

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения объектов электрических сетей: Комплекс ВЛ-10/0,4 кВ Ф-1001 от ПС Успенка 110/35/10 кВ., расположенный по адресу: Саратовская область., Пугачевский район, кадастровым номером 64:27:000000:3293

(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 (Р+/- Дельта Р)	100392 кв.м ± 67 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается сроком на 49 лет, в целях размещения объектов электрических сетей: Комплекс ВЛ-10/0,4 кВ Ф-1001 от ПС Успенка 110/35/10 кВ., расположенный по адресу: Саратовская область., Пугачевский район, кадастровым номером 64:27:000000:32939, 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 <u>МСК-64, зона 3</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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
н1	555944.89	3288982.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н2	555946.89	3288986.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н3	555915.01	3289004.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н4	555879.43	3289024.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н5	555851.98	3289040.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н6	555810.84	3289064.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н7	555793.83	3289073.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н8	555766.70	3289088.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н9	555789.73	3289149.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н10	555785.99	3289150.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н11	555763.17	3289090.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н12	555739.51	3289103.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н13	555704.08	3289121.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н14	555664.72	3289141.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н15	555630.74	3289158.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н16	555605.71	3289171.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н17	555576.81	3289186.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н18	555574.97	3289182.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н19	555603.89	3289167.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н20	555629.88	3289154.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н21	555625.00	3289131.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н22	555623.85	3289130.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н23	555608.35	3289137.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н24	555580.45	3289153.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н25	555556.50	3289166.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н26	555529.21	3289182.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н27	555533.70	3289211.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н28	555509.24	3289220.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н29	555481.32	3289228.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н30	555450.21	3289212.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н31	555421.58	3289197.43	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н32	555390.84	3289181.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н33	555360.65	3289165.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н34	555332.04	3289150.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н35	555303.32	3289135.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н36	555280.99	3289123.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н37	555252.72	3289108.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н38	555224.94	3289093.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н39	555219.20	3289086.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н40	555254.58	3289105.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н41	555282.84	3289119.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н42	555303.35	3289130.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н43	555313.29	3289110.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н44	555326.76	3289085.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н45	555335.43	3289068.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н46	555338.99	3289069.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н47	555330.30	3289087.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н48	555316.85	3289111.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н49	555306.89	3289132.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н50	555333.90	3289146.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н51	555362.50	3289161.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н52	555392.70	3289177.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н53	555423.45	3289193.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н54	555452.06	3289208.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н55	555481.73	3289224.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н56	555508.01	3289216.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н57	555529.25	3289209.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н58	555524.85	3289180.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н59	555554.53	3289163.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н60	555578.50	3289149.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н61	555606.55	3289134.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н62	555620.60	3289127.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н63	555610.54	3289118.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н64	555615.47	3289113.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н65	555612.13	3289112.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н66	555614.04	3289098.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н67	555589.08	3289061.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н68	555556.40	3289012.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н69	555524.51	3288965.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н70	555494.59	3288921.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н71	555315.39	3288855.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н72	555294.56	3288899.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н73	555267.97	3288953.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н74	555264.32	3288951.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н75	555259.78	3288956.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н76	555283.02	3288949.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н77	555295.77	3288925.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н78	555310.13	3288899.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н79	555313.63	3288901.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н80	555299.29	3288927.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н81	555286.17	3288952.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н82	555266.59	3288989.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н83	555250.70	3289018.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н84	555247.19	3289016.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н85	555263.06	3288987.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н86	555280.43	3288954.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н87	555255.01	3288962.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н88	555250.50	3288967.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н89	555239.50	3288990.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н90	555225.49	3289020.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н91	555211.53	3289048.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н92	555197.64	3289076.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н93	555183.69	3289103.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н94	555212.52	3289116.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н95	555242.12	3289130.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н96	555270.37	3289143.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н97	555299.52	3289157.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н98	555327.62	3289170.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н99	555356.48	3289183.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н100	555388.44	3289198.85	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н101	555422.12	3289214.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н102	555420.45	3289217.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н103	555386.76	3289202.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н104	555354.79	3289187.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н105	555325.92	3289174.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н106	555297.83	3289160.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н107	555268.68	3289147.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н108	555240.44	3289134.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н109	555210.85	3289120.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н110	555181.52	3289107.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н111	555162.46	3289130.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н112	555144.10	3289151.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н113	555125.42	3289173.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н114	555127.29	3289202.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н115	555151.75	3289214.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н116	555175.47	3289220.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н117	555204.32	3289230.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н118	555230.07	3289241.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н119	555253.30	3289264.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н120	555279.40	3289278.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н121	555298.94	3289287.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н122	555315.94	3289303.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н123	555337.29	3289321.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н124	555334.71	3289324.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н125	555313.29	3289306.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н126	555296.64	3289291.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н127	555277.58	3289281.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н128	555250.92	3289267.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н129	555227.79	3289245.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н130	555202.88	3289234.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н131	555174.31	3289224.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н132	555150.33	3289218.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н133	555123.45	3289204.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н134	555121.33	3289172.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н135	555141.06	3289149.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н136	555159.39	3289127.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н137	555177.77	3289105.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н138	555144.83	3289090.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н139	555118.36	3289094.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н140	555087.35	3289100.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н141	555055.56	3289105.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н142	555025.74	3289110.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н143	555000.35	3289115.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н144	555005.62	3289145.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н145	555009.70	3289173.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н146	555013.74	3289200.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н147	555017.94	3289231.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н148	554985.99	3289239.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н149	554960.64	3289244.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н150	554928.53	3289251.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н151	554900.24	3289257.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н152	554874.34	3289262.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н153	554846.60	3289268.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н154	554845.81	3289264.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н155	554873.52	3289258.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н156	554899.40	3289253.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н157	554927.70	3289247.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н158	554959.80	3289240.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н159	554985.12	3289235.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н160	555013.48	3289228.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н161	555009.78	3289201.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н162	555005.75	3289173.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н163	555001.67	3289146.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н164	554996.41	3289115.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н165	554964.86	3289120.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н166	554929.21	3289127.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н167	554899.38	3289132.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н168	554875.04	3289136.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н169	554881.44	3289164.00	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н170	554886.55	3289189.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н171	554909.15	3289194.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н172	554908.33	3289198.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н173	554885.23	3289193.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н174	554859.10	3289210.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н175	554856.95	3289206.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н176	554882.62	3289190.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н177	554877.53	3289164.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н178	554871.17	3289137.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н179	554842.86	3289147.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н180	554811.62	3289158.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н181	554810.25	3289155.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н182	554841.48	3289143.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н183	554870.26	3289133.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н184	554871.92	3289132.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н185	554898.73	3289128.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н186	554928.52	3289123.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н187	554964.19	3289117.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н188	554995.73	3289111.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н189	555025.05	3289106.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н190	555054.86	3289101.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н191	555086.67	3289096.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н192	555117.68	3289090.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н193	555145.38	3289085.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н194	555180.06	3289101.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н195	555193.14	3289076.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н196	555169.08	3289064.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н197	555139.75	3289068.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н198	555108.79	3289073.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н199	555076.39	3289077.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н200	555045.48	3289082.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н201	555013.58	3289086.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н202	554982.26	3289091.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н203	554950.15	3289096.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н204	554917.59	3289101.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н205	554884.81	3289106.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н206	554848.98	3289111.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н207	554848.40	3289107.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н208	554884.22	3289102.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н209	554917.00	3289097.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н210	554949.57	3289092.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н211	554981.68	3289087.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н212	555013.00	3289083.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н213	555044.91	3289078.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н214	555075.81	3289073.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н215	555108.20	3289069.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н216	555139.16	3289064.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н217	555169.80	3289059.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н218	555194.95	3289073.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н219	555207.94	3289047.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н220	555221.88	3289018.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н221	555235.89	3288988.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н222	555247.11	3288965.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н223	555233.26	3288953.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н224	555247.95	3288936.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н225	555249.57	3288937.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н226	555253.75	3288916.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н227	555222.92	3288920.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н228	555191.24	3288924.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н229	555184.49	3288940.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н230	555180.80	3288939.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н231	555186.64	3288925.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н232	555159.57	3288929.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н233	555158.08	3288940.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н234	555154.11	3288939.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н235	555155.46	3288929.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н236	555123.76	3288933.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н237	555079.12	3288928.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н238	555044.80	3288939.34	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н239	554972.18	3288962.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н240	554938.39	3288974.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н241	554905.07	3288983.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н242	554876.31	3288993.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н243	554875.05	3288989.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н244	554903.90	3288980.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н245	554937.17	3288970.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н246	554970.89	3288958.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н247	555043.58	3288935.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н248	555078.74	3288924.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н249	555123.75	3288929.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н250	555157.51	3288925.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н251	555189.56	3288920.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н252	555222.37	3288916.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н253	555258.73	3288911.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н254	555253.86	3288936.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н255	555276.55	3288890.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н256	555296.58	3288848.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н257	555252.76	3288831.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н258	555195.82	3288810.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н259	555141.28	3288791.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н260	555087.55	3288770.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н261	555048.38	3288810.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н262	555005.85	3288850.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н263	554965.34	3288890.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н264	554926.36	3288928.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н265	554906.06	3288948.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н266	554835.41	3288938.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н267	554822.05	3288941.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н268	554816.41	3288921.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н269	554837.03	3288915.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н270	554837.79	3288918.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н271	554898.99	3288927.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н272	554912.32	3288913.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н273	554951.39	3288875.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н274	554991.97	3288836.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н275	555034.39	3288795.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н276	555071.77	3288758.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н277	555043.33	3288721.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н278	555014.10	3288683.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н279	554993.46	3288658.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н280	554975.18	3288635.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н281	554939.02	3288590.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н282	554915.63	3288561.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н283	554849.76	3288551.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н284	554797.73	3288543.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н285	554770.18	3288540.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н286	554776.61	3288558.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н287	554784.53	3288581.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н288	554780.76	3288582.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н289	554772.83	3288560.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н290	554765.74	3288539.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н291	554749.46	3288537.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н292	554710.63	3288542.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н293	554670.14	3288548.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н294	554636.40	3288553.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н295	554637.96	3288571.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н296	554641.08	3288593.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н297	554637.12	3288594.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н298	554633.98	3288571.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н299	554632.43	3288553.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н300	554630.20	3288554.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н301	554622.70	3288547.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н302	554610.88	3288548.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н303	554614.67	3288579.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н304	554618.60	3288611.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н305	554648.07	3288621.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н306	554646.78	3288625.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н307	554619.14	3288615.99	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н308	554622.32	3288642.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н309	554637.15	3288648.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н310	554642.74	3288656.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н311	554639.47	3288658.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н312	554634.59	3288651.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н313	554618.64	3288645.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н314	554614.94	3288614.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н315	554610.70	3288580.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н316	554606.67	3288547.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н317	554604.95	3288532.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н318	554597.75	3288534.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н319	554545.42	3288551.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н320	554502.44	3288565.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н321	554487.35	3288570.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н322	554488.12	3288604.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н323	554488.57	3288631.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н324	554484.58	3288631.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н325	554484.12	3288604.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н326	554483.37	3288571.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н327	554469.33	3288575.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н328	554471.15	3288608.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н329	554467.16	3288608.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н330	554465.39	3288577.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н331	554459.00	3288579.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н332	554411.27	3288594.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н333	554384.95	3288603.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н334	554385.66	3288607.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н335	554380.59	3288608.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н336	554387.84	3288631.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н337	554395.30	3288656.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н338	554423.87	3288659.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н339	554461.40	3288664.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н340	554473.99	3288688.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н341	554488.00	3288713.70	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н342	554497.95	3288732.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н343	554526.89	3288723.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н344	554553.87	3288714.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н345	554586.84	3288704.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н346	554621.47	3288693.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н347	554637.65	3288727.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н348	554655.71	3288730.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н349	554666.81	3288752.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н350	554679.02	3288776.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н351	554687.46	3288793.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н352	554713.09	3288780.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н353	554734.28	3288770.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н354	554736.05	3288774.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н355	554714.86	3288784.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н356	554689.25	3288797.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н357	554701.58	3288822.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н358	554712.13	3288844.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н359	554723.68	3288867.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н360	554750.17	3288862.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н361	554780.16	3288858.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н362	554780.77	3288862.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н363	554750.82	3288866.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н364	554725.55	3288871.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н365	554743.74	3288907.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н366	554758.53	3288935.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н367	554754.99	3288937.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н368	554740.18	3288909.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н369	554720.77	3288870.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н370	554708.53	3288846.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н371	554697.98	3288823.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н372	554684.82	3288797.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н373	554675.45	3288778.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н374	554663.24	3288754.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н375	554653.05	3288733.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н376	554639.69	3288731.86	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н377	554652.55	3288759.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н378	554667.20	3288790.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н379	554681.81	3288820.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н380	554696.96	3288852.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н381	554707.05	3288873.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н382	554719.74	3288899.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н383	554727.96	3288917.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н384	554741.73	3288947.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н385	554742.53	3288949.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н386	554755.66	3288975.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н387	554768.46	3289003.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н388	554764.80	3289005.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н389	554752.04	3288976.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н390	554739.04	3288951.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н391	554720.41	3288960.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н392	554718.61	3288957.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н393	554737.31	3288947.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н394	554724.31	3288918.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н395	554716.13	3288900.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н396	554703.45	3288875.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н397	554693.35	3288853.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н398	554678.20	3288822.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н399	554663.59	3288791.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н400	554648.93	3288761.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н401	554634.49	3288730.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н402	554619.36	3288698.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н403	554588.04	3288708.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н404	554555.07	3288718.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н405	554528.08	3288727.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н406	554499.90	3288735.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н407	554515.92	3288765.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н408	554532.53	3288795.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н409	554546.79	3288821.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н410	554561.52	3288849.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н411	554580.57	3288884.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н412	554597.20	3288914.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н413	554612.46	3288942.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н414	554628.23	3288972.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н415	554644.82	3289002.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н416	554662.59	3289035.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н417	554679.10	3289066.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н418	554675.57	3289068.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н419	554659.06	3289037.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н420	554641.31	3289004.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н421	554624.72	3288974.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н422	554608.94	3288944.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н423	554593.68	3288916.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н424	554577.06	3288886.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н425	554558.00	3288851.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н426	554543.26	3288823.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н427	554529.01	3288797.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н428	554512.41	3288767.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н429	554495.21	3288735.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н430	554484.49	3288715.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н431	554470.46	3288690.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н432	554459.84	3288669.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н433	554444.39	3288691.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н434	554460.27	3288719.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н435	554476.29	3288747.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н436	554492.92	3288777.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н437	554508.24	3288804.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н438	554523.30	3288830.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н439	554537.95	3288855.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н440	554555.94	3288888.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н441	554571.96	3288916.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н442	554589.88	3288947.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н443	554606.55	3288977.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н444	554625.02	3289009.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н445	554641.46	3289038.67	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н446	554659.76	3289071.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н447	554678.72	3289103.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н448	554675.27	3289105.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н449	554656.29	3289073.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н450	554637.98	3289040.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н451	554621.54	3289011.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н452	554603.07	3288979.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н453	554586.40	3288949.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н454	554568.48	3288918.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н455	554552.45	3288890.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н456	554534.47	3288857.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н457	554519.83	3288832.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н458	554504.76	3288806.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н459	554489.43	3288779.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н460	554472.80	3288749.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н461	554456.80	3288721.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н462	554439.64	3288691.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н463	554456.51	3288667.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н464	554423.41	3288663.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н465	554392.23	3288659.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н466	554384.02	3288633.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н467	554376.63	3288609.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н468	554368.18	3288610.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н469	554367.69	3288613.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н470	554360.91	3288644.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н471	554354.35	3288676.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н472	554347.79	3288707.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н473	554341.99	3288735.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н474	554340.45	3288742.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н475	554345.35	3288755.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н476	554376.02	3288811.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н477	554408.60	3288871.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н478	554449.69	3288948.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н479	554451.59	3288947.55	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н480	554454.89	3288955.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н481	554481.70	3288936.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н482	554507.09	3288918.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н483	554533.90	3288898.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н484	554536.26	3288901.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н485	554509.45	3288921.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н486	554484.01	3288939.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н487	554456.52	3288958.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н488	554460.89	3288968.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н489	554459.70	3288969.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н490	554477.89	3289001.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н491	554496.80	3289034.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н492	554509.69	3289057.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н493	554543.50	3289050.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н494	554551.99	3289029.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н495	554555.70	3289031.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н496	554546.38	3289054.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н497	554511.73	3289060.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н498	554524.24	3289083.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н499	554540.26	3289112.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н500	554555.68	3289139.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н501	554571.02	3289166.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н502	554586.74	3289193.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н503	554609.12	3289233.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н504	554634.93	3289279.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н505	554661.42	3289267.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н506	554686.68	3289257.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н507	554710.16	3289246.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н508	554733.66	3289253.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н509	554756.58	3289259.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н510	554762.58	3289276.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н511	554758.81	3289277.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н512	554753.51	3289262.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н513	554732.64	3289256.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н514	554710.48	3289251.19	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н515	554688.26	3289260.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н516	554663.01	3289271.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н517	554633.21	3289284.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н518	554605.63	3289235.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н519	554583.26	3289195.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н520	554567.56	3289168.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н521	554552.21	3289141.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н522	554536.77	3289114.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н523	554522.03	3289087.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н524	554510.82	3289099.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н525	554507.99	3289096.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н526	554520.02	3289084.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н527	554507.60	3289061.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н528	554493.33	3289036.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н529	554474.43	3289003.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н530	554456.56	3288971.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н531	554456.02	3288970.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н532	554439.73	3288978.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н533	554430.43	3288956.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н534	554431.31	3288956.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н535	554391.01	3288880.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н536	554358.46	3288821.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н537	554327.18	3288764.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н538	554310.89	3288722.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н539	554288.01	3288664.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н540	554262.81	3288599.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н541	554240.00	3288541.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н542	554193.87	3288423.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н543	554175.76	3288376.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н544	554309.75	3288244.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н545	554323.77	3288259.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н546	554200.53	3288380.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н547	554216.60	3288402.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н548	554233.74	3288425.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н549	554262.04	3288416.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н550	554307.15	3288402.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н551	554346.43	3288390.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н552	554342.85	3288364.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н553	554340.93	3288357.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н554	554330.54	3288369.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н555	554328.12	3288367.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н556	554325.90	3288369.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н557	554298.66	3288379.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н558	554275.58	3288361.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н559	554278.09	3288358.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н560	554299.41	3288375.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н561	554323.70	3288366.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н562	554339.37	3288350.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н563	554337.53	3288343.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н564	554347.42	3288341.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н565	554347.15	3288331.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н566	554326.74	3288332.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н567	554326.58	3288328.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н568	554348.80	3288327.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н569	554357.92	3288324.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н570	554372.02	3288321.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н571	554399.86	3288313.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н572	554430.94	3288305.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н573	554464.18	3288292.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н574	554497.15	3288284.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н575	554529.33	3288276.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н576	554568.01	3288265.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н577	554564.77	3288286.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н578	554560.82	3288285.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н579	554563.11	3288271.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н580	554530.35	3288279.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н581	554498.14	3288288.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н582	554465.41	3288296.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н583	554432.17	3288309.81	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н584	554400.86	3288317.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н585	554373.05	3288325.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н586	554358.94	3288328.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н587	554351.14	3288330.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н588	554351.39	3288340.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н589	554358.28	3288338.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н590	554358.71	3288340.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н591	554372.11	3288337.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н592	554400.67	3288332.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н593	554432.51	3288326.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н594	554433.23	3288330.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н595	554401.39	3288336.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н596	554372.83	3288341.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н597	554359.69	3288343.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н598	554363.60	3288359.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н599	554362.38	3288359.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н600	554368.61	3288404.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н601	554378.34	3288475.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н602	554383.48	3288511.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н603	554388.37	3288548.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н604	554392.95	3288579.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н605	554396.13	3288578.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н606	554415.71	3288567.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н607	554435.37	3288565.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н608	554438.99	3288564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н609	554462.61	3288540.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н610	554461.05	3288514.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н611	554458.91	3288479.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н612	554456.81	3288447.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н613	554454.79	3288412.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н614	554452.53	3288382.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н615	554451.06	3288358.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н616	554455.05	3288357.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н617	554456.52	3288382.64	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н618	554458.78	3288412.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н619	554460.80	3288447.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н620	554462.90	3288479.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н621	554465.04	3288514.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н622	554466.47	3288538.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н623	554482.26	3288530.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н624	554481.44	3288496.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н625	554480.12	3288461.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н626	554479.51	3288427.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н627	554478.72	3288393.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н628	554477.80	3288362.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н629	554477.51	3288323.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н630	554481.51	3288323.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н631	554481.80	3288362.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н632	554482.71	3288393.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н633	554483.51	3288427.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н634	554484.48	3288460.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н635	554485.44	3288496.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н636	554486.21	3288527.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н637	554486.79	3288549.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н638	554496.30	3288546.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н639	554539.27	3288532.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н640	554589.88	3288516.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н641	554588.53	3288510.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н642	554605.25	3288506.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н643	554601.08	3288484.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н644	554595.55	3288453.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н645	554589.80	3288421.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н646	554583.86	3288389.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н647	554580.68	3288370.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н648	554584.62	3288370.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н649	554587.80	3288388.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н650	554593.74	3288421.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н651	554599.49	3288453.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н652	554605.01	3288483.48	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н653	554609.14	3288505.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н654	554609.40	3288505.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н655	554610.25	3288509.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н656	554610.27	3288509.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н657	554622.81	3288498.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н658	554618.00	3288465.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н659	554612.93	3288430.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н660	554608.05	3288397.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н661	554603.24	3288361.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н662	554607.20	3288361.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н663	554612.01	3288396.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н664	554616.88	3288429.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н665	554621.96	3288465.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н666	554627.09	3288499.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н667	554613.79	3288511.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н668	554636.90	3288532.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н669	554667.34	3288528.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н670	554707.81	3288522.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н671	554745.99	3288517.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н672	554742.93	3288496.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н673	554737.33	3288462.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н674	554731.06	3288424.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н675	554724.73	3288389.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н676	554720.71	3288364.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н677	554715.94	3288336.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н678	554688.56	3288337.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н679	554688.38	3288333.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н680	554712.64	3288332.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н681	554698.28	3288319.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н682	554686.52	3288304.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н683	554689.72	3288301.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н684	554701.24	3288317.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н685	554718.59	3288332.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н686	554753.31	3288342.33	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н687	554785.71	3288351.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н688	554816.41	3288360.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н689	554841.27	3288366.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н690	554840.21	3288370.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н691	554815.34	3288363.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н692	554784.63	3288355.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н693	554752.24	3288346.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н694	554720.12	3288337.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н695	554724.65	3288363.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н696	554728.67	3288388.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н697	554734.35	3288420.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н698	554746.86	3288408.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н699	554749.58	3288411.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н700	554735.18	3288424.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н701	554741.02	3288459.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н702	554759.89	3288461.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н703	554759.57	3288465.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н704	554741.68	3288463.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н705	554746.44	3288493.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н706	554761.99	3288485.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н707	554763.86	3288488.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н708	554747.09	3288497.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н709	554749.97	3288517.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н710	554800.49	3288524.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н711	554852.65	3288531.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н712	554926.30	3288542.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н713	554954.64	3288577.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н714	554990.84	3288623.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н715	555009.06	3288646.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н716	555029.74	3288671.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н717	555059.15	3288709.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н718	555091.23	3288750.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н719	555148.15	3288772.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н720	555202.66	3288791.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н721	555259.76	3288813.01	Метод спутниковых	0.10	–

			геодезических измерений (определений)		
н722	555313.71	3288833.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н723	555507.57	3288904.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н724	555541.10	3288954.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н725	555572.97	3289001.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н726	555605.65	3289050.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н727	555634.83	3289093.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н728	555632.74	3289109.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н729	555641.13	3289116.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н730	555638.98	3289119.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н731	555651.62	3289113.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н732	555678.96	3289098.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н733	555701.35	3289086.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н734	555727.76	3289071.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н735	555752.64	3289058.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н736	555781.64	3289042.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н737	555809.81	3289026.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н738	555836.55	3289011.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н739	555838.53	3289014.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н740	555811.78	3289029.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н741	555783.58	3289045.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н742	555754.56	3289061.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н743	555729.67	3289075.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н744	555703.28	3289089.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н745	555680.88	3289102.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н746	555653.43	3289117.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н747	555632.25	3289126.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н748	555628.85	3289130.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н749	555633.56	3289152.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н750	555662.91	3289137.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н751	555702.28	3289117.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н752	555737.65	3289100.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н753	555763.24	3289086.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н754	555791.91	3289069.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н755	555808.91	3289060.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н756	555850.00	3289036.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н757	555877.46	3289021.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н758	555913.03	3289001.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н1	555944.89	3288982.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н759	554349.22	3288410.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н760	554358.53	3288478.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н761	554363.67	3288514.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н762	554368.56	3288551.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н763	554373.57	3288585.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н764	554372.50	3288587.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н765	554359.89	3288589.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н766	554364.06	3288611.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н767	554363.78	3288612.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н768	554357.00	3288644.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н769	554350.84	3288674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н770	554324.40	3288667.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н771	554319.71	3288636.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н772	554316.43	3288610.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н773	554311.95	3288578.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н774	554302.22	3288556.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н775	554289.19	3288529.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н776	554279.68	3288509.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н777	554267.98	3288484.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н778	554258.89	3288453.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н779	554255.05	3288454.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н780	554264.23	3288486.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н781	554276.06	3288511.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н782	554285.58	3288531.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н783	554298.59	3288558.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н784	554308.07	3288579.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н785	554312.46	3288611.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н786	554315.74	3288637.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н787	554320.84	3288670.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н788	554350.01	3288677.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н789	554343.88	3288706.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н790	554337.73	3288736.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н791	554329.50	3288714.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н792	554306.63	3288657.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н793	554281.45	3288592.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н794	554258.62	3288534.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н795	554224.79	3288447.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н796	554226.23	3288449.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н797	554268.18	3288435.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н798	554313.18	3288421.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н759	554349.22	3288410.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н799	554463.01	3288546.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н800	554463.83	3288556.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н801	554447.42	3288561.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н802	554455.45	3288553.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н799	554463.01	3288546.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н803	554482.38	3288534.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	–

			(определений)		
н804	554482.82	3288550.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н805	554467.75	3288555.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н806	554466.76	3288542.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н803	554482.38	3288534.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н807	554609.23	3288534.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н808	554614.35	3288539.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н809	554618.96	3288543.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н810	554610.41	3288544.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н807	554609.23	3288534.44	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
–	–	–	–	–	–

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	–

н53	н54	–
н54	н55	–
н55	н56	–
н56	н57	–
н57	н58	–
н58	н59	–
н59	н60	–
н60	н61	–
н61	н62	–
н62	н63	–
н63	н64	–
н64	н65	–
н65	н66	–
н66	н67	–
н67	н68	–
н68	н69	–
н69	н70	–
н70	н71	–
н71	н72	–
н72	н73	–
н73	н74	–
н74	н75	–
н75	н76	–
н76	н77	–
н77	н78	–
н78	н79	–
н79	н80	–
н80	н81	–
н81	н82	–
н82	н83	–
н83	н84	–
н84	н85	–
н85	н86	–
н86	н87	–
н87	н88	–
н88	н89	–
н89	н90	–
н90	н91	–
н91	н92	–
н92	н93	–
н93	н94	–
н94	н95	–
н95	н96	–
н96	н97	–
н97	н98	–
н98	н99	–
н99	н100	–
н100	н101	–
н101	н102	–
н102	н103	–
н103	н104	–
н104	н105	–
н105	н106	–
н106	н107	–
н107	н108	–
н108	н109	–
н109	н110	–

н110	н111	–
н111	н112	–
н112	н113	–
н113	н114	–
н114	н115	–
н115	н116	–
н116	н117	–
н117	н118	–
н118	н119	–
н119	н120	–
н120	н121	–
н121	н122	–
н122	н123	–
н123	н124	–
н124	н125	–
н125	н126	–
н126	н127	–
н127	н128	–
н128	н129	–
н129	н130	–
н130	н131	–
н131	н132	–
н132	н133	–
н133	н134	–
н134	н135	–
н135	н136	–
н136	н137	–
н137	н138	–
н138	н139	–
н139	н140	–
н140	н141	–
н141	н142	–
н142	н143	–
н143	н144	–
н144	н145	–
н145	н146	–
н146	н147	–
н147	н148	–
н148	н149	–
н149	н150	–
н150	н151	–
н151	н152	–
н152	н153	–
н153	н154	–
н154	н155	–
н155	н156	–
н156	н157	–
н157	н158	–
н158	н159	–
н159	н160	–
н160	н161	–
н161	н162	–
н162	н163	–
н163	н164	–
н164	н165	–
н165	н166	–
н166	н167	–

н167	н168	–
н168	н169	–
н169	н170	–
н170	н171	–
н171	н172	–
н172	н173	–
н173	н174	–
н174	н175	–
н175	н176	–
н176	н177	–
н177	н178	–
н178	н179	–
н179	н180	–
н180	н181	–
н181	н182	–
н182	н183	–
н183	н184	–
н184	н185	–
н185	н186	–
н186	н187	–
н187	н188	–
н188	н189	–
н189	н190	–
н190	н191	–
н191	н192	–
н192	н193	–
н193	н194	–
н194	н195	–
н195	н196	–
н196	н197	–
н197	н198	–
н198	н199	–
н199	н200	–
н200	н201	–
н201	н202	–
н202	н203	–
н203	н204	–
н204	н205	–
н205	н206	–
н206	н207	–
н207	н208	–
н208	н209	–
н209	н210	–
н210	н211	–
н211	н212	–
н212	н213	–
н213	н214	–
н214	н215	–
н215	н216	–
н216	н217	–
н217	н218	–
н218	н219	–
н219	н220	–
н220	н221	–
н221	н222	–
н222	н223	–
н223	н224	–

н224	н225	–
н225	н226	–
н226	н227	–
н227	н228	–
н228	н229	–
н229	н230	–
н230	н231	–
н231	н232	–
н232	н233	–
н233	н234	–
н234	н235	–
н235	н236	–
н236	н237	–
н237	н238	–
н238	н239	–
н239	н240	–
н240	н241	–
н241	н242	–
н242	н243	–
н243	н244	–
н244	н245	–
н245	н246	–
н246	н247	–
н247	н248	–
н248	н249	–
н249	н250	–
н250	н251	–
н251	н252	–
н252	н253	–
н253	н254	–
н254	н255	–
н255	н256	–
н256	н257	–
н257	н258	–
н258	н259	–
н259	н260	–
н260	н261	–
н261	н262	–
н262	н263	–
н263	н264	–
н264	н265	–
н265	н266	–
н266	н267	–
н267	н268	–
н268	н269	–
н269	н270	–
н270	н271	–
н271	н272	–
н272	н273	–
н273	н274	–
н274	н275	–
н275	н276	–
н276	н277	–
н277	н278	–
н278	н279	–
н279	н280	–
н280	н281	–

н281	н282	–
н282	н283	–
н283	н284	–
н284	н285	–
н285	н286	–
н286	н287	–
н287	н288	–
н288	н289	–
н289	н290	–
н290	н291	–
н291	н292	–
н292	н293	–
н293	н294	–
н294	н295	–
н295	н296	–
н296	н297	–
н297	н298	–
н298	н299	–
н299	н300	–
н300	н301	–
н301	н302	–
н302	н303	–
н303	н304	–
н304	н305	–
н305	н306	–
н306	н307	–
н307	н308	–
н308	н309	–
н309	н310	–
н310	н311	–
н311	н312	–
н312	н313	–
н313	н314	–
н314	н315	–
н315	н316	–
н316	н317	–
н317	н318	–
н318	н319	–
н319	н320	–
н320	н321	–
н321	н322	–
н322	н323	–
н323	н324	–
н324	н325	–
н325	н326	–
н326	н327	–
н327	н328	–
н328	н329	–
н329	н330	–
н330	н331	–
н331	н332	–
н332	н333	–
н333	н334	–
н334	н335	–
н335	н336	–
н336	н337	–
н337	н338	–

н338	н339	–
н339	н340	–
н340	н341	–
н341	н342	–
н342	н343	–
н343	н344	–
н344	н345	–
н345	н346	–
н346	н347	–
н347	н348	–
н348	н349	–
н349	н350	–
н350	н351	–
н351	н352	–
н352	н353	–
н353	н354	–
н354	н355	–
н355	н356	–
н356	н357	–
н357	н358	–
н358	н359	–
н359	н360	–
н360	н361	–
н361	н362	–
н362	н363	–
н363	н364	–
н364	н365	–
н365	н366	–
н366	н367	–
н367	н368	–
н368	н369	–
н369	н370	–
н370	н371	–
н371	н372	–
н372	н373	–
н373	н374	–
н374	н375	–
н375	н376	–
н376	н377	–
н377	н378	–
н378	н379	–
н379	н380	–
н380	н381	–
н381	н382	–
н382	н383	–
н383	н384	–
н384	н385	–
н385	н386	–
н386	н387	–
н387	н388	–
н388	н389	–
н389	н390	–
н390	н391	–
н391	н392	–
н392	н393	–
н393	н394	–
н394	н395	–

н395	н396	–
н396	н397	–
н397	н398	–
н398	н399	–
н399	н400	–
н400	н401	–
н401	н402	–
н402	н403	–
н403	н404	–
н404	н405	–
н405	н406	–
н406	н407	–
н407	н408	–
н408	н409	–
н409	н410	–
н410	н411	–
н411	н412	–
н412	н413	–
н413	н414	–
н414	н415	–
н415	н416	–
н416	н417	–
н417	н418	–
н418	н419	–
н419	н420	–
н420	н421	–
н421	н422	–
н422	н423	–
н423	н424	–
н424	н425	–
н425	н426	–
н426	н427	–
н427	н428	–
н428	н429	–
н429	н430	–
н430	н431	–
н431	н432	–
н432	н433	–
н433	н434	–
н434	н435	–
н435	н436	–
н436	н437	–
н437	н438	–
н438	н439	–
н439	н440	–
н440	н441	–
н441	н442	–
н442	н443	–
н443	н444	–
н444	н445	–
н445	н446	–
н446	н447	–
н447	н448	–
н448	н449	–
н449	н450	–
н450	н451	–
н451	н452	–

н452	н453	–
н453	н454	–
н454	н455	–
н455	н456	–
н456	н457	–
н457	н458	–
н458	н459	–
н459	н460	–
н460	н461	–
н461	н462	–
н462	н463	–
н463	н464	–
н464	н465	–
н465	н466	–
н466	н467	–
н467	н468	–
н468	н469	–
н469	н470	–
н470	н471	–
н471	н472	–
н472	н473	–
н473	н474	–
н474	н475	–
н475	н476	–
н476	н477	–
н477	н478	–
н478	н479	–
н479	н480	–
н480	н481	–
н481	н482	–
н482	н483	–
н483	н484	–
н484	н485	–
н485	н486	–
н486	н487	–
н487	н488	–
н488	н489	–
н489	н490	–
н490	н491	–
н491	н492	–
н492	н493	–
н493	н494	–
н494	н495	–
н495	н496	–
н496	н497	–
н497	н498	–
н498	н499	–
н499	н500	–
н500	н501	–
н501	н502	–
н502	н503	–
н503	н504	–
н504	н505	–
н505	н506	–
н506	н507	–
н507	н508	–
н508	н509	–

н509	н510	–
н510	н511	–
н511	н512	–
н512	н513	–
н513	н514	–
н514	н515	–
н515	н516	–
н516	н517	–
н517	н518	–
н518	н519	–
н519	н520	–
н520	н521	–
н521	н522	–
н522	н523	–
н523	н524	–
н524	н525	–
н525	н526	–
н526	н527	–
н527	н528	–
н528	н529	–
н529	н530	–
н530	н531	–
н531	н532	–
н532	н533	–
н533	н534	–
н534	н535	–
н535	н536	–
н536	н537	–
н537	н538	–
н538	н539	–
н539	н540	–
н540	н541	–
н541	н542	–
н542	н543	–
н543	н544	–
н544	н545	–
н545	н546	–
н546	н547	–
н547	н548	–
н548	н549	–
н549	н550	–
н550	н551	–
н551	н552	–
н552	н553	–
н553	н554	–
н554	н555	–
н555	н556	–
н556	н557	–
н557	н558	–
н558	н559	–
н559	н560	–
н560	н561	–
н561	н562	–
н562	н563	–
н563	н564	–
н564	н565	–
н565	н566	–

н566	н567	–
н567	н568	–
н568	н569	–
н569	н570	–
н570	н571	–
н571	н572	–
н572	н573	–
н573	н574	–
н574	н575	–
н575	н576	–
н576	н577	–
н577	н578	–
н578	н579	–
н579	н580	–
н580	н581	–
н581	н582	–
н582	н583	–
н583	н584	–
н584	н585	–
н585	н586	–
н586	н587	–
н587	н588	–
н588	н589	–
н589	н590	–
н590	н591	–
н591	н592	–
н592	н593	–
н593	н594	–
н594	н595	–
н595	н596	–
н596	н597	–
н597	н598	–
н598	н599	–
н599	н600	–
н600	н601	–
н601	н602	–
н602	н603	–
н603	н604	–
н604	н605	–
н605	н606	–
н606	н607	–
н607	н608	–
н608	н609	–
н609	н610	–
н610	н611	–
н611	н612	–
н612	н613	–
н613	н614	–
н614	н615	–
н615	н616	–
н616	н617	–
н617	н618	–
н618	н619	–
н619	н620	–
н620	н621	–
н621	н622	–
н622	н623	–

н623	н624	–
н624	н625	–
н625	н626	–
н626	н627	–
н627	н628	–
н628	н629	–
н629	н630	–
н630	н631	–
н631	н632	–
н632	н633	–
н633	н634	–
н634	н635	–
н635	н636	–
н636	н637	–
н637	н638	–
н638	н639	–
н639	н640	–
н640	н641	–
н641	н642	–
н642	н643	–
н643	н644	–
н644	н645	–
н645	н646	–
н646	н647	–
н647	н648	–
н648	н649	–
н649	н650	–
н650	н651	–
н651	н652	–
н652	н653	–
н653	н654	–
н654	н655	–
н655	н656	–
н656	н657	–
н657	н658	–
н658	н659	–
н659	н660	–
н660	н661	–
н661	н662	–
н662	н663	–
н663	н664	–
н664	н665	–
н665	н666	–
н666	н667	–
н667	н668	–
н668	н669	–
н669	н670	–
н670	н671	–
н671	н672	–
н672	н673	–
н673	н674	–
н674	н675	–
н675	н676	–
н676	н677	–
н677	н678	–
н678	н679	–
н679	н680	–

н680	н681	–
н681	н682	–
н682	н683	–
н683	н684	–
н684	н685	–
н685	н686	–
н686	н687	–
н687	н688	–
н688	н689	–
н689	н690	–
н690	н691	–
н691	н692	–
н692	н693	–
н693	н694	–
н694	н695	–
н695	н696	–
н696	н697	–
н697	н698	–
н698	н699	–
н699	н700	–
н700	н701	–
н701	н702	–
н702	н703	–
н703	н704	–
н704	н705	–
н705	н706	–
н706	н707	–
н707	н708	–
н708	н709	–
н709	н710	–
н710	н711	–
н711	н712	–
н712	н713	–
н713	н714	–
н714	н715	–
н715	н716	–
н716	н717	–
н717	н718	–
н718	н719	–
н719	н720	–
н720	н721	–
н721	н722	–
н722	н723	–
н723	н724	–
н724	н725	–
н725	н726	–
н726	н727	–
н727	н728	–
н728	н729	–
н729	н730	–
н730	н731	–
н731	н732	–
н732	н733	–
н733	н734	–
н734	н735	–
н735	н736	–
н736	н737	–

н737	н738	–
н738	н739	–
н739	н740	–
н740	н741	–
н741	н742	–
н742	н743	–
н743	н744	–
н744	н745	–
н745	н746	–
н746	н747	–
н747	н748	–
н748	н749	–
н749	н750	–
н750	н751	–
н751	н752	–
н752	н753	–
н753	н754	–
н754	н755	–
н755	н756	–
н756	н757	–
н757	н758	–
н758	н1	–
–	–	–
н759	н760	–
н760	н761	–
н761	н762	–
н762	н763	–
н763	н764	–
н764	н765	–
н765	н766	–
н766	н767	–
н767	н768	–
н768	н769	–
н769	н770	–
н770	н771	–
н771	н772	–
н772	н773	–
н773	н774	–
н774	н775	–
н775	н776	–
н776	н777	–
н777	н778	–
н778	н779	–
н779	н780	–
н780	н781	–
н781	н782	–
н782	н783	–
н783	н784	–
н784	н785	–
н785	н786	–
н786	н787	–
н787	н788	–
н788	н789	–
н789	н790	–
н790	н791	–
н791	н792	–
н792	н793	–

н793	н794	–
н794	н795	–
н795	н796	–
н796	н797	–
н797	н798	–
н798	н759	–
–	–	–
н799	н800	–
н800	н801	–
н801	н802	–
н802	н799	–
–	–	–
н803	н804	–
н804	н805	–
н805	н806	–
н806	н803	–
–	–	–
н807	н808	–
н808	н809	–
н809	н810	–
н810	н807	–

ОБЗОРНАЯ СХЕМА



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

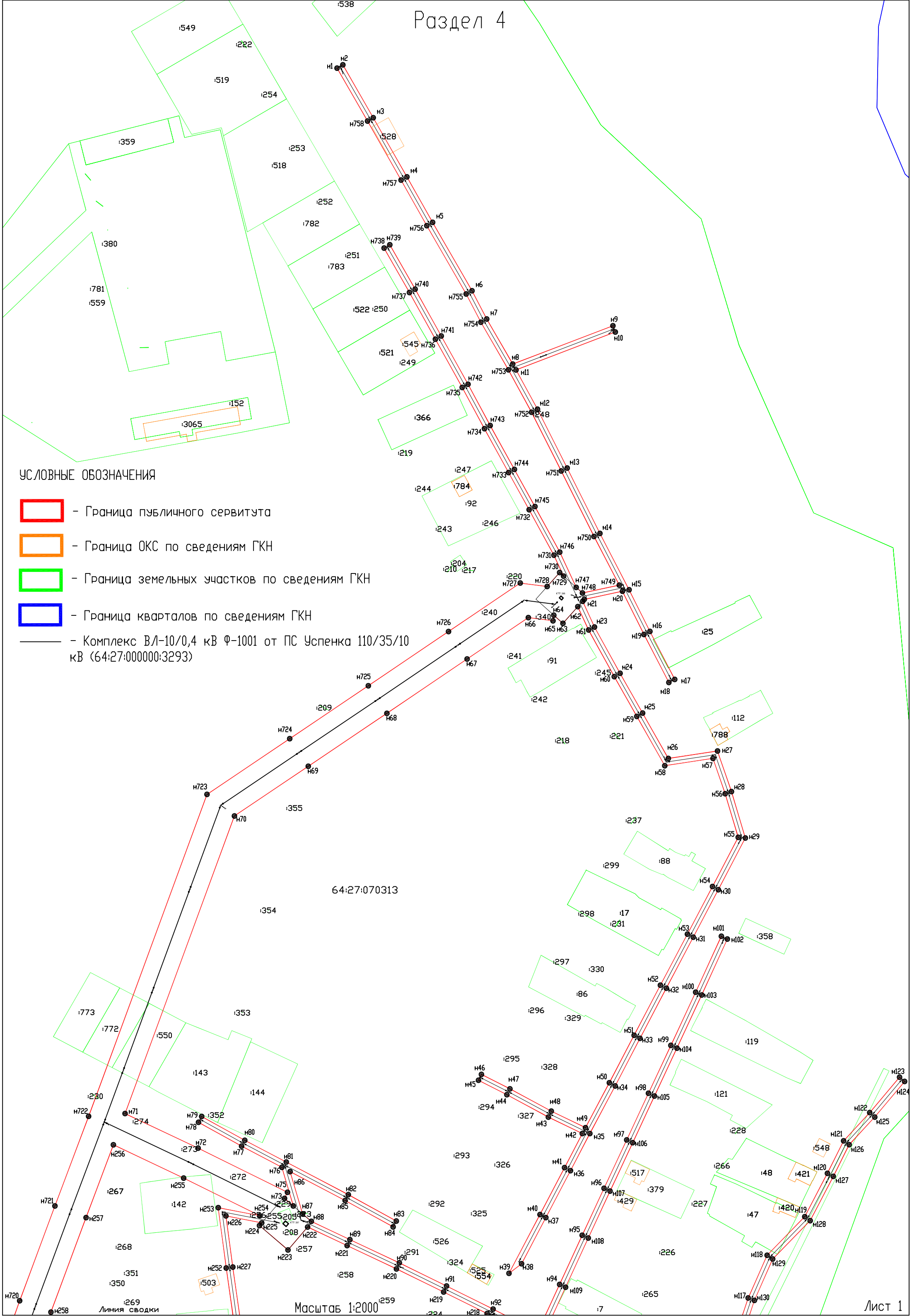


- Граница публичного сервитута

Раздел 4

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница публичного сервитута
- Граница ОКС по сведениям ГКН
- Граница земельных участков по сведениям ГКН
- Граница кварталов по сведениям ГКН
- Комплекс ВЛ-10/0,4 кВ Ф-1001 от ПС Успенка 110/35/10 кВ (64:27:000000:3293)



Масштаб 1:2000

