



ТАБЛИЦА КООРДИНАТ УГЛОВ ПОВОРОТА ОБРАЗУЕМЫХ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ,
ПОПАДАЮЩИХ В ГРАНИЦЫ ЗОН ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА

Номер поворота	Координата X	Координата Y	Номер поворота	Координата X	Координата Y
1	504045.0132	1361999.6581	1	504023.2178	1361641.6778
2	504045.4155	1361617.0066	2	504023.4017	1361645.6744
3	504022.4819	1361617.6362	3	504023.7723	1361653.7275
4	504011.7800	1361617.9300	4	504019.7702	1361653.8667
5	504011.7835	1361618.0575	5	504019.3263	1361645.7626
6	504008.5073	1361618.1272	6	504012.5532	1361645.9052
7	504008.7214	1361641.9862	7	504012.4427	1361641.9070
8	504012.4427	1361641.9070	8	504023.2178	1361641.6778
9	504012.5532	1361645.9052	9	391123 S=78.49 м. н.	
10	504004.7294	1361645.0711	10	504023.7723	1361653.7274
11	504004.4725	1361614.2128	11	504024.6743	1361673.3287
12	504011.3620	1361614.0662	12	504020.6732	1361673.4389
13	504011.4200	1361616.1700	13	504019.7702	1361653.8667
14	504022.4292	1361615.8670	14	504023.7723	1361653.7274
15	504022.4292	1361616.8784	15	381430 S=43.99 м. н.	
16	504041.4021	1361616.4753	16	504024.6743	1361673.3287
17	504041.3759	1361615.3454	17	504024.9880	1361680.1452
18	504042.3000	1361615.3200	18	504025.1796	1361680.1384
19	504041.9268	1361601.7263	19	504025.2907	1361684.1369
20	504042.3000	1361601.6900	20	504021.1736	1361684.2831
21	504042.7538	1361599.7240	21	504020.6732	1361673.4389
1	504045.0132	1361999.6581	1	504024.6743	1361673.3287
: 16/43У1 S=12.17 м. н.			: 467/43У1 S=685.83 м. н.		
1	504041.9268	1361601.7263	1	504190.9309	1361668.7458
2	504042.3000	1361615.3200	2	504191.1433	1361678.2475
3	504041.3759	1361615.3454	3	504025.2907	1361684.1369
4	504041.0609	1361601.7622	4	504025.1796	1361680.1384
1	504041.9268	1361601.7263	5	504187.0562	1361674.3915
: 16/43У2 S=22.77 м. н.			6	504186.9324	1361668.8560
1	504022.3686	1361613.8321	1	504190.9309	1361668.7458
2	504022.4292	1361615.8670	2	4236/43У1 S=75.24 м. н.	
3	504011.4200	1361616.1700	1	504190.5106	1361649.9494
4	504011.3620	1361614.0662	2	504190.9309	1361668.7458
1	504022.3686	1361613.8321	3	504186.9324	1361668.8560
: 83/43У1 S=89.32 м. н.			4	504186.3117	1361650.0433
1	504045.4155	1361617.0066	1	504190.5106	1361649.9494
2	504045.4940	1361620.3906	1	391123 S=248.06 м. н.	
3	504018.5786	1361620.9633	1	504189.1237	1361587.9238
4	504018.4892	1361617.9148	2	504190.5106	1361649.9494
5	504011.7835	1361618.0575	3	504186.3117	1361650.0433
6	504011.7800	1361619.9300	4	504185.1260	1361588.0657
7	504022.4819	1361617.6362	1	504189.1237	1361587.9238
1	504045.4155	1361617.0066			

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Значение	Расчетный срок
1	Площадь проектируемой территории - всего,	га		
	из них			
	- реконструируемой части газопровода		0,1573	
2	Территория, подлежащая межеванию в том числе:		0,0241	
	- границы зон планируемого размещения			
	линейного объекта, из них		0,1573	
	- :16/43У1;		0,001217	
	- :16/43У2;		0,002277	
	- :83/43У1;		0,00899	
	- :83/43У2;		0,00757	
	- :467/43У1;		0,06858	
	- :38/43У1;		0,0044	
	- :4236/43У1;		0,0075	
	- :3У1(1);		0,0241	
	- :3У1(2);		0,00785	
	- :3У1(3)		0,0248	
3	Протяженность линейного объекта, из них	м	389,85	
	- реконструируемой части газопровода,		56,37	
4	Ширина полосы границы зоны планируемого размещения линейного объекта, м		4	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Границы зоны планируемого размещения линейного объекта (газопровода низкого давления)
	Границы зоны планируемого размещения реконструируемой части линейного объекта (газопровода низкого давления)
	Демонтируемый участок газопровода
	Улицы общегородского значения регулируемого движения
	Здания, строения, сооружения
	Ранее запроектированное здание
	Номер поворотной точки
	Обозначение земельного участка