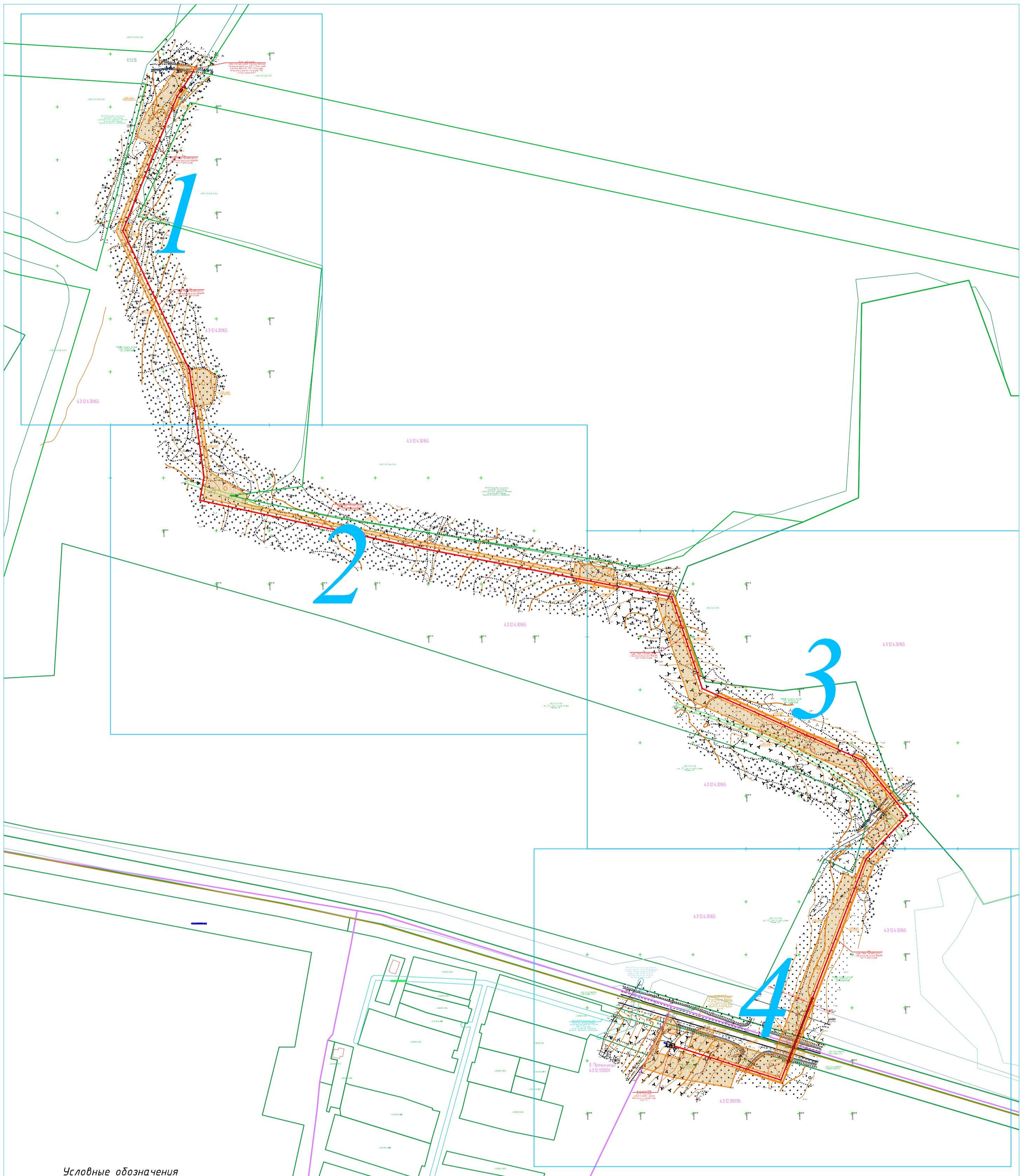


СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА,

устанавливаемого в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта системы газоснабжения: Газопровод межпоселковый к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области"



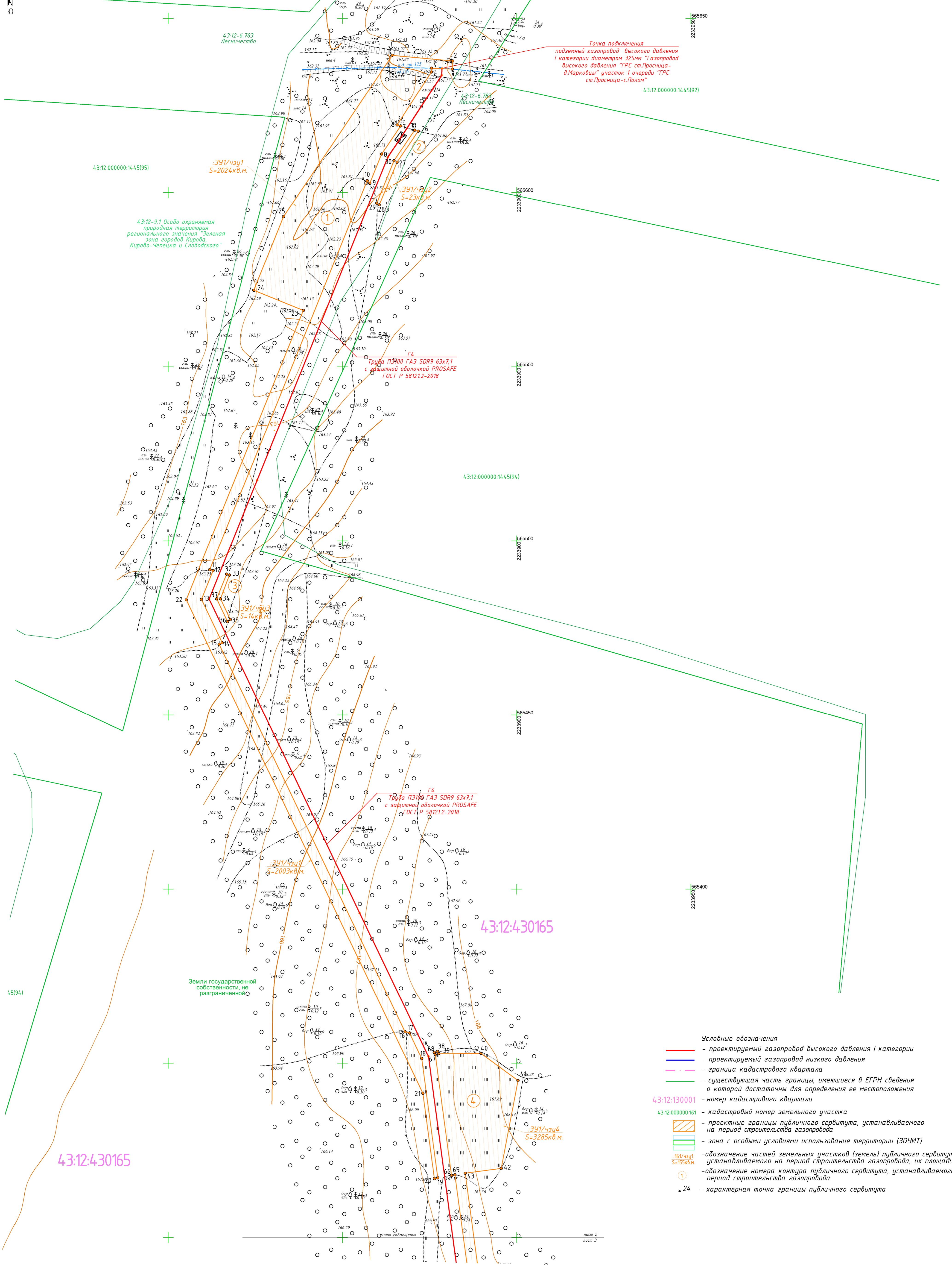
Условные обозначения

- - проектируемый газопровод высокого давления I категории
- - проектируемый газопровод низкого давления
- - - - граница кадастрового квартала
- - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 43:12:130001 - номер кадастрового квартала
- 43:12:000000:161 - кадастровый номер земельного участка
- проектные границы публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
- зона с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)
- 161/чзп1
S=155кв.м. - обозначение частей земельных участков (земель) публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода, их площади
- ① - обозначение номера контура публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
- 24 - характерная точка границы публичного сервитута

5292.001.П.0/0.1623-ППО.ГЧ				
Газопровод межпоселковый к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области				
Изм.	Кол.уч	Лист № док.	Подп.	Дата
Разраб.	Чуренкова			05.24
Проверил	Кушков			05.24
ГИП	Тимина			05.24
Н. контр.	Кушков			05.24
Проект полосы отвода			Стадия	Лист
			П	
Ситуационный план			ИП Романенко А.А.	

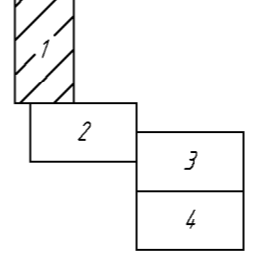
Взам. инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА,
устанавливаемого в целях складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая
ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного
объекта системы газоснабжения: Газопровод межпоселковый к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области"



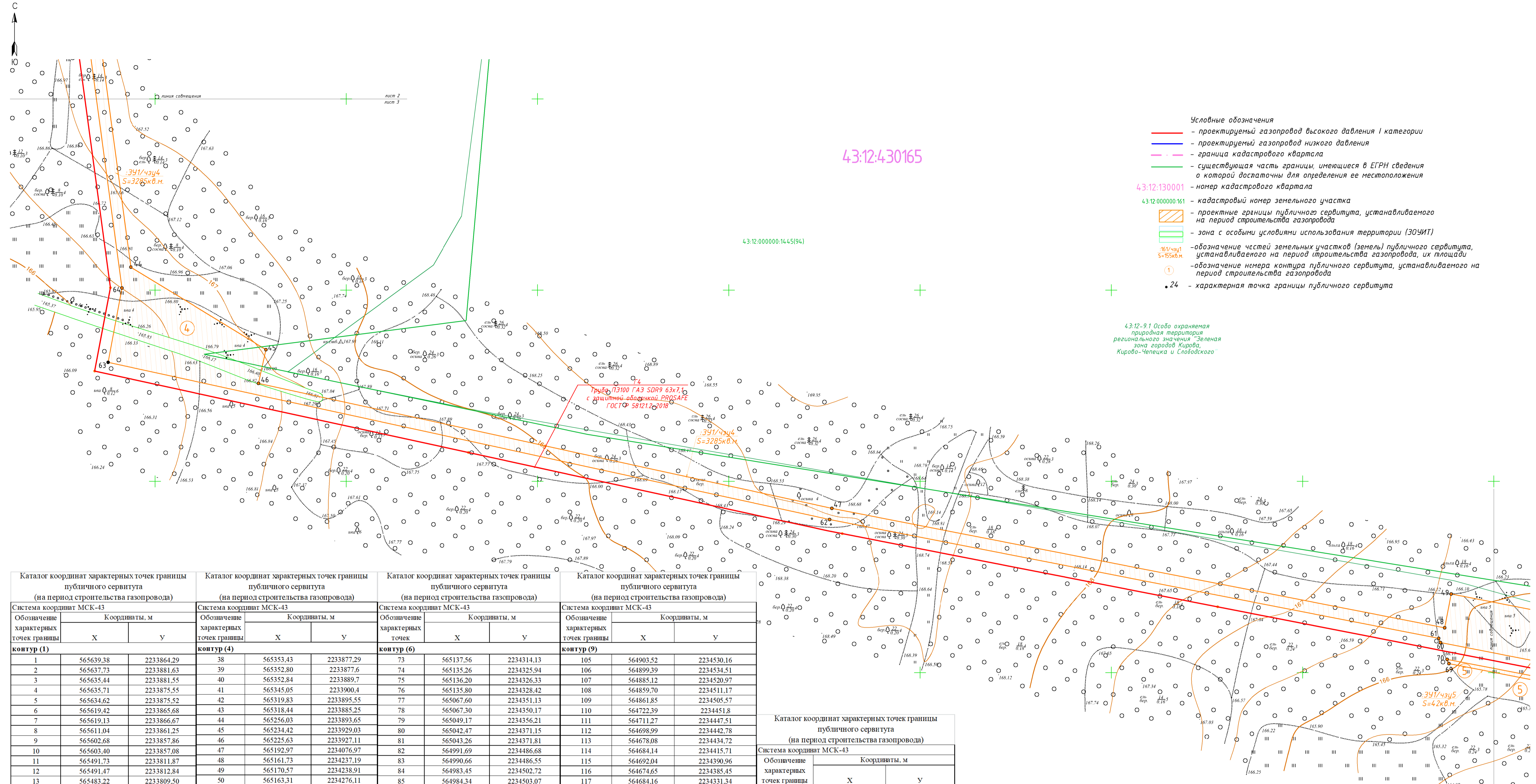
- Условные обозначения**
- проектируемый газопровод высокого давления I категории
 - проектируемый газопровод низкого давления
 - - - граница кадастрового квартала
 - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - 43:12:130001 - номер кадастрового квартала
 - 43:12:000000:161 - кадастровый номер земельного участка
 - проектные границы публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - зона с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)
 - обозначение частей земельных участков (земель) публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - обозначение номера контура публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - 24 - характерная точка границы публичного сервитута

Схема расположения листов



Примечания:
 1. Система координат МСК-43
 2. Система высот Балтийская, 1977 г.
 3. Высота сечения рельефа 0.5 м.

				5292.001.П.0/0.1623-ППО.ГЧ			
				Газопровод межпоселковый к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области			
Изм.	Колуч.	Лист № док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	
Разработ.	Кушкова	1/24	Г.И.	05.24	Проект полосы отвода	1	
Проверил	Кушкова	1/24	Г.И.	05.24			
ГИП	Гимина	1/24	Г.И.	05.24	Схема расположения грани публичного сервитута, м-б 1:500	4	
Н. контр.	Кушкова	1/24	Г.И.	05.24			
						ИП Романенко А.А.	



- Условные обозначения**
- проектируемый газопровод высокого давления I категории
 - проектируемый газопровод низкого давления
 - граница кадастрового квартала
 - существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - 43:12:130001 - номер кадастрового квартала
 - 43:12:00000:161 - кадастровый номер земельного участка
 - проектные границы публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - зона с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)
 - обозначение частей земельных участков (земель) публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода, их площади
 - обозначение номера контура публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - 24 - характерная точка границы публичного сервитута

43:12-9.1 Особо охраняемая природная территория регионального значения "Зеленая зона городов Кирова, Кирово-Чепецка и Слободского"

Каталог координат характерных точек границы публичного сервитута (на период строительства газопровода)			Каталог координат характерных точек границы публичного сервитута (на период строительства газопровода)			Каталог координат характерных точек границы публичного сервитута (на период строительства газопровода)			Каталог координат характерных точек границы публичного сервитута (на период строительства газопровода)					
Система координат МСК-43			Система координат МСК-43			Система координат МСК-43			Система координат МСК-43					
Обозначение	Координаты, м		Обозначение	Координаты, м		Обозначение	Координаты, м		Обозначение	Координаты, м				
характерных точек границы	X	Y	характерных точек границы	X	Y	характерных точек границы	X	Y	характерных точек границы	X	Y			
контур (1)			контур (4)			контур (6)			контур (9)					
1	565639.38	2233864.29	38	565353.43	2233877.29	73	565137.56	2234314.13	105	564903.52	2234530.16			
2	565637.73	2233881.63	39	565352.80	2233877.6	74	565135.26	2234325.94	106	564899.39	2234534.51			
3	565635.44	2233881.55	40	565352.84	2233889.7	75	565136.20	2234326.33	107	564885.12	2234520.97			
4	565635.71	2233875.55	41	565345.05	2233900.4	76	565135.80	2234328.42	108	564859.70	2234511.17			
5	565634.62	2233875.52	42	565319.83	2233895.55	77	565067.60	2234351.13	109	564861.85	2234505.57			
6	565619.42	2233865.68	43	565318.44	2233885.25	78	565067.30	2234350.17	110	564722.39	2234451.8			
7	565619.13	2233866.67	44	565256.03	2233893.65	79	565049.17	2234356.21	111	564711.27	2234447.51			
8	565611.04	2233861.25	45	565234.42	2233929.03	80	565042.47	2234371.15	112	564698.99	2234442.78			
9	565602.68	2233857.86	46	565225.63	2233927.11	81	565043.26	2234371.81	113	564678.08	2234434.72			
10	565603.40	2233857.08	47	565192.97	2234076.97	82	564991.69	2234486.68	114	564684.14	2234415.71			
11	565491.73	2233811.87	48	565161.73	2234237.19	83	564990.66	2234486.55	115	564692.04	2234390.96			
12	565491.47	2233812.84	49	565170.57	2234238.91	84	564983.45	2234502.72	116	564674.65	2234385.45			
13	565483.22	2233809.50	50	565163.31	2234276.11	85	564984.34	2234503.07	117	564684.16	2234331.34			
14	565470.76	2233815.48	51	565154.48	2234274.39	86	564981.91	2234508.47	118	564693.10	2234302.19			
15	565470.33	2233814.57	52	565143.41	2234331.15	87	564943.13	2234539.98	119	564729.93	2234319.93			
16	565359.03	2233867.95	53	565062.40	2234358.13	88	564942.43	2234539.26	120	564729.62	2234321.54			
17	565358.70	2233869.22	54	565063.12	2234356.84	89	564931.34	2234548.28	121	564735.74	2234323.64			
18	565351.35	2233872.75	55	565139.28	2234331.48	90	564901.12	2234519.61	122	564741.75	2234325.74			
19	565317.09	2233877.36	56	565139.97	2234327.91	91	564909.38	2234510.9	123	564741.31	2234327.22			
20	565316.91	2233876.37	57	565140.91	2234328.3	92	564931.95	2234532.32	124	564740.51	2234328.93			
21	565341.41	2233873.08	58	565150.62	2234278.51	93	564971.32	2234500.33	125	564739.50	2234330.43			
22	565483.08	2233805.13	59	565149.64	2234278.31	94	565040.38	2234346.49	126	564738.37	2234331.65			
23	565566.16	2233838.76	60	565157.87	2234236.1	73	565137.56	2234314.13	127	564736.95	2234332.87			
24	565571.93	2233824.52	61	565158.97	2234235.66	S=4547 кв.м.		128	564735.37	2234333.8	128	564735.37	2234333.8	
25	565593.06	2233833.07	62	565190.03	2234076.37	контур (7)		129	564733.81	2234334.48	129	564733.81	2234334.48	
1	565639.38	2233864.29	63	565231.14	2233887.72	95	565047.58	2234374.4	130	564732.22	2234334.85	130	564732.22	2234334.85
S=2024 кв.м.			64	565250.57	2233891.35	96	564996.90	2234487.3	131	564730.69	2234335	131	564730.69	2234335
контур (2)			65	565317.99	2233882.28	97	564995.86	2234487.18	132	564728.64	2234334.97	132	564728.64	2234334.97
26	565617.66	2233871.71	66	565317.81	2233881.3	98	565046.73	2234373.86	133	564726.88	2234334.61	133	564726.88	2234334.61
27	565608.70	2233865.69	67	565352.51	2233876.63	95	565047.58	2234374.4	134	564724.30	2234333.82	134	564724.30	2234333.82
28	565596.43	2233860.54	68	565353.11	2233876.34	S=124 кв.м.		135	564728.08	2234321.49	135	564728.08	2234321.49	
29	565596.92	2233859.85	38	565353.43	2233877.29	контур (8)		136	564707.90	2234315.3	136	564707.90	2234315.3	
30	565609.16	2233864.80	S=3285 кв.м.			99	564989.28	2234501.81	137	564701.36	2234336.62	137	564701.36	2234336.62
31	565617.95	2233870.70	контур (5)			100	564990.22	2234502.18	138	564708.67	2234338.86	138	564708.67	2234338.86
26	565617.66	2233871.71	69	565152.35	2234238.29	101	564985.99	2234511.6	139	564700.74	2234363.73	139	564700.74	2234363.73
S=23 кв.м.			70	565153.45	2234237.85	102	564945.67	2234544.37	140	564701.62	2234364.16	140	564701.62	2234364.16
контур (3)			71	565145.65	2234278.13	103	564945.24	2234543.43	141	564679.30	2234343.12	141	564679.30	2234343.12
32	565490.45	2233816.75	72	565144.59	2234278.09	104	564985.17	2234510.97	142	564699.28	2234441.82	142	564699.28	2234441.82
33	565490.20	2233817.72	69	565152.35	2234238.29	99	564989.28	2234501.81	143	564711.55	2234446.55	143	564711.55	2234446.55
34	565483.39	2233814.97	S=42 кв.м.			105	564903.52	2234530.16	144	564722.67	2234450.84	144	564722.67	2234450.84
35	565477.42	2233817.8	S=62 кв.м.			145	564888.93	2234514.94	145	564722.67	2234450.84	145	564722.67	2234450.84
36	565476.82	2233817	S=2548 кв.м.			146	564888.39	2234515.8	146	564722.67	2234450.84	146	564722.67	2234450.84
37	565483.36	2233813.87	S=4010 кв.м.			147	564903.52	2234530.16	147	564722.67	2234450.84	147	564722.67	2234450.84
32	565490.45	2233816.75	итого по контурам: 16 679 кв.м.											

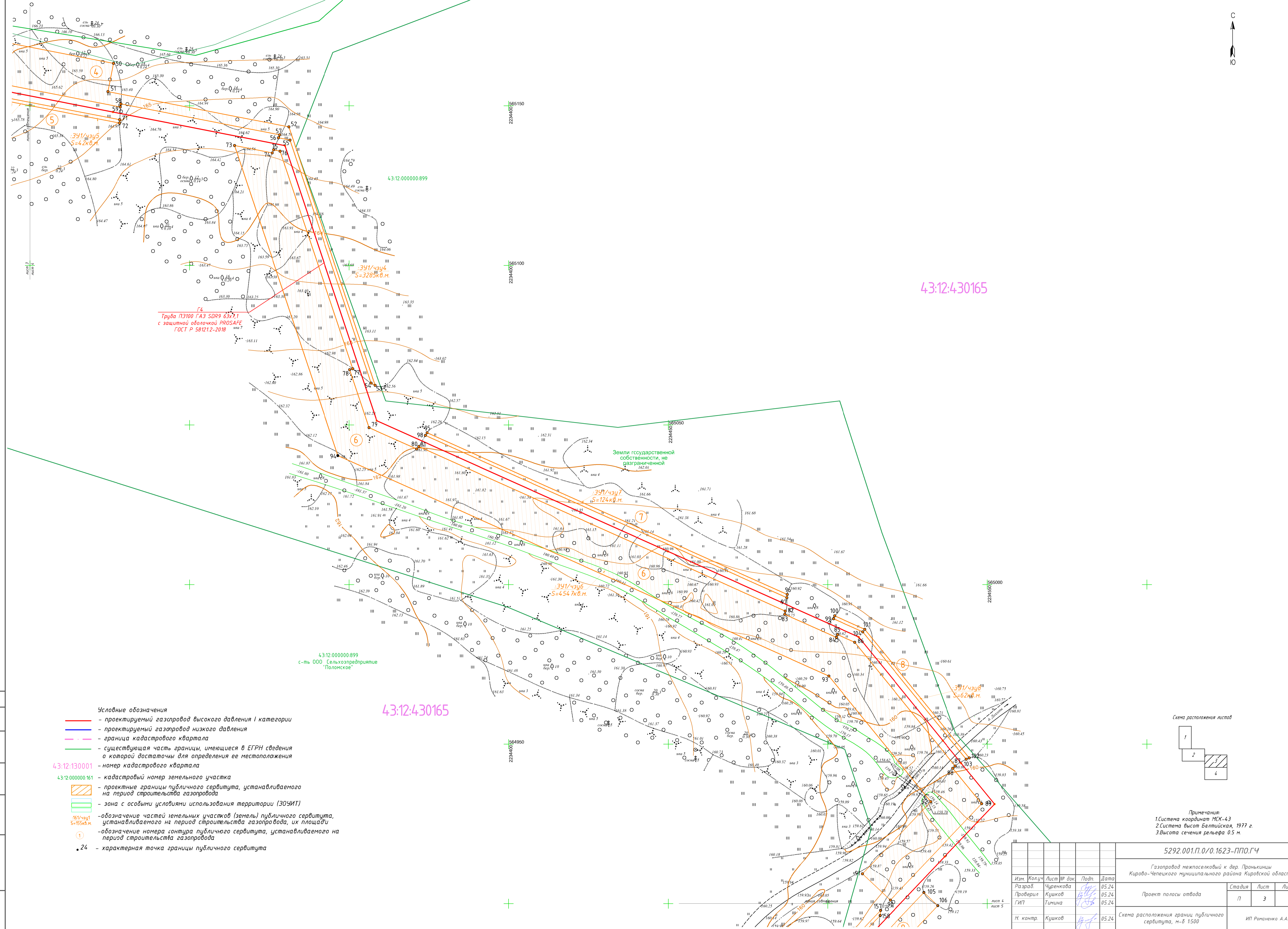
Каталог координат характерных точек границы публичного сервитута (на период строительства газопровода)

Система координат МСК-43		
Обозначение	Координаты, м	
характерных точек границы	X	Y
контур (10)		
147	564730.56	2234363.41
148	564728.65	2234369.86
149	564721.84	2234367.89
150	564711.31	2234401.38
151	564704.14	2234425.48
152	564716.42	2234430.22
153	564727.54	2234434.5
154	564876.73	2234492.02
155	564872.41	2234503.21
156	564891.65	2234510.63
157	564897.88	2234516.54
158	564896.31	2234516.43
159	564891.10	2234511.49
160	564723.82	2234447
161	564712.70	2234442.71
162	564700.42	2234437.98
163	564684.29	2234431.76
164	564705.27	2234365.91
165	564706.20	2234366.35
166	564712.70	2234345.97
167	564722.32	2234348.92
168	564724.87	2234350.01
169	564726.97	2234351.54
170	564728.78	2234353.6
171	564729.60	2234354.98
172	564730.51	2234357.39
173	564730.88	2234360.04
174	564730.56	2234363.41
S=4010 кв.м.		
итого по контурам: 16 679 кв.м.		



Примечания:
 1. Система координат МСК-43
 2. Система высот Балтийская, 1977 г.
 3. Высота сечения рельефа 0.5 м.

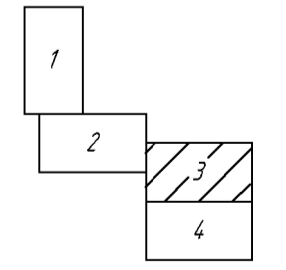
5292.001.П.0/0.1623-ППО.ГЧ						
Газопровод нежелательный к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области						
Изм.	Колуч	Лист № док	Подп.	Дата	Стадия	Лист
Разраб	Чуренкова			05.24	Проект полосы отвода	2
Проверил	Кушков			05.24		
ГИП	Тимина			05.24		
Н. контр.	Кушков			05.24		
Схема расположения грани публичного сервитута, м-8 1500						4
						ИП Романенко А.А.



43:12:430165

43:12:430165

Схема расположения листов



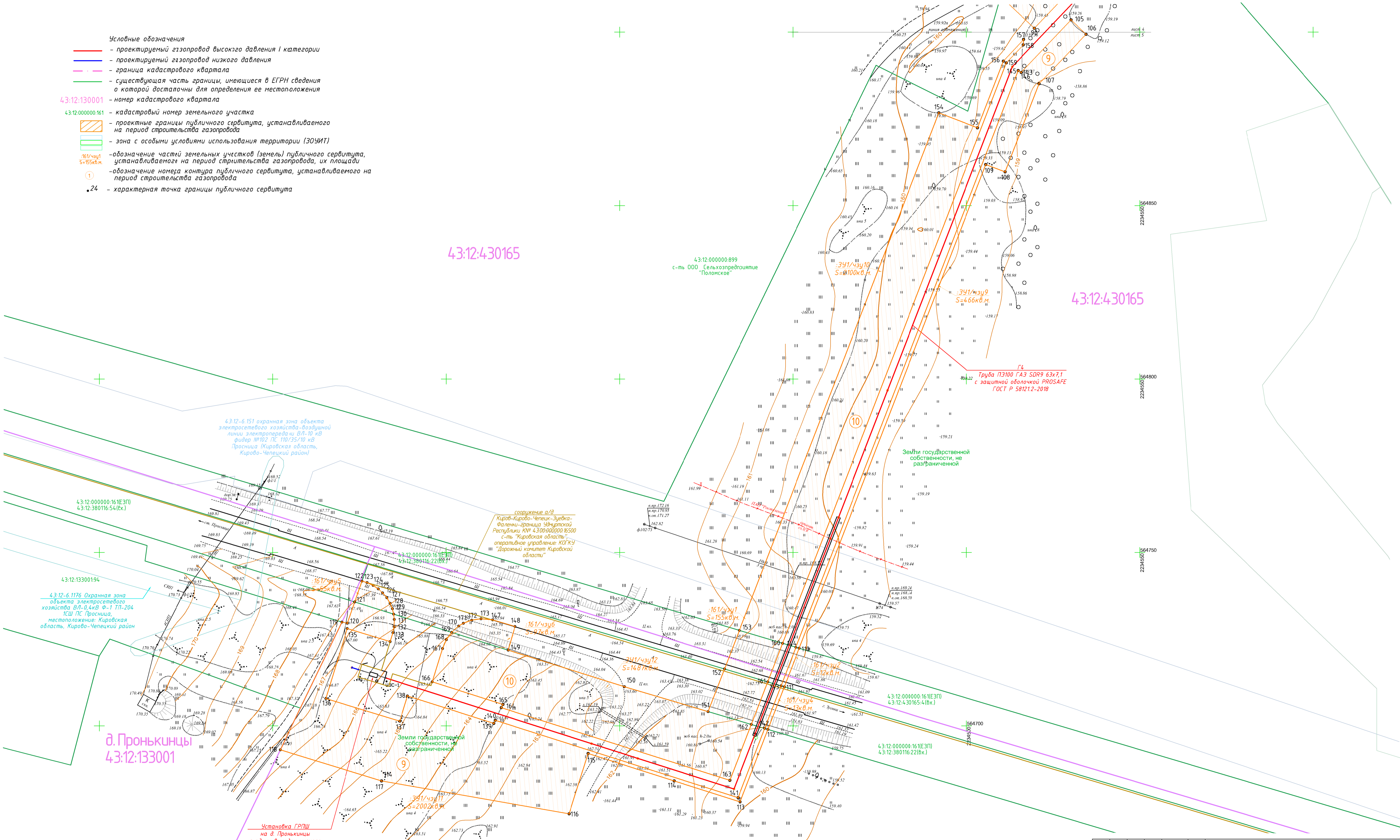
- Условные обозначения**
- проектируемый газопровод высокого давления I категории
 - проектируемый газопровод низкого давления
 - граница кадастрового квартала
 - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - 43:12:130001 - номер кадастрового квартала
 - 43:12:000000161 - кадастровый номер земельного участка
 - проектные границы публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - зона с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ)
 - обозначение частей земельных участков (земель) публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода, их площади
 - ① обозначение номера контура публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - 24 - характерная точка границы публичного сервитута

Примечания:
 1. Система координат МСК-43
 2. Система высот Балтийская, 1977 г.
 3. Высота сечения рельефа 0,5 м.

5292.001.П.0/0.1623-ППО.ГЧ			
Газопровод межпоселковый к дер. Пронькицы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области			
Изм.	Кол.чч	Лист № док	Подп.
Разраб	Чуенкова	05.24	05.24
Проверил	Кушков	05.24	05.24
ГИП	Тимина	05.24	05.24
Н. контр.	Кушков	05.24	05.24
Проект полосы отвода		Стадия	Лист
П		3	4
Схема расположения грани публичного сервитута, м-8 1500			ИП Романенко А.А.



- Условные обозначения**
- - проектируемый газопровод высокого давления I категории
 - - проектируемый газопровод низкого давления
 - - граница кадастрового квартала
 - - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
 - - номер кадастрового квартала
 - - кадастровый номер земельного участка
 - проектные границы публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - зона с особыми условиями использования территории (ЗООУИТ)
 - обозначение частей земельных участков (земель) публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода, их площади
 - обозначение номера контура публичного сервитута, устанавливаемого на период строительства газопровода
 - 24 - характерная точка границы публичного сервитута



43:12-6.151 охранная зона объекта электросетевого хозяйства воздушной линии электропередачи ВЛ-10 кВ фидер №102 ПС 110/35/10 кВ Просница Кировская область, Кирово-Чепецкий район

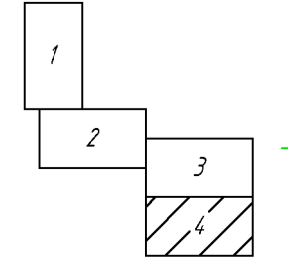
создание о/в Кирово-Кирово-Чепецк-Зубейка-Фалени-граница Чувотской Республики КИР 43:00:00000:6500 с-ть Кировская область оперативное управление: КОТКУ III "Дорожный комитет Кировской области"

43:12-6.1176 Охранная зона объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4кВ Ф-1 ТП-204 ПС ПС Просница, местоположение: Кировская область, Кирово-Чепецкий район

д.Пронькинцы 43:12:133001

Установка ГРПШ на д.Пронькинцы с одним выходом низкого давления и расходом газа 27,0 м³/ч

Схема расположения листов



Примечания:
1. Система координат МСК-43
2. Система высот Балтийская, 1977 г.
3. Высота сечения рельефа 0,5 м.

				5292.001.П.0/0.1623-ППО.ГЧ				
				Газопровод межпоселковый к дер. Пронькинцы Кирово-Чепецкого муниципального района Кировской области				
Изм.	Кол.чч	Лист № док	Подп.	Дата	Проект полосы отвода	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Чуренкова			05.24		П	4	4
Проверил	Кушков			05.24				
ГИП	Тимина			05.24				
Н. контр.	Кушков			05.24	Схема расположения грани публичного сервитута, м-8 1500		ИП Романенко А.А.	