18	3 527 517.93	250	986 867.29	3 527 160.87
163	986 164.87	3 526 629.08	207	987 249.55	3 527 517.37	251	986 884.90	3 527 196.80
164	986 301.83	3 526 717.65	208	987 273.40	3 527 481.97	252	986 917.81	3 527 180.86
165	986 259.89	3 526 782.79	209	987 236.58	3 527 457.17	253	986 894.86	3 527 209.89
166	986 251.47	3 526 777.41	210	987 230.88	3 527 435.16	254	986 889.55	3 527 206.30
167	986 240.71	3 526 794.26	211	987 222.86	3 527 429.90	255	986 898.41	3 527 224.37
168	986 257.54	3 526 805.03	212	987 228.49	3 527 451.66	256	986 934.78	3 527 172.94
169	986 302.81	3 526 835.19	213	987 222.86	3 527 459.93	257	986 938.94	3 527 170.95
170	986 330.76	3 526 793.23	214	987 231.12	3 527 465.56	258	986 942.61	3 527 166.66
171	986 285.49	3 526 763.09	215	987 220.97	3 527 480.49	259	987 055.05	3 527 254.47
172	986 310.56	3 526 722.95	216	987 210.28	3 527 496.21	260	987 175.35	3 527 336.26
173	986 336.15	3 526 739.39	217	987 522.90	3 527 573.76	261	987 173.34	3 527 339.28
174	986 332.39	3 526 744.86	218	987 526.63	3 527 567.78	262	987 180.11	3 527 343.76
175	986 338.28	3 526 748.91	219	987 519.52	3 527 562.43	263	987 265.15	3 527 399.41
176	986 329.32	3 526 827.55	220	987 521.46	3 527 559.85	264	987 332.64	3 527 445.63

00000000003Y1 точки с 1 по 84 с 87 по 92 с 94 по 108  
00000000003Y2 точки с 85 по 87 с 92 по 94 точки 126 130 с 121 с 125  
00000000003Y3 точки с 205 по 215 с 216 по 489

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. Д 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y	Точка	X	Y
265	987 332.11	3 527 446.28	309	991 360.99	3 533 674.28	353	991 436.71	3 534 391.97
266	987 342.46	3 527 453.06	310	991 361.58	3 533 673.63	354	991 442.72	3 534 373.65
267	987 503.86	3 527 561.03	311	991 360.95	3 533 673.05	355	991 475.74	3 534 216.92
268	987 376.10	3 527 460.59	312	991 360.34	3 533 673.69	356	991 481.38	3 534 190.16
269	987 377.66	3 527 458.26	313	991 565.92	3 533 810.95	357	991 491.26	3 534 191.86
270	987 374.85	3 527 456.34	314	991 566.75	3 533 810.88	358	991 484.24	3 534 225.17
271	987 373.30	3 527 458.72	315	991 595.70	3 533 807.40	359	991 471.32	3 534 286.52
272	987 518.44	3 527 561.96	316	991 588.82	3 533 757.17	360	991 489.71	3 534 230.49
273	987 519.89	3 527 560.09	317	991 462.98	3 533 671.74	361	991 501.64	3 534 194.13
274	987 517.04	3 527 557.96	318	991 457.70	3 533 704.39	362	991 496.04	3 534 190.07
275	987 515.58	3 527 559.83	319	991 560.94	3 533 774.48	363	991 490.93	3 534 188.34
276	987 429.97	3 527 608.92	320	991 557.82	3 533 765.04	364	991 474.01	3 534 182.21
277	987 434.56	3 527 602.69	321	991 558.41	3 533 764.37	365	991 465.79	3 534 207.25
278	987 409.48	3 527 585.45	322	991 557.76	3 533 763.77	366	991 386.98	3 534 447.33
279	987 404.92	3 527 592.11	323	991 557.17	3 533 764.42	367	991 303.18	3 534 472.66
280	987 454.72	3 527 625.57	324	991 516.24	3 534 180.01	368	991 453.97	3 534 534.81
281	987 458.91	3 527 619.43	325	991 534.71	3 534 122.70	369	991 459.75	3 534 519.22
282	987 451.37	3 527 614.25	326	991 576.69	3 534 135.86	370	991 415.13	3 534 510.02
283	987 446.90	3 527 620.32	327	991 607.96	3 534 037.54	371	991 438.70	3 534 518.50
284	987 507.82	3 527 661.21	328	991 558.38	3 534 021.33	372	991 435.23	3 534 527.88
285	987 509.12	3 527 659.27	329	991 605.44	3 533 877.98	373	990 636.20	3 534 605.71
286	987 472.28	3 527 634.47	330	991 600.44	3 533 841.59	374	990 686.27	3 534 466.22
287	987 492.17	3 527 608.79	331	991 595.96	3 533 842.01	375	990 684.01	3 534 465.42
288	987 483.13	3 527 602.74	332	991 589.02	3 533 842.71	376	990 661.20	3 534 527.10
289	987 463.24	3 527 631.29	333	991 570.54	3 533 844.41	377	990 534.83	3 534 481.39
290	987 470.94	3 527 636.45	334	991 574.78	3 533 875.20	378	990 522.49	3 534 515.39
291	987 506.20	3 527 660.12	335	991 480.28	3 534 163.07	379	990 497.54	3 534 507.83
292	991 431.93	3 533 675.83	336	991 508.55	3 534 173.15	380	990 493.94	3 534 516.64
293	991 433.36	3 533 667.05	337	991 596.11	3 533 843.43	381	990 519.44	3 534 524.05
294	991 411.93	3 533 662.85	338	991 596.72	3 533 842.76	382	990 506.91	3 534 559.91
295	991 410.97	3 533 672.10	339	991 596.05	3 533 842.17	383	989 697.52	3 541 952.65
296	991 351.22	3 533 717.40	340	991 595.46	3 533 842.82	384	989 717.48	3 541 951.75
297	991 352.22	3 533 712.04	341	991 295.70	3 534 506.27	385	989 717.04	3 541 941.76
298	991 375.23	3 533 696.81	342	991 335.92	3 534 494.03	386	989 764.48	3 541 939.61
299	991 381.05	3 533 666.77	343	991 306.84	3 534 488.18	387	989 764.26	3 541 929.54
300	991 408.56	3 533 671.67	344	991 309.01	3 534 478.54	388	989 733.11	3 541 931.03
301	991 410.41	3 533 662.55	345	991 355.88	3 534 487.97	389	989 731.21	3 541 888.87
302	991 348.24	3 533 650.37	346	991 406.89	3 534 498.24	390	989 689.06	3 541 890.78
303	991 348.78	3 533 647.71	347	991 407.25	3 534 496.50	391	989 690.96	3 541 932.94
304	991 329.42	3 533 643.68	348	991 371.26	3 534 483.42	392	989 696.62	3 541 932.68
305	991 326.82	3 533 656.28	349	991 410.61	3 534 471.50	393	989 814.74	3 542 048.73
306	991 325.38	3 533 663.31	350	991 415.36	3 534 457.03	394	989 818.91	3 542 044.83
307	991 325.30	3 533 663.30	351	991 424.98	3 534 410.16	395	989 822.22	3 542 040.43
308	991 316.13	3 533 710.61	352	991 429.02	3 534 390.52	396	989 822.70	3 542 038.43

86-03-00532013У1 точки с 1 по 84 и 87 по 92 и 94 до 109  
86-03-00532013У2 точки с 85 по 87 и 82 по 94 точки 120 и 109 с 110 по 200  
86-03-0000003У3 точки с 205 по 215 и 276 по 419

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ГПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"

Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Точка	X	Y	Точка	X	Y
397	989 822.64	3 542 034.49	420	989 890.93	3 542 037.68
398	989 824.74	3 542 029.69	421	989 848.60	3 542 027.49
399	989 826.45	3 542 027.72	422	989 847.53	3 542 027.22
400	989 828.15	3 542 026.57	423	989 844.86	3 542 026.70
401	989 842.45	3 542 024.46	424	989 838.71	3 542 027.41
402	989 846.92	3 542 024.74	425	989 828.75	3 542 029.00
403	989 848.51	3 542 025.01	426	989 827.51	3 542 029.83
404	989 847.42	3 541 993.25	427	989 826.40	3 542 031.05
405	989 844.69	3 541 992.41	428	989 824.81	3 542 035.33
406	989 843.57	3 541 969.80	429	989 824.58	3 542 037.21
407	989 834.85	3 541 965.03	430	989 824.70	3 542 039.41
408	989 821.69	3 541 851.31	431	989 822.59	3 542 043.52
409	989 803.65	3 541 853.54	432	989 820.45	3 542 046.27
410	989 814.70	3 541 953.99	433	989 817.43	3 542 048.95
411	989 793.70	3 541 942.49	434	989 813.07	3 542 053.95
412	989 795.41	3 541 977.61	435	989 810.01	3 542 063.55
413	989 811.97	3 541 986.72	436	989 810.96	3 542 081.72
414	989 814.85	3 542 037.91	437	989 802.24	3 542 091.71
415	989 815.10	3 542 047.61	438	989 804.79	3 542 095.94
416	989 874.58	3 542 170.34	439	989 797.52	3 542 100.42
417	989 894.58	3 542 170.03	440	989 798.27	3 542 151.73
418	989 894.26	3 542 150.03	441	989 798.40	3 542 161.34
419	989 893.61	3 542 107.84	442	989 874.43	3 542 160.58

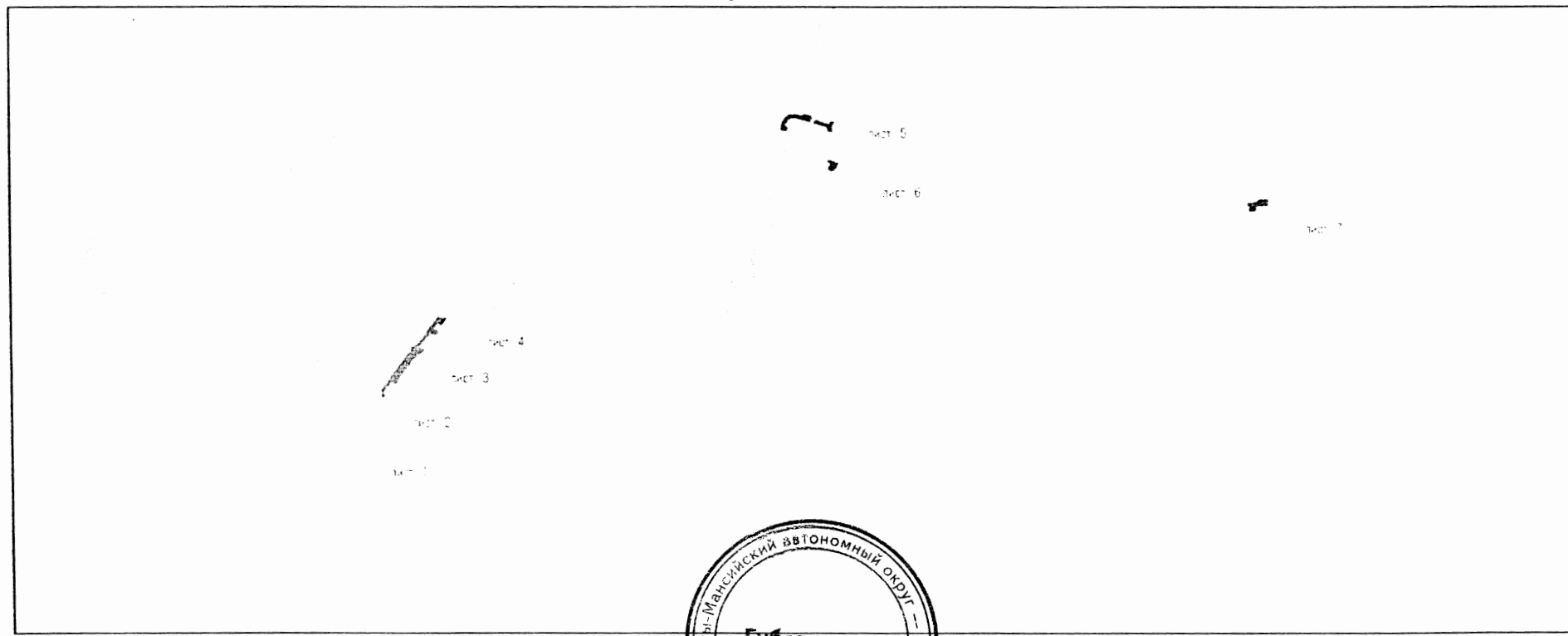
86.03.00532013У1 точки с 1 по 84, с 87 по 92, с 94 по 136

86.03.00532013У2 точки с 85 по 87, с 92 по 94, точки 128, с 138 по 206, с 216 по 219

86.03.00000003У3 точки с 205 по 216, с 216 по 410

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального значения  
"Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 – 33 км.рез.  
нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на  
12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция"  
Землепользователь АО "Транснефть - Сибирь"

Схема расположения листов



Приложение 6  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п

**Положение о размещении линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтепровод С.Г.  
Полоцк. D 1220 мм. 0 - 33 км.рез. нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б.  
Кучиминская на 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр.  
Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция»**

V. Размещение объекта

В административном отношении линейный объект регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтепровод С.Г. Полоцк. D 1220 мм. 0 - 33 км.рез. нитка Б. Замены трубы на ПП через р. Б. Кучиминская на 12 км, через пр. Минчимкина на 20 км, в пойме пр. Сантарова на 32 км. Сургутское УМН. Реконструкция» (далее – проектируемый объект) расположен на землях запаса, землях лесного фонда и землях сельскохозяйственного назначения в Сургутском районе.

В географическом отношении проектируемый объект расположен в 18 км западнее деревни Сингапай.

VI. Функциональное зонирование

Проектируемый объект расположен на землях запаса и сельскохозяйственного назначения, находящихся в ведении администрации Сургутского района и землях лесного фонда находящихся в ведении Территориального отдела – Сургутское лесничество.

VII. Решения по планировочной организации земельных участков  
для размещения проектируемого объекта

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта производится с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 1

Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект

№п/п	Кадастровый номер земельного участка	Испрашиваемая площадь, кв. м	Категория земель	Вид аренды	Правообладатель
1	Государственная	69156	Земли лесного фонда	Долгосрочная	Территориальное



	собственность не разграничена				управление Сургутское лесничество
2	Государственная собственность не разграничена	66752	Земли запаса	Краткосрочная	Администрация Сургутского района
3	Государственная собственность не разграничена	66523	Земли сельскохозяйственного назначения	Краткосрочная	Администрация Сургутского района
4	Ранее предоставленные лесные земли площадью 33897 кв. м. по договору аренды лесного участка № 0061/10-16 от 25.02.2010г.				
5	Ранее отведенные земли по проекту Г.3.0000.0022-И-ЛЧ-СНП/ГТП-500.000-ППО площадью 118323 кв. м. (постановление Администрации Сургутского района № 1124 от 01.04.2014 г. и приказ ДПРНСЭ ХМАО – Югры № 354-З от 02.04.2014 г.)				

После постановки на кадастровый учет сформированные земельные участки на землях запаса предусмотрено перевести в категорию «земли промышленности».

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

#### VIII. Особо охраняемые природные территории и зоны с особыми условиями использования

Проектируемый объект пересекается водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы водных объектов: р. Б. Кучиминская, пр. Минчимкина, пр. Большая Сонторова.

Для уменьшения воздействия на водоток предусмотрены следующие мероприятия:

выполнение строительно-монтажных работ с применением гусеничной техники в зимний период для уменьшения воздействия строительной техники на растительный береговой покров; в остальные сезоны года строительно-монтажные работы, движение транспорта и строительной техники должно осуществляться только по существующим автомобильным дорогам, зимникам и временным вдольтрассовым проездам;

все отходы защитных материалов, остатки горюче-смазочных материалов тщательно должны собираться в передвижное оборудование (мусоросборники, емкости для сбора отработанных горюче-смазочных материалов) и вывозиться в места, согласованные с соответствующими муниципальными органами и органами государственной власти Российской Федерации;

после завершения строительства выполняются рекультивационные работы.

Организованный сброс стоков или загрязняющих веществ на поверхности земли и водотоки не производится. Попадание загрязняющих веществ в водные объекты в результате размыва и выноса ливневыми и талыми водами возможно лишь при неправильном хранении строительных материалов и аварийных утечек дизтоплива работающих механизмов в период строительства.

На всех этапах работ осуществляется входной, операционный и приемочный контроль качества строительства, а также проводится своевременный профилактический осмотр, ремонт и диагностика оборудования, трубопроводов и арматуры.

Ущерб окружающей среде может быть нанесен лишь в аварийных случаях, но для предотвращения аварий предусмотрены все возможные мероприятия в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

В границах участка работ отсутствуют объекты историко-культурного наследия, особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения.

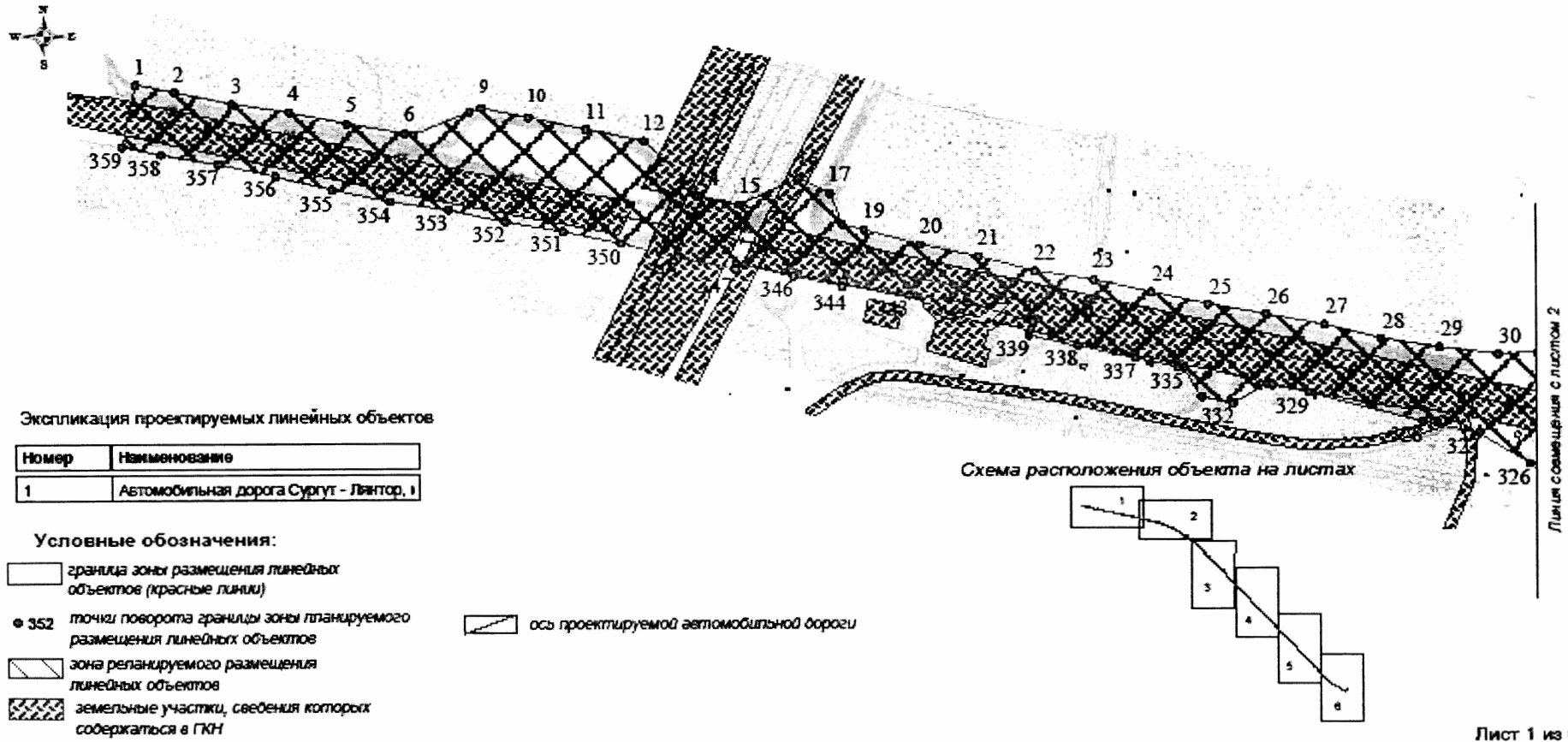
Проектируемый объект попадает в границы территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

В соответствии с пунктом 1 статьи 12 Закона Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 28 декабря 2006 года № 145-оз «О территориях традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения в Ханты-Мансийском автономном округе – Югре» проведено согласование размещения проектируемого объекта с субъектом традиционного природопользования.

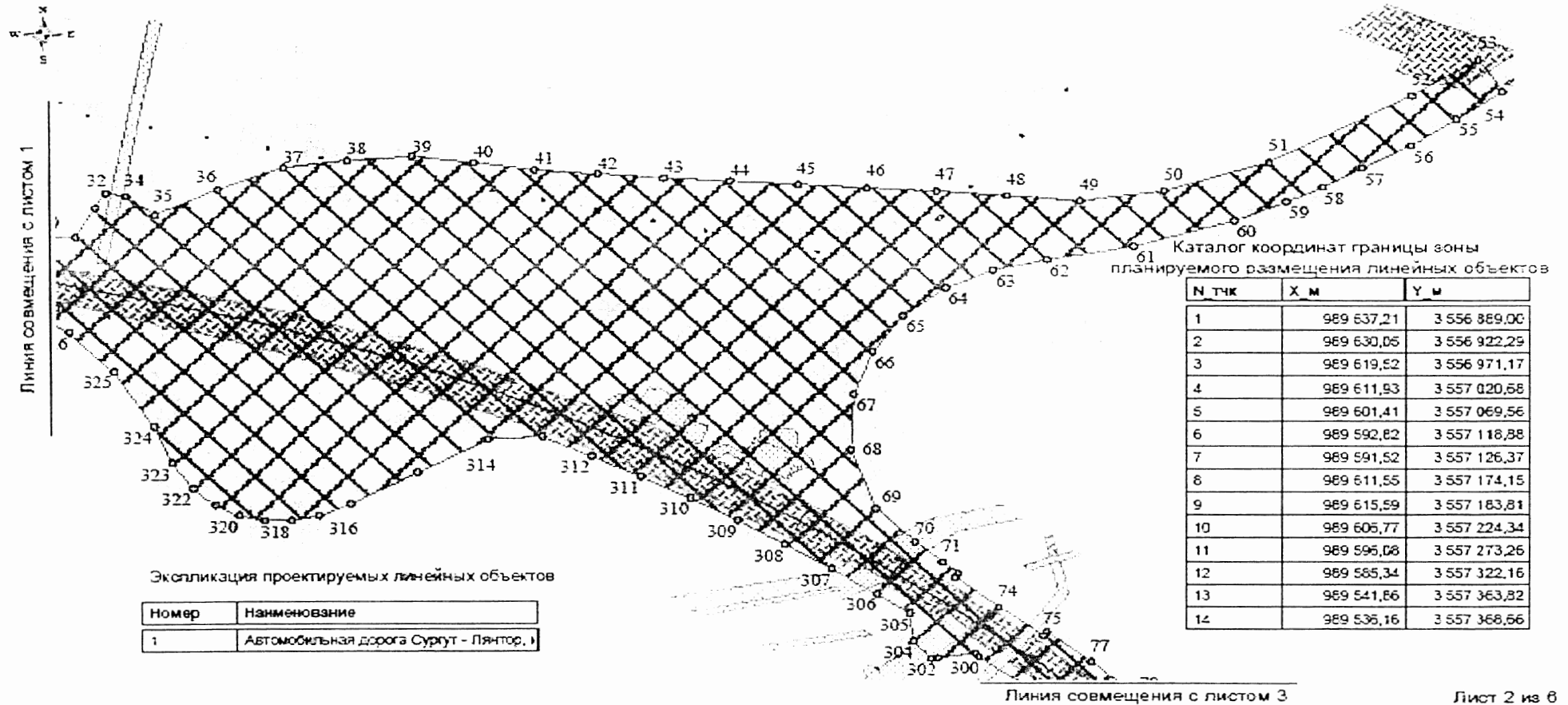


Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Приложение 7  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п



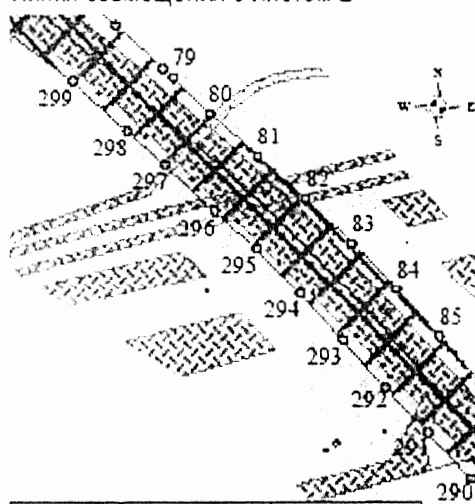
Основная часть проекта планировки территории  
для размещения линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
 "Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
 Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
 Масштаб 1:5000

Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

Линия совмещения с листом 2



N ТЧК	X м	Y м
34	989 437,64	3 558 128,66
35	989 418,35	3 558 154,78
36	989 444,16	3 558 211,14
37	989 467,02	3 558 271,74
38	989 474,44	3 558 330,85
39	989 478,17	3 558 389,51
40	989 471,77	3 558 445,35
41	989 463,89	3 558 501,26
42	989 460,10	3 558 559,41
43	989 455,62	3 558 618,23
44	989 452,23	3 558 678,66
45	989 448,91	3 558 740,13
46	989 445,57	3 558 803,02
47	989 442,13	3 558 867,33
48	989 437,67	3 558 932,01
49	989 432,84	3 558 999,02
50	989 442,62	3 559 075,92
51	989 472,84	3 559 170,50
52	989 541,34	3 559 300,15
53	989 578,53	3 559 360,43
54	989 545,57	3 559 382,05
55	989 517,43	3 559 340,07
56	989 489,74	3 559 299,00
57	989 466,61	3 559 254,88
58	989 446,79	3 559 217,96
59	989 431,18	3 559 185,59
60	989 412,21	3 559 139,00
61	989 385,16	3 559 047,38
62	989 371,44	3 558 968,65
63	989 360,67	3 558 919,78

N ТЧК	X м	Y м
16	989 552,00	3 557 453,82
17	989 538,35	3 557 480,53
18	989 510,81	3 557 490,70
19	989 505,81	3 557 509,54
20	989 492,95	3 557 557,90
21	989 482,05	3 557 606,70
22	989 469,19	3 557 655,06
23	989 461,21	3 557 704,51
24	989 460,31	3 557 753,30
25	989 439,40	3 557 802,10
26	989 430,45	3 557 851,33
27	989 421,50	3 557 900,57
28	989 408,64	3 557 948,93
29	989 400,76	3 557 998,47
30	989 394,73	3 558 048,35
31	989 395,91	3 558 082,44
32	989 425,63	3 558 100,90
33	989 441,40	3 558 110,70

Экспликация проектируемых линейных объектов

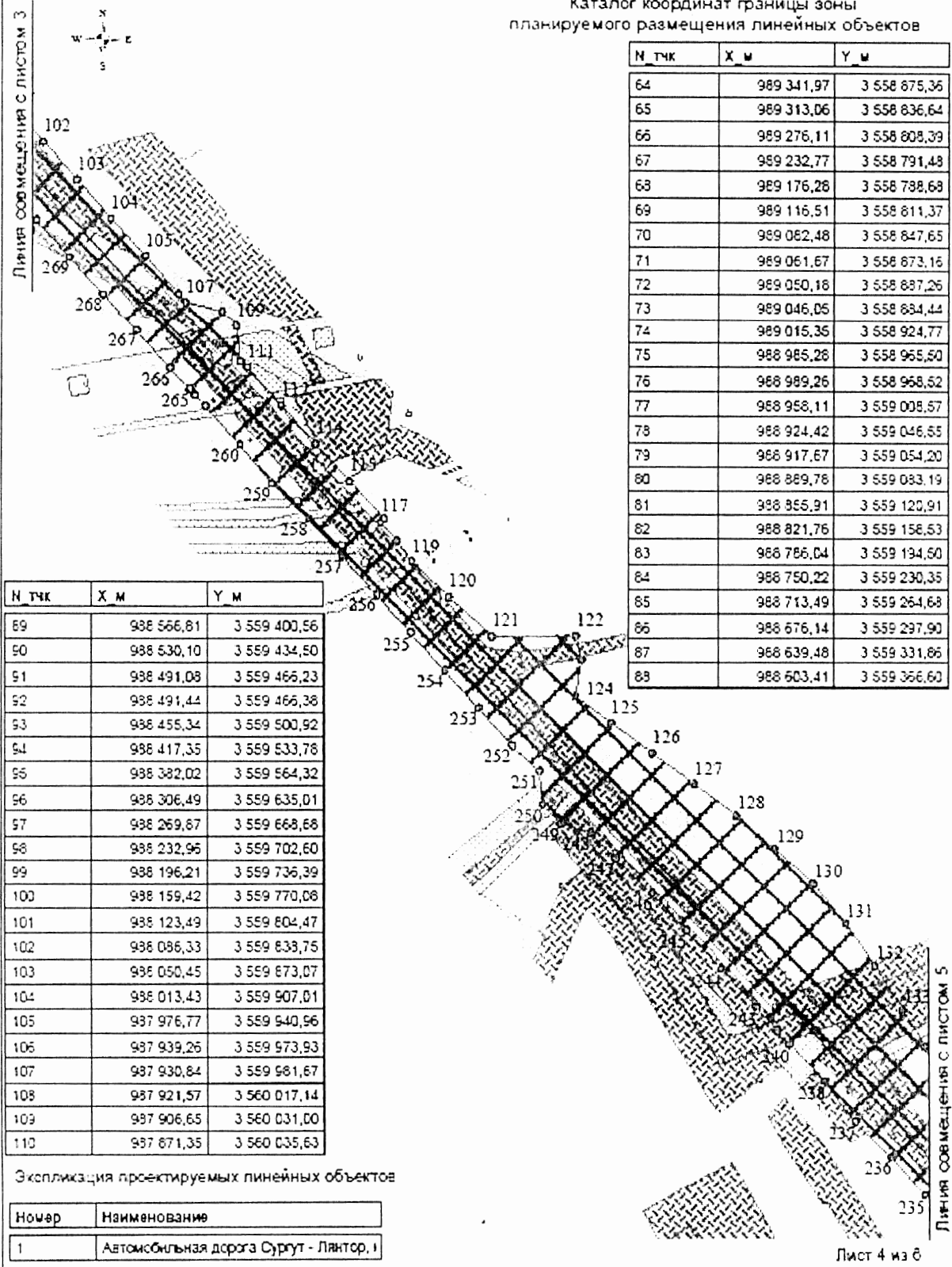
Номер	Наименование
1	Автомобильная дорога Сургут - Лянтор, 1

Линия совмещения с листом 4

Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
 "Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
 Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
 Масштаб 1:5000

Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

№ ТЧК	X_м	Y_м
64	989 341,97	3 558 875,36
65	989 313,06	3 558 836,64
66	989 276,11	3 558 808,39
67	989 232,77	3 558 791,48
68	989 176,28	3 558 788,68
69	989 116,51	3 558 811,37
70	989 062,48	3 558 847,65
71	989 061,67	3 558 873,16
72	989 050,18	3 558 887,26
73	989 046,05	3 558 884,44
74	989 015,35	3 558 924,77
75	988 985,28	3 558 955,50
76	988 989,26	3 558 958,52
77	988 958,11	3 559 008,57
78	988 924,42	3 559 046,55
79	988 917,67	3 559 054,20
80	988 889,78	3 559 033,19
81	988 855,91	3 559 120,91
82	988 821,76	3 559 158,53
83	988 786,04	3 559 134,50
84	988 750,22	3 559 230,35
85	988 713,49	3 559 254,68
86	988 676,14	3 559 237,90
87	988 639,48	3 559 331,86
88	988 603,41	3 559 366,60



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

N_ТЧК	X_м	Y_м
111	967 665,70	3 560 041,76
112	967 629,82	3 560 075,44
113	967 792,01	3 560 109,27
114	967 791,93	3 560 109,23
115	967 755,08	3 560 143,05
116	967 718,14	3 560 176,95
117	967 714,61	3 560 173,38
118	967 696,25	3 560 189,77
119	967 676,26	3 560 204,93
120	967 641,87	3 560 241,52
121	967 603,94	3 560 264,48
122	967 604,25	3 560 366,03
123	967 580,39	3 560 373,49
124	967 544,46	3 560 367,57
125	967 518,25	3 560 402,60
126	967 488,77	3 560 442,98
127	967 458,67	3 560 484,20
128	967 427,79	3 560 524,78
129	967 394,65	3 560 563,20
130	967 360,42	3 560 600,29
131	967 321,17	3 560 632,19
132	967 280,08	3 560 661,72
133	967 237,71	3 560 689,72
134	967 202,26	3 560 712,16

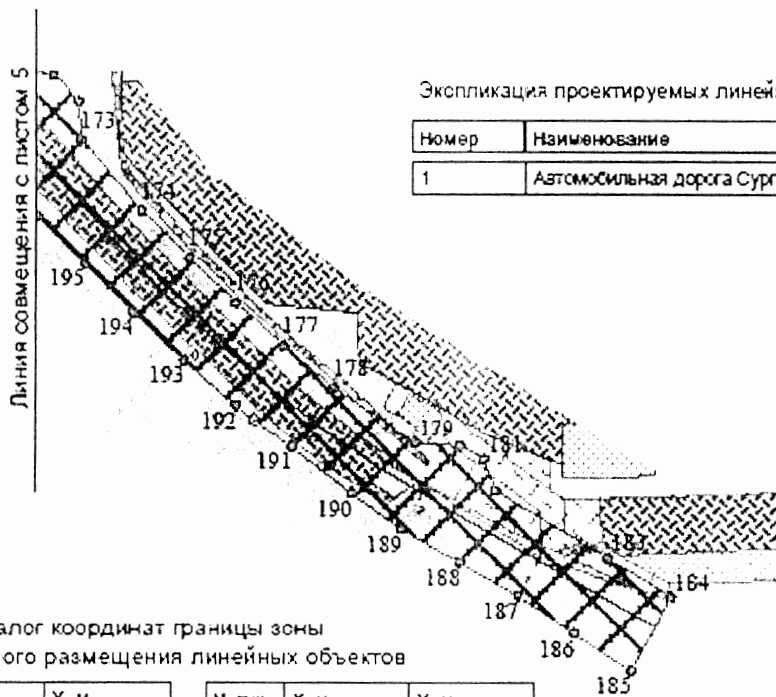
N_ТЧК	X_м	Y_м
135	967 191,29	3 560 747,34
136	967 172,26	3 560 762,10
137	967 136,44	3 560 755,61
138	967 110,26	3 560 772,75
139	967 066,66	3 560 799,18
140	967 024,53	3 560 827,02
141	966 963,24	3 560 855,48
142	966 946,09	3 560 898,23
143	966 909,19	3 560 922,09
144	966 835,98	3 560 990,38
145	966 829,81	3 560 994,95
146	966 820,34	3 560 984,63
147	966 777,38	3 561 024,06
148	966 756,22	3 561 033,69
149	966 763,22	3 561 054,50
150	966 705,41	3 561 108,33
151	966 701,69	3 561 139,68
152	966 661,79	3 561 157,93
153	966 649,07	3 561 162,37
154	966 622,22	3 561 188,51
155	966 608,98	3 561 203,89
156	966 594,63	3 561 217,47
157	966 582,00	3 561 225,97
158	966 536,73	3 561 266,66
159	966 503,36	3 561 293,32
150	966 463,28	3 561 311,79
151	966 476,90	3 561 304,43
152	966 455,52	3 561 323,51
153	966 466,66	3 561 336,26
154	966 436,14	3 561 360,23
155	966 394,79	3 561 396,74

Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
1	Автомобильная дорога Сургут - Лянтор. I



Основная часть проекта планировки территории для размещения линейного объекта регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры "Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
 Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
 Масштаб 1:5000



Экспликация проектируемых линейных объектов

Номер	Наименование
1	Автомобильная дорога Сургут - Лянтор, I

Каталог координат границы зоны планируемого размещения линейных объектов

N_ТЧК	X_м	Y_м
167	986 321,27	3 561 464,97
168	986 286,62	3 561 495,47
169	986 283,60	3 561 500,69
170	986 275,49	3 561 508,13
171	986 271,47	3 561 532,34
172	986 251,81	3 561 551,35
173	986 223,46	3 561 553,04
174	986 172,16	3 561 597,73
175	986 137,77	3 561 632,73
176	986 104,40	3 561 667,74
177	986 072,05	3 561 703,91
178	986 041,25	3 561 741,35
179	986 001,23	3 561 802,83
180	985 998,84	3 561 836,57
181	985 988,75	3 561 854,50
182	985 965,81	3 561 862,61
183	985 915,25	3 561 946,27
184	985 886,75	3 561 993,06
185	985 832,86	3 561 963,70
186	985 860,15	3 561 921,72
187	985 887,74	3 561 879,90
188	985 912,47	3 561 836,41
189	985 937,76	3 561 792,67
190	985 964,21	3 561 755,30
191	985 998,05	3 561 709,60
192	986 028,63	3 561 668,12
193	986 051,74	3 561 629,19
194	986 097,23	3 561 591,94
195	986 134,64	3 561 555,32

N_ТЧК	X_м	Y_м
195	986 134,64	3 561 555,32
196	986 169,04	3 561 520,64
197	986 206,80	3 561 465,27
198	986 233,97	3 561 460,73
199	986 233,20	3 561 459,99
200	986 239,19	3 561 454,58
201	986 239,66	3 561 455,31
202	986 260,28	3 561 419,20
203	986 314,35	3 561 387,75
204	986 331,71	3 561 366,95
205	986 341,06	3 561 377,81
206	986 366,19	3 561 337,62
207	986 378,64	3 561 327,58
208	986 405,74	3 561 302,91
209	986 411,42	3 561 270,53
210	986 433,73	3 561 250,03
211	986 463,94	3 561 247,44
212	986 499,10	3 561 215,64
213	986 507,79	3 561 202,64
214	986 522,31	3 561 189,47
215	986 536,41	3 561 162,36
216	986 576,54	3 561 144,69
217	986 610,63	3 561 114,63
218	986 636,17	3 561 083,08
219	986 645,42	3 561 048,79
220	986 652,78	3 561 032,86
221	986 652,78	3 561 043,65
222	986 652,66	3 561 041,03

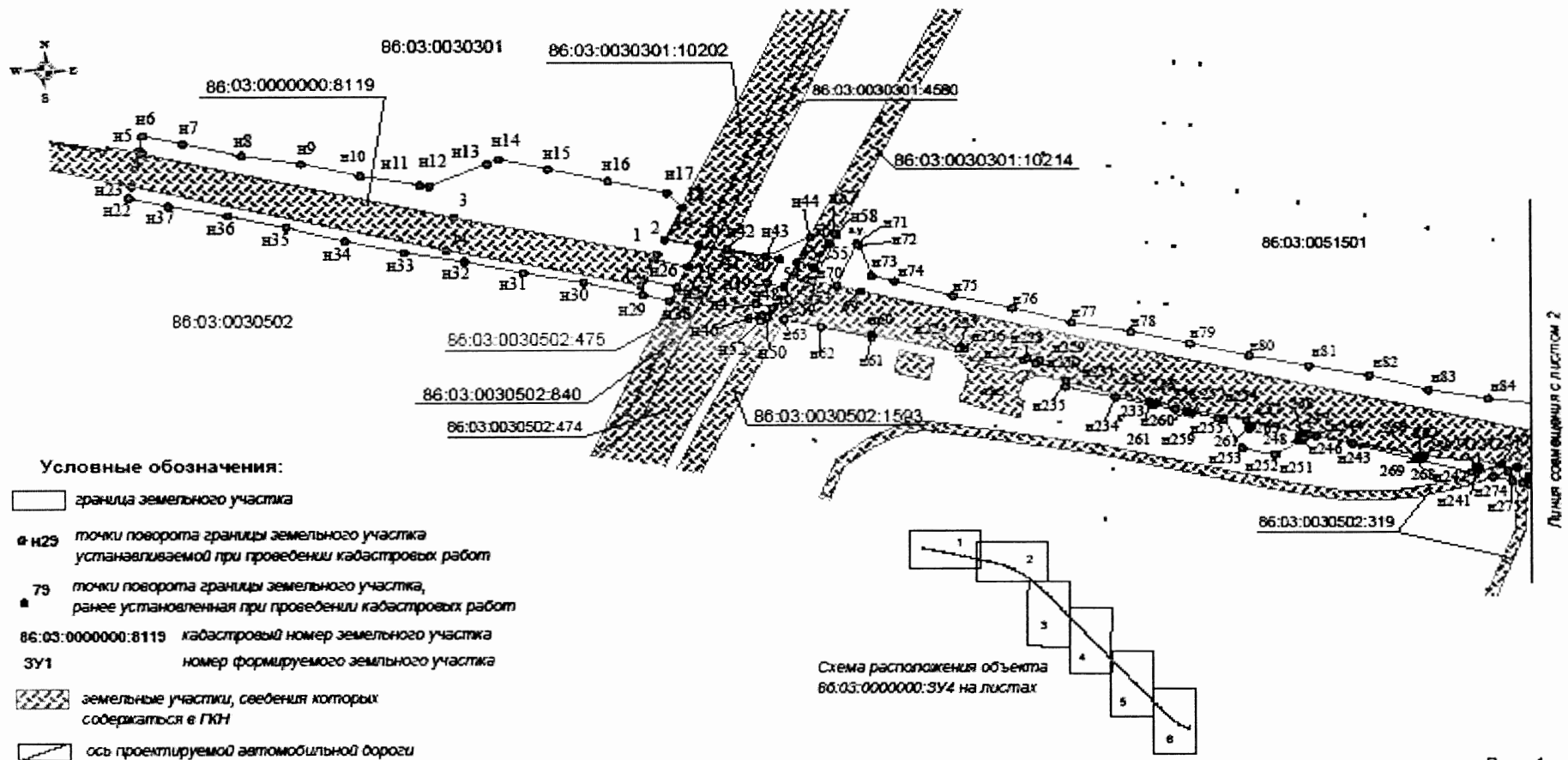
N_ТЧК	X_м	Y_м
225	986 767,01	3 560 957,34
226	986 819,52	3 560 926,44
227	986 823,12	3 560 926,45
228	986 820,82	3 560 924,25
229	986 836,19	3 560 914,15
230	986 872,00	3 560 861,57
231	986 906,34	3 560 847,67
232	986 945,30	3 560 813,57
233	986 961,05	3 560 778,74
234	987 018,00	3 560 744,37
235	987 054,84	3 560 711,06
236	987 091,60	3 560 677,31
237	987 127,26	3 560 641,86
238	987 167,56	3 560 611,56
239	987 204,96	3 560 577,36
240	987 204,27	3 560 576,62
241	987 217,53	3 560 564,46
242	987 218,21	3 560 565,19
243	987 241,05	3 560 544,23
244	987 277,86	3 560 510,43
245	987 314,72	3 560 476,62
246	987 351,45	3 560 442,92
247	987 366,22	3 560 406,93
248	987 411,79	3 560 362,50
249	987 420,55	3 560 352,35
250	987 438,97	3 560 335,44
251	987 471,86	3 560 331,96



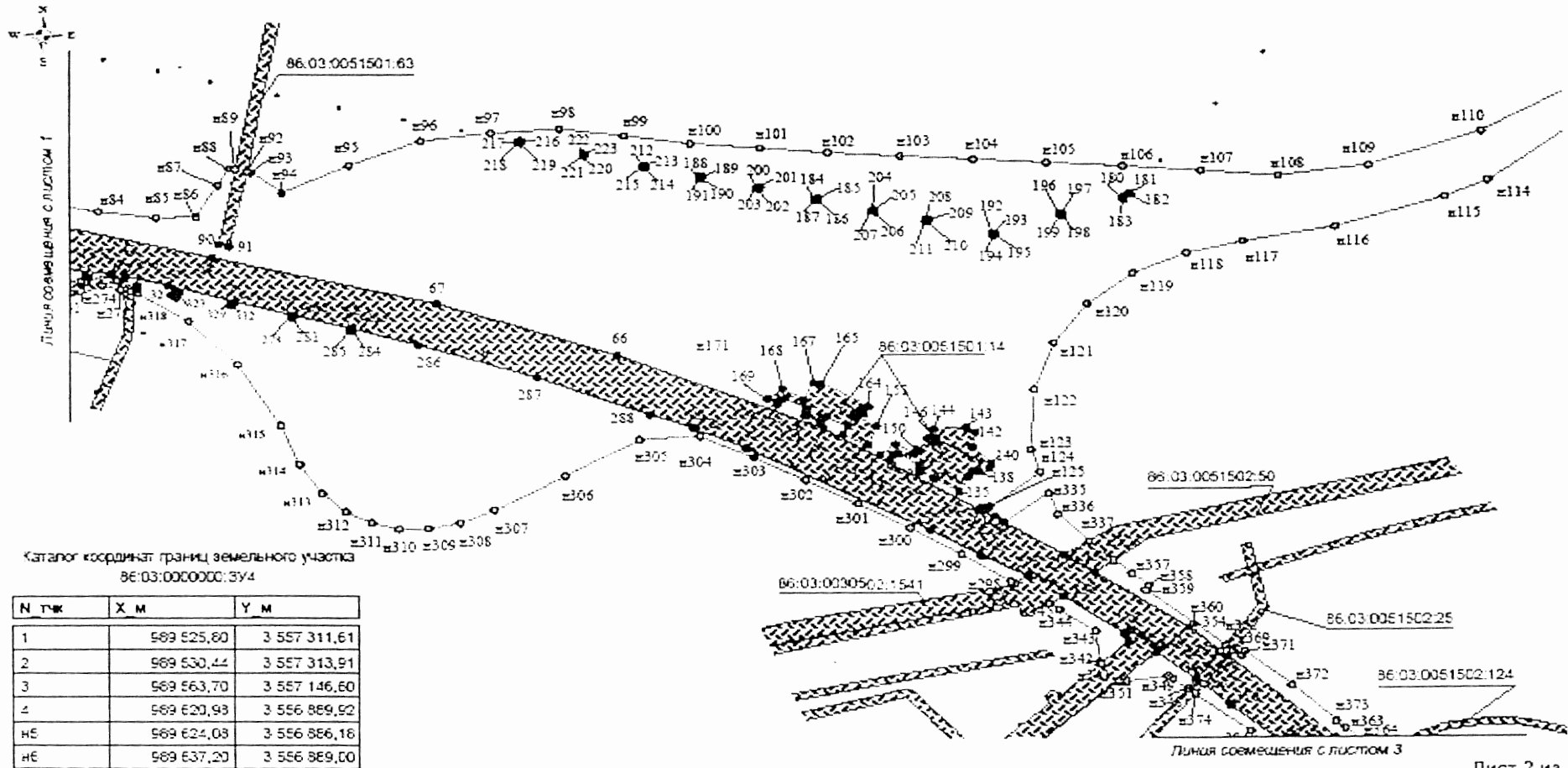


Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Приложение 8  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п

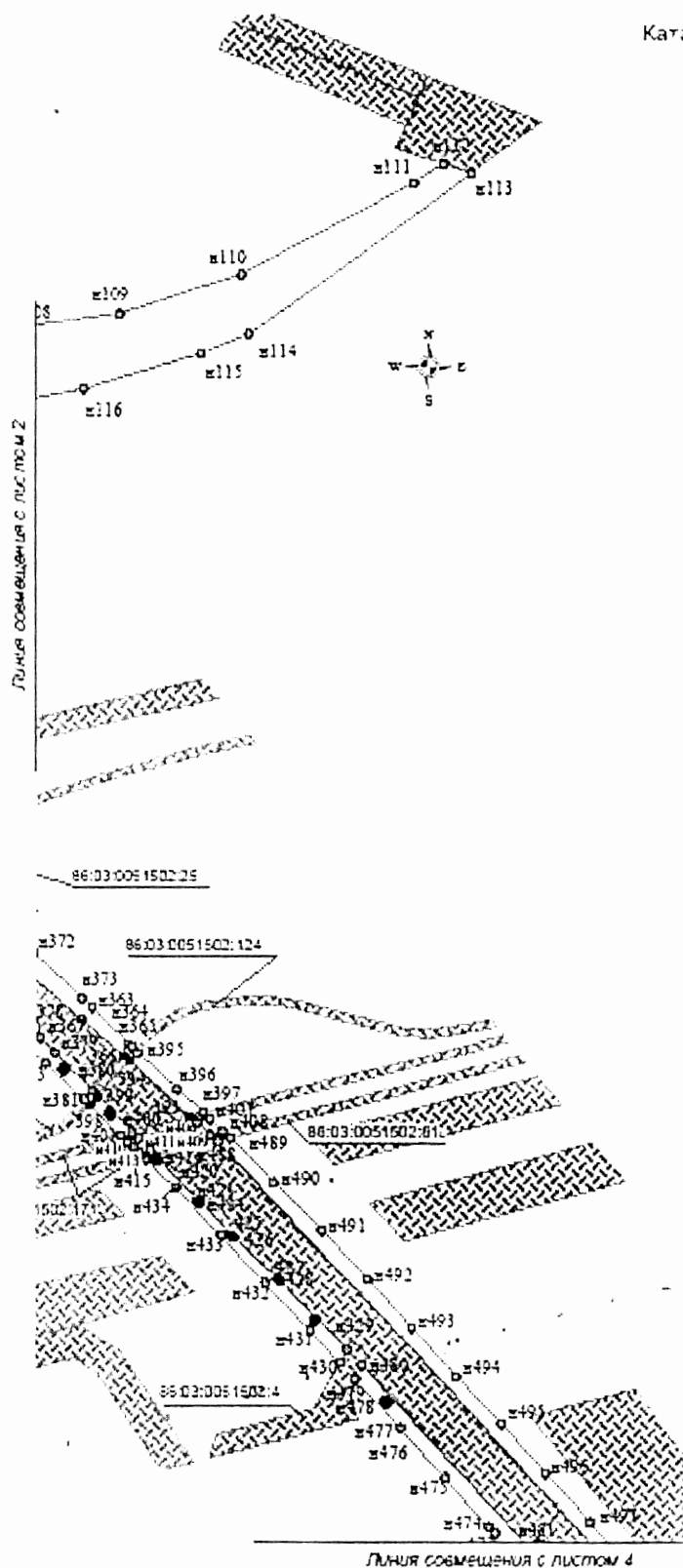


Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:000000:3У4

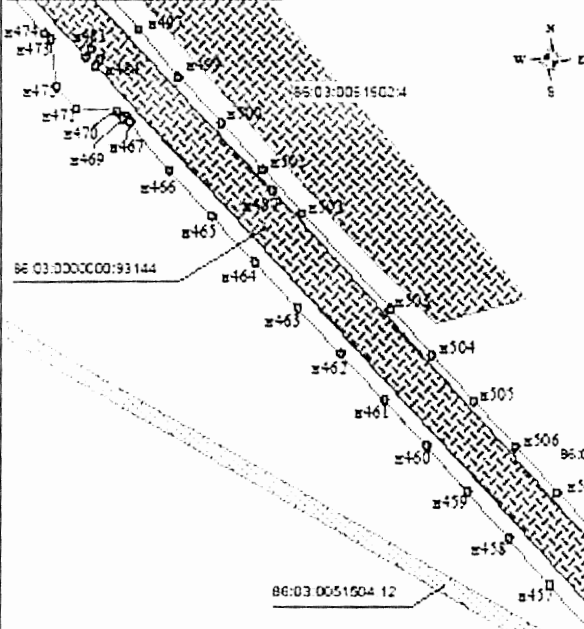


N_тчка	X_м	Y_м
Н7	989 630,04	3 556 922,29
Н8	989 619,51	3 556 971,17
Н9	989 611,92	3 557 020,68
Н10	989 601,41	3 557 069,56
Н11	989 592,81	3 557 118,68
Н12	989 591,52	3 557 126,37
Н13	989 611,54	3 557 174,15
Н14	989 615,59	3 557 183,81
Н15	989 606,76	3 557 224,34
Н16	989 596,07	3 557 273,26
Н17	989 585,34	3 557 322,16
18	989 572,33	3 557 334,64
19	989 543,66	3 557 320,46
20	989 538,32	3 557 348,73
21	989 519,39	3 557 339,46
Н22	989 581,48	3 556 677,01
Н23	989 592,24	3 556 679,32
24	989 534,31	3 557 140,60
25	989 502,62	3 557 300,14
Н26	989 507,41	3 557 302,52
Н27	989 501,00	3 557 330,45
Н28	989 488,67	3 557 324,40
Н29	989 494,50	3 557 302,17
Н30	989 505,23	3 557 253,35
Н31	989 513,95	3 557 204,10
Н32	989 524,57	3 557 155,26
Н33	989 532,22	3 557 105,79
Н34	989 542,74	3 557 056,54
Н35	989 555,23	3 557 008,48
Н36	989 565,74	3 556 959,60
Н37	989 574,31	3 556 910,30
Н38	989 501,17	3 557 418,54
Н39	989 504,44	3 557 404,37
40	989 525,88	3 557 414,82
41	989 534,04	3 557 371,41
Н42	989 535,40	3 557 372,06
Н43	989 528,37	3 557 403,60
Н44	989 545,66	3 557 440,41
45	989 523,14	3 557 429,34
Н46	989 473,21	3 557 389,12
Н47	989 486,12	3 557 395,42
Н48	989 482,88	3 557 409,54
49	989 481,95	3 557 409,08
Н50	989 474,84	3 557 404,51
Н51	989 475,85	3 557 400,41
Н52	989 470,96	3 557 399,32

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

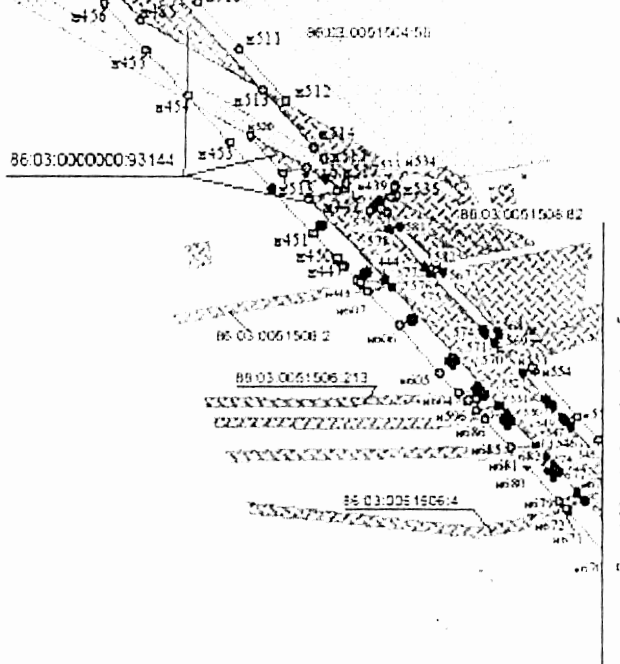
Каталог координат границ земельного участка  
86:03:000000:3У4

Линия совмещения с листом 3



N_ТЧК	X_М	Y_М
Н53	989 506,36	3 557 442,47
54	989 507,70	3 557 436,66
55	989 518,00	3 557 443,03
56	989 540,04	3 557 456,63
Н57	989 548,33	3 557 460,97
Н58	989 547,79	3 557 462,03
59	989 472,69	3 557 418,70
Н60	989 457,69	3 557 490,96
Н61	989 455,74	3 557 490,54
Н62	989 454,98	3 557 449,19
Н63	989 471,67	3 557 418,26
64	989 121,21	3 558 743,77
65	989 196,59	3 558 613,75
66	989 265,62	3 558 439,39
67	989 314,72	3 558 284,56

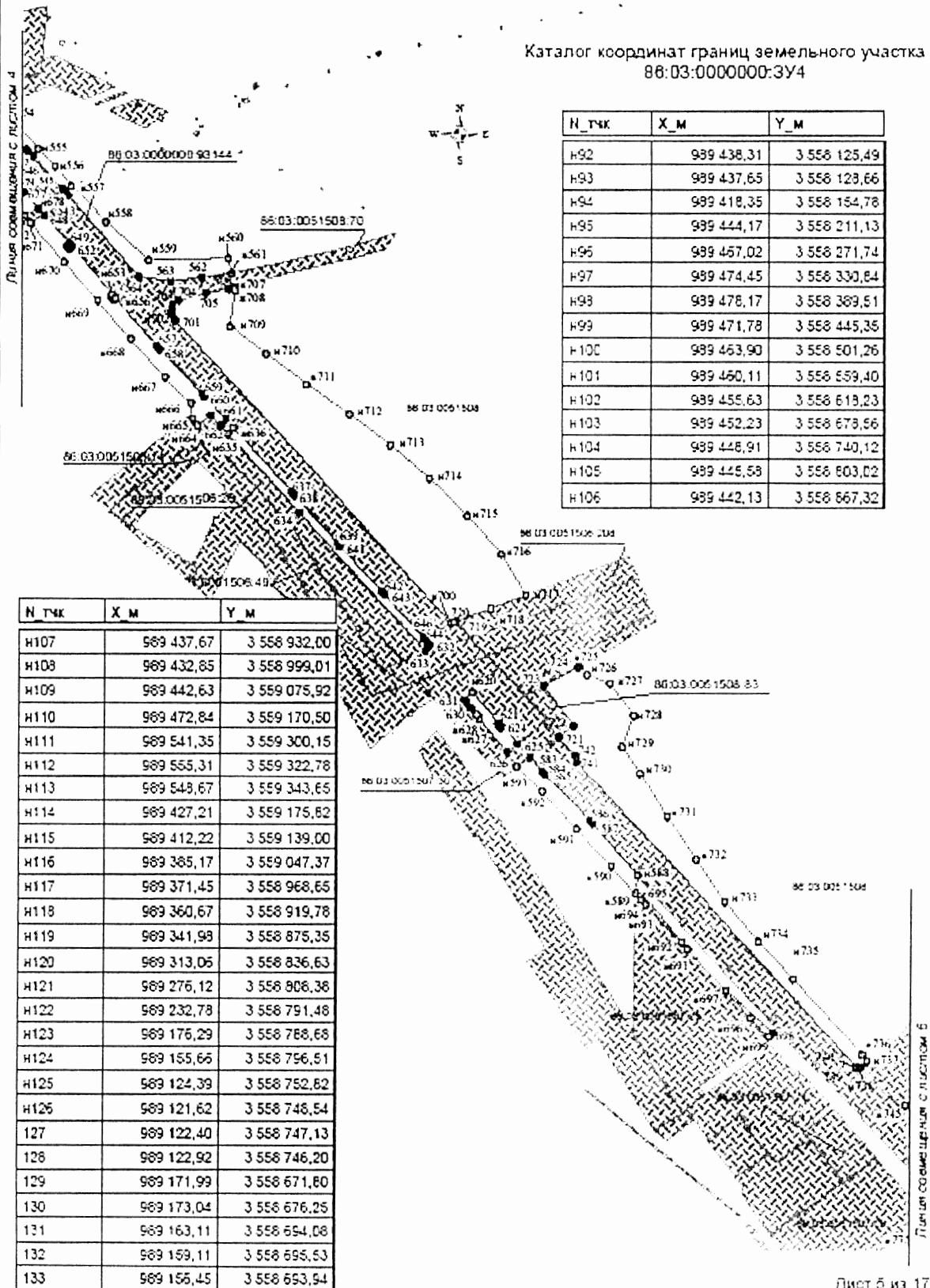
N_ТЧК	X_М	Y_М
68	989 357,82	3 558 095,99
69	989 497,33	3 557 481,54
Н70	989 501,81	3 557 462,14
Н71	989 539,45	3 557 478,34
Н72	989 538,34	3 557 480,52
Н73	989 510,80	3 557 490,71
Н74	989 505,80	3 557 509,54
Н75	989 492,95	3 557 557,90
Н76	989 482,04	3 557 606,71
Н77	989 469,15	3 557 655,07
Н78	989 461,20	3 557 704,51
Н79	989 450,31	3 557 753,31
Н80	989 439,39	3 557 802,10
Н81	989 430,45	3 557 851,33
Н82	989 421,50	3 557 900,58
Н83	989 406,64	3 557 948,94
Н84	989 400,76	3 557 998,47
Н85	989 394,73	3 558 048,34
Н86	989 385,91	3 558 098,44
Н87	989 425,64	3 558 100,90
Н88	989 441,41	3 558 110,70
Н89	989 440,39	3 558 115,54
90	989 370,00	3 558 101,68



Линия совмещения с листом 5

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:0000000:3У4

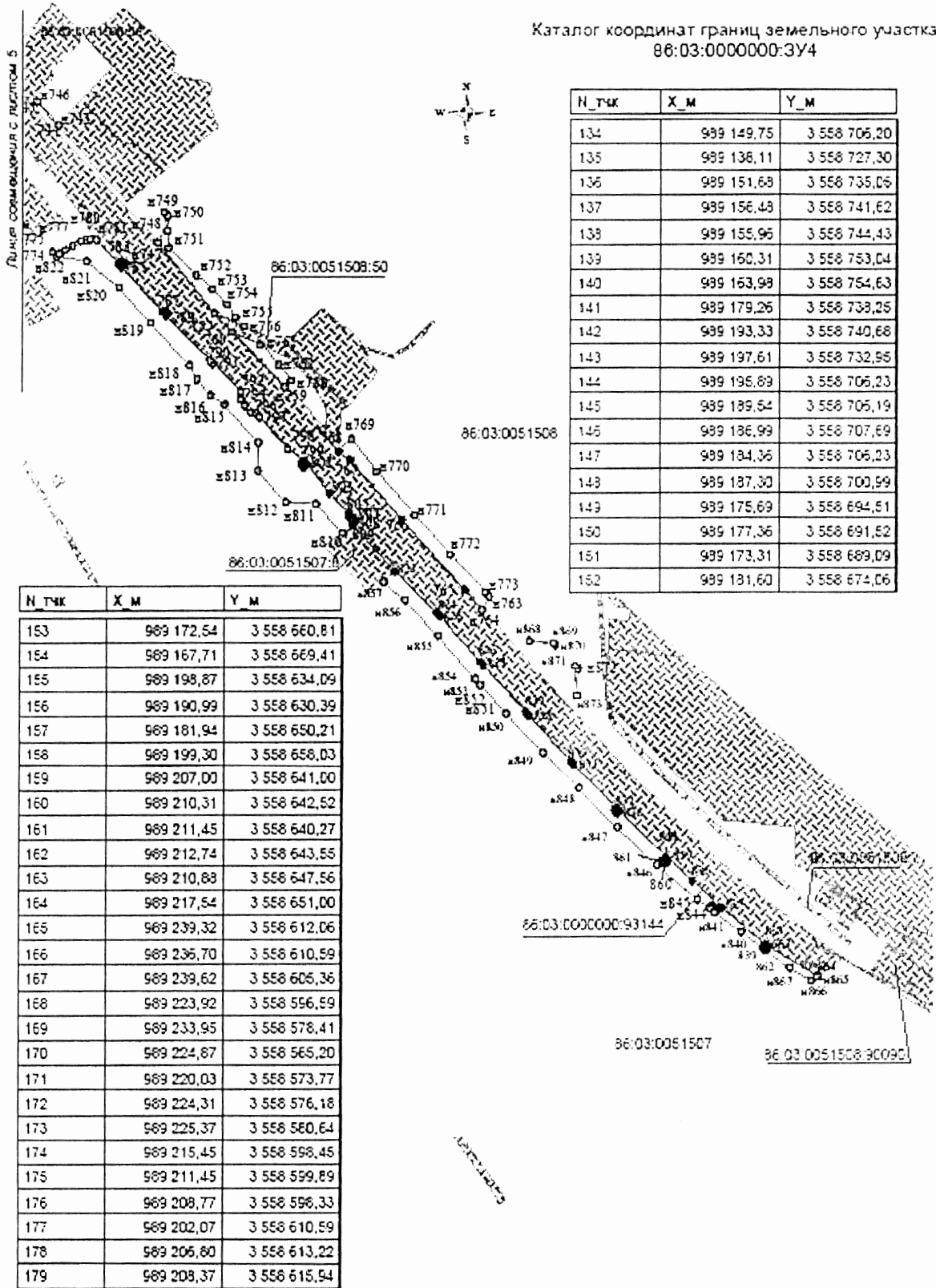


Н_ТЧК	X_М	Y_М
n92	989 438,31	3 558 125,49
n93	989 437,65	3 558 128,66
n94	989 418,35	3 558 154,78
n95	989 444,17	3 558 211,13
n96	989 457,02	3 558 271,74
n97	989 474,45	3 558 330,64
n98	989 478,17	3 558 389,51
n99	989 471,78	3 558 445,35
n100	989 463,90	3 558 501,26
n101	989 450,11	3 558 559,40
n102	989 455,63	3 558 618,23
n103	989 452,23	3 558 678,56
n104	989 448,91	3 558 740,12
n105	989 445,58	3 558 803,02
n106	989 442,13	3 558 867,32

Н_ТЧК	X_М	Y_М
n107	989 437,67	3 558 932,00
n108	989 432,85	3 558 999,01
n109	989 442,63	3 559 075,92
n110	989 472,84	3 559 170,50
n111	989 541,35	3 559 300,15
n112	989 555,31	3 559 322,78
n113	989 548,67	3 559 343,65
n114	989 427,21	3 559 175,62
n115	989 412,22	3 559 139,00
n116	989 385,17	3 559 047,37
n117	989 371,45	3 558 968,65
n118	989 360,67	3 558 919,78
n119	989 341,98	3 558 875,35
n120	989 313,05	3 558 836,63
n121	989 276,12	3 558 808,38
n122	989 232,78	3 558 791,48
n123	989 176,29	3 558 788,68
n124	989 155,65	3 558 756,51
n125	989 124,39	3 558 752,62
n126	989 121,62	3 558 746,54
n127	989 122,40	3 558 747,13
n128	989 122,92	3 558 746,20
n129	989 171,99	3 558 671,60
n130	989 173,04	3 558 676,25
n131	989 163,11	3 558 654,08
n132	989 159,11	3 558 655,53
n133	989 155,45	3 558 653,54

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:000000:3У4



N_ТЧК	X_М	Y_М
134	999 149,75	3 558 706,20
135	999 138,11	3 558 727,30
136	999 151,68	3 558 735,05
137	999 156,43	3 558 741,62
138	999 155,96	3 558 744,43
139	999 160,31	3 558 753,04
140	999 163,99	3 558 754,63
141	999 179,26	3 558 739,25
142	999 193,33	3 558 740,68
143	999 197,61	3 558 732,95
144	999 196,89	3 558 705,23
145	999 189,54	3 558 705,19
146	999 186,99	3 558 707,69
147	999 184,36	3 558 705,23
148	999 187,30	3 558 700,99
149	999 175,69	3 558 694,81
150	999 177,36	3 558 691,82
151	999 173,31	3 558 689,09
152	999 181,60	3 558 674,06

N_ТЧК	X_М	Y_М
153	989 172,54	3 558 660,81
154	989 167,71	3 558 669,41
155	989 198,87	3 558 634,09
156	989 190,99	3 558 630,39
157	989 181,94	3 558 650,21
158	989 199,30	3 558 658,03
159	989 207,00	3 558 641,00
160	989 210,31	3 558 642,52
161	989 211,45	3 558 640,27
162	989 212,74	3 558 643,55
163	989 210,88	3 558 647,56
164	989 217,54	3 558 651,00
165	989 239,32	3 558 612,06
166	989 236,70	3 558 610,59
167	989 239,62	3 558 605,36
168	989 223,92	3 558 556,59
169	989 233,95	3 558 578,41
170	989 224,87	3 558 565,20
171	989 220,03	3 558 573,77
172	989 224,31	3 558 576,18
173	989 225,37	3 558 560,64
174	989 215,45	3 558 598,45
175	989 211,45	3 558 599,89
176	989 208,77	3 558 596,33
177	989 202,07	3 558 610,59
178	989 206,80	3 558 613,22
179	989 208,37	3 558 615,94

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:000000:3У4

Н_гчк	X_м	Y_м
н107	989 437,67	3 558 932,00
н108	989 432,85	3 558 999,01
н109	989 442,63	3 559 075,92
н110	989 472,84	3 559 170,50
н111	989 541,35	3 559 300,15
н112	989 555,31	3 559 322,78
н113	989 548,67	3 559 343,65
н114	989 427,21	3 559 175,82
н115	989 412,22	3 559 139,00
н116	989 385,17	3 559 047,37
н117	989 371,45	3 558 968,65
н118	989 360,67	3 558 919,78
н119	989 341,98	3 558 875,35
н120	989 313,06	3 558 836,63
н121	989 276,12	3 558 808,38
н122	989 232,78	3 558 791,48
н123	989 176,29	3 558 788,68
н124	989 155,66	3 558 796,51
н125	989 124,39	3 558 752,82
н126	989 121,62	3 558 748,54
127	989 122,40	3 558 747,13
128	989 122,92	3 558 746,20
129	989 171,99	3 558 671,80
130	989 173,04	3 558 676,25
131	989 163,11	3 558 694,08
132	989 159,11	3 558 695,53
133	989 156,45	3 558 693,94

Н_гчк	X_м	Y_м
н92	989 438,31	3 558 125,49
н93	989 437,65	3 558 126,66
н94	989 418,35	3 558 154,78
н95	989 444,17	3 558 211,13
н96	989 467,02	3 558 271,74
н97	989 474,45	3 558 330,84
н98	989 478,17	3 558 389,51
н99	989 471,78	3 558 445,35
н100	989 463,90	3 558 501,26
н101	989 460,11	3 558 559,40
н102	989 455,63	3 558 618,23
н103	989 452,23	3 558 678,56
н104	989 448,91	3 558 740,12
н105	989 445,58	3 558 803,02
н106	989 442,13	3 558 867,32

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:0000000:3У4

№_ТЧК	X_М	Y_М
276	989 331,66	3 558 059,01
278	989 303,58	3 558 162,71
279	989 301,63	3 558 162,29
280	989 301,17	3 558 164,24
281	989 303,14	3 558 164,68
282	989 291,34	3 558 212,94
283	989 289,37	3 558 212,51
284	989 288,94	3 558 214,46
285	989 290,89	3 558 214,89
286	989 275,42	3 558 269,69
287	989 244,83	3 558 370,03
288	989 210,36	3 558 466,07
289	989 197,56	3 558 502,26
290	989 196,75	3 558 504,10
291	989 179,40	3 558 546,25
292	989 178,61	3 558 548,11
293	989 102,30	3 558 702,93
294	989 079,77	3 558 744,29
295	989 078,78	3 558 745,03
294	989 059,93	3 558 786,00
297	989 052,89	3 558 774,46
н298	989 054,97	3 558 771,16
н299	989 080,16	3 558 728,75
н300	989 104,30	3 558 685,72
н301	989 127,33	3 558 642,12
н302	989 149,28	3 558 597,95
н303	989 170,11	3 558 553,24
н304	989 189,82	3 558 509,02
н305	989 187,26	3 558 458,15
н306	989 153,76	3 558 393,99
н307	989 122,03	3 558 333,23
н308	989 109,94	3 558 304,55
н309	989 105,07	3 558 278,17
н310	989 104,86	3 558 253,19
н311	989 110,32	3 558 230,23
н312	989 120,70	3 558 208,19
н313	989 137,88	3 558 187,94
н314	989 164,16	3 558 169,33
н315	989 200,55	3 558 153,65
н316	989 257,49	3 558 116,99
н317	989 297,80	3 558 075,90
н318	989 324,48	3 558 032,65
н319	989 325,81	3 558 026,71
н320	989 339,06	3 558 021,74
н321	989 325,59	3 558 063,68
н322	989 322,14	3 558 061,66
н323	989 320,13	3 558 065,10
н324	989 324,82	3 558 067,93

№_ТЧК	X_М	Y_М
н325	989 329,24	3 558 030,93
н326	989 328,80	3 558 032,90
н327	989 330,77	3 558 033,33
н328	989 331,20	3 558 031,37
н329	989 312,91	3 558 111,16
н330	989 312,48	3 558 113,13
н331	989 314,44	3 558 113,56
н332	989 314,88	3 558 111,60
н333	989 078,98	3 558 817,02
334	989 109,21	3 558 766,87
н335	989 136,35	3 558 803,63
н336	989 116,51	3 558 811,36
н337	989 091,66	3 558 837,67
338	989 040,80	3 558 816,55
339	989 006,23	3 558 867,30
340	988 998,65	3 558 870,07
н341	988 978,53	3 558 847,70
н342	988 979,96	3 558 846,43
н343	989 008,79	3 558 842,93
н344	989 028,72	3 558 812,92
н345	989 034,43	3 558 803,64
346	988 989,07	3 558 833,57
347	988 963,84	3 558 927,05
н348	988 954,91	3 558 919,35
н349	988 963,77	3 558 907,11
н350	988 966,80	3 558 903,00
н351	988 961,94	3 558 858,72
н352	988 961,14	3 558 863,00
н353	988 962,30	3 558 861,98
354	985 011,80	3 558 920,72
355	989 062,67	3 558 842,28
н356	989 073,86	3 558 858,21
н357	989 061,67	3 558 873,16
н358	989 050,19	3 558 887,26
н359	989 046,05	3 558 884,44
н360	989 015,36	3 558 924,77
н361	988 995,16	3 558 952,11
н362	988 989,59	3 558 947,64
н363	988 917,66	3 558 054,20
н364	988 889,78	3 558 083,19
н365	988 887,65	3 558 088,66
366	988 881,24	3 558 079,75
н367	988 908,67	3 558 046,62
368	988 984,83	3 558 954,32
н369	988 990,40	3 558 956,66
н370	988 985,26	3 558 965,60
н371	988 989,27	3 558 966,62



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:000000:3У4

№_ТЧК	X_м	Y_м
н373	988 924,43	3 559 046,54
н374	988 950,18	3 558 925,68
н375	988 958,99	3 558 933,48
376	988 940,44	3 558 965,68
377	988 939,04	3 558 957,14
н378	988 894,70	3 559 013,50
н379	988 883,55	3 559 025,06
н380	988 854,79	3 559 054,62
н381	988 848,22	3 559 048,62
н382	988 849,05	3 559 047,72
н383	988 875,54	3 559 018,23
н384	988 915,12	3 558 974,26
385	988 871,32	3 559 031,17
386	988 869,94	3 559 032,64
387	988 871,41	3 559 034,01
388	988 872,79	3 559 032,55
389	988 905,61	3 558 993,65
390	988 904,23	3 558 995,12
391	988 905,63	3 558 996,49
392	988 907,08	3 558 995,03
393	988 835,40	3 559 130,80
394	988 877,35	3 559 064,35
н395	988 883,46	3 559 090,21
н396	988 855,90	3 559 120,90
н397	988 838,01	3 559 140,62
398	988 844,10	3 559 053,02
399	988 850,40	3 559 058,97
н400	988 823,63	3 559 066,28
н401	988 821,32	3 559 077,36
402	988 837,56	3 559 067,49
403	988 836,19	3 559 068,95
404	988 837,62	3 559 070,33
405	988 839,00	3 559 068,67
н406	988 821,63	3 559 145,73
н407	988 830,67	3 559 136,40
н408	988 833,21	3 559 145,90
н409	988 823,97	3 559 156,08
н410	988 816,47	3 559 082,54
н411	988 815,71	3 559 091,20
н412	988 809,99	3 559 100,30
н413	988 807,86	3 559 091,90
н414	988 811,94	3 559 087,37
н415	988 803,00	3 559 097,27
н416	988 804,94	3 559 104,94
417	988 804,80	3 559 105,09
418	988 803,36	3 559 103,72
419	988 801,98	3 559 105,18
420	988 803,43	3 559 106,55

№_ТЧК	X_м	Y_м
н421	988 772,60	3 559 137,28
422	988 771,90	3 559 136,62
423	988 770,52	3 559 138,08
н424	988 771,17	3 559 138,70
425	988 746,72	3 559 162,89
426	988 745,35	3 559 164,34
427	988 713,96	3 559 197,17
428	988 712,56	3 559 198,63
н429	988 659,91	3 559 249,60
н430	988 650,06	3 559 244,32
н431	988 673,95	3 559 222,10
н432	988 710,50	3 559 188,10
н433	988 746,87	3 559 154,50
н434	988 782,29	3 559 120,22
435	988 682,37	3 559 224,01
436	988 660,83	3 559 225,35
437	988 682,15	3 559 226,64
438	988 683,68	3 559 225,51
439	987 896,48	3 560 000,96
440	987 901,91	3 559 991,22
н441	987 910,59	3 559 975,45
442	987 900,53	3 559 985,15
443	987 893,42	3 559 962,60
444	987 826,40	3 560 023,70
н445	987 825,18	3 560 004,07
н446	987 826,42	3 560 001,11
н447	987 839,18	3 559 991,21
н448	987 838,50	3 559 990,48
н449	987 844,39	3 559 985,06
н450	987 845,07	3 559 985,60
н451	987 864,59	3 559 966,49
н452	987 902,03	3 559 933,43
н453	987 938,85	3 559 899,60
н454	987 975,67	3 559 865,76
н455	988 012,45	3 559 831,94
н456	988 049,30	3 559 798,08
н457	988 086,11	3 559 764,43
н458	988 123,36	3 559 731,17
н459	988 160,41	3 559 697,36
н460	988 197,87	3 559 664,22
н461	988 234,69	3 559 630,38
н462	988 270,82	3 559 596,62
н463	988 306,74	3 559 561,47
н464	988 343,72	3 559 527,45
н465	988 379,59	3 559 493,17
н466	988 416,67	3 559 459,05
н467	988 455,56	3 559 427,36

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:000000:3У4

№_ТЧК	X_м	Y_м
н469	988 460,49	3 559 424,00
н470	988 458,45	3 559 421,79
н471	988 464,32	3 559 416,37
н472	988 466,74	3 559 383,04
н473	988 433,98	3 559 366,82
н474	988 522,10	3 559 362,23
н475	988 526,74	3 559 357,20
н476	988 564,11	3 559 323,96
н477	988 600,80	3 559 269,99
н478	988 637,49	3 559 256,01
н479	988 638,05	3 559 255,50
н480	988 648,17	3 559 260,46
н481	988 507,71	3 559 391,13
н482	988 514,58	3 559 395,69
н483	988 506,58	3 559 402,95
н484	988 500,95	3 559 399,22
н485	988 036,41	3 559 827,25
487	988 400,55	3 559 541,33
488	988 816,85	3 559 152,41
н489	988 819,07	3 559 161,23
н490	988 786,05	3 559 194,50
н491	988 750,22	3 559 230,34
н492	988 713,49	3 559 264,67
н493	988 676,14	3 559 297,90
н494	988 639,43	3 559 331,65
н495	988 603,42	3 559 366,60
н496	988 566,82	3 559 400,57
н497	988 530,11	3 559 434,50
н498	988 491,07	3 559 466,23
н499	988 491,43	3 559 466,38
н500	988 455,35	3 559 500,92
н501	988 417,35	3 559 533,78
н502	988 382,02	3 559 564,32
н503	988 306,49	3 559 635,01
н504	988 269,87	3 559 668,68
н505	988 232,97	3 559 702,60
н506	988 196,20	3 559 736,39
н507	988 159,42	3 559 770,06
н508	988 123,49	3 559 804,47
н509	988 086,33	3 559 838,76
н510	988 050,45	3 559 873,07
н511	988 013,43	3 559 907,00
н512	987 971,55	3 559 944,44
н513	987 930,18	3 559 925,61
514	987 934,43	3 559 966,90
515	987 925,81	3 559 974,64
517	987 906,10	3 559 992,35
518	987 914,43	3 559 941,95

№_ТЧК	X_м	Y_м
519	987 918,71	3 559 961,07
520	987 943,45	3 559 916,56
521	987 833,90	3 560 007,19
522	987 832,40	3 560 008,52
523	987 833,74	3 560 010,03
524	987 835,22	3 560 008,70
525	988 620,29	3 559 277,60
526	988 618,78	3 559 279,13
527	988 620,11	3 559 280,64
528	988 621,61	3 559 279,29
529	987 872,15	3 559 971,30
530	987 870,64	3 559 972,63
531	987 871,99	3 559 974,12
532	987 873,47	3 559 972,79
533	987 895,28	3 560 021,11
н534	987 904,24	3 560 031,31
н535	987 895,95	3 560 032,39
536	987 895,18	3 560 028,35
537	987 893,48	3 560 019,56
538	987 884,58	3 560 011,77
539	987 888,51	3 560 015,22
540	987 885,69	3 560 020,33
541	987 884,07	3 560 012,25
542	987 883,86	3 560 011,14
543	987 672,78	3 560 207,10
544	987 678,00	3 560 202,30
545	987 678,79	3 560 201,57
546	987 710,88	3 560 171,96
547	987 715,95	3 560 167,29
548	987 717,99	3 560 165,40
549	987 726,50	3 560 157,59
550	987 726,90	3 560 155,37
551	987 732,64	3 560 151,92
552	987 752,96	3 560 133,21
н553	987 757,62	3 560 140,72
н554	987 755,07	3 560 143,05
н555	987 718,13	3 560 176,94
н556	987 700,59	3 560 194,30
н557	987 681,84	3 560 210,65
н558	987 645,76	3 560 245,92
н559	987 609,14	3 560 285,03
н560	987 610,78	3 560 366,53
н561	987 596,80	3 560 369,74
562	987 592,32	3 560 340,59
563	987 588,72	3 560 310,07
564	987 592,95	3 560 278,91
н565	987 840,58	3 560 064,73

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:0000000:3У4

№_ТЧК	X_м	Y_м
567	987 834,24	3 560 069,32
568	987 786,47	3 560 113,28
569	987 784,33	3 560 114,36
570	987 777,57	3 560 110,52
571	987 784,73	3 560 103,36
572	987 785,93	3 560 102,77
573	987 788,29	3 560 101,58
574	987 787,95	3 560 100,90
575	987 832,45	3 560 059,90
576	987 832,61	3 560 059,74
577	987 838,50	3 560 054,29
578	987 868,53	3 560 026,62
579	987 868,69	3 560 027,42
580	987 882,84	3 560 024,61
581	987 871,07	3 560 035,44
582	987 840,36	3 560 063,67
583	987 126,00	3 560 664,83
584	987 112,41	3 560 676,57
585	987 109,38	3 560 679,30
н586	987 062,79	3 560 723,70
587	987 059,76	3 560 726,45
588	987 009,18	3 560 770,91
н589	986 991,77	3 560 768,95
н590	987 018,00	3 560 744,68
н591	987 054,84	3 560 711,06
н592	987 091,60	3 560 677,31
н593	987 116,92	3 560 652,14
594	987 822,24	3 560 028,88
595	987 727,16	3 560 114,69
596	987 723,58	3 560 096,73
597	987 731,08	3 560 089,08
598	987 731,12	3 560 089,89
599	987 732,15	3 560 096,76
600	987 734,69	3 560 101,88
601	987 735,36	3 560 103,26
602	987 739,96	3 560 099,09
603	987 739,16	3 560 097,06
н604	987 737,44	3 560 082,61
н605	987 752,94	3 560 066,80
н606	987 791,28	3 560 035,13
н607	987 818,95	3 560 009,79
608	987 740,70	3 560 095,73
609	987 742,02	3 560 097,23
610	987 740,52	3 560 098,56
611	987 739,19	3 560 097,06
612	987 795,81	3 560 043,77
613	987 797,16	3 560 045,26
614	987 795,65	3 560 046,59

№_ТЧК	X_м	Y_м
615	987 794,33	3 560 045,09
616	987 765,42	3 560 076,93
617	987 762,54	3 560 079,68
618	987 759,76	3 560 076,77
619	987 762,67	3 560 074,04
620	987 188,60	3 560 607,74
621	987 159,68	3 560 633,88
622	987 158,53	3 560 632,60
623	987 155,53	3 560 636,34
624	987 156,71	3 560 636,69
625	987 139,63	3 560 652,33
626	987 131,60	3 560 641,99
627	987 163,89	3 560 614,42
н628	987 167,56	3 560 611,68
629	987 173,61	3 560 606,13
630	987 178,64	3 560 601,83
631	987 181,24	3 560 599,60
632	987 234,82	3 560 565,21
633	987 229,43	3 560 560,77
634	987 364,07	3 560 436,15
635	987 440,10	3 560 366,63
636	987 445,79	3 560 372,02
637	987 383,32	3 560 428,75
638	987 380,31	3 560 431,48
639	987 334,75	3 560 473,22
641	987 331,75	3 560 475,94
642	987 287,64	3 560 517,10
643	987 284,60	3 560 519,64
644	987 241,30	3 560 558,84
646	987 236,25	3 560 561,56
н648	987 652,18	3 560 183,13
649	987 625,25	3 560 208,89
650	987 622,51	3 560 205,86
651	987 619,49	3 560 206,58
652	987 622,23	3 560 211,62
653	987 575,81	3 560 253,00
654	987 574,08	3 560 251,09
655	987 571,05	3 560 253,81
656	987 572,79	3 560 255,76
657	987 526,07	3 560 296,89
658	987 523,04	3 560 299,63
659	987 479,44	3 560 341,15
660	987 476,41	3 560 343,90
661	987 453,87	3 560 364,67
662	987 447,92	3 560 359,44
663	987 458,49	3 560 349,79
664	987 448,50	3 560 337,08

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:0000000:3У4

N_ТЧК	X_м	Y_м
н666	987 470,59	3 560 330,59
н667	987 496,22	3 560 304,93
н668	987 533,75	3 560 271,52
н669	987 570,55	3 560 237,75
н670	987 607,40	3 560 203,94
н671	987 644,23	3 560 170,14
н672	987 645,52	3 560 168,96
н673	987 686,96	3 560 151,39
674	987 679,81	3 560 158,36
675	987 675,77	3 560 153,89
676	987 671,29	3 560 157,96
677	987 675,32	3 560 162,42
н678	987 658,49	3 560 177,38
н679	987 652,04	3 560 162,96
н680	987 681,07	3 560 136,33
н681	987 684,33	3 560 133,33
682	987 684,18	3 560 149,08
н683	987 720,56	3 560 120,64
н684	987 696,09	3 560 143,95
н685	987 654,66	3 560 123,86
н686	987 717,08	3 560 103,28
687	987 717,63	3 560 121,23
688	987 714,61	3 560 123,62
689	987 711,99	3 560 120,77
690	987 715,04	3 560 118,19
н691	986 938,80	3 560 819,67
н692	986 945,30	3 560 813,58
н693	986 981,08	3 560 778,75
н694	986 965,76	3 560 774,46
695	986 966,44	3 560 778,18
н696	986 871,99	3 560 881,56
н697	986 898,60	3 560 857,14
698	986 856,83	3 560 903,28
н699	986 853,32	3 560 898,57
н700	987 256,22	3 560 586,27
701	987 551,71	3 560 315,22
702	987 559,36	3 560 311,02
703	987 565,80	3 560 311,89
704	987 570,65	3 560 317,92
705	987 577,42	3 560 345,01
706	987 581,43	3 560 367,21
н707	987 582,92	3 560 372,91
н708	987 580,40	3 560 373,48
н709	987 545,82	3 560 368,59
н710	987 519,42	3 560 403,48
н711	987 489,00	3 560 443,20
н712	987 459,29	3 560 484,90
н713	987 428,73	3 560 525,58

N_ТЧК	X_м	Y_м
н714	987 396,03	3 560 564,19
н715	987 361,08	3 560 601,42
н716	987 324,03	3 560 636,41
н717	987 253,93	3 560 660,01
718	987 270,92	3 560 626,39
719	987 258,26	3 560 591,73
720	987 257,58	3 560 589,93
721	987 146,21	3 560 693,07
722	987 157,03	3 560 708,16
723	987 155,15	3 560 678,55
724	987 212,56	3 560 711,70
н725	987 213,49	3 560 713,23
н726	987 205,66	3 560 720,34
н727	987 197,11	3 560 742,84
н728	987 166,75	3 560 766,36
н729	987 136,44	3 560 755,62
н730	987 110,26	3 560 772,75
н731	987 066,66	3 560 799,18
н732	987 024,52	3 560 827,02
н733	986 963,25	3 560 855,49
н734	986 946,09	3 560 836,25
н735	986 909,19	3 560 922,09
н736	986 835,96	3 560 990,37
н737	986 829,81	3 560 994,96
н738	986 823,81	3 560 986,42
739	986 824,00	3 560 986,21
740	986 824,11	3 560 984,76
741	987 121,46	3 560 711,22
742	987 127,93	3 560 709,93
н743	986 763,44	3 561 054,73
744	986 763,23	3 561 054,50
н745	986 785,61	3 561 033,03
н746	986 786,22	3 561 033,69
н747	986 654,18	3 561 151,51
н748	986 664,67	3 561 160,24
н749	986 651,75	3 561 157,93
н750	986 678,06	3 561 161,32
н751	986 649,07	3 561 162,37
н752	986 622,21	3 561 186,51
н753	986 608,96	3 561 203,89
н754	986 594,83	3 561 217,48
н755	986 582,00	3 561 225,98
н756	986 573,28	3 561 233,82
757	986 586,26	3 561 206,06
н758	986 521,70	3 561 276,60
н759	986 515,72	3 561 272,92
760	986 567,71	3 561 222,69
н761	986 556,07	3 561 245,28

Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:0000000:3У4

N_ТЧК	X_м	Y_м
Н762	986 536,73	3 561 266,67
Н763	986 317,43	3 561 468,57
Н764	986 304,93	3 561 462,26
765	986 323,57	3 561 445,43
766	986 390,93	3 561 384,19
767	986 447,05	3 561 334,88
768	986 455,36	3 561 323,74
Н769	986 466,66	3 561 336,26
Н770	986 436,13	3 561 360,23
Н771	986 394,78	3 561 396,75
Н772	986 357,14	3 561 431,47
Н773	986 321,28	3 561 464,97
Н774	986 645,42	3 561 048,79
Н775	986 643,36	3 561 056,45
Н776	986 646,87	3 561 061,79
Н777	986 651,13	3 561 068,91
Н778	986 655,16	3 561 076,62
Н779	986 656,63	3 561 081,94
Н780	986 656,52	3 561 085,88
Н781	986 656,20	3 561 092,15
Н782	986 633,15	3 561 113,94
783	986 636,23	3 561 117,35
784	986 633,21	3 561 120,09
785	986 629,64	3 561 116,05
786	986 587,46	3 561 156,66
787	986 589,10	3 561 158,72
788	986 586,06	3 561 161,44
789	986 583,98	3 561 159,23
790	986 540,54	3 561 201,62
791	986 537,53	3 561 204,34
792	986 511,34	3 561 230,58
793	986 503,48	3 561 231,08
794	986 497,98	3 561 234,63
795	986 491,64	3 561 240,65
796	986 490,31	3 561 245,65
797	986 487,27	3 561 248,39
798	986 457,63	3 561 275,19
799	986 446,03	3 561 291,02
800	986 443,29	3 561 287,99
801	986 440,27	3 561 290,71
802	986 443,00	3 561 293,75
803	986 415,95	3 561 315,13
804	986 396,39	3 561 334,00
805	986 395,12	3 561 332,61
806	986 392,11	3 561 335,35
807	986 393,42	3 561 336,79
808	986 390,11	3 561 339,40
809	986 386,19	3 561 337,62

N_ТЧК	X_м	Y_м
Н810	986 378,54	3 561 327,90
Н811	986 405,74	3 561 302,91
Н812	986 407,75	3 561 273,91
Н813	986 436,88	3 561 247,15
Н814	986 463,94	3 561 247,44
Н815	986 499,11	3 561 215,63
Н816	986 507,79	3 561 202,64
Н817	986 522,31	3 561 189,47
Н818	986 536,41	3 561 182,35
Н819	986 576,95	3 561 144,89
Н820	986 610,63	3 561 114,63
Н821	986 636,16	3 561 083,08
Н822	986 640,37	3 561 053,41
823	986 340,88	3 561 378,01
824	986 302,26	3 561 417,80
825	986 299,21	3 561 420,54
826	986 255,43	3 561 460,13
827	986 252,41	3 561 462,67
828	986 207,98	3 561 503,67
829	986 204,97	3 561 506,40
830	986 160,28	3 561 547,38
831	986 157,25	3 561 550,12
832	986 115,19	3 561 591,02
833	986 113,65	3 561 589,32
834	986 110,52	3 561 592,04
835	986 112,25	3 561 593,85
836	986 046,19	3 561 663,19
837	986 020,50	3 561 691,12
838	985 966,42	3 561 731,75
839	985 963,27	3 561 729,61
Н840	985 958,10	3 561 709,60
Н841	986 016,54	3 561 634,53
Н842	986 018,55	3 561 636,24
Н843	986 022,49	3 561 631,62
Н844	986 020,14	3 561 679,64
Н845	986 026,63	3 561 666,11
Н846	986 061,74	3 561 625,18
Н847	986 097,23	3 561 591,93
Н848	986 134,65	3 561 555,32
Н849	986 169,03	3 561 520,64
Н850	986 206,80	3 561 485,28
Н851	986 233,96	3 561 450,74
Н852	986 233,30	3 561 450,00
Н853	986 239,19	3 561 454,59
Н854	986 239,85	3 561 455,32
Н855	986 260,29	3 561 415,21
Н856	986 314,35	3 561 387,75

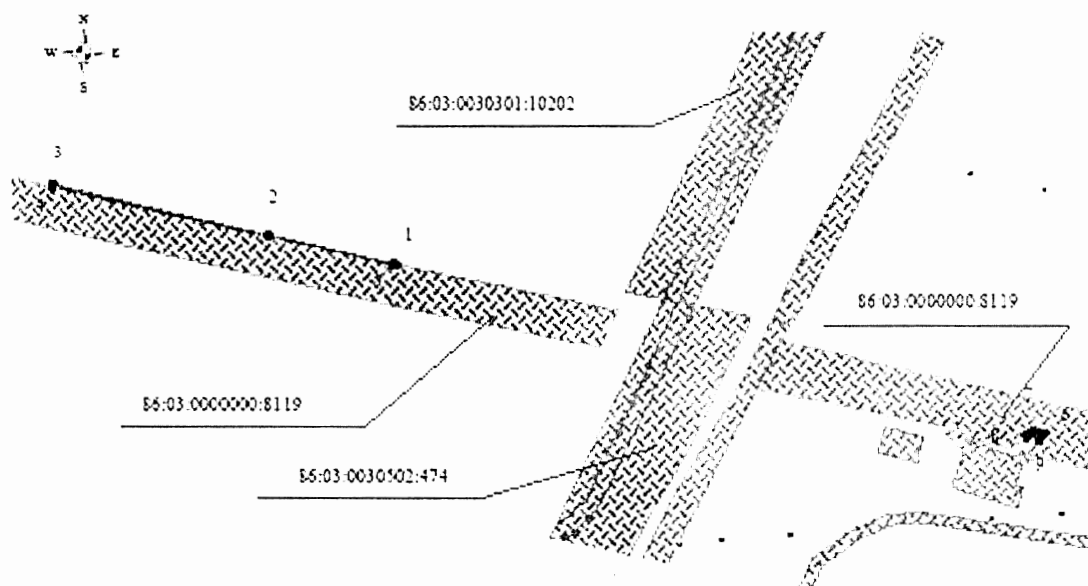
Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:0000000:3У4

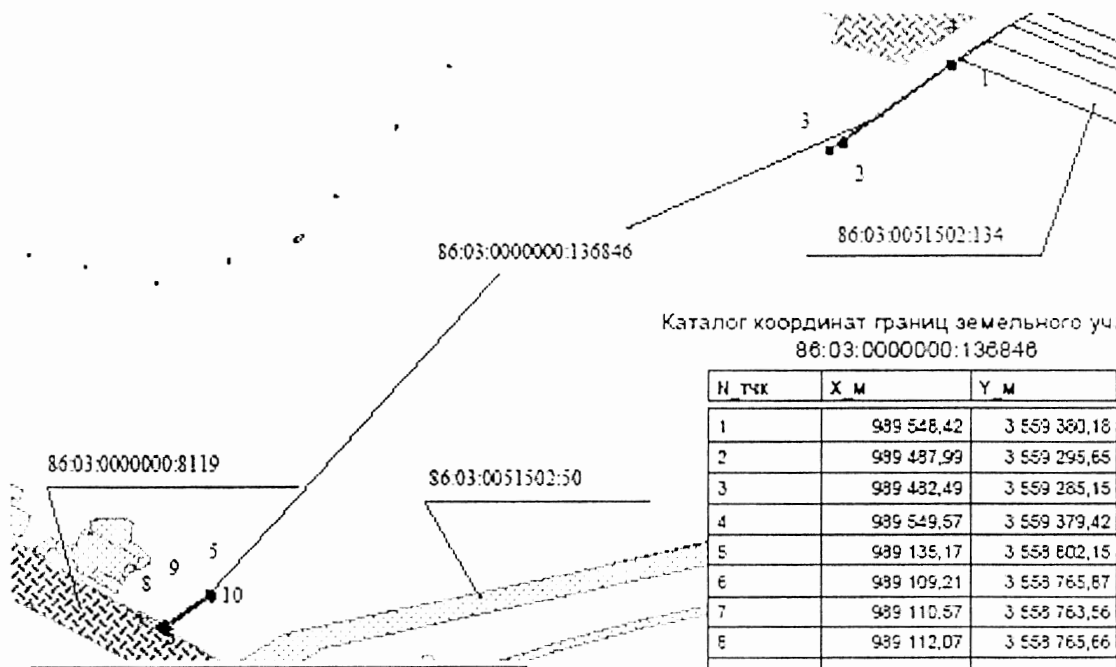
№_ТЧК	X_м	Y_м
№357	966 331,18	3 561 367,46
858	966 065,21	3 561 640,10
859	966 068,24	3 561 637,39
860	966 065,50	3 561 634,34
861	966 062,47	3 561 637,08
862	965 980,85	3 561 732,83
863	965 984,11	3 561 735,13
864	965 956,36	3 561 781,43
№865	965 956,18	3 561 781,40
№866	965 952,13	3 561 775,76
№867	965 964,22	3 561 755,30
№868	966 275,49	3 561 508,13
№869	966 272,93	3 561 530,93
№870	966 271,48	3 561 532,32
№871	966 251,76	3 561 551,34
№872	966 246,92	3 561 554,03
№873	966 223,45	3 561 553,04

Каталог координат границ земельного участка  
86:03:0000000:136848

№_ТЧК	X_м	Y_м
1	589 563,70	3 557 146,59
2	589 586,01	3 557 051,10
3	589 623,47	3 556 888,77
4	589 621,35	3 556 888,23
5	589 564,23	3 557 144,19
6	589 439,75	3 557 632,26
7	589 440,64	3 557 623,08
8	589 437,45	3 557 618,52
9	589 435,36	3 557 628,30



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000



Каталог координат границ земельного участка  
86:03:0000000:136846

№ тчк	X м	Y м
1	989 548,42	3 559 380,18
2	989 487,99	3 559 295,65
3	989 482,49	3 559 285,15
4	989 549,57	3 559 379,42
5	989 135,17	3 558 802,15
6	989 109,21	3 558 765,87
7	989 110,57	3 558 763,56
8	989 112,07	3 558 765,66
9	989 112,09	3 558 765,68
10	989 136,85	3 558 800,78
11	986 643,36	3 561 056,45
12	986 641,43	3 561 053,49
13	986 639,64	3 561 050,57
14	986 637,65	3 561 047,38
15	986 636,50	3 561 046,31
16	986 636,31	3 561 046,27
17	986 634,93	3 561 043,69
18	986 652,32	3 561 022,55
19	986 659,76	3 561 035,52
20	986 645,42	3 561 043,79
21	986 782,85	3 560 962,20
22	986 782,57	3 560 961,87
23	986 759,25	3 560 946,32
24	986 773,74	3 560 942,38
25	986 787,01	3 560 957,84
26	986 819,53	3 560 928,44
27	986 816,95	3 560 925,53
28	986 842,55	3 560 901,26
29	986 817,83	3 560 867,78
30	986 825,54	3 560 861,27
31	986 853,32	3 560 898,57
32	986 836,13	3 560 914,15
33	986 820,82	3 560 924,25
34	986 823,13	3 560 926,45



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:000000:136847



№ т.чк	X м	Y м
1	986 656,20	3 561 092,15
2	986 662,16	3 561 066,60
3	986 682,04	3 561 077,09
4	986 685,07	3 561 074,35
5	986 728,97	3 561 033,59
6	986 732,02	3 561 030,65
7	986 776,84	3 560 983,43
8	986 779,88	3 560 985,74
9	986 825,36	3 560 939,79
10	986 991,65	3 560 786,32
11	987 009,18	3 560 770,91
12	986 991,75	3 560 768,95
13	986 985,75	3 560 774,46
14	986 986,44	3 560 778,18
15	986 938,77	3 560 819,69
16	986 908,93	3 560 847,67
17	986 898,60	3 560 857,15
18	986 856,83	3 560 903,28
19	986 853,32	3 560 898,57
20	986 836,20	3 560 914,15
21	986 820,82	3 560 924,25
22	986 823,13	3 560 926,45
23	986 746,97	3 560 994,04
24	986 735,26	3 561 004,62
25	986 735,15	3 561 004,46
26	986 707,65	3 561 028,13

№ т.чк	X м	Y м
27	986 673,57	3 561 059,14
28	986 659,76	3 561 035,62
29	986 645,42	3 561 048,79
30	986 643,36	3 561 056,45
31	986 646,91	3 561 061,67
32	986 651,13	3 561 068,91
33	986 655,18	3 561 076,59
34	986 656,85	3 561 081,93
35	986 656,58	3 561 085,25
36	986 680,46	3 561 173,41
37	986 710,55	3 561 144,70
38	986 692,77	3 561 122,11
39	986 705,19	3 561 110,19
40	986 705,41	3 561 108,33
41	986 751,39	3 561 065,85
42	986 763,23	3 561 054,50
43	986 785,61	3 561 033,03
44	986 780,88	3 561 027,93
45	986 684,55	3 561 122,67
46	986 658,08	3 561 148,36
47	986 654,18	3 561 151,51



Проект межевания территории для размещения  
линейного объекта регионального  
значения Ханты-Мансийского автономного округа - Югры  
"Реконструкция автомобильной дороги Сургут - Лянтор" км 14 - км 21 (корректировка)  
Землепользователь: КУ "Управление автомобильных дорог"  
Масштаб 1:5000

Каталог координат границ земельного участка  
88:03:000000:138847

N_ТЧК	X_м	Y_м
48	966 664,67	3 561 160,24
49	966 664,69	3 561 160,24
50	966 483,28	3 561 311,78
51	966 503,39	3 561 293,32
52	966 521,70	3 561 278,60
53	966 515,72	3 561 272,92
54	966 487,32	3 561 300,37
55	966 479,70	3 561 307,89
56	965 985,83	3 561 848,97
57	965 994,64	3 561 837,03
58	965 999,14	3 561 832,22
59	966 001,23	3 561 802,63
60	966 011,51	3 561 787,04
61	965 987,35	3 561 813,41
62	965 984,43	3 561 810,74
63	966 025,15	3 561 766,09
64	966 041,25	3 561 741,34
65	966 072,05	3 561 703,91
66	966 104,39	3 561 667,74
67	966 137,77	3 561 632,73
68	966 172,19	3 561 597,72
69	966 223,45	3 561 553,04
70	966 251,82	3 561 551,34
71	966 271,48	3 561 532,34
72	966 275,49	3 561 508,13
73	966 283,60	3 561 500,70
74	966 288,61	3 561 495,47
75	966 317,44	3 561 468,56
76	966 304,93	3 561 462,26
77	966 150,63	3 561 601,56
78	966 058,35	3 561 684,98
79	966 045,59	3 561 709,72

N_ТЧК	X_м	Y_м
80	966 019,32	3 561 743,07
81	965 976,05	3 561 801,61
82	965 973,33	3 561 805,11
83	965 973,28	3 561 805,20
84	965 958,81	3 561 832,32
85	965 906,43	3 561 861,28
86	965 913,88	3 561 856,50
87	965 934,92	3 561 828,12
88	965 960,37	3 561 787,16
89	965 960,39	3 561 787,05
90	965 958,53	3 561 784,63
91	965 948,84	3 561 799,02
92	965 836,37	3 561 965,60
93	965 855,67	3 561 938,06
94	965 876,58	3 561 907,08
95	965 892,20	3 561 885,93
96	965 887,67	3 561 888,83
97	965 851,23	3 561 942,32
98	965 851,64	3 561 942,61
99	965 849,33	3 561 945,96
100	965 846,94	3 561 945,69
101	965 835,66	3 561 955,20
102	965 865,93	3 561 932,62
103	965 867,17	3 561 932,38
104	965 888,86	3 561 939,63
105	965 865,11	3 561 938,31
106	965 909,75	3 561 931,61
107	965 853,16	3 561 964,43
108	965 868,47	3 561 973,65
109	965 881,24	3 561 930,05



Приложение 9  
к постановлению Правительства  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры  
от 8 мая 2015 года № 135-п

**Положение о размещении линейного объекта регионального значения  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Реконструкция  
автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 14 – км 21 (корректировка)»**

IX. Общие положения

В административном отношении линейный объект регионального значения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Реконструкция автомобильной дороги Сургут – Лянтор, км 14 – км 21 (корректировка)» (далее – проектируемый объект) расположен на землях населенного пункта и землях межселенной территории Сургутского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

В географическом отношении проектируемый объект расположен в 14 км от поселка Солнечный и 14 км от города Сургута.

X. Функциональное зонирование территории

Проектируемый объект расположен на землях населенного пункта Солнечный и лесного фонда, находящихся в ведении территориального управления – Сургутского лесничества (Сургутское участковое лесничество).

XI. Решения по планировочной организации земельных участков  
для размещения проектируемого объекта

Расчет полосы отвода земельных участков для выполнения работ по строительству проектируемого объекта производится с учетом действующих норм отвода земель.

Таблица 1

Площади испрашиваемых земельных участков  
под проектируемый объект

№ земельного участка	Испрашиваемая площадь земельного участка, га	Категория земель
86:03:000000:136846	355+/-13	земли населенных пунктов
86:03:000000:136847	18704+/-96	земли населенных пунктов
86:03:000000:136848	1383+/-26	земли населенных пунктов
86:03:000000:3У4	377300	земли лесного фонда

Границы и координаты земельных участков в графических материалах определены в местной системе координат Ханты-Мансийского автономного округа – Югры МСК-86.

## XII. Особо охраняемые природные территории и зоны с особыми условиями использования

Проектируемый объект технологически привязан к объектам сложившейся инфраструктуры и проходит по существующему коридору коммуникаций.

В границах участка работ отсутствуют объекты историко-культурного наследия, особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения, испрашиваемые земельные участки для осуществления работ не затрагивают территории традиционного природопользования коренных малочисленных народов Севера регионального значения.

Проектируемый объект расположен за пределами водоохранных зон и прибрежных полос водных объектов.

