

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
границ населенного пункта - село Малая Глушица сельского поселения Малая Глушица муниципального района
Большеглушицкий Самарской области
(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	446191, Самарская обл, Большеглушицкий р-н, Малая Глушица с
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	4659134 кв.м ± 439 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-63</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
н71	303744.20	1377980.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н72	303744.75	1377999.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н73	303747.88	1378008.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н74	303750.69	1378017.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н75	303752.50	1378023.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н76	303755.00	1378031.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н77	303758.32	1378041.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н78	303763.15	1378056.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н79	303794.48	1378124.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н80	303813.71	1378152.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н81	303844.65	1378205.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н82	303886.41	1378268.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н83	303925.53	1378316.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н84	303957.14	1378360.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н85	303987.21	1378405.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н86	304030.62	1378458.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н87	304093.08	1378520.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н88	304115.15	1378545.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н89	304157.32	1378601.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н90	304177.47	1378618.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н91	304202.94	1378651.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н92	304218.35	1378674.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н93	304242.39	1378704.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н94	304273.32	1378749.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н95	304295.47	1378787.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н96	304329.23	1378851.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н97	304340.43	1378879.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н98	304363.41	1378947.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н99	304373.01	1378979.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н100	304376.68	1379008.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н101	304373.09	1379038.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н102	304375.37	1379062.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н103	304376.26	1379084.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н104	304373.49	1379089.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н105	304368.24	1379094.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н106	304364.71	1379101.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н107	304358.27	1379115.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н108	304353.46	1379129.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н109	304351.48	1379141.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н110	304351.73	1379150.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н111	304353.64	1379156.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н112	304359.27	1379160.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н113	304363.88	1379160.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н114	304378.20	1379157.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н115	304386.79	1379156.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н116	304395.39	1379154.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н117	304397.00	1379160.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н118	304397.27	1379165.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н119	304393.48	1379168.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н120	304387.34	1379170.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н121	304371.26	1379177.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н122	304361.73	1379184.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н123	304357.65	1379194.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н124	304358.78	1379203.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н125	304377.71	1379245.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н126	304397.75	1379270.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н127	304437.96	1379308.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н128	304453.61	1379315.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н129	304464.93	1379317.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н130	304475.61	1379317.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н131	304478.28	1379316.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н132	304481.18	1379315.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н133	304485.97	1379314.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н134	304494.67	1379308.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н135	304525.48	1379301.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н136	304559.83	1379290.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н137	304592.05	1379277.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н138	304623.67	1379264.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н139	304658.55	1379251.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н140	304675.62	1379249.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н141	304692.15	1379249.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н142	304729.79	1379257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н143	304757.95	1379270.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н144	304784.56	1379289.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н145	304820.47	1379329.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н146	304848.24	1379352.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н147	304883.07	1379398.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н148	304894.70	1379420.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н149	304899.32	1379438.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н150	304905.34	1379490.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н151	304905.16	1379515.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н152	304901.03	1379537.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н153	304893.61	1379553.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н154	304870.66	1379598.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н155	304854.87	1379620.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н156	304832.08	1379646.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н157	304829.55	1379650.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н158	304820.35	1379661.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н159	304812.13	1379678.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н160	304796.73	1379701.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н161	304787.89	1379717.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н162	304786.60	1379726.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н163	304784.54	1379749.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н164	304777.95	1379762.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н165	304770.13	1379773.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н166	304753.28	1379793.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н167	304738.47	1379807.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н168	304725.40	1379815.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н169	304718.30	1379817.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н170	304711.79	1379819.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н171	304705.28	1379818.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н172	304698.36	1379819.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н173	304680.98	1379826.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н174	304662.30	1379829.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н175	304637.68	1379826.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н176	304617.45	1379820.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н177	304590.43	1379812.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н178	304568.87	1379804.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н179	304547.69	1379794.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н180	304518.57	1379778.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н181	304499.49	1379766.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н182	304487.02	1379755.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н183	304470.72	1379739.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н184	304462.32	1379732.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н185	304454.19	1379723.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н186	304447.26	1379717.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н187	304440.78	1379710.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н188	304435.02	1379704.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н189	304421.03	1379689.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н190	304412.70	1379678.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н191	304405.68	1379671.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н192	304400.03	1379664.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н193	304393.19	1379656.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н194	304388.41	1379650.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н195	304382.45	1379645.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н196	304376.20	1379642.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н197	304361.61	1379630.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н198	304347.34	1379620.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н199	304338.13	1379615.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н200	304317.60	1379607.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н201	304292.23	1379596.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н202	304251.64	1379576.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н203	304233.54	1379568.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н204	304220.56	1379554.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н205	304212.98	1379543.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н206	304205.54	1379530.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н207	304197.37	1379520.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н208	304198.06	1379516.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н209	304198.97	1379512.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н210	304196.31	1379503.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н211	304189.76	1379495.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н212	304177.83	1379487.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н213	304163.46	1379476.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н214	304121.75	1379461.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н215	304112.80	1379454.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н216	304099.30	1379450.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н217	304084.61	1379450.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н218	304071.65	1379452.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н219	304038.81	1379457.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н220	304032.87	1379455.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н221	304026.15	1379451.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н222	304018.95	1379446.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н223	304008.00	1379447.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н224	303972.51	1379470.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н225	303951.48	1379485.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н226	303937.40	1379500.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н227	303906.65	1379539.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н228	303901.65	1379556.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н229	303899.60	1379565.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н230	303891.35	1379574.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н231	303881.61	1379590.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н232	303877.16	1379614.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н233	303879.16	1379635.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н234	303879.32	1379643.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н235	303876.68	1379653.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н236	303871.46	1379664.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н237	303866.66	1379670.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н238	303865.00	1379674.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н239	303869.68	1379681.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н240	303870.08	1379695.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н241	303866.34	1379702.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н242	303860.56	1379713.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н243	303857.19	1379728.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н244	303855.93	1379747.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н245	303859.54	1379771.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н246	303861.97	1379800.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н247	303860.43	1379819.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н248	303858.61	1379849.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н249	303860.55	1379878.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н250	303867.76	1379917.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н251	303871.28	1379947.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н252	303873.55	1379986.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н253	303874.43	1380023.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н254	303873.55	1380053.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н255	303870.71	1380081.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н256	303870.92	1380115.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н257	303872.39	1380147.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н258	303875.78	1380184.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н259	303876.86	1380211.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н260	303875.21	1380241.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н261	303872.77	1380262.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н262	303877.03	1380281.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н263	303882.26	1380299.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н264	303890.67	1380320.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н265	303894.44	1380327.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н266	303897.05	1380334.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н267	303899.43	1380340.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н268	303901.37	1380347.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н269	303906.45	1380355.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н270	303914.10	1380366.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н271	303914.36	1380373.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н272	303913.96	1380378.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н273	303919.80	1380389.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н274	303930.19	1380407.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н275	303939.60	1380429.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н276	303946.34	1380442.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н277	303952.99	1380450.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н278	303958.86	1380460.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н279	303961.92	1380476.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н280	303964.82	1380492.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н281	303969.31	1380500.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н282	303974.27	1380508.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н283	303978.81	1380518.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н284	303979.26	1380524.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н285	303978.17	1380529.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н286	303977.37	1380533.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н287	303975.98	1380539.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н288	303976.78	1380545.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н289	303979.06	1380551.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н290	303982.06	1380559.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н291	303983.36	1380566.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н292	303983.52	1380577.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н293	303982.02	1380591.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н294	303981.23	1380597.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н295	303973.00	1380619.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н296	303954.37	1380650.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н297	303931.56	1380682.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н298	303914.54	1380708.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н299	303879.95	1380746.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н300	303877.43	1380749.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н301	303870.29	1380758.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н302	303851.41	1380775.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н303	303839.83	1380783.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н304	303836.04	1380786.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н305	303812.56	1380798.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н306	303797.38	1380804.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н307	303787.83	1380810.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н308	303773.39	1380819.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н309	303762.23	1380823.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н310	303735.97	1380831.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н311	303702.46	1380841.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н312	303677.29	1380847.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н313	303659.36	1380851.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н314	303644.45	1380851.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н315	303629.30	1380850.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н316	303614.18	1380851.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н317	303597.41	1380855.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н318	303595.24	1380856.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н319	303583.32	1380860.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н320	303572.26	1380861.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н321	303564.30	1380860.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н322	303556.16	1380859.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н323	303543.42	1380859.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н324	303533.14	1380863.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н325	303522.80	1380863.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н326	303514.90	1380863.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н327	303506.29	1380866.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н328	303497.42	1380865.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н329	303488.72	1380864.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н330	303477.96	1380864.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н331	303470.04	1380865.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н332	303459.98	1380869.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н333	303443.67	1380870.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н334	303443.37	1380871.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н335	303437.81	1380872.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н336	303433.71	1380872.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н337	303430.34	1380872.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н338	303425.01	1380871.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н339	303417.31	1380871.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н340	303407.92	1380874.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н341	303395.42	1380877.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н342	303381.73	1380877.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н343	303368.09	1380879.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н344	303358.19	1380880.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н345	303346.57	1380885.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н346	303333.39	1380887.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н347	303328.58	1380887.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н348	303319.75	1380885.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н349	303313.94	1380885.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н350	303308.25	1380885.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н351	303304.91	1380887.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н352	303302.53	1380888.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н353	303296.91	1380890.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н354	303291.59	1380891.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н355	303286.79	1380891.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н356	303282.81	1380891.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н357	303277.37	1380891.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н358	303264.42	1380894.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н359	303252.93	1380897.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н360	303244.74	1380898.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н361	303241.84	1380898.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н362	303236.88	1380898.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н363	303232.23	1380899.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н364	303230.56	1380900.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н365	303228.74	1380902.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н366	303223.49	1380905.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н367	303209.43	1380908.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н368	303204.34	1380910.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н369	303198.09	1380912.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н370	303193.31	1380914.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н371	303188.27	1380915.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н372	303184.18	1380916.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н373	303181.54	1380916.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н374	303178.90	1380917.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н375	303176.02	1380918.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н376	303171.04	1380917.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н377	303163.07	1380917.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н378	303157.81	1380918.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н379	303152.39	1380919.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н380	303145.76	1380921.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н381	303140.11	1380922.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н382	303129.99	1380929.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н383	303115.66	1380930.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н384	303107.43	1380928.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н385	303098.73	1380926.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н386	303091.34	1380920.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н387	303083.17	1380919.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н388	303073.21	1380921.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н389	303065.44	1380921.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н390	303060.12	1380921.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н391	303053.24	1380918.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н392	303045.84	1380915.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н393	303035.60	1380914.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н394	303028.55	1380914.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н395	303021.59	1380918.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н396	303015.92	1380916.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н397	303008.33	1380912.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н398	302997.29	1380907.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н399	302988.17	1380902.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н400	302982.27	1380899.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н401	302976.67	1380898.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н402	302970.35	1380898.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н403	302965.02	1380899.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н404	302961.42	1380901.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н405	302955.86	1380905.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н406	302948.61	1380908.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н407	302938.51	1380910.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н408	302933.92	1380912.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н409	302930.56	1380915.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н410	302924.05	1380920.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н411	302918.25	1380920.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н412	302910.39	1380917.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н413	302907.42	1380915.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н414	302904.41	1380908.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н415	302902.29	1380901.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н416	302900.22	1380894.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н417	302898.01	1380894.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н418	302896.61	1380897.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н419	302896.19	1380901.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н420	302893.92	1380908.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н421	302888.11	1380911.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н422	302878.70	1380915.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н423	302863.79	1380924.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н424	302848.24	1380934.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н425	302840.01	1380937.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н426	302835.66	1380939.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н427	302832.29	1380942.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н428	302827.56	1380947.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н429	302819.63	1380952.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н430	302814.54	1380954.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н431	302812.14	1380957.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н432	302806.68	1380962.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н433	302798.15	1380963.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н434	302789.47	1380966.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н435	302782.00	1380970.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н436	302774.56	1380975.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н437	302764.14	1380979.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н438	302755.50	1380983.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н439	302745.31	1380986.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н440	302731.83	1380994.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н441	302724.71	1381003.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н442	302715.16	1381013.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н443	302703.63	1381022.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н444	302692.58	1381030.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н445	302685.17	1381035.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н446	302674.61	1381044.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н447	302646.57	1381069.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н448	302629.98	1381080.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н449	302610.73	1381092.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н450	302588.75	1381103.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н451	302579.13	1381109.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н452	302571.97	1381115.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н453	302568.34	1381116.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н454	302558.93	1381122.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н455	302550.64	1381132.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н456	302542.31	1381144.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н457	302537.18	1381156.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н458	302520.39	1381193.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н459	302517.77	1381210.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н460	302517.56	1381212.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н461	302469.74	1381234.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н462	302428.67	1381291.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н463	302393.62	1381315.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н464	302371.69	1381331.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н465	302338.25	1381289.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н466	302300.52	1381220.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н467	302229.57	1381089.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н468	302220.04	1381060.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н469	301895.63	1381051.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н470	301911.76	1380900.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н471	301912.71	1380879.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н472	301912.74	1380873.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н473	301912.81	1380859.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н474	301910.35	1380837.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н475	301909.12	1380828.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н476	301910.32	1380826.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н477	301913.73	1380821.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н478	301921.08	1380810.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н479	301922.01	1380809.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н480	301924.54	1380806.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н481	301928.26	1380802.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н482	301982.06	1380747.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н483	301986.64	1380742.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н484	302032.45	1380694.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н485	302056.89	1380668.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н486	302060.82	1380664.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н487	302239.12	1380477.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н488	302329.82	1380383.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н489	302379.25	1380332.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н490	302383.25	1380328.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н491	302385.56	1380325.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н492	302389.88	1380320.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н493	302439.56	1380268.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н494	302461.49	1380243.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н495	302504.12	1380196.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н496	302529.94	1380170.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н497	302542.50	1380157.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н498	302547.88	1380152.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н499	302595.50	1380103.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н500	302612.12	1380086.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н501	302636.17	1380062.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н502	302647.56	1380050.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н503	302649.69	1380039.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н504	302651.32	1380029.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н505	302653.25	1380019.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н506	302653.91	1380015.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н507	302655.46	1380007.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н508	302658.50	1379991.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н509	302662.06	1379976.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н510	302778.98	1379351.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н511	302884.11	1378670.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н512	302723.10	1378507.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н513	302791.50	1378417.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н514	302851.56	1378339.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н515	302851.58	1378339.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н516	302858.70	1378330.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н517	302868.00	1378318.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н518	302869.30	1378316.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н519	302870.06	1378315.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н520	302873.62	1378311.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н521	302862.38	1378301.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н522	302777.90	1378225.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н523	302757.80	1378207.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н524	302714.75	1378169.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н525	302649.62	1378121.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н526	302646.68	1378119.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н527	302543.50	1378043.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н528	302539.56	1378040.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н529	302542.62	1378033.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н530	302544.28	1378029.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н531	302583.21	1377939.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н532	302628.86	1377848.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н533	302812.66	1377497.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н534	302846.66	1377432.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н535	302864.39	1377466.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н536	302867.11	1377498.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н537	302861.85	1377525.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н538	302853.31	1377551.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н539	302847.61	1377618.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н540	302838.87	1377741.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н541	302833.20	1377797.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н542	302826.06	1377818.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н543	302819.05	1377836.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н544	302812.21	1377851.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н545	302809.29	1377865.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н546	302807.60	1377897.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н547	302807.89	1377912.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н548	302809.91	1377923.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н549	302813.62	1377929.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н550	302817.07	1377932.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н551	302842.82	1377948.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н552	302875.56	1377965.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н553	302895.28	1377973.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н554	302920.49	1377980.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н555	302929.13	1377983.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н556	302956.03	1377992.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н557	302960.69	1377994.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н558	303025.02	1377998.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н559	303037.96	1377997.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н560	303045.28	1377997.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н561	303121.54	1377986.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н562	303189.72	1377978.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н563	303243.54	1377969.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н564	303260.82	1377964.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н565	303303.90	1377949.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н566	303336.95	1377938.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н567	303395.63	1377921.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н568	303402.69	1377919.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н569	303417.31	1377921.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н570	303505.01	1377934.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н571	303589.23	1377963.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н572	303643.46	1377992.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н573	303663.26	1377995.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н574	303673.95	1377994.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н575	303683.93	1377990.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н576	303704.27	1377984.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н577	303718.06	1377981.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н578	303726.67	1377982.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н579	303734.94	1377982.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н71	303744.20	1377980.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н19	303618.62	1378363.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н20	303614.96	1378367.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н21	303609.47	1378362.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н22	303613.12	1378358.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н19	303618.62	1378363.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н41	302979.73	1379057.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н42	302979.72	1379059.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н43	302978.46	1379060.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н44	302977.20	1379059.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н45	302977.20	1379057.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н46	302978.46	1379057.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н41	302979.73	1379057.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н580	303493.93	1378127.15	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
н581	303493.93	1378128.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н582	303492.67	1378129.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н583	303491.41	1378128.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н584	303491.41	1378127.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н585	303492.67	1378126.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н580	303493.93	1378127.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н13	303434.15	1378012.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н14	303434.15	1378013.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н15	303432.89	1378014.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н16	303431.63	1378013.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н17	303431.63	1378012.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н18	303432.89	1378011.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н13	303434.15	1378012.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н65	302050.64	1381006.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н66	302050.64	1381007.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н67	302049.38	1381008.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

н68	302048.12	1381007.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н69	302048.12	1381006.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н70	302049.38	1381005.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н65	302050.64	1381006.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н59	302065.80	1380797.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н60	302065.80	1380798.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н61	302064.54	1380799.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н62	302063.28	1380798.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н63	302063.28	1380797.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н64	302064.54	1380796.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н59	302065.80	1380797.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н23	303231.62	1378782.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н24	303231.62	1378783.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н25	303230.36	1378784.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н26	303229.10	1378783.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н27	303229.10	1378782.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н28	303230.36	1378781.41	Метод спутниковых геодезических	0.10	–

			измерений (определений)		
н23	303231.62	1378782.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н7	303554.35	1378243.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н8	303554.35	1378245.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н9	303553.09	1378246.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н10	303551.83	1378245.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н11	303551.83	1378243.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н12	303553.09	1378243.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н7	303554.35	1378243.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н35	302855.77	1379193.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н36	302855.77	1379195.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н37	302854.51	1379196.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н38	302853.25	1379195.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н39	302853.25	1379193.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н40	302854.51	1379193.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н35	302855.77	1379193.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н1	303734.27	1378232.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

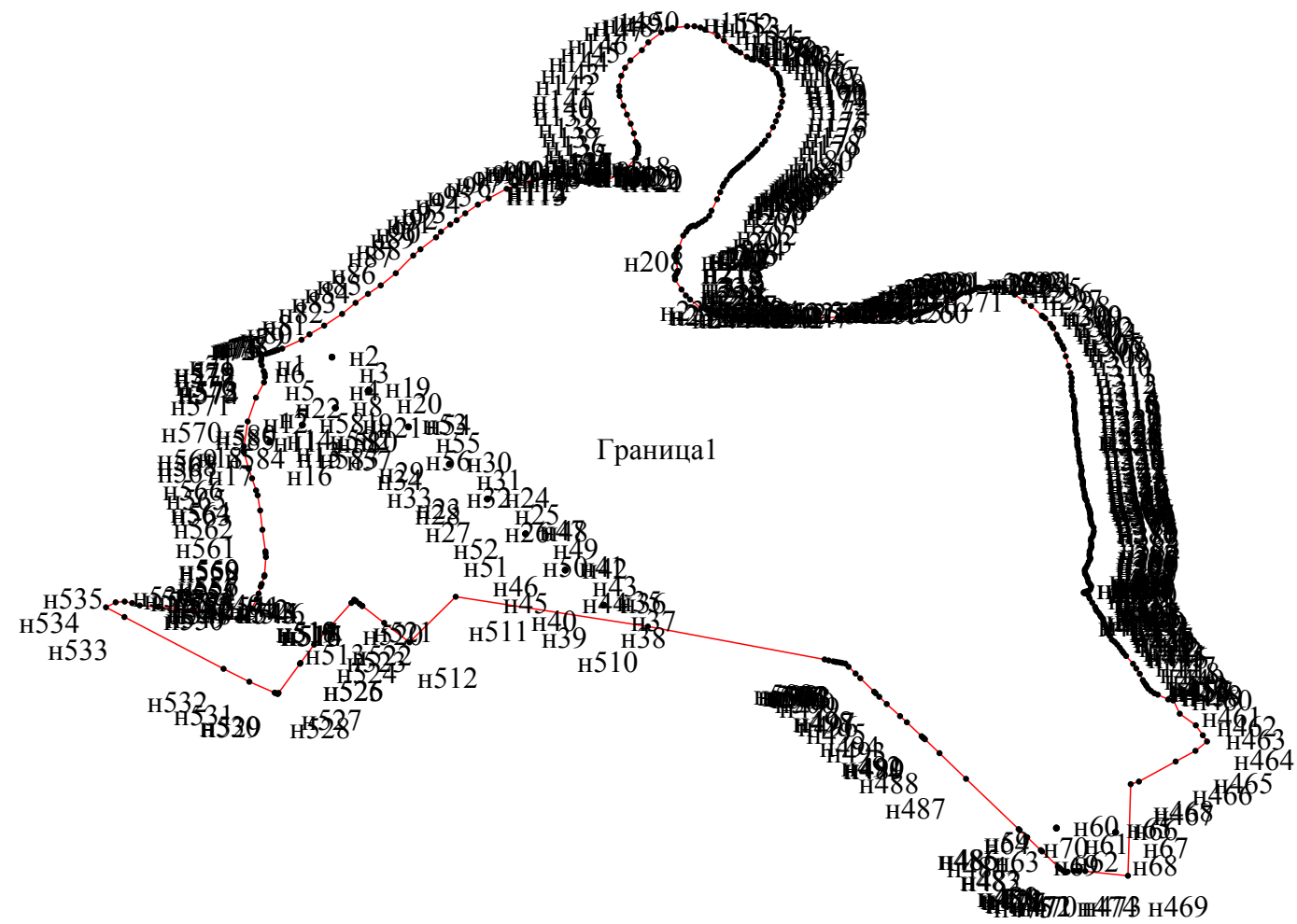
н2	303734.27	1378233.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н3	303733.01	1378234.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н4	303731.75	1378233.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н5	303731.75	1378232.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н6	303733.01	1378231.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н1	303734.27	1378232.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н53	303487.00	1378502.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н54	303487.00	1378504.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н55	303485.74	1378504.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н56	303484.48	1378504.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н57	303484.48	1378502.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н58	303485.74	1378501.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н53	303487.00	1378502.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н47	303108.38	1378917.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н48	303108.38	1378919.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н49	303107.12	1378919.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н50	303105.86	1378919.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

			измерений (определений)		
н51	303105.86	1378917.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н52	303107.12	1378916.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н47	303108.38	1378917.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
–	–	–	–	–	–
н29	303354.68	1378647.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н30	303354.68	1378649.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н31	303353.42	1378649.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н32	303352.16	1378649.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н33	303352.16	1378647.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н34	303353.42	1378646.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
н29	303354.68	1378647.68	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
–	–	–	–	–	–






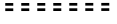
План границ объекта


















Масштаб 1: 25000

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

