

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПРОЕКТНЕФТЕГАЗ»

Свидетельство № ИП-191-740 от 16 мая 2013 г.
Заказчик – ООО «Газпром центрремонт»

«Газопровод-отвод и ГРС «Медвенка-2» Курской области»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Том 3
643/94.05.01-ПМТ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ПРОЕКТНЕФТЕГАЗ»

Свидетельство № ИП-191-740 от 16 мая 2013 г.
Заказчик – ООО «Газпром центрремонт»

«Газопровод-отвод и ГРС «Медвенка-2» Курской области»

ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Том 3
643/94.05.01-ПМТ

Исполнительный директор

Главный инженер проекта







Н.Ф. Мартынова

Г.П. Гарбуз

СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Номер тома	Обозначение	Наименование	Примечание
Том 1	643/94.05.01.01-ППТ1	Проект планировки территории. Основная часть	
Том 2.1	643/94.05.01.02-ППТ2	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию (начало)	
Том 2.2	643/94.05.01.03-ППТ3	Проект планировки территории. Материалы по обоснованию (окончание)	
Том 3	643/94.05.01-ПМТ	Проект межевания территории	



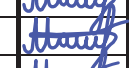


Взам. инв. №	Подл. и дата							643/94.05.01-СП		
		Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата			
Инв. № подл.		ГИП		Гарбуз		05.17	Состав проекта	Стадия	Лист	Листов
		Разработал		Шляхова		05.17			1	1
		Н.контроль		Николаева		05.17		 ЗАО «Проект нефтегаз» Санкт-Петербург, 2017 г.		

Технические решения, принятые в проекте, разработаны в соответствии с заданием на проектирование, градостроительным регламентом, документами об использовании земельного участка для строительства, техническими регламентами и техническими условиями, а также соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

Главный инженер проекта



Г. П. Гарбуз

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	643/94.05.01-ПМТ						Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		1	17
			ГИП		Гарбуз		05.17	Проект планировки территории. Основная часть. Текстовая часть	 ЗАО «Проект нефтегаз» Санкт-Петербург, 2017 г.		
			Нач.отдела		Матвейчук		05.17				
			Разработал		Шляхова		05.17				
			Проверил		Матвейчук		05.17				
			Н.контроль		Николаева		05.17				

СОДЕРЖАНИЕ

Перечень принятых сокращений..... 5

Введение 6

1. Характеристика объекта..... 7

2. Сведения о земельных участках, изымаемых во временное и постоянное пользование, о категории земель и размере средств для возмещения убытков..... 8

3. Сведения о земельных участках в зоне проектируемой красной линии и охранной зоны проектируемого линейного объекта 12

4. Ведомость координат поворотных точек границ участков..... 13

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

643/94.05.01-ПМТ

2. Сведения о земельных участках, изымаемых во временное и постоянное пользование, о категории земель и размере средств для возмещения убытков

В отвод на период строительства попадают земли населенных пунктов и сельскохозяйственного назначения.

На период эксплуатации в долгосрочную аренду предусматривается отвод земель под следующие сооружения:

Таблица 2.1 - Отвод земель на период эксплуатации в долгосрочную аренду

Наименование объекта	Отвод земель в долгосрочную аренду за 1 ед.	Отвод земель в долгосрочную аренду всего, га
Площадка КУ №242-1.7	0,0254	0,0254
Площадка КУ №242-2.7	0,0329	0,0329
Трасса 1 с разворотной площадкой и водоотводными сооружениями	3,0247	3,0223
Площадка ГРС «Медвенка-2»	0,2095	0,2094
Трасса 2 с разворотной площадкой	0,2655	0,2654
Проектируемая МТП-10/0,4кВ-25кВА	0,0049	0,0049
Проектируемая опора В/ЛЗ-10кВ (30 шт.)	0,0001	0,0030
Проектируемая сбросная свеча (1.шт.)	0,0008	0,0007
Проектируемая продувочная свеча (1 шт.)	0,0006	0,0006
Проектируемое анодное заземление (1шт.)	0,0006	0,0006
Проектируемый КИП (2шт.)	0,0001	0,0002
Всего:		3,5654

Площади отвода земель в краткосрочную аренду на период строительства представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2 - Отвод земель в аренду на период строительства

Номер кадастрового участка	Категория земель	Перечень проектируемых объектов	Площадь отвода земель в аренду на период строительства, га
46:15:110402:10, Патрикеев О.Е.	Земли с/х	Проектируемый ГО к ГРС "Медвенка-2" Ду100, проектируемая дублирующая врезка ГО к ГРС "Медвенка-2" Ду100, проектируемые газопроводы Ду150, проектируемая площадка ГРС "Медвенка-2", проектируемые площадки КУ №№242-1.7, 242-2.7, проектируемые подъездные автодороги (трассы 1,2) с разворотными площадками, проектируе-	3,6514

Взам. инв. №
Подл. и дата
Инв. № подл.

Номер кадастрового участка	Категория земель	Перечень проектируемых объектов	Площадь отвода земель в аренду на период строительства, га
		мые разворотные площадки, проектируемая водоотводная канава, проектируемая сбросная свеча, проектируемые продувочные свечи, проектируемые КИП №1' и КИП АЗ, проектируемое глубинное анодное заземление "Менделеевец"-МКГ, проектируемая МТП-10/0,4кВ-25кВА, проектируемая ВЛЗ-10кВ с опорами, проектируемая КЛ-0,4кВ, проектируемые кабели СС, ТЛМ, ОС, ЭХЗ, проектируемые вертикальный и горизонтальный контуры заземления, временная строительная площадка, временные разворотные площадки, временный проезд.	
46:15:110402:74, земли Администрации Нижнереутчанского сельсовета Медвенско- го района Курской области, находящиеся в аренде у Харитоновы И.В.	Земли с/х	Переукладка МГ "Шаблинка-Белгород- Курск-Брянск" Ду700, проектируемые газо- проводы Ду150, проектируемая водоотвод- ная канава, проектируемый кабель СС, временные разворотные площадки, времен- ный проезд	1,0174
46:15:131103:31, Патрикеева С.Е., Патрикеев О.Е.	Земли с/х	Проектируемая подъездная автодорога (трасса 1), проектируемая ВЛЗ-10кВ, проек- тируемый кабель СС	0,9297
46:15:131103, Администрация Нижне- реутчанского сельсо- вета Медвенского района Курской обла- сти	Земли с/х	Проектируемая подъездная автодорога (трасса 1), проектируемая ВЛЗ-10кВ, проек- тируемый кабель СС	0,1171
46:15:131103, Патрикеева А.О.	Земли с/х	Проектируемая подъездная автодоро- га(трасса 1), проектируемая водоотводная канава, проектируемая ВЛЗ-10кВ, проекти- руемый кабель СС, демонтируемый кабель СС, Временная площадка для хранения материалов	1,5588
46:15:010107, Администрация Нижне- реутчанского сельсо- вета Медвенского района Курской обла- сти	Земли с/х	Проектируемый кабель СС, демонтируемый кабель СС	0,0137

Взам. инв. №	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	

Номер кадастрового участка	Категория земель	Перечень проектируемых объектов	Площадь отвода земель в аренду на период строительства, га
46:15:131103:35, права не зарегистрированы	Земли промышленности	Проектируемая подъездная автодорога (трасса 1), проектируемая водоотводная канава	0,0134
46:15:131103:9 (46:15:000000:23), права не зарегистрированы	Земли промышленности	-	0,0010
46:15:131103:10 (46:15:000000:23), права не зарегистрированы	Земли промышленности	-	0,0004
46:15:131103:11 (46:15:000000:23), права не зарегистрированы	Земли промышленности	-	0,0010
46:15:000000:482, права не зарегистрированы	Земли промышленности	-	0.0003
ИТОГО:			7,3042

В целом по рассматриваемому объекту в границах Медвенского района Курской области в аренду на период строительства проектом предусмотрен отвод земель площадью 7,3042 га. Из них в аренду на период эксплуатации – 3,5654 га.

Ширина полосы отвода земель в аренду на период строительства газопроводов Ду100 составляет 28,0 м, для газопровода Ду700 – 33,0 м (СН 452-73 «Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов»).

Границами отвода земель в аренду на период эксплуатации площадок ГРС и КУ, разворотных площадок являются линии, равноотстоящие от подошвы насыпи на 1,0 м.

Ширина полосы отвода земель в аренду на период строительства и эксплуатации для подъездных автодорог составляет 18,0 м (СН 467-74 «Нормы отвода земель для автомобильных дорог»).

Площадь отвода земель в аренду на период эксплуатации для размещения мачтовой трансформаторной подстанции (МТП) 49м2 (7х7м) (ВСН 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ»).

Ширина полосы отвода земель в аренду на период строительства воздушной линии электропередачи (ВЛЗ-10кВ) – 8 м (ВСН 14278тм-т1 «Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ»).

Границей отвода земель в аренду на период эксплуатации для каждой стойки опоры ВЛЗ-10кВ является квадрат 1х1м (Постановлением Правительства РФ №486 от 11.08.2003 г «Об утверждении правил определения размеров земельных участков для размещения воздушных линий электропередачи и опор линий связи, обслуживающих электросети»).

Взам. инв. №	
Подл. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	643/94.05.01-ПМТ	Лист
							8

3. Сведения о земельных участках в зоне проектируемой красной линии и охранной зоны проектируемого линейного объекта

Проектная характеристика земельных участков по категории, принадлежности, площади и обременениям на расчетный срок.

Изъятия участков у землепользователей не производится.

Перевод участков в другую категорию не производится.

На период строительства границы зоны планируемого размещения линейных объектов устанавливаются как красные линии.

Площадь в пределах проектируемых красных линий в таблице 3.1.

Таблица 3.1 - Площадь в пределах проектируемых красных линий.

Номер участка	Собственник, землепользователь, арендатор, вид права	Площадь участка, м ²	Кадастровый номер	Категория земель
1	Государственная собственность не разграничена (находится в ведении Администрации Нижнеревутчанского сельсовета)	16854,13	46:15:131103	Земли с/х назначения
2	Государственная собственность не разграничена (находится в ведении Администрации Нижнеревутчанского сельсовета)	83,50	46:15:010107	Земли с/х назначения
3	Права не зарегистрированы	3,38	46:15:000000:482	Земли промышленности
4	Права не зарегистрированы	10,08	46:15:131103:11 (46:15:000000:23)	Земли промышленности
5	Права не зарегистрированы	4,00	46:15:131103:10 (46:15:000000:23)	Земли промышленности
6	Права не зарегистрированы	9,97	46:15:131103:9 (46:15:000000:23)	Земли промышленности
7	Патрикеев О.Е. и Патрикеева С.Е., совместная собственность	11552,94	46:15:131103:31	Земли с/х назначения
8	Патрикеев О.Е., собственность	88821,76	46:15:1104:02:10	Земли с/х назначения
9	Харитонов И.В., аренда	3974,26	46:15:1104:02:74	Земли с/х назначения
Итого:		121314,02		

На момент начала развертывания работ по сооружению объектов строительства Заказчику необходимо оформить разрешения на строительство объектов и на ввод объектов в эксплуатацию, провести техническую инвентаризацию объектов недвижимого имущества - получить технические планы и кадастровые паспорта, необходимые для дальнейшей государственной регистрации прав собственности на объекты недвижимого имущества.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Лист
			643/94.05.01-ПМТ				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата		

4. Ведомость координат поворотных точек границ участков

Ведомость координат поворотных точек границ участков в пределах проектируемых красных линий представлена в таблице 4.1.

Таблица 4.1 - Ведомость координат поворотных точек границ участков в пределах проектируемых красных линий.

Номер точки	Положение X	Положение Y
1	1296714.38	385526.10
2	1296755.05	385515.14
3	1296754.15	385511.44
4	1296753.08	385511.71
5	1296751.40	385511.79
6	1296749.19	385511.46
7	1296747.62	385510.88
8	1296745.90	385509.85
9	1296745.23	385509.26
10	1296745.08	385508.72
11	1296846.09	385491.37
12	1296845.41	385487.43
13	1296744.06	385504.84
14	1296743.00	385500.81
15	1296740.33	385488.47
16	1296738.77	385475.93
17	1296737.40	385458.52
18	1296737.56	385458.41
19	1296733.81	385412.97
20	1296729.40	385357.11
21	1296762.08	385383.08
22	1296765.48	385399.16
23	1296785.05	385395.01
24	1296780.16	385371.91
25	1296747.84	385346.22
26	1296740.52	385253.18
27	1296862.70	385251.13
28	1296863.03	385254.95
29	1296879.62	385253.45
30	1296879.26	385249.47
31	1296866.67	385250.61
32	1296866.36	385247.06
33	1296740.21	385249.18
34	1296737.84	385219.12

Номер точки	Положение X	Положение Y
35	1296734.39	385175.37
36	1296705.00	385083.85
37	1296691.60	384938.96
38	1296689.68	384918.15
39	1296678.58	384798.18
40	1296674.16	384750.37
41	1296655.15	384559.39
42	1296659.80	384522.01
43	1296670.63	384510.20
44	1296677.00	384580.30
45	1296925.97	384557.69
46	1296904.27	384318.67
47	1296655.29	384341.28
48	1296659.02	384382.31
49	1296612.16	384386.60
50	1296610.41	384366.77
51	1296591.15	384368.46
52	1296560.60	384371.16
53	1296562.37	384391.16
54	1296553.27	384392.00
55	1296558.20	384441.76
56	1296566.73	384440.97
57	1296570.68	384480.76
58	1296601.96	384477.91
59	1296602.51	384483.43
60	1296577.37	384485.71
61	1296577.77	384489.69
62	1296602.90	384487.41
63	1296607.57	384534.69
64	1296635.84	384870.72
65	1296637.39	384896.10
66	1296638.44	384913.42
67	1296639.79	384934.41
68	1296651.10	384930.73

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

643/94.05.01-ПМТ

Лист

11

Номер точки	Положение X	Положение Y
69	1296655.16	384971.62
70	1296652.60	384985.33
71	1296656.41	385009.78
72	1296661.97	385040.13
73	1296666.55	385086.26
74	1296670.87	385110.47
75	1296678.30	385139.11
76	1296681.21	385159.72
77	1296685.78	385184.23
78	1296688.80	385197.71
79	1296686.58	385211.59
80	1296687.69	385227.46
81	1296700.26	385225.37
82	1296702.06	385239.32
83	1296703.06	385251.96
84	1296695.73	385252.04
85	1296696.43	385267.57
86	1296680.30	385267.71
87	1296702.27	385466.05
88	1296703.32	385477.10
89	1296702.29	385477.81
90	1296702.29	385482.04
91	1296701.76	385482.13
92	1296702.22	385486.11
93	1296704.15	385485.79
94	1296706.38	385509.19
95	1296703.85	385509.50
96	1296699.74	385510.38
97	1296695.96	385511.47
98	1296692.45	385512.60
99	1296692.55	385513.68
100	1296690.30	385514.07
101	1296669.57	385517.63
102	1296670.24	385521.57

Номер точки	Положение X	Положение Y
103	1296690.65	385518.07
104	1296692.92	385517.68
105	1296693.10	385519.68
106	1296711.52	385516.51
107	385482.69	1296707.63
108	385482.45	1296709.63
109	385477.49	1296708.98
110	385477.72	1296706.98
111	385483.54	1296711.67
112	385483.51	1296711.92
113	385479.74	1296711.59
114	385479.77	1296711.34
115	385445.57	1296704.93
116	385445.58	1296706.93
117	385443.58	1296706.94
118	385443.57	1296704.94
119	385415.73	1296703.07
120	385415.25	1296705.01
121	385410.30	1296704.28
122	385410.79	1296702.33
123	385416.80	1296706.65
124	385416.77	1296706.90
125	385412.52	1296706.37
126	385412.55	1296706.12
127	385400.93	1296705.70
128	385399.73	1296710.77
129	385399.49	1296710.71
130	385400.69	1296705.64
131	385387.30	1296773.81
132	385387.25	1296774.06
133	385387.00	1296774.01
134	385387.05	1296773.76
135	385093.93	1296674.32
136	384954.18	1296658.42

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

643/94.05.01-ПМТ

Лист

12

Ведомость координат поворотных точек границ участков в пределах временного отвода земель на период строительства представлена в таблице 4.2.

Таблица 4.2 - Ведомость координат поворотных точек границ участков временного отвода земель.

Номер точки	Положение X	Положение Y
1	385526.55	1296714.51
2	385522.39	1296729.98
3	385515.99	1296755.26
4	385511.20	1296774.77
5	385505.10	1296796.96
6	385494.86	1296836.12
7	385493.07	1296842.83
8	385491.84	1296849.22
9	385483.80	1296847.16
10	385486.04	1296837.44
11	385496.22	1296794.40
12	385503.82	1296750.27
13	385504.03	1296748.59
14	385502.78	1296746.52
15	385500.07	1296745.80
16	385487.98	1296743.18
17	385475.70	1296741.66
18	385474.02	1296762.94
19	385444.12	1296760.59
20	385445.79	1296739.30
21	385354.12	1296732.08
22	385380.85	1296765.69
23	385392.39	1296768.14
24	385390.85	1296775.99
25	385376.38	1296772.93
26	385354.11	1296744.91
27	385348.55	1296743.63
28	385349.37	1296740.07
29	385318.29	1296737.60
30	385284.80	1296734.95
31	385253.31	1296732.49
32	385251.13	1296862.70
33	385253.55	1296862.91
34	385252.23	1296875.81
35	385247.81	1296875.36

Номер точки	Положение X	Положение Y
36	385248.43	1296868.50
37	385245.03	1296868.19
38	385247.32	1296732.02
39	385220.44	1296729.91
40	385181.33	1296726.83
41	385131.21	1296711.02
42	385087.12	1296696.60
43	385086.27	1296700.74
44	385083.33	1296700.13
45	385084.18	1296695.99
46	385038.02	1296691.74
47	384978.22	1296686.19
48	384942.71	1296682.91
49	384920.70	1296681.88
50	384858.66	1296676.14
51	384798.92	1296670.62
52	384751.13	1296666.20
53	384703.39	1296661.43
54	384643.66	1296655.40
55	384603.53	1296651.46
56	384560.79	1296647.25
57	384560.83	1296650.47
58	384557.83	1296650.51
59	384557.79	1296647.29
60	384525.60	1296651.29
61	384520.23	1296655.77
62	384517.46	1296652.44
63	384490.79	1296676.90
64	384503.91	1296678.12
65	384502.48	1296693.53
66	384488.54	1296692.26
67	384476.00	1296819.51
68	384449.79	1296816.66
69	384445.89	1296859.59
70	384453.86	1296860.32

Инв. № подл.	Подл. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

643/94.05.01-ПМТ

Лист

13

Номер точки	Положение X	Положение Y
71	384452.77	1296872.27
72	384436.84	1296870.81
73	384437.92	1296858.87
74	384439.87	1296859.00
75	384443.46	1296819.99
76	384423.32	1296817.83
77	384422.35	1296828.50
78	384416.37	1296827.96
79	384417.22	1296818.59
80	384405.57	1296817.53
81	384406.36	1296807.52
82	384411.57	1296750.24
83	384415.68	1296704.16
84	384417.85	1296680.83
85	384388.69	1296644.25
86	384391.47	1296613.27
87	384387.56	1296612.91
88	384389.07	1296596.31
89	384383.11	1296595.79
90	384383.39	1296592.63
91	384197.84	1296574.30
92	384206.13	1296540.45
93	384488.93	1296566.35
94	384485.63	1296602.72
95	384534.69	1296607.57
96	384870.72	1296635.84
97	384896.10	1296637.39
98	384913.42	1296638.44
99	384934.41	1296639.79
100	384930.73	1296651.10
101	384971.62	1296655.16
102	384985.33	1296652.60
103	385009.78	1296656.41

Номер точки	Положение X	Положение Y
104	385040.13	1296661.97
105	385086.26	1296666.55
106	385110.47	1296670.87
107	385139.11	1296678.30
108	385159.72	1296681.21
109	385184.23	1296685.78
110	385197.71	1296688.80
111	385211.59	1296686.58
112	385227.46	1296687.69
113	385225.37	1296700.26
114	385239.32	1296702.06
115	385251.96	1296703.06
116	385252.04	1296695.73
117	385267.57	1296696.43
118	385267.71	1296680.30
119	385466.05	1296702.27
120	385473.69	1296703.00
121	385475.54	1296700.29
122	385483.73	1296700.29
123	385483.57	1296701.92
124	385486.11	1296702.22
125	385485.79	1296704.15
126	385509.19	1296706.38
127	385509.50	1296703.85
128	385510.38	1296699.74
129	385511.47	1296695.96
130	385512.60	1296692.45
131	385513.54	1296689.56
132	385517.90	1296668.60
133	385523.71	1296669.60
134	385520.11	1296690.56
135	385516.51	1296711.52

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

643/94.05.01-ПМТ

Лист

14

Ведомость координат поворотных точек границ участков в пределах постоянного отвода земель на период эксплуатации представлена в таблице 4.3.

Таблица 4.3 - Ведомость координат поворотных точек границ участков постоянного отвода земель.

Номер точки	Положение X	Положение Y
1	385526.1	1296714.38
2	385515.14	1296755.05
3	385511.44	1296754.15
4	385511.71	1296753.08
5	385511.79	1296751.4
6	385511.46	1296749.19
7	385510.88	1296747.62
8	385509.85	1296745.9
9	385509.26	1296745.23
10	385500.81	1296743,00
11	385488.47	1296740.33
12	385475.93	1296738.77
13	385237.9	1296720.01
14	385222.43	1296717.92
15	385222.43	1296717.92
16	385210.47	1296715.4
17	385105.95	1296688.29
18	385084.48	1296684.46
19	384948.32	1296670.94
20	384925.02	1296668.62
21	384571.37	1296633.48
22	384542.87	1296633.55
23	384518.66	1296636.06
24	384487.86	1296636.26
25	384474.91	1296635.08
26	384464.97	1296744.46
27	384466.53	1296745.84
28	384468.01	1296746.8
29	384469.59	1296747.52
30	384471.58	1296747.85
31	384471.25	1296752.80
32	384470.40	1296763.02
33	384472.27	1296762.96
34	384468.82	1296816.69
35	384430.83	1296812.61

Номер точки	Положение X	Положение Y
36	384427.22	1296812.35
37	384432.76	1296760.65
38	384449.19	1296761.94
39	384450.56	1296749.06
40	384446.52	1296748.69
41	384456.98	1296633.45
42	384430.54	1296631.05
43	384430.85	1296627.68
44	384426.2	1296627.26
45	384412.65	1296625.9
46	384413.38	1296619.34
47	384401.54	1296618.3
48	384403.16	1296601.29
49	384403.75	1296594.64
50	384534.69	1296607.57
51	384870.72	1296635.84
52	384896.1	1296637.39
53	384913.42	1296638.44
54	384934.41	1296639.79
55	384930.73	1296651.1
56	384971.62	1296655.16
57	384985.33	1296652.6
58	385009.78	1296656.41
59	385040.13	1296661.97
60	385086.26	1296666.55
61	385110.47	1296670.87
62	385139.11	1296678.3
63	385159.72	1296681.21
64	385184.23	1296685.78
65	385197.71	1296688.8
66	385211.59	1296686.58
67	385227.46	1296687.69
68	385225.37	1296700.26
69	385239.32	1296702.06
70	385251.96	1296703.06

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

643/94.05.01-ПМТ

Лист

15

Номер точки	Положение X	Положение Y
71	385252.04	1296695.73
72	385267.57	1296696.43
73	385267.71	1296680.3
74	385466.05	1296702.27
75	385509.19	1296706.38
76	385509.5	1296703.85
77	385510.38	1296699.74
78	385511.47	1296695.96
79	385512.6	1296692.45
80	385519.68	1296693.1
81	385516.51	1296711.52
82	385377.58	1296770.41
83	385378.20	1296771.20
84	385377.41	1296771.82
85	385376.79	1296771.04
86	385374.84	1296766.97
87	385375.46	1296767.75
88	385374.68	1296768.38
89	385374.05	1296767.59
90	385355.93	1296738.77
91	385355.71	1296739.74
92	385354.73	1296739.52
93	385354.96	1296738.54
94	385351.94	1296737.84
95	385351.71	1296738.82
96	385350.74	1296738.59
97	385350.96	1296737.62
98	385350.95	1296742.13
99	385350.72	1296743.10
100	385349.75	1296742.88
101	385349.97	1296741.91
102	385318.99	1296735.16
103	385318.92	1296736.16
104	385317.92	1296736.08
105	385318.00	1296735.08
106	385285.49	1296732.50
107	385285.41	1296733.50
108	385284.42	1296733.42
109	385284.49	1296732.42
110	385225.68	1296727.82

Номер точки	Положение X	Положение Y
111	385225.60	1296728.82
112	385224.60	1296728.74
113	385224.68	1296727.74
114	385178.62	1296720.28
115	385178.43	1296721.27
116	385177.45	1296721.07
117	385177.64	1296720.09
118	385177.87	1296724.11
119	385177.68	1296725.09
120	385176.70	1296724.90
121	385176.89	1296723.92
122	385132.14	1296709.74
123	385131.84	1296710.69
124	385130.88	1296710.39
125	385131.19	1296709.44
126	385086.48	1296694.76
127	385086.28	1296695.74
128	385085.30	1296695.53
129	385085.50	1296694.55
130	385085.69	1296698.58
131	385085.49	1296699.55
132	385084.51	1296699.35
133	385084.71	1296698.37
134	385038.65	1296690.30
135	385038.56	1296691.29
136	385037.57	1296691.20
137	385037.66	1296690.20
138	384978.89	1296684.75
139	384978.80	1296685.75
140	384977.80	1296685.66
141	384977.89	1296684.66
142	384919.14	1296679.22
143	384919.05	1296680.22
144	384918.05	1296680.13
145	384918.14	1296679.13
146	384859.40	1296673.70
147	384859.31	1296674.69
148	384858.31	1296674.60
149	384858.40	1296673.61
150	384799.65	1296668.17

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата
------	--------	------	-------	---------	------

643/94.05.01-ПМТ

Лист

16

Номер точки	Положение X	Положение Y
151	384799.56	1296669.17
152	384798.56	1296669.08
153	384798.65	1296668.08
154	384752.24	1296659.88
155	384752.15	1296660.87
156	384751.15	1296660.78
157	384751.25	1296659.78
158	384751.87	1296663.76
159	384751.78	1296664.75
160	384750.78	1296664.66
161	384750.88	1296663.66
162	384704.34	1296659.01
163	384704.24	1296660.01
164	384703.24	1296659.91
165	384703.34	1296658.91
166	384644.40	1296652.96
167	384644.30	1296653.95
168	384643.31	1296653.85
169	384643.41	1296652.86
170	384602.60	1296648.86
171	384602.50	1296649.85
172	384601.50	1296649.75
173	384601.60	1296648.76
174	384559.76	1296644.58
175	384559.77	1296645.58
176	384558.77	1296645.59
177	384558.76	1296644.59
178	384559.81	1296648.48
179	384559.82	1296649.48
180	384558.82	1296649.49
181	384558.81	1296648.49
182	384520.82	1296646.94
183	384521.46	1296647.71
184	384520.69	1296648.35
185	384520.05	1296647.58
186	384517.67	1296649.57
187	384518.31	1296650.34
188	384517.54	1296650.98

Номер точки	Положение X	Положение Y
189	384516.90	1296650.21
190	384520.49	1296652.95
191	384521.13	1296653.72
192	384520.36	1296654.36
193	384519.72	1296653.59
194	384490.05	1296674.87
195	384490.72	1296675.60
196	384489.99	1296676.28
197	384489.31	1296675.54
198	384486.80	1296677.84
199	384487.48	1296678.58
200	384486.74	1296679.25
201	384486.07	1296678.52
202	384489.67	1296685.34
203	384489.04	1296692.31
204	384482.07	1296691.67
205	384482.70	1296684.70
206	384448.96	1296649.79
207	384448.87	1296650.79
208	384447.88	1296650.70
209	384447.97	1296649.70
210	384409.90	1296629.17
211	384409.67	1296631.66
212	384407.18	1296631.43
213	384407.41	1296628.94
214	384426.20	1296777.82
215	384425.92	1296780.91
216	384423.43	1296780.69
217	384423.71	1296777.60
218	384441.36	1296859.68
219	384441.27	1296860.68
220	384440.28	1296860.59
221	384440.37	1296859.59
222	384441.73	1296863.98
223	384441.50	1296866.47
224	384439.01	1296866.24
225	384439.24	1296863.75

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата

643/94.05.01-ПМТ


Лист

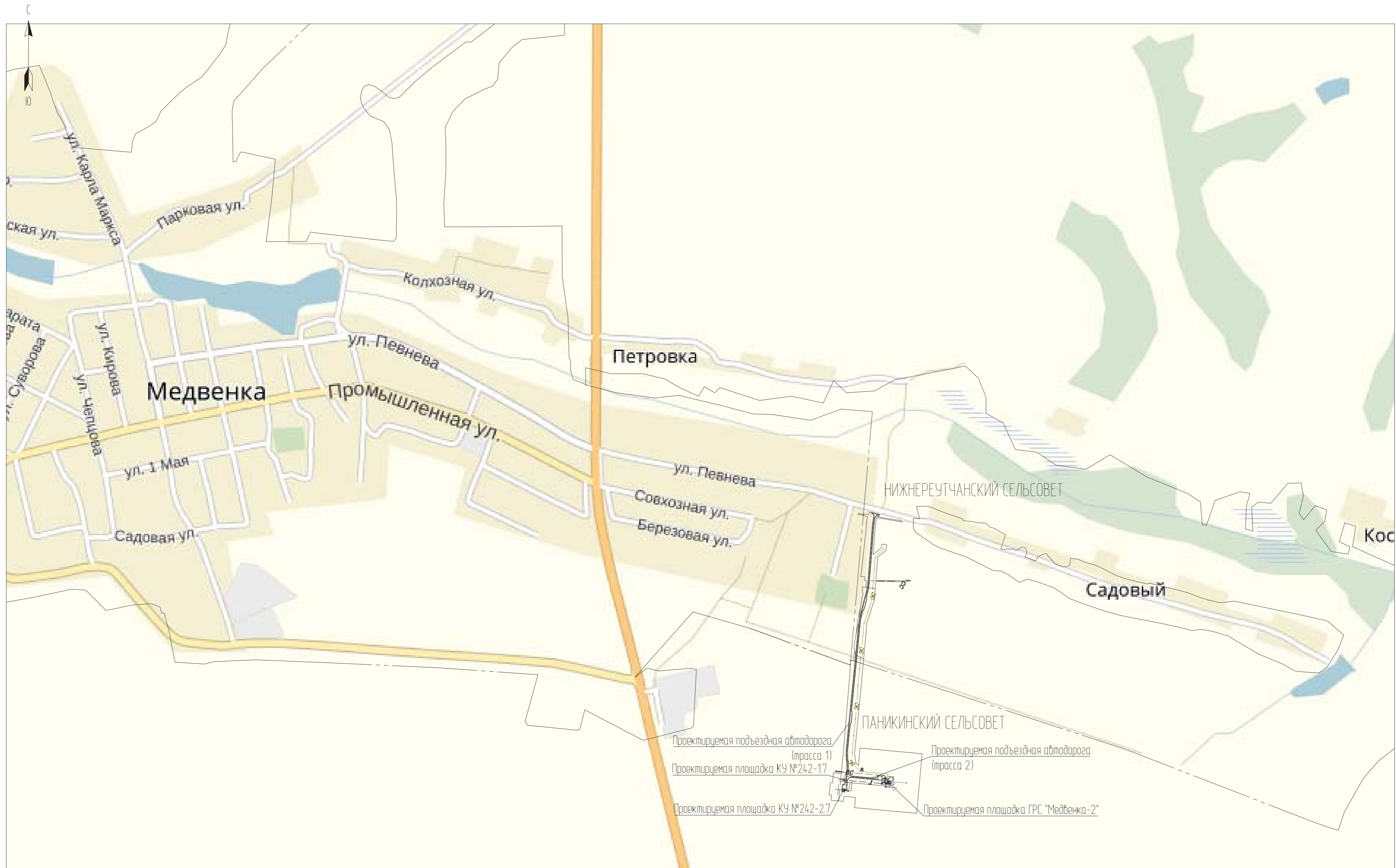
17

ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

Лист	Наименование	Примечания
1	Ведомость чертежей проекта межевания территории	
2	Схема расположения объекта капитального строительства. М 1:10000	
3.1-3.2	Чертеж межевания территории. Временный отвод. М 1:1000	
4.1-4.2	Чертеж межевания территории. Постоянный отвод. М 1:1000	
5.1-5.2	Разбивочный чертеж красных линий. М 1:1000	

Взам. № подл.	
Подл. И дата	
Инв. № подл.	

						643/94.05.01-ПМТ			
						Газопровод-отвод и ГРС «Медвенка-2» Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№док	Подпись	Дата				
				<i>Матвейчук</i>	05.17	Проект межевания территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
				<i>Матвейчук</i>	05.17		П	1	8
				<i>Матвейчук</i>	05.17	Ведомость чертежей проекта межевания территории	 ЗАО «Проект НефтеГаз» Санкт-Петербург, 2017 г.		
				<i>Николаева</i>	05.17				



Условные обозначения :

- г- -г- -г- -г- -г- газопровод подземный проектируемый;
- эхэ -эхэ -эхэ -эхэ -эхэ проектируемый кабель электрохимзащиты;
- тлм,ос -тлм,ос -тлм,ос -тлм,ос -тлм,ос проектируемый кабель телемеханики совместно с охранной сигнализацией;
- эс -эс -эс -эс -эс проектируемый воздушный кабель электроснабжения - 10кВ;
- эс -эс -эс -эс -эс проектируемый подземный кабель электроснабжения - 0,4кВ;

- - - - - проектируемый контур заземления;
- - - - - проектируемый кабель сетей связи;
- - - - - проектируемые красная линия и граница охранной зоны проектируемого линейного объекта.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Нач. отдела		Матвейчук		<i>[Signature]</i>	05.17
Разработал		Шляхова		<i>[Signature]</i>	05.17
Проверил		Матвейчук		<i>[Signature]</i>	05.17
Н. контр.		Николаева		<i>[Signature]</i>	05.17

643/94.05.01-ПМТ

Газопровод-отвод и ГРС "Медвенка-2" Курской области

Проект межевания территории.
Графическая часть

Схема расположения объекта
капитального строительства.
М 1:10000

Стадия	Лист	Листов
П	2	



Формат А2

Согласовано:

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.



городское поселение п.Медвенка

НИЖНЕУТЧАНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

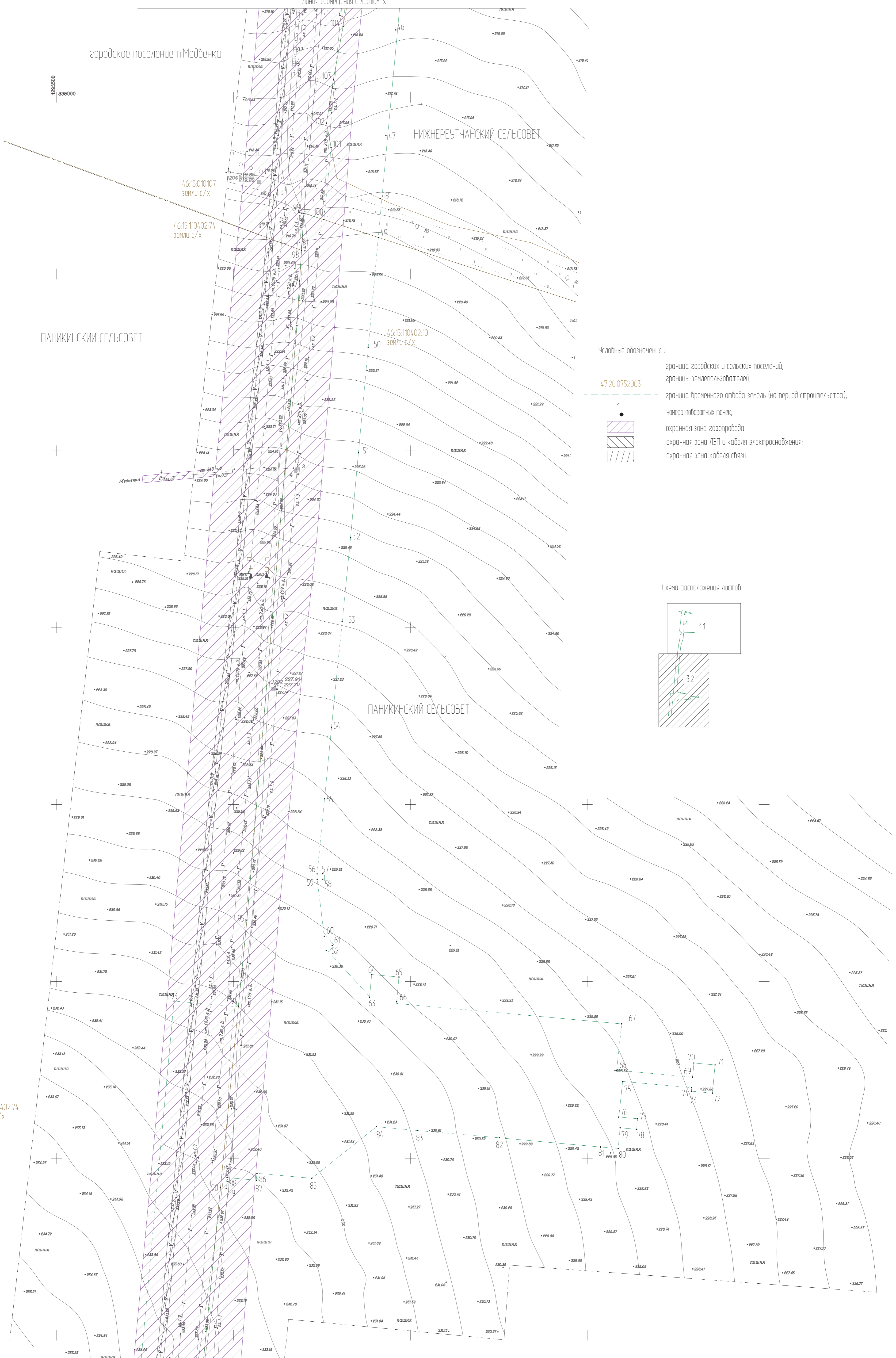
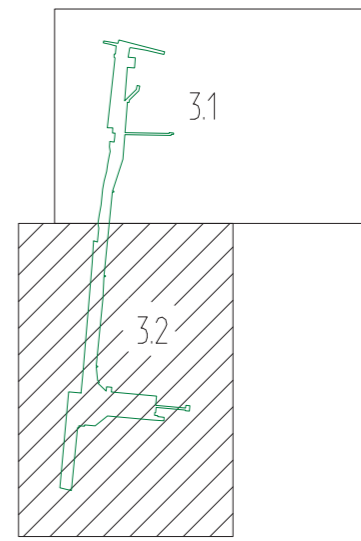
ПАНИКИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

ПАНИКИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

Условные обозначения:

- граница городских и сельских поселений;
- границы землепользователей;
- граница временного отвода земель (на период строительства);
- номера лабораторных точек;
- охранная зона газопровода;
- охранная зона ЛЭП и кабеля электропитания;
- охранная зона кабеля связи.

Схема расположения листов



1. Чертеж выполнен в масштабе 1:1000;
2. Площадь в пределах временного отвода на период строительства составляет 7,3042 га;
3. Топографическая основа выполненн ЗАО "Проектнефтегаз" в 2015г.:
 - система высот Балтийская;
 - система координат МСК-46.

					643/94.05.01-ПМТ				
					Газопровод-отвод и ГРС "Медвенка-2" Курской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межобластной территории. Графическая часть	Страница	Лист	Листов
Нач. отдела	Матвейчук			<i>Матвейчук</i>	05.17	Чертеж межобластной территории. Временный отвод (окончание). М 1:1000	П	3.2	
Разработал	Шкаба			<i>Шкаба</i>	05.17				
Проверил	Матвейчук			<i>Матвейчук</i>	05.17				
Н. контр.	Николаева			<i>Николаева</i>	05.17				

Согласовано:	
Имя, № подл.	
Подпись и дата	
Взам. № бл.	



городское поселение п.Медвенка

НИЖНЕРЕУТЧАНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ
46.15.131103.35
земли промышленности

46.15.000000.482
земли промышленности

46.15.131103.11
(46.15.000000.23)
земли промышленности

46.15.131103.10
(46.15.000000.23)
земли промышленности

46.15.000000.482
земли промышленности

46.15.131103.9
(46.15.000000.23)
земли промышленности

46.15.000000.482
земли промышленности

46.15.010107
земли с/х

городское поселение п.Медвенка

46.15.131103
земли с/х

46.15.131103.31
земли с/х

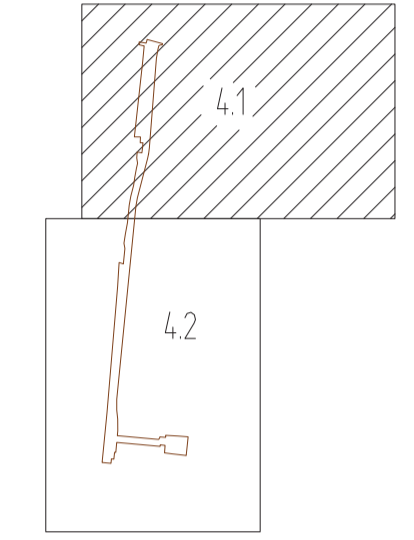
46.15.131103.30
земли с/х

НИЖНЕРЕУТЧАНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

126127130
131
129
128133

Линия соприкосновения с листом 4.2

Схема расположения листов



Условные обозначения:

- граница городских и сельских поселений;
- границы землепользователей;
- граница постоянного отвода земель (на период эксплуатации);
- номера поворотных точек;
- охранная зона газопровода;
- охранная зона ЛЭП и кабеля электроснабжения;
- охранная зона кабеля связи.

1. Чертеж выполнен в масштабе 1:1000;
2. Площадь в пределах постоянного отвода на период эксплуатации составляет 3,5654 га;
3. Топографическая основа выполнена ЗАО "Проектнефтегаз" в 2015г.:
 - система высот Балтийская;
 - система координат МСК-46.

				643/94.05.01-ПМТ		
				Газопровод-отвод и ГРС "Медвенка-2" Курской области		
Изм	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Специя
Нач. отдела	Матвейчук	4	05.17			Лист
Разработал	Шмакова	4.1	05.17			Листов
Проверил	Матвейчук	П	05.17			
Н. контр.	Николаева		05.17			
				Проект межобщинной территории. Графическая часть		
				Чертеж межобщинной территории. Постоянный отвод (начало). М 1:1000		
				Самара-Петербург, 2017 г.		
				Формат А1		

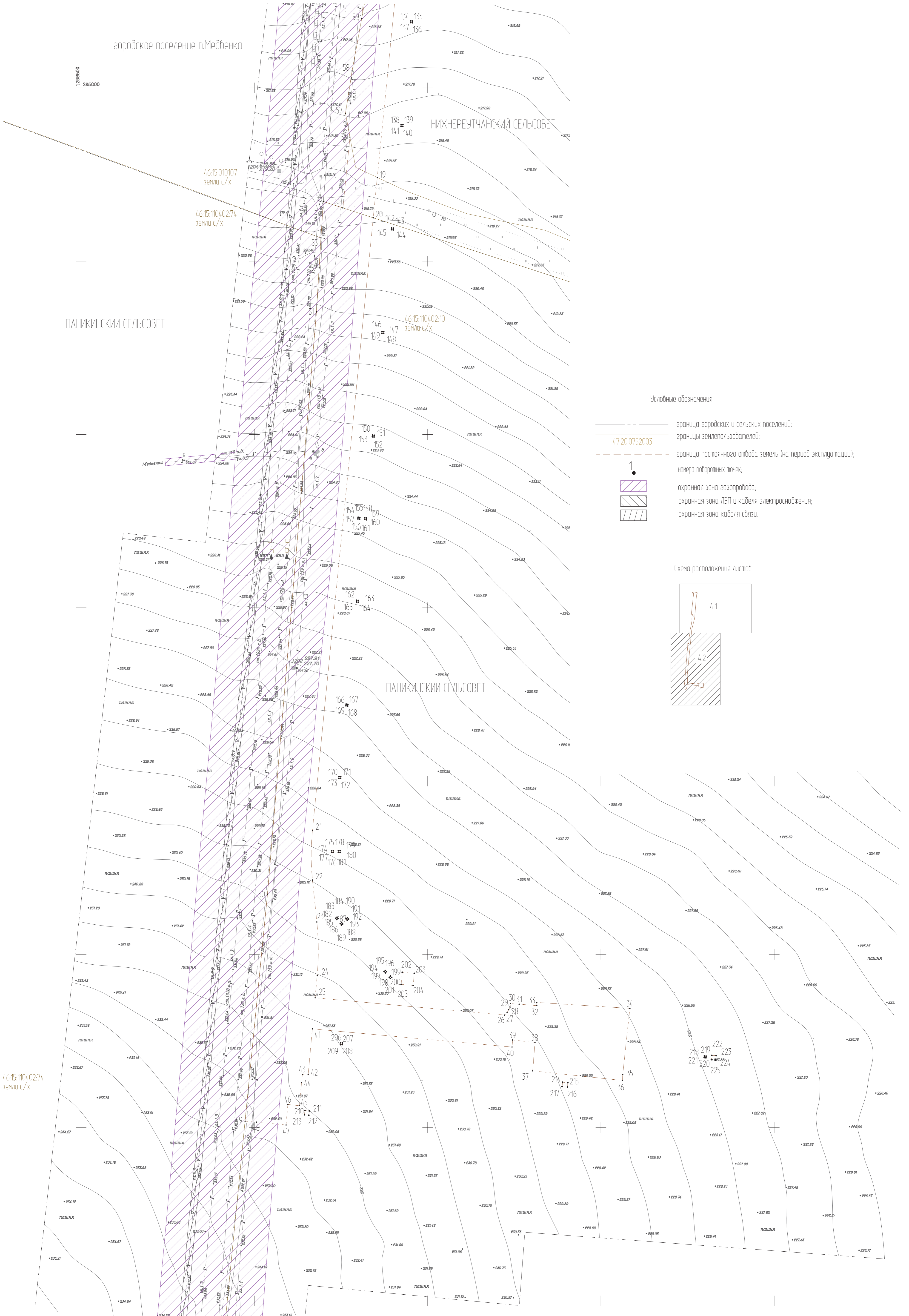
Согласовано	
Изд. № подл.	Взам. инв. №
Подпись и дата	



городское поселение п.Медвенка

НИЖНЕУТЧАНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ

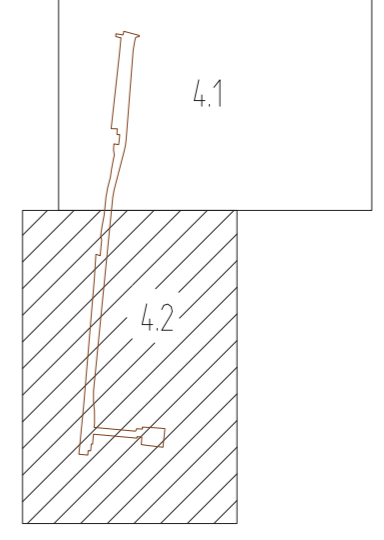
ПАНИКИНСКИЙ СЕЛЬСОВЕТ



Условные обозначения:

- граница городских и сельских поселений;
- границы землепользователей;
- граница постоянного отвода земель (на период эксплуатации);
- номера лабораторных почек;
- охранная зона газопровода;
- охранная зона ЛЭП и кабеля электроснабжения;
- охранная зона кабеля связи.

Схема расположения листов



1. Чертеж выполнен в масштабе 1:1000;
2. Площадь в пределах постоянного отвода на период эксплуатации составляет 3,5654 га;
3. Топографическая основа выполнена ЗАО "Проектнефтегаз" в 2015г.:
 - система высот Балтийская;
 - система координат МСК-46.

					643/94.05.01-ПМТ		
					Газопровод-отвод и ГРС "Медвенка-2" Курской области		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект межевания территории. Графическая часть	
Исх. отдела	Матвеевич				05.17	Специал	Лист
Разработал	Шкаба				05.17	П	4.2
Проверил	Матвеевич				05.17	Чертеж межевания территории. Постоянный отвод (акончание). М 1:1000	
Н. контр.	Николаева				05.17		

Составлено:	
Имя, № подл.	
Подпись и дата	
Взам. № док.	

