

Maatoiming nr 202407315561

Piirikirjeldus

Piiripunktidega seotud maatükid69702:001:1070, 69702:001:0380, 69702:001:0046,
69702:001:0111, 69702:001:0071, 69702:001:0420,
69702:001:0920

Katastrimõõdistamise aeg21. jaanuar 2025 kuni 21. jaanuar 2026

Katastrimõõdistamise tulemus

Piiripunkti nr skeemil	Koordinaadid	Piiripunkti liik	Piiripunkti tunnus	Piirimärgi paigaldamine
48	X = 6398209.56 Y = 671877.71	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496526	ETAK
7	X = 6397949.34 Y = 672066.74	METALLTORU	100001740302	OLEMASOLEV
44	X = 6398240.38 Y = 671869.31	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496523	ETAK
58	X = 6398098.5 Y = 671937.91	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000500267	ETAK
57	X = 6398106.23 Y = 671923.84	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496536	ETAK
56	X = 6398113.44 Y = 671906.89	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496535	ETAK
55	X = 6398117.7 Y = 671899.4	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496534	ETAK
54	X = 6398123.64 Y = 671892.42	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496533	ETAK
53	X = 6398129.13 Y = 671887.95	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496532	ETAK
52	X = 6398136.73 Y = 671884.11	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496531	ETAK
51	X = 6398147.42 Y = 671880.32	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496530	ETAK
50	X = 6398166.72 Y = 671877.13	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496529	ETAK
49	X = 6398180.33 Y = 671876.56	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496528	ETAK

47	X = 6398225.43 Y = 671877.91	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496525	ETAK
103	X = 6398010 Y = 672068.18	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263910	ETAK
102	X = 6398013.38 Y = 672066.09	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263911	ETAK
101	X = 6398018.85 Y = 672062.35	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100001742313	ETAK
100	X = 6398020.73 Y = 672060.19	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263898	ETAK
98	X = 6398024.37 Y = 672057.93	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263900	ETAK
96	X = 6398026.91 Y = 672054.83	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263902	ETAK
93	X = 6398029.41 Y = 672050.52	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263905	ETAK
92	X = 6398032.23 Y = 672045.63	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263906	ETAK
90	X = 6398033.66 Y = 672041.42	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263908	ETAK
89	X = 6398035.33 Y = 672036.5	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100001742314	ETAK
88	X = 6398035.8 Y = 672032.69	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263893	ETAK
86	X = 6398035.42 Y = 672020.33	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263895	ETAK
85	X = 6398034.92 Y = 672017.66	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263896	ETAK
84	X = 6398033.84 Y = 672013.2	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263897	ETAK
83	X = 6398033.34 Y = 672009.82	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100001741197	ETAK
81	X = 6398030.75 Y = 672002.39	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263891	ETAK
80	X = 6398029.56 Y = 671995.17	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263890	ETAK
78	X = 6398028.92 Y = 671989.77	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263884	ETAK
76	X = 6398025.91 Y = 671979.77	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263886	ETAK
46	X = 6398232.26 Y = 671874.26	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000496524	ETAK
27	X = 6398271.08 Y = 671799.48	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357032	ETAK
26	X = 6398264.81 Y = 671800.69	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263784	ETAK

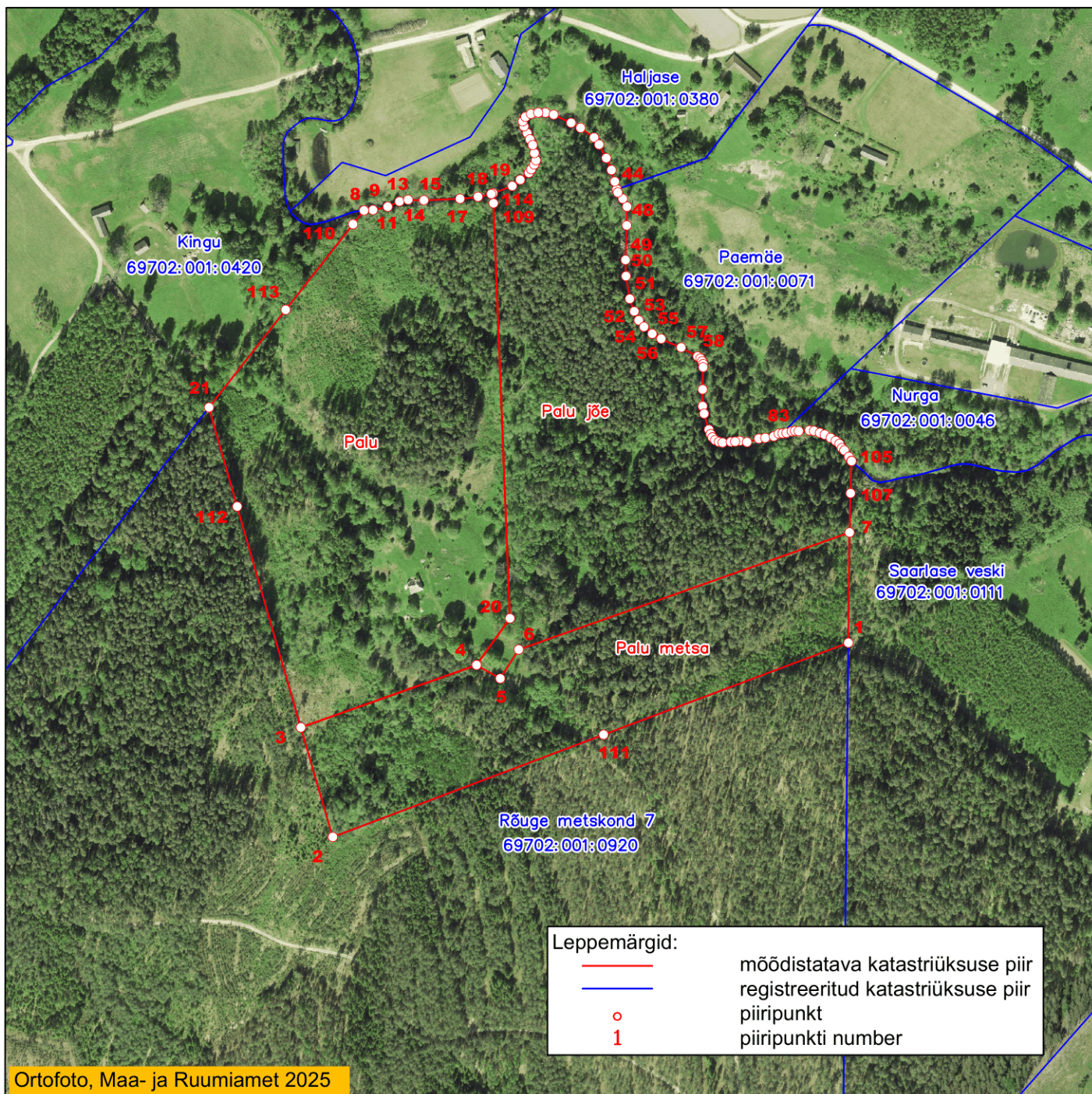
25	X = 6398261.37 Y = 671799.27	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263805	ETAK
24	X = 6398257.35 Y = 671796.75	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263806	ETAK
23	X = 6398254.29 Y = 671794.82	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263807	ETAK
22	X = 6398248.43 Y = 671787.34	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263808	ETAK
18	X = 6398233.89 Y = 671751.58	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263809	ETAK
17	X = 6398232.36 Y = 671736.36	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263785	ETAK
15	X = 6398230.99 Y = 671705.69	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357024	ETAK
14	X = 6398231.41 Y = 671692.38	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357023	ETAK
13	X = 6398229.91 Y = 671684.84	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263787	ETAK
11	X = 6398225.47 Y = 671675.02	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263810	ETAK
9	X = 6398222.81 Y = 671662.6	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357022	ETAK
2	X = 6397691.08 Y = 671628.47	PIIRIKIVI	100001740318	OLEMASOLEV
1	X = 6397855.71 Y = 672065.64	PIIRIKIVI	100001742580	OLEMASOLEV
6	X = 6397849.93 Y = 671786.07	METALLTORU	100007476159	PAIGALDATUD
5	X = 6397825.35 Y = 671770.47	METALLTORU	100007476157	PAIGALDATUD
4	X = 6397836.94 Y = 671750.25	METALLTORU	100007476155	PAIGALDATUD
107	X = 6397982.61 Y = 672067.64	METALLTORU	100001740301	OLEMASOLEV
105	X = 6398009.81 Y = 672068.37	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100001740299	ETAK
36	X = 6398303.64 Y = 671815.67	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263776	ETAK
35	X = 6398305.26 Y = 671808.8	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357029	ETAK
43	X = 6398246.98 Y = 671867.63	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357031	ETAK
41	X = 6398266.81 Y = 671860.36	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263780	ETAK
40	X = 6398278.13 Y = 671854.29	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263781	ETAK

39	X = 6398284.2 Y = 671850.05	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263782	ETAK
38	X = 6398292.5 Y = 671838.52	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263783	ETAK
73	X = 6398026.34 Y = 671969.49	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263889	ETAK
72	X = 6398026.16 Y = 671965.91	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100001741195	ETAK
71	X = 6398025.4 Y = 671959.09	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000497847	ETAK
70	X = 6398026.07 Y = 671955.73	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263881	ETAK
68	X = 6398029.91 Y = 671950.26	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263883	ETAK
67	X = 6398032.6 Y = 671948.73	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000500268	ETAK
66	X = 6398036.54 Y = 671947.29	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263880	ETAK
65	X = 6398050.07 Y = 671943.26	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000500270	ETAK
63	X = 6398070.53 Y = 671942.09	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263879	ETAK
62	X = 6398089.51 Y = 671942.43	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100000500269	ETAK
61	X = 6398092.19 Y = 671942.51	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263877	ETAK
60	X = 6398094.42 Y = 671941.64	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263874	ETAK
19	X = 6398236.89 Y = 671764.35	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357025	ETAK
8	X = 6398222.3 Y = 671654.8	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357034	ETAK
109	X = 6398228.43 Y = 671764.68	METALLTORU	100007476160	PAIGALDATUD
3	X = 6397784.02 Y = 671601.34	METALLTORU	100007476156	OLEMASOLEV
34	X = 6398305.26 Y = 671802.53	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263758	ETAK
32	X = 6398301.62 Y = 671791.81	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263760	ETAK
31	X = 6398297.98 Y = 671789.58	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263765	ETAK
30	X = 6398293.74 Y = 671790.59	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357028	ETAK
29	X = 6398287.87 Y = 671793.22	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357027	ETAK

113	X = 6398137.99 Y = 671588.48	METALLTORU	100007497785	OLEMASOLEV
111	X = 6397777.77 Y = 671858.09	PIIRIKIVI	100007497787	OLEMASOLEV
116	X = 6398277.72 Y = 671797.87	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100007497808	ETAK
115	X = 6398282.73 Y = 671795.67	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100007497809	ETAK
114	X = 6398236.32 Y = 671762.87	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100007497810	ETAK
112	X = 6397971.19 Y = 671547.49	PIIRIKIVI	100007497786	OLEMASOLEV
45	X = 6398237.48 Y = 671870.05	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263875	ETAK
110	X = 6398210.65 Y = 671645.63	METALLTORU	100007476161	PAIGALDATUD
33	X = 6398304.25 Y = 671796.46	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263759	ETAK
28	X = 6398278.56 Y = 671797.66	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357026	ETAK
21	X = 6398055.23 Y = 671523.4	PIIRIKIVI	100004201838	OLEMASOLEV
20	X = 6397876.48 Y = 671778.66	METALLTORU	100007476158	PAIGALDATUD
108	X = 6398243.17 Y = 671780.49	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357033	ETAK
42	X = 6398256.69 Y = 671864.8	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263779	ETAK
37	X = 6398296.66 Y = 671830.6	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100004357030	ETAK
69	X = 6398027.61 Y = 671952.56	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263882	ETAK
64	X = 6398056.31 Y = 671942.11	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263878	ETAK
59	X = 6398096.8 Y = 671940.21	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263876	ETAK
87	X = 6398035.2 Y = 672023.56	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263894	ETAK
82	X = 6398033.05 Y = 672006.51	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263761	ETAK
75	X = 6398026.99 Y = 671973.28	VEEKOGU_TELJE_- PUNKT	100006263887	ETAK

Muud tähtsust omavad asjaolud

Lisa 1



Kommentaar: Piir kulgeb piiripunktide nr. 105-107-7-1-111-2-3-112-21-113-110-8, 19-109-20-4-3 ja 4-5-6-7 vahel sirgjooneliselt piiripunktist piiripunkti. Ülejäänud piiripunktide vahel kulgeb piir mööda veekogu telge.

NR:1 (PIIRIKIVI). olemasolev
 NR:2 (PIIRIKIVI). olemasolev
 NR:3 (METALLTORU). olemasolev
 NR:4 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud koostatud Maakorralduskava alusel.
 NR:5 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud koostatud Maakorralduskava alusel.
 NR:6 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud koostatud Maakorralduskava alusel.
 NR:7 (METALLTORU). olemasolev
 NR:20 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud koostatud Maakorralduskava alusel.
 NR:21 (PIIRIKIVI). olemasolev

NR:107 (METALLTORU). olemasolev

NR:109 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud koostatud Maakorralduskava alusel.

NR:110 (METALLTORU). Piirimärk on paigaldatud Kingu katastriüksuse piirijoonel.

NR:111 (PIIRIKIVI). olemasolev

NR:112 (PIIRIKIVI). Olemasolev kahe ristiga piirikivi. Idapoolse risti tsenter on arvestatud piirimärgi tsentriks.

NR:113 (METALLTORU). olemasolev

Lisa 2

