

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичного сервитута в целях эксплуатации объекта газораспределительной сети

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект))

«Газопровод Винтай-Самара» с КН 63:01:0000000:24227, расположенный: Самарская область, Волжский р-н, г. Самара

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Самарская область, Волжский р-н, г. Самара
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	571±8 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63, зона 1</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-					
н1	395851.56	1387115.08	Аналитический метод	0.1	-
н4	395851	1387115.91	Аналитический метод	0.1	-
н3	395850.17	1387115.35	Аналитический метод	0.1	-
н2	395850.74	1387114.52	Аналитический метод	0.1	-
н1	395851.56	1387115.08	Аналитический метод	0.1	-
-					
н5	395878.8	1387075.24	Аналитический метод	0.1	-
н6	395877.98	1387074.67	Аналитический метод	0.1	-
н7	395877.41	1387075.5	Аналитический метод	0.1	-
н8	395878.24	1387076.06	Аналитический метод	0.1	-
н5	395878.8	1387075.24	Аналитический метод	0.1	-
-					
н9	395883.44	1387068.35	Аналитический метод	0.1	-
н10	395882.62	1387067.78	Аналитический метод	0.1	-
н11	395882.05	1387068.61	Аналитический метод	0.1	-
н12	395882.88	1387069.17	Аналитический метод	0.1	-
н9	395883.44	1387068.35	Аналитический метод	0.1	-

–					
н13	396014.95	1386757.08	Аналитический метод	0.1	-
н14	396013.95	1386757.08	Аналитический метод	0.1	-
н15	396013.95	1386758.08	Аналитический метод	0.1	-
н16	396014.95	1386758.08	Аналитический метод	0.1	-
н13	396014.95	1386757.08	Аналитический метод	0.1	-
–					
н17	396121.89	1386926.08	Аналитический метод	0.1	-
н18	396120.89	1386926.08	Аналитический метод	0.1	-
н19	396120.89	1386927.08	Аналитический метод	0.1	-
н20	396121.89	1386927.08	Аналитический метод	0.1	-
н17	396121.89	1386926.08	Аналитический метод	0.1	-
–					
н21	396989.02	1386955.07	Аналитический метод	0.1	-
н22	396988.02	1386955.07	Аналитический метод	0.1	-
н23	396988.02	1386956.07	Аналитический метод	0.1	-
н24	396989.02	1386956.07	Аналитический метод	0.1	-
н21	396989.02	1386955.07	Аналитический метод	0.1	-
–					
н25	398696.63	1385825.1	Аналитический метод	0.1	-
н26	398695.68	1385825.43	Аналитический метод	0.1	-
н27	398696.02	1385826.38	Аналитический метод	0.1	-
н28	398696.96	1385826.04	Аналитический метод	0.1	-
н25	398696.63	1385825.1	Аналитический метод	0.1	-
–					
н29	399696.35	1385473.56	Аналитический метод	0.1	-
н30	399695.35	1385473.56	Аналитический метод	0.1	-
н31	399695.35	1385474.56	Аналитический метод	0.1	-
н32	399696.35	1385474.56	Аналитический метод	0.1	-
н29	399696.35	1385473.56	Аналитический метод	0.1	-
–					
н33	400227.45	1385377.58	Аналитический метод	0.1	-
н34	400226.5	1385377.29	Аналитический метод	0.1	-
н35	400226.21	1385378.25	Аналитический метод	0.1	-
н36	400227.17	1385378.53	Аналитический метод	0.1	-
н33	400227.45	1385377.58	Аналитический метод	0.1	-
–					
н37	401252.9	1384799.2	Аналитический метод	0.1	-
н38	401252	1384799.64	Аналитический метод	0.1	-
н39	401252.44	1384800.54	Аналитический метод	0.1	-
н40	401253.34	1384800.1	Аналитический метод	0.1	-
н37	401252.9	1384799.2	Аналитический метод	0.1	-
–					
н41	401337.22	1384757.04	Аналитический метод	0.1	-
н42	401336.32	1384757.48	Аналитический метод	0.1	-
н43	401336.76	1384758.38	Аналитический метод	0.1	-
н44	401337.66	1384757.94	Аналитический метод	0.1	-
н41	401337.22	1384757.04	Аналитический метод	0.1	-
–					
н45	401581.94	1384655.31	Аналитический метод	0.1	-
н46	401581.15	1384655.92	Аналитический метод	0.1	-
н47	401581.77	1384656.71	Аналитический метод	0.1	-

н48	401582.56	1384656.09	Аналитический метод	0.1	-
н45	401581.94	1384655.31	Аналитический метод	0.1	-
-					
н49	401584.94	1384658.43	Аналитический метод	0.1	-
н50	401584.16	1384659.05	Аналитический метод	0.1	-
н51	401584.78	1384659.83	Аналитический метод	0.1	-
н52	401585.56	1384659.22	Аналитический метод	0.1	-
н49	401584.94	1384658.43	Аналитический метод	0.1	-
-					
н53	401689.47	1384775.06	Аналитический метод	0.1	-
н54	401688.69	1384775.68	Аналитический метод	0.1	-
н55	401689.3	1384776.46	Аналитический метод	0.1	-
н56	401690.09	1384775.84	Аналитический метод	0.1	-
н53	401689.47	1384775.06	Аналитический метод	0.1	-
-					
н57	401847.22	1384655.85	Аналитический метод	0.1	-
н58	401846.44	1384656.47	Аналитический метод	0.1	-
н59	401847.06	1384657.26	Аналитический метод	0.1	-
н60	401847.84	1384656.64	Аналитический метод	0.1	-
н57	401847.22	1384655.85	Аналитический метод	0.1	-
-					
н61	401878.12	1384633.17	Аналитический метод	0.1	-
н62	401877.32	1384633.77	Аналитический метод	0.1	-
н63	401877.92	1384634.57	Аналитический метод	0.1	-
н64	401878.72	1384633.97	Аналитический метод	0.1	-
н61	401878.12	1384633.17	Аналитический метод	0.1	-
-					
н65	402100.58	1384481.29	Аналитический метод	0.1	-
н66	402099.78	1384480.68	Аналитический метод	0.1	-
н67	402099.18	1384481.47	Аналитический метод	0.1	-
н68	402099.97	1384482.08	Аналитический метод	0.1	-
н65	402100.58	1384481.29	Аналитический метод	0.1	-
-					
н69	403017.18	1381566.23	Аналитический метод	0.1	-
н70	403016.31	1381566.73	Аналитический метод	0.1	-
н71	403016.81	1381567.6	Аналитический метод	0.1	-
н72	403017.68	1381567.1	Аналитический метод	0.1	-
н69	403017.18	1381566.23	Аналитический метод	0.1	-
-					
н73	403045.17	1381550.17	Аналитический метод	0.1	-
н74	403044.3	1381550.66	Аналитический метод	0.1	-
н75	403044.8	1381551.53	Аналитический метод	0.1	-
н76	403045.67	1381551.04	Аналитический метод	0.1	-
н73	403045.17	1381550.17	Аналитический метод	0.1	-
-					
н77	403499.93	1381295.44	Аналитический метод	0.1	-
н78	403499.05	1381295.92	Аналитический метод	0.1	-
н79	403499.53	1381296.8	Аналитический метод	0.1	-
н80	403500.41	1381296.31	Аналитический метод	0.1	-
н77	403499.93	1381295.44	Аналитический метод	0.1	-
-					
н81	404494.98	1380729.73	Аналитический метод	0.1	-

н82	404494.07	1380730.14	Аналитический метод	0.1	-
н83	404494.48	1380731.05	Аналитический метод	0.1	-
н84	404495.39	1380730.64	Аналитический метод	0.1	-
н81	404494.98	1380729.73	Аналитический метод	0.1	-
-					
н85	404512.2	1380736.73	Аналитический метод	0.1	-
н86	404511.2	1380736.73	Аналитический метод	0.1	-
н87	404511.2	1380737.73	Аналитический метод	0.1	-
н88	404512.2	1380737.73	Аналитический метод	0.1	-
н85	404512.2	1380736.73	Аналитический метод	0.1	-
-					
н89	404512.2	1380724.62	Аналитический метод	0.1	-
н90	404511.2	1380724.62	Аналитический метод	0.1	-
н91	404511.2	1380725.62	Аналитический метод	0.1	-
н92	404512.2	1380725.62	Аналитический метод	0.1	-
н89	404512.2	1380724.62	Аналитический метод	0.1	-
-					
н93	404568.21	1380735.88	Аналитический метод	0.1	-
н94	404567.21	1380735.88	Аналитический метод	0.1	-
н95	404567.21	1380736.88	Аналитический метод	0.1	-
н96	404568.21	1380736.88	Аналитический метод	0.1	-
н93	404568.21	1380735.88	Аналитический метод	0.1	-
-					
н97	405626.07	1380701.81	Аналитический метод	0.1	-
н98	405625.07	1380701.81	Аналитический метод	0.1	-
н99	405625.07	1380702.81	Аналитический метод	0.1	-
н100	405626.07	1380702.81	Аналитический метод	0.1	-
н97	405626.07	1380701.81	Аналитический метод	0.1	-
-					
н101	406033.6	1380686.45	Аналитический метод	0.1	-
н102	406032.6	1380686.36	Аналитический метод	0.1	-
н103	406032.51	1380687.35	Аналитический метод	0.1	-
н104	406033.5	1380687.44	Аналитический метод	0.1	-
н101	406033.6	1380686.45	Аналитический метод	0.1	-
-					
н105	406604.65	1377963.81	Аналитический метод	0.1	-
н106	406603.72	1377963.44	Аналитический метод	0.1	-
н107	406603.36	1377964.37	Аналитический метод	0.1	-
н108	406604.29	1377964.74	Аналитический метод	0.1	-
н105	406604.65	1377963.81	Аналитический метод	0.1	-
-					
н109	406648.74	1379117.86	Аналитический метод	0.1	-
н110	406647.74	1379117.93	Аналитический метод	0.1	-
н111	406647.81	1379118.93	Аналитический метод	0.1	-
н112	406648.81	1379118.86	Аналитический метод	0.1	-
н109	406648.74	1379117.86	Аналитический метод	0.1	-
-					
н113	406749.6	1380681.54	Аналитический метод	0.1	-
н114	406748.6	1380681.59	Аналитический метод	0.1	-
н115	406748.65	1380682.59	Аналитический метод	0.1	-
н116	406749.64	1380682.54	Аналитический метод	0.1	-
н113	406749.6	1380681.54	Аналитический метод	0.1	-

–					
h117	407216.08	1380664.71	Аналитический метод	0.1	-
h118	407215.08	1380664.71	Аналитический метод	0.1	-
h119	407215.08	1380665.71	Аналитический метод	0.1	-
h120	407216.08	1380665.71	Аналитический метод	0.1	-
h117	407216.08	1380664.71	Аналитический метод	0.1	-
–					
h121	407689.73	1380647.69	Аналитический метод	0.1	-
h122	407688.73	1380647.73	Аналитический метод	0.1	-
h123	407688.77	1380648.73	Аналитический метод	0.1	-
h124	407689.77	1380648.69	Аналитический метод	0.1	-
h121	407689.73	1380647.69	Аналитический метод	0.1	-
–					
h125	410084.75	1381645.36	Аналитический метод	0.1	-
h126	410083.76	1381645.22	Аналитический метод	0.1	-
h127	410083.63	1381646.22	Аналитический метод	0.1	-
h128	410084.62	1381646.35	Аналитический метод	0.1	-
h125	410084.75	1381645.36	Аналитический метод	0.1	-
–					
h129	411899.95	1381115.04	Аналитический метод	0.1	-
h130	411899.01	1381115.38	Аналитический метод	0.1	-
h131	411899.36	1381116.32	Аналитический метод	0.1	-
h132	411900.3	1381115.98	Аналитический метод	0.1	-
h129	411899.95	1381115.04	Аналитический метод	0.1	-
–					
h133	412072.5	1381051.29	Аналитический метод	0.1	-
h134	412071.56	1381051.63	Аналитический метод	0.1	-
h135	412071.9	1381052.57	Аналитический метод	0.1	-
h136	412072.84	1381052.23	Аналитический метод	0.1	-
h133	412072.5	1381051.29	Аналитический метод	0.1	-
–					
h137	412073.84	1381054.9	Аналитический метод	0.1	-
h138	412072.9	1381055.24	Аналитический метод	0.1	-
h139	412073.25	1381056.18	Аналитический метод	0.1	-
h140	412074.19	1381055.84	Аналитический метод	0.1	-
h137	412073.84	1381054.9	Аналитический метод	0.1	-
–					
h141	412083.48	1381056.73	Аналитический метод	0.1	-
h142	412082.55	1381057.08	Аналитический метод	0.1	-
h143	412082.89	1381058.01	Аналитический метод	0.1	-
h144	412083.83	1381057.67	Аналитический метод	0.1	-
h141	412083.48	1381056.73	Аналитический метод	0.1	-
–					
h145	412166.38	1381022.37	Аналитический метод	0.1	-
h146	412165.45	1381022.71	Аналитический метод	0.1	-
h147	412165.79	1381023.65	Аналитический метод	0.1	-
h148	412166.73	1381023.31	Аналитический метод	0.1	-
h145	412166.38	1381022.37	Аналитический метод	0.1	-
–					
h149	412167.92	1381026.07	Аналитический метод	0.1	-
h150	412166.98	1381026.41	Аналитический метод	0.1	-
h151	412167.33	1381027.35	Аналитический метод	0.1	-

н152	412168.27	1381027.01	Аналитический метод	0.1	-
н149	412167.92	1381026.07	Аналитический метод	0.1	-
-					
н153	412170.91	1381020.59	Аналитический метод	0.1	-
н154	412169.97	1381020.93	Аналитический метод	0.1	-
н155	412170.32	1381021.87	Аналитический метод	0.1	-
н156	412171.26	1381021.53	Аналитический метод	0.1	-
н153	412170.91	1381020.59	Аналитический метод	0.1	-
-					
н157	412175.37	1381023.41	Аналитический метод	0.1	-
н158	412174.43	1381023.75	Аналитический метод	0.1	-
н159	412174.78	1381024.69	Аналитический метод	0.1	-
н160	412175.72	1381024.35	Аналитический метод	0.1	-
н157	412175.37	1381023.41	Аналитический метод	0.1	-
-					
н161	412178.19	1381021.32	Аналитический метод	0.1	-
н162	412177.25	1381021.66	Аналитический метод	0.1	-
н163	412177.6	1381022.6	Аналитический метод	0.1	-
н164	412178.54	1381022.26	Аналитический метод	0.1	-
н161	412178.19	1381021.32	Аналитический метод	0.1	-
-					
н165	413620.86	1380101.92	Аналитический метод	0.1	-
н166	413619.88	1380102.11	Аналитический метод	0.1	-
н167	413620.06	1380103.09	Аналитический метод	0.1	-
н168	413621.05	1380102.91	Аналитический метод	0.1	-
н165	413620.86	1380101.92	Аналитический метод	0.1	-
-					
н169	413894.91	1380002.52	Аналитический метод	0.1	-
н170	413893.97	1380002.88	Аналитический метод	0.1	-
н171	413894.33	1380003.81	Аналитический метод	0.1	-
н172	413895.27	1380003.45	Аналитический метод	0.1	-
н169	413894.91	1380002.52	Аналитический метод	0.1	-
-					
н173	414489.74	1379132.32	Аналитический метод	0.1	-
н174	414488.81	1379131.95	Аналитический метод	0.1	-
н175	414488.44	1379132.88	Аналитический метод	0.1	-
н176	414489.37	1379133.25	Аналитический метод	0.1	-
н173	414489.74	1379132.32	Аналитический метод	0.1	-
-					
н177	414496.11	1379115.76	Аналитический метод	0.1	-
н178	414495.18	1379115.39	Аналитический метод	0.1	-
н179	414494.82	1379116.33	Аналитический метод	0.1	-
н180	414495.75	1379116.69	Аналитический метод	0.1	-
н177	414496.11	1379115.76	Аналитический метод	0.1	-
-					
н181	414775.52	1378405.54	Аналитический метод	0.1	-
н182	414775.02	1378406.4	Аналитический метод	0.1	-
н183	414775.89	1378406.9	Аналитический метод	0.1	-
н184	414776.38	1378406.03	Аналитический метод	0.1	-
н181	414775.52	1378405.54	Аналитический метод	0.1	-
-					
н185	414777.71	1378401.57	Аналитический метод	0.1	-

н186	414777.22	1378402.44	Аналитический метод	0.1	-
н187	414778.09	1378402.94	Аналитический метод	0.1	-
н188	414778.58	1378402.07	Аналитический метод	0.1	-
н185	414777.71	1378401.57	Аналитический метод	0.1	-
-					
н189	414791.27	1378377.89	Аналитический метод	0.1	-
н190	414790.78	1378378.76	Аналитический метод	0.1	-
н191	414791.65	1378379.25	Аналитический метод	0.1	-
н192	414792.14	1378378.38	Аналитический метод	0.1	-
н189	414791.27	1378377.89	Аналитический метод	0.1	-
-					
н193	414917.68	1377975.6	Аналитический метод	0.1	-
н194	414913.32	1377973.79	Аналитический метод	0.1	-
н195	414911.43	1377978.89	Аналитический метод	0.1	-
н196	414915.72	1377980.73	Аналитический метод	0.1	-
н193	414917.68	1377975.6	Аналитический метод	0.1	-
-					
н197	414940.17	1377913.64	Аналитический метод	0.1	-
н198	414939.25	1377913.25	Аналитический метод	0.1	-
н199	414938.86	1377914.17	Аналитический метод	0.1	-
н200	414939.78	1377914.56	Аналитический метод	0.1	-
н197	414940.17	1377913.64	Аналитический метод	0.1	-
-					
н201	415847.39	1377314.91	Аналитический метод	0.1	-
н202	415846.49	1377315.35	Аналитический метод	0.1	-
н203	415846.93	1377316.25	Аналитический метод	0.1	-
н204	415847.83	1377315.81	Аналитический метод	0.1	-
н201	415847.39	1377314.91	Аналитический метод	0.1	-
-					
н205	416403.32	1376960.51	Аналитический метод	0.1	-
н206	416402.41	1376960.92	Аналитический метод	0.1	-
н207	416402.83	1376961.83	Аналитический метод	0.1	-
н208	416403.74	1376961.42	Аналитический метод	0.1	-
н205	416403.32	1376960.51	Аналитический метод	0.1	-
-					
н209	416797.37	1376761.15	Аналитический метод	0.1	-
н210	416796.47	1376761.59	Аналитический метод	0.1	-
н211	416796.91	1376762.49	Аналитический метод	0.1	-
н212	416797.81	1376762.05	Аналитический метод	0.1	-
н209	416797.37	1376761.15	Аналитический метод	0.1	-
-					
н213	417168.46	1376579.6	Аналитический метод	0.1	-
н214	417167.95	1376580.46	Аналитический метод	0.1	-
н215	417168.81	1376580.97	Аналитический метод	0.1	-
н216	417169.32	1376580.11	Аналитический метод	0.1	-
н213	417168.46	1376579.6	Аналитический метод	0.1	-
-					
н217	417195.61	1376595.26	Аналитический метод	0.1	-
н218	417195.13	1376596.14	Аналитический метод	0.1	-
н219	417196.01	1376596.62	Аналитический метод	0.1	-
н220	417196.49	1376595.74	Аналитический метод	0.1	-
н217	417195.61	1376595.26	Аналитический метод	0.1	-

–					
н221	417205.92	1376600.05	Аналитический метод	0.1	-
н222	417205.02	1376600.49	Аналитический метод	0.1	-
н223	417205.46	1376601.39	Аналитический метод	0.1	-
н224	417206.36	1376600.95	Аналитический метод	0.1	-
н221	417205.92	1376600.05	Аналитический метод	0.1	-
–					
н225	417212.59	1376596.76	Аналитический метод	0.1	-
н226	417211.69	1376597.21	Аналитический метод	0.1	-
н227	417212.13	1376598.1	Аналитический метод	0.1	-
н228	417213.03	1376597.66	Аналитический метод	0.1	-
н225	417212.59	1376596.76	Аналитический метод	0.1	-
–					
н229	417214.57	1376603.19	Аналитический метод	0.1	-
н230	417213.85	1376603.88	Аналитический метод	0.1	-
н231	417214.54	1376604.61	Аналитический метод	0.1	-
н232	417215.26	1376603.92	Аналитический метод	0.1	-
н229	417214.57	1376603.19	Аналитический метод	0.1	-
–					
н233	417306.62	1376549.4	Аналитический метод	0.1	-
н234	417304.13	1376550.79	Аналитический метод	0.1	-
н235	417305.44	1376553.21	Аналитический метод	0.1	-
н236	417307.93	1376551.82	Аналитический метод	0.1	-
н233	417306.62	1376549.4	Аналитический метод	0.1	-
–					
н237	417308.88	1376549.31	Аналитический метод	0.1	-
н238	417307.96	1376549.7	Аналитический метод	0.1	-
н239	417308.35	1376550.62	Аналитический метод	0.1	-
н240	417309.27	1376550.23	Аналитический метод	0.1	-
н237	417308.88	1376549.31	Аналитический метод	0.1	-
–					
н241	417361.3	1376523.75	Аналитический метод	0.1	-
н242	417360.41	1376524.19	Аналитический метод	0.1	-
н243	417360.84	1376525.09	Аналитический метод	0.1	-
н244	417361.74	1376524.65	Аналитический метод	0.1	-
н241	417361.3	1376523.75	Аналитический метод	0.1	-
–					
н245	418218.79	1375992.7	Аналитический метод	0.1	-
н246	418218.4	1375993.62	Аналитический метод	0.1	-
н247	418219.32	1375994.01	Аналитический метод	0.1	-
н248	418219.71	1375993.09	Аналитический метод	0.1	-
н245	418218.79	1375992.7	Аналитический метод	0.1	-
–					
н249	419036.51	1375605.34	Аналитический метод	0.1	-
н250	419035.62	1375605.81	Аналитический метод	0.1	-
н251	419036.1	1375606.69	Аналитический метод	0.1	-
н252	419036.98	1375606.22	Аналитический метод	0.1	-
н249	419036.51	1375605.34	Аналитический метод	0.1	-
–					
н253	419798.66	1373767.66	Аналитический метод	0.1	-
н254	419797.69	1373767.44	Аналитический метод	0.1	-
н255	419797.47	1373768.42	Аналитический метод	0.1	-

н256	419798.45	1373768.63	Аналитический метод	0.1	-
н253	419798.66	1373767.66	Аналитический метод	0.1	-
—					
н257	420076.67	1364455.9	Аналитический метод	0.1	-
н258	420076.08	1364455.09	Аналитический метод	0.1	-
н259	420075.27	1364455.68	Аналитический метод	0.1	-
н260	420075.86	1364456.49	Аналитический метод	0.1	-
н257	420076.67	1364455.9	Аналитический метод	0.1	-
—					
н261	420142.86	1364040.29	Аналитический метод	0.1	-
н262	420141.88	1364040.09	Аналитический метод	0.1	-
н263	420141.68	1364041.07	Аналитический метод	0.1	-
н264	420142.66	1364041.27	Аналитический метод	0.1	-
н261	420142.86	1364040.29	Аналитический метод	0.1	-
—					
н265	420148.09	1364015.35	Аналитический метод	0.1	-
н266	420147.11	1364015.15	Аналитический метод	0.1	-
н267	420146.91	1364016.13	Аналитический метод	0.1	-
н268	420147.89	1364016.33	Аналитический метод	0.1	-
н265	420148.09	1364015.35	Аналитический метод	0.1	-
—					
н269	420159.42	1363969.23	Аналитический метод	0.1	-
н270	420158.5	1363968.83	Аналитический метод	0.1	-
н271	420158.11	1363969.74	Аналитический метод	0.1	-
н272	420159.02	1363970.14	Аналитический метод	0.1	-
н269	420159.42	1363969.23	Аналитический метод	0.1	-
—					
н273	420565.36	1365090.52	Аналитический метод	0.1	-
н274	420564.58	1365089.9	Аналитический метод	0.1	-
н275	420563.95	1365090.68	Аналитический метод	0.1	-
н276	420564.74	1365091.3	Аналитический метод	0.1	-
н273	420565.36	1365090.52	Аналитический метод	0.1	-
—					
н277	420572.52	1365172.57	Аналитический метод	0.1	-
н278	420571.57	1365172.24	Аналитический метод	0.1	-
н279	420571.24	1365173.19	Аналитический метод	0.1	-
н280	420572.19	1365173.52	Аналитический метод	0.1	-
н277	420572.52	1365172.57	Аналитический метод	0.1	-
—					
н281	420610.44	1372228.97	Аналитический метод	0.1	-
н282	420609.55	1372229.43	Аналитический метод	0.1	-
н283	420610.01	1372230.32	Аналитический метод	0.1	-
н284	420610.9	1372229.86	Аналитический метод	0.1	-
н281	420610.44	1372228.97	Аналитический метод	0.1	-
—					
н285	420873.37	1367086.31	Аналитический метод	0.1	-
н286	420872.66	1367087.01	Аналитический метод	0.1	-
н287	420873.37	1367087.72	Аналитический метод	0.1	-
н288	420874.08	1367087.02	Аналитический метод	0.1	-
н285	420873.37	1367086.31	Аналитический метод	0.1	-
—					
н289	420890.31	1372121.59	Аналитический метод	0.1	-

н290	420889.31	1372121.59	Аналитический метод	0.1	-
н291	420889.31	1372122.59	Аналитический метод	0.1	-
н292	420890.31	1372122.59	Аналитический метод	0.1	-
н289	420890.31	1372121.59	Аналитический метод	0.1	-
-					
н293	420995.68	1366219.63	Аналитический метод	0.1	-
н294	420994.8	1366220.12	Аналитический метод	0.1	-
н295	420995.29	1366220.99	Аналитический метод	0.1	-
н296	420996.16	1366220.5	Аналитический метод	0.1	-
н293	420995.68	1366219.63	Аналитический метод	0.1	-
-					
н297	421284.92	1367493.62	Аналитический метод	0.1	-
н298	421284	1367494.02	Аналитический метод	0.1	-
н299	421284.41	1367494.94	Аналитический метод	0.1	-
н300	421285.32	1367494.53	Аналитический метод	0.1	-
н297	421284.92	1367493.62	Аналитический метод	0.1	-
-					
н301	421286.98	1367498.06	Аналитический метод	0.1	-
н302	421286.07	1367498.46	Аналитический метод	0.1	-
н303	421286.47	1367499.38	Аналитический метод	0.1	-
н304	421287.39	1367498.97	Аналитический метод	0.1	-
н301	421286.98	1367498.06	Аналитический метод	0.1	-
-					
н305	421288.53	1367501.57	Аналитический метод	0.1	-
н306	421287.62	1367501.97	Аналитический метод	0.1	-
н307	421288.02	1367502.89	Аналитический метод	0.1	-
н308	421288.94	1367502.48	Аналитический метод	0.1	-
н305	421288.53	1367501.57	Аналитический метод	0.1	-
-					
н309	421290.43	1367505.1	Аналитический метод	0.1	-
н310	421289.52	1367505.5	Аналитический метод	0.1	-
н311	421289.92	1367506.42	Аналитический метод	0.1	-
н312	421290.84	1367506.01	Аналитический метод	0.1	-
н309	421290.43	1367505.1	Аналитический метод	0.1	-
-					
н313	421394.96	1367871.07	Аналитический метод	0.1	-
н314	421394.15	1367871.66	Аналитический метод	0.1	-
н315	421394.75	1367872.47	Аналитический метод	0.1	-
н316	421395.55	1367871.87	Аналитический метод	0.1	-
н313	421394.96	1367871.07	Аналитический метод	0.1	-
-					
н317	421401.62	1367866.04	Аналитический метод	0.1	-
н318	421400.81	1367866.63	Аналитический метод	0.1	-
н319	421401.41	1367867.44	Аналитический метод	0.1	-
н320	421402.21	1367866.84	Аналитический метод	0.1	-
н317	421401.62	1367866.04	Аналитический метод	0.1	-
-					
н321	421461.86	1371842.89	Аналитический метод	0.1	-
н322	421461.21	1371843.65	Аналитический метод	0.1	-
н323	421461.98	1371844.3	Аналитический метод	0.1	-
н324	421462.62	1371843.53	Аналитический метод	0.1	-
н321	421461.86	1371842.89	Аналитический метод	0.1	-

–					
н325	421524.57	1368437.57	Аналитический метод	0.1	-
н326	421515.72	1368450.17	Аналитический метод	0.1	-
н327	421536.58	1368464.83	Аналитический метод	0.1	-
н328	421545.44	1368452.23	Аналитический метод	0.1	-
н325	421524.57	1368437.57	Аналитический метод	0.1	-
–					
н329	421570.46	1368176.81	Аналитический метод	0.1	-
н330	421569.49	1368177.02	Аналитический метод	0.1	-
н331	421569.7	1368178	Аналитический метод	0.1	-
н332	421570.68	1368177.78	Аналитический метод	0.1	-
н329	421570.46	1368176.81	Аналитический метод	0.1	-
–					
н333	421625.87	1368319.65	Аналитический метод	0.1	-
н334	421624.51	1368320.71	Аналитический метод	0.1	-
н335	421625.57	1368322.08	Аналитический метод	0.1	-
н336	421626.94	1368321	Аналитический метод	0.1	-
н333	421625.87	1368319.65	Аналитический метод	0.1	-
–					
н337	421630.32	1368325.38	Аналитический метод	0.1	-
н338	421628.96	1368326.44	Аналитический метод	0.1	-
н339	421630.02	1368327.81	Аналитический метод	0.1	-
н340	421631.39	1368326.73	Аналитический метод	0.1	-
н337	421630.32	1368325.38	Аналитический метод	0.1	-
–					
н341	421632.52	1368328.21	Аналитический метод	0.1	-
н342	421631.16	1368329.27	Аналитический метод	0.1	-
н343	421632.22	1368330.64	Аналитический метод	0.1	-
н344	421633.59	1368329.56	Аналитический метод	0.1	-
н341	421632.52	1368328.21	Аналитический метод	0.1	-
–					
н345	421639.32	1368250.66	Аналитический метод	0.1	-
н346	421636.2	1368252.43	Аналитический метод	0.1	-
н347	421640.22	1368260.45	Аналитический метод	0.1	-
н348	421642.94	1368259.2	Аналитический метод	0.1	-
н345	421639.32	1368250.66	Аналитический метод	0.1	-
–					
н349	421643.6	1368262.23	Аналитический метод	0.1	-
н350	421642.15	1368263.16	Аналитический метод	0.1	-
н351	421643.08	1368264.63	Аналитический метод	0.1	-
н352	421644.54	1368263.69	Аналитический метод	0.1	-
н349	421643.6	1368262.23	Аналитический метод	0.1	-
–					
н353	421653.32	1368346.4	Аналитический метод	0.1	-
н354	421651.96	1368347.47	Аналитический метод	0.1	-
н355	421653.02	1368348.83	Аналитический метод	0.1	-
н356	421654.39	1368347.76	Аналитический метод	0.1	-
н353	421653.32	1368346.4	Аналитический метод	0.1	-
–					
н357	421678.17	1368374.96	Аналитический метод	0.1	-
н358	421677.32	1368375.49	Аналитический метод	0.1	-
н359	421677.85	1368376.34	Аналитический метод	0.1	-

н360	421678.7	1368375.81	Аналитический метод	0.1	-
н357	421678.17	1368374.96	Аналитический метод	0.1	-
—					
н361	421691.46	1368369.03	Аналитический метод	0.1	-
н362	421690.68	1368369.65	Аналитический метод	0.1	-
н363	421691.31	1368370.43	Аналитический метод	0.1	-
н364	421692.09	1368369.81	Аналитический метод	0.1	-
н361	421691.46	1368369.03	Аналитический метод	0.1	-
—					
н365	421783.39	1368497.1	Аналитический метод	0.1	-
н366	421782.51	1368497.58	Аналитический метод	0.1	-
н367	421782.99	1368498.46	Аналитический метод	0.1	-
н368	421783.87	1368497.98	Аналитический метод	0.1	-
н365	421783.39	1368497.1	Аналитический метод	0.1	-
—					
н369	421785.5	1368500.97	Аналитический метод	0.1	-
н370	421784.63	1368501.45	Аналитический метод	0.1	-
н371	421785.11	1368502.32	Аналитический метод	0.1	-
н372	421785.98	1368501.84	Аналитический метод	0.1	-
н369	421785.5	1368500.97	Аналитический метод	0.1	-
—					
н373	421789.84	1368497.86	Аналитический метод	0.1	-
н374	421788.97	1368498.34	Аналитический метод	0.1	-
н375	421789.45	1368499.21	Аналитический метод	0.1	-
н376	421790.33	1368498.73	Аналитический метод	0.1	-
н373	421789.84	1368497.86	Аналитический метод	0.1	-
—					
н377	421832.47	1368621.59	Аналитический метод	0.1	-
н378	421831.59	1368622.07	Аналитический метод	0.1	-
н379	421832.07	1368622.95	Аналитический метод	0.1	-
н380	421832.95	1368622.47	Аналитический метод	0.1	-
н377	421832.47	1368621.59	Аналитический метод	0.1	-
—					
н381	421859.24	1368670.23	Аналитический метод	0.1	-
н382	421858.36	1368670.71	Аналитический метод	0.1	-
н383	421858.84	1368671.59	Аналитический метод	0.1	-
н384	421859.72	1368671.11	Аналитический метод	0.1	-
н381	421859.24	1368670.23	Аналитический метод	0.1	-
—					
н385	422143.35	1369249.88	Аналитический метод	0.1	-
н386	422142.42	1369250.25	Аналитический метод	0.1	-
н387	422142.78	1369251.18	Аналитический метод	0.1	-
н388	422143.72	1369250.82	Аналитический метод	0.1	-
н385	422143.35	1369249.88	Аналитический метод	0.1	-
—					
н389	422339.54	1372143.32	Аналитический метод	0.1	-
н390	422338.57	1372143.57	Аналитический метод	0.1	-
н391	422338.82	1372144.53	Аналитический метод	0.1	-
н392	422339.79	1372144.29	Аналитический метод	0.1	-
н389	422339.54	1372143.32	Аналитический метод	0.1	-
—					
н393	422402.45	1372122	Аналитический метод	0.1	-

н394	422400.37	1372124.13	Аналитический метод	0.1	-
н395	422402.29	1372126.33	Аналитический метод	0.1	-
н396	422404.37	1372124.2	Аналитический метод	0.1	-
н393	422402.45	1372122	Аналитический метод	0.1	-
-					
н397	422518.98	1371550.21	Аналитический метод	0.1	-
н398	422518.79	1371551.19	Аналитический метод	0.1	-
н399	422519.77	1371551.38	Аналитический метод	0.1	-
н400	422519.96	1371550.4	Аналитический метод	0.1	-
н397	422518.98	1371550.21	Аналитический метод	0.1	-
-					
н401	422695.34	1370502.83	Аналитический метод	0.1	-
н402	422694.34	1370502.83	Аналитический метод	0.1	-
н403	422694.34	1370503.83	Аналитический метод	0.1	-
н404	422695.34	1370503.83	Аналитический метод	0.1	-
н401	422695.34	1370502.83	Аналитический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4		5
Часть № -					
			-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении изменённых (уточнённых) границ объекта							
1. Система координат _____ -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-							
					-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Изменённые (уточнённые) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на местности
	X	Y	X	Y			

Схема расположения границ публичного сервитута

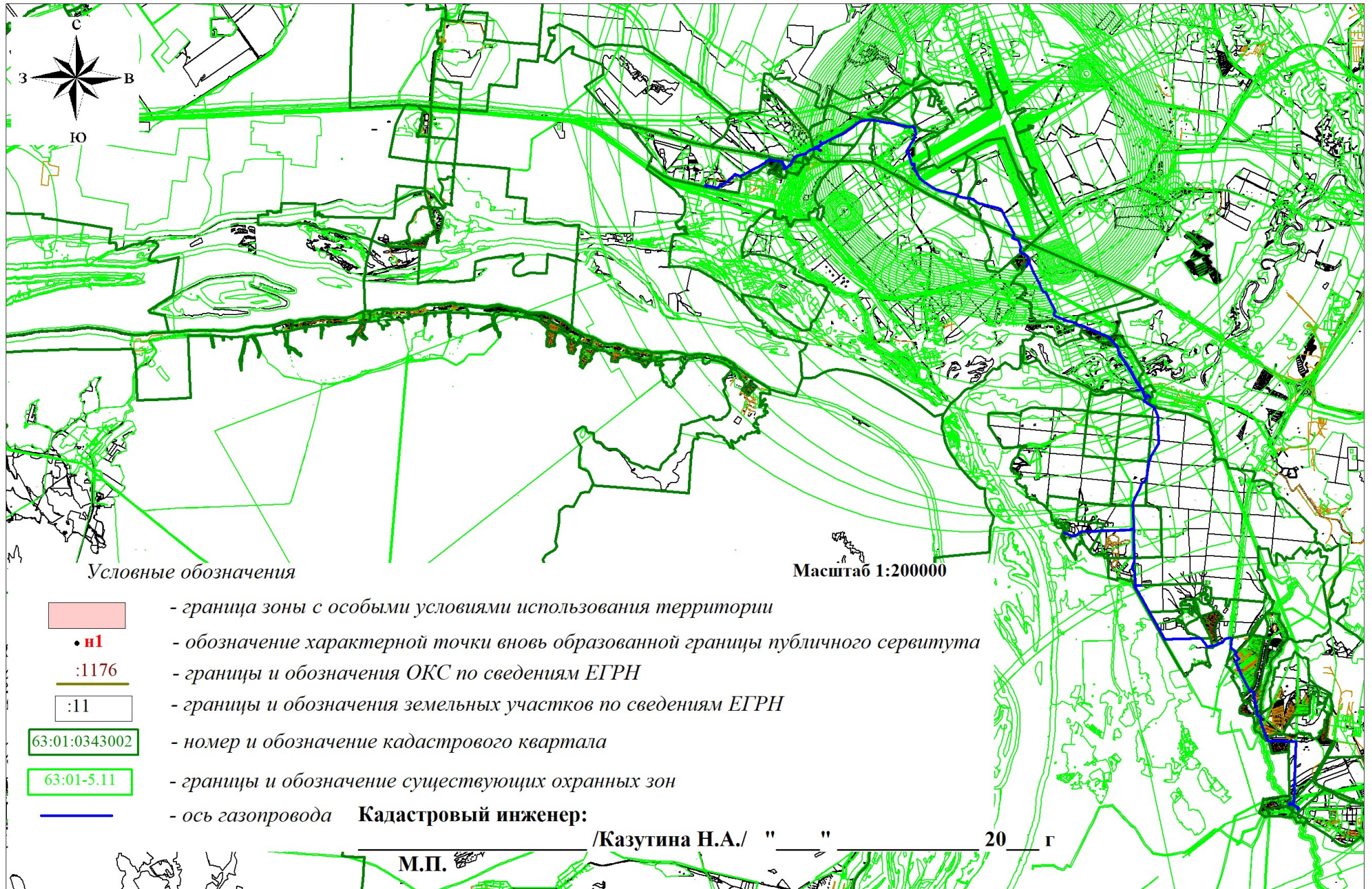
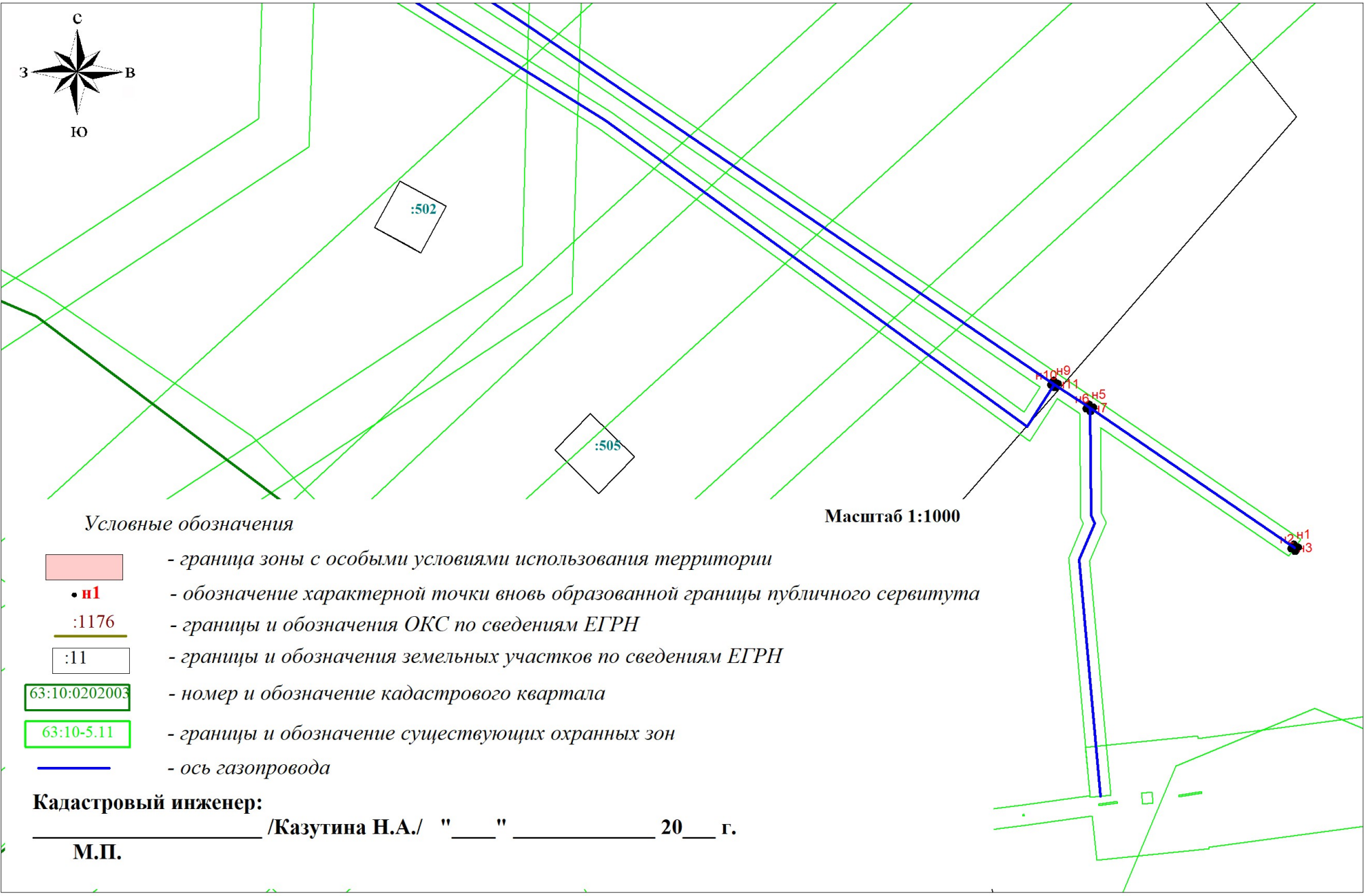



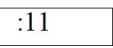

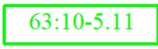



Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

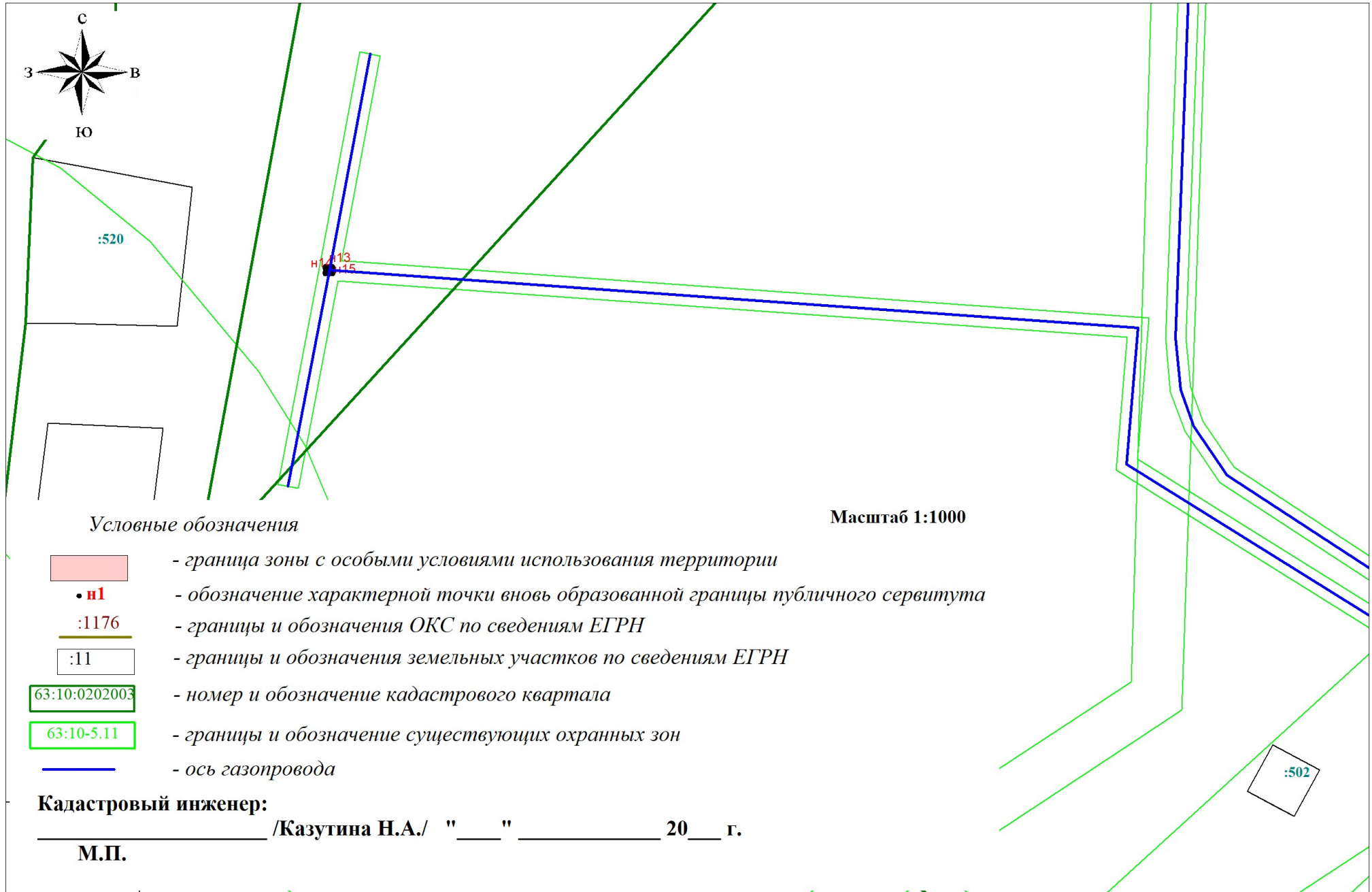
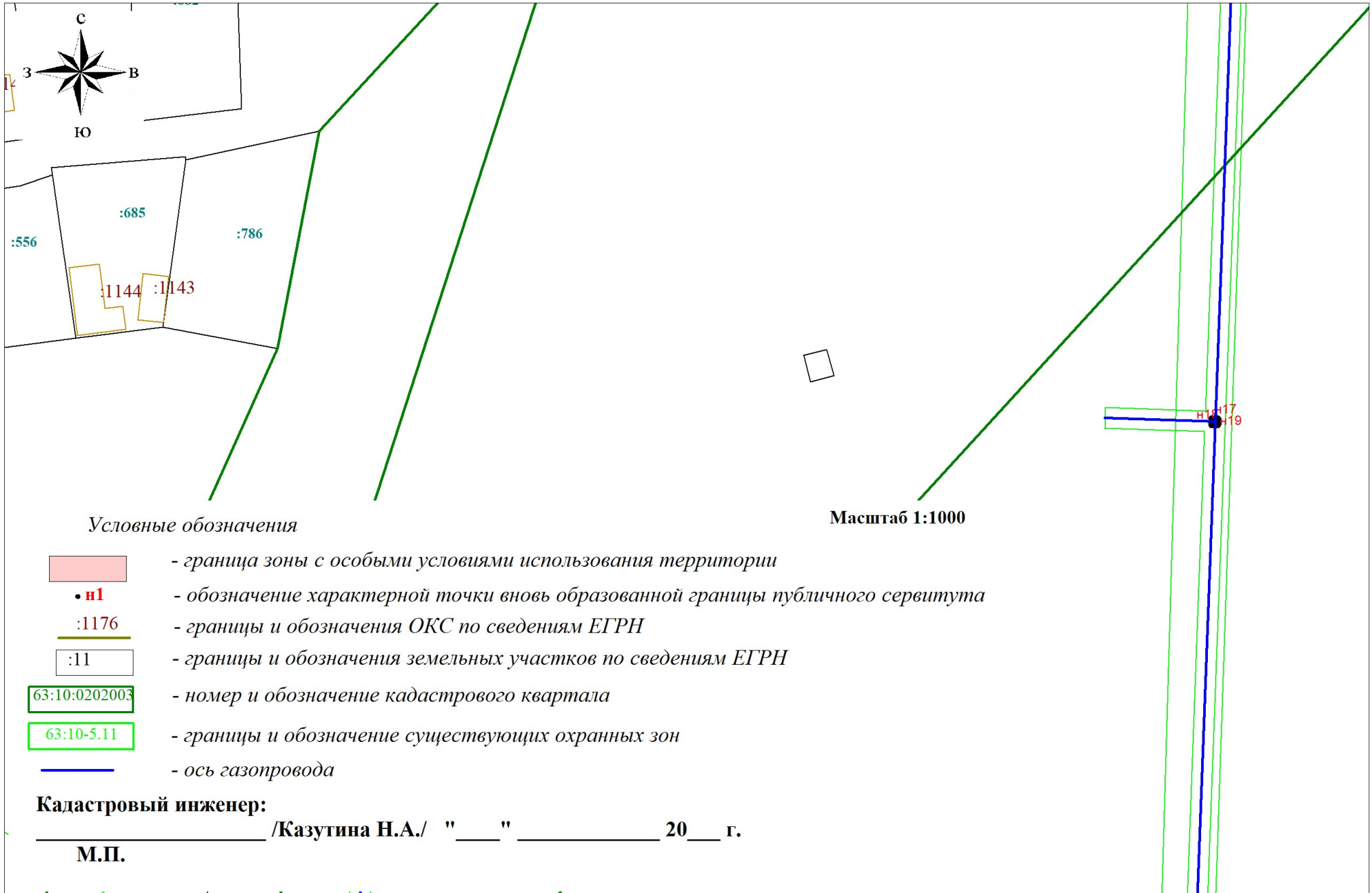


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

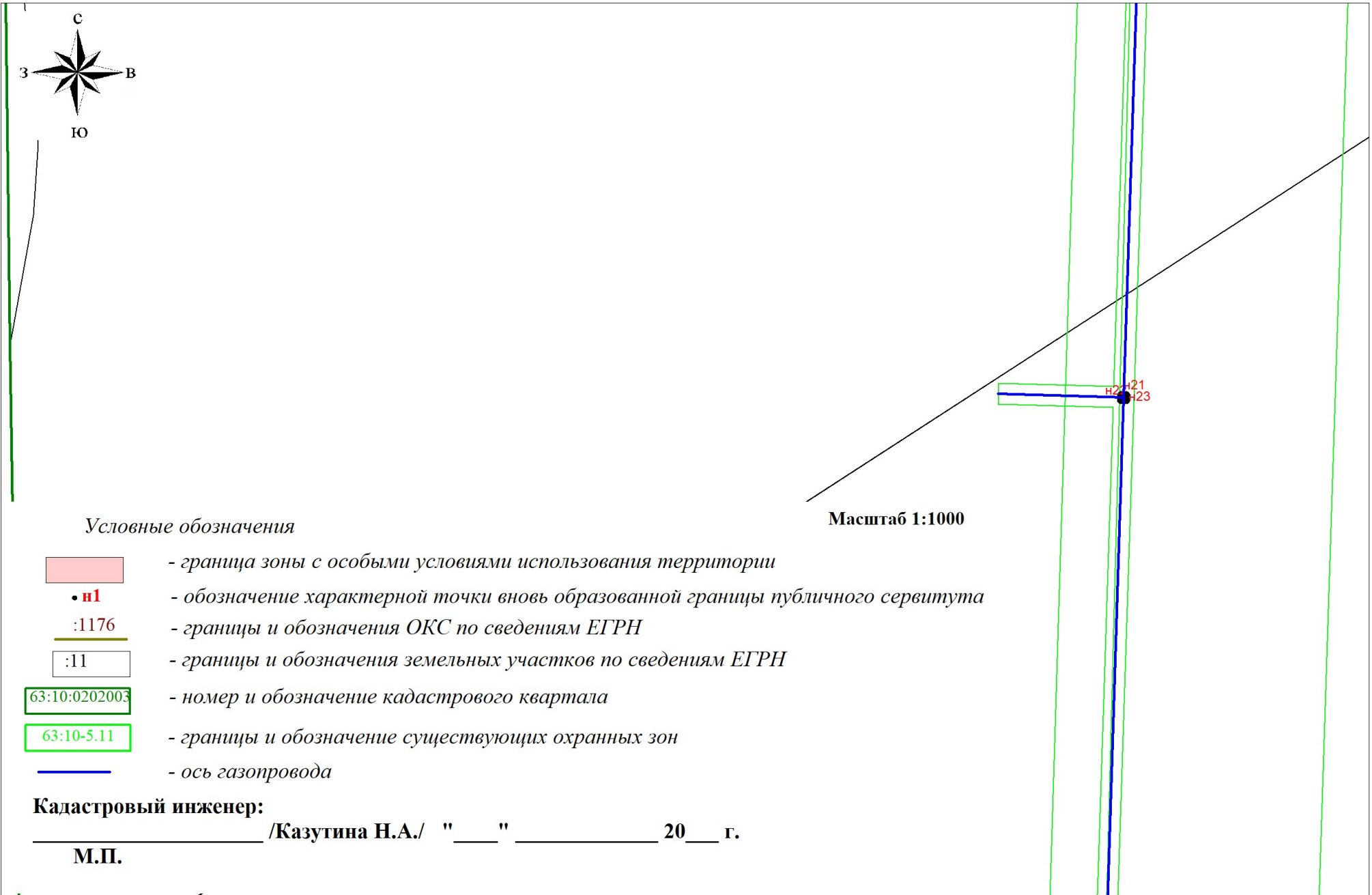


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

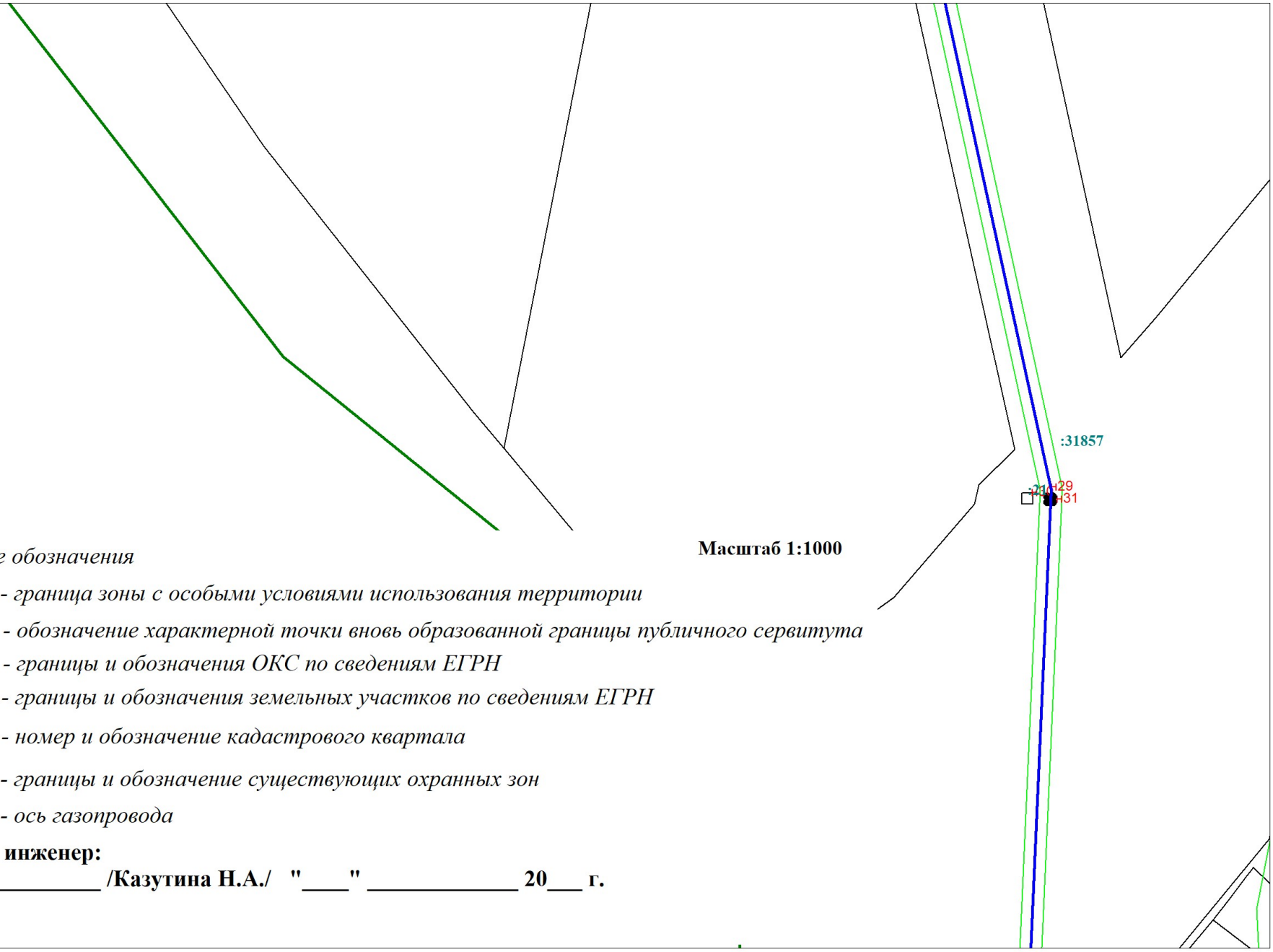
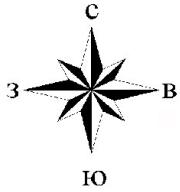
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:




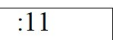

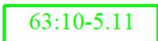

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

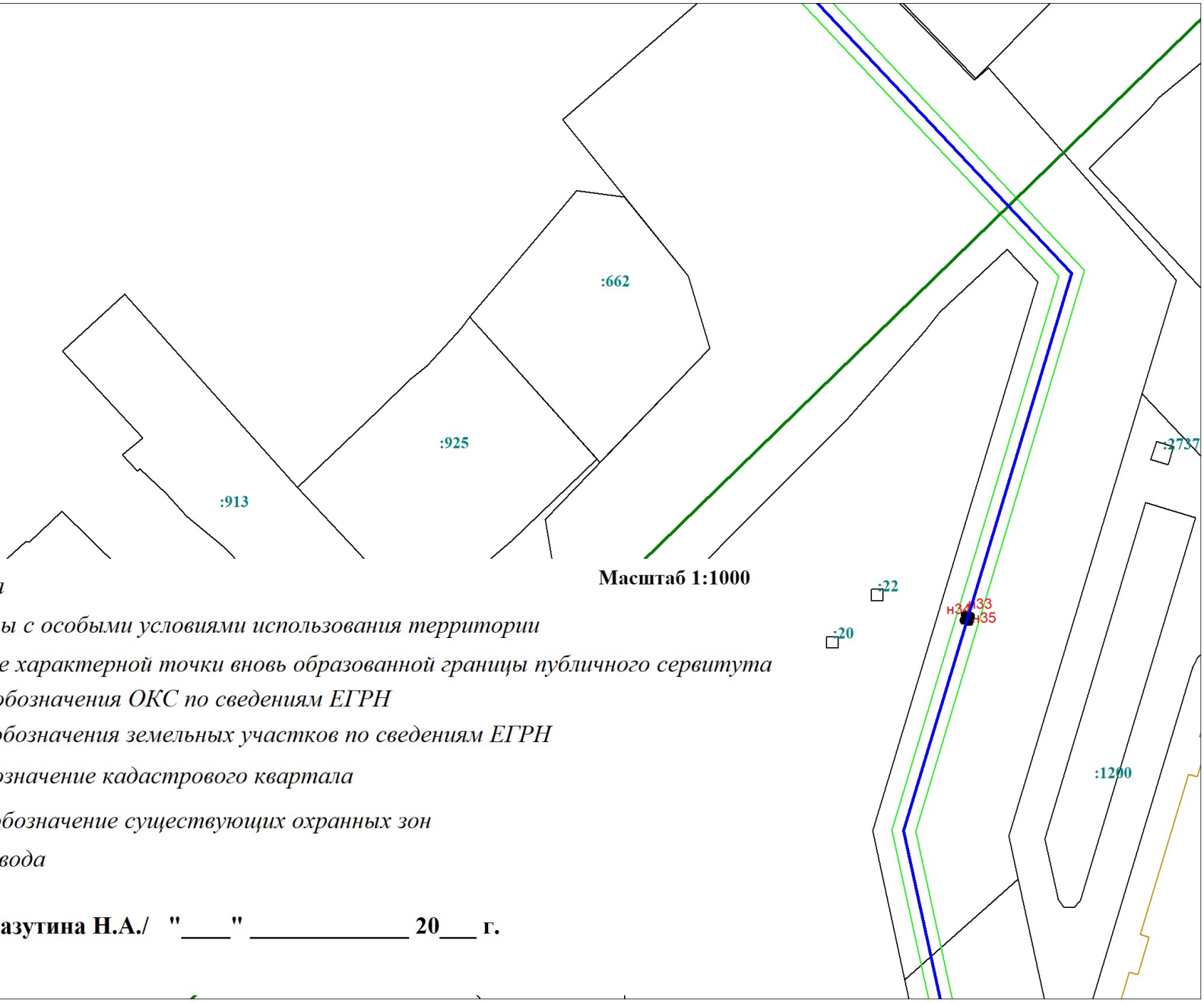
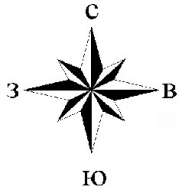
Условные обозначения

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

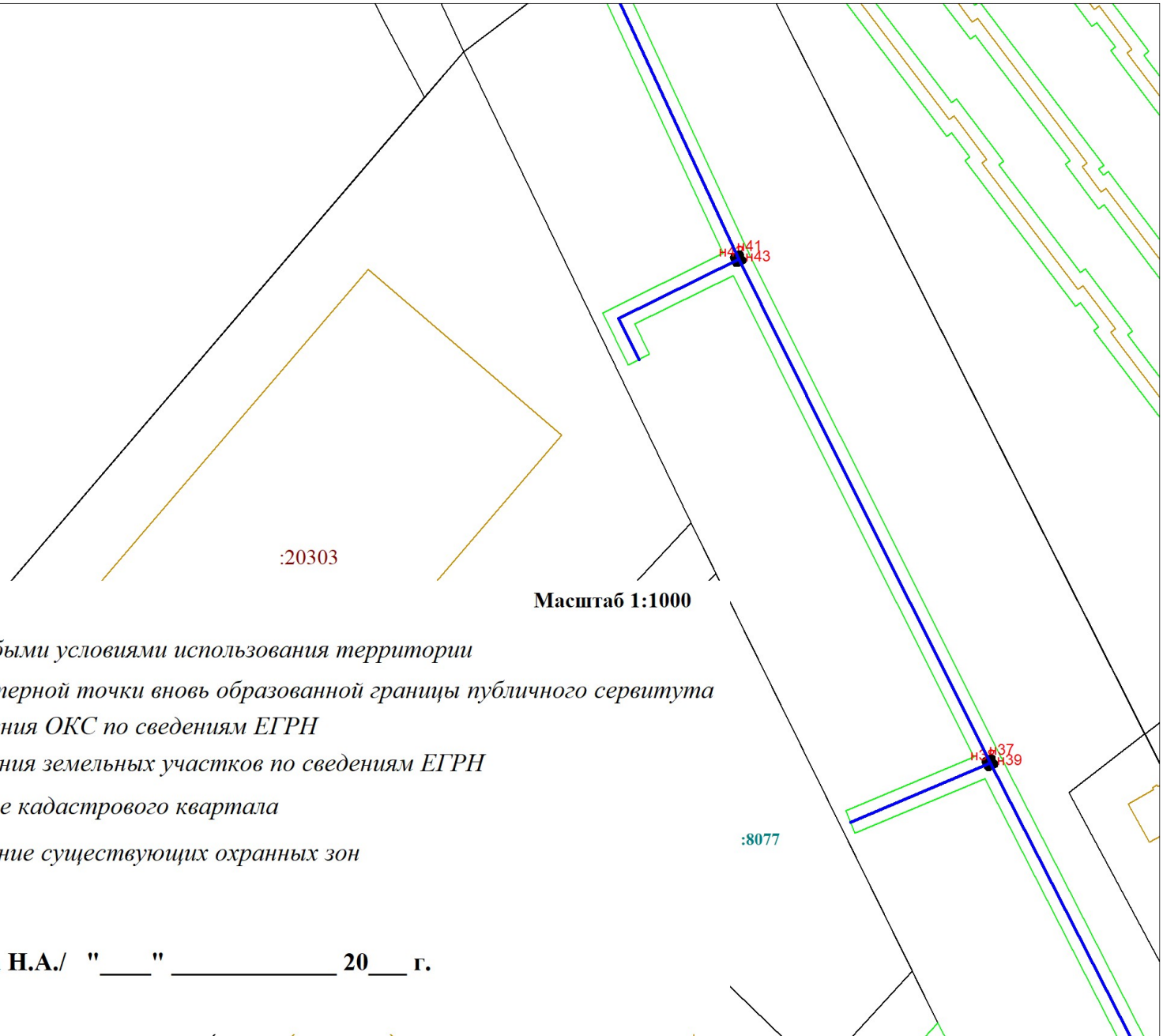
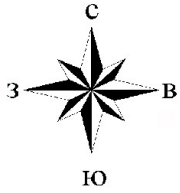
Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

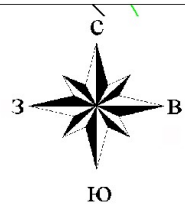
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

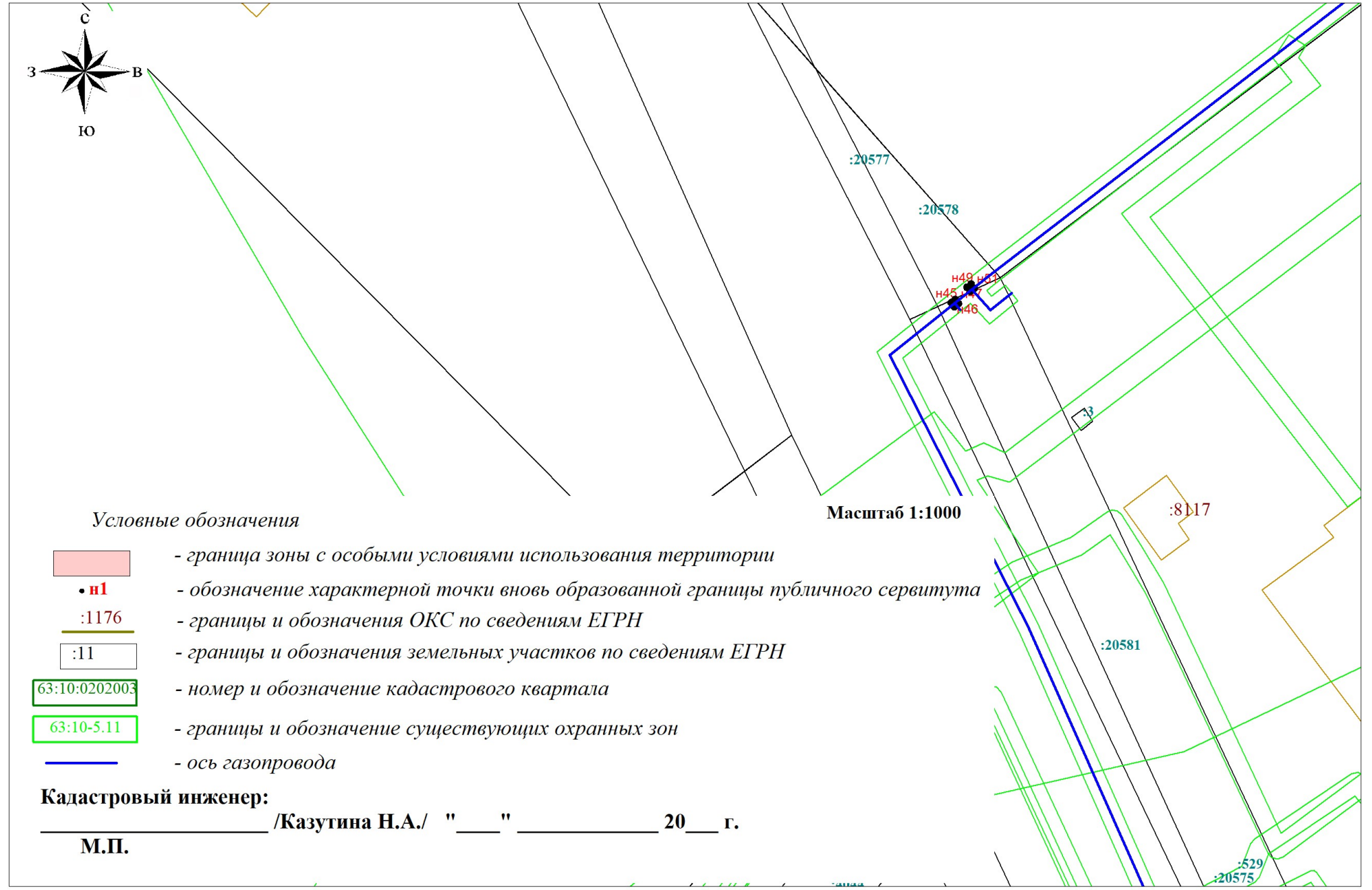
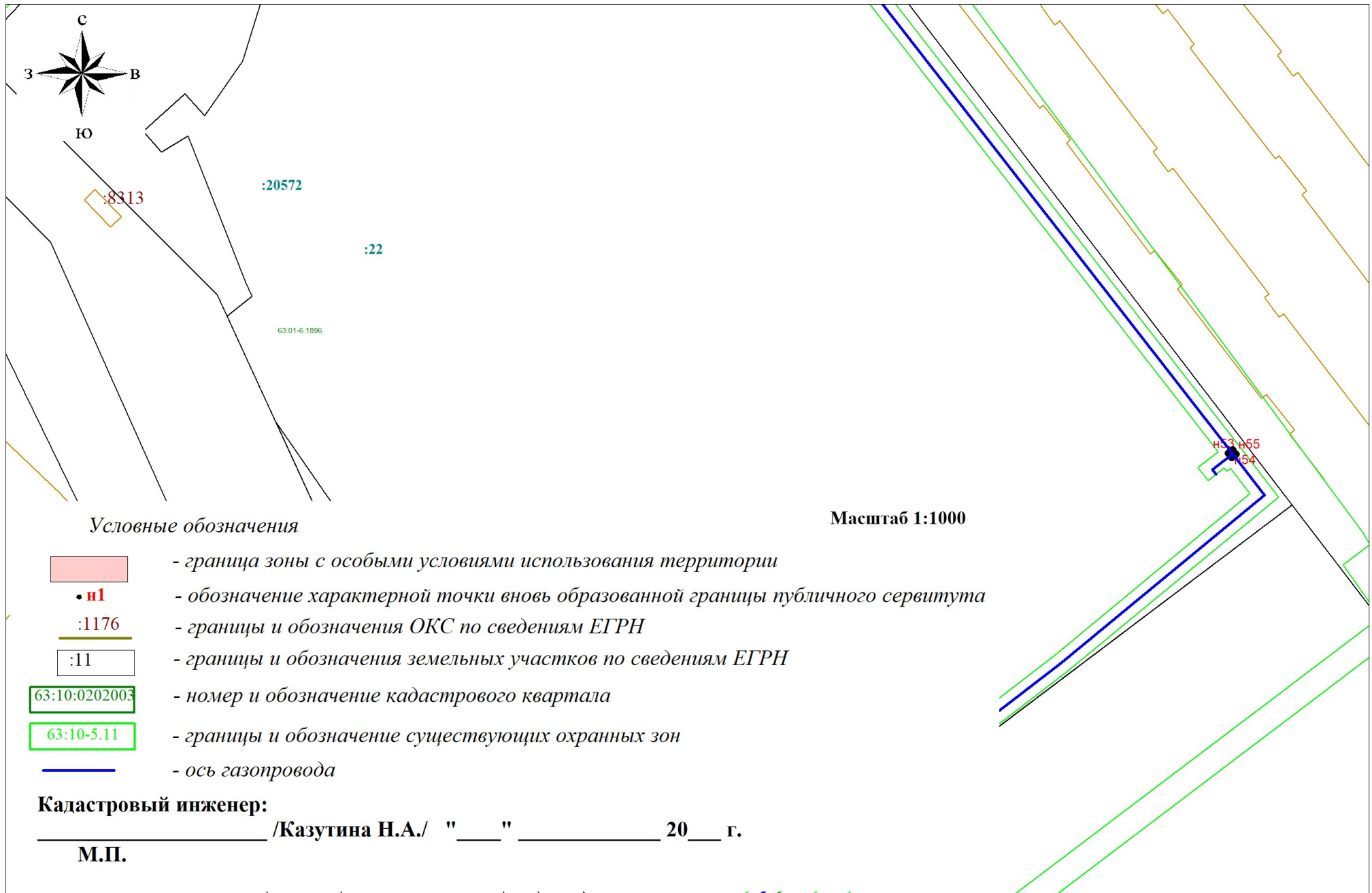
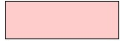


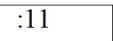





Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

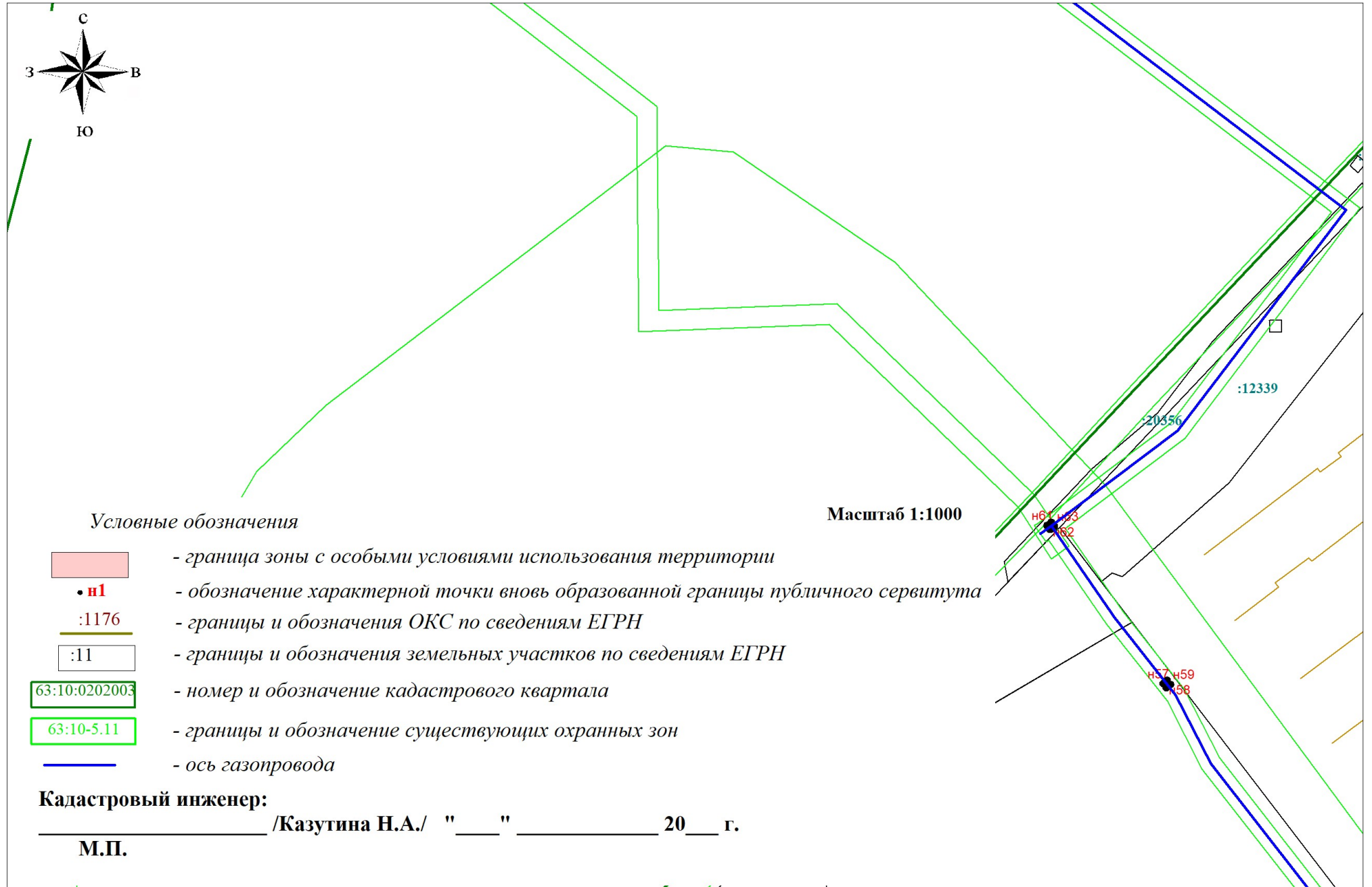
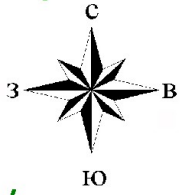
- | | |
|---|---|
|  | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
|  | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
|  | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
|  | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
|  | - номер и обозначение кадастрового квартала |
|  | - границы и обозначение существующих охранных зон |
|  | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

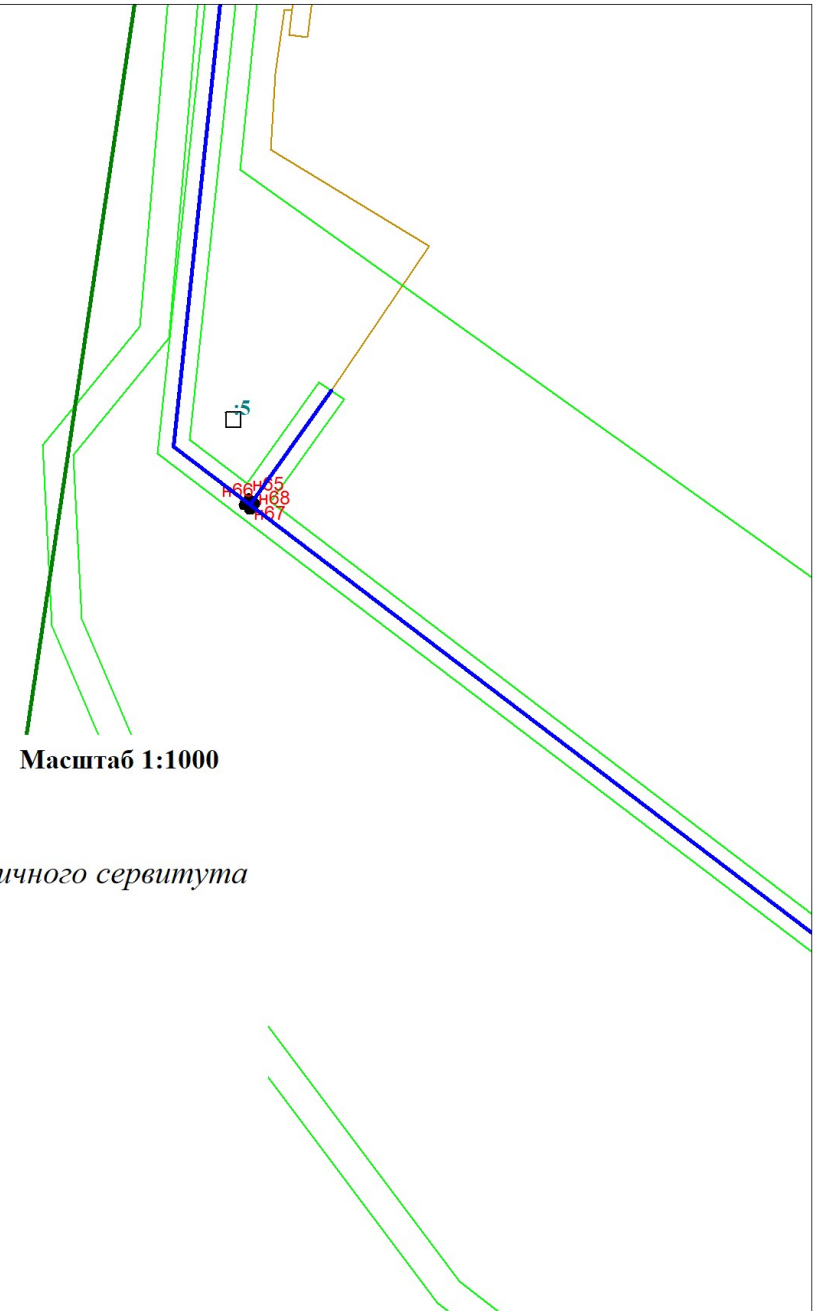
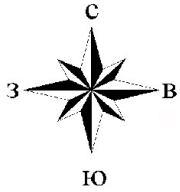
Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

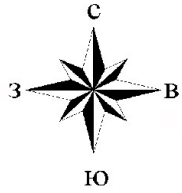
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



63:17-6.4

н1
н79
н73н1
н79
н73

Масштаб 1:1000

Условные обозначения



- граница зоны с особыми условиями использования территории

• н1

- обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута

:1176

- границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН

:11

- границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН

63:10:0202003

- номер и обозначение кадастрового квартала

63:10-5.11

- границы и обозначение существующих охранных зон



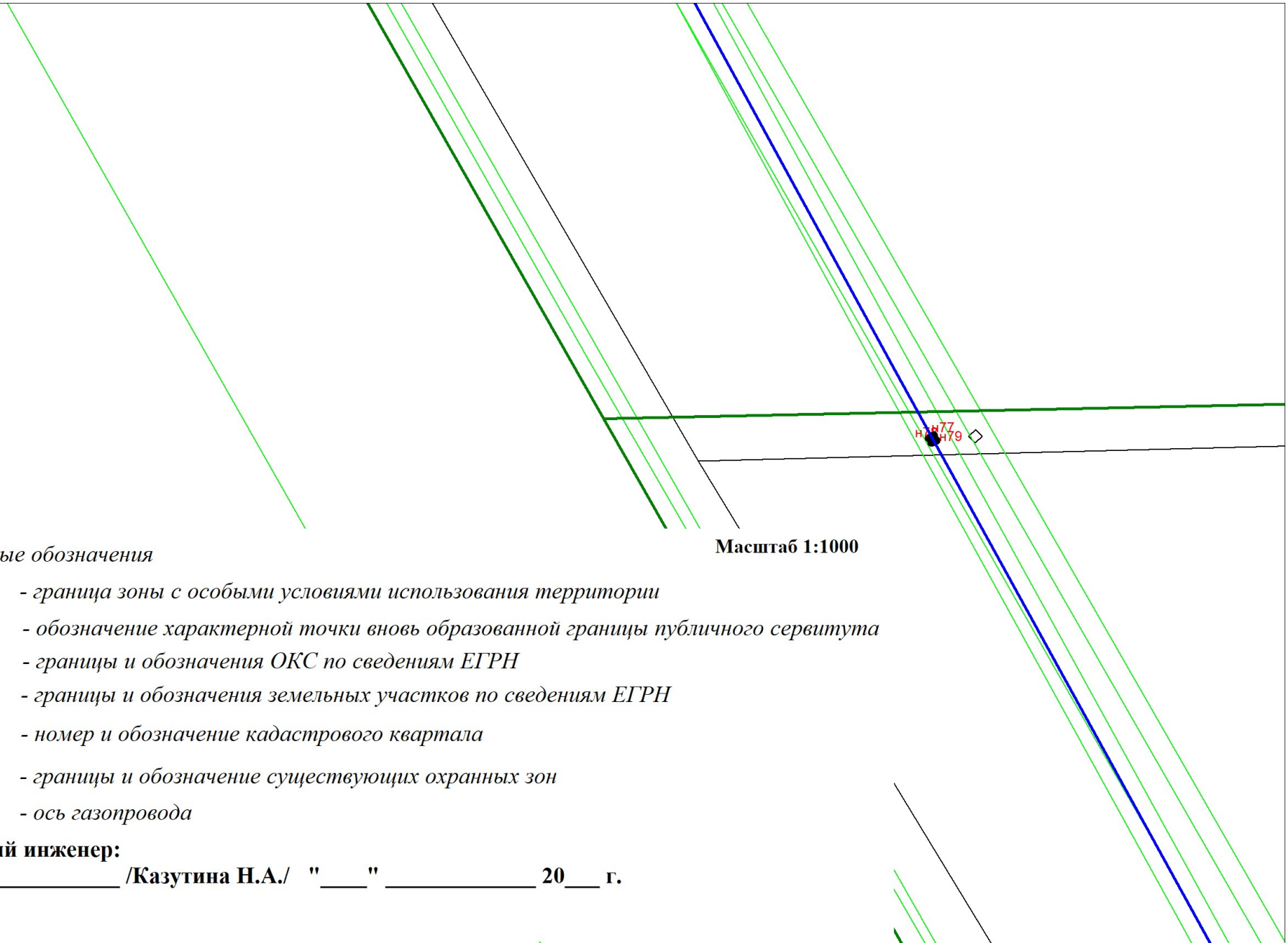
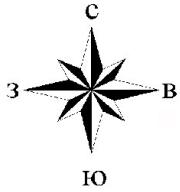
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

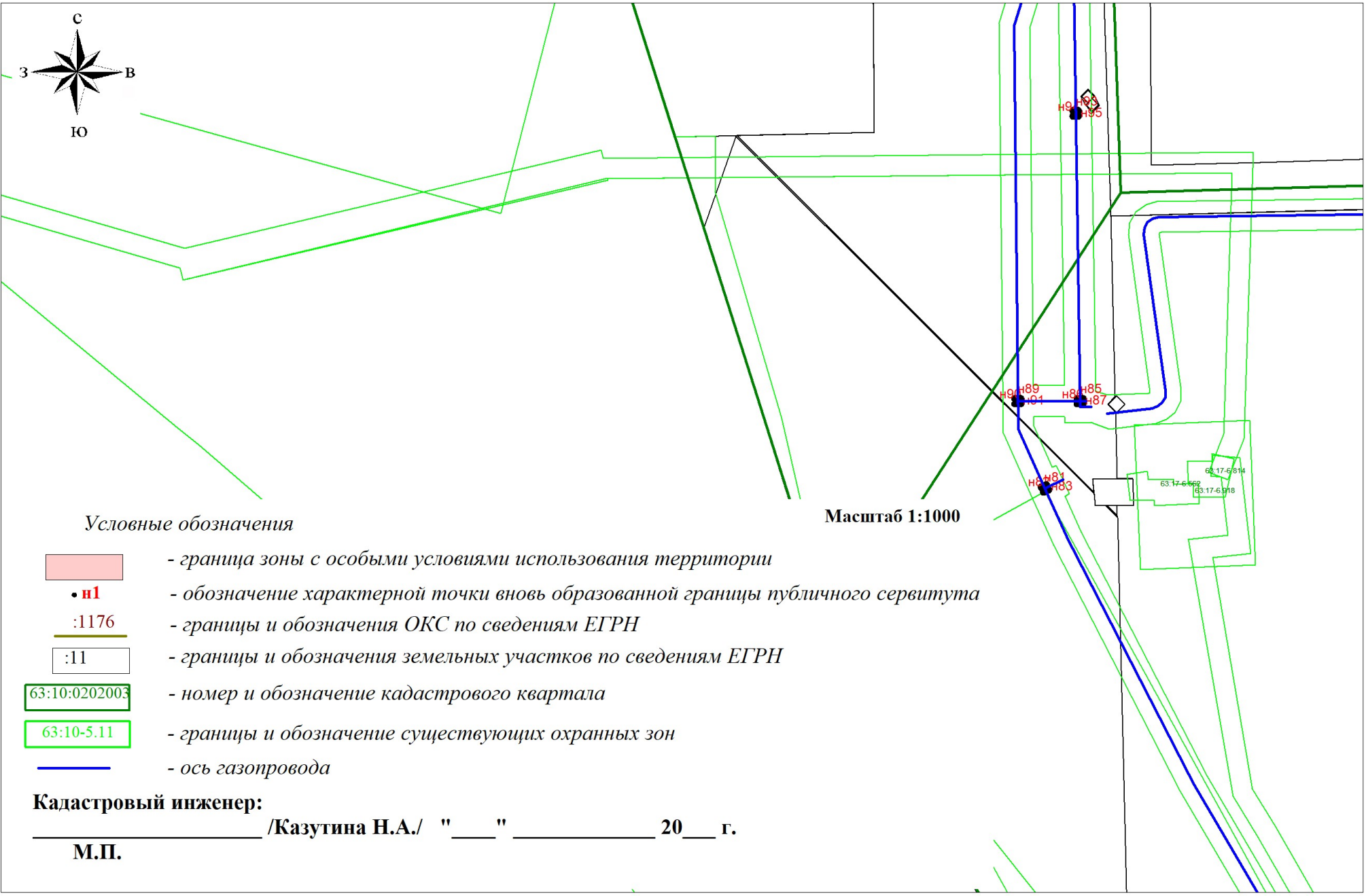
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



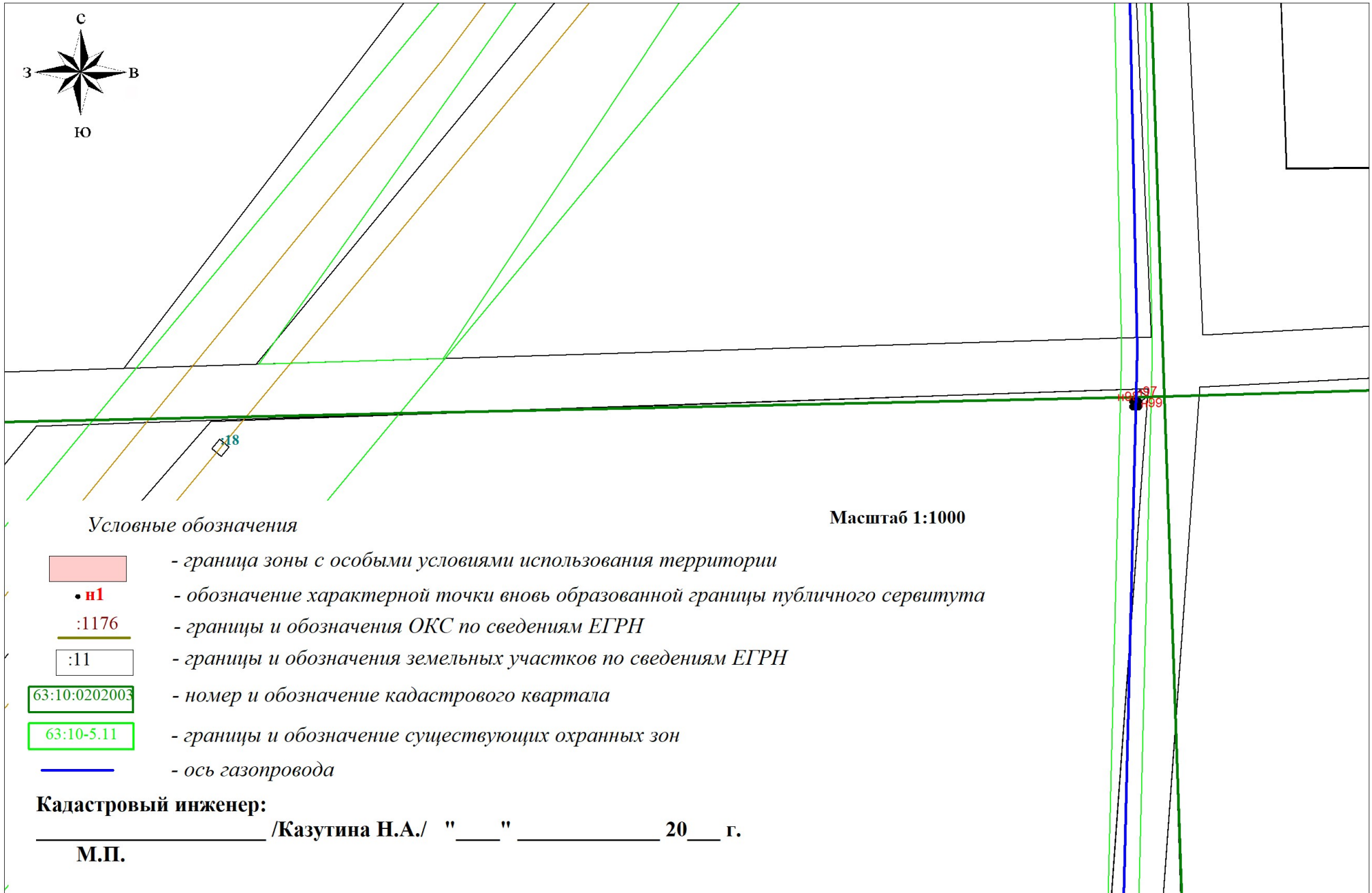
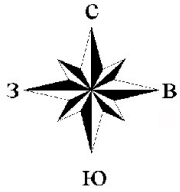
Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

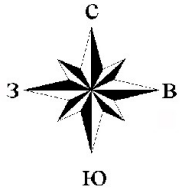
Масштаб 1:1000

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



14

Масштаб 1:1000

Условные обозначения

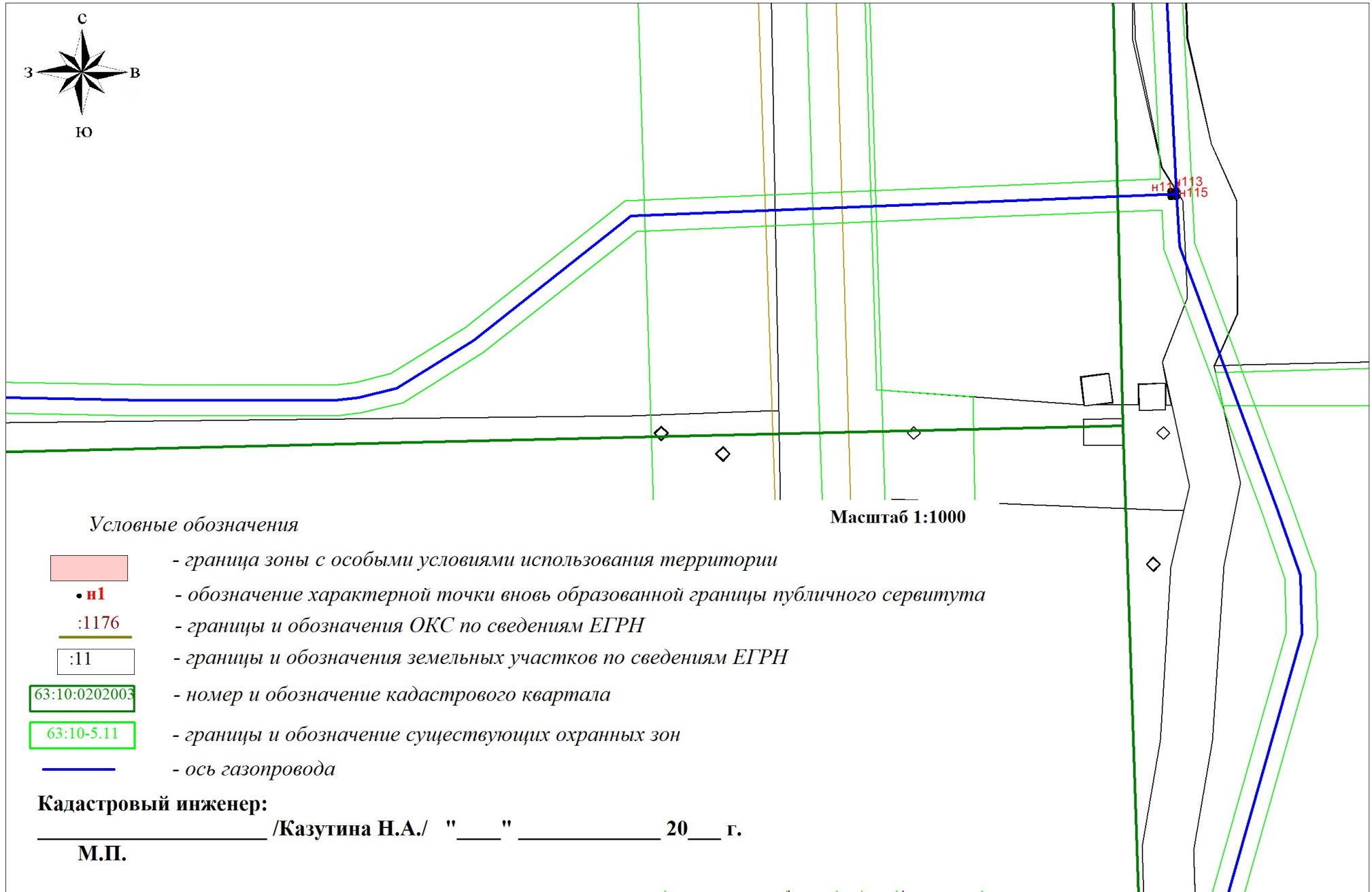
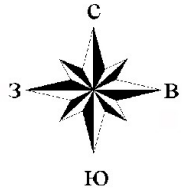
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

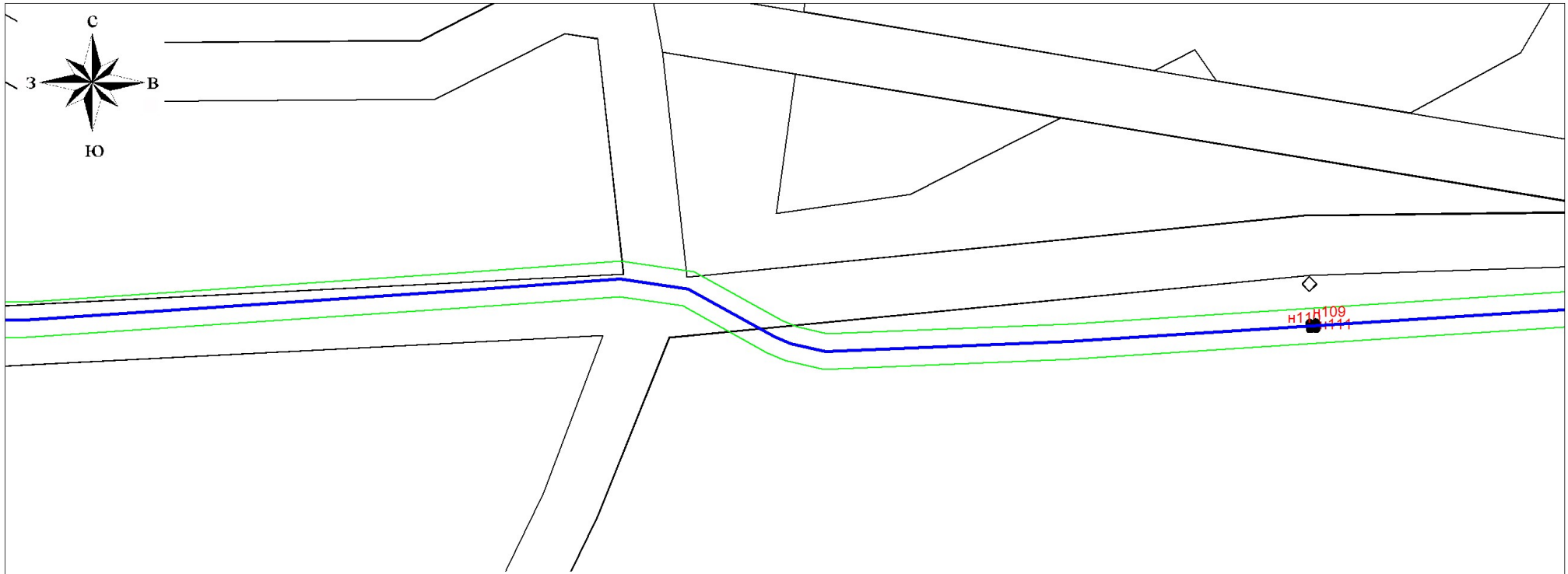
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- **n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:1000

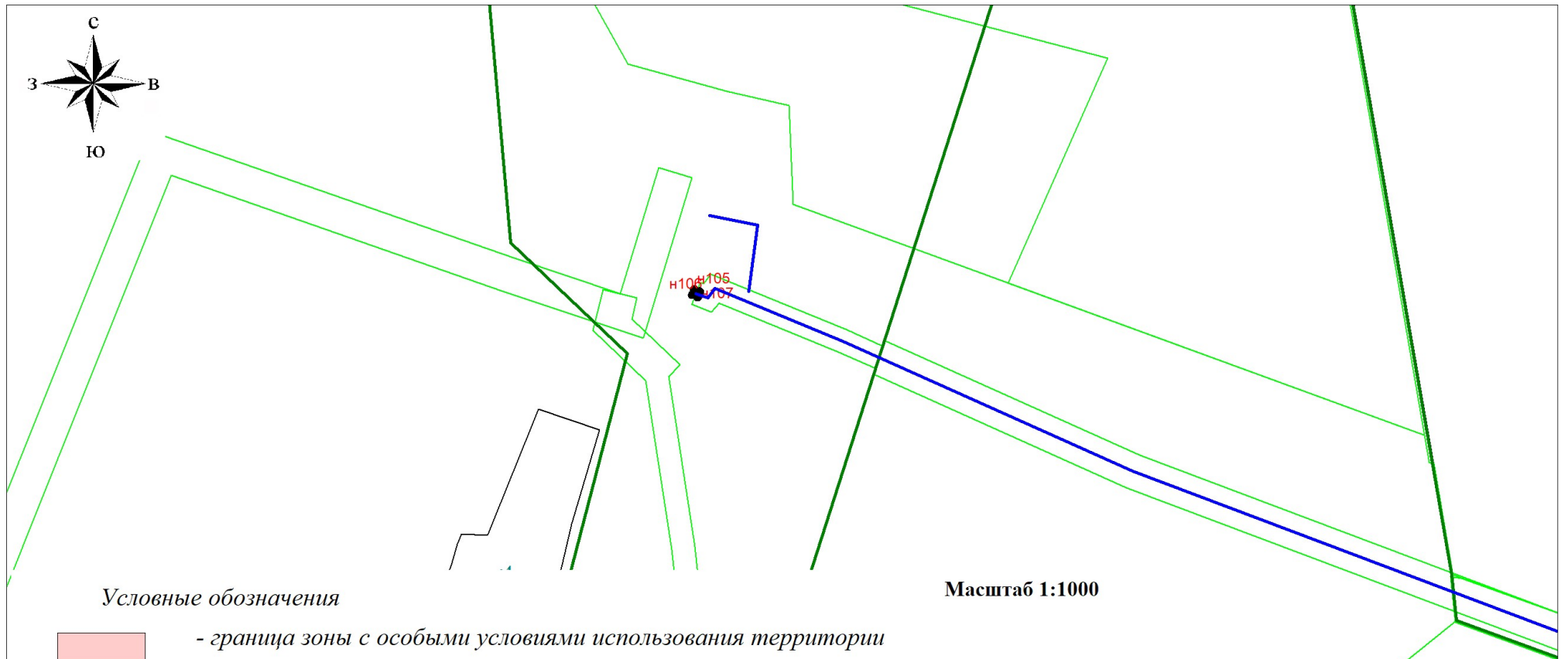
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:1000

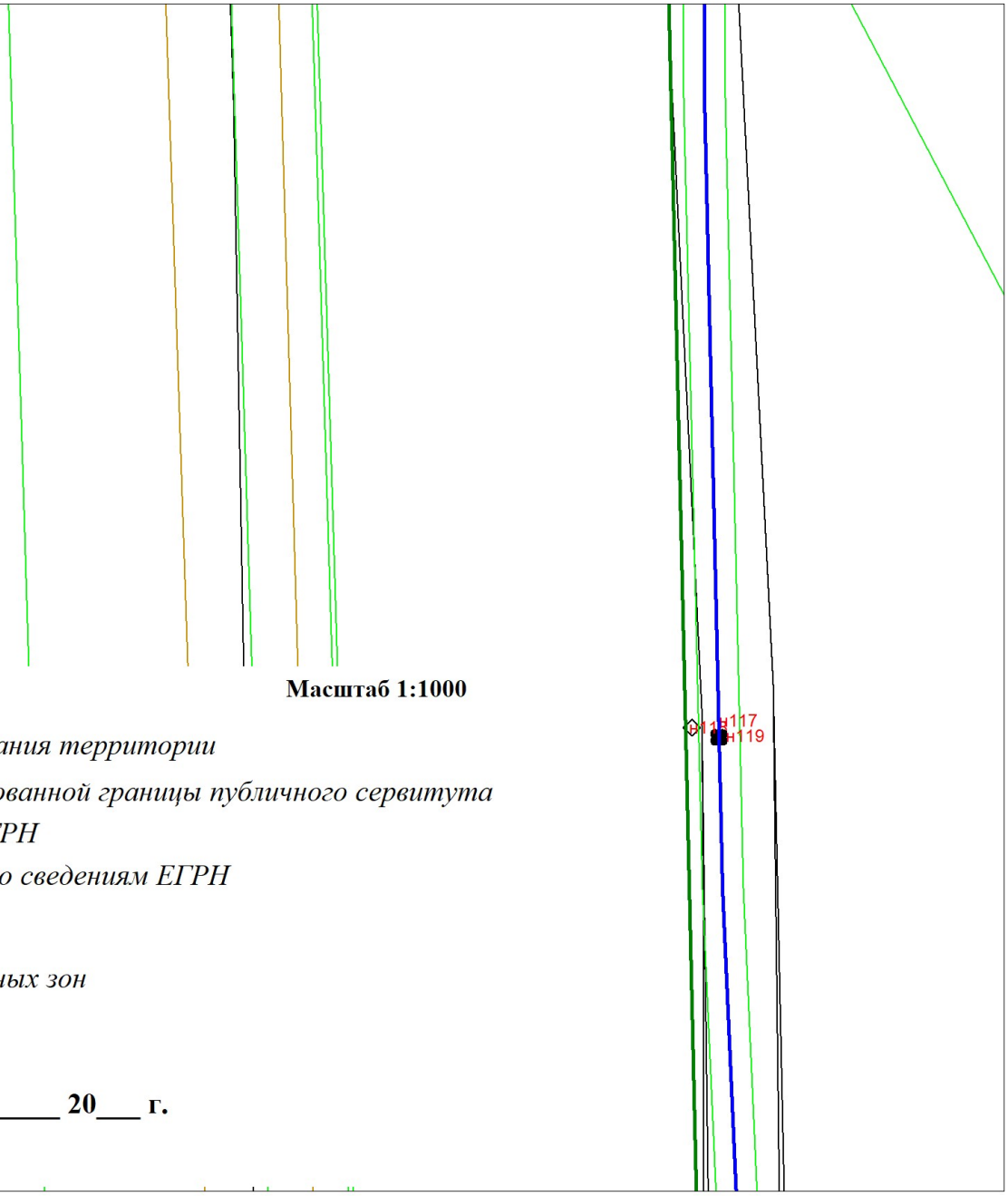
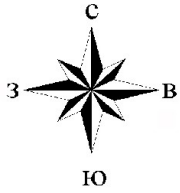
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

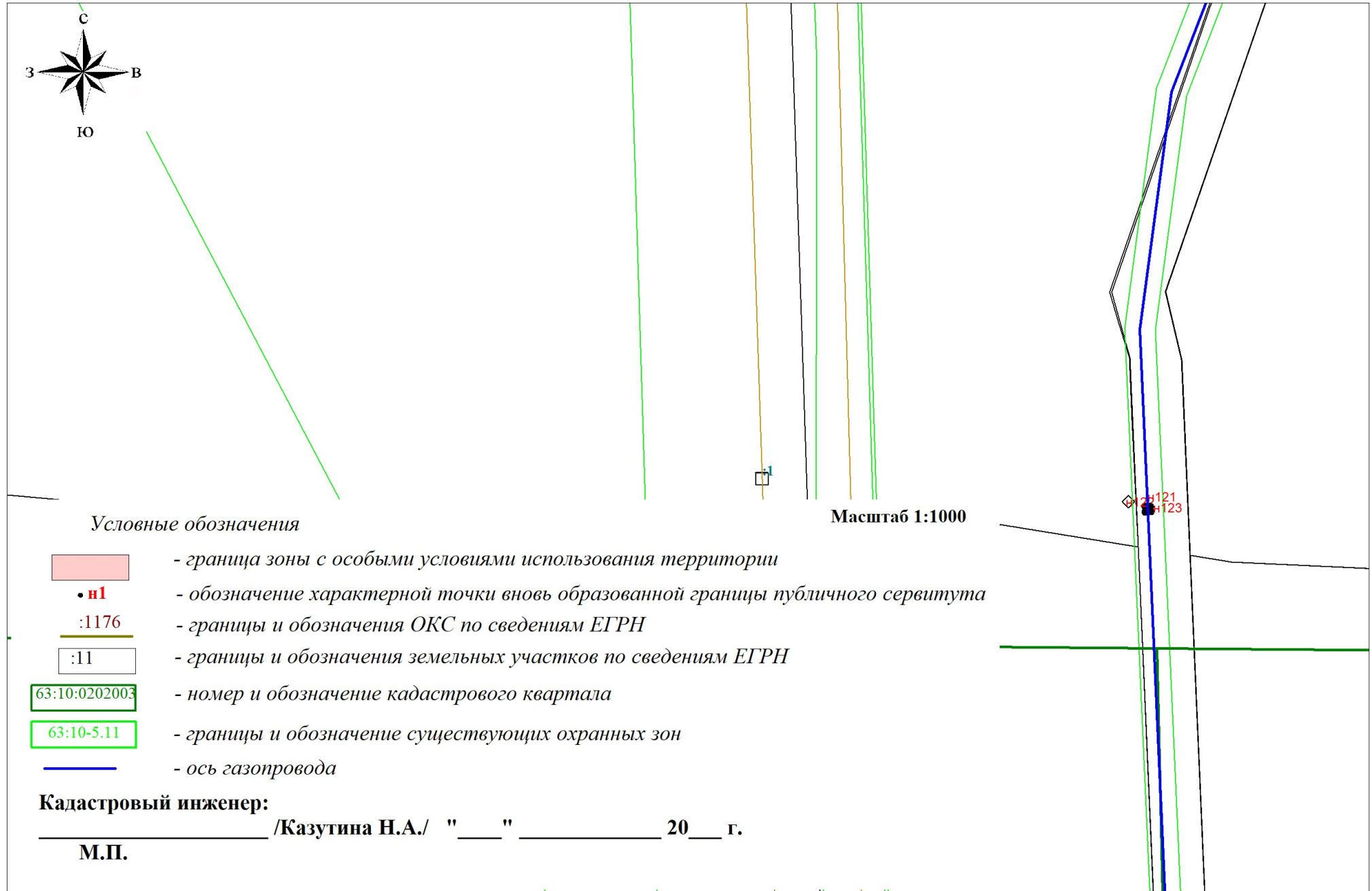
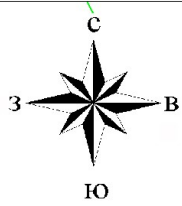
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

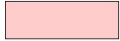
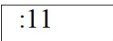



М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

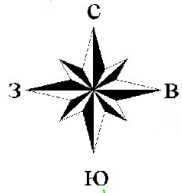
- | | |
|---|---|
|  | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
| • n1 | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
| <u>:1176</u> | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
|  | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
|  | - номер и обозначение кадастрового квартала |
|  | - границы и обозначение существующих охранных зон |
|  | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



- Масштаб 1:1000
- Условные обозначения*
- граница зоны с особыми условиями использования территории
 - н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
 - :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
 - :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
 - 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
 - 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
 - ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

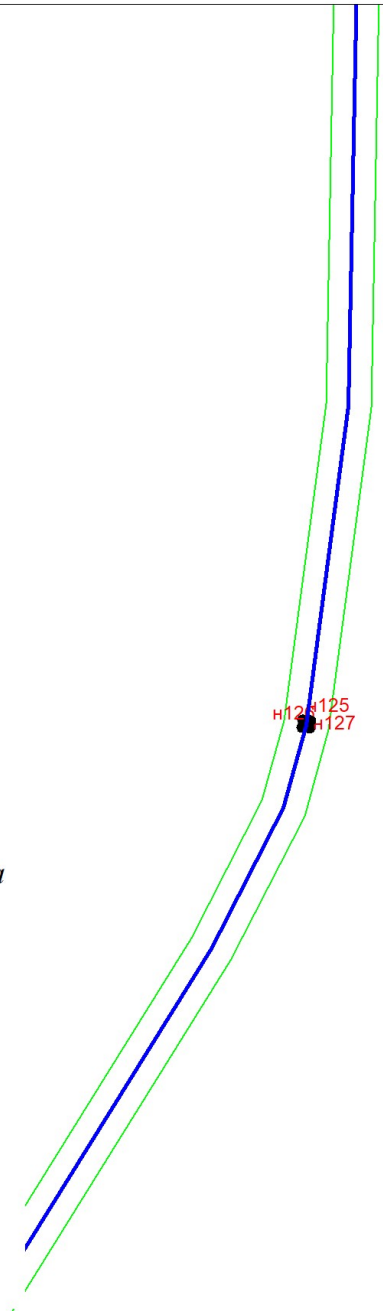
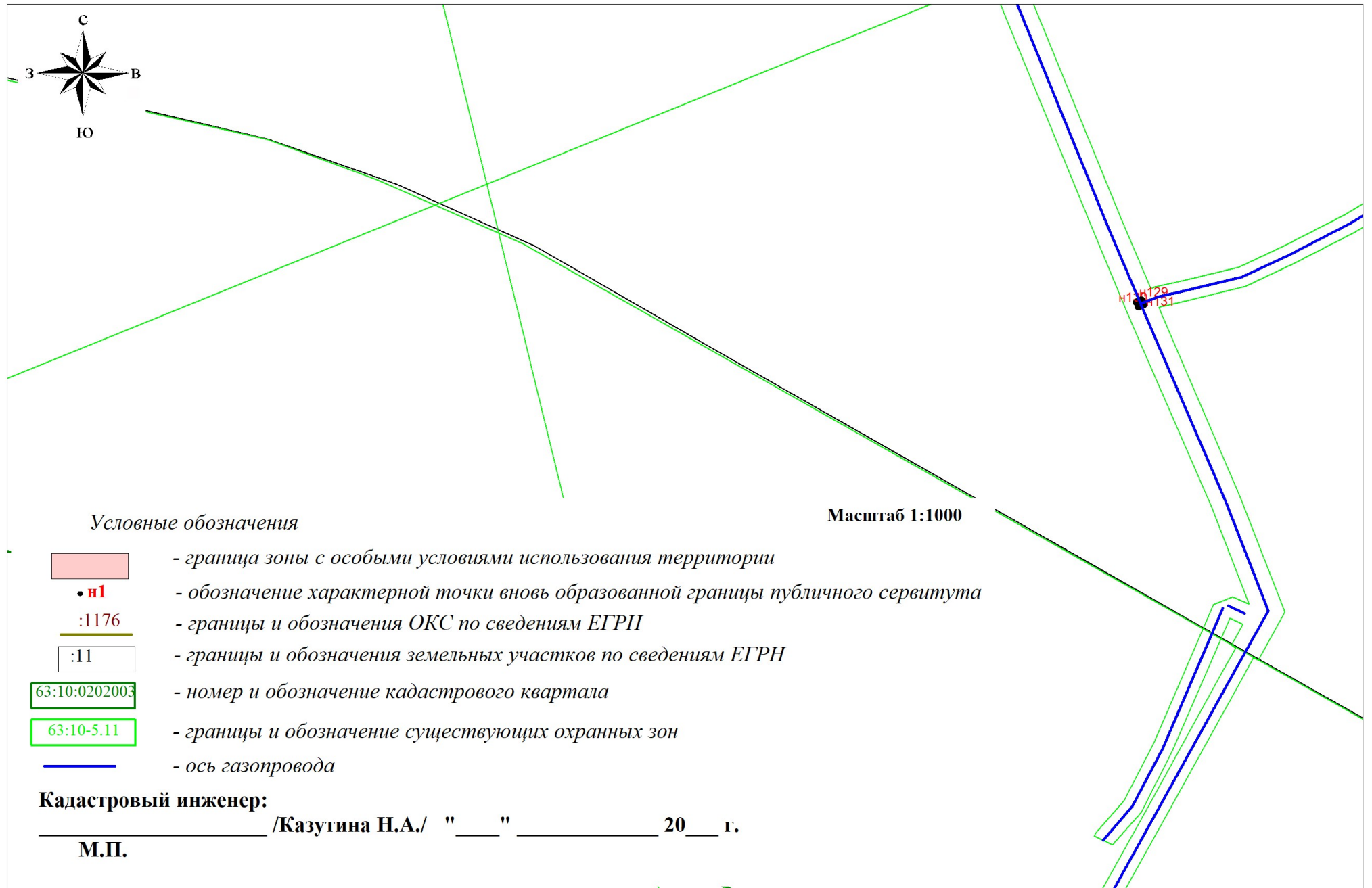
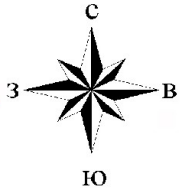


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:1000

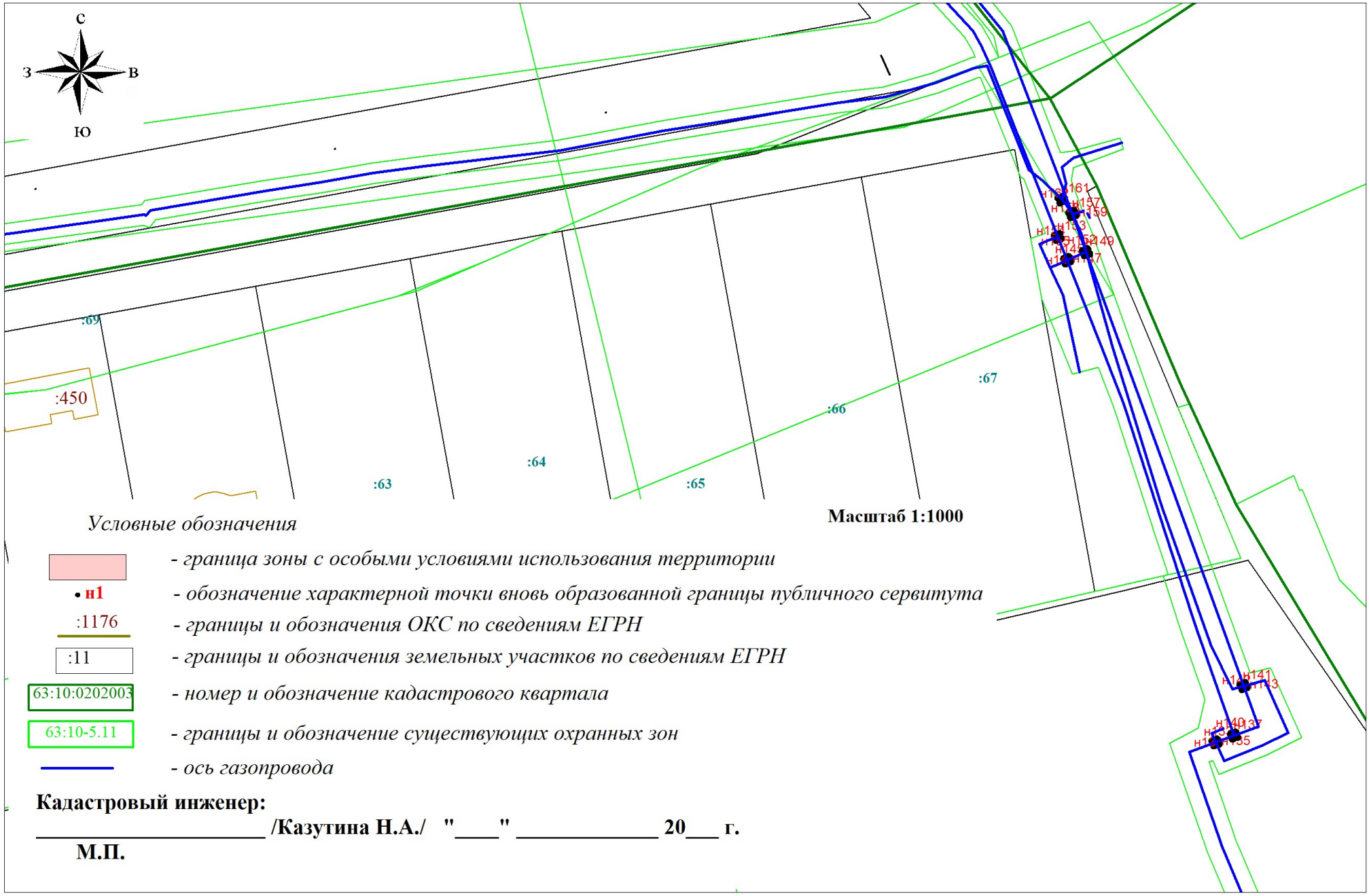
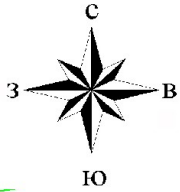
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

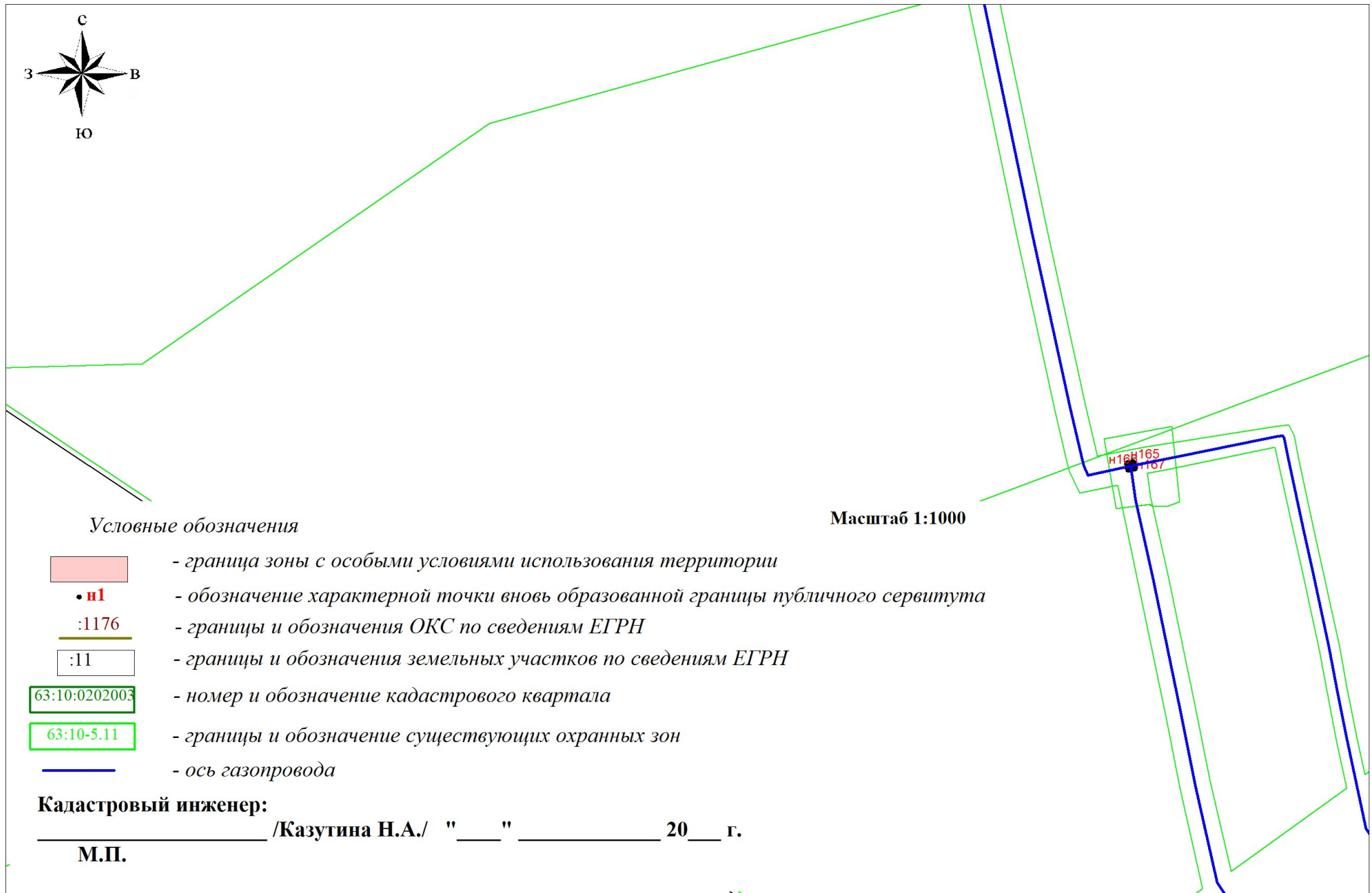
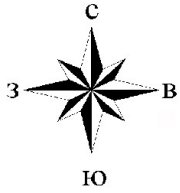
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- **n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

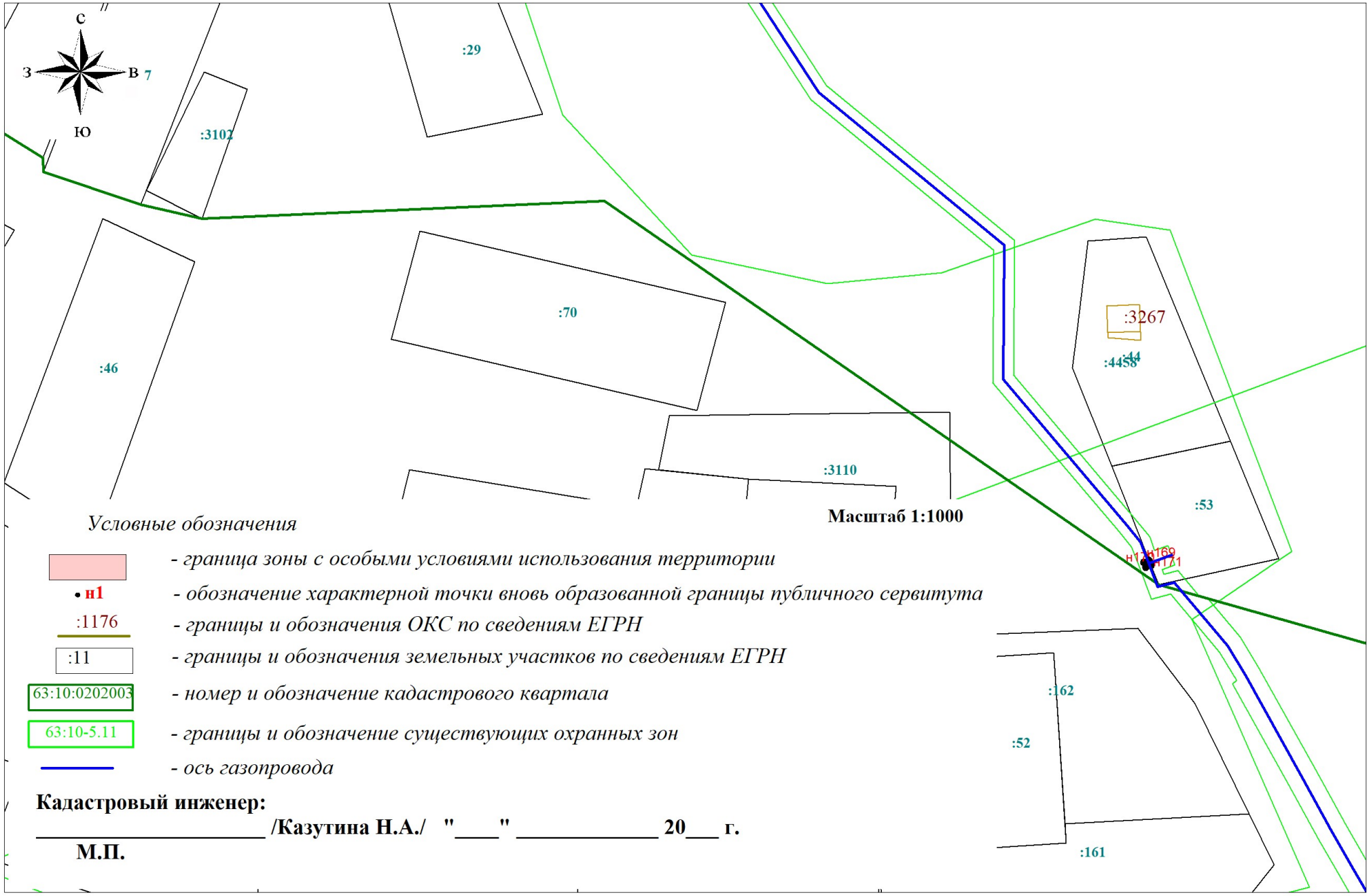
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

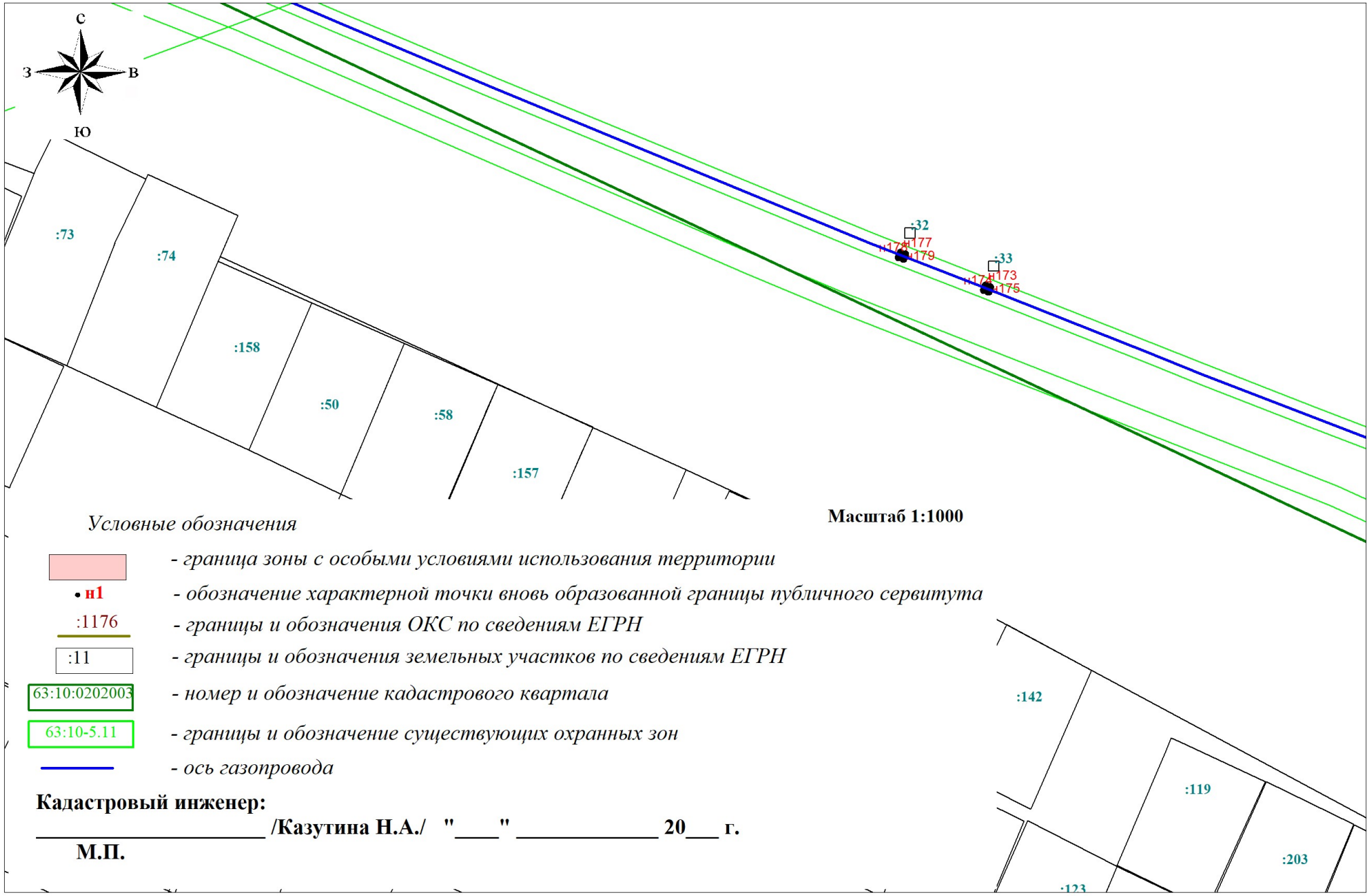
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
 М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

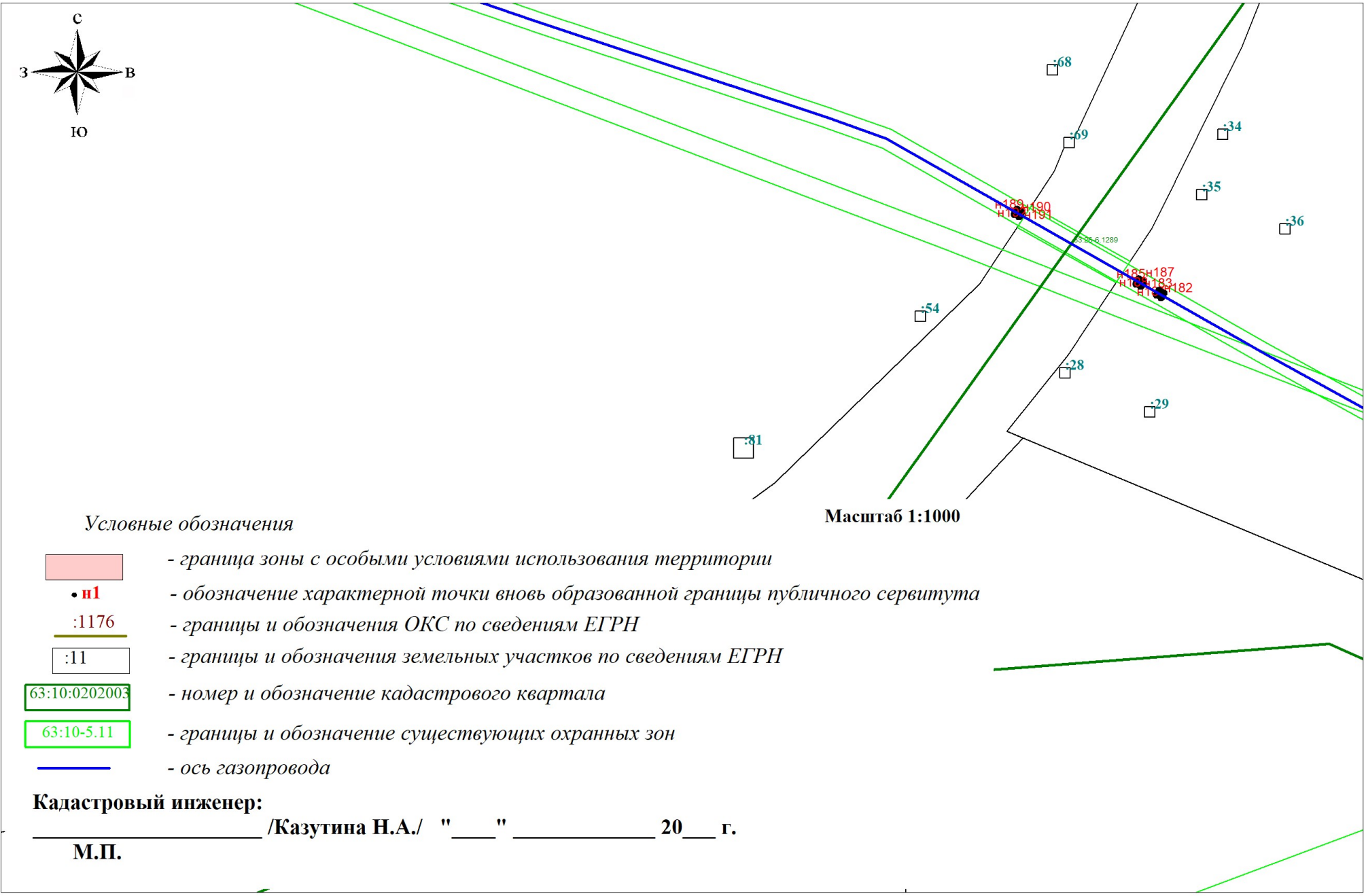
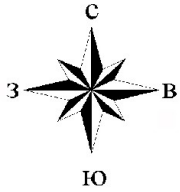
Масштаб 1:1000

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1 - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

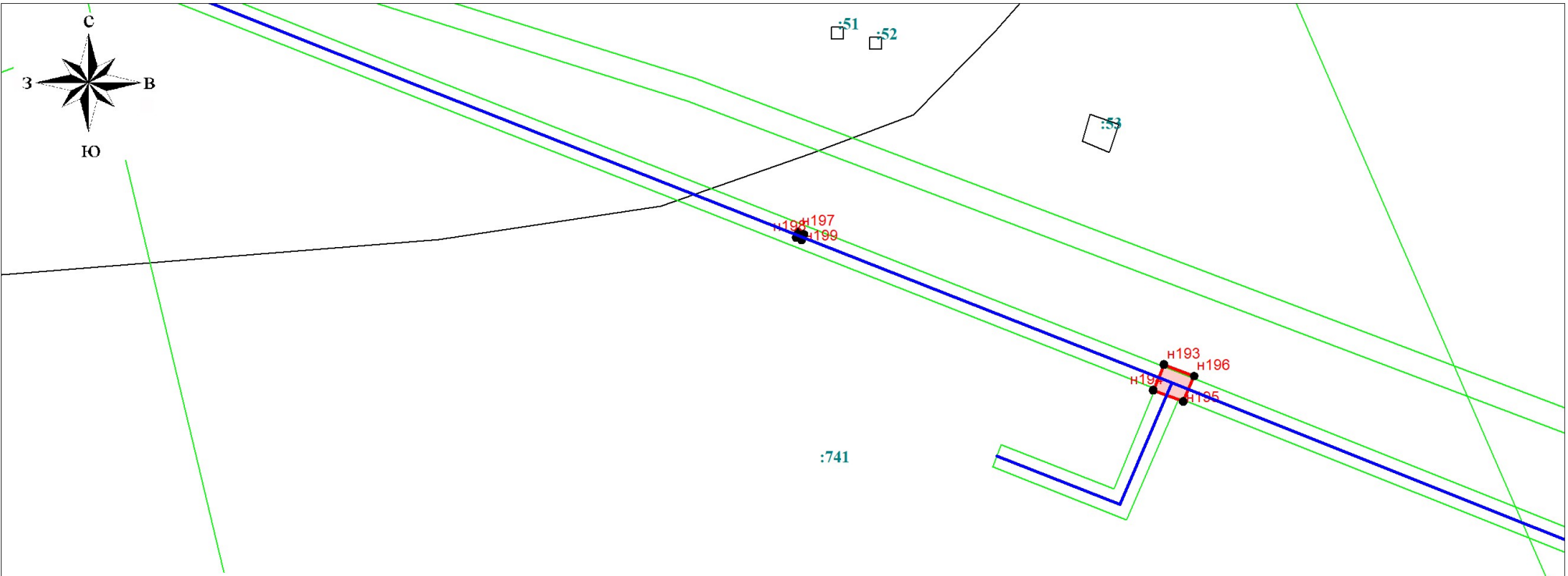
Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

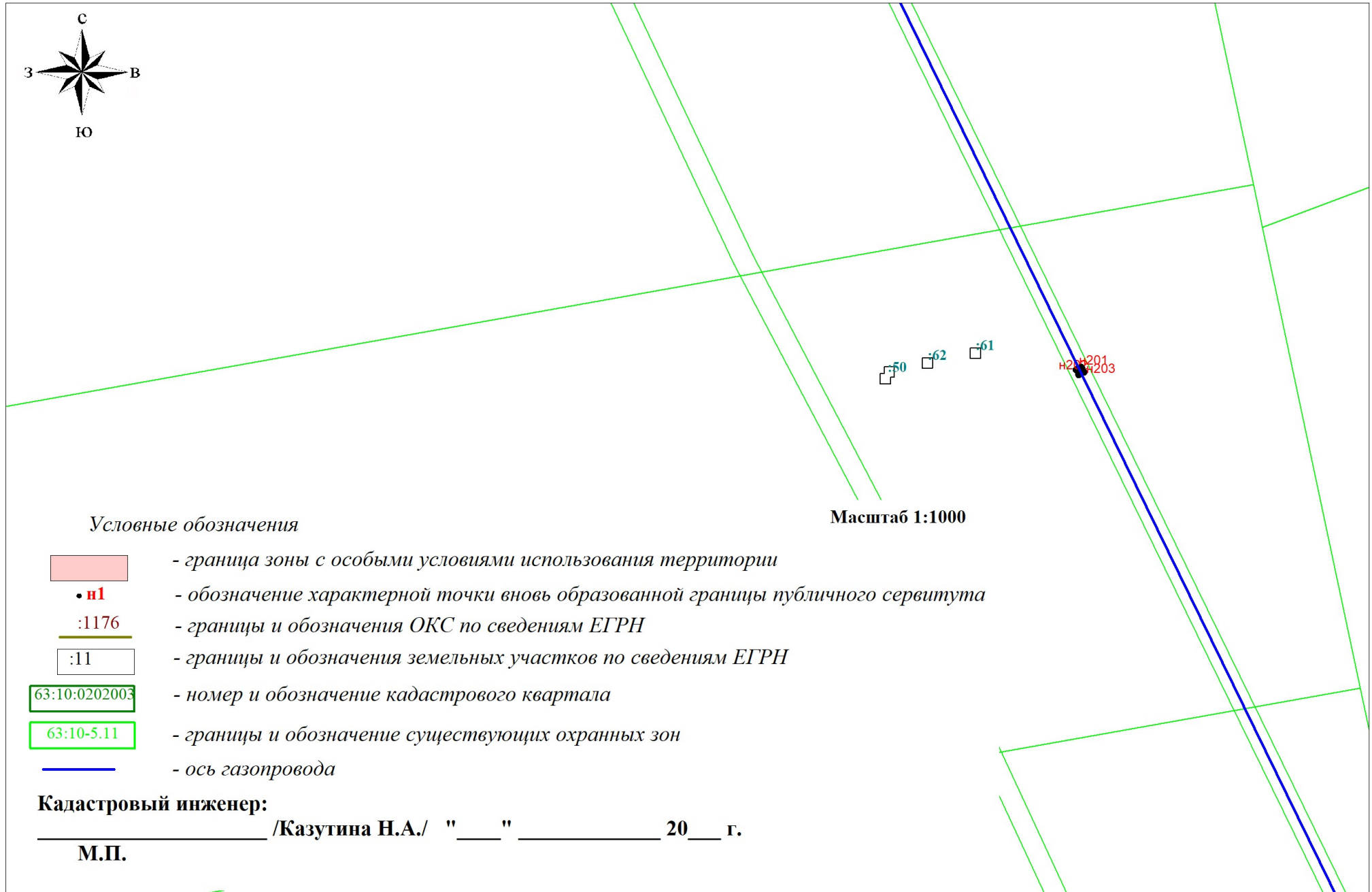
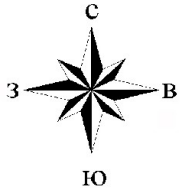
Масштаб 1:1000

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
 М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

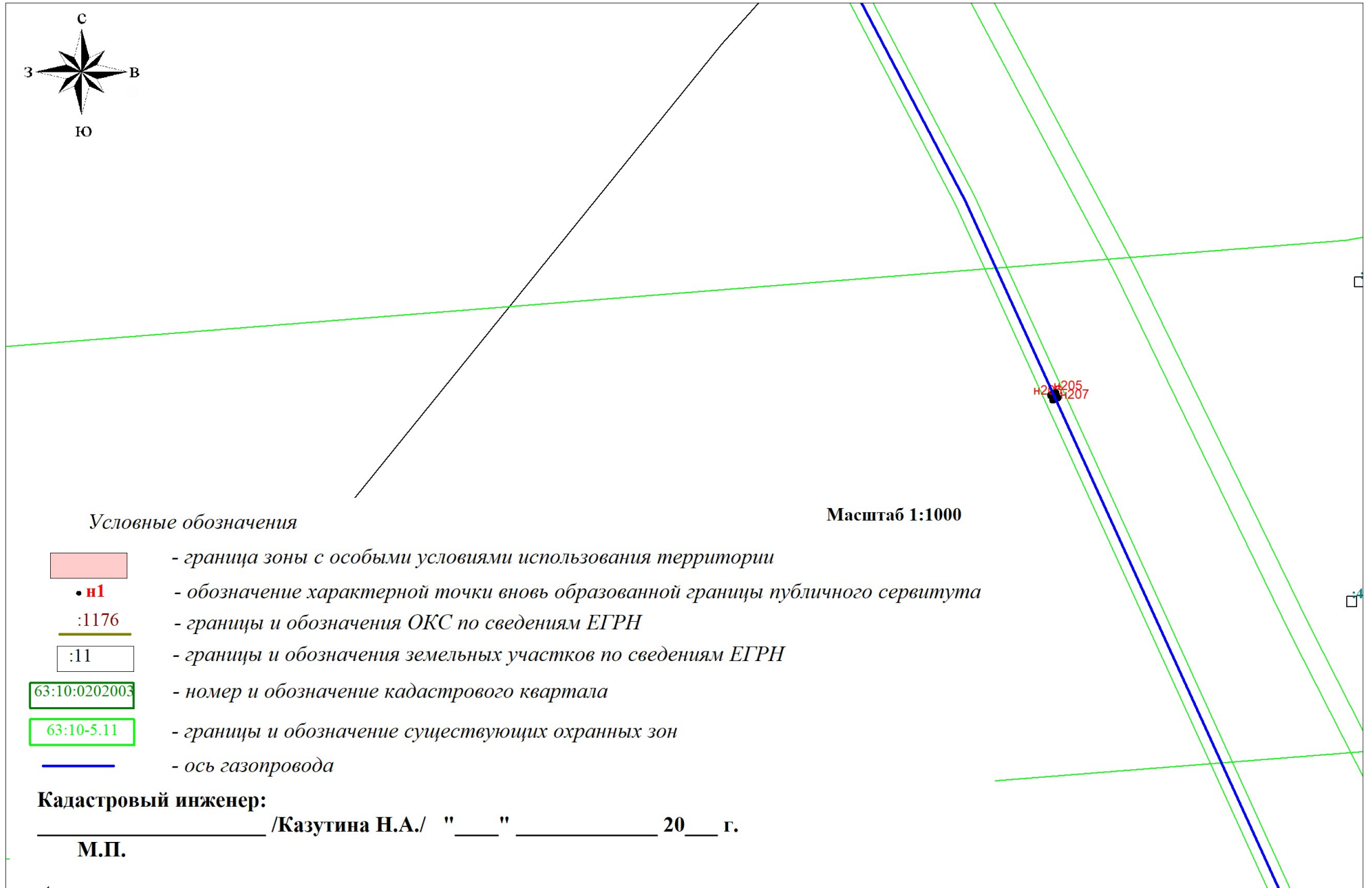
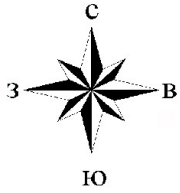
- | | |
|---|---|
| | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
| • н1 | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
| :1176 | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
| :11 | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
| 63:10:0202003 | - номер и обозначение кадастрового квартала |
| 63:10-5.11 | - границы и обозначение существующих охранных зон |
| — | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:1000



- граница зоны с особыми условиями использования территории

• н1

- обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута

:1176

- границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН

:11

- границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН

63:10:0202003

- номер и обозначение кадастрового квартала

63:10-5.11

- границы и обозначение существующих охранных зон



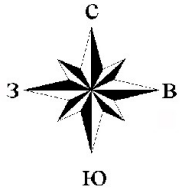
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



- Масштаб 1:1000**
- Условные обозначения*
- граница зоны с особыми условиями использования территории
 - н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
 - :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
 - :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
 - 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
 - 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
 - ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

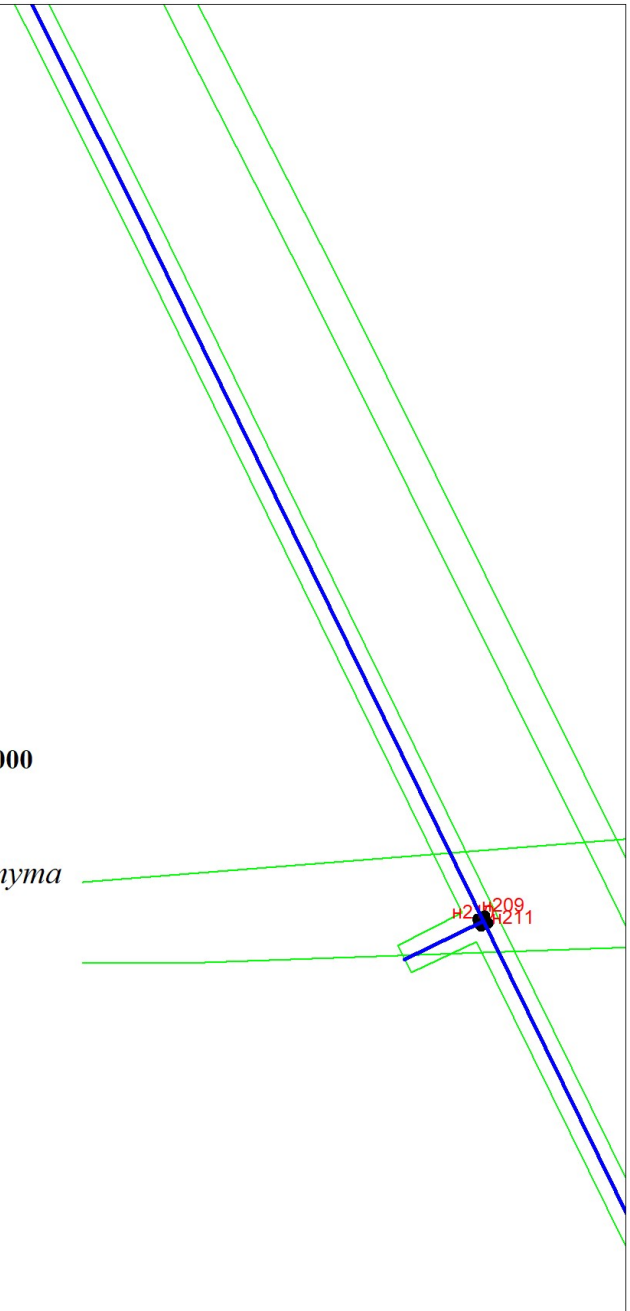
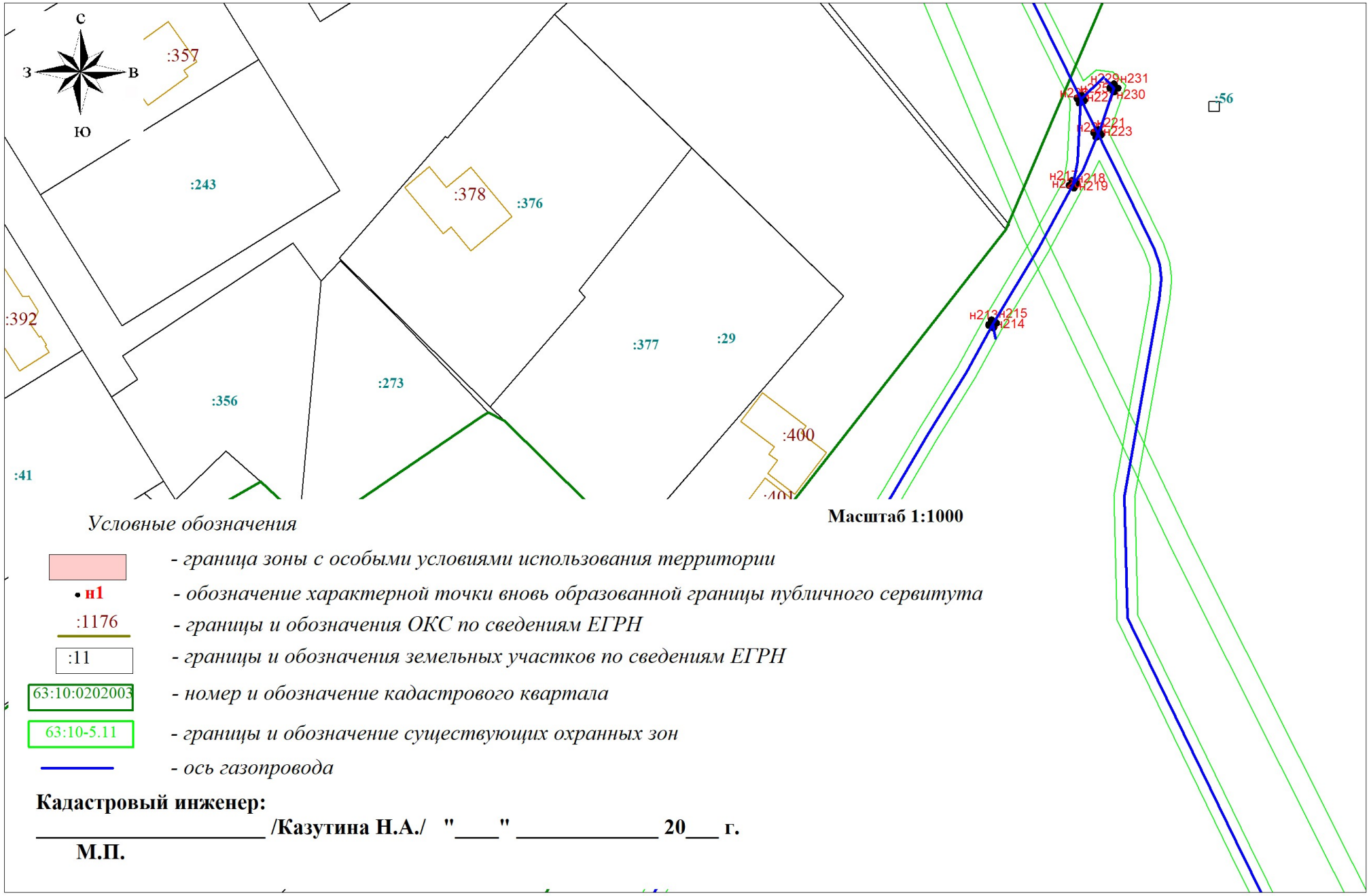


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

Масштаб 1:1000

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

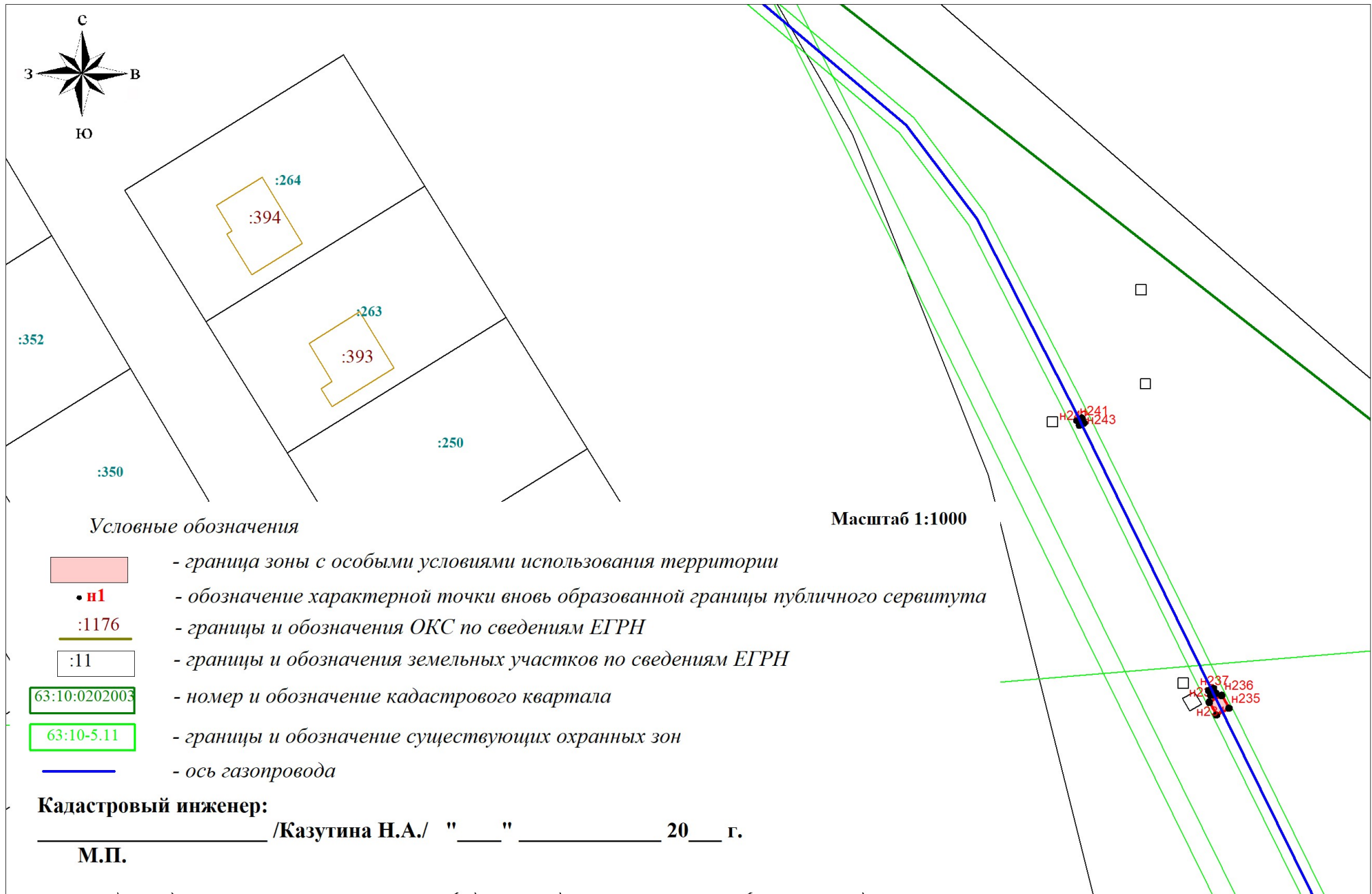
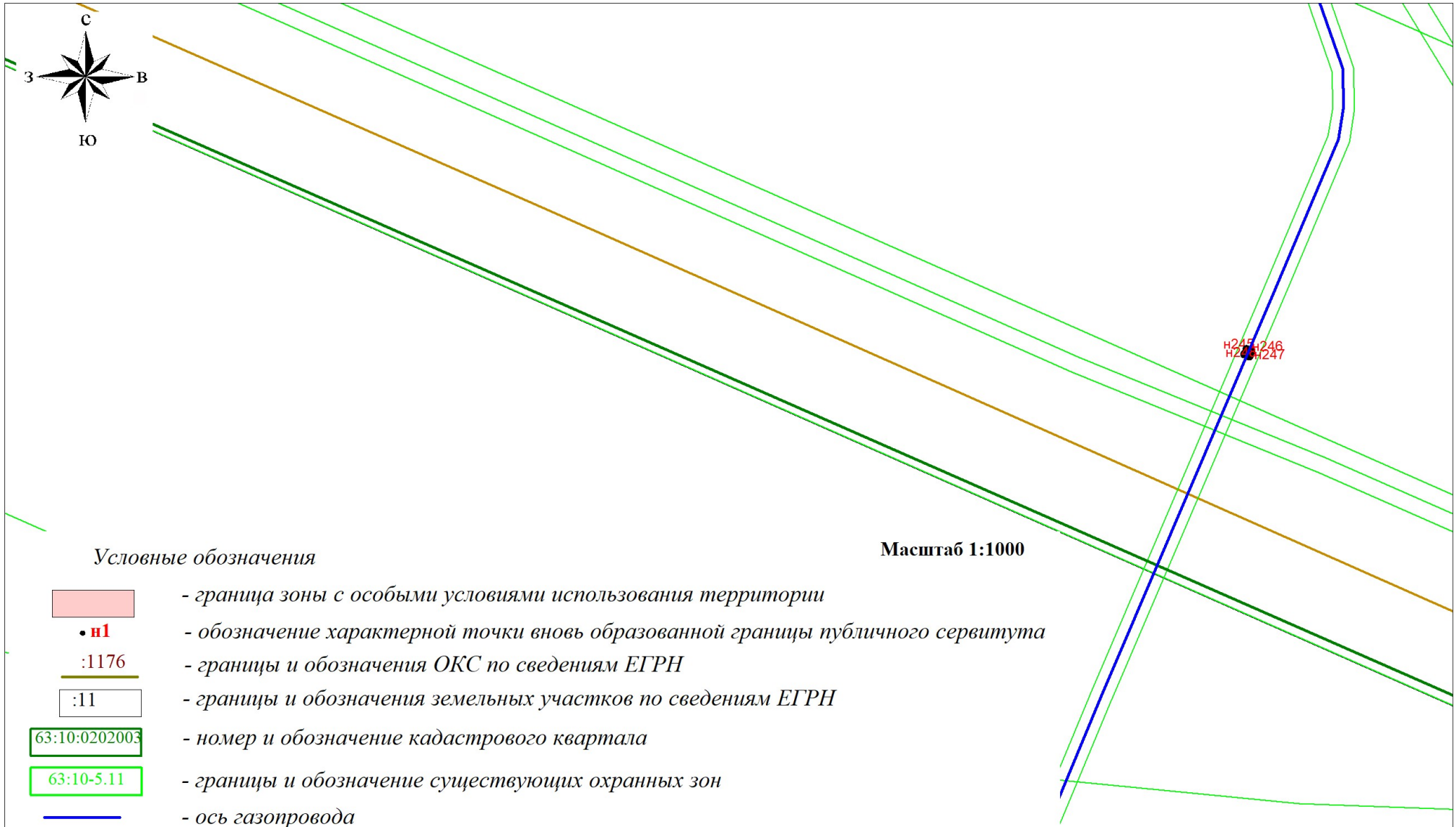



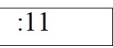

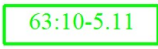



Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

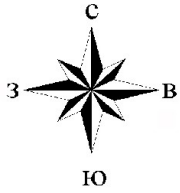
Условные обозначения

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Кадастровый инженер:

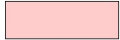

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

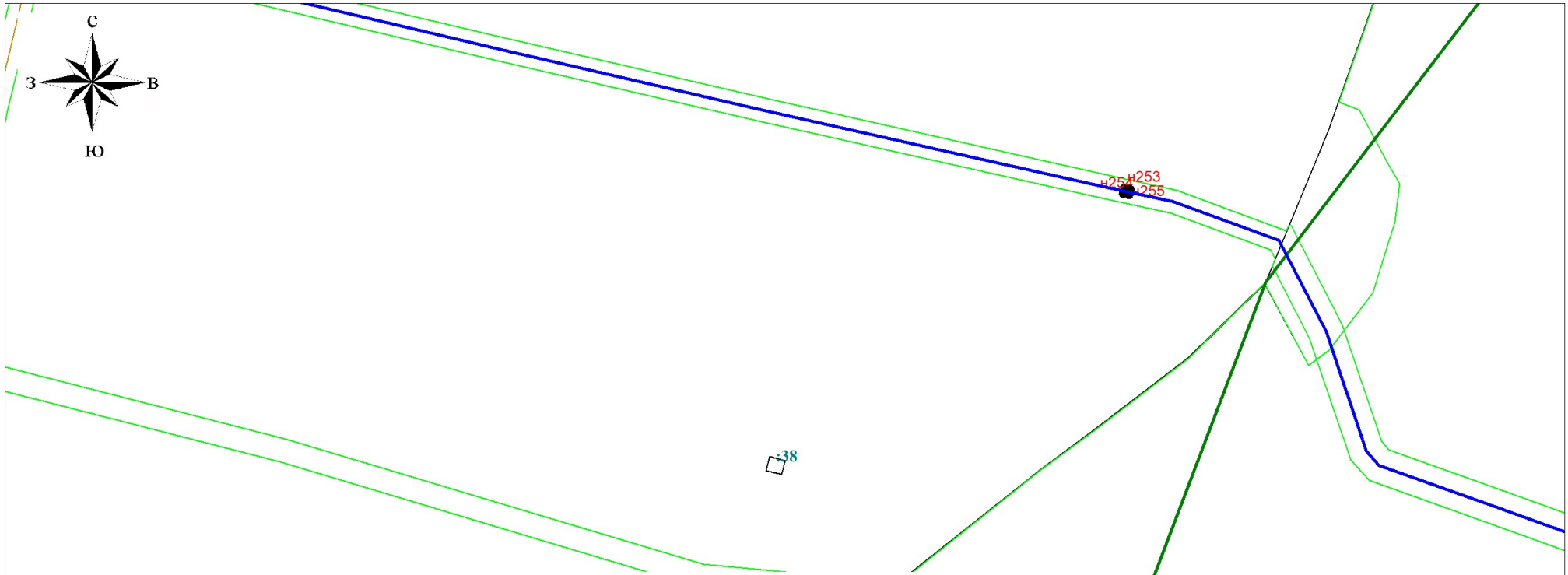
- | | |
|---|---|
|  | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
| • n1 | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
| <u>:1176</u> | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
| :11 | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
| 63:10:0202003 | - номер и обозначение кадастрового квартала |
| 63:10-5.11 | - границы и обозначение существующих охранных зон |
|  | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:




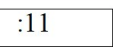

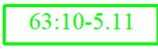

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

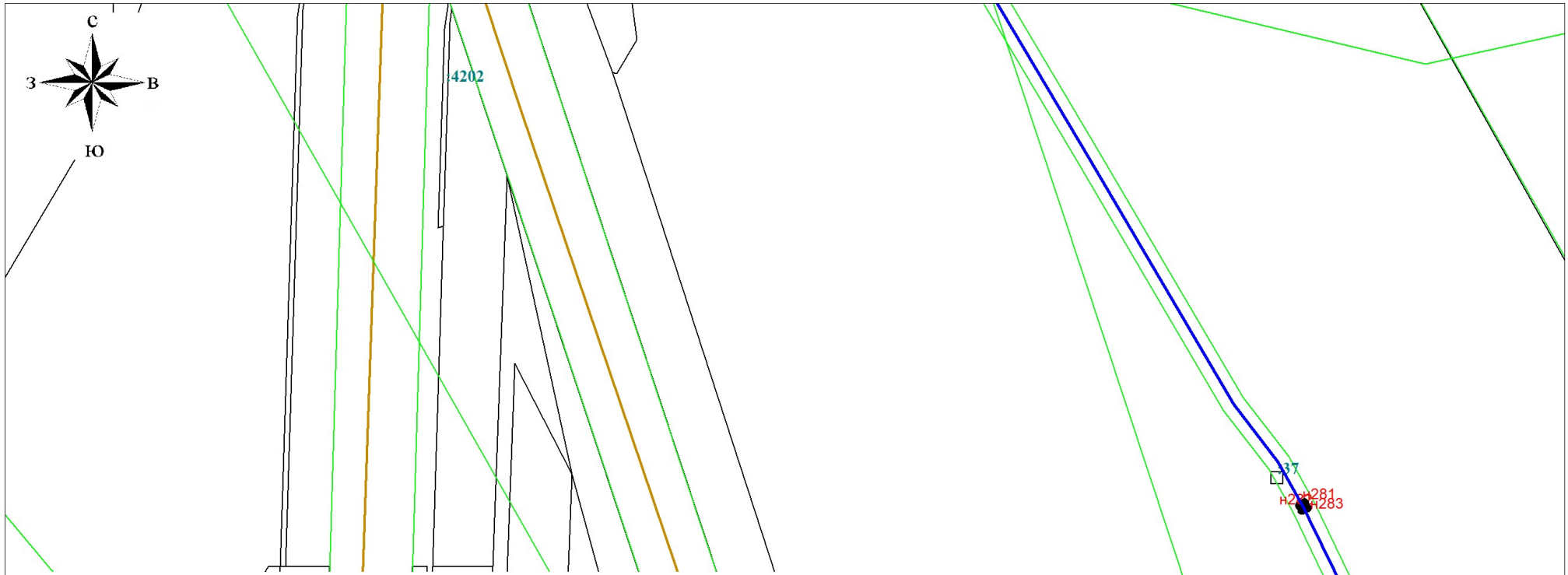
-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  **н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  **4253**
4255 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  **38** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  **63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
-  **63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000




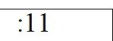

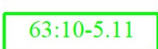

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

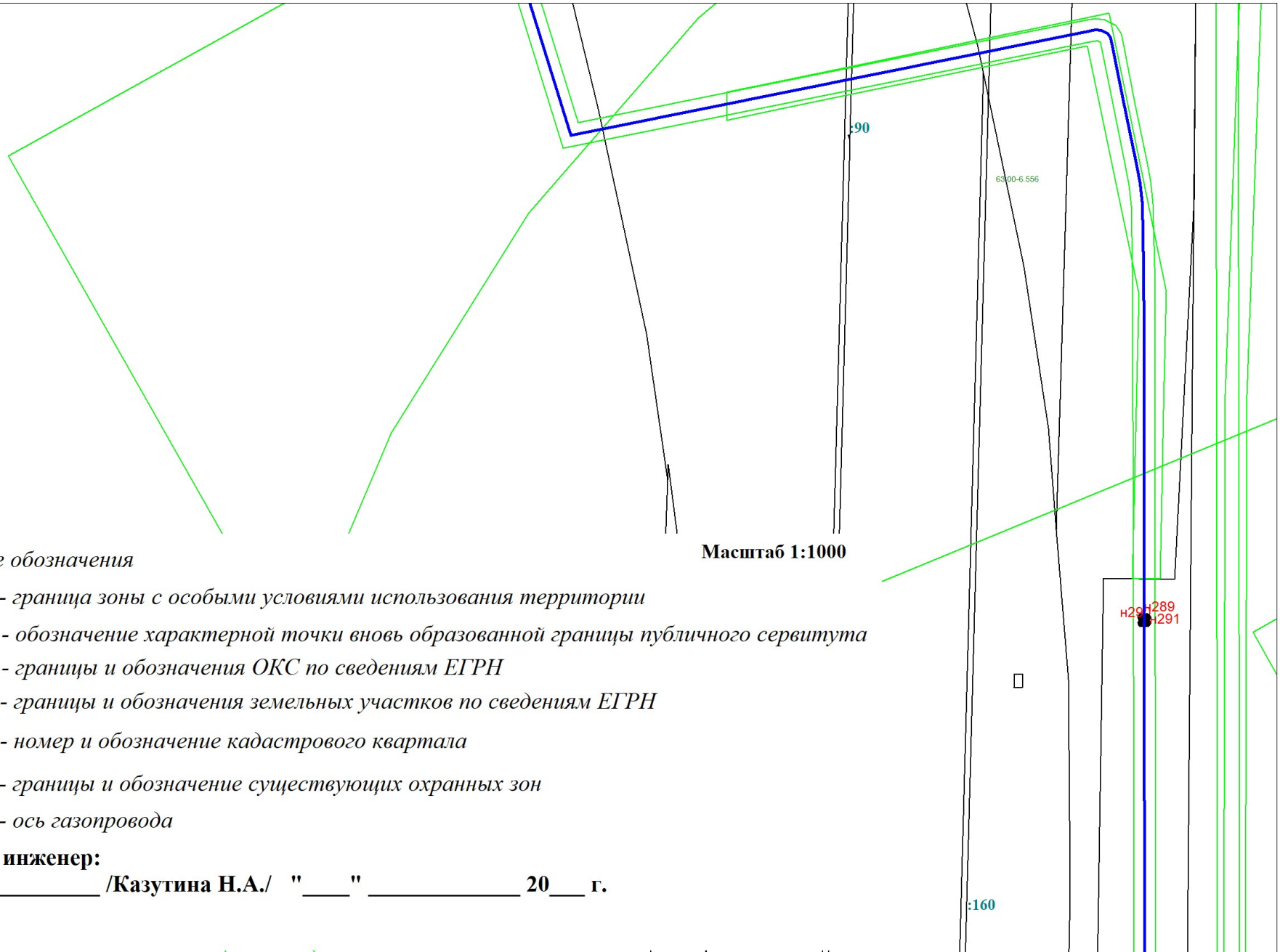
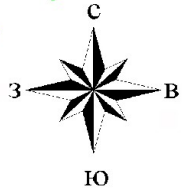
-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

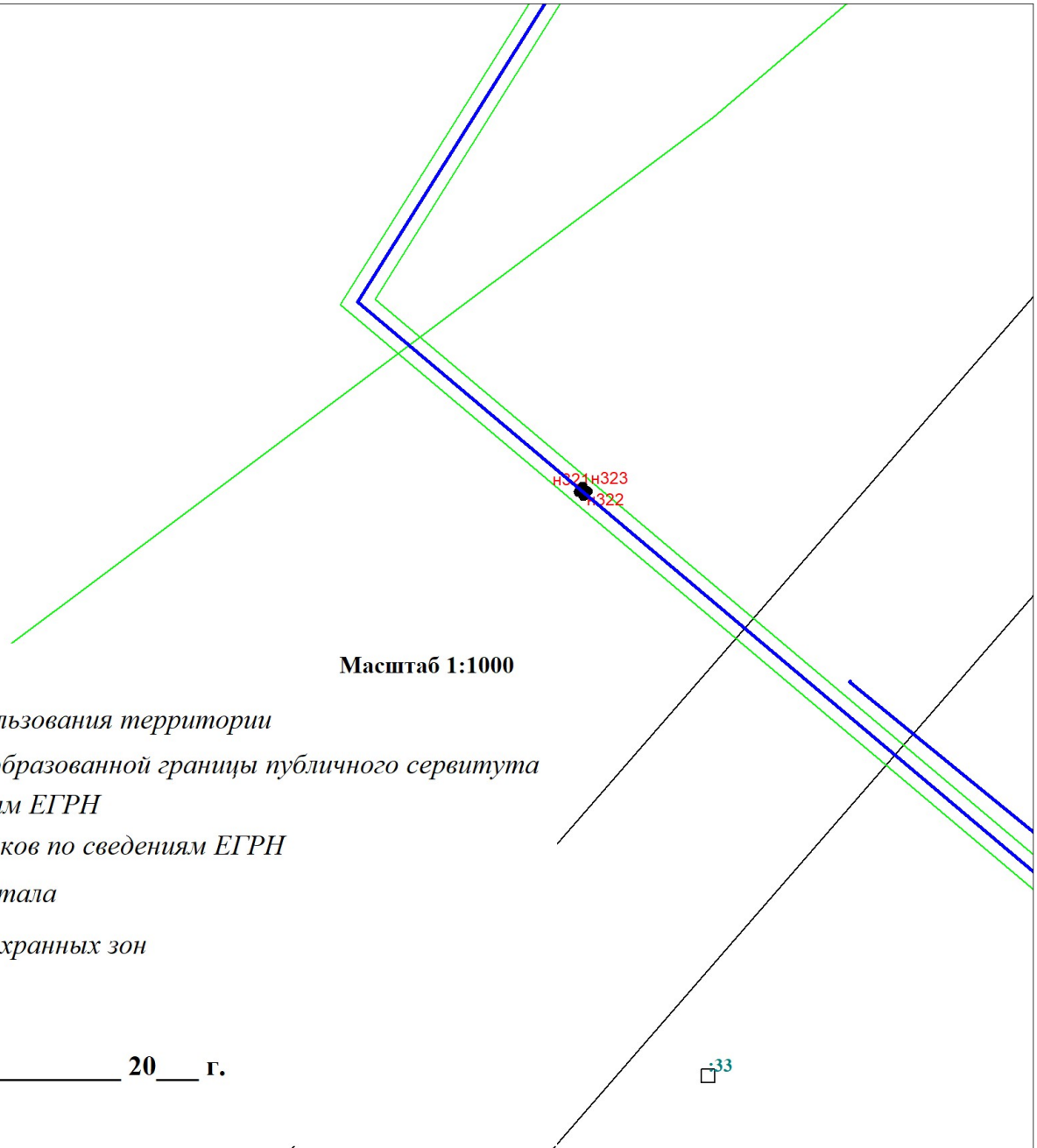
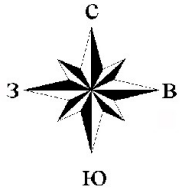
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- **n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

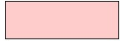


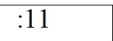



М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- | | |
|---|---|
|  | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
|  | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
|  | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
|  | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
|  | - номер и обозначение кадастрового квартала |
|  | - границы и обозначение существующих охранных зон |
|  | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:

_____/Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

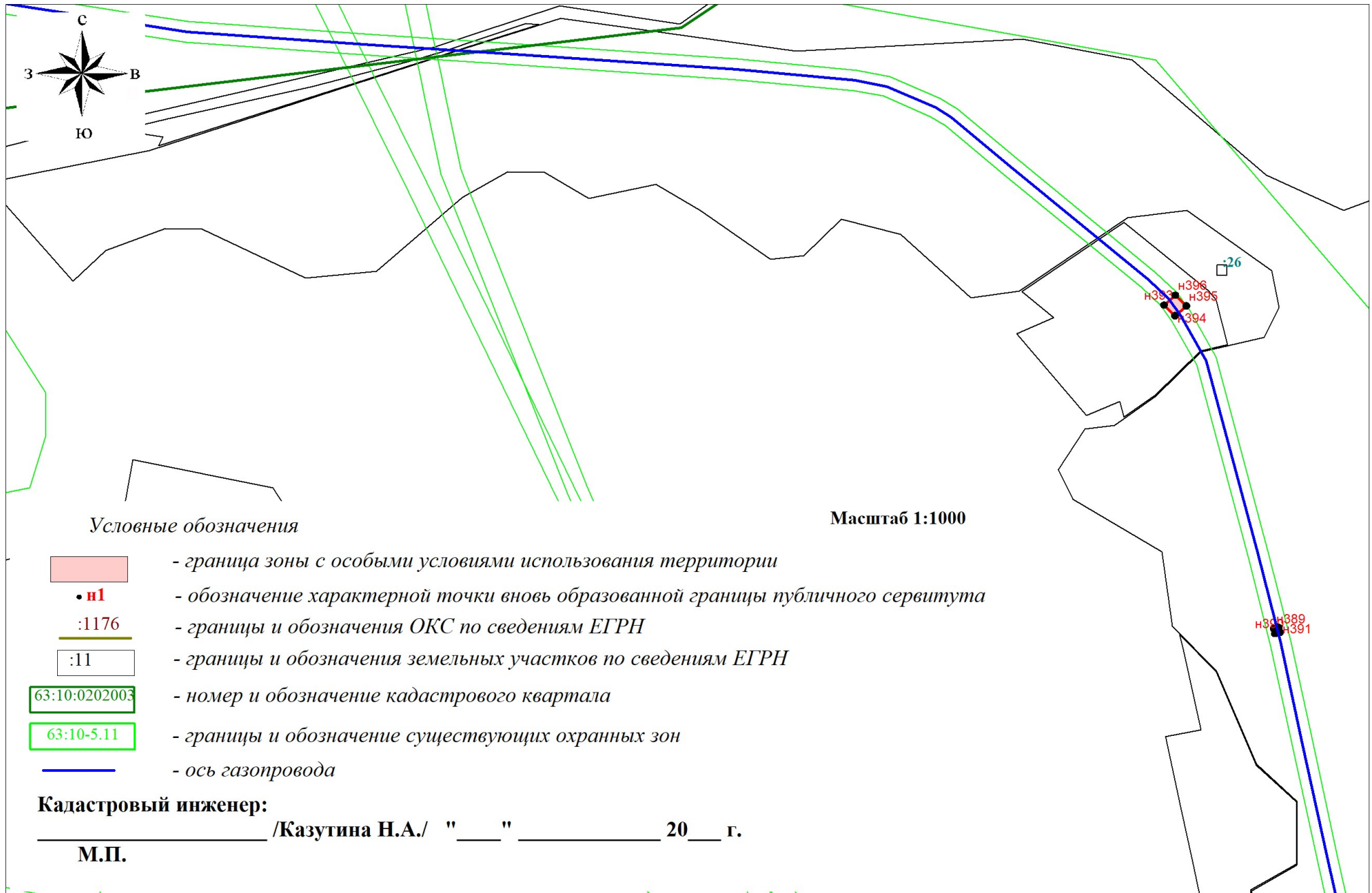
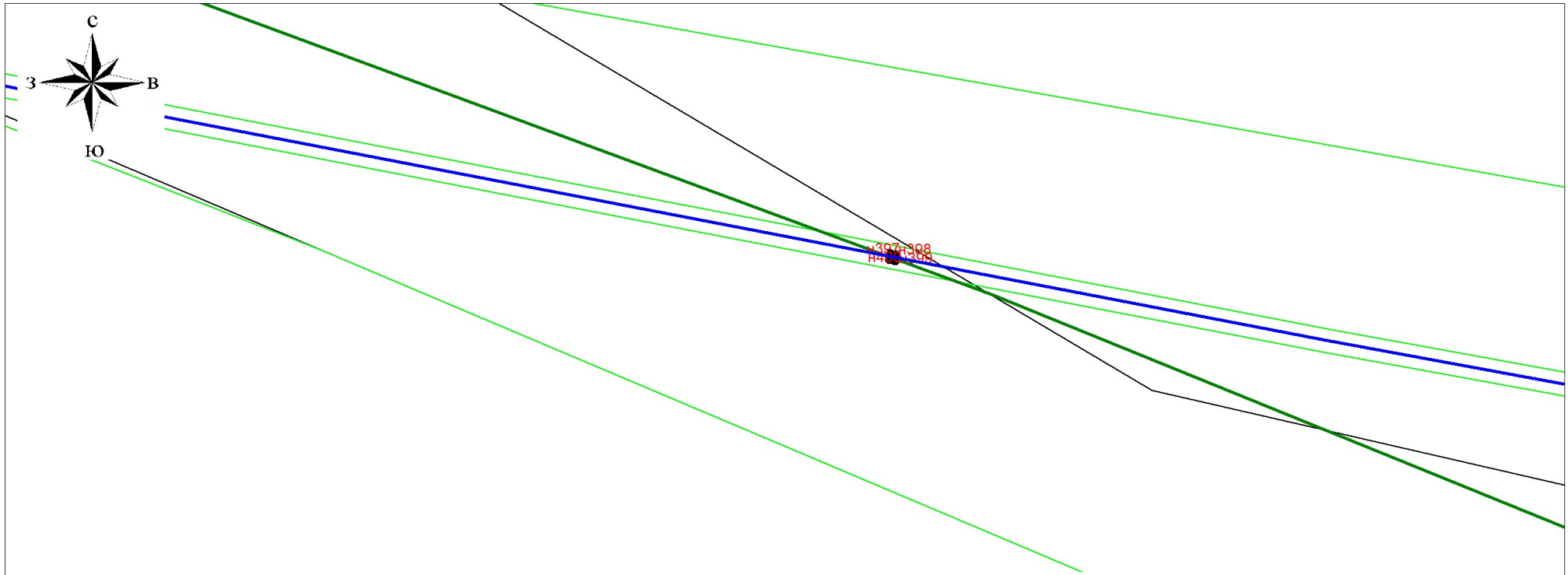


Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

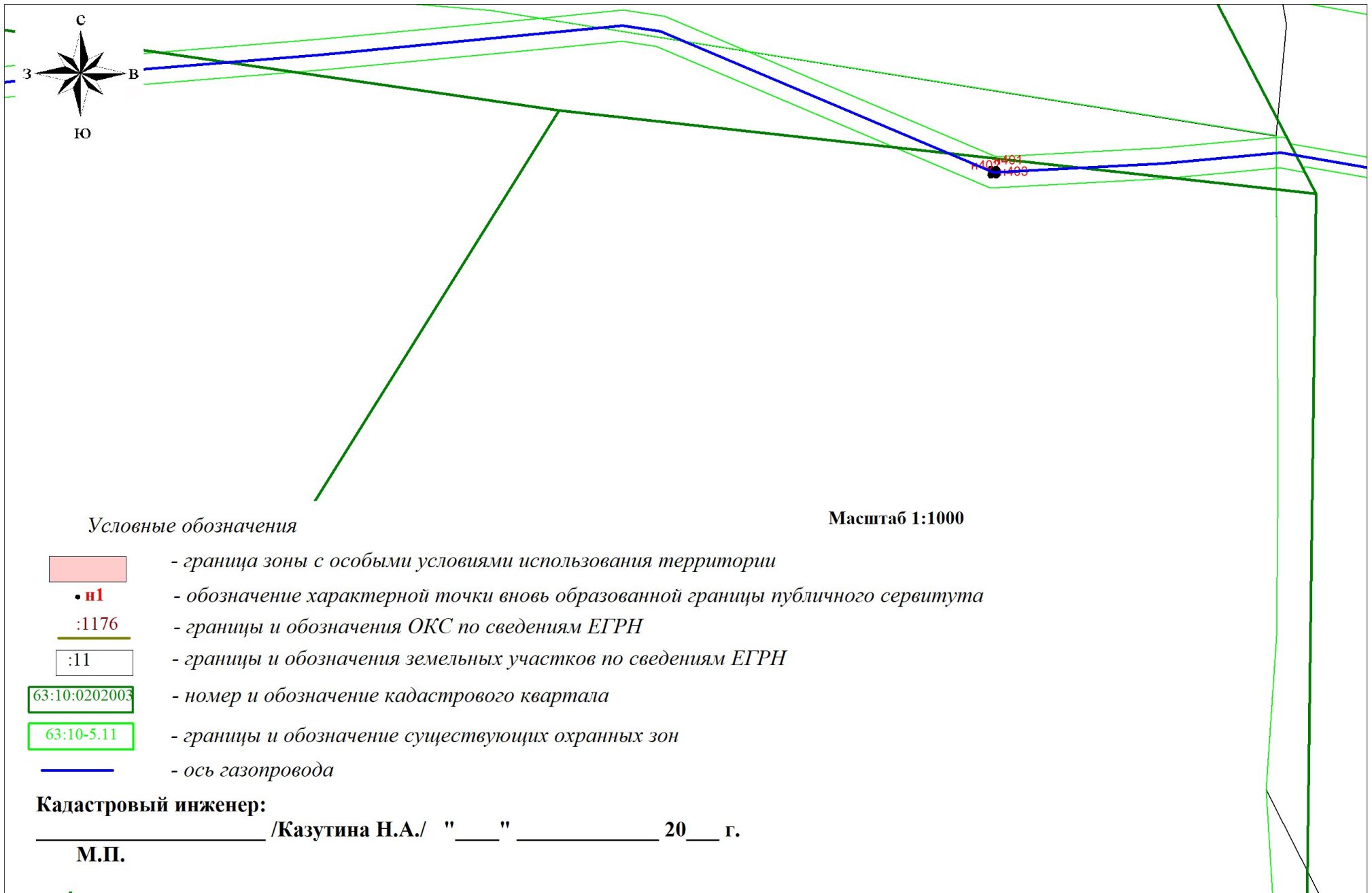
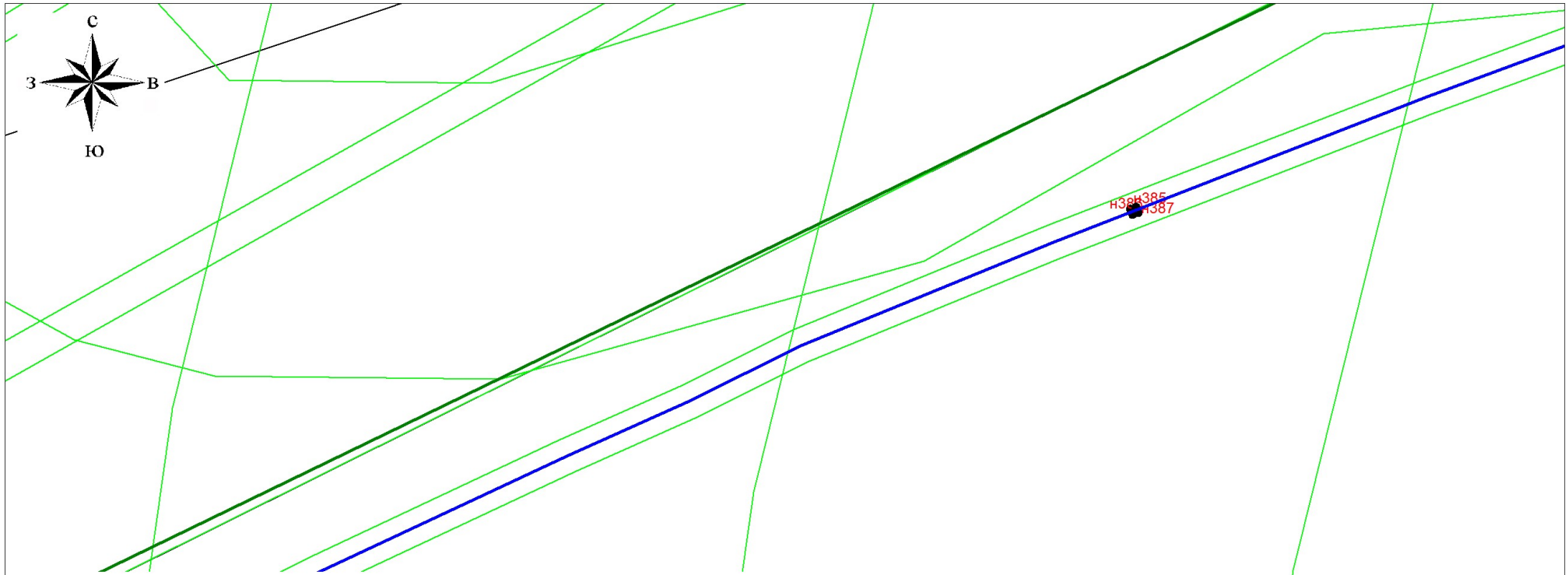


Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

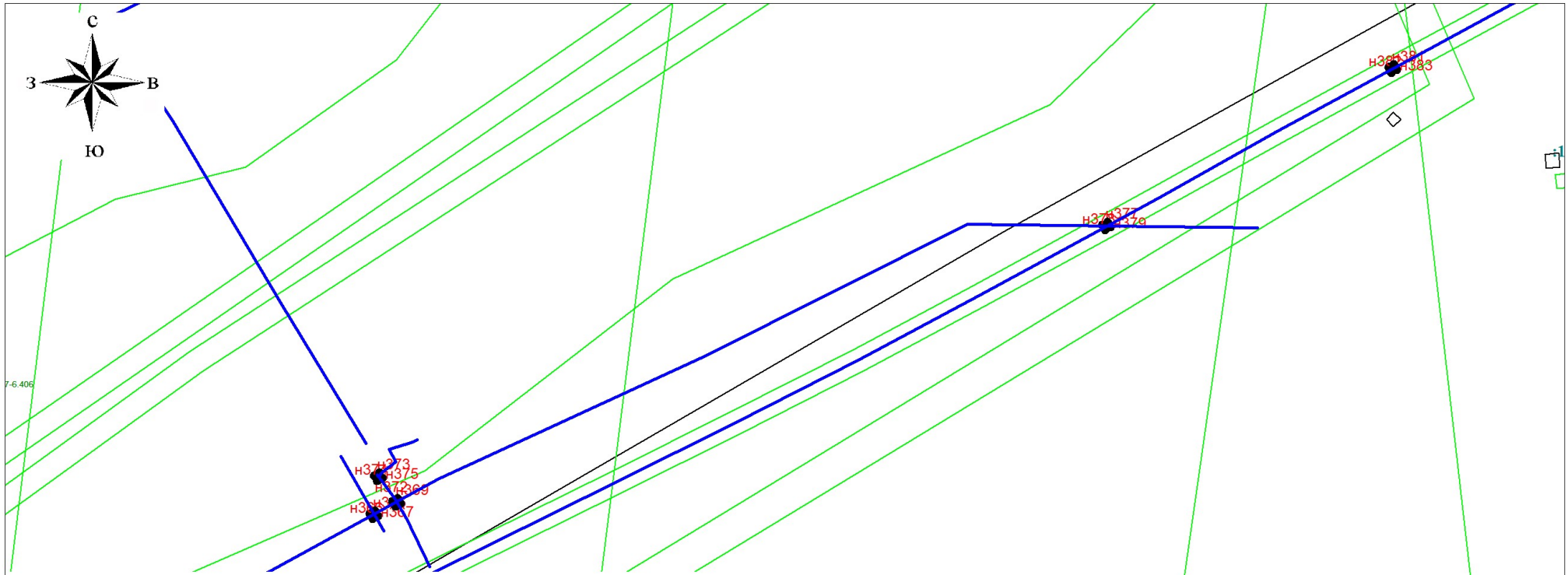
Масштаб 1:1000

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

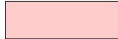


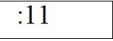

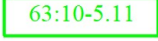

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

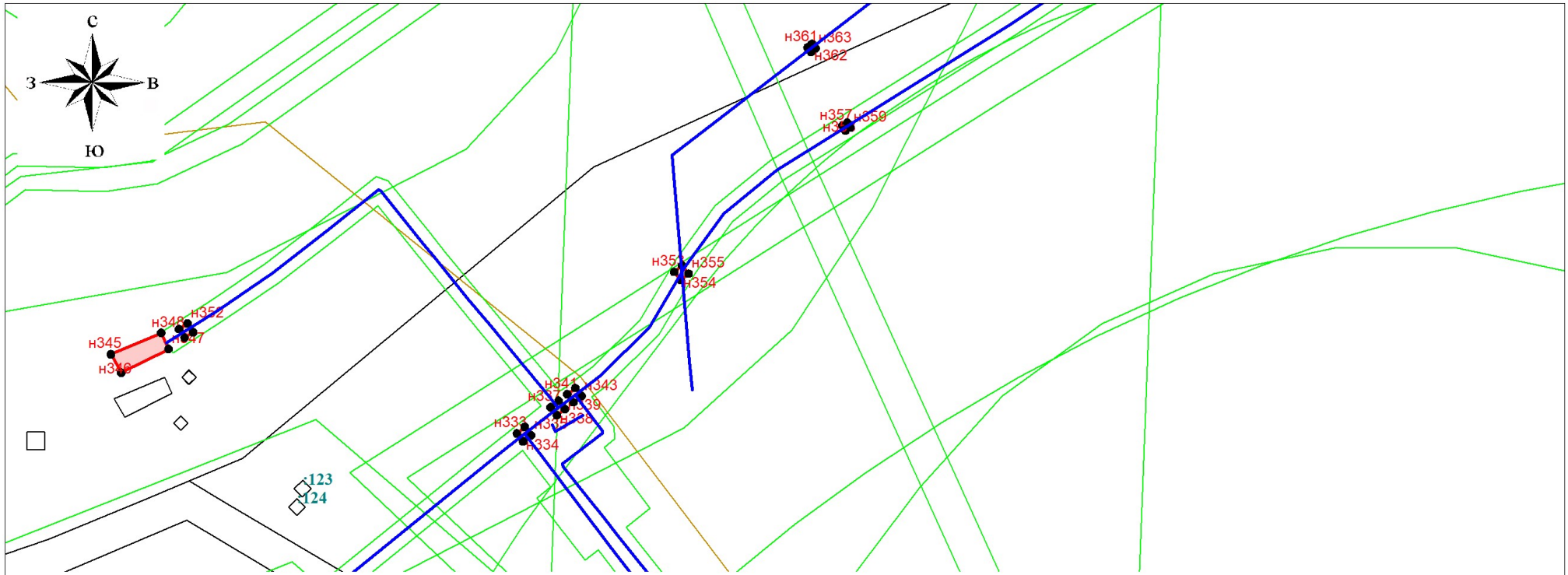
-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

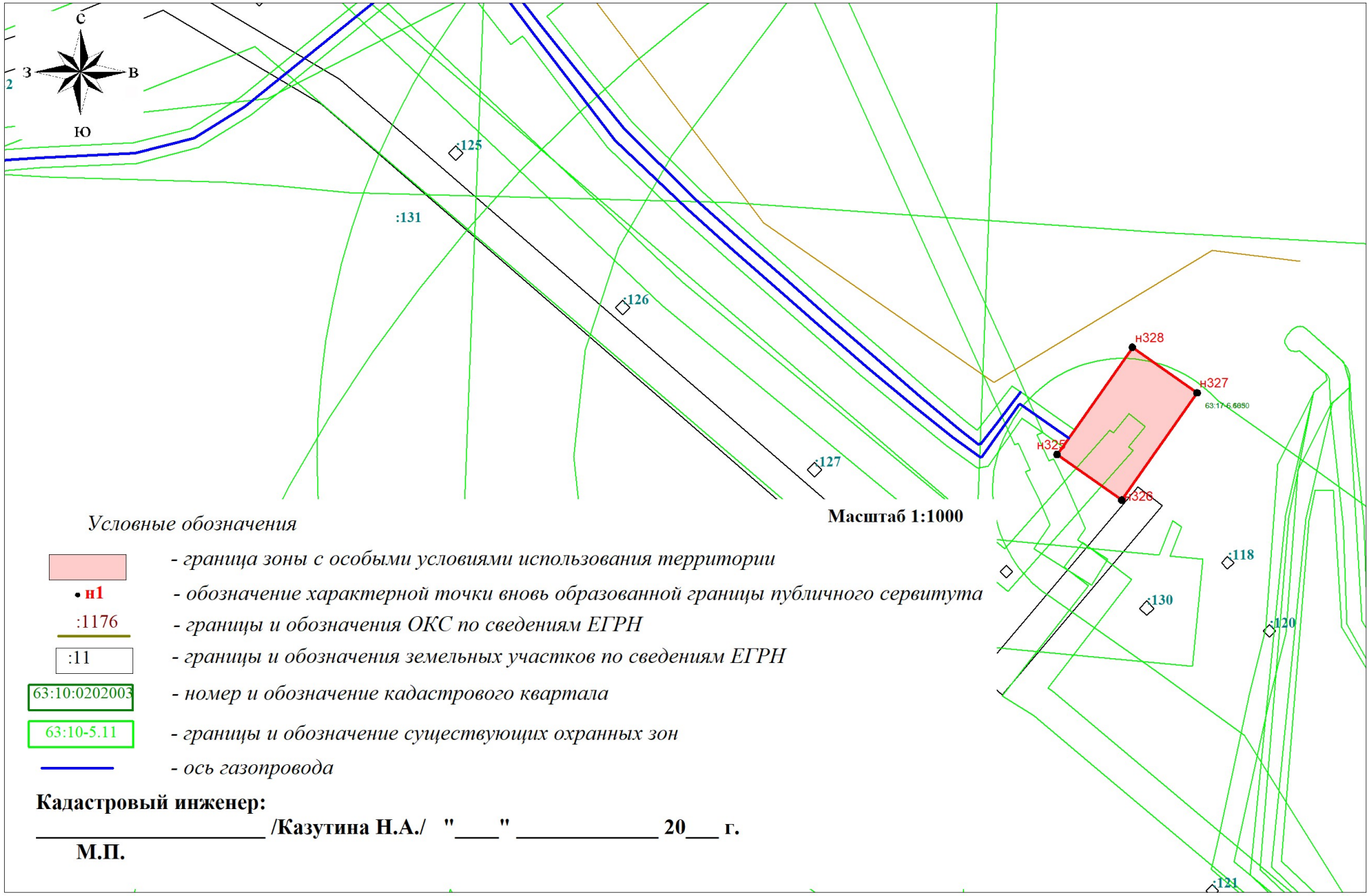
- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
 М.П. _____



Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176 - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11 - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Схема расположения границ публичного сервитута

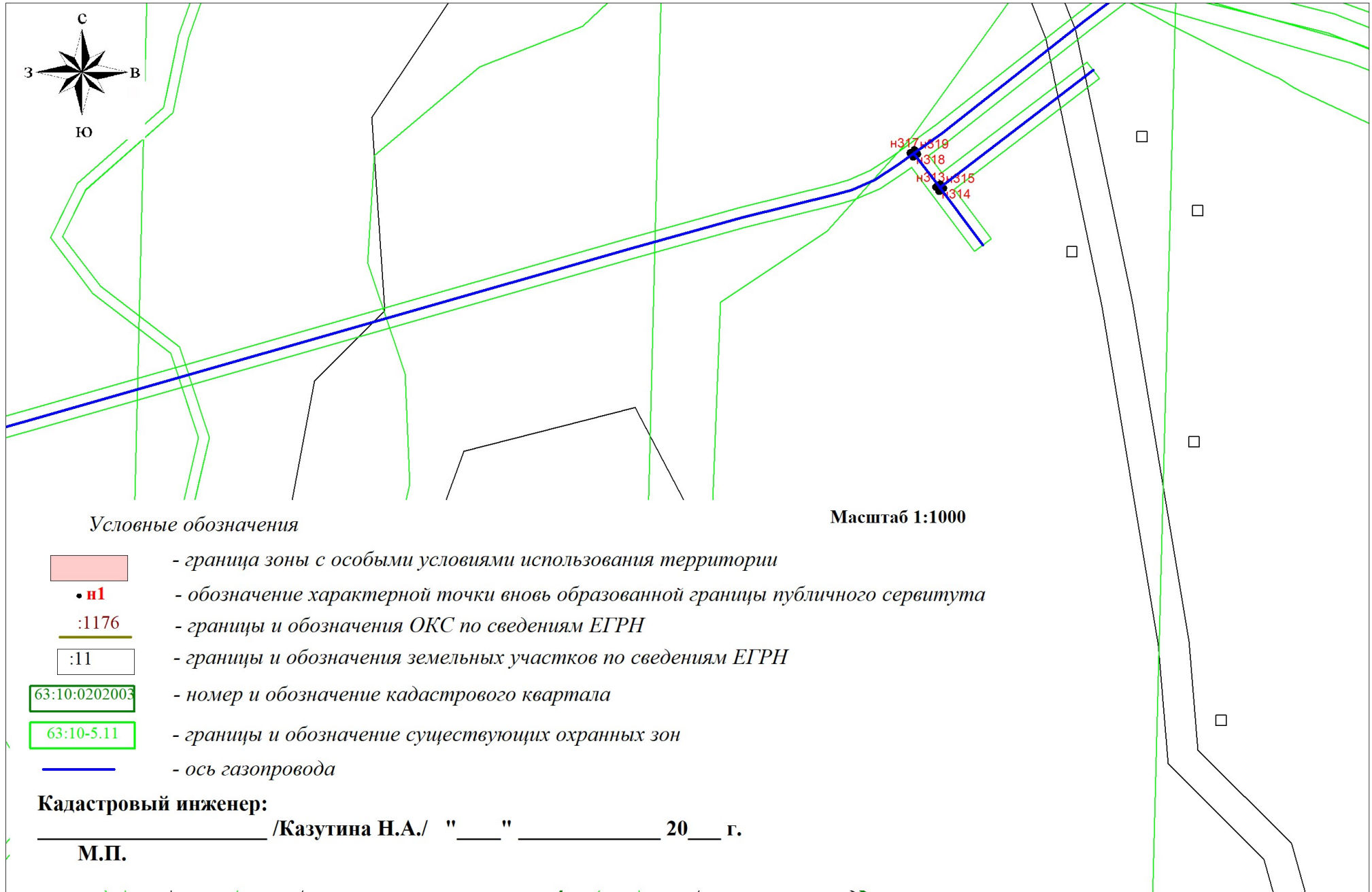
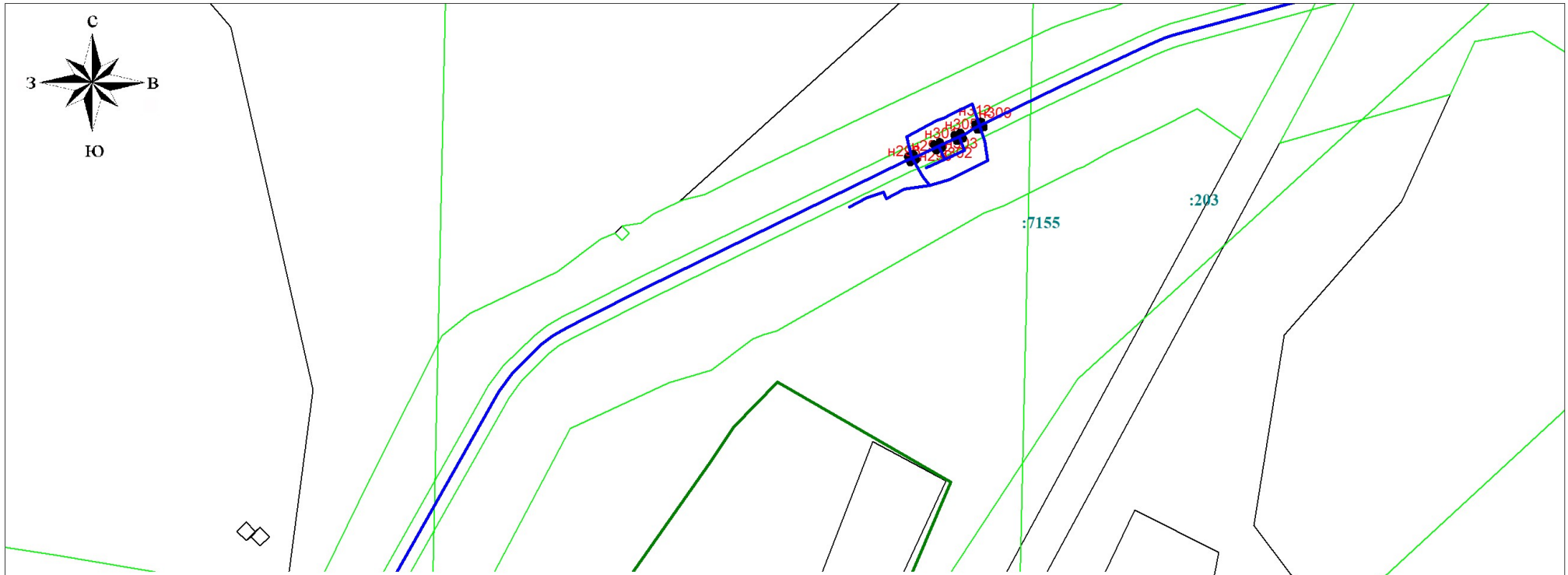



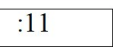

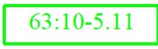



Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута

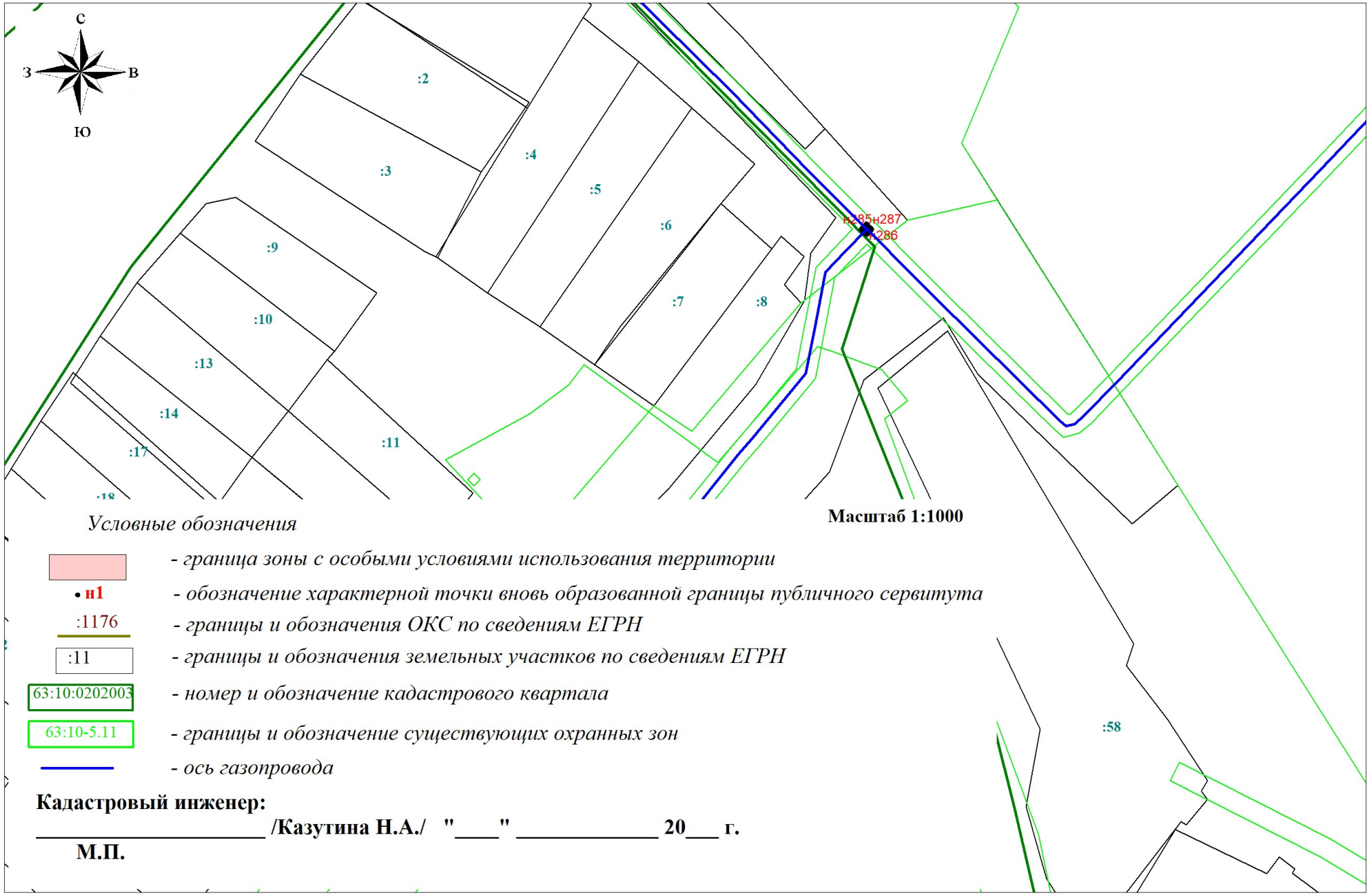
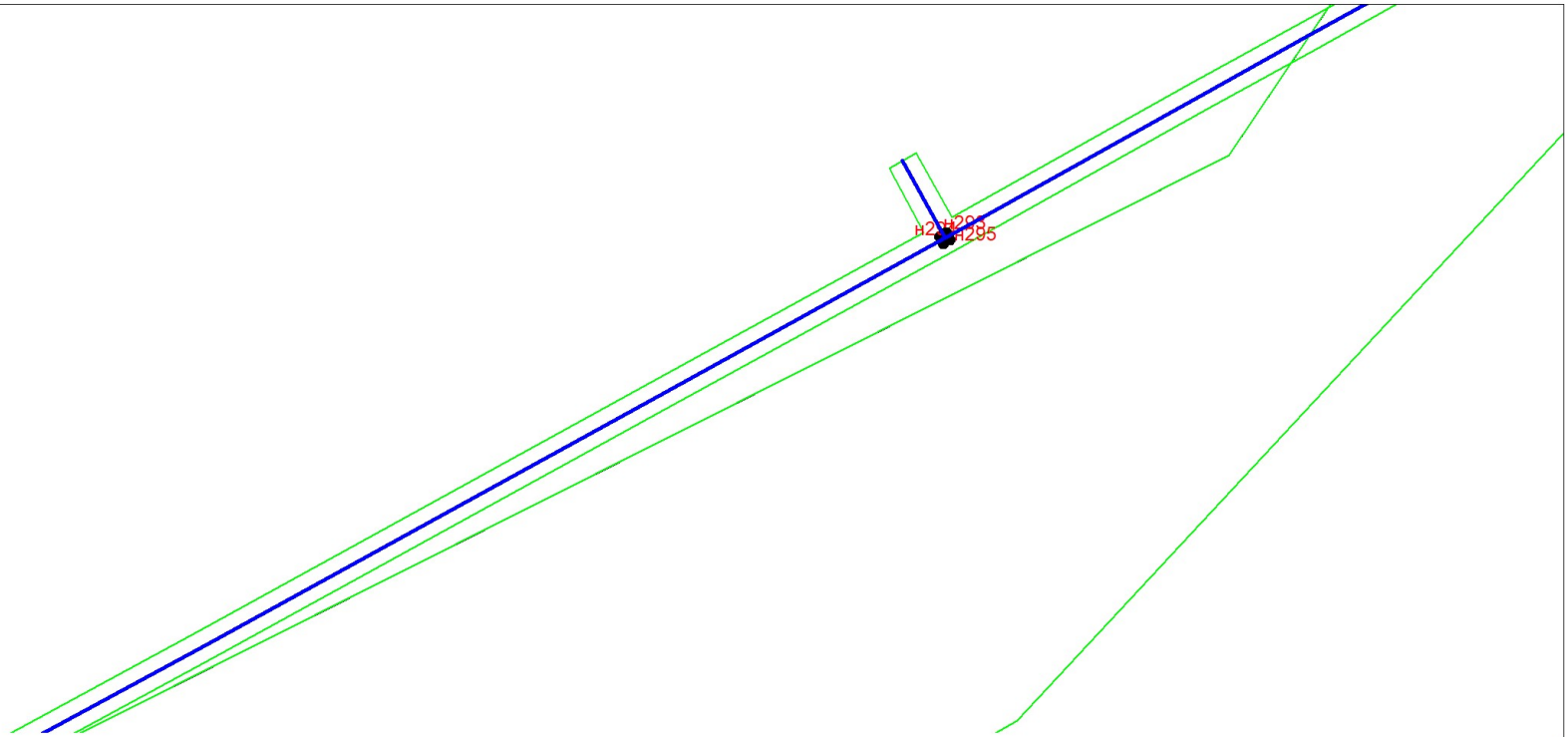
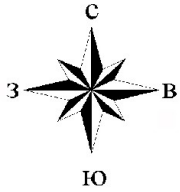


Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

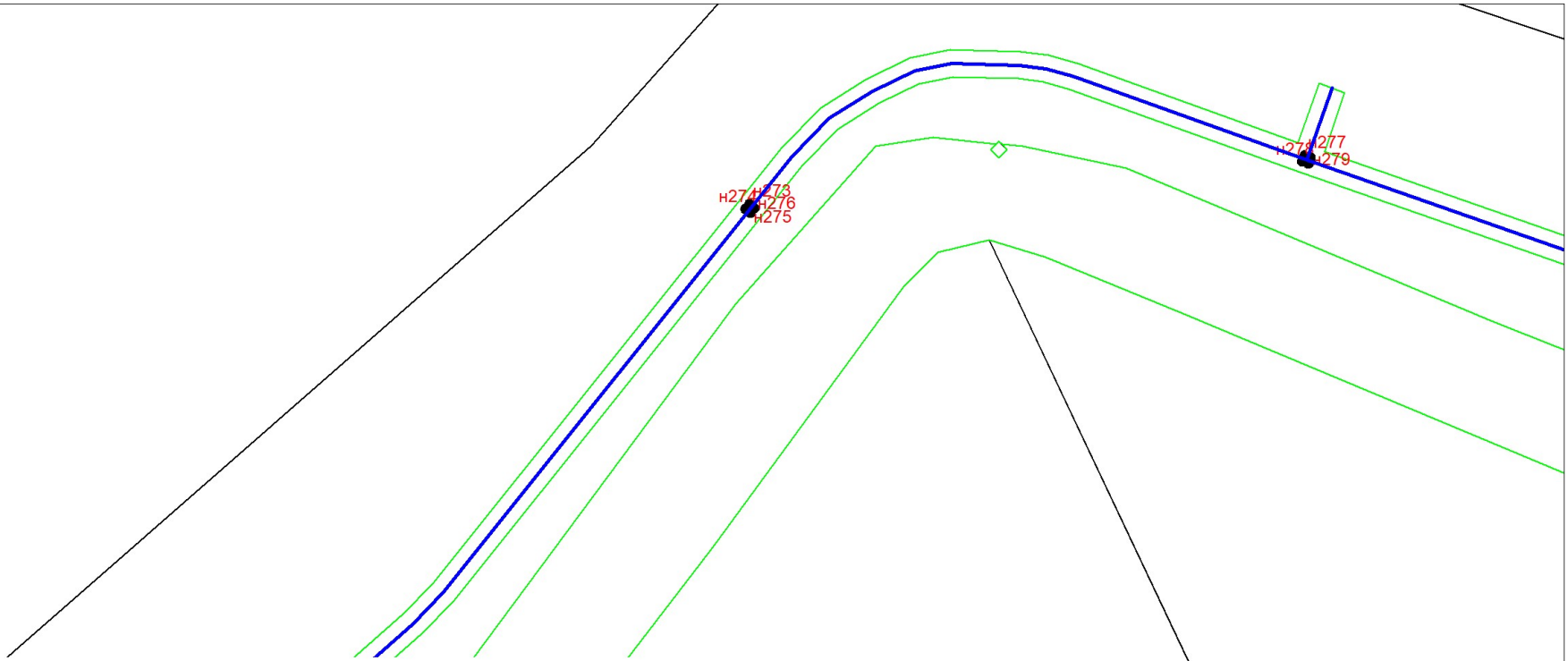
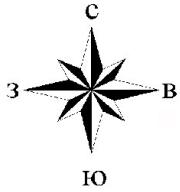
Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- н1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003 - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11 - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

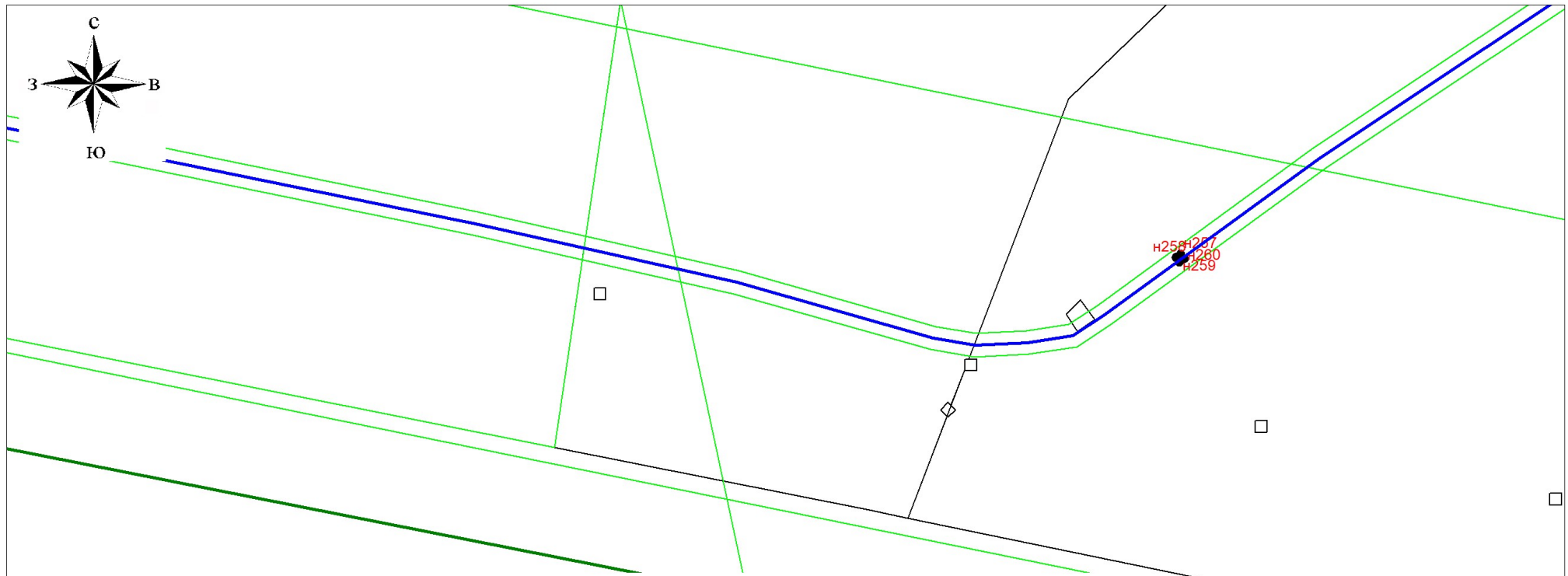
Условные обозначения

- граница зоны с особыми условиями использования территории
- n1** - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
- :1176** - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
- :11** - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
- 63:10:0202003** - номер и обозначение кадастрового квартала
- 63:10-5.11** - границы и обозначение существующих охранных зон
- ось газопровода

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

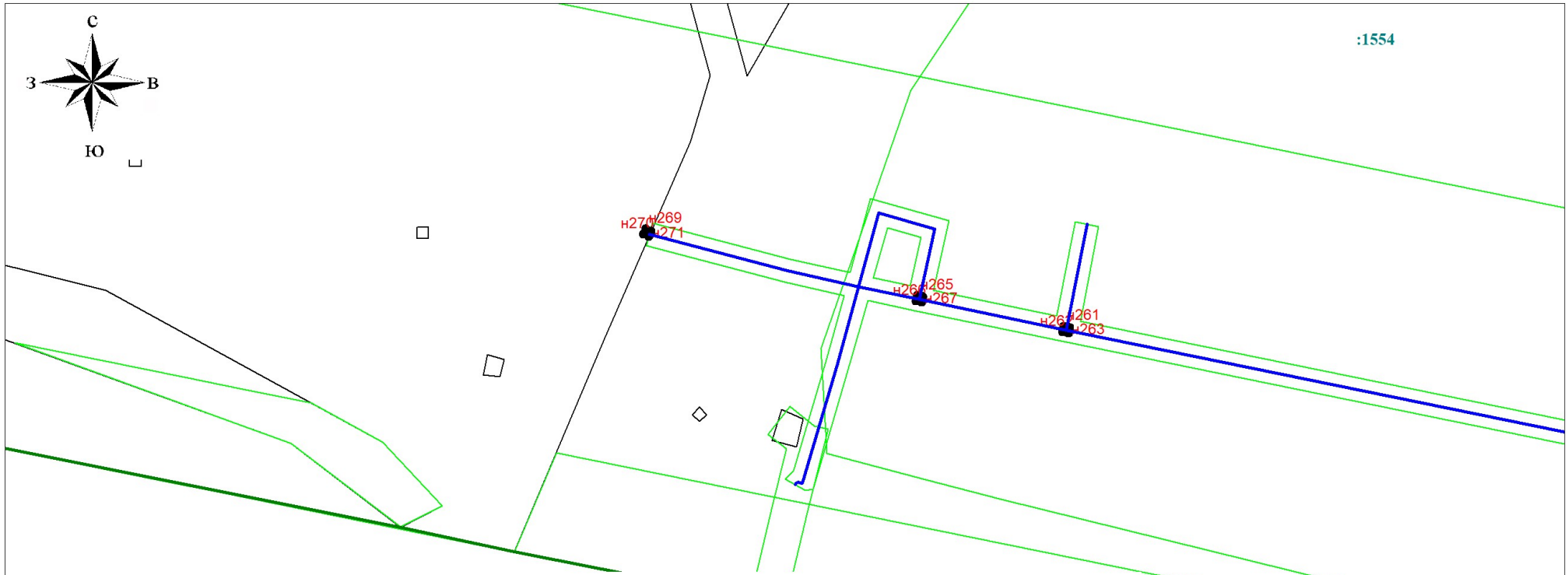
- | | |
|---|---|
| | - граница зоны с особыми условиями использования территории |
| • н1 | - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута |
| :1176 | - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН |
| :11 | - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН |
| 63:10:0202003 | - номер и обозначение кадастрового квартала |
| 63:10-5.11 | - границы и обозначение существующих охранных зон |
| — | - ось газопровода |

Кадастровый инженер:




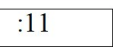

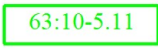

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.

М.П.

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения

-  - граница зоны с особыми условиями использования территории
-  - обозначение характерной точки вновь образованной границы публичного сервитута
-  - границы и обозначения ОКС по сведениям ЕГРН
-  - границы и обозначения земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - номер и обозначение кадастрового квартала
-  - границы и обозначение существующих охранных зон
-  - ось газопровода

Масштаб 1:1000

Кадастровый инженер:

_____ /Казутина Н.А./ " ____ " _____ 20__ г.
М.П.