

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объектов электрических сетей: Комплекс ВЛ-6/0,4 кВ Ф-612 от ПС Пугачевская 110/35/6 кВ, расположенный по адресу: Саратовская обл., Пугачевский район, кадастровым номером 64:27:000000:3317
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская обл., Пугачевский район
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	216030 кв.м ± 96 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет, в целях размещения объектов электрических сетей: Комплекс ВЛ-6/0,4 кВ Ф-612 от ПС Пугачевская 110/35/6 кВ, расположенный по адресу: Саратовская обл., Пугачевский район, кадастровым номером 64:27:000000:3317, обладатель публичного сервитута публичное акционерное общество "Россети Волга", адрес г. Саратов, ул. Первомайская, д. 42/44, эл. адрес: office@rossetivolga.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-64, зона 3					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	547872.79	3284367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н2	547912.68	3284401.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н3	547945.96	3284426.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н4	547985.27	3284454.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н5	548009.76	3284422.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н6	548027.33	3284399.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н7	548030.54	3284401.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н8	548012.94	3284425.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н9	547989.40	3284455.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н10	548035.85	3284461.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н11	548039.67	3284449.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н12	548044.50	3284450.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н13	548060.75	3284388.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н14	548071.33	3284352.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н15	548079.83	3284319.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н16	548078.34	3284318.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н17	548080.47	3284310.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н18	547987.08	3284292.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н19	547977.33	3284403.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н20	547973.34	3284403.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н21	547983.29	3284290.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н22	547993.14	3284140.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н23	547961.45	3284145.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н24	547960.85	3284141.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н25	547993.41	3284136.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н26	547993.44	3284136.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н27	548074.78	3284147.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н28	548074.23	3284151.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н29	547997.15	3284140.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н30	547987.40	3284288.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н31	548081.51	3284307.00	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н32	548084.05	3284297.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н33	548085.53	3284297.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н34	548092.34	3284272.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н35	548111.48	3284200.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н36	548119.65	3284171.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н37	548129.94	3284131.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н38	548140.84	3284089.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н39	548153.41	3284043.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н40	548166.86	3283994.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н41	548181.13	3283946.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н42	548228.66	3283950.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н43	548245.70	3283952.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н44	548274.36	3283931.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н45	548286.94	3283877.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н46	548295.74	3283838.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н47	548305.29	3283797.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н48	548301.79	3283782.06	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н49	548264.50	3283772.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н50	548225.47	3283762.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н51	548184.90	3283751.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н52	548144.22	3283741.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н53	548101.55	3283730.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н54	548067.29	3283731.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н55	548024.40	3283719.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н56	547985.98	3283709.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н57	547941.54	3283697.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н58	547913.13	3283689.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н59	547918.43	3283648.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н60	547921.98	3283619.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н61	547928.38	3283572.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н62	547935.03	3283518.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н63	547953.00	3283470.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н64	547957.82	3283422.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н65	547962.38	3283372.24	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н66	547966.55	3283321.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н67	547971.44	3283271.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н68	547975.61	3283221.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н69	547980.78	3283171.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н70	547983.84	3283133.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н71	547973.68	3283098.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н72	547961.78	3283059.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н73	547947.38	3283011.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н74	547937.88	3282980.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н75	547887.60	3282978.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н76	547856.48	3282862.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н77	547849.21	3282830.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н78	547831.47	3282778.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н79	547820.32	3282744.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н80	547809.82	3282711.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н81	547796.98	3282673.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н82	547784.46	3282635.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н83	547768.83	3282588.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н84	547752.97	3282540.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н85	547737.38	3282492.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н86	547721.48	3282444.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н87	547705.85	3282396.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н88	547690.24	3282349.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н89	547674.58	3282301.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н90	547661.97	3282263.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н91	547649.27	3282224.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н92	547633.71	3282177.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н93	547617.85	3282129.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н94	547602.20	3282082.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н95	547586.55	3282034.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н96	547570.61	3281986.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н97	547555.06	3281939.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н98	547542.98	3281901.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н99	547529.78	3281862.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н100	547514.32	3281815.44	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н101	547494.88	3281762.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н102	547478.31	3281717.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н103	547461.98	3281671.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н104	547445.06	3281626.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н105	547426.11	3281574.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н106	547449.41	3281555.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н107	547480.86	3281531.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н108	547530.27	3281492.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н109	547526.89	3281473.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н110	547546.96	3281470.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н111	547578.60	3281352.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н112	547623.63	3281194.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н113	547703.03	3281075.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н114	547706.46	3281060.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н115	547703.11	3281059.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н116	547697.64	3281064.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н117	547680.74	3281047.12	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н118	547701.99	3281026.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н119	547702.60	3281027.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н120	547704.86	3281000.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н121	547701.70	3280997.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н122	547708.03	3280990.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н123	547694.63	3280977.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н124	547697.02	3280975.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н125	547671.15	3280950.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н126	547663.26	3280958.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н127	547650.60	3280974.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н128	547641.15	3280984.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н129	547638.32	3280981.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н130	547647.60	3280971.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н131	547660.27	3280955.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н132	547671.12	3280945.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н133	547702.74	3280975.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н134	547700.35	3280977.84	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н135	547710.88	3280987.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н136	547715.82	3280983.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н137	547713.15	3280961.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н138	547717.12	3280960.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н139	547720.04	3280985.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н140	547712.22	3280991.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н141	547707.32	3280997.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н142	547709.01	3280999.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н143	547706.55	3281028.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н144	547709.83	3281031.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н145	547714.23	3281027.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н146	547716.13	3281019.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н147	547794.84	3280941.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н148	547851.14	3280887.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н149	547911.54	3280828.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н150	547964.40	3280780.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н151	547951.16	3280777.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н152	547942.63	3280780.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н153	547942.20	3280779.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н154	547916.72	3280775.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н155	547905.74	3280784.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н156	547892.83	3280816.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н157	547889.13	3280814.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н158	547901.29	3280785.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н159	547888.41	3280782.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н160	547866.25	3280775.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н161	547847.11	3280797.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н162	547844.12	3280794.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н163	547862.92	3280773.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н164	547856.38	3280766.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н165	547839.71	3280760.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н166	547826.28	3280739.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н167	547821.59	3280708.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н168	547825.54	3280708.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н169	547830.10	3280738.10	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н170	547842.34	3280757.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н171	547858.65	3280762.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н172	547866.72	3280771.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н173	547889.40	3280778.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н174	547903.47	3280781.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н175	547913.29	3280772.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н176	547905.65	3280764.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н177	547908.61	3280761.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н178	547917.15	3280771.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н179	547937.15	3280774.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н180	547916.07	3280753.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н181	547907.75	3280742.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н182	547910.98	3280740.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н183	547919.12	3280751.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н184	547943.72	3280775.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н185	547946.05	3280774.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н186	547948.99	3280761.85	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н187	547914.23	3280740.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н188	547875.43	3280716.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н189	547832.16	3280689.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н190	547794.20	3280665.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н191	547763.00	3280645.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н192	547750.49	3280666.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н193	547744.84	3280681.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н194	547736.69	3280678.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н195	547723.48	3280696.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н196	547721.06	3280725.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н197	547723.76	3280741.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н198	547704.30	3280764.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н199	547685.84	3280791.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н200	547665.60	3280824.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н201	547661.75	3280831.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н202	547654.44	3280839.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н203	547680.87	3280863.90	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н204	547688.00	3280856.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н205	547683.56	3280849.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н206	547692.37	3280843.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н207	547696.09	3280848.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н208	547698.99	3280849.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н209	547731.16	3280861.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н210	547748.00	3280878.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н211	547745.14	3280881.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н212	547728.90	3280865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н213	547700.46	3280854.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н214	547704.18	3280859.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н215	547695.37	3280865.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н216	547690.67	3280859.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н217	547681.09	3280869.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н218	547651.48	3280842.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н219	547638.21	3280852.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н220	547635.81	3280848.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н221	547650.27	3280838.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н222	547658.44	3280829.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н223	547662.12	3280822.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н224	547682.49	3280789.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н225	547701.10	3280762.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н226	547718.17	3280741.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н227	547717.26	3280741.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н228	547718.39	3280737.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н229	547719.13	3280737.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н230	547717.03	3280725.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н231	547719.59	3280695.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н232	547732.84	3280676.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н233	547723.16	3280673.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н234	547731.25	3280652.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н235	547735.09	3280653.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н236	547756.38	3280618.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н237	547804.84	3280648.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н238	547842.74	3280672.38	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н239	547885.98	3280699.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н240	547924.75	3280723.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н241	547964.91	3280748.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н242	547988.27	3280762.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н243	548060.70	3280724.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н244	548148.73	3280677.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н245	548214.67	3280768.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н246	548283.20	3280862.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н247	548350.06	3280956.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н248	548414.48	3281044.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н249	548560.35	3281069.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н250	548699.97	3281000.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н251	548795.63	3280953.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н252	548884.41	3280909.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н253	548963.89	3280867.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н254	549039.99	3280828.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н255	549069.73	3280828.54	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н256	549069.53	3280841.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н257	549093.22	3280850.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н258	549130.41	3280856.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н259	549180.41	3280863.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н260	549229.00	3280870.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н261	549279.86	3280878.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н262	549327.27	3280886.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н263	549380.73	3280893.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н264	549415.29	3280895.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н265	549469.51	3280896.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н266	549520.23	3280898.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н267	549568.23	3280900.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н268	549618.18	3280901.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н269	549669.03	3280903.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н270	549710.66	3280904.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н271	549733.09	3280905.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н272	549784.11	3280910.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н273	549831.73	3280914.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н274	549882.61	3280918.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н275	549931.75	3280922.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н276	549976.69	3280925.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н277	550000.39	3280897.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н278	550030.57	3280862.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н279	550049.79	3280839.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н280	550074.63	3280809.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н281	550082.54	3280771.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н282	550091.65	3280722.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н283	550101.60	3280672.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н284	550111.28	3280621.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н285	550120.34	3280572.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н286	550130.82	3280517.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н287	550140.01	3280470.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н288	550180.65	3280447.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н289	550228.13	3280421.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н290	550238.81	3280449.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н291	550222.24	3280457.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н292	550217.81	3280450.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н293	550190.38	3280464.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н294	550157.87	3280483.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н295	550150.45	3280521.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н296	550140.72	3280572.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н297	550130.93	3280625.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н298	550121.24	3280675.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н299	550111.29	3280726.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н300	550102.17	3280775.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н301	550093.20	3280818.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н302	550065.15	3280852.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н303	550045.84	3280875.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н304	550015.66	3280910.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н305	549992.31	3280938.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н306	549994.79	3280945.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н307	549999.02	3280955.95	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н308	550012.26	3280977.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н309	550022.80	3280974.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н310	550030.92	3280995.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н311	550021.74	3280998.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н312	550031.00	3281026.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н313	550027.39	3281026.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н314	550045.83	3281071.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н315	550063.57	3281115.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н316	550076.87	3281148.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н317	550090.73	3281155.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н318	550084.86	3281213.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н319	550079.56	3281264.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н320	550074.16	3281317.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н321	550068.45	3281370.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н322	550062.89	3281422.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н323	550057.03	3281478.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н324	550052.11	3281526.70	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н325	550046.33	3281577.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н326	550044.40	3281595.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н327	550062.49	3281600.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н328	550075.69	3281585.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н329	550078.66	3281588.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н330	550063.82	3281605.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н331	550043.98	3281599.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н332	550041.95	3281619.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н333	550038.73	3281649.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н334	550039.29	3281668.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н335	550016.89	3281669.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н336	550016.27	3281647.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н337	550018.83	3281647.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н338	550022.06	3281617.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н339	550026.45	3281574.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н340	550032.23	3281524.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н341	550037.14	3281476.44	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н342	550043.00	3281420.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н343	550048.56	3281368.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н344	550054.26	3281315.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н345	550059.66	3281262.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н346	550063.27	3281227.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н347	550060.03	3281256.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н348	550023.66	3281253.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н349	549995.66	3281251.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н350	549995.97	3281247.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н351	550023.96	3281249.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н352	550056.48	3281252.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н353	550059.76	3281222.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н354	550059.83	3281221.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н355	550049.98	3281220.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н356	550052.93	3281197.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н357	550061.46	3281198.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н358	550061.59	3281196.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н359	550060.57	3281167.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н360	550027.04	3281163.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н361	549997.43	3281160.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н362	549966.58	3281157.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н363	549935.33	3281153.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н364	549906.63	3281150.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н365	549877.11	3281147.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н366	549847.62	3281144.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н367	549817.79	3281141.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н368	549818.23	3281137.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н369	549848.05	3281140.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н370	549877.54	3281143.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н371	549907.05	3281146.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н372	549935.76	3281149.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н373	549967.01	3281153.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н374	549997.84	3281156.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н375	550027.48	3281159.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н376	550058.89	3281163.20	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н377	550043.85	3281135.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н378	550009.57	3281132.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н379	549974.59	3281129.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н380	549944.52	3281127.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н381	549915.11	3281124.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н382	549884.60	3281121.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н383	549854.87	3281118.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н384	549824.76	3281115.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н385	549795.59	3281112.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н386	549765.38	3281110.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н387	549735.58	3281107.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н388	549735.94	3281103.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н389	549765.72	3281106.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н390	549795.96	3281108.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н391	549825.14	3281111.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н392	549855.24	3281114.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н393	549884.98	3281117.25	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н394	549915.50	3281120.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н395	549944.90	3281123.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н396	549974.94	3281125.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н397	550009.93	3281128.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н398	550046.32	3281132.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н399	550055.64	3281149.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н400	550045.05	3281123.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н401	550027.30	3281079.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н402	550014.88	3281048.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н403	549982.92	3281045.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н404	549952.84	3281042.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н405	549923.06	3281039.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н406	549893.05	3281036.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н407	549863.08	3281033.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н408	549833.59	3281030.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н409	549803.52	3281028.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н410	549773.66	3281024.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н411	549743.57	3281021.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н412	549744.04	3281017.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н413	549774.11	3281020.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н414	549803.93	3281024.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н415	549833.95	3281027.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н416	549863.46	3281029.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н417	549893.45	3281032.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н418	549923.48	3281035.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н419	549953.24	3281038.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н420	549983.30	3281041.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н421	550009.27	3281044.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н422	549999.97	3281024.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н423	549967.62	3281020.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н424	549937.51	3281017.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н425	549907.31	3281014.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н426	549876.59	3281011.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н427	549846.66	3281008.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н428	549816.44	3281006.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н429	549785.89	3281002.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н430	549756.81	3280999.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н431	549757.26	3280995.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н432	549786.32	3280998.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н433	549816.83	3281002.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н434	549847.04	3281004.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н435	549876.97	3281007.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н436	549907.70	3281010.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н437	549937.93	3281013.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н438	549968.06	3281016.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н439	550001.46	3281020.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н440	550003.94	3281021.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н441	549994.29	3280996.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н442	549976.06	3280952.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н443	549973.67	3280945.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н444	549930.12	3280942.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н445	549880.98	3280938.20	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н446	549830.08	3280933.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н447	549782.40	3280930.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н448	549731.82	3280925.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н449	549710.09	3280924.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н450	549668.47	3280923.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н451	549617.46	3280921.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н452	549567.49	3280920.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н453	549519.49	3280918.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н454	549468.90	3280916.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н455	549414.63	3280915.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н456	549378.93	3280913.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н457	549324.27	3280906.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н458	549276.71	3280898.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н459	549226.01	3280890.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н460	549177.49	3280883.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н461	549127.42	3280875.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н462	549088.29	3280869.87	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н463	549056.25	3280858.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н464	549047.14	3280858.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н465	548977.81	3280894.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н466	548898.05	3280936.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н467	548808.94	3280980.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н468	548713.21	3281027.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н469	548574.52	3281095.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н470	548575.68	3281102.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н471	548587.16	3281155.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н472	548596.10	3281195.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н473	548610.34	3281260.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н474	548630.98	3281352.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н475	548633.16	3281362.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н476	548628.02	3281363.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н477	548628.69	3281376.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н478	548618.30	3281377.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н479	548616.65	3281397.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н480	548600.27	3281422.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н481	548598.24	3281421.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н482	548596.58	3281421.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н483	548596.25	3281419.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н484	548597.45	3281419.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н485	548612.42	3281396.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н486	548610.82	3281393.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н487	548613.07	3281392.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н488	548614.27	3281377.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н489	548606.41	3281377.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н490	548605.91	3281368.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н491	548605.51	3281368.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н492	548592.74	3281392.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н493	548579.05	3281418.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н494	548565.59	3281443.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н495	548551.28	3281469.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н496	548539.41	3281492.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н497	548549.27	3281491.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н498	548549.46	3281495.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н499	548535.55	3281496.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н500	548506.03	3281481.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н501	548475.85	3281464.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н502	548442.23	3281445.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н503	548410.29	3281427.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н504	548379.75	3281410.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н505	548369.93	3281427.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н506	548366.46	3281425.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н507	548376.24	3281408.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н508	548348.70	3281393.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н509	548320.92	3281378.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н510	548337.56	3281331.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н511	548341.33	3281332.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н512	548325.82	3281376.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н513	548350.65	3281390.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н514	548381.73	3281407.38	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н515	548410.34	3281422.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н516	548415.66	3281411.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н517	548423.90	3281397.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н518	548427.34	3281399.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н519	548419.22	3281413.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н520	548413.85	3281424.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н521	548444.19	3281441.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н522	548477.80	3281460.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н523	548507.92	3281477.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н524	548533.52	3281491.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н525	548535.95	3281490.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н526	548547.75	3281468.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н527	548562.07	3281441.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н528	548575.53	3281416.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н529	548589.21	3281390.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н530	548603.11	3281364.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н531	548605.70	3281364.35	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н532	548605.28	3281356.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н533	548611.27	3281356.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н534	548609.83	3281349.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н535	548592.52	3281322.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н536	548595.89	3281320.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н537	548607.25	3281338.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н538	548590.81	3281264.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н539	548576.57	3281199.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н540	548567.63	3281159.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н541	548556.03	3281106.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н542	548554.74	3281098.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н543	548397.42	3281072.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н544	548325.74	3280973.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н545	548258.89	3280880.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н546	548190.38	3280786.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н547	548139.76	3280716.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н548	548074.74	3280751.07	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н549	548018.17	3280780.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н550	548035.33	3280791.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н551	548000.07	3280790.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н552	547996.16	3280792.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н553	547932.09	3280850.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н554	547872.04	3280908.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н555	547815.82	3280963.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н556	547743.37	3281034.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н557	547731.00	3281087.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н558	547651.20	3281206.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н559	547607.51	3281360.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н560	547570.95	3281496.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н561	547554.79	3281499.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н562	547493.08	3281547.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н563	547461.75	3281571.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н564	547449.77	3281580.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н565	547463.81	3281619.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н566	547480.76	3281664.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н567	547497.13	3281710.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н568	547513.66	3281755.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н569	547533.22	3281808.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н570	547548.75	3281856.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н571	547561.96	3281894.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н572	547574.09	3281932.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н573	547589.60	3281980.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н574	547605.54	3282028.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н575	547621.20	3282076.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н576	547636.84	3282123.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н577	547652.70	3282171.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н578	547668.26	3282218.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н579	547680.96	3282257.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н580	547693.57	3282295.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н581	547709.25	3282343.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н582	547724.85	3282390.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н583	547740.47	3282437.94	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н584	547756.38	3282486.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н585	547771.97	3282533.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н586	547787.82	3282581.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н587	547803.46	3282629.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н588	547815.95	3282667.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н589	547828.82	3282705.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н590	547839.33	3282738.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н591	547850.43	3282771.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н592	547868.48	3282824.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н593	547875.90	3282857.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н594	547903.10	3282959.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н595	547952.85	3282961.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н596	547966.53	3283006.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н597	547980.92	3283054.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н598	547992.83	3283092.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н599	548004.07	3283131.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н600	548000.69	3283173.21	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н601	547995.52	3283223.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н602	547991.35	3283273.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н603	547986.47	3283323.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н604	547982.30	3283373.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н605	547977.73	3283424.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н606	547972.64	3283475.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н607	547954.58	3283523.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н608	547948.21	3283574.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н609	547941.82	3283621.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н610	547938.27	3283651.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н611	547935.16	3283675.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н612	547946.86	3283678.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н613	547991.13	3283689.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н614	548029.64	3283700.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н615	548069.85	3283711.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н616	548103.94	3283710.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н617	548149.10	3283722.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н618	548189.87	3283732.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н619	548230.46	3283743.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н620	548269.49	3283753.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н621	548318.58	3283765.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н622	548325.81	3283797.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н623	548315.23	3283843.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н624	548306.43	3283881.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н625	548292.17	3283943.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н626	548251.26	3283973.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н627	548226.69	3283970.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н628	548195.60	3283967.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н629	548186.10	3283999.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н630	548172.70	3284049.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н631	548160.16	3284094.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н632	548149.30	3284136.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н633	548138.97	3284176.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н634	548130.79	3284205.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н635	548111.65	3284278.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н636	548104.85	3284303.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н637	548105.34	3284303.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н638	548099.63	3284324.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н639	548099.15	3284324.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н640	548091.85	3284353.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н641	548097.22	3284355.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н642	548090.83	3284375.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н643	548085.84	3284374.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н644	548082.46	3284385.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н645	548096.05	3284389.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н646	548104.40	3284360.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н647	548113.91	3284329.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н648	548144.42	3284333.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н649	548168.32	3284338.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н650	548194.37	3284342.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н651	548219.83	3284347.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н652	548244.69	3284352.57	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н653	548243.95	3284356.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н654	548219.06	3284351.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н655	548193.64	3284346.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н656	548167.60	3284342.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н657	548143.76	3284337.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н658	548116.73	3284333.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н659	548108.24	3284361.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н660	548099.92	3284390.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н661	548124.30	3284395.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н662	548128.01	3284384.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н663	548131.80	3284385.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н664	548128.28	3284396.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н665	548151.58	3284400.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н666	548174.62	3284404.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н667	548178.45	3284393.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н668	548182.20	3284395.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н669	548178.62	3284405.13	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н670	548202.24	3284409.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н671	548225.39	3284413.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н672	548229.34	3284402.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н673	548233.08	3284404.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н674	548229.39	3284414.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н675	548250.17	3284418.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н676	548249.52	3284407.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н677	548253.51	3284407.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н678	548254.48	3284423.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н679	548226.32	3284417.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н680	548201.56	3284413.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н681	548175.58	3284408.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н682	548150.90	3284404.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н683	548125.27	3284399.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н684	548096.91	3284394.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н685	548081.31	3284389.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н686	548066.32	3284446.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н687	548074.76	3284446.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н688	548072.94	3284466.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н689	548057.82	3284465.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н690	548057.49	3284466.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н691	548067.20	3284469.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н692	548100.88	3284469.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н693	548123.34	3284472.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н694	548140.96	3284475.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н695	548150.32	3284467.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н696	548188.01	3284475.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н697	548204.31	3284439.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н698	548224.14	3284445.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н699	548244.14	3284450.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н700	548267.48	3284456.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н701	548293.75	3284461.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н702	548305.85	3284462.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н703	548311.54	3284436.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

н704	548296.57	3284437.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н705	548296.12	3284433.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н706	548312.44	3284432.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н707	548317.24	3284410.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н708	548299.72	3284415.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н709	548298.77	3284411.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н710	548317.21	3284406.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н711	548310.15	3284388.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н712	548316.89	3284354.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н713	548321.34	3284335.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н714	548325.51	3284315.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н715	548329.43	3284315.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н716	548325.24	3284336.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н717	548320.81	3284355.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н718	548314.30	3284388.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н719	548320.43	3284404.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н720	548329.92	3284390.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н721	548333.18	3284393.07	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
н722	548321.76	3284409.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н723	548316.03	3284434.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н724	548309.38	3284465.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н725	548303.32	3284491.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н726	548334.32	3284496.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н727	548333.64	3284500.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н728	548298.46	3284494.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н729	548304.96	3284466.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н730	548293.18	3284465.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н731	548266.58	3284460.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н732	548243.11	3284454.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н733	548223.10	3284448.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н734	548206.56	3284444.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н735	548190.32	3284480.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н736	548151.45	3284471.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н737	548142.18	3284480.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н738	548122.67	3284476.79	Метод спутниковых геодезических	0.10	—

			измерений (определений)		
н739	548100.59	3284473.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н740	548066.61	3284473.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н741	548056.34	3284470.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н742	548054.45	3284476.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н743	548042.20	3284473.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н744	548031.51	3284481.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н745	548027.87	3284507.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н746	548023.91	3284506.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н747	548027.76	3284479.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н748	548037.60	3284471.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н749	548033.30	3284470.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н750	548034.69	3284465.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н751	547981.96	3284458.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н752	547982.81	3284457.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н753	547943.62	3284429.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н754	547910.18	3284405.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н755	547870.18	3284370.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	—

			(определений)		
н1	547872.79	3284367.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
н756	550064.45	3281164.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н757	550069.48	3281166.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н758	550066.17	3281199.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н759	550065.44	3281199.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н760	550065.59	3281196.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н756	550064.45	3281164.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
н761	550004.55	3281025.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н762	550005.53	3281025.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н763	550009.57	3281035.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н764	550006.38	3281028.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н761	550004.55	3281025.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
—	—	—	—	—	—
н765	550017.31	3281000.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н766	550017.97	3281000.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н767	550022.62	3281013.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н768	550019.78	3281006.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н765	550017.31	3281000.25	Метод спутниковых	0.10	—

			геодезических измерений (определений)		
—	—	—	—	—	—
н769	547968.51	3280773.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н770	547970.44	3280774.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н771	547967.68	3280777.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н772	547968.13	3280775.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
н769	547968.51	3280773.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1: 19000

Используемые условные знаки и обозначения:

Обозначения земельных участков, размеры которых не могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границе которых не достаточны для определения ее положения на местности.
- Обозначение точки земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- Обозначение точки ранее учтенных земельных участков, представляющих собой единое землепользование с преобладанием обособленных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.
- ===== Граница ранее учтенного земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых достаточны для определения их положения на местности.
- ===== Граница земельного участка, представляющего собой единое землепользование с преобладанием условных участков, имеющиеся в ГКН сведения о границах которых не достаточны для определения их положения на местности.

Обозначения земельных участков, размеры которых могут быть переданы в масштабе разделов графической части:

- Характерная точка границы, сведения о которой не позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности.
- _____ Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся в ГКН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- _____
_____ Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения.
- Существующая часть границы земельных участков, имеющиеся сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- ----- Вновь образованная часть границы земельных участков, сведения о которой не достаточны для определения ее местоположения.
- Базовая станция при спутниковых наблюдениях (GPS или ГЛОНАСС)
- △ Пункты опорной межевой сети (ОМС), (пункт ГГС)

- Пункты съемочного обоснования, созданные при проведении кадастровых работ
 - Межевые знаки, которые использовались в качестве опорной сети или съемочного обоснования
 - Внемасштабный площадной участок, границы которого установлены декларативно
- — — — — Граница субъекта Российской Федерации
- — — — — Граница муниципального образования
- — — — — Граница кадастрового округа
- — — — — Граница кадастрового района
- — — — — Граница кадастрового квартала

Подпись _____ (Капцова Светлана Дата 07.05.2024 г.
Андреевна)

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	—
н2	н3	—
н3	н4	—
н4	н5	—
н5	н6	—
н6	н7	—
н7	н8	—
н8	н9	—
н9	н10	—
н10	н11	—
н11	н12	—
н12	н13	—
н13	н14	—
н14	н15	—
н15	н16	—
н16	н17	—
н17	н18	—
н18	н19	—
н19	н20	—
н20	н21	—
н21	н22	—
н22	н23	—
н23	н24	—
н24	н25	—
н25	н26	—
н26	н27	—
н27	н28	—
н28	н29	—
н29	н30	—
н30	н31	—
н31	н32	—
н32	н33	—
н33	н34	—
н34	н35	—
н35	н36	—
н36	н37	—
н37	н38	—
н38	н39	—
н39	н40	—
н40	н41	—
н41	н42	—
н42	н43	—
н43	н44	—
н44	н45	—
н45	н46	—
н46	н47	—
н47	н48	—
н48	н49	—
н49	н50	—
н50	н51	—
н51	н52	—
н52	н53	—

h53	h54	—
h54	h55	—
h55	h56	—
h56	h57	—
h57	h58	—
h58	h59	—
h59	h60	—
h60	h61	—
h61	h62	—
h62	h63	—
h63	h64	—
h64	h65	—
h65	h66	—
h66	h67	—
h67	h68	—
h68	h69	—
h69	h70	—
h70	h71	—
h71	h72	—
h72	h73	—
h73	h74	—
h74	h75	—
h75	h76	—
h76	h77	—
h77	h78	—
h78	h79	—
h79	h80	—
h80	h81	—
h81	h82	—
h82	h83	—
h83	h84	—
h84	h85	—
h85	h86	—
h86	h87	—
h87	h88	—
h88	h89	—
h89	h90	—
h90	h91	—
h91	h92	—
h92	h93	—
h93	h94	—
h94	h95	—
h95	h96	—
h96	h97	—
h97	h98	—
h98	h99	—
h99	h100	—
h100	h101	—
h101	h102	—
h102	h103	—
h103	h104	—
h104	h105	—
h105	h106	—
h106	h107	—
h107	h108	—
h108	h109	—
h109	h110	—

h110	h111	-
h111	h112	-
h112	h113	-
h113	h114	-
h114	h115	-
h115	h116	-
h116	h117	-
h117	h118	-
h118	h119	-
h119	h120	-
h120	h121	-
h121	h122	-
h122	h123	-
h123	h124	-
h124	h125	-
h125	h126	-
h126	h127	-
h127	h128	-
h128	h129	-
h129	h130	-
h130	h131	-
h131	h132	-
h132	h133	-
h133	h134	-
h134	h135	-
h135	h136	-
h136	h137	-
h137	h138	-
h138	h139	-
h139	h140	-
h140	h141	-
h141	h142	-
h142	h143	-
h143	h144	-
h144	h145	-
h145	h146	-
h146	h147	-
h147	h148	-
h148	h149	-
h149	h150	-
h150	h151	-
h151	h152	-
h152	h153	-
h153	h154	-
h154	h155	-
h155	h156	-
h156	h157	-
h157	h158	-
h158	h159	-
h159	h160	-
h160	h161	-
h161	h162	-
h162	h163	-
h163	h164	-
h164	h165	-
h165	h166	-
h166	h167	-

h167	h168	-
h168	h169	-
h169	h170	-
h170	h171	-
h171	h172	-
h172	h173	-
h173	h174	-
h174	h175	-
h175	h176	-
h176	h177	-
h177	h178	-
h178	h179	-
h179	h180	-
h180	h181	-
h181	h182	-
h182	h183	-
h183	h184	-
h184	h185	-
h185	h186	-
h186	h187	-
h187	h188	-
h188	h189	-
h189	h190	-
h190	h191	-
h191	h192	-
h192	h193	-
h193	h194	-
h194	h195	-
h195	h196	-
h196	h197	-
h197	h198	-
h198	h199	-
h199	h200	-
h200	h201	-
h201	h202	-
h202	h203	-
h203	h204	-
h204	h205	-
h205	h206	-
h206	h207	-
h207	h208	-
h208	h209	-
h209	h210	-
h210	h211	-
h211	h212	-
h212	h213	-
h213	h214	-
h214	h215	-
h215	h216	-
h216	h217	-
h217	h218	-
h218	h219	-
h219	h220	-
h220	h221	-
h221	h222	-
h222	h223	-
h223	h224	-

h224	h225	—
h225	h226	—
h226	h227	—
h227	h228	—
h228	h229	—
h229	h230	—
h230	h231	—
h231	h232	—
h232	h233	—
h233	h234	—
h234	h235	—
h235	h236	—
h236	h237	—
h237	h238	—
h238	h239	—
h239	h240	—
h240	h241	—
h241	h242	—
h242	h243	—
h243	h244	—
h244	h245	—
h245	h246	—
h246	h247	—
h247	h248	—
h248	h249	—
h249	h250	—
h250	h251	—
h251	h252	—
h252	h253	—
h253	h254	—
h254	h255	—
h255	h256	—
h256	h257	—
h257	h258	—
h258	h259	—
h259	h260	—
h260	h261	—
h261	h262	—
h262	h263	—
h263	h264	—
h264	h265	—
h265	h266	—
h266	h267	—
h267	h268	—
h268	h269	—
h269	h270	—
h270	h271	—
h271	h272	—
h272	h273	—
h273	h274	—
h274	h275	—
h275	h276	—
h276	h277	—
h277	h278	—
h278	h279	—
h279	h280	—
h280	h281	—

h281	h282	—
h282	h283	—
h283	h284	—
h284	h285	—
h285	h286	—
h286	h287	—
h287	h288	—
h288	h289	—
h289	h290	—
h290	h291	—
h291	h292	—
h292	h293	—
h293	h294	—
h294	h295	—
h295	h296	—
h296	h297	—
h297	h298	—
h298	h299	—
h299	h300	—
h300	h301	—
h301	h302	—
h302	h303	—
h303	h304	—
h304	h305	—
h305	h306	—
h306	h307	—
h307	h308	—
h308	h309	—
h309	h310	—
h310	h311	—
h311	h312	—
h312	h313	—
h313	h314	—
h314	h315	—
h315	h316	—
h316	h317	—
h317	h318	—
h318	h319	—
h319	h320	—
h320	h321	—
h321	h322	—
h322	h323	—
h323	h324	—
h324	h325	—
h325	h326	—
h326	h327	—
h327	h328	—
h328	h329	—
h329	h330	—
h330	h331	—
h331	h332	—
h332	h333	—
h333	h334	—
h334	h335	—
h335	h336	—
h336	h337	—
h337	h338	—

h338	h339	—
h339	h340	—
h340	h341	—
h341	h342	—
h342	h343	—
h343	h344	—
h344	h345	—
h345	h346	—
h346	h347	—
h347	h348	—
h348	h349	—
h349	h350	—
h350	h351	—
h351	h352	—
h352	h353	—
h353	h354	—
h354	h355	—
h355	h356	—
h356	h357	—
h357	h358	—
h358	h359	—
h359	h360	—
h360	h361	—
h361	h362	—
h362	h363	—
h363	h364	—
h364	h365	—
h365	h366	—
h366	h367	—
h367	h368	—
h368	h369	—
h369	h370	—
h370	h371	—
h371	h372	—
h372	h373	—
h373	h374	—
h374	h375	—
h375	h376	—
h376	h377	—
h377	h378	—
h378	h379	—
h379	h380	—
h380	h381	—
h381	h382	—
h382	h383	—
h383	h384	—
h384	h385	—
h385	h386	—
h386	h387	—
h387	h388	—
h388	h389	—
h389	h390	—
h390	h391	—
h391	h392	—
h392	h393	—
h393	h394	—
h394	h395	—

h395	h396	—
h396	h397	—
h397	h398	—
h398	h399	—
h399	h400	—
h400	h401	—
h401	h402	—
h402	h403	—
h403	h404	—
h404	h405	—
h405	h406	—
h406	h407	—
h407	h408	—
h408	h409	—
h409	h410	—
h410	h411	—
h411	h412	—
h412	h413	—
h413	h414	—
h414	h415	—
h415	h416	—
h416	h417	—
h417	h418	—
h418	h419	—
h419	h420	—
h420	h421	—
h421	h422	—
h422	h423	—
h423	h424	—
h424	h425	—
h425	h426	—
h426	h427	—
h427	h428	—
h428	h429	—
h429	h430	—
h430	h431	—
h431	h432	—
h432	h433	—
h433	h434	—
h434	h435	—
h435	h436	—
h436	h437	—
h437	h438	—
h438	h439	—
h439	h440	—
h440	h441	—
h441	h442	—
h442	h443	—
h443	h444	—
h444	h445	—
h445	h446	—
h446	h447	—
h447	h448	—
h448	h449	—
h449	h450	—
h450	h451	—
h451	h452	—

h452	h453	—
h453	h454	—
h454	h455	—
h455	h456	—
h456	h457	—
h457	h458	—
h458	h459	—
h459	h460	—
h460	h461	—
h461	h462	—
h462	h463	—
h463	h464	—
h464	h465	—
h465	h466	—
h466	h467	—
h467	h468	—
h468	h469	—
h469	h470	—
h470	h471	—
h471	h472	—
h472	h473	—
h473	h474	—
h474	h475	—
h475	h476	—
h476	h477	—
h477	h478	—
h478	h479	—
h479	h480	—
h480	h481	—
h481	h482	—
h482	h483	—
h483	h484	—
h484	h485	—
h485	h486	—
h486	h487	—
h487	h488	—
h488	h489	—
h489	h490	—
h490	h491	—
h491	h492	—
h492	h493	—
h493	h494	—
h494	h495	—
h495	h496	—
h496	h497	—
h497	h498	—
h498	h499	—
h499	h500	—
h500	h501	—
h501	h502	—
h502	h503	—
h503	h504	—
h504	h505	—
h505	h506	—
h506	h507	—
h507	h508	—
h508	h509	—

h509	h510	—
h510	h511	—
h511	h512	—
h512	h513	—
h513	h514	—
h514	h515	—
h515	h516	—
h516	h517	—
h517	h518	—
h518	h519	—
h519	h520	—
h520	h521	—
h521	h522	—
h522	h523	—
h523	h524	—
h524	h525	—
h525	h526	—
h526	h527	—
h527	h528	—
h528	h529	—
h529	h530	—
h530	h531	—
h531	h532	—
h532	h533	—
h533	h534	—
h534	h535	—
h535	h536	—
h536	h537	—
h537	h538	—
h538	h539	—
h539	h540	—
h540	h541	—
h541	h542	—
h542	h543	—
h543	h544	—
h544	h545	—
h545	h546	—
h546	h547	—
h547	h548	—
h548	h549	—
h549	h550	—
h550	h551	—
h551	h552	—
h552	h553	—
h553	h554	—
h554	h555	—
h555	h556	—
h556	h557	—
h557	h558	—
h558	h559	—
h559	h560	—
h560	h561	—
h561	h562	—
h562	h563	—
h563	h564	—
h564	h565	—
h565	h566	—

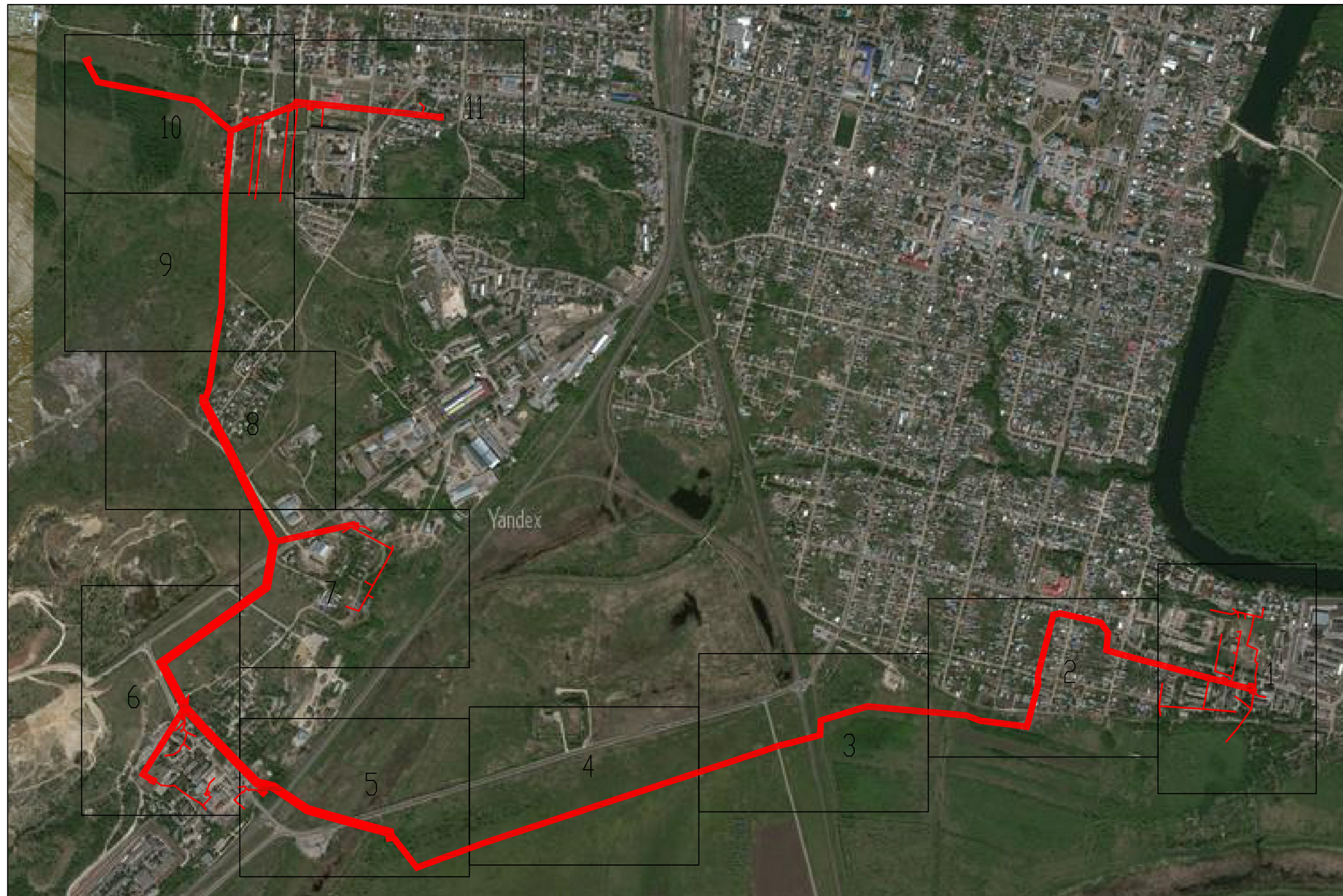
h566	h567	—
h567	h568	—
h568	h569	—
h569	h570	—
h570	h571	—
h571	h572	—
h572	h573	—
h573	h574	—
h574	h575	—
h575	h576	—
h576	h577	—
h577	h578	—
h578	h579	—
h579	h580	—
h580	h581	—
h581	h582	—
h582	h583	—
h583	h584	—
h584	h585	—
h585	h586	—
h586	h587	—
h587	h588	—
h588	h589	—
h589	h590	—
h590	h591	—
h591	h592	—
h592	h593	—
h593	h594	—
h594	h595	—
h595	h596	—
h596	h597	—
h597	h598	—
h598	h599	—
h599	h600	—
h600	h601	—
h601	h602	—
h602	h603	—
h603	h604	—
h604	h605	—
h605	h606	—
h606	h607	—
h607	h608	—
h608	h609	—
h609	h610	—
h610	h611	—
h611	h612	—
h612	h613	—
h613	h614	—
h614	h615	—
h615	h616	—
h616	h617	—
h617	h618	—
h618	h619	—
h619	h620	—
h620	h621	—
h621	h622	—
h622	h623	—

h623	h624	—
h624	h625	—
h625	h626	—
h626	h627	—
h627	h628	—
h628	h629	—
h629	h630	—
h630	h631	—
h631	h632	—
h632	h633	—
h633	h634	—
h634	h635	—
h635	h636	—
h636	h637	—
h637	h638	—
h638	h639	—
h639	h640	—
h640	h641	—
h641	h642	—
h642	h643	—
h643	h644	—
h644	h645	—
h645	h646	—
h646	h647	—
h647	h648	—
h648	h649	—
h649	h650	—
h650	h651	—
h651	h652	—
h652	h653	—
h653	h654	—
h654	h655	—
h655	h656	—
h656	h657	—
h657	h658	—
h658	h659	—
h659	h660	—
h660	h661	—
h661	h662	—
h662	h663	—
h663	h664	—
h664	h665	—
h665	h666	—
h666	h667	—
h667	h668	—
h668	h669	—
h669	h670	—
h670	h671	—
h671	h672	—
h672	h673	—
h673	h674	—
h674	h675	—
h675	h676	—
h676	h677	—
h677	h678	—
h678	h679	—
h679	h680	—

h680	h681	—
h681	h682	—
h682	h683	—
h683	h684	—
h684	h685	—
h685	h686	—
h686	h687	—
h687	h688	—
h688	h689	—
h689	h690	—
h690	h691	—
h691	h692	—
h692	h693	—
h693	h694	—
h694	h695	—
h695	h696	—
h696	h697	—
h697	h698	—
h698	h699	—
h699	h700	—
h700	h701	—
h701	h702	—
h702	h703	—
h703	h704	—
h704	h705	—
h705	h706	—
h706	h707	—
h707	h708	—
h708	h709	—
h709	h710	—
h710	h711	—
h711	h712	—
h712	h713	—
h713	h714	—
h714	h715	—
h715	h716	—
h716	h717	—
h717	h718	—
h718	h719	—
h719	h720	—
h720	h721	—
h721	h722	—
h722	h723	—
h723	h724	—
h724	h725	—
h725	h726	—
h726	h727	—
h727	h728	—
h728	h729	—
h729	h730	—
h730	h731	—
h731	h732	—
h732	h733	—
h733	h734	—
h734	h735	—
h735	h736	—
h736	h737	—

h737	h738	—
h738	h739	—
h739	h740	—
h740	h741	—
h741	h742	—
h742	h743	—
h743	h744	—
h744	h745	—
h745	h746	—
h746	h747	—
h747	h748	—
h748	h749	—
h749	h750	—
h750	h751	—
h751	h752	—
h752	h753	—
h753	h754	—
h754	h755	—
h755	h1	—
—	—	—
h756	h757	—
h757	h758	—
h758	h759	—
h759	h760	—
h760	h756	—
—	—	—
h761	h762	—
h762	h763	—
h763	h764	—
h764	h761	—
—	—	—
h765	h766	—
h766	h767	—
h767	h768	—
h768	h765	—
—	—	—
h769	h770	—
h770	h771	—
h771	h772	—
h772	h769	—

ОБЗОРНАЯ СХЕМА



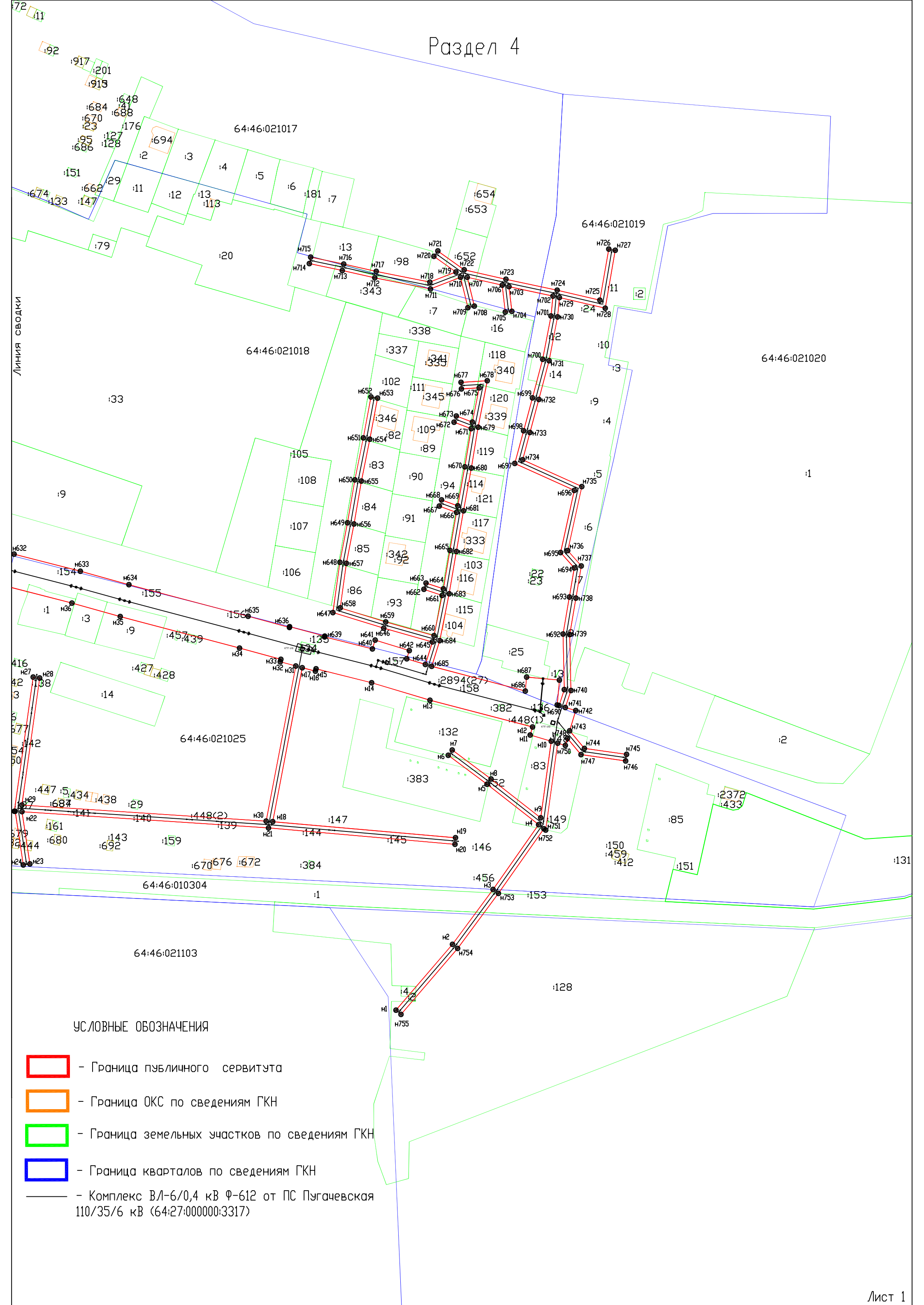
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



- Граница публичного сервитута

Раздел 4

Линия сводки



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Граница публичного сервитута
 -  - Граница ОКС по сведениям ГКН
 -  - Граница земельных участков по сведениям ГКН
 -  - Граница кварталов по сведениям ГКН
 - _____ - Комплекс ВЛ-6/0,4 кВ Ф-612 от ПС Пугачевская 110/35/6 кВ (64:27:000000:3317)



Линия сводки

Линия сводки

64:46:030302

h586

h587

h588

h589

h590

h591

h592

h593

h595

h594

h597

h598

h599

h600

h601

h602

h603

64:46:010304

h1

2875(2)

h6

h4

h228

h11

h14

h12

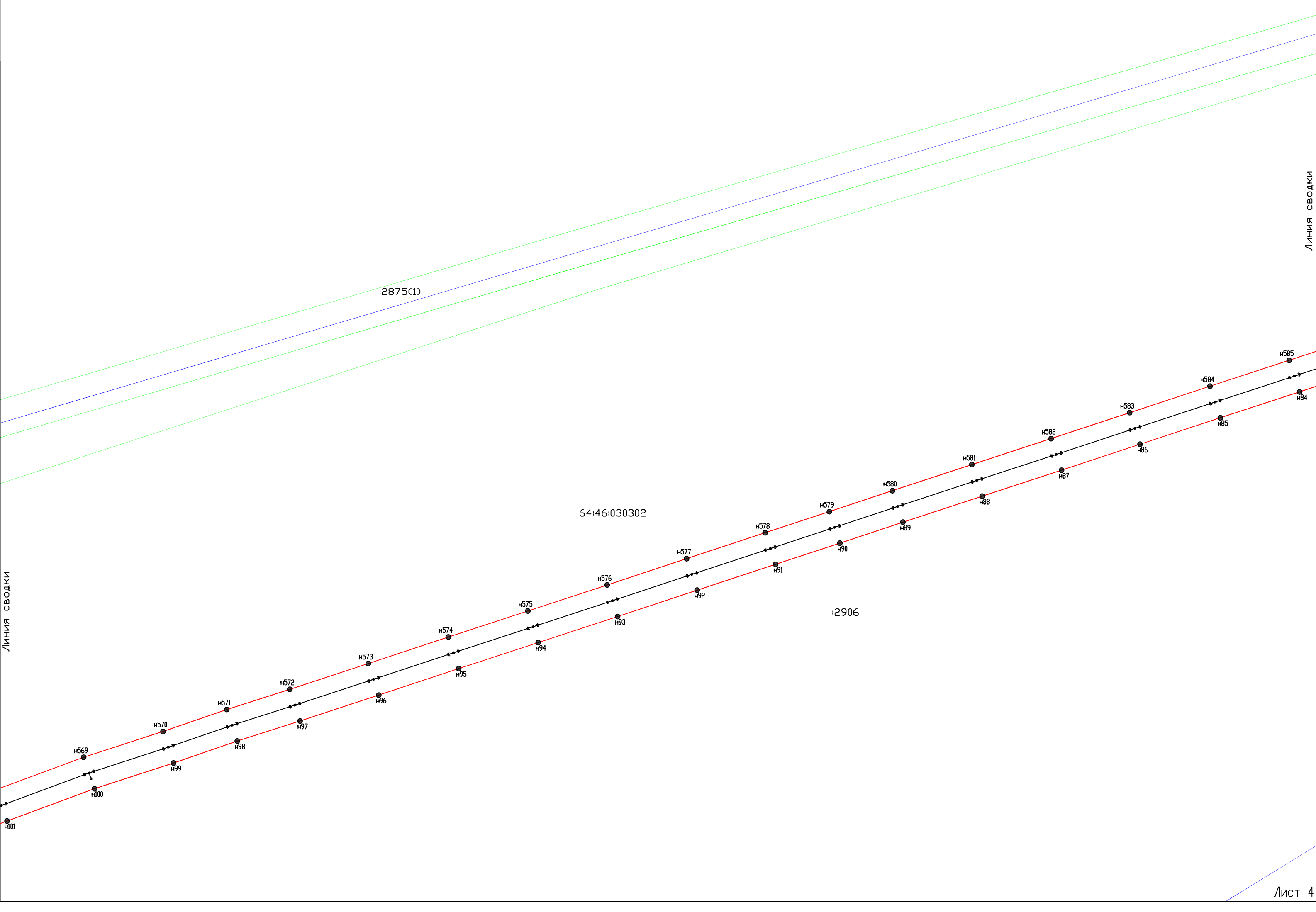
h15

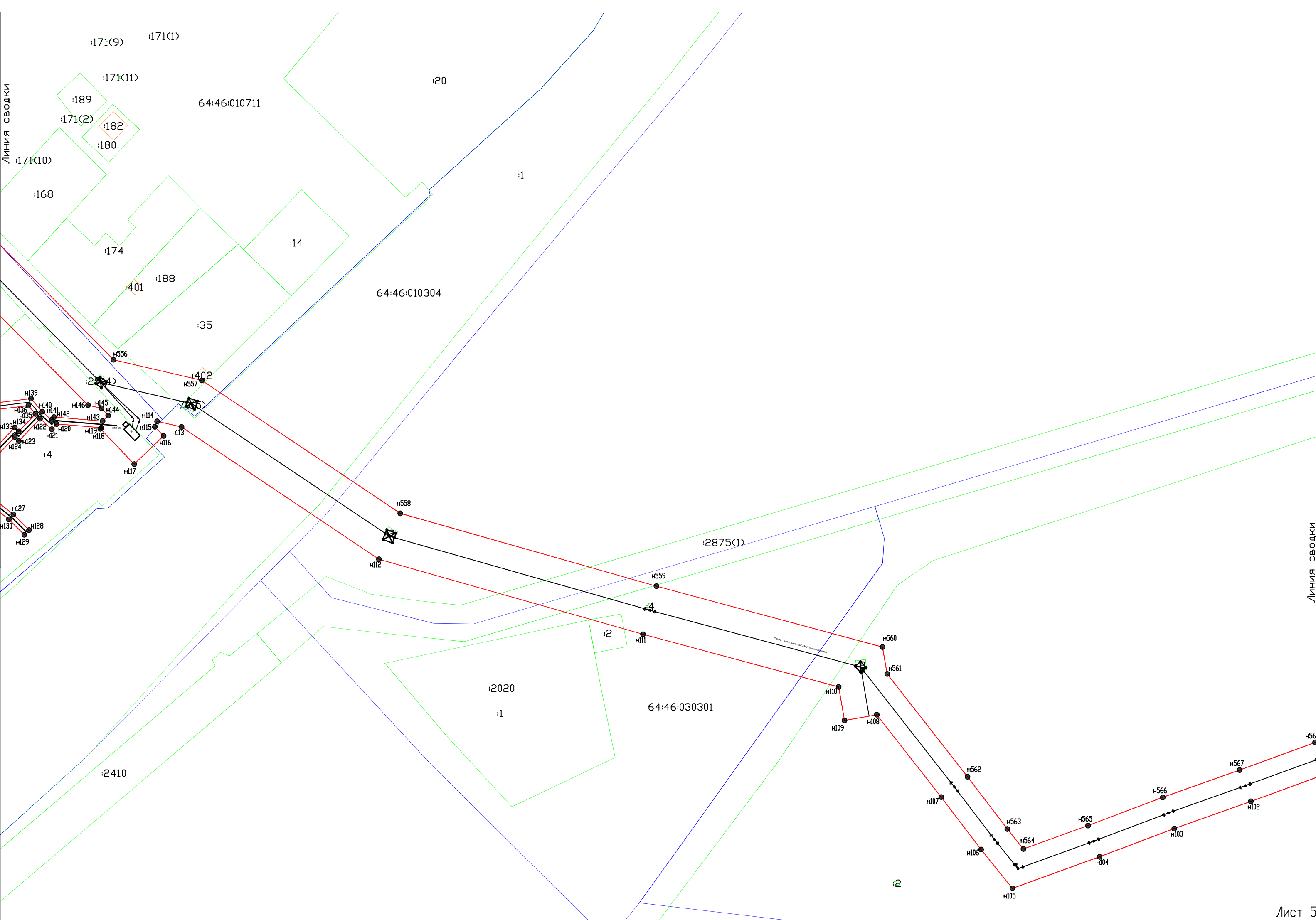
h227

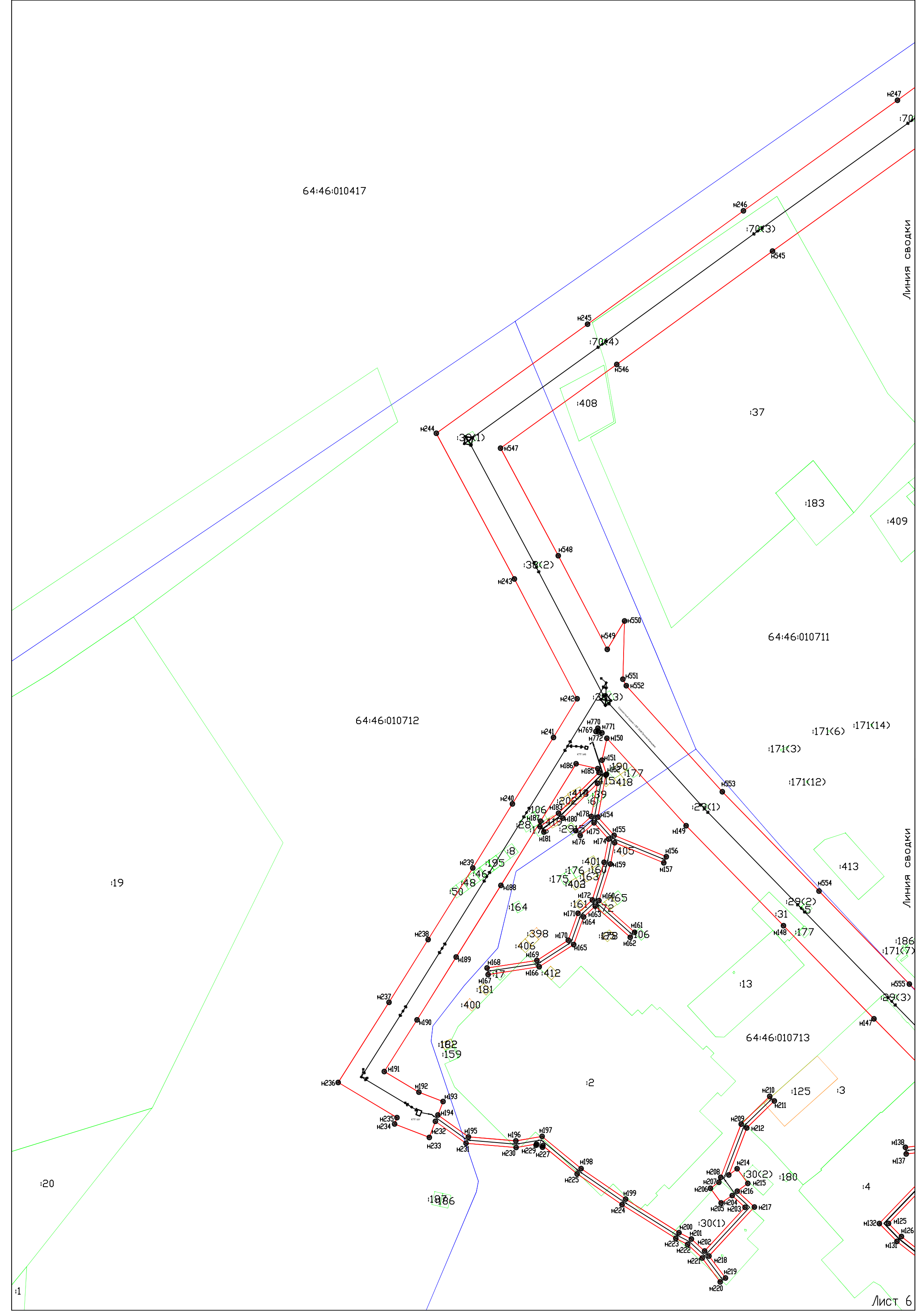
лист 3

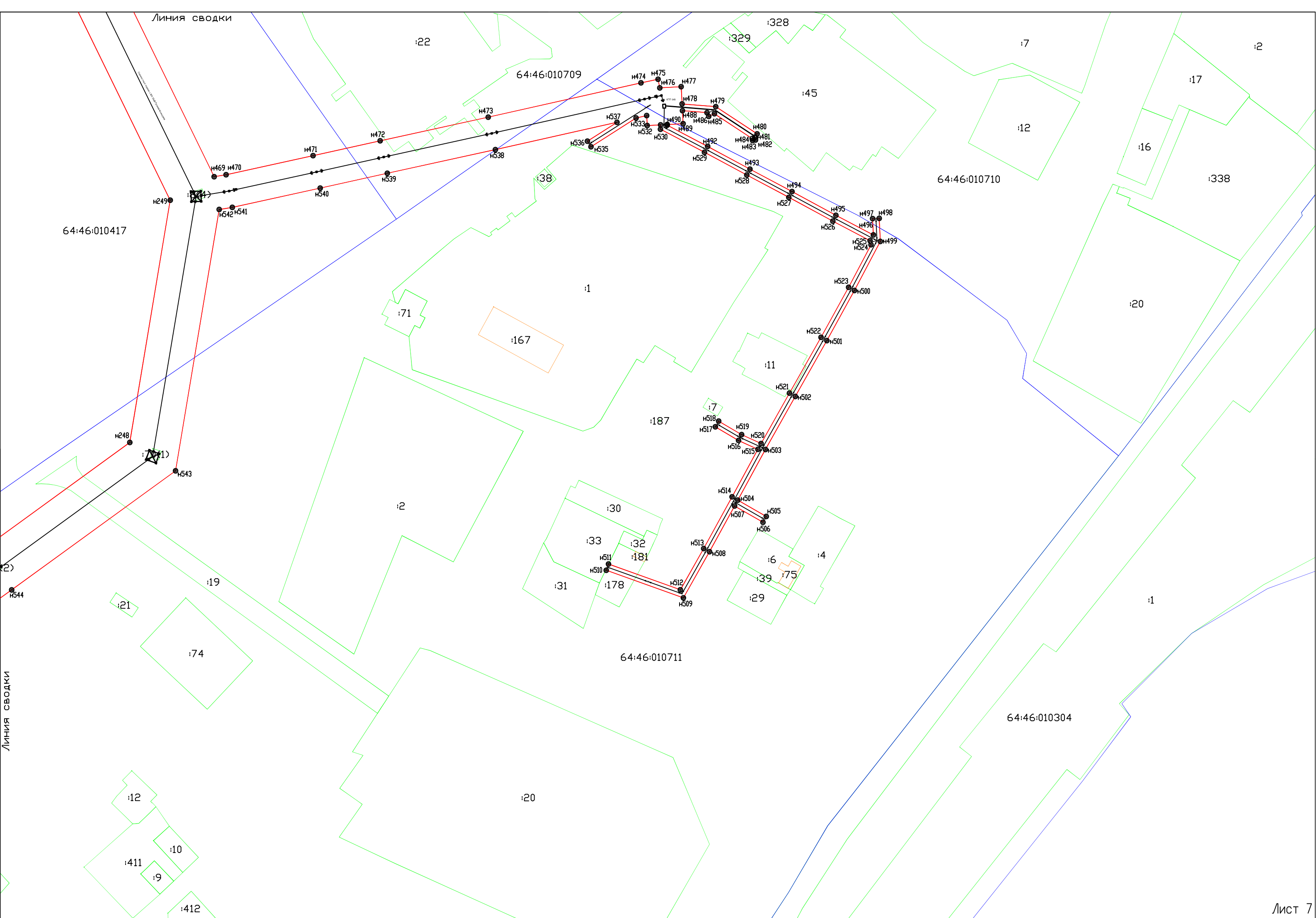
Линия сводки

Линия сводки









Линия сводки

64:46:010304

:10

:9

64:46:010417

:8(5)

:259

:258

:257

:255

:256

:254

:253

:252

:251

:250

:249

:248

:247(1)

:246(2)

:245

:244

:243

:242

:241

:240

:239

:238

:237

:236

:235

:234

:233

:232

:231

:230

:229

:228

:227

:226

:225

:224

:223

:222

:221

:220

:219

:218

:217

:216

:215

:214

:213

:212

:211

:210

:209

:208

:207

:206

:205

:204

:203

:202

:201

:200

:199

:198

:197

:196

:195

:194

:193

:192

:191

:190

:189

:188

:187

:186

:185

:184

:183

:182

:181

:180

:179

:178

:177

:176

:175

:174

:173

:172

:171

:170

:169

:168

:167

:166

:165

:164

:163

:162

:161

:160

:159

:158

:157

:156

:155

:154

:153

:152

:151

:150

:149

:148

:147

:146

:145

:144

:143

:142

:141

:140

:139

:138

:137

:136

:135

:134

:133

:132

:131

:130

:129

:128

:127

:126

:125

:124

:123

:122

:121

:120

:119

:118

:117

:116

:115

:114

:113

:112

:111

:110

:109

:108

:107

:106

:105

:104

:103

:102

:101

:100

:99

:98

:97

:96

:95

:94

:93

:92

:91

:90

:89

:88

:87

:86

:85

:84

:83

:82

:81

:80

:79

:78

:77

:76

:75

:74

:73

:72

:71

:70

:69

:68

:67

:66

:65

:64

:63

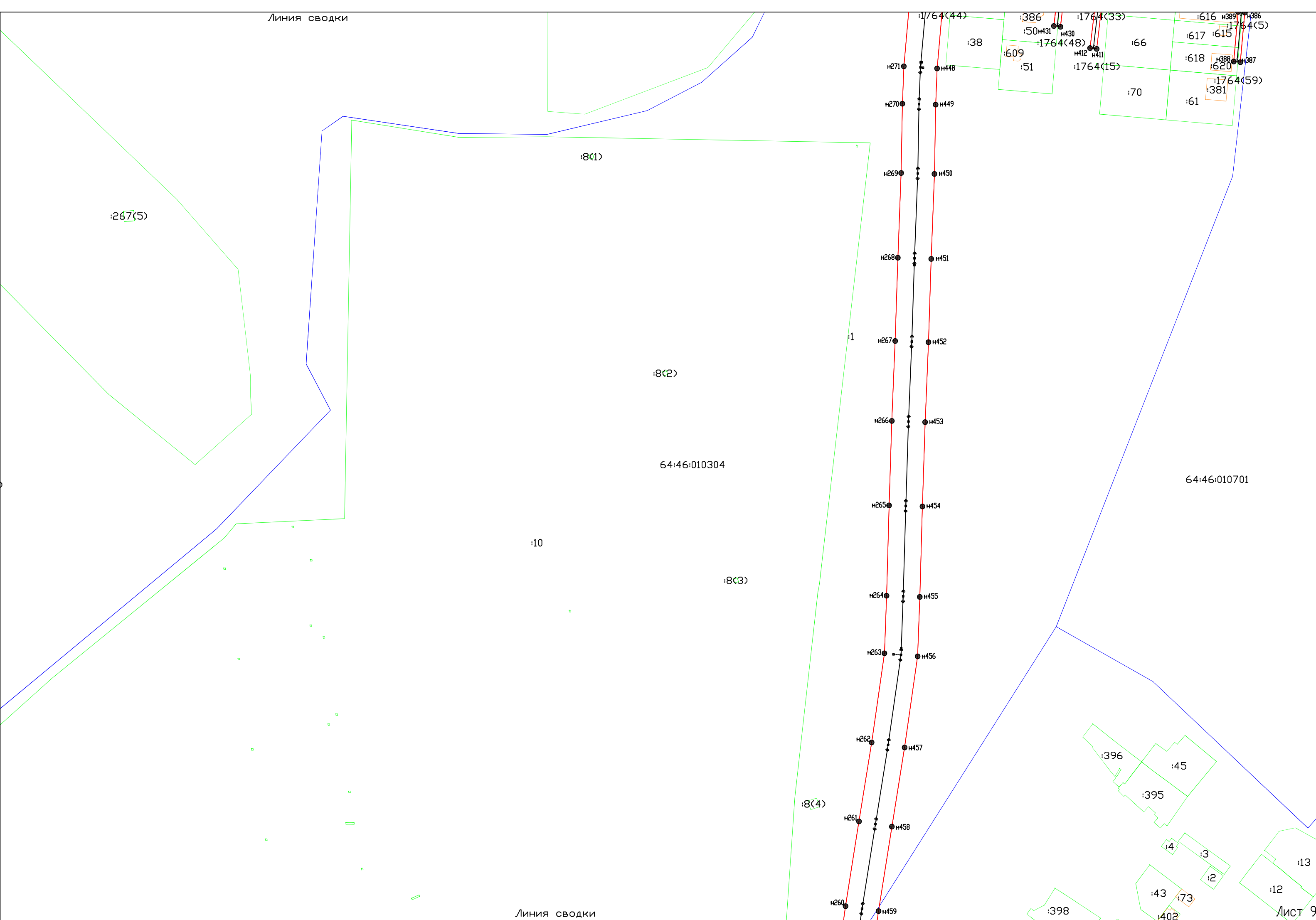
:62

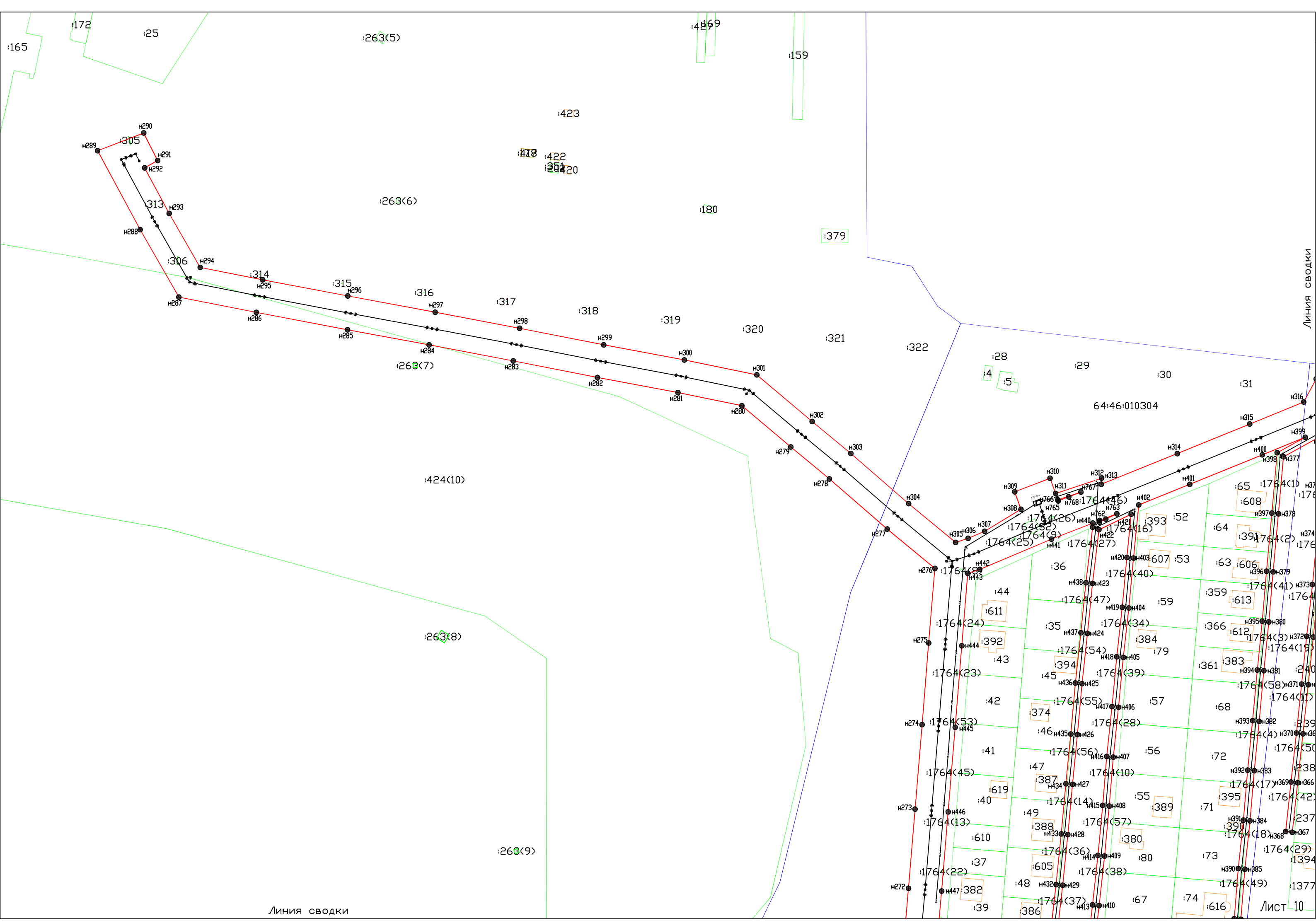
:61

:60

:59

:58





Линия сводки

