



Российская Федерация
Республика Карелия

ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 марта 2023 года № 126-П

г. Петрозаводск

Об установлении объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории пгт Калевала, и утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территорий данной зоны

В соответствии со статьями 56, 57, 57¹ Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 34 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 14 статьи 3 Закона Республики Карелия от 6 июня 2005 года № 883-ЗРК «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации в Республике Карелия», Положением о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 года № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации», Правительство Республики Карелия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить объединенную зону охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории пгт Калевала, согласно приложению 1.
2. Утвердить требования к градостроительным регламентам в границах территории объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории пгт Калевала, согласно приложению 2.

Глава
Республики Карелия



А.О. Парфенчиков

Приложение 1
к постановлению Правительства
Республики Карелия
от 21 марта 2023 года № 126-П

Объединенная зона охраны объектов культурного наследия, расположенных
на территории пгт Калевала

В целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия регионального и местного (муниципального) значения, расположенных на территории пгт Калевала (далее – объекты культурного наследия), на территории, сопряженной с объектами культурного наследия, устанавливается объединенная зона охраны объектов культурного наследия в следующем составе:

- единая охранная зона (ОЗ);
- единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ);
- единая зона охраняемого природного ландшафта (ЗОЛ).

Перечень
объектов культурного наследия регионального значения, расположенных
на территории пгт Калевала, в отношении которых устанавливается
объединенная зона охраны

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия регионального значения	Местонахождение объекта культурного наследия регионального значения	Регистрационный номер в Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации
1	2	3	4
1.	Братская могила воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг.	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, воинское кладбище	101510320180005
2.	Братская могила воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг.	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Ленина	101510320190005
3.	Дом жилой Леонтьевой Г.А.	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Сельская, д. 8	101510319740005
4.	Дом жилой Микконен М.И.	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, ул. Вяйнемайнена, д. 24	101610558130005
5.	Дом жилой Феклистовой Ф.Н. и Карху В.Н.	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Вяйнемайнена, д. 70	101510319720005

1	2	3	4
6.	Дом инженера Моберга	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Ленина, д. 3	101510319870005
7.	Дом, в котором в 1920 – 1930-х гг. жила народная сказительница Хотеева Мавра Максимовна (1864 – 1938)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, ул. Михеевой, д. 11	101610558110005
8.	Дом, в котором в 1920 – 1930-х гг. жила сказительница Ремшу Мария Андроновна (1861 – 1942)	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Вяйнемайнена, д. 1а	101610609070005
9.	Дом, в котором в 1936 – 1938 г.г. жила сказительница Татьяна Алексеевна Перттунен (1881 – 1963 гг.)	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Вяйнемайнена, д. 44	101610558140005
10.	Дом, в котором в 1967 – 1969 г.г. жила сказительница Мария Ивановна Михеева (1884 – 1969 гг.)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, ул. Вяйнемайнена, д. 62	101710783830005
11.	Калевальская средняя школа им. В.А. Кириллова, героя-подпольщика Великой Отечественной войны	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Ленина, д. 23	101510749260005
12.	Могилка сказательницы Евгении Ивановны Хямяляйнен (1882 – 1959 г.г.)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, кладбище	101610551790005
13.	Могилка сказательницы Мавры Максимовны Хотеевой (1864 – 1938 г.г.)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, кладбище	101610551780005
14.	Могилка сказательницы Марии Ивановны Михеевой (1884 – 1969 г.г.)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, кладбище	101610551730005
15.	Могилка сказательницы Татьяны Алексеевны Перттунен (1881 – 1963 г.г.)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, кладбище	101610551750005
16.	Памятник рунопевцам (груда валунов)	Республика Карелия, Калевальский район, пгт Калевала, ул. Руны Калевалы	101610557310005

1	2	3	4
17.	Памятный знак-ствол вековой сосны, под которой в 1830-х гг. в селе Ухта производил записи рун знаменитый финский учёный собиратель рун и составитель эпоса «Калевала» – Элиас Леннрот (1802 – 1884)	Республика Карелия, Калевальский район, пос. Калевала, бывшее село Ухта	101610558080005

Перечень
объектов культурного наследия местного (муниципального) значения,
расположенных на территории пгт Калевала, в отношении которых
устанавливается объединенная зона охраны

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия местного (муниципального) значения	Местонахождение объекта культурного наследия местного (муниципального) значения	Регистрационный номер в Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации
1.	Амбар усадьбы В. Яманена, в которой останавливался и записывал руны Э. Леннрот	Республика Карелия, Калевальский район, п. Калевала, ул. Вьянмейнена, д. 35	-

Единая охранная зона (ОЗ)

Единая охранная зона включает (ОЗ) в себя шесть подзон: ОЗ-1, ОЗ-2, ОЗ-3, ОЗ-4, ОЗ-5, ОЗ-6.

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-1

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	20 406,81 м ² ± 500 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-1

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	724 366,66	1 359 350,24	картометрический	1,0	
2	724 381,67	1 359 361,06			
3	724 416,76	1 359 377,14			
4	724 418,22	1 359 377,67			
5	724 396,34	1 359 455,88			
6	724 389,02	1 359 489,87			
7	724 364,09	1 359 481,65			
8	724 305,13	1 359 464,31			
9	724 280,55	1 359 462,96			
10	724 251,85	1 359 463,92			
11	724 223,00	1 359 469,51			
12	724 221,35	1 359 470,96			
13	724 208,44	1 359 474,98			
14	724 198,92	1 359 452,06			
15	724 233,70	1 359 428,95			
16	724 237,44	1 359 426,68			
17	724 262,63	1 359 408,01			
18	724 259,38	1 359 402,96			
19	724 241,91	1 359 378,35			
20	724 279,14	1 359 358,78			
21	724 330,15	1 359 331,96			
22	724 345,30	1 359 323,28			
1	724 366,66	1 359 350,24			

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-2

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	100 722,58 м ² ± 1110 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-2

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	723 416,44	1 358 918,05	картометрический	1,0	
2	723 427,89	1 358 947,50			
3	723 459,77	1 359 024,61			
4	723 469,56	1 359 048,30			
5	723 495,89	1 359 033,42			
6	723 502,85	1 359 045,00			
7	723 523,14	1 359 076,58			
8	723 534,73	1 359 096,92			
9	723 556,01	1 359 131,44			
10	723 564,73	1 359 146,07			
11	723 570,97	1 359 159,36			
12	723 571,98	1 359 161,95			
13	723 572,36	1 359 162,83			
14	723 629,03	1 359 141,44			
15	723 613,79	1 359 220,22			
16	723 537,58	1 359 244,80			
17	723 534,50	1 359 279,65			
18	723 476,64	1 359 316,98			
19	723 479,94	1 359 322,42			
20	723 460,58	1 359 335,30			
21	723 453,61	1 359 339,62			
22	723 494,34	1 359 403,20			
23	723 515,91	1 359 433,24			
24	723 542,35	1 359 469,01			
25	723 571,51	1 359 449,64			
26	723 595,91	1 359 436,39			
27	723 614,81	1 359 412,54			
28	723 620,99	1 359 407,27			
29	723 644,88	1 359 436,53			
30	723 652,95	1 359 427,88			
31	723 664,65	1 359 415,33			
32	723 712,28	1 359 344,87			
33	723 729,09	1 359 318,47			
34	723 777,53	1 359 228,64			
35	723 764,70	1 359 176,27			
36	723 729,33	1 359 142,89			
37	723 704,53	1 359 115,03			

38	723 701,19	1 359 109,22			
39	723 673,64	1 359 061,28			
40	723 638,75	1 358 989,50			
41	723 612,63	1 358 954,92			
42	723 582,06	1 358 903,54			
43	723 566,04	1 358 879,69			
44	723 518,58	1 358 917,65			
45	723 506,40	1 358 899,43			
46	723 498,62	1 358 888,16			
47	723 485,43	1 358 878,88			
48	723 472,81	1 358 896,81			
1	723 416,44	1 358 918,05			

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-3

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	82 158,01 м ² ± 1000 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-3

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	723 042,39	1 359 781,36	картометрический	1,0	
2	723 009,76	1 359 836,89			
3	723 005,33	1 359 870,78			
4	723 011,46	1 359 933,81			
5	722 998,82	1 360 002,46			
6	722 979,27	1 360 035,56			
7	722 993,37	1 360 064,60			
8	723 046,21	1 360 038,82			
9	723 159,78	1 359 983,40			
10	723 185,74	1 359 970,54			
11	723 227,32	1 359 951,60			
12	723 319,85	1 359 906,50			

13	723 382,67	1 359 875,46			
14	723 407,66	1 359 863,12			
15	723 468,39	1 359 833,93			
16	723 440,76	1 359 772,15			
17	723 341,01	1 359 818,91			
18	723 307,56	1 359 745,11			
19	723 134,56	1 359 735,89			
20	723 061,90	1 359 793,98			
1	723 042,39	1 359 781,36			

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-4

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	99 658,98 м ² ± 1100 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-4

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	722 132,54	1 359 700,98	картометрический	1,0	
2	722 114,40	1 359 652,89			
3	722 111,15	1 359 632,63			
4	722 103,82	1 359 587,04			
5	722 095,58	1 359 577,10			
6	722 088,35	1 359 562,48			
7	722 083,12	1 359 546,43			
8	722 078,71	1 359 530,26			
9	722 071,17	1 359 505,19			
10	722 065,19	1 359 490,19			
11	722 056,28	1 359 471,87			
12	722 051,44	1 359 462,15			
13	722 048,41	1 359 449,78			
14	722 048,82	1 359 442,34			
15	722 051,94	1 359 436,31			

16	722 055,88	1 359 433,94			
17	722 059,79	1 359 431,97			
18	722 030,32	1 359 362,18			
19	721 994,42	1 359 294,96			
20	721 991,52	1 359 289,58			
21	721 988,90	1 359 285,54			
22	721 963,96	1 359 247,01			
23	721 952,99	1 359 242,58			
24	721 942,96	1 359 234,78			
25	721 932,30	1 359 218,45			
26	721 919,26	1 359 203,21			
27	721 906,66	1 359 186,61			
28	721 898,91	1 359 179,90			
29	721 894,39	1 359 176,84			
30	721 891,04	1 359 176,84			
31	721 885,42	1 359 174,55			
32	721 878,84	1 359 169,39			
33	721 866,51	1 359 158,99			
34	721 859,66	1 359 149,15			
35	721 859,81	1 359 144,84			
36	721 849,35	1 359 129,43			
37	721 839,79	1 359 117,74			
38	721 837,45	1 359 112,54			
39	721 825,78	1 359 101,48			
40	721 816,98	1 359 090,00			
41	721 812,51	1 359 081,93			
42	721 806,77	1 359 075,01			
43	721 800,92	1 359 066,89			
44	721 797,48	1 359 064,31			
45	721 794,67	1 359 061,66			
46	721 793,15	1 359 058,95			
47	721 793,51	1 359 052,87			
48	721 796,22	1 359 046,94			
49	721 800,67	1 359 038,23			
50	721 826,72	1 359 004,05			
51	721 700,82	1 358 909,87			
52	721 676,57	1 358 943,68			
53	721 673,38	1 358 941,39			
54	721 667,33	1 358 936,32			
55	721 633,84	1 358 901,47			
56	721 624,94	1 358 893,28			
57	721 619,71	1 358 887,26			
58	721 606,82	1 358 874,44			
59	721 622,82	1 358 849,75			
60	721 626,75	1 358 830,29			
61	721 658,01	1 358 789,52			
62	721 612,93	1 358 755,92			
63	721 604,35	1 358 765,67			
64	721 559,05	1 358 720,17			
65	721 548,49	1 358 732,12			

66	721 531,53	1 358 750,77			
67	721 512,75	1 358 768,31			
68	721 476,28	1 358 799,08			
69	721 450,38	1 358 820,94			
70	721 458,16	1 358 832,53			
71	721 483,88	1 358 854,92			
72	721 501,98	1 358 885,89			
73	721 528,19	1 358 904,47			
74	721 551,10	1 358 931,54			
75	721 577,41	1 358 963,17			
76	721 600,68	1 358 987,39			
77	721 622,21	1 359 013,64			
78	721 640,56	1 359 027,58			
79	721 679,13	1 359 048,93			
80	721 706,82	1 359 071,05			
81	721 741,81	1 359 097,48			
82	721 773,26	1 359 130,25			
83	721 793,89	1 359 159,68			
84	721 810,16	1 359 175,04			
85	721 827,08	1 359 189,28			
86	721 846,39	1 359 212,06			
87	721 859,85	1 359 233,11			
88	721 876,47	1 359 260,14			
89	721 893,40	1 359 293,39			
90	721 916,96	1 359 335,19			
91	721 943,09	1 359 376,27			
92	721 970,96	1 359 412,33			
93	721 989,32	1 359 450,00			
94	721 998,95	1 359 481,70			
95	722 013,58	1 359 535,13			
96	722 027,11	1 359 593,05			
97	722 047,86	1 359 631,62			
98	722 058,15	1 359 677,84			
99	722 074,83	1 359 721,79			
1	722 132,54	1 359 700,98			

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-5

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	231 170,83 м ² ± 1680 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-5

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-5					
1. Система координат МСК-10					
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	722 327,44	1 359 858,94	картометрический	1,0	
2	722 292,00	1 359 884,33			
3	722 313,06	1 359 913,04			
4	722 322,63	1 359 929,35			
5	722 335,75	1 359 984,93			
6	722 347,98	1 360 016,34			
7	722 351,65	1 360 021,72			
8	722 373,91	1 360 040,35			
9	722 470,32	1 360 041,11			
10	722 512,63	1 360 055,72			
11	722 529,22	1 360 061,63			
12	722 627,64	1 360 096,67			
13	722 632,63	1 360 097,21			
14	722 661,57	1 360 169,64			
15	722 650,63	1 360 174,85			
16	722 663,99	1 360 201,18			
17	722 678,89	1 360 194,43			
18	722 702,40	1 360 246,32			
19	722 685,35	1 360 254,27			
20	722 715,28	1 360 316,95			
21	722 700,40	1 360 324,25			
22	722 712,14	1 360 350,02			
23	722 691,78	1 360 359,30			
24	722 716,62	1 360 422,45			
25	722 703,20	1 360 483,22			
26	722 675,29	1 360 479,15			
27	722 652,87	1 360 475,89			
28	722 570,78	1 360 493,18			
29	722 551,37	1 360 562,85			
30	722 543,26	1 360 591,43			
31	722 542,41	1 360 594,42			
32	722 543,85	1 360 633,81			
33	722 539,68	1 360 656,26			
34	722 472,17	1 360 646,74			
35	722 470,27	1 360 662,20			
36	722 392,01	1 360 678,20			
37	722 387,53	1 360 679,15			
38	722 384,45	1 360 671,81			

39	722 380,02	1 360 663,21			
40	722 373,12	1 360 648,72			
41	722 368,06	1 360 619,03			
42	722 365,23	1 360 596,73			
43	722 365,89	1 360 569,52			
44	722 370,91	1 360 545,30			
45	722 373,12	1 360 530,29			
46	722 374,22	1 360 433,70			
47	722 374,32	1 360 412,63			
48	722 374,33	1 360 389,17			
49	722 373,41	1 360 361,58			
50	722 370,26	1 360 335,52			
51	722 357,26	1 360 316,52			
52	722 338,73	1 360 270,09			
53	722 320,33	1 360 226,70			
54	722 316,03	1 360 219,18			
55	722 304,14	1 360 196,86			
56	722 272,88	1 360 133,23			
57	722 236,07	1 360 065,53			
58	722 226,89	1 360 054,91			
59	722 217,71	1 360 044,30			
60	722 209,04	1 360 027,85			
61	722 194,80	1 359 994,04			
62	722 171,85	1 359 934,62			
63	722 161,50	1 359 906,46			
64	722 143,32	1 359 864,24			
65	722 126,39	1 359 827,29			
66	722 110,23	1 359 793,70			
67	722 206,32	1 359 749,34			
68	722 254,86	1 359 726,57			
69	722 303,75	1 359 826,29			
1	722 327,44	1 359 858,94			

Описание местоположения границ подзоны ОЗ-6

Сведения об объекте		
Подзона ОЗ-6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	50 640,15 м ² ± 790 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ОЗ-6

Сведения о местоположении границ подзоны ОЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	721 991,87	1 362 944,77	картометрический	1,0	
2	721 955,71	1 362 927,53			
3	721 915,51	1 362 948,35			
4	721 794,67	1 362 872,78			
5	721 786,27	1 362 861,70			
6	721 787,04	1 362 829,52			
7	721 773,76	1 362 822,22			
8	721 797,78	1 362 778,54			
9	721 789,79	1 362 710,48			
10	721 809,63	1 362 708,12			
11	721 853,48	1 362 708,82			
12	721 882,31	1 362 725,32			
13	721 961,06	1 362 696,61			
14	722 071,22	1 362 817,11			
1	721 991,87	1 362 944,77			

В границах территории единой охранной зоны (ОЗ) разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

капитальный ремонт, производимый без изменения особенностей, представляющих историческую и архитектурную ценность исторически ценных градоформирующих объектов¹ (общие габариты здания, габариты отдельных элементов, строительные и отделочные материалы, форма кровли, форма и материал печных труб, декоративные элементы, габариты оконных и дверных проемов, заполнение оконных и дверных проемов с сохранением параметров остекления на дату постройки объекта). Для объектов в категории «Исторически ценные градоформирующие объекты. Средовая застройка» могут быть использованы иные конструктивные материалы с обязательным сохранением отделочных материалов;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Ценная застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) с сохранением

¹ Перечень исторически ценных градоформирующих объектов приведен в приложении 2.

параметров, в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях в случае его аварийного состояния; снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Средовая застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) в исторических и иных конструктивных материалах, с сохранением параметров и внешнего облика отделочных материалов и исторических колористических решений в случае его аварийного состояния;

воссоздание утраченного исторически ценного градоформирующего объекта² в его исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях, с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

восстановление (регенерация) историко-градостроительной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной среды на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для их восстановления);

применение специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия: воссоздание построек, малых архитектурных форм, проводимое как компенсационное строительство на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах, на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований (далее – специальные меры);

адаптивное строительство при наличии данных о существовании постройки, но при недостаточности данных о ее внешнем облике;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом, в том числе электрических кабелей;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий, а также границ земельных участков, направленное на сохранение исторической парцелляции (землепользования), в том числе ограничение их изменения при проведении землеустройства, а также раздела земельных участков;

восстановление исторических границ земельных участков;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

² Перечень утраченных исторически ценных градоформирующих объектов приведен в приложении 2.

размещение пешеходных туристско-экскурсионных и экологических троп;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, размещения инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

реконструкция существующих объектов без увеличения их объемно-пространственных параметров (площади застройки и высоты);

капитальный ремонт объектов капитального строительства, не являющихся объектами культурного наследия, выявленными объектами культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами, неадаптированными объектами³, производимый без увеличения их объемно-пространственных параметров и изменения характера архитектурного решения уличных фасадов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий, производимый без изменения объемно-пространственных параметров здания, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

реконструкция диссонирующих⁴ и не адаптированных к исторической среде объектов или их частей, направленная на устранение или уменьшение диссонирующего эффекта или нарушения, согласно рекомендациям, приведенным в приложении 2 к настоящему постановлению;

реализация мероприятий в отношении диссонирующих и не адаптированных к характеру исторической среды объектов, направленная на уменьшение их диссонирующего влияния;

снос диссонирующих, не адаптированных к характеру исторической среды объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в параметрах, установленных приложением 2 к настоящему постановлению. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

³ Перечень не адаптированных к характеру исторической градостроительной среды объектов приведен в приложении 2.

⁴ Перечень диссонирующих объектов приведен в приложении 2.

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,6 х 0,8 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна превышать 0,7 кв. м, занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,6 х 0,8 м и высотой от уровня земли не более 2,0 м;

размещение в радиусе 50 метров от территории объекта культурного наследия парковок только для легковых автомашин;

размещение парковок для туристических автобусов в радиусе не ближе 50 метров от территории объектов культурного наследия;

размещение перед объектами обслуживания и коммерческих видов использования парковок вместимостью 2 – 10 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 х 3,5 м и высотой не более 2,5 м от уровня земли на расстоянии не ближе 50 м от территории объекта культурного наследия, вне основных секторов видовых раскрытий на объект культурного наследия и природный ландшафт;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм, исторических поклонных крестов;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,5 м, материал ограждений – дерево (возможно на металлических столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории единой охранной зоны (ОЗ) запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

снос исторически ценных градоформирующих объектов и (или) их частей;

новое строительство на месте утраченного исторически ценного градоформирующего объекта, за исключением воссоздания исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических параметрах (на основании материалов историко-архитектурных, историко-

градостроительных и архивных исследований), в том числе конструктивных и отделочных материалах, колористических решениях;

строительство объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер;

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещения новых улиц и проездов;

объединение кварталов;

изменение исторически сложившихся границ земельных участков;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды.

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий, сооружений или их частей, зрительно воспринимаемых со стороны улиц, реки, озер, и изменением характера архитектурного решения уличных фасадов (в том числе замена окон со столлярными заполнениями традиционного типа на евроокна без расстекловки), применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

установка рекламных щитов и конструкций;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков (за исключением случаев, когда такое решение подтверждено материалами архивно-библиографических исследований), а также выполненных из профнастила, кирпича, бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение в наружной отделке фасадов зданий и сооружений декоративных элементов, не соответствующих архитектурным особенностям фасада;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ)

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЗРЗ) включает в себя десять подзон: подзона ЗРЗ-1, подзона ЗРЗ-2, подзона ЗРЗ-3, подзона ЗРЗ-4, подзона ЗРЗ-5, подзона ЗРЗ-6, подзона ЗРЗ-7, подзона ЗРЗ-8, подзона ЗРЗ-9, подзона ЗРЗ-10.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-1

Подзона ЗРЗ-1 состоит из девяти участков: ЗРЗ-1.1, ЗРЗ-1.2, ЗРЗ-1.3, ЗРЗ-1.4, ЗРЗ-1.5, ЗРЗ-1.6, ЗРЗ-1.7, ЗРЗ-1.8, ЗРЗ-1.9, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	452 568,69 м ² ± 2350 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.1 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.1 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	724 193,30	1 358 471,01	картометрический	1,0	
2	724 194,42	1 358 487,44			
3	724 194,08	1 358 515,35			
4	724 170,67	1 358 539,92			
5	724 126,71	1 358 556,78			
6	724 100,72	1 358 568,25			
7	724 070,81	1 358 591,03			
8	724 055,01	1 358 611,63			
9	724 023,92	1 358 620,10			
10	724 003,19	1 358 656,29			
11	723 974,00	1 358 685,81			
12	723 921,28	1 358 714,00			
13	723 904,09	1 358 682,39			
14	723 898,06	1 358 685,37			
15	723 887,42	1 358 695,48			
16	723 877,83	1 358 712,77			
17	723 876,54	1 358 719,09			
18	723 893,84	1 358 725,08			
19	723 893,29	1 358 738,36			
20	723 859,51	1 358 776,12			
21	723 858,11	1 358 804,39			
22	723 859,40	1 358 856,71			
23	723 880,61	1 358 835,76			
24	723 906,38	1 358 848,59			
25	723 943,55	1 358 842,60			
26	723 958,81	1 358 847,11			

27	723 968,42	1 358 854,27			
28	723 978,98	1 358 875,63			
29	723 972,77	1 358 897,60			
30	723 954,08	1 358 916,35			
31	723 879,48	1 358 972,56			
32	723 793,43	1 359 034,22			
33	723 778,21	1 359 045,13			
34	723 764,42	1 359 056,31			
35	723 720,65	1 359 093,02			
36	723 701,19	1 359 109,22			
37	723 673,64	1 359 061,28			
38	723 726,94	1 359 018,48			
39	723 761,52	1 359 008,75			
40	723 811,92	1 358 984,20			
41	723 826,17	1 358 957,61			
42	723 826,37	1 358 901,38			
43	723 794,78	1 358 870,75			
44	723 638,75	1 358 989,50			
45	723 612,63	1 358 954,92			
46	723 582,06	1 358 903,54			
47	723 566,04	1 358 879,69			
48	723 518,58	1 358 917,65			
49	723 506,40	1 358 899,43			
50	723 498,62	1 358 888,16			
51	723 485,43	1 358 878,88			
52	723 472,81	1 358 896,81			
53	723 416,44	1 358 918,05			
54	723 403,28	1 358 876,97			
55	723 411,94	1 358 832,43			
56	723 441,11	1 358 805,79			
57	723 431,52	1 358 791,05			
58	723 354,04	1 358 698,08			
59	723 316,92	1 358 654,77			
60	723 232,82	1 358 600,20			
61	723 135,19	1 358 537,24			
62	723 078,58	1 358 486,90			
63	723 108,25	1 358 463,79			
64	723 249,92	1 358 353,42			
65	723 274,54	1 358 362,84			
66	723 273,09	1 358 400,24			
67	723 438,88	1 358 697,22			
68	723 521,58	1 358 712,52			
69	723 518,78	1 358 678,14			
70	723 467,70	1 358 392,26			
71	723 354,07	1 358 312,58			
72	723 515,87	1 358 210,32			
73	723 601,08	1 358 156,47			
74	723 962,43	1 358 236,12			
75	723 954,04	1 358 246,86			
76	723 883,05	1 358 302,00			

77	723 907,54	1 358 340,53			
78	723 933,07	1 358 378,97			
79	723 951,43	1 358 409,73			
80	723 960,69	1 358 448,65			
81	724 006,70	1 358 419,26			
82	724 084,60	1 358 369,50			
83	724 112,31	1 358 370,90			
84	724 142,94	1 358 404,32			
85	724 081,66	1 358 478,60			
1	724 193,30	1 358 471,01			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 684,58 м ² ± 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.2 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.2 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 495,89	1 359 033,42	картометрический	1,0	
2	723 502,85	1 359 045,00			
3	723 523,14	1 359 076,58			
4	723 534,73	1 359 096,92			
5	723 556,01	1 359 131,44			
6	723 564,73	1 359 146,07			
7	723 570,97	1 359 159,36			
8	723 571,98	1 359 161,95			
9	723 572,36	1 359 162,83			
10	723 533,15	1 359 178,32			
11	723 499,80	1 359 190,96			
12	723 469,72	1 359 202,18			
13	723 441,96	1 359 212,22			
14	723 411,15	1 359 223,68			
15	723 393,32	1 359 179,96			

16	723 442,29	1 359 155,01			
17	723 458,03	1 359 127,79			
18	723 471,56	1 359 085,31			
19	723 469,56	1 359 048,30			
1	723 495,89	1 359 033,42			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	562 604,98 м ² ± 2620 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек участка ЗРЗ-1.3
подзоны ЗРЗ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.3 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	724 079,95	1 358 970,72	картометрический	1,0	
2	724 087,68	1 359 008,51			
3	724 100,57	1 359 182,32			
4	724 153,07	1 359 192,77			
5	724 160,07	1 359 194,16			
6	724 215,04	1 359 200,04			
7	724 217,61	1 359 255,51			
8	724 222,72	1 359 274,13			
9	724 238,85	1 359 271,27			
10	724 268,71	1 359 266,06			
11	724 269,40	1 359 296,83			
12	724 270,79	1 359 314,04			
13	724 273,80	1 359 328,03			
14	724 279,14	1 359 358,78			
15	724 241,91	1 359 378,35			
16	724 259,38	1 359 402,96			
17	724 262,63	1 359 408,01			
18	724 237,44	1 359 426,68			
19	724 233,70	1 359 428,95			
20	724 198,92	1 359 452,06			

21	724 208,44	1 359 474,98			
22	724 221,35	1 359 470,96			
23	724 223,00	1 359 469,51			
24	724 251,85	1 359 463,92			
25	724 280,55	1 359 462,96			
26	724 305,13	1 359 464,31			
27	724 364,09	1 359 481,65			
28	724 389,02	1 359 489,87			
29	724 418,24	1 359 494,51			
30	724 416,85	1 359 526,96			
31	724 360,22	1 359 526,04			
32	724 306,25	1 359 504,64			
33	724 294,95	1 359 504,20			
34	724 244,38	1 359 508,32			
35	724 228,19	1 359 509,13			
36	724 205,01	1 359 515,22			
37	724 188,69	1 359 523,41			
38	724 192,32	1 359 531,12			
39	724 154,08	1 359 548,12			
40	724 130,67	1 359 562,51			
41	724 111,72	1 359 520,14			
42	724 084,07	1 359 534,44			
43	723 987,99	1 359 579,86			
44	723 975,15	1 359 585,78			
45	723 955,30	1 359 595,84			
46	723 922,49	1 359 611,54			
47	723 900,64	1 359 622,10			
48	723 860,92	1 359 641,44			
49	723 828,59	1 359 656,41			
50	723 856,85	1 359 709,02			
51	723 813,18	1 359 729,45			
52	723 812,42	1 359 728,07			
53	723 795,71	1 359 737,34			
54	723 763,48	1 359 754,61			
55	723 638,56	1 359 816,99			
56	723 494,58	1 359 888,88			
57	723 475,33	1 359 900,25			
58	723 483,86	1 359 917,11			
59	723 491,31	1 359 932,41			
60	723 474,05	1 359 940,89			
61	723 421,30	1 359 961,33			
62	723 443,05	1 360 005,68			
63	723 468,74	1 360 021,12			
64	723 420,85	1 360 092,24			
65	723 373,40	1 360 160,85			
66	723 402,91	1 360 179,62			
67	723 521,65	1 360 255,15			
68	723 594,20	1 360 301,21			
69	723 618,56	1 360 320,87			
70	723 578,57	1 360 366,77			

71	723 543,02	1 360 404,95			
72	723 476,15	1 360 478,38			
73	723 465,25	1 360 494,41			
74	723 431,38	1 360 540,04			
75	723 373,68	1 360 510,06			
76	723 351,44	1 360 493,16			
77	723 328,19	1 360 469,69			
78	723 303,33	1 360 452,15			
79	723 131,99	1 360 542,96			
80	723 144,37	1 360 566,62			
81	723 092,24	1 360 594,49			
82	723 056,98	1 360 562,97			
83	723 035,97	1 360 542,57			
84	723 016,89	1 360 525,84			
85	722 994,92	1 360 506,03			
86	723 022,50	1 360 488,00			
87	723 033,89	1 360 484,81			
88	723 047,37	1 360 479,40			
89	723 079,67	1 360 444,84			
90	723 074,67	1 360 439,96			
91	723 112,10	1 360 400,22			
92	723 120,96	1 360 389,56			
93	723 128,82	1 360 380,98			
94	723 149,16	1 360 364,34			
95	723 107,52	1 360 326,14			
96	723 101,57	1 360 306,72			
97	723 090,31	1 360 304,13			
98	723 104,89	1 360 242,23			
99	723 079,64	1 360 236,42			
100	723 066,03	1 360 294,93			
101	723 045,20	1 360 290,13			
102	723 012,73	1 360 284,27			
103	723 016,75	1 360 256,34			
104	723 018,68	1 360 249,24			
105	723 030,56	1 360 205,50			
106	723 015,84	1 360 172,86			
107	723 013,00	1 360 166,55			
108	722 970,05	1 360 186,70			
109	722 948,85	1 360 197,08			
110	722 927,77	1 360 207,91			
111	722 889,12	1 360 226,99			
112	722 866,64	1 360 183,74			
113	722 861,46	1 360 173,77			
114	722 868,51	1 360 170,35			
115	722 972,17	1 360 120,03			
116	722 994,53	1 360 109,49			
117	722 992,73	1 360 106,11			
118	723 017,51	1 360 094,03			
119	723 034,10	1 360 085,06			
120	723 064,91	1 360 130,26			

121	723 169,14	1 360 078,57			
122	723 160,54	1 360 064,52			
123	723 140,79	1 360 042,72			
124	723 129,02	1 360 021,34			
125	723 092,74	1 360 038,15			
126	723 087,01	1 360 041,11			
127	723 054,71	1 360 056,59			
128	723 046,21	1 360 038,82			
129	723 159,78	1 359 983,40			
130	723 185,74	1 359 970,54			
131	723 190,28	1 359 978,15			
132	723 198,82	1 359 992,48			
133	723 203,40	1 360 002,18			
134	723 205,01	1 360 004,10			
135	723 211,99	1 360 015,35			
136	723 228,59	1 360 007,22			
137	723 241,01	1 360 001,61			
138	723 260,60	1 359 992,50			
139	723 289,93	1 359 981,64			
140	723 346,62	1 359 956,54			
141	723 354,28	1 359 969,16			
142	723 357,50	1 359 979,21			
143	723 382,76	1 359 969,13			
144	723 408,72	1 359 960,16			
145	723 417,61	1 359 956,19			
146	723 408,36	1 359 932,24			
147	723 382,67	1 359 875,46			
148	723 407,66	1 359 863,12			
149	723 468,39	1 359 833,93			
150	723 440,76	1 359 772,15			
151	723 520,15	1 359 731,05			
152	723 509,66	1 359 712,91			
153	723 618,33	1 359 650,09			
154	723 532,34	1 359 477,71			
155	723 383,77	1 359 560,94			
156	723 366,23	1 359 530,67			
157	723 375,26	1 359 523,28			
158	723 390,87	1 359 518,18			
159	723 407,06	1 359 506,19			
160	723 416,30	1 359 504,47			
161	723 426,84	1 359 494,02			
162	723 434,75	1 359 491,35			
163	723 447,78	1 359 483,00			
164	723 465,59	1 359 470,68			
165	723 476,47	1 359 460,94			
166	723 493,40	1 359 448,02			
167	723 515,91	1 359 433,24			
168	723 542,35	1 359 469,01			
169	723 571,51	1 359 449,64			
170	723 595,91	1 359 436,39			

171	723 614,81	1 359 412,54			
172	723 620,99	1 359 407,27			
173	723 644,88	1 359 436,53			
174	723 652,95	1 359 427,88			
175	723 714,36	1 359 527,26			
176	723 776,85	1 359 431,72			
177	723 854,39	1 359 261,88			
178	723 848,96	1 359 208,59			
179	723 847,56	1 359 177,89			
180	723 777,53	1 359 228,64			
181	723 764,70	1 359 176,27			
182	723 729,33	1 359 142,89			
183	723 731,63	1 359 140,80			
184	723 733,16	1 359 139,02			
185	723 735,42	1 359 137,19			
186	723 738,07	1 359 132,69			
187	723 743,11	1 359 130,33			
188	723 746,46	1 359 128,37			
189	723 744,71	1 359 125,97			
190	723 745,58	1 359 125,37			
191	723 747,80	1 359 128,41			
192	723 750,10	1 359 126,49			
193	723 752,27	1 359 124,33			
194	723 754,63	1 359 121,04			
195	723 758,25	1 359 114,52			
196	723 762,88	1 359 111,28			
197	723 764,64	1 359 109,13			
198	723 766,07	1 359 107,48			
199	723 767,91	1 359 105,49			
200	723 770,59	1 359 102,36			
201	723 772,69	1 359 099,70			
202	723 773,31	1 359 098,21			
203	723 773,87	1 359 097,01			
204	723 774,82	1 359 096,34			
205	723 776,85	1 359 096,25			
206	723 778,33	1 359 094,23			
207	723 781,20	1 359 091,87			
208	723 783,60	1 359 090,75			
209	723 787,11	1 359 089,82			
210	723 788,92	1 359 089,41			
211	723 790,91	1 359 089,69			
212	723 793,54	1 359 090,57			
213	723 794,86	1 359 091,70			
214	723 796,74	1 359 092,89			
215	723 798,88	1 359 094,48			
216	723 801,29	1 359 097,30			
217	723 802,95	1 359 099,25			
218	723 804,99	1 359 101,03			
219	723 805,91	1 359 101,35			
220	723 807,27	1 359 101,16			

221	723 807,91	1 359 100,46			
222	723 808,18	1 359 099,35			
223	723 808,12	1 359 098,39			
224	723 807,82	1 359 097,41			
225	723 807,25	1 359 093,64			
226	723 806,72	1 359 091,15			
227	723 805,63	1 359 089,32			
228	723 804,75	1 359 087,50			
229	723 804,34	1 359 086,34			
230	723 804,28	1 359 084,22			
231	723 804,41	1 359 083,00			
232	723 804,77	1 359 082,15			
233	723 805,56	1 359 081,39			
234	723 806,57	1 359 080,36			
235	723 807,33	1 359 079,46			
236	723 808,27	1 359 078,92			
237	723 808,78	1 359 079,04			
238	723 809,49	1 359 080,12			
239	723 809,46	1 359 080,99			
240	723 809,17	1 359 081,60			
241	723 809,36	1 359 082,51			
242	723 809,95	1 359 082,76			
243	723 810,71	1 359 082,84			
244	723 811,81	1 359 082,84			
245	723 812,63	1 359 082,63			
246	723 813,12	1 359 082,03			
247	723 813,68	1 359 081,54			
248	723 814,15	1 359 081,66			
249	723 814,85	1 359 082,32			
250	723 815,28	1 359 082,82			
251	723 816,15	1 359 082,78			
252	723 817,03	1 359 082,46			
253	723 817,71	1 359 081,91			
254	723 818,03	1 359 080,49			
255	723 818,13	1 359 078,84			
256	723 818,17	1 359 076,66			
257	723 818,78	1 359 075,19			
258	723 818,60	1 359 073,87			
259	723 818,47	1 359 073,39			
260	723 818,08	1 359 072,66			
261	723 817,94	1 359 071,73			
262	723 817,99	1 359 071,14			
263	723 818,45	1 359 070,75			
264	723 819,82	1 359 070,91			
265	723 820,55	1 359 071,06			
266	723 825,14	1 359 071,66			
267	723 829,98	1 359 070,94			
268	723 832,19	1 359 069,66			
269	723 834,14	1 359 068,63			
270	723 838,20	1 359 067,44			

271	723 840,01	1 359 067,38			
272	723 844,90	1 359 066,93			
273	723 851,25	1 359 068,73			
274	723 860,93	1 359 087,48			
275	723 933,68	1 359 076,04			
276	723 996,61	1 359 013,83			
277	724 059,57	1 358 965,82			
1	724 079,95	1 358 970,72			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 783,62 м ² ± 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.4 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.4 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 537,58	1 359 244,80	картометрический	1,0	
2	723 534,50	1 359 279,65			
3	723 476,64	1 359 316,98			
4	723 479,94	1 359 322,42			
5	723 460,58	1 359 335,30			
6	723 453,61	1 359 339,62			
7	723 494,34	1 359 403,20			
8	723 479,66	1 359 415,45			
9	723 422,83	1 359 451,91			
10	723 360,08	1 359 493,87			
11	723 344,59	1 359 501,68			
12	723 325,74	1 359 470,00			
13	723 388,03	1 359 432,55			
14	723 403,35	1 359 414,53			
15	723 396,72	1 359 406,22			

16	723 423,50	1 359 383,92			
17	723 424,02	1 359 369,27			
18	723 426,79	1 359 347,41			
19	723 429,07	1 359 321,59			
20	723 429,32	1 359 310,76			
21	723 425,93	1 359 296,39			
22	723 423,76	1 359 287,19			
23	723 510,55	1 359 253,41			
1	723 537,58	1 359 244,80			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	201 592,75 м ² ± 1570 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.5 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.5 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 074,98	1 359 086,02	картометрический	1,0	
2	722 126,26	1 359 143,26			
3	722 075,96	1 359 191,25			
4	722 067,23	1 359 196,82			
5	722 131,61	1 359 335,92			
6	722 182,45	1 359 445,77			
7	722 232,98	1 359 554,96			
8	722 273,97	1 359 643,54			
9	722 251,27	1 359 653,75			
10	722 147,63	1 359 696,72			
11	722 132,54	1 359 700,98			
12	722 114,40	1 359 652,89			
13	722 111,15	1 359 632,63			
14	722 140,22	1 359 603,38			
15	722 156,09	1 359 575,29			
16	722 158,09	1 359 557,26			

17	722 155,27	1 359 533,75			
18	722 100,70	1 359 414,32			
19	722 061,47	1 359 431,13			
20	722 059,79	1 359 431,97			
21	722 030,32	1 359 362,18			
22	721 994,42	1 359 294,96			
23	721 991,52	1 359 289,58			
24	721 988,90	1 359 285,54			
25	722 020,95	1 359 266,17			
26	721 968,02	1 359 158,12			
27	721 953,54	1 359 110,50			
28	721 941,95	1 359 091,45			
29	721 900,35	1 359 057,44			
30	721 894,20	1 359 068,24			
31	721 869,39	1 359 062,37			
32	721 844,39	1 359 052,45			
33	721 832,42	1 359 049,40			
34	721 813,20	1 359 046,16			
35	721 800,39	1 359 045,74			
36	721 796,22	1 359 046,94			
37	721 800,67	1 359 038,23			
38	721 826,72	1 359 004,05			
39	721 700,82	1 358 909,87			
40	721 676,57	1 358 943,68			
41	721 673,38	1 358 941,39			
42	721 667,33	1 358 936,32			
43	721 633,84	1 358 901,47			
44	721 624,94	1 358 893,28			
45	721 619,71	1 358 887,26			
46	721 606,82	1 358 874,44			
47	721 622,82	1 358 849,75			
48	721 626,75	1 358 830,29			
49	721 658,01	1 358 789,52			
50	721 612,93	1 358 755,92			
51	721 604,35	1 358 765,67			
52	721 559,05	1 358 720,17			
53	721 548,49	1 358 732,12			
54	721 531,53	1 358 750,77			
55	721 512,75	1 358 768,31			
56	721 476,28	1 358 799,08			
57	721 435,03	1 358 741,98			
58	721 422,19	1 358 750,07			
59	721 334,38	1 358 630,35			
60	721 328,66	1 358 616,37			
61	721 416,58	1 358 580,44			
62	721 405,23	1 358 552,40			
63	721 485,10	1 358 518,52			
64	721 490,66	1 358 528,44			
65	721 536,94	1 358 501,13			
66	721 589,11	1 358 589,17			

67	721 542,76	1 358 617,74			
68	721 591,07	1 358 686,11			
69	721 699,78	1 358 608,68			
70	721 984,73	1 358 898,27			
71	721 948,64	1 358 932,86			
72	721 884,01	1 358 867,28			
73	721 835,02	1 358 927,36			
74	721 904,97	1 358 963,67			
75	721 946,37	1 358 992,54			
76	721 959,91	1 358 977,71			
1	722 074,98	1 359 086,02			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	76 952 м ² ± 970 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек участка ЗРЗ-1.6 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.6 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 542,29	1 359 622,45	картометрический	1,0	
2	722 532,20	1 359 670,11			
3	722 492,00	1 359 709,17			
4	722 479,77	1 359 742,91			
5	722 483,40	1 359 766,06			
6	722 503,91	1 359 796,82			
7	722 505,21	1 359 838,96			
8	722 509,15	1 359 879,01			
9	722 518,12	1 359 915,96			
10	722 537,75	1 359 956,74			
11	722 536,45	1 359 964,28			
12	722 533,05	1 359 971,49			
13	722 533,90	1 359 996,92			
14	722 537,85	1 360 014,23			
15	722 537,63	1 360 033,17			

16	722 519,34	1 360 046,32			
17	722 512,63	1 360 055,72			
18	722 470,32	1 360 041,11			
19	722 373,91	1 360 040,35			
20	722 351,65	1 360 021,72			
21	722 347,98	1 360 016,34			
22	722 335,75	1 359 984,93			
23	722 322,63	1 359 929,35			
24	722 313,06	1 359 913,04			
25	722 292,00	1 359 884,33			
26	722 327,44	1 359 858,94			
27	722 303,75	1 359 826,29			
28	722 254,86	1 359 726,57			
29	722 343,91	1 359 691,25			
30	722 372,09	1 359 681,21			
31	722 473,93	1 359 647,21			
1	722 542,29	1 359 622,45			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.7		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 715,84 м ² ± 410 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.7 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.7 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 470,27	1 360 662,20	картометрический	1,0	
2	722 459,68	1 360 734,37			
3	722 498,03	1 360 789,81			
4	722 482,94	1 360 908,92			
5	722 481,42	1 360 917,34			
6	722 456,35	1 360 913,05			

7	722 451,78	1 360 911,42			
8	722 447,98	1 360 855,12			
9	722 429,74	1 360 855,64			
10	722 428,86	1 360 831,20			
11	722 413,36	1 360 726,00			
12	722 410,75	1 360 721,22			
13	722 408,82	1 360 707,08			
14	722 392,01	1 360 678,20			
1	722 470,27	1 360 662,20			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.8		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	87 462,28 м ² ± 1030 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.8
подзоны ЗРЗ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.8 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 462,33	1 361 057,70	картометрический	1,0	
2	722 454,67	1 361 115,50			
3	722 454,85	1 361 173,59			
4	722 463,30	1 361 175,83			
5	722 441,75	1 361 275,17			
6	722 440,51	1 361 284,82			
7	722 518,28	1 361 300,52			
8	722 512,17	1 361 330,52			
9	722 495,32	1 361 420,57			
10	722 463,29	1 361 571,69			
11	722 507,53	1 361 579,54			
12	722 504,42	1 361 626,62			
13	722 488,15	1 361 707,40			
14	722 466,75	1 361 702,72			

15	722 462,24	1 361 701,73			
16	722 453,66	1 361 696,83			
17	722 427,83	1 361 683,91			
18	722 418,69	1 361 679,71			
19	722 323,49	1 361 818,11			
20	722 361,58	1 361 840,03			
21	722 368,20	1 361 843,84			
22	722 241,62	1 362 044,05			
23	722 233,99	1 362 042,15			
24	722 187,12	1 362 123,55			
25	722 173,60	1 362 144,45			
26	722 171,58	1 362 143,58			
27	722 165,65	1 362 150,75			
28	722 162,47	1 362 156,53			
29	722 171,75	1 362 167,69			
30	722 129,47	1 362 204,66			
31	722 107,51	1 362 188,67			
32	722 094,86	1 362 209,42			
33	722 081,14	1 362 200,46			
34	722 058,52	1 362 188,43			
35	722 064,56	1 362 162,14			
36	722 071,99	1 362 144,68			
37	722 094,16	1 362 104,13			
38	722 119,90	1 362 028,83			
39	722 131,72	1 362 005,84			
40	722 147,28	1 362 001,02			
41	722 163,56	1 361 980,75			
42	722 184,23	1 361 944,79			
43	722 283,82	1 361 808,26			
44	722 278,94	1 361 803,38			
45	722 306,52	1 361 762,40			
46	722 313,79	1 361 755,89			
47	722 319,90	1 361 753,93			
48	722 336,81	1 361 727,77			
49	722 371,26	1 361 635,58			
50	722 383,19	1 361 612,64			
51	722 392,91	1 361 618,23			
52	722 412,14	1 361 569,69			
53	722 423,23	1 361 534,59			
54	722 434,17	1 361 485,01			
55	722 428,35	1 361 476,65			
56	722 439,70	1 361 427,95			
57	722 451,18	1 361 344,46			
58	722 402,46	1 361 251,10			
59	722 411,81	1 361 206,52			
60	722 434,22	1 361 083,78			
61	722 439,26	1 361 056,71			
1	722 462,33	1 361 057,70			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-1, участок ЗРЗ-1.9		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	23 057,62 м ² ± 530 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-1.9 подзоны ЗРЗ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-1.9 подзоны ЗРЗ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	724 506,50	1 359 162,09	картометрический	1,0	
2	724 524,18	1 359 172,52			
3	724 553,92	1 359 222,08			
4	724 562,45	1 359 237,71			
5	724 545,68	1 359 246,05			
6	724 518,81	1 359 259,39			
7	724 491,94	1 359 272,74			
8	724 513,86	1 359 316,86			
9	724 495,90	1 359 324,14			
10	724 481,62	1 359 339,75			
11	724 477,02	1 359 339,04			
12	724 456,25	1 359 334,94			
13	724 449,94	1 359 336,01			
14	724 443,38	1 359 340,22			
15	724 433,39	1 359 383,09			
16	724 425,91	1 359 380,43			
13	724 418,22	1 359 377,67			
17	724 416,76	1 359 377,14			
18	724 381,67	1 359 361,06			
19	724 366,66	1 359 350,24			
20	724 408,76	1 359 321,04			
21	724 381,82	1 359 269,79			
22	724 380,16	1 359 192,61			
23	724 458,08	1 359 191,38			
1	724 506,50	1 359 162,09			

В границах подзоны ЗРЗ-1 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство жилых и общественных одноэтажных зданий (до двух надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении предельных параметров, приведенных в приложении 2 к настоящему постановлению;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных историко-архивных и библиографических исследований;

капитальный ремонт, производимый без изменения особенностей, представляющих историческую и архитектурную ценность исторически ценных градоформирующих объектов, воссозданных исторически ценных градоформирующих объектов (общие габариты здания, габариты отдельных элементов, строительные и отделочные материалы, форма кровли, форма и материал элементов). Для объектов в категории «Исторически ценные градоформирующие объекты. Средовая застройка» могут быть использованы иные конструктивные материалы с обязательным сохранением отделочных материалов;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Ценная застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) с сохранением параметров, в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях в случае его аварийного состояния;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Средовая застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) в исторических и иных конструктивных материалах, с сохранением параметров и внешнего облика отделочных материалов и исторических колористических решений в случае его аварийного состояния;

воссоздание утраченного исторически ценного градоформирующего объекта в его в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для их восстановления;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий, а также границ земельных участков, направленное на сохранение исторической парцелляции (землепользования);

восстановление исторических границ земельных участков;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий, при условии отсутствия негативного воздействия на объект культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

реконструкция диссонирующих и не адаптированных к исторической среде объектов или их частей, направленная на устранение или уменьшение диссонирующего эффекта или нарушения, согласно рекомендациям, приведенным в приложении 2 к настоящему постановлению;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

снос диссонирующих, неадаптированных объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в параметрах, приведенных в приложении 2 к настоящему постановлению. При устройстве дымовых труб

котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,6 x 0,8 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна превышать 0,7 кв. м, занимать более 2,5 % от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

устройство гостевых парковок перед жилыми домами вместимостью не более 3 машино-мест;

устройство парковок перед объектами обслуживания и коммерческого использования вместимостью 2 – 10 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 x 4,5 м и высотой не более 2,5 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм, исторических поклонных крестов;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи);

берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – дерево (возможно на металлических столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-1 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

снос исторически ценных градоформирующих объектов и (или) их частей;

новое строительство на месте утраченного исторически ценного градоформирующего объекта, за исключением воссоздания исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических параметрах (на основании материалов историко-архитектурных, историко-

градостроительных и архивных исследований), в том числе конструктивных и отделочных материалах, колористических решениях;

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий, сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов (в том числе замена окон со столярными заполнениями традиционного типа на евроокна без расстекловки), применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

установка рекламных щитов и конструкций;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков (за исключением случаев, когда такое решение подтверждено материалами архивно-библиографических исследований), а также выполненных из профнастила, кирпича, бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами

культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения;

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-2

Подзона ЗРЗ-2 состоит из одиннадцати участков: ЗРЗ-2.1, ЗРЗ-2.2, ЗРЗ-2.3, ЗРЗ-2.4, ЗРЗ-2.5, ЗРЗ-2.6, ЗРЗ-2.7, ЗРЗ-2.8, ЗРЗ-2.9, ЗРЗ-2.10, ЗРЗ-2.11, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	297 039,55 м ² +/- 1910 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек участка ЗРЗ-2.1 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.1 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	724 416,85	1 359 526,96	картометри- ческий	1,0	
2	724 418,18	1 359 596,07			
3	724 349,75	1 359 598,79			
4	724 314,88	1 359 600,15			
5	724 267,26	1 359 605,01			
6	724 278,13	1 359 661,88			
7	724 292,81	1 359 765,76			
8	724 295,66	1 359 898,45			
9	724 278,19	1 359 946,68			
10	724 255,00	1 359 965,88			
11	724 210,93	1 360 007,29			
12	724 155,70	1 360 060,52			
13	724 120,59	1 360 095,55			
14	724 004,84	1 360 011,98			
15	723 958,38	1 359 974,40			
16	723 909,58	1 359 934,92			
17	723 745,18	1 360 152,95			
18	723 618,56	1 360 320,87			
19	723 594,20	1 360 301,21			
20	723 521,65	1 360 255,15			
21	723 605,32	1 360 140,81			
22	723 525,83	1 359 993,42			
23	723 543,48	1 359 984,52			
24	723 818,92	1 359 845,57			
25	723 774,35	1 359 800,13			
26	723 658,48	1 359 854,86			
27	723 638,56	1 359 816,99			
28	723 763,48	1 359 754,61			
29	723 795,71	1 359 737,34			
30	723 812,42	1 359 728,07			
31	723 813,18	1 359 729,45			
32	723 856,85	1 359 709,02			
33	723 828,59	1 359 656,41			
34	723 860,92	1 359 641,44			
35	723 900,64	1 359 622,10			
36	723 922,49	1 359 611,54			
37	723 955,30	1 359 595,84			
38	723 975,15	1 359 585,78			

39	723 987,99	1 359 579,86			
40	724 084,07	1 359 534,44			
41	724 111,72	1 359 520,14			
42	724 130,67	1 359 562,51			
43	724 154,08	1 359 548,12			
44	724 162,14	1 359 566,51			
45	724 156,39	1 359 569,77			
46	724 169,45	1 359 595,19			
47	724 194,40	1 359 639,69			
48	724 183,35	1 359 650,01			
49	724 206,75	1 359 672,03			
50	724 218,21	1 359 690,25			
51	724 215,90	1 359 696,25			
52	724 240,85	1 359 713,79			
53	724 263,53	1 359 688,62			
54	724 222,16	1 359 594,46			
55	724 192,32	1 359 531,12			
56	724 188,69	1 359 523,41			
57	724 205,01	1 359 515,22			
58	724 228,19	1 359 509,13			
59	724 244,38	1 359 508,32			
60	724 294,95	1 359 504,20			
61	724 306,25	1 359 504,64			
62	724 360,22	1 359 526,04			
1	724 416,85	1 359 526,96			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	111 745,41 м ² +/- 1170 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек участка ЗРЗ-2.2 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.2 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	721 681,62	1 358 355,39	картометри- ческий	1,0	
2	721 733,55	1 358 394,02			
3	721 742,72	1 358 422,57			
4	721 760,06	1 358 483,75			
5	721 768,62	1 358 495,51			
6	721 764,51	1 358 605,94			
7	721 792,23	1 358 617,11			
8	721 813,86	1 358 615,98			
9	721 834,08	1 358 604,11			
10	721 858,97	1 358 605,09			
11	721 887,52	1 358 607,13			
12	721 900,77	1 358 620,38			
13	721 907,91	1 358 656,07			
14	721 906,89	1 358 682,58			
15	721 910,97	1 358 704,00			
16	721 932,38	1 358 728,47			
17	721 959,10	1 358 758,34			
18	721 991,52	1 358 787,61			
19	722 059,56	1 358 825,05			
20	722 054,62	1 358 879,47			
21	722 055,01	1 358 884,75			
22	721 984,73	1 358 898,27			
23	721 699,78	1 358 608,68			
24	721 591,07	1 358 686,11			
25	721 542,76	1 358 617,74			
26	721 589,11	1 358 589,17			
27	721 536,94	1 358 501,13			
28	721 490,66	1 358 528,44			
29	721 485,10	1 358 518,52			
30	721 405,23	1 358 552,40			
31	721 416,58	1 358 580,44			
32	721 328,66	1 358 616,37			
33	721 303,77	1 358 555,56			
34	721 297,57	1 358 558,13			
35	721 288,48	1 358 543,10			
36	721 316,42	1 358 479,58			
37	721 370,13	1 358 514,41			
38	721 382,38	1 358 505,00			
39	721 375,53	1 358 483,85			
40	721 366,41	1 358 468,89			
41	721 340,06	1 358 479,28			
42	721 318,02	1 358 436,46			
43	721 338,32	1 358 422,80			
44	721 345,14	1 358 434,00			
45	721 369,87	1 358 420,98			
46	721 424,36	1 358 397,91			
47	721 459,41	1 358 480,26			
48	721 502,57	1 358 461,48			
49	721 533,02	1 358 477,41			
50	721 551,08	1 358 474,95			

51	721 594,44	1 358 420,61			
52	721 588,28	1 358 410,21			
1	721 681,62	1 358 355,39			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	83 791,62 м ² +/- 1010 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка
ЗРЗ-2.3 подзоны ЗРЗ-2**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.3 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 162,05	1 359 112,33	картометрический	1,0	
2	722 184,23	1 359 126,52			
3	722 197,54	1 359 146,61			
4	722 208,11	1 359 171,34			
5	722 223,77	1 359 251,89			
6	722 390,36	1 359 438,07			
7	722 464,12	1 359 518,50			
8	722 477,43	1 359 533,64			
9	722 433,83	1 359 549,28			
10	722 441,49	1 359 568,07			
11	722 364,57	1 359 602,78			
12	722 273,97	1 359 643,54			
13	722 232,98	1 359 554,96			
14	722 182,45	1 359 445,77			
15	722 131,61	1 359 335,92			
16	722 067,23	1 359 196,82			
17	722 075,96	1 359 191,25			
18	722 126,26	1 359 143,26			
1	722 162,05	1 359 112,33			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	98 552,37 м ² +/- 1100 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.4 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.4 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	723 129,02	1 360 021,34	картометрический	1,0	
2	723 140,79	1 360 042,72			
3	723 160,54	1 360 064,52			
4	723 169,14	1 360 078,57			
5	723 064,91	1 360 130,26			
6	723 034,10	1 360 085,06			
7	723 017,51	1 360 094,03			
8	722 992,73	1 360 106,11			
9	722 994,53	1 360 109,49			
10	722 972,17	1 360 120,03			
11	722 868,51	1 360 170,35			
12	722 861,46	1 360 173,77			
13	722 866,64	1 360 183,74			
14	722 823,94	1 360 203,83			
15	722 843,67	1 360 242,18			
16	722 850,38	1 360 255,22			
17	722 892,85	1 360 234,78			
18	722 918,94	1 360 291,79			
19	722 958,26	1 360 270,57			
20	722 927,77	1 360 207,91			
21	722 948,85	1 360 197,08			
22	722 970,05	1 360 186,70			
23	723 013,00	1 360 166,55			
24	723 015,84	1 360 172,86			
25	723 030,56	1 360 205,50			
26	723 018,68	1 360 249,24			

27	723 016,75	1 360 256,34			
28	723 012,73	1 360 284,27			
29	723 045,20	1 360 290,13			
30	723 066,03	1 360 294,93			
31	723 065,23	1 360 298,35			
32	723 090,31	1 360 304,13			
33	723 101,57	1 360 306,72			
34	723 107,52	1 360 326,14			
35	723 149,16	1 360 364,34			
36	723 128,82	1 360 380,98			
37	723 120,96	1 360 389,56			
38	723 112,10	1 360 400,22			
39	723 074,67	1 360 439,96			
40	723 079,67	1 360 444,84			
41	723 047,37	1 360 479,40			
42	723 033,89	1 360 484,81			
43	723 022,50	1 360 488,00			
44	722 994,92	1 360 506,03			
45	723 016,89	1 360 525,84			
46	723 021,95	1 360 530,28			
47	723 009,59	1 360 551,92			
48	723 002,14	1 360 550,67			
49	722 980,68	1 360 548,26			
50	722 966,93	1 360 541,88			
51	722 961,47	1 360 536,21			
52	722 950,54	1 360 522,08			
53	722 920,26	1 360 497,31			
54	722 936,17	1 360 470,76			
55	722 942,57	1 360 460,29			
56	722 968,28	1 360 444,65			
57	722 971,93	1 360 442,74			
58	722 955,93	1 360 408,73			
59	722 937,76	1 360 375,75			
60	722 930,39	1 360 361,26			
61	722 916,48	1 360 321,62			
62	722 836,55	1 360 356,47			
63	722 789,42	1 360 378,02			
64	722 754,33	1 360 298,49			
65	722 715,28	1 360 316,95			
66	722 685,35	1 360 254,27			
67	722 702,40	1 360 246,32			
68	722 678,89	1 360 194,43			
69	722 745,66	1 360 161,95			
70	722 840,67	1 360 115,73			
71	722 839,23	1 360 112,77			
72	722 899,15	1 360 086,43			
73	722 952,97	1 360 059,42			
74	722 970,16	1 360 047,49			
75	722 976,73	1 360 039,86			
76	722 979,27	1 360 035,56			

77	722 993,37	1 360 064,60			
78	723 046,21	1 360 038,82			
79	723 054,71	1 360 056,59			
80	723 087,01	1 360 041,11			
81	723 092,74	1 360 038,15			
1	723 129,02	1 360 021,34			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18 775,31 м ² +/- 480 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.5 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.5 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	723 243,74	1 360 631,59	картометрический	1,0	
2	723 225,61	1 360 641,22			
3	723 190,26	1 360 694,22			
4	723 175,29	1 360 686,88			
5	723 145,11	1 360 725,00			
6	723 111,93	1 360 700,36			
7	723 084,18	1 360 669,59			
8	723 053,71	1 360 629,07			
9	723 044,39	1 360 604,65			
10	723 039,72	1 360 586,54			
11	723 045,94	1 360 574,21			
12	723 056,98	1 360 562,97			
13	723 092,24	1 360 594,49			
14	723 144,37	1 360 566,62			
15	723 163,39	1 360 556,70			
1	723 243,74	1 360 631,59			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	16 138,40 м ² +/- 440 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.6 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.6 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 907,57	1 360 791,63	картометрический	1,0	
2	722 858,35	1 360 841,66			
3	722 845,94	1 360 870,56			
4	722 839,69	1 360 889,78			
5	722 808,71	1 360 884,05			
6	722 775,52	1 360 877,33			
7	722 744,55	1 360 870,28			
8	722 734,78	1 360 825,61			
9	722 725,43	1 360 817,52			
10	722 690,19	1 360 717,89			
11	722 713,58	1 360 709,08			
12	722 742,06	1 360 748,48			
13	722 757,92	1 360 801,01			
14	722 782,71	1 360 793,31			
15	722 822,46	1 360 800,87			
16	722 854,48	1 360 752,30			
17	722 871,87	1 360 763,05			
1	722 907,57	1 360 791,63			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.7		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	40 513,08 м ² +/- 700 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.7
подзоны ЗРЗ-2**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.7 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 724,06	1 360 486,12	картометрический	1,0	
2	722 724,91	1 360 504,93			
3	722 704,84	1 360 540,27			
4	722 714,70	1 360 558,55			
5	722 733,24	1 360 568,96			
6	722 763,01	1 360 592,33			
7	722 757,83	1 360 608,01			
8	722 730,89	1 360 599,58			
9	722 666,90	1 360 586,85			
10	722 655,83	1 360 634,68			
11	722 648,82	1 360 677,69			
12	722 640,06	1 360 721,77			
13	722 670,44	1 360 727,87			
14	722 680,37	1 360 736,34			
15	722 697,79	1 360 818,13			
16	722 691,03	1 360 853,35			
17	722 671,90	1 360 941,14			
18	722 615,54	1 360 930,73			
19	722 598,25	1 360 927,07			
20	722 577,67	1 360 923,83			
21	722 597,84	1 360 826,52			
22	722 548,21	1 360 816,96			
23	722 551,27	1 360 798,43			
24	722 563,08	1 360 730,22			
25	722 576,69	1 360 733,69			
26	722 587,74	1 360 678,44			
27	722 567,30	1 360 659,76			
28	722 539,68	1 360 656,26			
29	722 543,85	1 360 633,81			
30	722 542,41	1 360 594,42			
31	722 543,26	1 360 591,43			
32	722 552,06	1 360 592,48			

33	722 573,63	1 360 600,78			
34	722 594,19	1 360 603,03			
35	722 596,97	1 360 608,95			
36	722 599,58	1 360 632,03			
37	722 598,23	1 360 636,52			
38	722 592,31	1 360 646,47			
39	722 600,14	1 360 672,57			
40	722 630,15	1 360 678,51			
41	722 634,64	1 360 655,48			
42	722 610,37	1 360 649,40			
43	722 617,76	1 360 630,64			
44	722 619,56	1 360 589,55			
45	722 620,95	1 360 584,05			
46	722 649,74	1 360 591,16			
47	722 675,29	1 360 479,15			
48	722 703,20	1 360 483,22			
1	722 724,06	1 360 486,12			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.8		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 601,44 м ² +/- 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.8 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.8 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 520,53	1 360 914,95	картометрический	1,0	
2	722 502,51	1 361 026,87			
3	722 495,48	1 361 073,00			
4	722 492,91	1 361 116,35			
5	722 478,42	1 361 179,84			
6	722 463,30	1 361 175,83			
7	722 454,85	1 361 173,59			
8	722 454,67	1 361 115,50			

9	722 462,33	1 361 057,70			
10	722 439,26	1 361 056,71			
11	722 431,03	1 361 000,58			
12	722 434,54	1 360 963,94			
13	722 430,29	1 360 937,49			
14	722 433,61	1 360 926,54			
15	722 453,37	1 360 929,66			
16	722 456,35	1 360 913,05			
17	722 481,42	1 360 917,34			
18	722 482,94	1 360 908,92			
1	722 520,53	1 360 914,95			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.9		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	9517,32 м ² +/- 340 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.9 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.9 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 512,17	1 361 330,52	картометрический	1,0	
2	722 527,96	1 361 334,55			
3	722 543,37	1 361 338,48			
4	722 542,46	1 361 451,85			
5	722 515,62	1 361 450,18			
6	722 514,46	1 361 486,79			
7	722 512,29	1 361 517,10			
8	722 507,53	1 361 579,54			
9	722 463,29	1 361 571,69			
10	722 495,32	1 361 420,57			
1	722 512,17	1 361 330,52			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.10		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7654,29 м ² +/- 310 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.10 подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.10 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 427,83	1 361 683,91	картометрический	1,0	
2	722 453,66	1 361 696,83			
3	722 462,24	1 361 701,73			
4	722 466,75	1 361 702,72			
5	722 457,92	1 361 750,55			
6	722 389,60	1 361 855,89			
7	722 368,20	1 361 843,84			
8	722 361,58	1 361 840,03			
9	722 378,64	1 361 814,14			
10	722 363,14	1 361 803,89			
11	722 416,30	1 361 727,13			
1	722 427,83	1 361 683,91			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-2, участок ЗРЗ-2.11		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 758,48 м ² +/- 520 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-2.11
подзоны ЗРЗ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-2.11 подзоны ЗРЗ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 171,78	1 362 336,90	картометрический	1,0	
2	722 168,86	1 362 342,70			
3	722 161,01	1 362 354,48			
4	722 127,21	1 362 381,61			
5	722 105,22	1 362 409,79			
6	722 117,11	1 362 436,63			
7	722 130,73	1 362 463,37			
8	722 086,18	1 362 486,06			
9	722 081,53	1 362 476,93			
10	722 078,16	1 362 478,65			
11	722 031,20	1 362 502,19			
12	721 997,79	1 362 459,94			
13	721 974,04	1 362 441,35			
14	722 003,96	1 362 382,03			
15	722 044,64	1 362 327,21			
16	722 054,13	1 362 326,20			
17	722 068,37	1 362 308,44			
18	722 075,25	1 362 307,79			
19	722 088,96	1 362 311,67			
20	722 095,95	1 362 317,10			
21	722 103,78	1 362 308,75			
22	722 115,09	1 362 296,58			
23	722 169,00	1 362 334,84			
1	722 171,78	1 362 336,90			

В границах подзоны ЗРЗ-2 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство жилых зданий от одного до двух надземных этажей (до трех надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в

их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований; адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

капитальный ремонт, производимый без изменения особенностей, представляющих историческую и архитектурную ценность исторически ценных градоформирующих объектов, воссозданных исторически ценных градоформирующих объектов (общие габариты здания, габариты отдельных элементов, строительные и отделочные материалы, форма кровли, форма и материал элементов). Для объектов в категории «Исторически ценные градоформирующие объекты. Средовая застройка» могут быть использованы иные конструктивные материалы с обязательным сохранением отделочных материалов;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Ценная застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) с сохранением параметров, в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях в случае его аварийного состояния;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Средовая застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) в исторических и иных конструктивных материалах, с сохранением параметров и внешнего облика отделочных материалов и исторических колористических решений в случае его аварийного состояния;

воссоздание утраченного исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для их восстановления;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий;

сохранение характера исторической парцелляции – для участков ЗРЗ-2.1, ЗРЗ-2.4, ЗРЗ-2.5, ЗРЗ-2.7;

формирование новых улиц и кварталов, сомасштабных историческим, – для участков ЗРЗ-2.2, ЗРЗ-2.3;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий при условии отсутствия негативного воздействия на объект культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

реконструкция диссонирующих и не адаптированных к исторической среде объектов или их частей, направленная на устранение или уменьшение диссонирующего эффекта или нарушения, согласно рекомендациям, приведенным в приложении 2 к настоящему постановлению;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

снос диссонирующих, не адаптированных к исторической среде объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключить их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,6 х 0,8 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна превышать 0,7 кв. м, занимать более 2,5 % от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы

фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 1,2 x 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство гостевых парковок перед жилыми домами вместимостью не более 5 машино-мест;

устройство парковок перед объектами обслуживания и коммерческого использования вместимостью 2 – 12 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 x 4,5 м и высотой не более 2,5 м,

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов;

берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – дерево (возможно на металлических столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-2 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

снос исторически ценных градоформирующих объектов и (или) их частей;

новое строительство на месте утраченного исторически ценного градоформирующего объекта, за исключением воссоздания исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических параметрах (на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных и архивных исследований), в том числе конструктивных и отделочных материалах, колористических решениях;

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов (в том числе замена окон со столярными заполнениями традиционного типа на евроокна без расстекловки), применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

реконструкция диссонирующих, неадаптированных объектов, осуществляемая без учета мер, направленных на уменьшение или исключение диссонирующего эффекта;

размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков (за исключением случаев, когда такое решение подтверждено материалами архивно-библиографических исследований), а также выполненных из профнастила, кирпича, бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами

культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения;

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-3

Подзона ЗРЗ-3 состоит из пяти участков: ЗРЗ-3.1, ЗРЗ-3.2, ЗРЗ-3.3, ЗРЗ-3.4, ЗРЗ-3.5, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-3, участок ЗРЗ-3.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	19 706,21 м ² +/- 490 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-3.1 подзоны ЗРЗ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-3.1 подзоны ЗРЗ-3	
1.	Система координат МСК-10
2.	Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	724 380,16	1 359 192,61	картометри- ческий	1,0	
2	724 381,82	1 359 269,79			
3	724 408,76	1 359 321,04			
4	724 366,66	1 359 350,24			
5	724 345,30	1 359 323,28			
6	724 330,15	1 359 331,96			
7	724 279,14	1 359 358,78			
8	724 273,80	1 359 328,03			
9	724 270,79	1 359 314,04			
10	724 269,40	1 359 296,83			
11	724 268,71	1 359 266,06			
12	724 238,85	1 359 271,27			
13	724 222,72	1 359 274,13			
14	724 217,61	1 359 255,51			
15	724 215,04	1 359 200,04			
16	724 288,00	1 359 211,50			
1	724 380,16	1 359 192,61			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-3, участок ЗРЗ-3.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	8308,55 м ² +/- 320 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек участка ЗРЗ-3.2 подзоны ЗРЗ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-3.2 подзоны ЗРЗ-3					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	724 222,16	1 359 594,46	картометри- ческий	1,0	
2	724 263,53	1 359 688,62			

3	724 240,85	1 359 713,79			
4	724 215,90	1 359 696,25			
5	724 218,21	1 359 690,25			
6	724 206,75	1 359 672,03			
7	724 183,35	1 359 650,01			
8	724 194,40	1 359 639,69			
9	724 169,45	1 359 595,19			
10	724 156,39	1 359 569,77			
11	724 162,14	1 359 566,51			
12	724 154,08	1 359 548,12			
13	724 192,32	1 359 531,12			
1	724 222,16	1 359 594,46			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-3, участок ЗРЗ-3.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	84 688,71 м ² +/- 1020 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-3.3 подзоны ЗРЗ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-3.3 подзоны ЗРЗ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	721 084,41	1 358 107,62	картометрический	1,0	
2	721 145,33	1 358 233,09			
3	721 192,52	1 358 304,29			
4	721 214,49	1 358 304,47			
5	721 245,68	1 358 336,93			
6	721 275,39	1 358 373,35			
7	721 266,74	1 358 374,15			
8	721 236,21	1 358 385,93			
9	721 240,51	1 358 391,66			
10	721 259,64	1 358 421,58			
11	721 238,03	1 358 435,20			

12	721 280,86	1 358 480,78			
13	721 263,65	1 358 511,94			
14	721 225,60	1 358 463,43			
15	721 200,07	1 358 467,69			
16	721 164,21	1 358 406,89			
17	721 173,12	1 358 399,44			
18	721 122,94	1 358 348,68			
19	721 102,28	1 358 327,70			
20	721 095,56	1 358 321,52			
21	721 088,32	1 358 315,07			
22	721 033,99	1 358 258,92			
23	720 984,89	1 358 168,60			
24	720 971,46	1 358 142,69			
25	720 953,41	1 358 104,78			
26	720 934,65	1 358 066,28			
27	720 886,70	1 358 040,53			
28	720 884,11	1 358 043,96			
29	720 812,37	1 357 978,70			
30	720 727,85	1 357 893,96			
31	720 704,33	1 357 866,01			
32	720 673,96	1 357 833,74			
33	720 647,54	1 357 800,68			
34	720 647,54	1 357 763,70			
35	720 657,23	1 357 729,92			
36	720 658,94	1 357 723,96			
37	720 693,24	1 357 719,21			
38	720 738,64	1 357 749,76			
39	720 780,46	1 357 784,26			
40	720 820,87	1 357 820,16			
41	720 866,40	1 357 882,78			
42	720 956,40	1 358 090,29			
43	721 058,67	1 358 054,62			
1	721 084,41	1 358 107,62			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-3, участок ЗРЗ-3.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15 142,38 м ² +/- 430 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-3.4
подзоны ЗРЗ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-3.4 подзоны ЗРЗ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	721 449,71	1 358 316,23	картометрический	1,0	
2	721 453,09	1 358 341,73			
3	721 456,93	1 358 370,72			
4	721 460,17	1 358 386,60			
5	721 502,57	1 358 461,48			
6	721 459,41	1 358 480,26			
7	721 424,36	1 358 397,91			
8	721 369,87	1 358 420,98			
9	721 345,14	1 358 434,00			
10	721 338,32	1 358 422,80			
11	721 318,02	1 358 436,46			
12	721 291,54	1 358 455,31			
13	721 266,69	1 358 417,20			
14	721 328,57	1 358 379,89			
15	721 326,84	1 358 376,43			
16	721 367,39	1 358 356,31			
17	721 363,57	1 358 348,67			
18	721 390,67	1 358 346,02			
19	721 413,08	1 358 344,48			
20	721 404,11	1 358 313,32			
21	721 417,59	1 358 313,60			
1	721 449,71	1 358 316,23			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-3, участок ЗРЗ-3.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	14 448,95 м ² +/- 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-3.5
подзоны ЗРЗ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-3.5 подзоны ЗРЗ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	723 909,58	1 359 934,92	картометрический	1,0	
2	723 958,38	1 359 974,40			
3	723 931,53	1 360 004,57			
4	723 870,20	1 360 075,66			
5	723 780,05	1 360 179,24			
6	723 745,18	1 360 152,95			
1	723 909,58	1 359 934,92			

В границах территории подзоны ЗРЗ-3 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство жилых зданий от одного до двух надземных этажей (до трех надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

капитальный ремонт, производимый без изменения особенностей, представляющих историческую и архитектурную ценность исторически ценных градоформирующих объектов, воссозданных исторически ценных градоформирующих объектов (общие габариты здания, габариты отдельных элементов, строительные и отделочные материалы, форма кровли, форма и материал элементов). Для объектов в категории «Исторически ценные градоформирующие объекты. Средовая застройка» могут быть использованы иные конструктивные материалы с обязательным сохранением отделочных материалов);

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Ценная застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) с сохранением параметров, в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях в случае его аварийного состояния;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Средовая застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) в исторических и иных конструктивных материалах, с сохранением параметров и внешнего облика отделочных материалов и исторических колористических решений в случае его аварийного состояния;

воссоздание утраченного исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для их восстановления;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом, линий электропередачи наземным способом. Общая площадь вырубки зеленых насаждений под размещение инженерных коммуникаций за пределами улично-дорожной сети не может превышать 5% от площади участка зоны;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий;

сохранение характера исторической парцелляции;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий при условии отсутствия негативного воздействия на объект культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с

использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

реконструкция диссонирующих и не адаптированных к исторической среде объектов или их частей, направленная на устранение или уменьшение диссонирующего эффекта или нарушения, согласно рекомендациям, приведенным в приложении 2 к настоящему постановлению;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

снос диссонирующих, не адаптированных к исторической среде объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,8 x 1,0 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 1,2 x 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство гостевых парковок перед жилыми домами вместимостью не более 5 машино-мест;

устройство парковок перед объектами обслуживания и коммерческого использования вместимостью 2 – 12 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 x 4,5 м и высотой не более 2,5 м,

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном

окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

сохранение древесной растительности на территории зоны с целью сохранения залесенных участков, на фоне которых воспринимаются объекты культурного наследия и исторические панорамы;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для

кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-3 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

снос исторически ценных градоформирующих объектов и (или) их частей;

новое строительство на месте утраченного исторически ценного градоформирующего объекта, за исключением воссоздания исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических параметрах (на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных и архивных исследований), в том числе конструктивных и отделочных материалах, колористических решениях;

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов (в том числе замена окон со столярными заполнениями традиционного типа на евроокна без расстекловки), применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

реконструкция диссонирующих, неадаптированных объектов, осуществляемая без учета мер, направленных на уменьшение или исключение диссонирующего эффекта;

размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

вырубка деревьев, искажающая задний план панорам с участием объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков (за исключением случаев, когда такое решение подтверждено материалами архивно-библиографических исследований), а также выполненных из профнастила, кирпича (сплошная стена), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения.

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при

покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-4

Подзона ЗРЗ-4 состоит из шести участков: ЗРЗ-4.1, ЗРЗ-4.2, ЗРЗ-4.3, ЗРЗ-4.4, ЗРЗ-4.5, ЗРЗ-4.6, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7888,69 м ² +/- 310 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.1 подзоны ЗРЗ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.1 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	723 346,62	1 359 956,54	картометрический	1,0	
2	723 289,93	1 359 981,64			
3	723 260,60	1 359 992,50			
4	723 241,01	1 360 001,61			
5	723 228,59	1 360 007,22			
6	723 211,99	1 360 015,35			
7	723 205,01	1 360 004,10			
8	723 203,40	1 360 002,18			
9	723 198,82	1 359 992,48			
10	723 190,28	1 359 978,15			
11	723 185,74	1 359 970,54			
12	723 227,32	1 359 951,60			
13	723 319,85	1 359 906,50			
1	723 346,62	1 359 956,54			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1641,96 м ² +/- 140 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.2 подзоны ЗРЗ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.2 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	723 104,89	1 360 242,23	картометрический	1,0	
2	723 090,31	1 360 304,13			
3	723 065,23	1 360 298,35			
4	723 066,03	1 360 294,93			
5	723 079,64	1 360 236,42			
1	723 104,89	1 360 242,23			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5808,82 м ² +/- 270 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.3 подзоны ЗРЗ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.3 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	722 927,77	1 360 207,91	картометри- ческий	1,0	
2	722 958,26	1 360 270,57			
3	722 918,94	1 360 291,79			
4	722 892,85	1 360 234,78			
5	722 850,38	1 360 255,22			
6	722 843,67	1 360 242,18			
7	722 823,94	1 360 203,83			
8	722 866,64	1 360 183,74			
9	722 889,12	1 360 226,99			
1	722 927,77	1 360 207,91			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2686,32 м ² +/- 180 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.4 подзоны ЗРЗ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.4 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	722 745,66	1 360 161,95	картометри- ческий	1,0	
2	722 678,89	1 360 194,43			
3	722 663,99	1 360 201,18			
4	722 650,63	1 360 174,85			
5	722 661,57	1 360 169,64			
6	722 732,85	1 360 135,64			
1	722 745,66	1 360 161,95			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 551,22 м ² +/- 410 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.5 подзоны ЗРЗ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.5 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	722 916,48	1 360 321,62	картометрический	1,0	
2	722 930,39	1 360 361,26			
3	722 937,76	1 360 375,75			
4	722 955,93	1 360 408,73			
5	722 971,93	1 360 442,74			
6	722 968,28	1 360 444,65			
7	722 942,57	1 360 460,29			
8	722 936,17	1 360 470,76			
9	722 901,10	1 360 440,67			
10	722 881,37	1 360 430,03			
11	722 849,08	1 360 407,54			
12	722 840,02	1 360 393,51			
13	722 786,83	1 360 414,78			
14	722 763,55	1 360 418,04			
15	722 752,90	1 360 394,67			
16	722 789,42	1 360 378,02			
17	722 836,55	1 360 356,47			
1	722 916,48	1 360 321,62			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-4, участок ЗРЗ-4.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46 382,59 м ² +/- 750 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-4.6
подзоны ЗРЗ-4**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-4.6 подзоны ЗРЗ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	723 020,49	1 360 609,24	картометрический	1,0	
2	722 965,57	1 360 732,68			
3	722 907,57	1 360 791,63			
4	722 871,87	1 360 763,05			
5	722 854,48	1 360 752,30			
6	722 792,29	1 360 695,50			
7	722 843,83	1 360 590,85			
8	722 822,86	1 360 578,10			
9	722 744,52	1 360 560,81			
10	722 764,34	1 360 505,52			
11	722 765,44	1 360 482,89			
12	722 795,93	1 360 482,96			
13	722 796,16	1 360 479,14			
14	722 851,92	1 360 474,24			
15	722 866,23	1 360 478,64			
16	722 885,92	1 360 497,67			
17	722 891,63	1 360 518,55			
18	722 928,72	1 360 534,93			
19	722 942,52	1 360 552,36			
20	722 972,20	1 360 566,40			
21	722 968,64	1 360 581,95			
1	723 020,49	1 360 609,24			

В границах территории подзоны ЗРЗ-4 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство жилых зданий от одного до двух надземных этажей (до трех надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий при условии отсутствия негативного воздействия на объекты культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

реконструкция диссонирующих и не адаптированных к исторической среде объектов или их частей, направленная на устранение или уменьшение диссонирующего эффекта или нарушения, согласно рекомендациям, приведенным в приложении 2 к настоящему постановлению;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градостроительными объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

снос диссонирующих, не адаптированных к исторической среде объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,8 x 1,2 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 1,2 x 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство гостевых парковок перед жилыми домами вместимостью не более 5 машино-мест – для участка ЗРЗ-4.1, для прочих участков ЗРЗ-4 – не нормируется;

устройство парковок перед объектами обслуживания и коммерческого использования вместимостью от 2 до 15 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 x 4,5 м и высотой не более 2,5 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам – для участков ЗРЗ-4.1 и ЗРЗ-4.4. Для прочих участков подзоны ЗРЗ-4 – не нормируется;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-4 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов (в том числе замена окон со столярными заполнениями традиционного типа на евроокна без расстекловки), применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

реконструкция диссонирующих, неадаптированных объектов, осуществляемая без учета мер, направленных на уменьшение или исключение диссонирующего эффекта;

размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения.

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы – для участков ЗРЗ-4.1, ЗРЗ-4.4, для прочих участков подзоны ЗРЗ-4 – применение металлопластиковой профилированной черепицы при соблюдении разрешенного цветового решения;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам – для участков ЗРЗ-4.1, ЗРЗ-4.4, для прочих участков подзоны ЗРЗ-4 требование не устанавливается;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-5

Подзона ЗРЗ-5 состоит из трех участков: ЗРЗ-5.1, ЗРЗ-5.2, ЗРЗ-5.3, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-5, участок ЗРЗ-5.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район,

		пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4053,49 м ² +/- 220 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-5.1
подзоны ЗРЗ-5**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-5.1 подзоны ЗРЗ-5					
1. Система координат МСК-10					
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	722 754,33	1 360 298,49	картометрический	1,0	
2	722 789,42	1 360 378,02			
3	722 752,90	1 360 394,67			
4	722 729,04	1 360 342,32			
5	722 712,14	1 360 350,02			
6	722 700,40	1 360 324,25			
7	722 715,28	1 360 316,95			
1	722 754,33	1 360 298,49			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-5, участок ЗРЗ-5.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	47 981,85 м ² +/- 770 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-5.2
подзоны ЗРЗ-5**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-5.2 подзоны ЗРЗ-5					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

			точки	положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	723 020,49	1 360 609,24	картометри- ческий	1,0	
2	723 101,63	1 360 708,40			
3	723 099,07	1 360 740,06			
4	723 129,42	1 360 742,00			
5	723 103,57	1 360 779,35			
6	723 085,33	1 360 935,68			
7	722 960,81	1 360 911,94			
8	722 839,69	1 360 889,78			
9	722 845,94	1 360 870,56			
10	722 858,35	1 360 841,66			
11	722 907,57	1 360 791,63			
12	722 965,57	1 360 732,68			
1	723 020,49	1 360 609,24			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-5, участок ЗРЗ-5.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	27 905,76 +/- 580 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-5.3 подзоны ЗРЗ-5

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-5.3 подзоны ЗРЗ-5					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	722 598,25	1 360 927,07	картометри- ческий	1,0	
2	722 565,84	1 361 078,82			
3	722 518,28	1 361 300,52			
4	722 440,51	1 361 284,82			
5	722 441,75	1 361 275,17			
6	722 463,30	1 361 175,83			
7	722 478,42	1 361 179,84			
8	722 492,91	1 361 116,35			

9	722 495,48	1 361 073,00			
10	722 502,51	1 361 026,87			
11	722 520,53	1 360 914,95			
12	722 577,67	1 360 923,83			
1	722 598,25	1 360 927,07			

В границах территории подзоны ЗРЗ-5 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство жилых зданий от одного до трех надземных этажей (до четырех надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий при условии отсутствия негативного воздействия на объекты культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,8 x 1,2 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкция размерами не более 1,2 x 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство гостевых парковок перед жилыми домами и объектами обслуживания и коммерческого использования вместимостью 2 – 25 машино-мест;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 3,5 x 4,5 м и высотой не более 3,5 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – кирпич, дерево, камень; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево, металлопластиковая профилированная черепица при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

- допускается применение окон из ПВХ-профиля;
 - применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;
 - применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.
- В границах территории подзоны ЗРЗ-5 запрещается:
- снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);
 - размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;
 - размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;
 - размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;
 - размещение застройки в пределах существующих улиц;
 - размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;
 - применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;
 - реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов, применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;
 - размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;
 - изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;
 - изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;
 - возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;
 - установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-6

Подзона ЗРЗ-6 состоит из шести участков: ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, ЗРЗ-6.3, ЗРЗ-6.4, ЗРЗ-6.5, ЗРЗ-6.6, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	25 831,15 м ² +/- 560 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.1
подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.1 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	723 818,92	1 359 845,57	картометрический	1,0	
2	723 543,48	1 359 984,52			
3	723 494,58	1 359 888,88			
4	723 638,56	1 359 816,99			
5	723 658,48	1 359 854,86			
6	723 774,35	1 359 800,13			
1	723 818,92	1 359 845,57			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P +/- \Delta P$)	5691,73 м ² +/- 260 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.2
подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.2 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	723 382,67	1 359 875,46	картометрический	1,0	
2	723 408,36	1 359 932,24			

3	723 417,61	1 359 956,19			
4	723 408,72	1 359 960,16			
5	723 382,76	1 359 969,13			
6	723 357,50	1 359 979,21			
7	723 354,28	1 359 969,16			
8	723 346,62	1 359 956,54			
9	723 319,85	1 359 906,50			
1	723 382,67	1 359 875,46			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26 407,27 +/- 570 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.3 подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.3 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	723 525,83	1 359 993,42	картометрический	1,0	
2	723 605,32	1 360 140,81			
3	723 521,65	1 360 255,15			
4	723 402,91	1 360 179,62			
1	723 525,83	1 359 993,42			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	12 128,03 м ² +/- 390 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.4
подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.4 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	723 329,50	1 360 561,88	картометрический	1,0	
2	723 321,48	1 360 579,50			
3	723 243,74	1 360 631,59			
4	723 163,39	1 360 556,70			
5	723 286,16	1 360 492,62			
1	723 329,50	1 360 561,88			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4771,64 +/- 240 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.5
подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.5 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	722 757,83	1 360 608,01	картометрический	1,0	
2	722 747,92	1 360 656,56			
3	722 723,38	1 360 651,55			
4	722 655,83	1 360 634,68			
5	722 666,90	1 360 586,85			

6	722 730,89	1 360 599,58			
1	722 757,83	1 360 608,01			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-6, участок ЗРЗ-6.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 823,97 м ² +/- 410 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-6.6 подзоны ЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-6.6 подзоны ЗРЗ-6					
1. Система координат МСК-10					
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	722 587,74	1 360 678,44	картометрический	1,0	
2	722 576,69	1 360 733,69			
3	722 563,08	1 360 730,22			
4	722 551,27	1 360 798,43			
5	722 498,03	1 360 789,81			
6	722 459,68	1 360 734,37			
7	722 470,27	1 360 662,20			
8	722 472,17	1 360 646,74			
9	722 539,68	1 360 656,26			
10	722 567,30	1 360 659,76			
1	722 587,74	1 360 678,44			

В границах территории подзоны ЗРЗ-6 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство общественных зданий (ограниченно размещение отдельных жилых зданий) от одного до двух надземных этажей (до трех надземных этажей в случае наличия мансарды как этажа) при соблюдении

предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

сохранение существующего трехэтажного здания школы на участке ЗРЗ-6.6;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий расположение детских дошкольных и учебных учреждений с нормативным отступом от красной линии;

формирование новых земельных участков с учетом требований к градостроительным регламентам, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий, при условии отсутствия негативного воздействия на объекты культурного наследия и исторически ценные градоформирующие объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, прокладки инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт, производимый с увеличением объемно-пространственных параметров зданий и сооружений до их исторически существовавших параметров, подтвержденных историко-архивными материалами, с сохранением вида строительных материалов, с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием

традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градостроительными объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,8 x 1,2 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 2,0 x 3,0 м и высотой от уровня земли не более 4,0 м;

устройство парковок вместимостью не более 15 машино-мест – для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, для прочих участков подзоны ЗРЗ-6 – не нормируется;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 3,0 x 4,5 м и высотой не более 3,0 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

посадка экранирующих зеленых насаждений с целью создания кулис, отделяющих новую застройку от объектов культурного наследия;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

размещение временных элементов праздничного (событийного) характера;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам – для участков ЗРЗ-6.1 и ЗРЗ-6.2. Для прочих участков подзоны ЗРЗ-6 – не нормируется;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-6 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

размещение производственных объектов III, II, I классов опасности;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов, применение нетрадиционных для данной местности колористических решений;

размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения.

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы – для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, для прочих участков подзоны ЗРЗ-6 – применение металлопластиковой профилированной черепицы при соблюдении разрешенного цветового решения;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам – для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, для прочих участков подзоны ЗРЗ-6 требование не устанавливается;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-7

Подзона ЗРЗ-7 состоит из двух участков: ЗРЗ-7.1, ЗРЗ-7.2, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-7, участок ЗРЗ-7.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3446,34 м ² +/- 210 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-7.1 подзоны ЗРЗ-7

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-7.1 подзоны ЗРЗ-7					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	Х	У			

			точки	положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	724 194,42	1 358 487,44	картометри- ческий	1,0	
2	724 193,30	1 358 471,01			
3	724 249,56	1 358 467,19			
4	724 310,90	1 358 463,49			
5	724 343,58	1 358 454,18			
6	724 384,78	1 358 438,11			
7	724 391,35	1 358 454,47			
8	724 366,91	1 358 464,28			
9	724 313,83	1 358 479,32			
10	724 270,21	1 358 484,26			
11	724 241,56	1 358 486,64			
1	724 194,42	1 358 487,44			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-7, участок ЗРЗ-7.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	15 405,32 м ² +/- 430 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-7.2
подзоны ЗРЗ-7**

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-7.2 подзоны ЗРЗ-7					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	722 094,86	1 362 209,42	картометри- ческий	1,0	
2	722 082,35	1 362 228,76			
3	722 069,24	1 362 252,72			
4	722 038,14	1 362 317,61			
5	721 949,10	1 362 412,44			
6	721 790,94	1 362 580,89			
7	721 647,72	1 362 752,92			
8	721 556,43	1 362 865,46			
9	721 541,12	1 362 854,15			

10	721 773,54	1 362 571,66			
11	722 023,43	1 362 307,08			
12	722 056,58	1 362 246,49			
13	722 081,14	1 362 200,46			
1	722 094,86	1 362 209,42			

В границах территории подзоны ЗРЗ-7 разрешается:

- размещение линейных объектов – дорог и инженерных коммуникаций;
- размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;
- размещение инженерных коммуникаций подземным способом;
- размещение линий электропередачи наземным способом;
- проведение археологических и научных исследований;
- ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в параметрах, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;
- размещение отдельно стоящих информационных стендов размерами не более 1,0 х 1,2 м и высотой не более 2,0 м;
- размещение на остановках информационных табличек размерами не более 0,6 х 0,8 м;
- размещение рекламных конструкций высотой до 3,0 м;
- устройство парковок вместимостью от 2 до 12 машино-мест;
- размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 х 4,0 м и высотой не более 2,5 м;
- благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, придорожных территорий, в том числе в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;
- размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;
- установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;
- осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;
- использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

благоустройство придорожных полос;

использование строительных и отделочных материалов для стен – кирпич, дерево, естественный камень (или его имитация), штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, металлопластиковая профилированная черепица при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-7 запрещается:

размещение объектов капитального строительства (новое строительство), за исключением линейных объектов – дорог и инженерных коммуникаций;

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров сооружений на линейных объектах, их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов, применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства (сооружения на линейных объектах), киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-8

Подзона ЗРЗ-8 состоит из четырех участков: ЗРЗ-8.1, ЗРЗ-8.2, ЗРЗ-8.3, ЗРЗ-8.4, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-8, участок ЗРЗ-8.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11 995,84 м ² ± 380 м
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-8.1 подзоны ЗРЗ-8

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-8.1 подзоны ЗРЗ-8					
1. Система координат МСК-10					
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	724 481,62	1 359 339,75	картометрический	1,0	
2	724 502,74	1 359 359,86			
3	724 498,59	1 359 371,44			
4	724 493,37	1 359 398,79			
5	724 492,95	1 359 406,09			
6	724 488,13	1 359 436,91			
7	724 475,79	1 359 476,27			
8	724 464,15	1 359 498,48			
9	724 437,15	1 359 497,51			
10	724 418,24	1 359 494,51			
11	724 389,02	1 359 489,87			
12	724 396,34	1 359 455,88			
13	724 418,22	1 359 377,67			
14	724 425,91	1 359 380,43			
15	724 433,39	1 359 383,09			
16	724 443,38	1 359 340,22			
17	724 449,94	1 359 336,01			
18	724 456,25	1 359 334,94			
19	724 477,02	1 359 339,04			
1	724 481,62	1 359 339,75			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-8, участок ЗРЗ-8.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4894,34 м ² +/- 240 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-8.2
подзоны ЗРЗ-8

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-8.2 подзоны ЗРЗ-8					
1. Система координат МСК-10					
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	723 936,36	1 358 319,05	картометрический	1,0	
2	724 006,70	1 358 419,26			
3	723 960,69	1 358 448,65			
4	723 951,43	1 358 409,73			
5	723 933,07	1 358 378,97			
6	723 907,54	1 358 340,53			
1	723 936,36	1 358 319,05			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-8, участок ЗРЗ-8.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	52 524,96 +/- 800 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-8.3
подзоны ЗРЗ-8

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-8.3 подзоны ЗРЗ-8					
1. Система координат МСК-10					
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	723 467,70	1 358 392,26	картометрический	1,0	
2	723 518,78	1 358 678,14			
3	723 521,58	1 358 712,52			
4	723 438,88	1 358 697,22			

5	723 273,09	1 358 400,24			
6	723 274,54	1 358 362,84			
7	723 354,07	1 358 312,58			
1	723 467,70	1 358 392,26			

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-8, участок ЗРЗ-8.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	362,21 м ² +/- 70 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗРЗ-8.4 подзоны ЗРЗ-8

Сведения о местоположении границ участка ЗРЗ-8.4 подзоны ЗРЗ-8					
1. Система координат МСК-10					
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	722 456,35	1 360 913,05	картометрический	1,0	
2	722 453,37	1 360 929,66			
3	722 433,61	1 360 926,54			
4	722 436,83	1 360 908,00			
5	722 451,78	1 360 911,42			
1	722 456,35	1 360 913,05			

В границах территории подзоны ЗРЗ-8 разрешается:
 возведение мачтовых конструкций, высотных объектов на участках ЗРЗ-8.2, ЗРЗ-8.3;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные

приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

капитальный ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах. При устройстве дымовых труб котельных необходимо исключать их негативное воздействие на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду.

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,8 х 1,2 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна занимать более 2,5% от общей площади фасада;

размещение отдельно стоящих информационных стендов размерами не более 1,4 х 2,0 м и высотой не более 3,0 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 1,2 х 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство парковок перед производственными объектами, объектами обслуживания и коммерческого использования;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 3,5 х 4,5 м и высотой не более 3,5 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 х 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,8 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических или кирпичных столбах);

сохранение и восстановление старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

сохранение зеленых насаждений, являющихся естественными кулисами между производственными объектами и объектами культурного наследия;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

разбивка газонов и цветников;

использование любых строительных и отделочных материалов при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик).

В границах территории подзоны ЗРЗ-8 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

вырубка деревьев, являющихся кулисами между объектами культурного наследия и производственной территорией;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами

культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-9

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-9		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	144 594 м ² ± 1330 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ЗРЗ-9

Сведения о местоположении границ подзоны ЗРЗ-9					
1. Система координат МСК-10					
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	723 629,03	1 359 141,44	картометрический	1,0	
2	723 613,79	1 359 220,22			
3	723 537,58	1 359 244,80			
4	723 510,55	1 359 253,41			
5	723 423,76	1 359 287,19			
6	723 409,19	1 359 292,86			
7	723 400,17	1 359 296,68			
8	723 364,79	1 359 311,24			
9	723 358,26	1 359 313,73			
10	723 338,38	1 359 325,23			

11	723 328,77	1 359 337,41			
12	723 326,94	1 359 336,56			
13	723 323,43	1 359 333,95			
14	723 320,76	1 359 333,77			
15	723 307,90	1 359 334,41			
16	723 299,78	1 359 336,98			
17	723 279,61	1 359 348,13			
18	723 261,16	1 359 351,92			
19	723 258,64	1 359 353,71			
20	723 256,48	1 359 363,28			
21	723 255,71	1 359 365,42			
22	723 252,30	1 359 366,71			
23	723 249,32	1 359 365,22			
24	723 239,67	1 359 360,57			
25	723 162,53	1 359 391,85			
26	723 049,40	1 359 434,65			
27	722 998,44	1 359 451,94			
28	722 985,07	1 359 454,52			
29	722 959,81	1 359 463,53			
30	722 956,63	1 359 466,43			
31	722 955,72	1 359 471,03			
32	722 956,00	1 359 482,16			
33	722 954,07	1 359 485,50			
34	722 950,83	1 359 486,04			
35	722 944,55	1 359 478,83			
36	722 937,64	1 359 476,57			
37	722 926,46	1 359 477,86			
38	722 901,35	1 359 486,03			
39	722 874,57	1 359 496,16			
40	722 869,15	1 359 500,49			
41	722 867,86	1 359 503,22			
42	722 868,54	1 359 510,03			
43	722 865,33	1 359 516,90			
44	722 858,62	1 359 516,30			
45	722 848,30	1 359 509,72			
46	722 836,04	1 359 510,89			
47	722 787,56	1 359 531,41			
48	722 762,30	1 359 539,47			
49	722 757,37	1 359 552,38			
50	722 752,63	1 359 556,67			
51	722 749,01	1 359 556,66			
52	722 743,01	1 359 551,78			
53	722 731,97	1 359 551,52			
54	722 728,59	1 359 552,80			
55	722 724,06	1 359 558,52			
56	722 668,79	1 359 577,59			
57	722 668,35	1 359 585,14			
58	722 665,68	1 359 590,86			
59	722 660,19	1 359 590,91			
60	722 654,37	1 359 584,70			

61	722 646,26	1 359 584,63			
62	722 577,58	1 359 614,89			
63	722 568,28	1 359 614,32			
64	722 564,68	1 359 616,56			
65	722 542,29	1 359 622,45			
66	722 473,93	1 359 647,21			
67	722 372,09	1 359 681,21			
68	722 343,91	1 359 691,25			
69	722 254,86	1 359 726,57			
70	722 206,32	1 359 749,34			
71	722 110,23	1 359 793,70			
72	722 074,83	1 359 721,79			
73	722 132,54	1 359 700,98			
74	722 147,63	1 359 696,72			
75	722 251,27	1 359 653,75			
76	722 273,97	1 359 643,54			
77	722 364,57	1 359 602,78			
78	722 441,49	1 359 568,07			
79	722 433,83	1 359 549,28			
80	722 477,43	1 359 533,64			
81	722 947,56	1 359 366,07			
82	723 344,23	1 359 235,68			
83	723 348,94	1 359 226,58			
84	723 348,94	1 359 211,12			
85	723 354,40	1 359 193,40			
86	723 393,32	1 359 179,96			
87	723 411,15	1 359 223,68			
88	723 441,96	1 359 212,22			
89	723 469,72	1 359 202,18			
90	723 499,80	1 359 190,96			
91	723 533,15	1 359 178,32			
92	723 572,36	1 359 162,83			
1	723 629,03	1 359 141,44			

В границах территории подзоны ЗРЗ-9 разрешается:

- размещение гидротехнического сооружения – канала и дамб;
- размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов – обустройство видовых точек;
- размещение инженерных коммуникаций подземным способом;
- размещение линий электропередачи наземным способом;
- проведение археологических и научных исследований;
- капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих гидротехнических сооружений;
- капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в предусмотренных регламентом зоны параметрах;

размещение отдельно стоящих информационных стендов размерами не более 1,0 x 1,2 м и высотой не более 2,0 м;

благоустройство территорий, в том числе в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,6 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических столбах);

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия;

использование строительных и отделочных материалов для стен – кирпич, дерево, естественный камень (или его имитация), штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение в покрытии пешеходной части (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-9 запрещается:

размещение объектов капитального строительства (новое строительство), за исключением гидротехнических сооружений;

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

применение строительных технологий, оказывающих динамическое воздействие на объекты культурного наследия, сложившуюся застройку и приводящих к загрязнению природной среды;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров сооружений на линейных объектах и их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов, применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

изменение гидрологического режима озер, рек, ручьев, каналов, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объектов культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков, а также ограждений, выполненных из профнастила, кирпича (сплошной стеной), бетонных панелей или блоков;

вырубка деревьев и кустарников, за исключением санитарных рубок и рубок ухода, в том числе для обеспечения визуального восприятия объектов культурного наследия;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности зданий и сооружений, являющихся объектами культурного наследия и исторически ценными градоформирующими объектами;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при

покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства (сооружения на линейных объектах), киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗРЗ-10

Сведения об объекте		
Подзона ЗРЗ-10		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	100 029 м ² ± 1110 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ подзоны ЗРЗ-10

Сведения о местоположении границ подзоны ЗРЗ-10					
1. Система координат МСК-10					
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	723 836,83	1 357 762,98	картометрический	1,0	
2	724 399,01	1 358 203,28			
3	724 273,60	1 358 362,96			
4	724 212,90	1 358 312,58			
5	724 155,19	1 358 387,96			
6	724 102,52	1 358 346,17			
7	724 183,87	1 358 206,90			
8	724 079,54	1 358 153,56			
9	724 096,17	1 358 100,53			
10	723 778,89	1 357 830,18			
1	723 836,83	1 357 762,98			

В границах территории подзоны ЗРЗ-10 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

строительство общественных зданий в зоне приема аэропорта от одного до двух надземных этажей при соблюдении предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

сохранение взлетно-посадочной полосы, навигационных сооружений и оборудования;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

адаптивное строительство на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных, историко-архивных и библиографических исследований;

капитальный ремонт, производимый без изменения особенностей, представляющих историческую и архитектурную ценность исторически ценных градоформирующих объектов, воссозданных исторически ценных градоформирующих объектов (общие габариты здания, габариты отдельных элементов, строительные и отделочные материалы, форма кровли, форма и материал элементов). Для объектов в категории «Исторически ценные градоформирующие объекты. Средовая застройка» могут быть использованы иные конструктивные материалы с обязательным сохранением отделочных материалов;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Ценная застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) с сохранением параметров, в исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях в случае его аварийного состояния;

снос (разборка) и воссоздание исторически ценного градоформирующего объекта в категории «Средовая застройка» (в том числе с возможным использованием подлинного материала) в исторических и иных конструктивных материалах, с сохранением параметров и внешнего облика отделочных материалов и исторических колористических решений в случае его аварийного состояния;

воссоздание утраченного исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических конструктивных и отделочных материалах, исторических колористических решениях на основе материалов историко-архивных изысканий, необходимых и достаточных для их восстановления;

размещение и оборудование элементов инфраструктуры обслуживания туристов, посетителей музейных объектов, в том числе санитарно-гигиенических сооружений и автостоянок;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

сохранение исторически сложившихся линий застройки и красных линий;

расширение проезжих частей в пределах улиц без изменения красных линий при условии отсутствия негативного воздействия на объект

культурного наследия и исторически ценные градостроительные объекты, в том числе их восприятие;

использование территорий общего пользования для организации пешеходных и транспортных потоков, озеленения улиц, размещения инженерных коммуникаций;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и реконструкция объектов капитального строительства, предельные параметры которых не превышают установленные приложением 2 к настоящему постановлению, с использованием допустимых колористических решений для фасадов и кровель;

ремонт и реконструкция взлетно-посадочной полосы и связанных с ней объектов;

ремонт фасадов зданий, адаптированных к характеру исторической градостроительной среды, и нейтральных зданий с использованием традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

снос объектов или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, исторически ценными градостроительными объектами, в порядке и на основаниях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих сооружений на линейных объектах и установка при необходимости новых сооружений на линейных объектах в параметрах, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

размещение на фасадах зданий табличек, информационных и рекламных объявлений размерами не более 0,6 x 0,8 м; общая площадь информационного поля вывесок не должна превышать 0,7 м², занимать более 2,5% от общей площади фасада. Вывески и информационные объявления не должны закрывать окна, двери, декоративные элементы фасада, при размещении вывесок должно обеспечиваться сохранение художественного и стилистического единства оформления фасада;

размещение информационных стендов размерами не более 0,8 x 1,2 м и высотой от уровня земли не более 2,5 м;

размещение рекламных конструкций размерами не более 1,2 x 2,0 м и высотой от уровня земли не более 3,0 м;

устройство парковок перед объектами обслуживания и коммерческого использования;

размещение временных зданий и сооружений, торговых киосков и павильонов размерами в плане не более 2,5 x 4,5 м и высотой не более 2,5 м;

размещение павильонов автобусных остановок размерами в плане не более 2,0 x 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

сохранение открытого пространства взлетно-посадочной полосы и прилегающего пространства;

благоустройство территорий общего пользования в границах красных линий, в том числе для организации зон рекреации, в целях оптимального восприятия объекта культурного наследия в его историческом и природном окружении, благоустройство площадок, с которых открываются виды на объекты культурного наследия и историко-градостроительную среду;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства, произведений монументально-декоративного искусства, связанных с историей местности, традициями и культурой края, посвященных выдающимся деятелям;

установка технических средств дорожного движения (дорожные знаки, светофоры) в габаритах и местах, обеспечивающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка навигационных сооружений и оборудования;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта: характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств имеющих посадки деревьев, очертаний береговой линии озер, рек, ручьев, малых архитектурных форм;

проведение земляных работ с сохранением общего перепада и уклона рельефа в границах земельного участка;

устройство ограждений земельных участков с просветами не менее 50% поверхности ограждения, высотой не более 1,8 м, материал ограждений – металл, дерево (возможно на металлических столбах);

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода, а также ландшафтные рубки насаждений, ухудшающих условия обзора объектов культурного наследия, рубки в целях обеспечения безопасности полетов;

разбивка газонов и цветников;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, камень, кирпич; для цоколя, печных труб – естественный камень (или его имитация), кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер, дерево при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик);

применение окон из ПВХ-профиля при условии сохранения исторической расстекловки с обязательным сохранением пропорций и цвета рам;

применение в покрытии проезжей части улиц асфальта, бетона, щебня, гравия и аналогичных им материалов;

применение технически необходимых материалов на взлетно-посадочной полосе;

применение в покрытии пешеходной части улиц (тротуаров) асфальта, камня, дерева или имитирующих их материалов (тротуарная плитка) с организацией системы водоотведения дождевых и талых вод.

В границах территории подзоны ЗРЗ-10 запрещается:

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

снос исторически ценных градоформирующих объектов и (или) их частей;

новое строительство на месте утраченного исторически ценного градоформирующего объекта, за исключением воссоздания исторически ценного градоформирующего объекта в его исторических параметрах (на основании материалов историко-архитектурных, историко-градостроительных и архивных исследований), в том числе конструктивных и отделочных материалах, колористических решениях;

размещение хозяйственных строений на земельных участках со стороны улицы перед линией застройки, палисадниками;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), а также вышек сотовой связи;

размещение спутниковых устройств и кондиционеров на уличных фасадах зданий;

размещение застройки в пределах существующих улиц;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий сооружений или их частей более установленных регламентом зоны, изменение характера архитектурного решения уличных фасадов, применение нетрадиционных для данной местности строительных и отделочных материалов и колористических решений;

размещение баннеров, в том числе на фасадах зданий, а также перетяжек над улицами и неоновой рекламы;

изменение характера рельефа территории, в том числе изменение рабочих отметок в сторону увеличения (подсыпка) поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции;

возведение сооружений и посадка деревьев, искажающих визуальное восприятие объектов культурного наследия;

установка глухих (непрозрачных) ограждений по границам земельных участков (за исключением случаев, когда такое решение подтверждено материалами архивно-библиографических исследований), а также выполненных из профнастила, кирпича, бетонных панелей или блоков;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, замусоривание территории, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение огнеопасных и взрывоопасных материалов, размещение скотомогильников;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров, за исключением использования подземных источников водоснабжения;

применение для кровель металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления (за исключением веранд);

применение окон из ПВХ-профиля без сохранения исторической расстекловки, пропорций и цвета рам;

фрагментарная отделка и покраска фасадов;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний при покраске фасадов и кровель объектов капитального строительства, киосков, торговых павильонов и автобусных остановок, элементов уличного дизайна и прочих зданий и сооружений.

Описание местоположения границ подзоны ЗОЛ-1

Подзона ЗОЛ-1 состоит из шестнадцати участков: ЗОЛ-1.1, ЗОЛ-1.2, ЗОЛ-1.3, ЗОЛ-1.4, ЗОЛ-1.5, ЗОЛ-1.6, ЗОЛ-1.7, ЗОЛ-1.8, ЗОЛ-1.9, ЗОЛ-1.10, ЗОЛ-1.11, ЗОЛ-1.12, ЗОЛ-1.13, ЗОЛ-1.14, ЗОЛ-1.15, ЗОЛ-1.16, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	584 080,46 м ² +/- 2670 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.1 подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.1 подзоны ЗОЛ-1				
1. Система координат МСК-10				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение	Координаты, м	Метод	Средняя	Описание

характерных точек границ	X	Y	определения координат характерной точки	квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	обозна- чения точки на местности (при наличии)
1	724 513,60	1 358 293,03	картометри- ческий	1,0	
2	724 466,87	1 358 333,08			
3	724 398,80	1 358 374,97			
4	724 384,78	1 358 438,11			
5	724 343,58	1 358 454,18			
6	724 310,90	1 358 463,49			
7	724 249,56	1 358 467,19			
8	724 193,30	1 358 471,01			
9	724 081,66	1 358 478,60			
10	724 142,94	1 358 404,32			
11	724 112,31	1 358 370,90			
12	724 084,60	1 358 369,50			
13	724 006,70	1 358 419,26			
14	723 936,36	1 358 319,05			
15	723 907,54	1 358 340,53			
16	723 883,05	1 358 302,00			
17	723 954,04	1 358 246,86			
18	723 962,43	1 358 236,12			
19	723 601,08	1 358 156,47			
20	723 515,87	1 358 210,32			
21	723 274,54	1 358 362,84			
22	723 249,92	1 358 353,42			
23	723 108,25	1 358 463,79			
24	723 078,58	1 358 486,90			
25	723 135,19	1 358 537,24			
26	723 232,82	1 358 600,20			
27	723 316,92	1 358 654,77			
28	723 354,04	1 358 698,08			
29	723 431,52	1 358 791,05			
30	723 441,11	1 358 805,79			
31	723 411,94	1 358 832,43			
32	723 403,28	1 358 876,97			
33	723 416,44	1 358 918,05			
34	723 427,89	1 358 947,50			
35	723 459,77	1 359 024,61			
36	723 469,56	1 359 048,30			
37	723 471,56	1 359 085,31			
38	723 458,03	1 359 127,79			
39	723 442,29	1 359 155,01			
40	723 393,32	1 359 179,96			
41	723 354,40	1 359 193,40			
42	723 381,64	1 359 164,22			
43	723 405,64	1 359 143,85			
44	723 420,35	1 359 136,59			

45	723 427,02	1 359 130,63			
46	723 442,10	1 359 112,81			
47	723 447,54	1 359 103,72			
48	723 449,45	1 359 094,76			
49	723 449,05	1 359 077,60			
50	723 453,91	1 359 073,22			
51	723 455,22	1 359 066,85			
52	723 454,73	1 359 060,30			
53	723 450,07	1 359 056,77			
54	723 449,85	1 359 052,38			
55	723 448,05	1 359 043,74			
56	723 443,53	1 359 039,33			
57	723 438,30	1 359 015,84			
58	723 432,94	1 359 006,52			
59	723 428,19	1 359 002,65			
60	723 425,02	1 358 988,21			
61	723 423,21	1 358 967,64			
62	723 411,98	1 358 919,70			
63	723 407,18	1 358 899,19			
64	723 399,83	1 358 868,79			
65	723 398,86	1 358 844,99			
66	723 396,36	1 358 842,36			
67	723 392,65	1 358 840,47			
68	723 392,70	1 358 828,49			
69	723 399,19	1 358 829,30			
70	723 400,99	1 358 812,95			
71	723 395,66	1 358 795,08			
72	723 384,96	1 358 775,87			
73	723 371,37	1 358 750,75			
74	723 358,92	1 358 734,87			
75	723 349,63	1 358 724,54			
76	723 340,32	1 358 714,75			
77	723 331,06	1 358 704,03			
78	723 326,94	1 358 703,39			
79	723 317,29	1 358 706,05			
80	723 312,02	1 358 702,90			
81	723 311,90	1 358 699,38			
82	723 310,39	1 358 694,57			
83	723 308,15	1 358 694,18			
84	723 304,16	1 358 697,02			
85	723 285,62	1 358 680,58			
86	723 264,69	1 358 668,77			
87	723 239,54	1 358 648,18			
88	723 218,83	1 358 632,68			
89	723 208,75	1 358 625,26			
90	723 201,17	1 358 621,51			
91	723 193,64	1 358 619,72			
92	723 176,23	1 358 619,64			
93	723 167,61	1 358 610,58			
94	723 162,40	1 358 606,27			

95	723 159,90	1 358 607,57			
96	723 157,60	1 358 607,90			
97	723 156,84	1 358 606,85			
98	723 156,85	1 358 604,90			
99	723 156,29	1 358 604,26			
100	723 153,82	1 358 603,63			
101	723 153,56	1 358 598,62			
102	723 153,76	1 358 597,72			
103	723 155,88	1 358 596,23			
104	723 156,05	1 358 595,18			
105	723 156,95	1 358 594,26			
106	723 156,71	1 358 591,95			
107	723 156,03	1 358 591,21			
108	723 154,75	1 358 591,04			
109	723 150,86	1 358 594,01			
110	723 150,76	1 358 595,98			
111	723 149,06	1 358 596,80			
112	723 145,78	1 358 597,81			
113	723 143,72	1 358 594,83			
114	723 141,79	1 358 594,51			
115	723 138,95	1 358 595,06			
116	723 136,82	1 358 594,64			
117	723 136,10	1 358 593,20			
118	723 136,04	1 358 591,04			
119	723 134,66	1 358 589,24			
120	723 130,15	1 358 587,72			
121	723 127,84	1 358 587,54			
122	723 127,73	1 358 586,92			
123	723 128,36	1 358 584,64			
124	723 127,86	1 358 583,25			
125	723 126,63	1 358 582,25			
126	723 118,01	1 358 578,20			
127	723 114,62	1 358 577,59			
128	723 112,94	1 358 577,77			
129	723 111,50	1 358 576,33			
130	723 109,41	1 358 575,27			
131	723 108,29	1 358 573,77			
132	723 107,75	1 358 571,13			
133	723 108,70	1 358 569,93			
134	723 110,39	1 358 568,15			
135	723 110,63	1 358 567,17			
136	723 109,11	1 358 566,03			
137	723 108,48	1 358 566,09			
138	723 107,40	1 358 567,76			
139	723 105,72	1 358 568,00			
140	723 105,74	1 358 568,65			
141	723 104,64	1 358 570,52			
142	723 102,26	1 358 569,74			
143	723 101,65	1 358 568,93			
144	723 100,41	1 358 565,61			

145	723 096,94	1 358 560,93			
146	723 092,29	1 358 558,99			
147	723 090,41	1 358 557,34			
148	723 087,24	1 358 553,31			
149	723 084,66	1 358 552,87			
150	723 085,07	1 358 551,49			
151	723 088,14	1 358 550,25			
152	723 089,32	1 358 550,66			
153	723 089,86	1 358 550,17			
154	723 090,27	1 358 549,01			
155	723 091,37	1 358 547,71			
156	723 098,66	1 358 548,29			
157	723 101,11	1 358 546,62			
158	723 100,80	1 358 545,83			
159	723 099,43	1 358 544,16			
160	723 099,43	1 358 543,30			
161	723 100,27	1 358 541,49			
162	723 099,69	1 358 537,36			
163	723 096,09	1 358 526,23			
164	723 092,94	1 358 522,30			
165	723 091,43	1 358 519,43			
166	723 087,35	1 358 516,42			
167	723 078,12	1 358 511,63			
168	723 073,55	1 358 510,69			
169	723 072,01	1 358 509,55			
170	723 070,74	1 358 509,89			
171	723 070,20	1 358 510,94			
172	723 070,74	1 358 512,92			
173	723 070,31	1 358 514,17			
174	723 068,65	1 358 514,56			
175	723 063,58	1 358 512,21			
176	723 063,16	1 358 511,56			
177	723 065,35	1 358 509,81			
178	723 065,39	1 358 508,68			
179	723 064,64	1 358 507,77			
180	723 060,58	1 358 505,63			
181	723 052,96	1 358 498,77			
182	723 046,40	1 358 487,23			
183	723 053,49	1 358 457,74			
184	723 054,78	1 358 440,11			
185	723 050,74	1 358 436,59			
186	723 049,99	1 358 431,70			
187	723 056,47	1 358 426,67			
188	723 064,32	1 358 418,92			
189	723 064,93	1 358 416,48			
190	723 061,41	1 358 412,62			
191	723 057,74	1 358 412,53			
192	723 056,90	1 358 410,93			
193	723 064,37	1 358 406,09			
194	723 068,73	1 358 403,74			

195	723 068,92	1 358 400,36			
196	723 061,71	1 358 383,90			
197	723 060,59	1 358 376,46			
198	723 056,28	1 358 366,20			
199	723 053,15	1 358 363,44			
200	723 056,95	1 358 378,55			
201	723 056,05	1 358 385,84			
202	723 046,15	1 358 405,27			
203	723 045,56	1 358 433,21			
204	723 047,29	1 358 438,68			
205	723 044,29	1 358 444,03			
206	723 033,92	1 358 445,84			
207	723 021,12	1 358 445,93			
208	722 995,17	1 358 457,25			
209	722 973,46	1 358 466,72			
210	722 945,58	1 358 481,70			
211	722 927,29	1 358 481,46			
212	722 920,83	1 358 463,35			
213	722 895,02	1 358 441,93			
214	722 870,03	1 358 420,03			
215	722 902,88	1 358 460,79			
216	722 910,28	1 358 464,02			
217	722 910,52	1 358 474,77			
218	722 903,47	1 358 474,64			
219	722 891,17	1 358 487,23			
220	722 880,50	1 358 492,60			
221	722 865,12	1 358 496,43			
222	722 863,79	1 358 500,39			
223	722 872,50	1 358 515,39			
224	722 876,09	1 358 531,13			
225	722 878,89	1 358 557,01			
226	722 879,50	1 358 567,50			
227	722 887,74	1 358 581,68			
228	722 902,02	1 358 579,89			
229	722 893,60	1 358 603,75			
230	722 896,93	1 358 613,56			
231	722 893,29	1 358 636,05			
232	722 881,65	1 358 641,32			
233	722 875,90	1 358 651,56			
234	722 876,51	1 358 661,32			
235	722 876,25	1 358 668,66			
236	722 872,33	1 358 670,24			
237	722 868,28	1 358 672,88			
238	722 865,81	1 358 667,29			
239	722 871,90	1 358 660,04			
240	722 869,43	1 358 656,27			
241	722 863,80	1 358 655,79			
242	722 863,54	1 358 651,28			
243	722 855,74	1 358 642,35			
244	722 856,92	1 358 637,76			

245	722 854,44	1 358 634,90			
246	722 841,89	1 358 637,46			
247	722 834,63	1 358 642,04			
248	722 828,95	1 358 653,06			
249	722 827,99	1 358 657,16			
250	722 829,61	1 358 664,46			
251	722 835,92	1 358 666,03			
252	722 838,79	1 358 668,94			
253	722 839,34	1 358 671,70			
254	722 835,92	1 358 671,53			
255	722 827,59	1 358 669,95			
256	722 827,49	1 358 673,04			
257	722 830,42	1 358 676,70			
258	722 823,61	1 358 687,58			
259	722 828,25	1 358 700,42			
260	722 829,09	1 358 703,38			
261	722 833,01	1 358 704,66			
262	722 834,33	1 358 703,21			
263	722 835,50	1 358 706,41			
264	722 832,83	1 358 710,03			
265	722 827,13	1 358 711,65			
266	722 825,77	1 358 712,90			
267	722 826,33	1 358 716,36			
268	722 823,50	1 358 717,82			
269	722 821,32	1 358 715,44			
270	722 819,18	1 358 710,56			
271	722 814,88	1 358 709,14			
272	722 813,27	1 358 711,53			
273	722 813,13	1 358 714,35			
274	722 808,46	1 358 714,56			
275	722 809,36	1 358 724,69			
276	722 810,61	1 358 725,62			
277	722 819,13	1 358 723,12			
278	722 819,33	1 358 725,94			
279	722 817,52	1 358 728,98			
280	722 811,64	1 358 728,63			
281	722 810,86	1 358 731,26			
282	722 816,38	1 358 734,45			
283	722 817,84	1 358 741,10			
284	722 813,56	1 358 742,49			
285	722 812,32	1 358 744,43			
286	722 812,76	1 358 746,02			
287	722 813,89	1 358 746,48			
288	722 817,96	1 358 745,91			
289	722 828,31	1 358 746,77			
290	722 833,74	1 358 749,70			
291	722 835,53	1 358 748,47			
292	722 835,45	1 358 744,88			
293	722 835,16	1 358 736,65			
294	722 831,32	1 358 733,83			

295	722 830,09	1 358 734,89			
296	722 828,47	1 358 734,00			
297	722 830,73	1 358 729,91			
298	722 834,98	1 358 726,20			
299	722 838,70	1 358 722,14			
300	722 842,32	1 358 728,25			
301	722 845,38	1 358 729,96			
302	722 846,01	1 358 733,45			
303	722 845,75	1 358 739,31			
304	722 850,45	1 358 739,21			
305	722 853,96	1 358 742,96			
306	722 854,28	1 358 746,95			
307	722 855,31	1 358 755,17			
308	722 851,91	1 358 758,35			
309	722 847,37	1 358 759,71			
310	722 843,98	1 358 757,66			
311	722 841,25	1 358 750,78			
312	722 839,37	1 358 749,91			
313	722 828,21	1 358 756,57			
314	722 823,02	1 358 765,07			
315	722 820,15	1 358 766,65			
316	722 816,08	1 358 775,62			
317	722 812,81	1 358 777,65			
318	722 809,73	1 358 778,27			
319	722 807,40	1 358 777,18			
320	722 802,63	1 358 783,91			
321	722 804,66	1 358 785,71			
322	722 809,04	1 358 784,41			
323	722 810,86	1 358 785,99			
324	722 810,82	1 358 788,12			
325	722 806,21	1 358 797,02			
326	722 804,71	1 358 793,27			
327	722 802,12	1 358 792,21			
328	722 798,63	1 358 793,45			
329	722 794,93	1 358 791,48			
330	722 794,38	1 358 789,09			
331	722 794,91	1 358 785,44			
332	722 797,28	1 358 782,07			
333	722 790,46	1 358 772,25			
334	722 783,72	1 358 779,29			
335	722 779,02	1 358 803,37			
336	722 774,73	1 358 823,66			
337	722 758,44	1 358 842,53			
338	722 755,13	1 358 877,11			
339	722 737,66	1 358 881,16			
340	722 681,77	1 358 885,03			
341	722 663,58	1 358 888,65			
342	722 656,95	1 358 908,52			
343	722 648,47	1 358 941,27			
344	722 623,56	1 358 944,22			

345	722 613,49	1 358 960,68			
346	722 601,53	1 358 960,50			
347	722 565,58	1 358 955,29			
348	722 534,31	1 358 951,76			
349	722 505,03	1 358 954,96			
350	722 473,14	1 358 965,21			
351	722 432,10	1 358 989,05			
352	722 395,49	1 358 984,35			
353	722 346,79	1 358 966,60			
354	722 326,47	1 358 935,01			
355	722 264,57	1 358 755,45			
356	723 778,89	1 357 830,18			
357	724 096,17	1 358 100,53			
358	724 079,54	1 358 153,56			
359	724 183,87	1 358 206,90			
360	724 102,52	1 358 346,17			
361	724 155,19	1 358 387,96			
362	724 212,90	1 358 312,58			
363	724 273,60	1 358 362,96			
364	724 399,01	1 358 203,28			
1	724 513,60	1 358 293,03			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	238 447,37 м ² +/- 1710 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.2
подзоны ЗОЛ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.2 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 744,57	1 359 170,08	картометрический	1,0	
2	722 744,42	1 359 173,62			
3	722 739,39	1 359 180,73			

4	722 736,49	1 359 186,66			
5	722 737,20	1 359 188,35			
6	722 743,03	1 359 188,97			
7	722 753,32	1 359 187,61			
8	722 757,04	1 359 186,94			
9	722 759,34	1 359 184,51			
10	722 760,69	1 359 184,75			
11	722 760,90	1 359 185,67			
12	722 758,77	1 359 188,94			
13	722 759,07	1 359 190,28			
14	722 760,50	1 359 191,22			
15	722 760,39	1 359 194,06			
16	722 761,47	1 359 194,69			
17	722 760,30	1 359 203,38			
18	722 761,87	1 359 206,03			
19	722 762,01	1 359 210,23			
20	722 757,93	1 359 214,93			
21	722 752,72	1 359 218,31			
22	722 742,88	1 359 217,19			
23	722 737,47	1 359 210,51			
24	722 736,92	1 359 207,70			
25	722 735,07	1 359 207,69			
26	722 734,48	1 359 210,06			
27	722 733,46	1 359 210,67			
28	722 732,55	1 359 210,04			
29	722 731,35	1 359 207,67			
30	722 729,54	1 359 205,40			
31	722 727,74	1 359 205,29			
32	722 727,49	1 359 209,60			
33	722 729,22	1 359 211,21			
34	722 731,33	1 359 214,94			
35	722 730,16	1 359 220,70			
36	722 727,87	1 359 223,66			
37	722 717,77	1 359 227,85			
38	722 708,17	1 359 228,68			
39	722 707,47	1 359 231,73			
40	722 707,85	1 359 235,25			
41	722 702,38	1 359 241,13			
42	722 701,68	1 359 242,92			
43	722 700,72	1 359 249,34			
44	722 695,39	1 359 256,19			
45	722 692,87	1 359 262,70			
46	722 692,87	1 359 263,71			
47	722 693,45	1 359 264,74			
48	722 695,14	1 359 265,43			
49	722 698,95	1 359 265,07			
50	722 699,71	1 359 266,15			
51	722 699,71	1 359 267,47			
52	722 699,05	1 359 268,74			
53	722 687,66	1 359 273,74			

54	722 687,35	1 359 274,94			
55	722 688,04	1 359 278,86			
56	722 679,62	1 359 288,52			
57	722 679,62	1 359 292,44			
58	722 680,74	1 359 293,62			
59	722 681,91	1 359 293,62			
60	722 684,53	1 359 289,85			
61	722 688,58	1 359 289,24			
62	722 694,42	1 359 291,75			
63	722 698,89	1 359 288,77			
64	722 704,00	1 359 288,57			
65	722 713,96	1 359 285,45			
66	722 719,54	1 359 279,91			
67	722 721,86	1 359 276,06			
68	722 723,84	1 359 276,31			
69	722 726,25	1 359 277,80			
70	722 727,83	1 359 275,95			
71	722 728,66	1 359 276,65			
72	722 729,13	1 359 278,14			
73	722 727,19	1 359 285,76			
74	722 726,89	1 359 290,55			
75	722 727,38	1 359 296,77			
76	722 728,43	1 359 299,44			
77	722 729,78	1 359 301,54			
78	722 731,78	1 359 302,33			
79	722 733,56	1 359 301,56			
80	722 734,82	1 359 300,12			
81	722 736,31	1 359 297,02			
82	722 739,22	1 359 298,64			
83	722 740,55	1 359 300,91			
84	722 740,29	1 359 305,25			
85	722 737,84	1 359 309,18			
86	722 741,27	1 359 313,48			
87	722 741,72	1 359 317,31			
88	722 739,46	1 359 319,27			
89	722 733,52	1 359 319,73			
90	722 732,76	1 359 321,12			
91	722 732,76	1 359 324,71			
92	722 734,85	1 359 327,43			
93	722 736,33	1 359 328,45			
94	722 740,25	1 359 329,72			
95	722 744,56	1 359 341,32			
96	722 743,09	1 359 349,55			
97	722 743,91	1 359 351,55			
98	722 746,99	1 359 356,12			
99	722 750,05	1 359 356,38			
100	722 755,03	1 359 355,77			
101	722 757,87	1 359 351,62			
102	722 760,08	1 359 342,29			
103	722 759,05	1 359 339,45			

104	722 756,54	1 359 336,98			
105	722 755,67	1 359 333,41			
106	722 757,01	1 359 331,15			
107	722 756,45	1 359 328,56			
108	722 753,92	1 359 325,12			
109	722 754,91	1 359 320,80			
110	722 755,75	1 359 319,73			
111	722 764,12	1 359 320,07			
112	722 766,90	1 359 319,62			
113	722 768,32	1 359 318,01			
114	722 772,64	1 359 317,88			
115	722 779,24	1 359 327,62			
116	722 781,34	1 359 329,15			
117	722 784,98	1 359 329,10			
118	722 786,46	1 359 328,42			
119	722 790,77	1 359 323,96			
120	722 789,64	1 359 321,74			
121	722 789,64	1 359 320,27			
122	722 792,05	1 359 317,32			
123	722 792,05	1 359 312,91			
124	722 791,17	1 359 309,21			
125	722 794,96	1 359 306,54			
126	722 796,90	1 359 307,47			
127	722 798,53	1 359 309,37			
128	722 801,09	1 359 309,47			
129	722 803,60	1 359 308,06			
130	722 806,13	1 359 310,64			
131	722 806,55	1 359 312,49			
132	722 806,39	1 359 314,37			
133	722 804,47	1 359 319,26			
134	722 801,16	1 359 319,93			
135	722 797,78	1 359 317,85			
136	722 796,04	1 359 319,34			
137	722 795,57	1 359 322,87			
138	722 791,27	1 359 331,70			
139	722 794,54	1 359 340,81			
140	722 796,27	1 359 344,82			
141	722 805,26	1 359 355,27			
142	722 810,62	1 359 359,05			
143	722 812,24	1 359 357,92			
144	722 814,20	1 359 346,49			
145	722 810,40	1 359 341,52			
146	722 807,36	1 359 344,62			
147	722 804,87	1 359 344,89			
148	722 800,28	1 359 339,61			
149	722 802,74	1 359 334,70			
150	722 801,12	1 359 330,97			
151	722 801,68	1 359 329,71			
152	722 804,36	1 359 330,58			
153	722 806,20	1 359 328,73			

154	722 807,35	1 359 324,34			
155	722 811,78	1 359 325,77			
156	722 816,76	1 359 331,40			
157	722 818,73	1 359 332,20			
158	722 822,58	1 359 329,62			
159	722 824,57	1 359 330,93			
160	722 825,21	1 359 335,20			
161	722 822,50	1 359 339,04			
162	722 822,44	1 359 347,15			
163	722 822,38	1 359 362,85			
164	722 827,63	1 359 367,49			
165	722 841,75	1 359 369,83			
166	722 850,91	1 359 376,65			
167	722 855,29	1 359 378,87			
168	722 859,40	1 359 379,28			
169	722 864,00	1 359 375,96			
170	722 867,17	1 359 368,84			
171	722 872,85	1 359 367,08			
172	722 875,43	1 359 369,76			
173	722 883,24	1 359 373,70			
174	722 899,22	1 359 376,63			
175	722 900,84	1 359 375,50			
176	722 902,20	1 359 371,17			
177	722 908,77	1 359 371,65			
178	722 920,32	1 359 371,03			
179	722 921,69	1 359 370,74			
180	722 924,33	1 359 366,36			
181	722 927,95	1 359 365,78			
182	722 930,38	1 359 368,83			
183	722 932,35	1 359 369,32			
184	722 935,16	1 359 368,25			
185	722 936,70	1 359 365,20			
186	722 943,11	1 359 366,37			
187	722 946,12	1 359 365,26			
188	722 947,29	1 359 365,63			
189	722 947,56	1 359 366,07			
190	722 477,43	1 359 533,64			
191	722 464,12	1 359 518,50			
192	722 390,36	1 359 438,07			
193	722 223,77	1 359 251,89			
194	722 208,11	1 359 171,34			
195	722 197,54	1 359 146,61			
196	722 184,23	1 359 126,52			
197	722 162,05	1 359 112,33			
198	722 126,26	1 359 143,26			
199	722 074,98	1 359 086,02			
200	721 959,91	1 358 977,71			
201	721 946,37	1 358 992,54			
202	721 904,97	1 358 963,67			
203	721 835,02	1 358 927,36			

204	721 884,01	1 358 867,28			
205	721 948,64	1 358 932,86			
206	721 984,73	1 358 898,27			
207	722 055,01	1 358 884,75			
208	722 054,62	1 358 879,47			
209	722 059,56	1 358 825,05			
210	722 080,55	1 358 817,92			
211	722 076,04	1 358 834,41			
212	722 068,93	1 358 893,48			
213	722 065,83	1 358 967,47			
214	722 064,53	1 359 016,66			
215	722 073,59	1 359 045,82			
216	722 091,11	1 359 060,82			
217	722 126,70	1 359 066,42			
218	722 146,39	1 359 089,66			
219	722 160,30	1 359 094,75			
220	722 166,79	1 359 090,97			
221	722 159,51	1 359 065,40			
222	722 177,85	1 359 053,87			
223	722 194,37	1 359 074,35			
224	722 194,29	1 359 097,29			
225	722 211,02	1 359 131,91			
226	722 220,32	1 359 136,17			
227	722 225,41	1 359 128,81			
228	722 223,06	1 359 114,24			
229	722 212,35	1 359 100,23			
230	722 206,70	1 359 088,95			
231	722 219,52	1 359 077,73			
232	722 232,44	1 359 077,23			
233	722 238,30	1 359 085,54			
234	722 252,16	1 359 067,63			
235	722 258,09	1 359 091,88			
236	722 261,77	1 359 110,10			
237	722 273,40	1 359 128,83			
238	722 275,60	1 359 145,95			
239	722 277,47	1 359 166,28			
240	722 278,77	1 359 168,75			
241	722 294,30	1 359 187,54			
242	722 297,99	1 359 186,73			
243	722 301,96	1 359 179,28			
244	722 297,68	1 359 162,66			
245	722 301,54	1 359 154,75			
246	722 300,17	1 359 151,62			
247	722 293,50	1 359 147,02			
248	722 291,11	1 359 139,07			
249	722 296,85	1 359 132,07			
250	722 287,38	1 359 116,48			
251	722 275,25	1 359 116,35			
252	722 264,52	1 359 104,57			
253	722 268,18	1 359 058,67			

254	722 259,45	1 359 037,72			
255	722 268,99	1 359 028,58			
256	722 289,55	1 358 988,48			
257	722 304,14	1 358 982,65			
258	722 313,80	1 358 994,01			
259	722 346,80	1 359 008,71			
260	722 380,09	1 359 014,56			
261	722 414,07	1 359 030,77			
262	722 420,52	1 359 031,23			
263	722 466,89	1 359 019,14			
264	722 493,67	1 359 003,31			
265	722 513,71	1 359 006,93			
266	722 531,82	1 359 008,66			
267	722 541,21	1 359 013,79			
268	722 551,05	1 359 039,04			
269	722 561,95	1 359 039,91			
270	722 572,86	1 359 046,12			
271	722 582,76	1 359 054,69			
272	722 586,35	1 359 068,57			
273	722 585,54	1 359 080,55			
274	722 581,47	1 359 085,44			
275	722 579,16	1 359 089,44			
276	722 578,08	1 359 095,34			
277	722 580,79	1 359 099,89			
278	722 589,27	1 359 106,54			
279	722 593,41	1 359 104,57			
280	722 596,59	1 359 099,62			
281	722 600,05	1 359 088,83			
282	722 602,02	1 359 096,90			
283	722 601,89	1 359 101,99			
284	722 600,26	1 359 105,05			
285	722 600,94	1 359 108,98			
286	722 603,58	1 359 114,89			
287	722 604,46	1 359 115,02			
288	722 605,75	1 359 113,73			
289	722 608,06	1 359 114,75			
290	722 611,11	1 359 119,43			
291	722 616,76	1 359 120,55			
292	722 619,43	1 359 119,26			
293	722 620,53	1 359 119,69			
294	722 620,13	1 359 125,62			
295	722 620,78	1 359 126,87			
296	722 622,69	1 359 128,21			
297	722 626,68	1 359 123,65			
298	722 628,74	1 359 123,69			
299	722 633,49	1 359 126,26			
300	722 635,84	1 359 124,29			
301	722 636,17	1 359 122,24			
302	722 628,98	1 359 116,96			
303	722 628,22	1 359 115,43			

304	722 630,76	1 359 113,08			
305	722 632,97	1 359 109,31			
306	722 635,52	1 359 108,65			
307	722 637,58	1 359 111,22			
308	722 638,10	1 359 118,32			
309	722 639,75	1 359 121,09			
310	722 642,60	1 359 121,07			
311	722 644,43	1 359 123,23			
312	722 635,65	1 359 129,45			
313	722 634,80	1 359 131,74			
314	722 634,85	1 359 133,29			
315	722 637,24	1 359 140,30			
316	722 634,41	1 359 143,50			
317	722 633,08	1 359 147,58			
318	722 631,59	1 359 148,17			
319	722 625,44	1 359 146,46			
320	722 622,98	1 359 139,55			
321	722 617,23	1 359 138,18			
322	722 611,18	1 359 139,33			
323	722 609,23	1 359 140,42			
324	722 606,19	1 359 143,77			
325	722 605,15	1 359 156,11			
326	722 610,67	1 359 163,14			
327	722 618,68	1 359 163,82			
328	722 620,56	1 359 164,40			
329	722 620,96	1 359 166,83			
330	722 618,63	1 359 172,54			
331	722 629,33	1 359 178,94			
332	722 633,50	1 359 177,42			
333	722 636,03	1 359 178,62			
334	722 638,94	1 359 185,76			
335	722 646,04	1 359 194,31			
336	722 648,38	1 359 195,21			
337	722 649,55	1 359 194,41			
338	722 648,63	1 359 190,35			
339	722 649,87	1 359 182,45			
340	722 648,84	1 359 180,24			
341	722 644,12	1 359 177,82			
342	722 649,12	1 359 156,01			
343	722 646,77	1 359 145,92			
344	722 644,65	1 359 143,27			
345	722 644,64	1 359 141,55			
346	722 648,12	1 359 139,26			
347	722 646,77	1 359 137,34			
348	722 643,30	1 359 135,63			
349	722 643,14	1 359 133,07			
350	722 650,64	1 359 129,47			
351	722 656,53	1 359 124,50			
352	722 650,74	1 359 117,69			
353	722 656,39	1 359 109,93			

354	722 660,72	1 359 110,48			
355	722 675,33	1 359 104,38			
356	722 673,89	1 359 098,28			
357	722 671,56	1 359 097,04			
358	722 667,88	1 359 098,18			
359	722 665,66	1 359 095,60			
360	722 664,51	1 359 095,99			
361	722 663,07	1 359 100,78			
362	722 653,45	1 359 101,94			
363	722 651,02	1 359 100,96			
364	722 650,40	1 359 098,50			
365	722 651,91	1 359 094,92			
366	722 651,61	1 359 083,41			
367	722 648,19	1 359 071,81			
368	722 668,70	1 359 059,60			
369	722 673,60	1 359 064,51			
370	722 673,70	1 359 066,20			
371	722 677,11	1 359 066,93			
372	722 677,73	1 359 068,72			
373	722 676,23	1 359 071,96			
374	722 688,77	1 359 070,88			
375	722 692,82	1 359 073,00			
376	722 700,12	1 359 069,95			
377	722 705,10	1 359 075,11			
378	722 703,85	1 359 085,39			
379	722 706,96	1 359 086,59			
380	722 709,44	1 359 087,65			
381	722 707,74	1 359 089,07			
382	722 703,99	1 359 088,68			
383	722 702,07	1 359 094,48			
384	722 708,94	1 359 098,15			
385	722 710,85	1 359 102,06			
386	722 713,10	1 359 102,41			
387	722 717,08	1 359 098,14			
388	722 727,28	1 359 106,39			
389	722 724,41	1 359 109,01			
390	722 721,80	1 359 120,45			
391	722 720,86	1 359 129,28			
392	722 725,08	1 359 138,40			
393	722 726,55	1 359 140,35			
394	722 725,22	1 359 143,73			
395	722 718,14	1 359 144,74			
396	722 717,87	1 359 141,97			
397	722 716,44	1 359 141,45			
398	722 712,35	1 359 143,74			
399	722 714,12	1 359 156,72			
400	722 717,24	1 359 158,14			
401	722 714,45	1 359 178,46			
402	722 713,10	1 359 186,12			
403	722 715,60	1 359 188,33			

404	722 722,14	1 359 190,46			
405	722 724,03	1 359 188,63			
406	722 724,81	1 359 181,79			
407	722 727,47	1 359 169,69			
408	722 731,20	1 359 173,37			
409	722 735,28	1 359 173,72			
410	722 739,79	1 359 169,14			
1	722 744,57	1 359 170,08			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3830,79 м ² +/- 220 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.3
подзоны ЗОЛ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.3 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	721 968,02	1 359 158,12	картометрический	1,0	
2	722 020,95	1 359 266,17			
3	721 988,90	1 359 285,54			
4	721 963,96	1 359 247,01			
5	721 968,17	1 359 246,32			
6	721 973,35	1 359 244,16			
7	721 978,25	1 359 239,09			
8	721 981,22	1 359 231,91			
9	721 982,86	1 359 225,50			
10	721 982,54	1 359 218,49			
11	721 981,75	1 359 214,14			
12	721 966,54	1 359 169,85			
13	721 959,98	1 359 157,56			
14	721 955,65	1 359 147,89			
15	721 947,39	1 359 132,22			
16	721 933,19	1 359 100,38			
17	721 920,01	1 359 078,46			

18	721 908,57	1 359 071,29			
19	721 894,20	1 359 068,24			
20	721 900,35	1 359 057,44			
21	721 941,95	1 359 091,45			
22	721 953,54	1 359 110,50			
1	721 968,02	1 359 158,12			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4931,83 м ² +/- 250 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.4
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.4 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 113,37	1 359 486,61	картометрический	1,0	
2	722 108,56	1 359 482,09			
3	722 101,69	1 359 466,04			
4	722 095,36	1 359 456,14			
5	722 092,45	1 359 448,93			
6	722 086,71	1 359 438,92			
7	722 081,22	1 359 435,61			
8	722 069,41	1 359 431,53			
9	722 061,47	1 359 431,13			
10	722 100,70	1 359 414,32			
11	722 155,27	1 359 533,75			
12	722 158,09	1 359 557,26			
13	722 156,09	1 359 575,29			
14	722 140,22	1 359 603,38			
15	722 111,15	1 359 632,63			
16	722 103,82	1 359 587,04			
17	722 111,94	1 359 592,14			
18	722 118,07	1 359 590,87			

19	722 124,20	1 359 590,87			
20	722 133,11	1 359 586,82			
21	722 136,27	1 359 583,95			
22	722 137,59	1 359 569,86			
23	722 136,72	1 359 556,39			
24	722 128,98	1 359 525,93			
25	722 123,60	1 359 510,47			
26	722 117,75	1 359 499,13			
1	722 113,37	1 359 486,61			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10 967,43 м ² +/- 370 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.5 подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.5 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 564,68	1 359 616,56	картометрический	1,0	
2	722 562,41	1 359 619,80			
3	722 562,02	1 359 621,82			
4	722 562,46	1 359 624,12			
5	722 565,48	1 359 628,93			
6	722 566,62	1 359 635,60			
7	722 566,45	1 359 641,87			
8	722 563,14	1 359 652,35			
9	722 533,93	1 359 695,25			
10	722 525,62	1 359 712,63			
11	722 516,15	1 359 758,11			
12	722 514,30	1 359 778,68			
13	722 524,83	1 359 794,96			
14	722 523,89	1 359 810,85			
15	722 531,02	1 359 835,91			
16	722 531,65	1 359 885,21			

17	722 533,84	1 359 899,82			
18	722 540,28	1 359 922,90			
19	722 547,29	1 359 936,57			
20	722 559,48	1 359 947,65			
21	722 557,23	1 359 955,36			
22	722 558,97	1 359 959,40			
23	722 561,88	1 359 961,47			
24	722 559,66	1 359 969,23			
25	722 563,45	1 359 980,61			
26	722 559,29	1 359 983,85			
27	722 555,57	1 359 988,84			
28	722 554,37	1 359 992,28			
29	722 554,44	1 359 997,44			
30	722 556,30	1 360 005,88			
31	722 559,13	1 360 013,93			
32	722 555,09	1 360 037,38			
33	722 550,87	1 360 044,76			
34	722 546,83	1 360 048,93			
35	722 533,48	1 360 057,55			
36	722 529,22	1 360 061,63			
37	722 512,63	1 360 055,72			
38	722 519,34	1 360 046,32			
39	722 537,63	1 360 033,17			
40	722 537,85	1 360 014,23			
41	722 533,90	1 359 996,92			
42	722 533,05	1 359 971,49			
43	722 536,45	1 359 964,28			
44	722 537,75	1 359 956,74			
45	722 518,12	1 359 915,96			
46	722 509,15	1 359 879,01			
47	722 505,21	1 359 838,96			
48	722 503,91	1 359 796,82			
49	722 483,40	1 359 766,06			
50	722 479,77	1 359 742,91			
51	722 492,00	1 359 709,17			
52	722 532,20	1 359 670,11			
53	722 542,29	1 359 622,45			
1	722 564,68	1 359 616,56			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	6894,97 м ² +/- 290 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.6
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.6 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 840,67	1 360 115,73	картометрический	1,0	
2	722 745,66	1 360 161,95			
3	722 732,85	1 360 135,64			
4	722 661,57	1 360 169,64			
5	722 632,63	1 360 097,21			
6	722 658,61	1 360 103,01			
7	722 674,89	1 360 100,89			
8	722 691,06	1 360 105,36			
9	722 704,49	1 360 102,90			
10	722 719,82	1 360 109,15			
11	722 722,85	1 360 118,12			
12	722 726,63	1 360 120,39			
13	722 742,49	1 360 118,64			
14	722 757,33	1 360 111,57			
15	722 779,41	1 360 115,60			
16	722 796,82	1 360 111,63			
17	722 812,31	1 360 120,73			
18	722 839,23	1 360 112,77			
1	722 840,67	1 360 115,73			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.7		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46 190,06 м ² +/- 750 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.7
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.7 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	723 056,98	1 360 562,97	картометри- ческий	1,0	
2	723 045,94	1 360 574,21			
3	723 039,72	1 360 586,54			
4	723 044,39	1 360 604,65			
5	723 053,71	1 360 629,07			
6	723 084,18	1 360 669,59			
7	723 111,93	1 360 700,36			
8	723 145,11	1 360 725,00			
9	723 129,42	1 360 742,00			
10	723 099,07	1 360 740,06			
11	723 101,63	1 360 708,40			
12	723 020,49	1 360 609,24			
13	722 968,64	1 360 581,95			
14	722 972,20	1 360 566,40			
15	722 942,52	1 360 552,36			
16	722 928,72	1 360 534,93			
17	722 891,63	1 360 518,55			
18	722 885,92	1 360 497,67			
19	722 866,23	1 360 478,64			
20	722 851,92	1 360 474,24			
21	722 796,16	1 360 479,14			
22	722 795,93	1 360 482,96			
23	722 765,44	1 360 482,89			
24	722 764,34	1 360 505,52			
25	722 744,52	1 360 560,81			
26	722 822,86	1 360 578,10			
27	722 843,83	1 360 590,85			
28	722 792,29	1 360 695,50			
29	722 854,48	1 360 752,30			
30	722 822,46	1 360 800,87			
31	722 782,71	1 360 793,31			
32	722 757,92	1 360 801,01			
33	722 742,06	1 360 748,48			
34	722 713,58	1 360 709,08			
35	722 723,38	1 360 651,55			
36	722 747,92	1 360 656,56			
37	722 757,83	1 360 608,01			

38	722 763,01	1 360 592,33			
39	722 733,24	1 360 568,96			
40	722 714,70	1 360 558,55			
41	722 704,84	1 360 540,27			
42	722 724,91	1 360 504,93			
43	722 724,06	1 360 486,12			
44	722 703,20	1 360 483,22			
45	722 716,62	1 360 422,45			
46	722 763,55	1 360 418,04			
47	722 786,83	1 360 414,78			
48	722 840,02	1 360 393,51			
49	722 849,08	1 360 407,54			
50	722 881,37	1 360 430,03			
51	722 901,10	1 360 440,67			
52	722 936,17	1 360 470,76			
53	722 920,26	1 360 497,31			
54	722 950,54	1 360 522,08			
55	722 961,47	1 360 536,21			
56	722 966,93	1 360 541,88			
57	722 980,68	1 360 548,26			
58	723 002,14	1 360 550,67			
59	723 009,59	1 360 551,92			
60	723 021,95	1 360 530,28			
61	723 035,97	1 360 542,57			
1	723 056,98	1 360 562,97			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.8		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3336,76 м ² +/- 200 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.8
подзоны ЗОЛ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.8 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 619,56	1 360 589,55	картометри- ческий	1,0	
2	722 617,76	1 360 630,64			
3	722 610,37	1 360 649,40			
4	722 634,64	1 360 655,48			
5	722 630,15	1 360 678,51			
6	722 600,14	1 360 672,57			
7	722 592,31	1 360 646,47			
8	722 598,23	1 360 636,52			
9	722 599,58	1 360 632,03			
10	722 596,97	1 360 608,95			
11	722 594,19	1 360 603,03			
12	722 573,63	1 360 600,78			
13	722 552,06	1 360 592,48			
14	722 543,26	1 360 591,43			
15	722 551,37	1 360 562,85			
16	722 592,78	1 360 585,53			
1	722 619,56	1 360 589,55			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.9		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5645,32 м ² +/- 260 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.9
подзоны ЗОЛ-1**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.9 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 648,82	1 360 677,69	картометри- ческий	1,0	
2	722 671,39	1 360 682,29			
3	722 690,19	1 360 717,89			
4	722 725,43	1 360 817,52			
5	722 734,78	1 360 825,61			
6	722 744,55	1 360 870,28			

7	722 691,03	1 360 853,35			
8	722 697,79	1 360 818,13			
9	722 680,37	1 360 736,34			
10	722 670,44	1 360 727,87			
11	722 640,06	1 360 721,77			
1	722 648,82	1 360 677,69			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.10		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	63 331,38 м ² +/- 880 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.10
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.10 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	722 392,01	1 360 678,20	картометрический	1,0	
2	722 395,14	1 360 683,58			
3	722 408,82	1 360 707,08			
4	722 410,75	1 360 721,22			
5	722 413,36	1 360 726,00			
6	722 428,86	1 360 831,20			
7	722 429,74	1 360 855,64			
8	722 447,98	1 360 855,12			
9	722 451,78	1 360 911,42			
10	722 436,83	1 360 908,00			
11	722 433,61	1 360 926,54			
12	722 430,29	1 360 937,49			
13	722 434,54	1 360 963,94			
14	722 431,03	1 361 000,58			
15	722 439,26	1 361 056,71			
16	722 434,22	1 361 083,78			
17	722 411,81	1 361 206,52			
18	722 402,46	1 361 251,10			
19	722 451,18	1 361 344,46			

20	722 439,70	1 361 427,95			
21	722 428,35	1 361 476,65			
22	722 434,17	1 361 485,01			
23	722 423,23	1 361 534,59			
24	722 412,14	1 361 569,69			
25	722 392,91	1 361 618,23			
26	722 383,19	1 361 612,64			
27	722 371,26	1 361 635,58			
28	722 336,81	1 361 727,77			
29	722 319,90	1 361 753,93			
30	722 313,79	1 361 755,89			
31	722 306,52	1 361 762,40			
32	722 278,94	1 361 803,38			
33	722 283,82	1 361 808,26			
34	722 184,23	1 361 944,79			
35	722 163,56	1 361 980,75			
36	722 147,28	1 362 001,02			
37	722 131,72	1 362 005,84			
38	722 119,90	1 362 028,83			
39	722 094,16	1 362 104,13			
40	722 071,99	1 362 144,68			
41	722 064,56	1 362 162,14			
42	722 058,52	1 362 188,43			
43	722 081,14	1 362 200,46			
44	722 056,58	1 362 246,49			
45	722 038,51	1 362 239,52			
46	722 019,05	1 362 245,06			
47	721 986,20	1 362 289,89			
48	721 912,64	1 362 363,02			
49	721 907,64	1 362 393,73			
50	721 841,20	1 362 460,50			
51	721 714,74	1 362 537,62			
52	721 589,55	1 362 635,04			
53	721 515,25	1 362 684,62			
54	721 482,56	1 362 620,27			
55	721 538,87	1 362 592,99			
56	721 627,67	1 362 543,19			
57	721 710,02	1 362 490,93			
58	721 772,11	1 362 447,29			
59	721 807,68	1 362 424,70			
60	721 863,56	1 362 380,13			
61	721 952,37	1 362 300,66			
62	721 994,91	1 362 263,67			
63	722 021,09	1 362 230,46			
64	722 037,45	1 362 208,70			
65	722 051,21	1 362 186,94			
66	722 055,14	1 362 173,60			
67	722 056,75	1 362 159,28			
68	722 065,32	1 362 132,18			
69	722 070,86	1 362 108,94			

70	722 077,04	1 362 090,34			
71	722 090,82	1 362 065,68			
72	722 089,46	1 362 042,51			
73	722 089,98	1 362 024,55			
74	722 097,18	1 362 004,35			
75	722 112,37	1 361 984,88			
76	722 132,84	1 361 963,89			
77	722 189,05	1 361 894,31			
78	722 214,16	1 361 864,03			
79	722 261,56	1 361 804,11			
80	722 276,07	1 361 784,48			
81	722 293,04	1 361 756,71			
82	722 310,73	1 361 723,72			
83	722 314,75	1 361 709,78			
84	722 331,56	1 361 679,82			
85	722 346,07	1 361 650,12			
86	722 352,70	1 361 630,49			
87	722 360,84	1 361 618,59			
88	722 372,17	1 361 593,90			
89	722 386,27	1 361 558,92			
90	722 399,02	1 361 533,50			
91	722 402,66	1 361 502,16			
92	722 396,68	1 361 475,03			
93	722 400,45	1 361 448,34			
94	722 407,75	1 361 434,23			
95	722 419,11	1 361 414,43			
96	722 429,99	1 361 389,80			
97	722 434,48	1 361 369,05			
98	722 435,26	1 361 351,94			
99	722 430,95	1 361 336,45			
100	722 420,07	1 361 320,31			
101	722 414,33	1 361 307,45			
102	722 410,56	1 361 296,09			
103	722 404,88	1 361 282,93			
104	722 399,02	1 361 271,57			
105	722 394,23	1 361 254,77			
106	722 394,23	1 361 233,90			
107	722 402,13	1 361 210,16			
108	722 401,05	1 361 180,92			
109	722 405,00	1 361 159,57			
110	722 407,99	1 361 104,79			
111	722 409,12	1 361 069,03			
112	722 404,90	1 361 053,28			
113	722 408,00	1 361 035,98			
114	722 413,00	1 361 017,25			
115	722 414,64	1 360 997,06			
116	722 414,41	1 360 983,03			
117	722 412,43	1 360 971,93			
118	722 408,30	1 360 959,42			
119	722 402,54	1 360 944,96			

120	722 403,08	1 360 935,77			
121	722 407,81	1 360 918,86			
122	722 417,88	1 360 891,26			
123	722 422,72	1 360 853,77			
124	722 418,95	1 360 820,76			
125	722 412,01	1 360 791,64			
126	722 410,58	1 360 785,06			
127	722 393,76	1 360 728,77			
128	722 392,26	1 360 717,90			
129	722 392,29	1 360 706,43			
130	722 390,66	1 360 686,63			
131	722 387,53	1 360 679,15			
1	722 392,01	1 360 678,20			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.11		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	97 663,18 м ² +/- 1090 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.11
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.11 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 532,34	1 359 477,71	картометрический	1,0	
2	723 618,33	1 359 650,09			
3	723 509,66	1 359 712,91			
4	723 520,15	1 359 731,05			
5	723 440,76	1 359 772,15			
6	723 341,01	1 359 818,91			
7	723 307,56	1 359 745,11			
8	723 134,56	1 359 735,89			
9	723 061,90	1 359 793,98			
10	723 042,39	1 359 781,36			
11	723 052,82	1 359 776,94			
12	723 059,91	1 359 758,97			

13	723 067,38	1 359 743,83			
14	723 062,11	1 359 740,77			
15	723 062,12	1 359 734,69			
16	723 054,32	1 359 734,04			
17	723 048,65	1 359 738,30			
18	723 047,37	1 359 729,98			
19	723 055,07	1 359 727,52			
20	723 062,32	1 359 727,77			
21	723 072,84	1 359 719,42			
22	723 071,86	1 359 716,17			
23	723 075,10	1 359 714,05			
24	723 080,89	1 359 718,00			
25	723 087,83	1 359 712,63			
26	723 087,29	1 359 706,04			
27	723 082,37	1 359 701,18			
28	723 081,35	1 359 694,20			
29	723 083,00	1 359 681,46			
30	723 088,46	1 359 666,87			
31	723 116,24	1 359 667,69			
32	723 127,34	1 359 678,86			
33	723 133,78	1 359 679,26			
34	723 138,39	1 359 676,54			
35	723 138,42	1 359 672,83			
36	723 134,60	1 359 666,42			
37	723 123,88	1 359 664,98			
38	723 123,43	1 359 658,74			
39	723 104,24	1 359 649,11			
40	723 102,66	1 359 640,11			
41	723 095,88	1 359 635,84			
42	723 096,24	1 359 626,29			
43	723 092,71	1 359 621,17			
44	723 080,02	1 359 616,13			
45	723 070,85	1 359 612,48			
46	723 070,30	1 359 610,50			
47	723 076,17	1 359 609,27			
48	723 091,52	1 359 608,72			
49	723 103,42	1 359 613,19			
50	723 106,75	1 359 608,33			
51	723 116,22	1 359 611,72			
52	723 127,41	1 359 609,54			
53	723 153,56	1 359 611,12			
54	723 167,17	1 359 609,54			
55	723 176,19	1 359 605,25			
56	723 204,50	1 359 599,03			
57	723 218,05	1 359 597,90			
58	723 231,43	1 359 593,39			
59	723 236,38	1 359 590,90			
60	723 248,15	1 359 591,67			
61	723 269,16	1 359 584,25			
62	723 366,23	1 359 530,67			

63	723 383,77	1 359 560,94			
1	723 532,34	1 359 477,71			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.12		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11 121,00 м ² +/- 370 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.12
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.12 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 423,76	1 359 287,19	картометрический	1,0	
2	723 425,93	1 359 296,39			
3	723 429,32	1 359 310,76			
4	723 429,07	1 359 321,59			
5	723 426,79	1 359 347,41			
6	723 424,02	1 359 369,27			
7	723 423,50	1 359 383,92			
8	723 396,72	1 359 406,22			
9	723 403,35	1 359 414,53			
10	723 388,03	1 359 432,55			
11	723 325,74	1 359 470,00			
12	723 344,59	1 359 501,68			
13	723 275,10	1 359 536,68			
14	723 245,29	1 359 543,68			
15	723 216,49	1 359 550,37			
16	723 192,25	1 359 552,19			
17	723 191,44	1 359 545,16			
18	723 194,31	1 359 543,01			
19	723 200,00	1 359 541,84			
20	723 204,26	1 359 538,97			
21	723 202,68	1 359 534,11			
22	723 196,38	1 359 531,20			
23	723 191,27	1 359 530,96			

24	723 188,03	1 359 532,47			
25	723 181,76	1 359 533,08			
26	723 176,38	1 359 531,66			
27	723 170,84	1 359 536,74			
28	723 166,88	1 359 537,54			
29	723 155,15	1 359 535,20			
30	723 152,21	1 359 531,15			
31	723 147,12	1 359 527,69			
32	723 144,69	1 359 529,34			
33	723 146,99	1 359 535,69			
34	723 139,13	1 359 539,65			
35	723 135,41	1 359 533,72			
36	723 135,41	1 359 527,48			
37	723 141,49	1 359 523,78			
38	723 146,32	1 359 512,79			
39	723 148,74	1 359 514,25			
40	723 150,12	1 359 519,74			
41	723 152,04	1 359 521,12			
42	723 159,42	1 359 519,85			
43	723 159,28	1 359 513,94			
44	723 155,99	1 359 506,90			
45	723 157,50	1 359 497,79			
46	723 155,23	1 359 496,79			
47	723 155,90	1 359 488,98			
48	723 159,73	1 359 489,58			
49	723 161,03	1 359 484,90			
50	723 153,83	1 359 476,32			
51	723 161,26	1 359 476,91			
52	723 172,01	1 359 486,60			
53	723 178,30	1 359 499,31			
54	723 202,28	1 359 502,18			
55	723 205,46	1 359 491,75			
56	723 220,84	1 359 484,73			
57	723 224,84	1 359 487,31			
58	723 212,29	1 359 499,46			
59	723 213,81	1 359 505,48			
60	723 230,96	1 359 508,22			
61	723 256,39	1 359 501,71			
62	723 269,18	1 359 509,51			
63	723 275,64	1 359 507,44			
64	723 287,59	1 359 513,93			
65	723 296,88	1 359 497,98			
66	723 292,10	1 359 478,90			
67	723 316,47	1 359 473,01			
68	723 326,75	1 359 465,87			
69	723 349,92	1 359 431,48			
70	723 359,90	1 359 398,64			
71	723 374,89	1 359 402,03			
72	723 391,03	1 359 398,08			
73	723 403,81	1 359 383,51			

74	723 409,42	1 359 357,56			
75	723 419,54	1 359 331,16			
76	723 422,43	1 359 316,19			
77	723 417,82	1 359 299,08			
78	723 409,19	1 359 292,86			
1	723 423,76	1 359 287,19			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.13		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1848,21 м ² +/- 150 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.13
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.13 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 400,17	1 359 296,68	картометрический	1,0	
2	723 399,54	1 359 301,33			
3	723 403,30	1 359 330,85			
4	723 381,56	1 359 373,93			
5	723 364,45	1 359 382,83			
6	723 348,48	1 359 379,64			
7	723 348,90	1 359 369,63			
8	723 367,84	1 359 357,54			
9	723 382,99	1 359 339,63			
10	723 382,96	1 359 321,83			
11	723 377,38	1 359 312,24			
12	723 364,79	1 359 311,24			
1	723 400,17	1 359 296,68			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.14		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	17 377,71 м ² +/- 460 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.14 подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.14 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 826,37	1 358 901,38	картометрический	1,0	
2	723 826,17	1 358 957,61			
3	723 811,92	1 358 984,20			
4	723 761,52	1 359 008,75			
5	723 726,94	1 359 018,48			
6	723 673,64	1 359 061,28			
7	723 638,75	1 358 989,50			
8	723 794,78	1 358 870,75			
1	723 826,37	1 358 901,38			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.15		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2283,60 м ² +/- 170 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.15
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.15 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 898,04	1 358 997,75	картометрический	1,0	
2	723 881,37	1 358 997,64			
3	723 869,23	1 359 001,34			
4	723 855,90	1 359 012,91			
5	723 840,01	1 359 015,62			
6	723 790,36	1 359 044,53			
7	723 762,19	1 359 064,92			
8	723 728,56	1 359 092,92			
9	723 704,53	1 359 115,03			
10	723 701,19	1 359 109,22			
11	723 720,65	1 359 093,02			
12	723 764,42	1 359 056,31			
13	723 778,21	1 359 045,13			
14	723 793,43	1 359 034,22			
15	723 879,48	1 358 972,56			
1	723 898,04	1 358 997,75			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-1, участок ЗОЛ-1.16		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	28 535,95 м ² +/- 590 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-1.16
подзоны ЗОЛ-1

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-1.16 подзоны ЗОЛ-1					
1. Система координат МСК-10					
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	723 847,56	1 359 177,89	картометрический	1,0	
2	723 848,96	1 359 208,59			
3	723 854,39	1 359 261,88			
4	723 776,85	1 359 431,72			
5	723 714,36	1 359 527,26			
6	723 652,95	1 359 427,88			
7	723 664,65	1 359 415,33			
8	723 712,28	1 359 344,87			
9	723 729,09	1 359 318,47			
10	723 777,53	1 359 228,64			
1	723 847,56	1 359 177,89			

В границах территории подзоны ЗОЛ-1 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основе историко-архивных исследований; воссоздание исторических хозяйственных построек, исторических поклонных крестов;

размещение спортивных объектов (плоскостных) на участке ЗОЛ-1.7;

размещение одноэтажных сооружений на линейных объектах (сооружения на инженерных сетях, улично-дорожной сети) при соблюдении параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению; сооружения на линейных объектах возводятся исключительно исходя из технической необходимости;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом;

размещение линий электропередачи наземным способом;

размещение пешеходных туристско-экскурсионных дорог и экологических троп, оборудованных местами для кратковременного отдыха;

размещение пляжей;

проведение археологических и научных исследований;

капитальный ремонт и реконструкция существующих спортивных сооружений на участке ЗОЛ-1.7;

ремонт и благоустройство объектов транспортной инфраструктуры по исторически сложившимся трассам;

капитальный ремонт и реконструкция существующих инженерных сетей, в том числе замена наземных и воздушных сетей на подземные, с последующей рекультивацией нарушенных земель;

установка информационных табличек и стендов высотой не более 2,0 м, с размерами информационного поля не более 0,6 x 0,8 м;

размещение парковок за пределами прибрежной защитной полосы вместимостью не более 7 машино-мест;

размещение причальных сооружений для лодок и маломерных судов высотой не более 3,5 м над уровнем водной поверхности, размерами в плане не более 5,0 x 20,0 м, а также традиционных мостков;

размещение торговых киосков и прочих павильонов (беседок) размерами в плане не более 2,5 x 3,5 м и высотой не более 3,0 м;

общая площадь временных зданий и сооружений не должна превышать 1% площади участка зоны;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта (характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев (отдельно стоящих, в виде аллей), очертаний береговой линии озера, ручьев, малых архитектурных форм;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

ограниченное сохранение кустарниковой растительности, рубки ухода;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства;

устройство ограждений не выше 1,5 м, при этом открытых плоскостей должно быть не менее 70% от площади ограждения, материал ограждения – дерево;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

сохранение и восстановление особенностей рельефа, гидрографии, старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, естественный камень или его имитация, кирпич (в том числе для труб), штукатурка с последующим окрашиванием: для кровель – кровельное

железо, черепица, гибкая черепица, шифер при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик).

В границах территории подзоны ЗОЛ-1 запрещается:

размещение объектов капитального строительства, за исключением одноэтажных сооружений на линейных объектах;

размещение объектов, за исключением воссоздания исторических хозяйственных построек в параметрах, определенных по результатам комплексных научных исследований;

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), мачтовых конструкций, в том числе вышек сотовой связи, за исключением существующих;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий, сооружений или их частей более предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

размещение парковок и автостоянок в прибрежно-защитной полосе;

размещение на исторических открытых пространствах сомкнутых древесных насаждений, в том числе садов и лесополос;

изменение гидрологического режима водных объектов, в том числе создающее потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

планировочное изменение береговой линии водных объектов, создание в акваториях насыпей, дамб и островов;

изменение уровня поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции за счет изменения рабочих (проектных) отметок в сторону увеличения, за исключением подсыпки грунта до отметок выше отметки подтопления паводком 1% обеспеченности на 0,5 м при выполнении противопаводковых мероприятий;

установка глухих ограждений;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия и исторически ценных градоформирующих объектов;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

устройство и размещение производственных объектов, в том числе производственных площадок сельскохозяйственных предприятий;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение скотомогильников;

устройство привалов, биваков, туристических стоянок и лагерей за пределами отведенных для этих целей мест;

проезд и стоянка автомобильного транспорта (кроме спецмашин) за пределами проезжей части улиц и дорог общего пользования;

применение металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых решений.

Описание местоположения границ подзоны ЗОЛ-2

Подзона ЗОЛ-2 состоит из двух участков: ЗОЛ-2.1, ЗОЛ-2.2, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-2, участок ЗОЛ-2.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10 187,29 м ² +/- 350 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-2.1 подзоны ЗОЛ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-2.1 подзоны ЗОЛ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	722 675,29	1 360 479,15	картометрический	1,0	
2	722 649,74	1 360 591,16			
3	722 620,95	1 360 584,05			

4	722 619,56	1 360 589,55			
5	722 592,78	1 360 585,53			
6	722 551,37	1 360 562,85			
7	722 570,78	1 360 493,18			
8	722 652,87	1 360 475,89			
1	722 675,29	1 360 479,15			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-2, участок ЗОЛ-2.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район, пгт Калевала
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	22 407,27 м ² +/- 520 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-2.2 подзоны ЗОЛ-2

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-2.2 подзоны ЗОЛ-2					
1. Система координат МСК-10					
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	724 262,71	1 359 023,51	картометрический	1,0	
2	724 288,00	1 359 211,50			
3	724 215,04	1 359 200,04			
4	724 160,07	1 359 194,16			
5	724 153,07	1 359 192,77			
6	724 131,69	1 359 015,58			
7	724 164,91	1 359 027,57			
8	724 192,87	1 359 037,33			
9	724 205,49	1 359 040,55			
10	724 225,98	1 359 038,01			
1	724 262,71	1 359 023,51			

В границах территории подзоны ЗОЛ-2 разрешается:
 проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

сохранение мемориальной роли исторических кладбищ, установка традиционных памятных знаков, восстановление исторических крестов;

сохранение древесной растительности;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основе историко-архивных исследований (ограды, входные группы и прочее);

размещение инженерных коммуникаций подземным способом в пределах улично-дорожной сети;

размещение линий электропередачи наземным способом в пределах улично-дорожной сети;

размещение одноэтажных сооружений на линейных объектах (сооружения на инженерных сетях, улично-дорожной сети) при соблюдении параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению, сооружения на линейных объектах возводятся исключительно исходя из технической необходимости;

рекреационное и мемориальное использование территории;

размещение пешеходных туристско-экскурсионных дорог и экологических троп, оборудованных местами для кратковременного отдыха;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и благоустройство объектов транспортной инфраструктуры по исторически сложившимся трассам;

капитальный ремонт и реконструкция существующих инженерных сетей, в том числе замена наземных и воздушных сетей на подземные, с последующей рекультивацией нарушенных земель;

установка информационных табличек и стендов высотой не более 3,0 м, с размерами информационного поля не более 1,0 x 2,0 м;

размещение парковок за пределами прибрежной защитной полосы вместимостью не более 5 машино-мест;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта (характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев (отдельно стоящих, в виде аллей), очертаний береговой линии ручьев, озера, малых архитектурных форм, исторических крестов;

сохранение и восстановление особенностей рельефа, гидрографии, старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной

(подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений не выше 1,4 м, при этом открытых плоскостей должно быть не менее 70% от площади ограждения; тип – деревянное, деревянное на металлических столбах;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода;

использование традиционных для данной местности строительных и отделочных материалов, колористических решений;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, естественный камень, кирпич, штукатурка с последующим окрашиванием, для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик).

В границах территории подзоны ЗОЛ-2 запрещается:

размещение объектов капитального строительства, за исключением одноэтажных сооружений на линейных объектах;

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), мачтовых конструкций, в том числе вышек сотовой связи;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия и исторически ценных градоформирующих объектов;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий, сооружений или их частей более предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

размещение торговых киосков, павильонов, автобусных остановок;

размещение временных зданий и сооружений;

вырубка деревьев, искажающая задний план панорам с участием объектов культурного наследия; вырубка высокорослых зеленых насаждений (за исключением сухих, больных деревьев);

планировочное изменение береговой линии водных объектов, создание в акваториях насыпей, дамб и островов;

изменение уровня поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции за счет изменения рабочих (проектных) отметок в сторону увеличения, за исключением подсыпки грунта до отметок выше отметки подтопления паводком 1% обеспеченности на 0,5 м при выполнении противопаводковых мероприятий;

устройство глухих ограждений;

изменение гидрологического режима водных объектов, в том числе создающее потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

устройство и размещение производственных объектов, в том числе производственных площадок сельскохозяйственных предприятий;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение скотомогильников;

устройство привалов, биваков, туристических стоянок и лагерей за пределами отведенных для этих целей мест;

проезд и стоянка автомобильного транспорта (кроме спецмашин) за пределами проезжей части улиц и дорог общего пользования;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров;

применение металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний.

Описание местоположения границ подзоны ЗОЛ-3

Подзона ЗОЛ-3 состоит из тринадцати участков: ЗОЛ-3.1, ЗОЛ-3.2, ЗОЛ-3.3, ЗОЛ-3.4, ЗОЛ-3.5, ЗОЛ-3.6, ЗОЛ-3.7, ЗОЛ-3.8, ЗОЛ-3.9, ЗОЛ-3.10, ЗОЛ-3.11, ЗОЛ-3.12, ЗОЛ-3.13, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	65 012,06 м ² +/- 890 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.1
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.1 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	724 391,35	1 358 454,47	картометрический	1,0	
2	724 331,35	1 358 627,50			
3	724 335,00	1 358 659,93			
4	724 356,31	1 358 725,14			
5	724 387,50	1 358 728,83			
6	724 385,08	1 358 733,28			
7	724 382,03	1 358 752,90			
8	724 261,60	1 358 937,52			
9	724 245,87	1 358 931,43			
10	724 243,86	1 358 920,90			
11	724 236,38	1 358 907,90			
12	724 229,11	1 358 893,67			
13	724 227,95	1 358 883,60			
14	724 230,77	1 358 877,55			
15	724 236,59	1 358 873,03			
16	724 242,21	1 358 876,89			
17	724 244,07	1 358 884,10			
18	724 245,24	1 358 891,30			
19	724 247,81	1 358 893,98			
20	724 252,94	1 358 896,64			
21	724 257,21	1 358 895,95			
22	724 261,43	1 358 893,86			
23	724 263,93	1 358 888,40			
24	724 269,13	1 358 864,63			
25	724 271,87	1 358 857,10			
26	724 271,48	1 358 850,83			
27	724 268,26	1 358 840,88			
28	724 263,90	1 358 828,08			
29	724 262,70	1 358 821,46			
30	724 266,45	1 358 811,27			
31	724 272,23	1 358 795,90			
32	724 280,01	1 358 789,02			
33	724 285,79	1 358 780,96			
34	724 288,77	1 358 765,84			
35	724 286,72	1 358 731,25			
36	724 285,05	1 358 706,96			
37	724 260,98	1 358 655,35			

38	724 208,91	1 358 595,53			
39	724 184,56	1 358 576,30			
40	724 147,40	1 358 578,21			
41	724 132,12	1 358 584,77			
42	724 111,03	1 358 599,14			
43	724 074,08	1 358 632,39			
44	724 057,06	1 358 648,10			
45	724 040,90	1 358 680,69			
46	724 035,90	1 358 701,10			
47	724 012,65	1 358 709,29			
48	723 998,34	1 358 711,80			
49	723 989,83	1 358 710,69			
50	723 978,56	1 358 712,35			
51	723 961,85	1 358 706,88			
52	723 951,20	1 358 709,35			
53	723 935,17	1 358 720,98			
54	723 932,06	1 358 727,77			
55	723 923,47	1 358 728,39			
56	723 907,45	1 358 739,42			
57	723 886,82	1 358 768,84			
58	723 883,00	1 358 793,87			
59	723 884,29	1 358 811,90			
60	723 887,42	1 358 822,30			
61	723 897,63	1 358 828,56			
62	723 915,20	1 358 834,20			
63	723 929,67	1 358 833,51			
64	723 950,38	1 358 830,70			
65	723 958,83	1 358 833,84			
66	723 988,45	1 358 861,56			
67	723 992,66	1 358 872,76			
68	723 992,15	1 358 895,70			
69	723 985,19	1 358 920,10			
70	723 970,52	1 358 943,69			
71	723 956,87	1 358 964,29			
72	723 940,39	1 358 976,35			
73	723 923,35	1 358 986,29			
74	723 909,72	1 358 991,84			
75	723 898,04	1 358 997,75			
76	723 879,48	1 358 972,56			
77	723 954,08	1 358 916,35			
78	723 972,77	1 358 897,60			
79	723 978,98	1 358 875,63			
80	723 968,42	1 358 854,27			
81	723 958,81	1 358 847,11			
82	723 943,55	1 358 842,60			
83	723 906,38	1 358 848,59			
84	723 880,61	1 358 835,76			
85	723 859,40	1 358 856,71			
86	723 858,11	1 358 804,39			
87	723 859,51	1 358 776,12			

88	723 893,29	1 358 738,36			
89	723 893,84	1 358 725,08			
90	723 876,54	1 358 719,09			
91	723 877,83	1 358 712,77			
92	723 887,42	1 358 695,48			
93	723 898,06	1 358 685,37			
94	723 904,09	1 358 682,39			
95	723 921,28	1 358 714,00			
96	723 974,00	1 358 685,81			
97	724 003,19	1 358 656,29			
98	724 023,92	1 358 620,10			
99	724 055,01	1 358 611,63			
100	724 070,81	1 358 591,03			
101	724 100,72	1 358 568,25			
102	724 126,71	1 358 556,78			
103	724 170,67	1 358 539,92			
104	724 194,08	1 358 515,35			
105	724 194,42	1 358 487,44			
106	724 241,56	1 358 486,64			
107	724 270,21	1 358 484,26			
108	724 313,83	1 358 479,32			
109	724 366,91	1 358 464,28			
1	724 391,35	1 358 454,47			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	121 637,99 м ² +/- 1220 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.2
подзоны ЗОЛ-3**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.2 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	724 445,94	1 358 736,10	картометрический	1,0	
2	724 588,81	1 358 983,17			

3	724 556,33	1 359 148,65			
4	724 524,18	1 359 172,52			
5	724 506,50	1 359 162,09			
6	724 458,08	1 359 191,38			
7	724 380,16	1 359 192,61			
8	724 288,00	1 359 211,50			
9	724 262,71	1 359 023,51			
10	724 225,98	1 359 038,01			
11	724 205,49	1 359 040,55			
12	724 192,87	1 359 037,33			
13	724 164,91	1 359 027,57			
14	724 131,69	1 359 015,58			
15	724 153,07	1 359 192,77			
16	724 100,57	1 359 182,32			
17	724 087,68	1 359 008,51			
18	724 079,95	1 358 970,72			
19	724 059,57	1 358 965,82			
20	723 996,61	1 359 013,83			
21	723 933,68	1 359 076,04			
22	723 860,93	1 359 087,48			
23	723 851,25	1 359 068,73			
24	723 852,15	1 359 068,98			
25	723 857,13	1 359 070,06			
26	723 861,89	1 359 070,56			
27	723 865,60	1 359 069,72			
28	723 867,83	1 359 068,54			
29	723 872,45	1 359 066,10			
30	723 877,30	1 359 065,78			
31	723 883,51	1 359 065,08			
32	723 886,52	1 359 063,66			
33	723 889,22	1 359 062,58			
34	723 890,83	1 359 062,60			
35	723 893,61	1 359 063,68			
36	723 896,38	1 359 063,12			
37	723 897,91	1 359 061,60			
38	723 898,70	1 359 060,98			
39	723 899,72	1 359 058,64			
40	723 901,12	1 359 057,52			
41	723 902,80	1 359 057,11			
42	723 903,70	1 359 057,54			
43	723 904,79	1 359 057,80			
44	723 905,73	1 359 058,03			
45	723 906,66	1 359 057,97			
46	723 907,33	1 359 057,32			
47	723 907,49	1 359 056,32			
48	723 907,21	1 359 055,11			
49	723 907,39	1 359 054,17			
50	723 907,94	1 359 053,30			
51	723 909,88	1 359 052,20			
52	723 912,49	1 359 051,27			

53	723 915,33	1 359 050,48			
54	723 917,78	1 359 048,80			
55	723 920,01	1 359 045,85			
56	723 921,17	1 359 045,39			
57	723 922,78	1 359 044,90			
58	723 924,25	1 359 044,51			
59	723 925,22	1 359 044,72			
60	723 928,13	1 359 043,86			
61	723 930,24	1 359 042,58			
62	723 930,34	1 359 042,45			
63	723 933,10	1 359 039,96			
64	723 933,80	1 359 038,16			
65	723 934,54	1 359 036,43			
66	723 936,82	1 359 035,73			
67	723 938,76	1 359 036,18			
68	723 941,41	1 359 034,79			
69	723 944,09	1 359 030,39			
70	723 947,76	1 359 026,69			
71	723 950,65	1 359 022,48			
72	723 958,20	1 359 016,04			
73	723 966,78	1 359 011,81			
74	723 977,10	1 359 003,99			
75	723 989,72	1 358 994,63			
76	723 991,72	1 358 987,49			
77	723 995,83	1 358 978,22			
78	723 999,60	1 358 973,45			
79	724 000,01	1 358 970,51			
80	723 999,11	1 358 967,42			
81	723 996,63	1 358 965,38			
82	723 997,24	1 358 962,69			
83	724 000,33	1 358 960,61			
84	724 008,44	1 358 959,43			
85	724 013,57	1 358 957,19			
86	724 029,35	1 358 950,94			
87	724 043,80	1 358 945,44			
88	724 052,36	1 358 937,99			
89	724 058,16	1 358 926,21			
90	724 063,95	1 358 917,65			
91	724 069,35	1 358 913,11			
92	724 071,85	1 358 911,99			
93	724 076,19	1 358 909,09			
94	724 078,51	1 358 910,92			
95	724 083,94	1 358 919,62			
96	724 093,91	1 358 932,98			
97	724 098,10	1 358 947,55			
98	724 098,23	1 358 952,87			
99	724 099,10	1 358 960,65			
100	724 102,72	1 358 970,36			
101	724 106,24	1 358 975,81			
102	724 110,68	1 358 978,05			

103	724 115,71	1 358 980,75			
104	724 120,52	1 358 980,71			
105	724 123,61	1 358 979,91			
106	724 124,96	1 358 977,25			
107	724 124,54	1 358 973,57			
108	724 122,26	1 358 968,37			
109	724 117,99	1 358 960,67			
110	724 115,58	1 358 955,64			
111	724 113,76	1 358 952,68			
112	724 111,52	1 358 949,59			
113	724 111,38	1 358 948,06			
114	724 112,88	1 358 944,81			
115	724 116,43	1 358 942,66			
116	724 119,85	1 358 943,56			
117	724 123,45	1 358 945,70			
118	724 124,94	1 358 948,11			
119	724 125,05	1 358 951,08			
120	724 125,55	1 358 955,04			
121	724 128,81	1 358 959,34			
122	724 129,07	1 358 962,86			
123	724 129,98	1 358 967,16			
124	724 135,71	1 358 969,07			
125	724 141,49	1 358 970,45			
126	724 146,56	1 358 977,46			
127	724 160,87	1 358 993,31			
128	724 172,95	1 359 003,15			
129	724 180,46	1 359 005,04			
130	724 193,51	1 359 004,34			
131	724 215,73	1 359 000,38			
132	724 230,07	1 358 997,41			
133	724 242,64	1 358 990,21			
134	724 246,18	1 358 988,21			
135	724 257,10	1 358 985,88			
136	724 274,29	1 358 983,48			
137	724 282,51	1 358 982,11			
138	724 295,63	1 358 976,34			
139	724 308,17	1 358 967,40			
140	724 330,31	1 358 947,00			
141	724 341,59	1 358 934,02			
142	724 342,68	1 358 931,92			
143	724 341,73	1 358 930,63			
144	724 340,46	1 358 928,67			
145	724 340,06	1 358 926,83			
146	724 340,72	1 358 923,78			
147	724 343,14	1 358 921,37			
148	724 345,78	1 358 919,87			
149	724 345,27	1 358 916,42			
150	724 343,62	1 358 906,41			
151	724 342,49	1 358 902,58			
152	724 341,44	1 358 900,49			

153	724 339,88	1 358 899,44			
154	724 338,01	1 358 900,15			
155	724 336,36	1 358 902,71			
156	724 335,72	1 358 905,38			
157	724 335,56	1 358 907,32			
158	724 335,59	1 358 909,42			
159	724 335,28	1 358 910,77			
160	724 334,72	1 358 910,92			
161	724 334,30	1 358 910,65			
162	724 333,35	1 358 908,43			
163	724 331,50	1 358 903,51			
164	724 329,92	1 358 901,51			
165	724 329,01	1 358 899,95			
166	724 328,13	1 358 898,37			
167	724 328,95	1 358 895,72			
168	724 330,60	1 358 892,64			
169	724 333,29	1 358 890,35			
170	724 335,43	1 358 887,24			
171	724 339,57	1 358 882,87			
172	724 346,60	1 358 872,81			
173	724 354,63	1 358 864,45			
174	724 354,84	1 358 862,32			
175	724 356,20	1 358 859,99			
176	724 357,04	1 358 859,17			
177	724 357,54	1 358 859,56			
178	724 358,02	1 358 860,06			
179	724 358,47	1 358 860,26			
180	724 358,95	1 358 859,86			
181	724 359,14	1 358 859,05			
182	724 359,12	1 358 858,33			
183	724 359,12	1 358 857,34			
184	724 359,04	1 358 856,23			
185	724 358,91	1 358 855,21			
186	724 359,15	1 358 854,04			
187	724 361,02	1 358 850,64			
188	724 363,76	1 358 847,60			
189	724 370,74	1 358 842,97			
190	724 372,37	1 358 840,38			
191	724 374,21	1 358 837,94			
192	724 375,96	1 358 836,79			
193	724 380,45	1 358 835,83			
194	724 383,01	1 358 834,32			
195	724 383,55	1 358 831,61			
196	724 383,04	1 358 828,29			
197	724 381,44	1 358 825,25			
198	724 380,93	1 358 822,93			
199	724 386,80	1 358 814,76			
200	724 398,51	1 358 799,82			
201	724 398,88	1 358 796,01			
202	724 399,39	1 358 793,99			

203	724 402,17	1 358 790,90			
204	724 405,29	1 358 789,65			
205	724 409,23	1 358 784,76			
206	724 411,09	1 358 781,29			
207	724 414,90	1 358 778,89			
208	724 420,57	1 358 776,93			
209	724 424,07	1 358 774,42			
210	724 427,08	1 358 766,81			
211	724 430,24	1 358 763,41			
212	724 433,25	1 358 756,99			
213	724 434,04	1 358 754,32			
214	724 438,04	1 358 753,24			
215	724 443,05	1 358 747,07			
216	724 445,34	1 358 742,59			
1	724 445,94	1 358 736,10			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	14 188,37 м ² +/- 420 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.3 подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.3 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	723 494,58	1 359 888,88	картометрический	1,0	
2	723 543,48	1 359 984,52			
3	723 525,83	1 359 993,42			
4	723 402,91	1 360 179,62			
5	723 373,40	1 360 160,85			
6	723 420,85	1 360 092,24			
7	723 468,74	1 360 021,12			
8	723 443,05	1 360 005,68			
9	723 421,30	1 359 961,33			
10	723 474,05	1 359 940,89			

11	723 491,31	1 359 932,41			
12	723 483,86	1 359 917,11			
13	723 475,33	1 359 900,25			
1	723 494,58	1 359 888,88			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10 435,41 +/- 360 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.4 подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.4 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	723 351,44	1 360 493,16	картометрический	1,0	
2	723 373,68	1 360 510,06			
3	723 431,38	1 360 540,04			
4	723 420,71	1 360 554,41			
5	723 373,74	1 360 533,24			
6	723 347,93	1 360 521,39			
7	723 329,50	1 360 561,88			
8	723 286,16	1 360 492,62			
9	723 163,39	1 360 556,70			
10	723 144,37	1 360 566,62			
11	723 131,99	1 360 542,96			
12	723 303,33	1 360 452,15			
13	723 328,19	1 360 469,69			
1	723 351,44	1 360 493,16			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	100 219,79 м ² +/- 1110 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.5
подзоны ЗОЛ-3**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.5 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	720 812,37	1 357 978,70	картометрический	1,0	
2	720 884,11	1 358 043,96			
3	720 886,70	1 358 040,53			
4	720 934,65	1 358 066,28			
5	720 953,41	1 358 104,78			
6	720 971,46	1 358 142,69			
7	720 984,89	1 358 168,60			
8	721 033,99	1 358 258,92			
9	721 088,32	1 358 315,07			
10	721 095,56	1 358 321,52			
11	721 102,28	1 358 327,70			
12	721 122,94	1 358 348,68			
13	721 173,12	1 358 399,44			
14	721 164,21	1 358 406,89			
15	721 200,07	1 358 467,69			
16	721 225,60	1 358 463,43			
17	721 263,65	1 358 511,94			
18	721 280,86	1 358 480,78			
19	721 238,03	1 358 435,20			
20	721 259,64	1 358 421,58			
21	721 240,51	1 358 391,66			
22	721 236,21	1 358 385,93			
23	721 266,74	1 358 374,15			
24	721 275,39	1 358 373,35			
25	721 245,68	1 358 336,93			
26	721 214,49	1 358 304,47			
27	721 192,52	1 358 304,29			
28	721 145,33	1 358 233,09			
29	721 084,41	1 358 107,62			
30	721 102,55	1 358 094,05			
31	721 163,45	1 358 210,70			
32	721 189,37	1 358 245,05			

33	721 209,35	1 358 273,62			
34	721 242,03	1 358 304,13			
35	721 274,95	1 358 330,63			
36	721 287,49	1 358 329,49			
37	721 336,13	1 358 315,64			
38	721 337,88	1 358 322,82			
39	721 404,11	1 358 313,32			
40	721 413,08	1 358 344,48			
41	721 390,67	1 358 346,02			
42	721 363,57	1 358 348,67			
43	721 367,39	1 358 356,31			
44	721 326,84	1 358 376,43			
45	721 328,57	1 358 379,89			
46	721 266,69	1 358 417,20			
47	721 291,54	1 358 455,31			
48	721 318,02	1 358 436,46			
49	721 340,06	1 358 479,28			
50	721 366,41	1 358 468,89			
51	721 375,53	1 358 483,85			
52	721 382,38	1 358 505,00			
53	721 370,13	1 358 514,41			
54	721 316,42	1 358 479,58			
55	721 288,48	1 358 543,10			
56	721 297,57	1 358 558,13			
57	721 303,77	1 358 555,56			
58	721 328,66	1 358 616,37			
59	721 334,38	1 358 630,35			
60	721 422,19	1 358 750,07			
61	721 435,03	1 358 741,98			
62	721 476,28	1 358 799,08			
63	721 450,38	1 358 820,94			
64	721 445,45	1 358 813,61			
65	721 425,76	1 358 783,45			
66	721 378,17	1 358 738,92			
67	721 348,45	1 358 693,06			
68	721 320,40	1 358 649,04			
69	721 305,99	1 358 600,19			
70	721 271,07	1 358 542,60			
71	721 224,24	1 358 489,14			
72	721 189,26	1 358 480,77			
73	721 179,68	1 358 453,11			
74	721 145,35	1 358 418,49			
75	721 125,86	1 358 397,96			
76	721 107,03	1 358 387,54			
77	721 090,83	1 358 372,77			
78	721 030,98	1 358 301,49			
79	721 013,96	1 358 271,73			
80	720 987,73	1 358 234,08			
81	720 972,55	1 358 213,10			
82	720 956,64	1 358 196,26			

83	720 939,48	1 358 187,27			
84	720 904,06	1 358 128,83			
85	720 883,10	1 358 109,77			
86	720 848,32	1 358 077,38			
87	720 807,35	1 358 031,64			
88	720 765,10	1 357 998,72			
89	720 710,48	1 357 958,92			
90	720 670,20	1 357 932,10			
91	720 636,32	1 357 926,15			
92	720 615,00	1 357 949,50			
93	720 596,34	1 357 950,94			
94	720 594,46	1 357 894,05			
95	720 588,07	1 357 831,39			
96	720 573,24	1 357 776,35			
97	720 568,20	1 357 763,18			
98	720 566,33	1 357 759,64			
99	720 544,29	1 357 722,57			
100	720 543,00	1 357 719,08			
101	720 540,59	1 357 711,28			
102	720 535,31	1 357 698,61			
103	720 526,10	1 357 682,90			
104	720 522,04	1 357 677,75			
105	720 516,66	1 357 671,52			
106	720 509,18	1 357 663,84			
107	720 502,40	1 357 656,38			
108	720 494,94	1 357 649,65			
109	720 488,11	1 357 644,21			
110	720 479,16	1 357 635,04			
111	720 464,02	1 357 622,92			
112	720 455,36	1 357 616,53			
113	720 450,78	1 357 611,51			
114	720 432,81	1 357 594,71			
115	720 429,85	1 357 591,33			
116	720 423,20	1 357 586,09			
117	720 407,44	1 357 570,74			
118	720 395,15	1 357 560,83			
119	720 385,30	1 357 554,63			
120	720 383,07	1 357 552,18			
121	720 379,83	1 357 549,52			
122	720 368,13	1 357 543,39			
123	720 365,00	1 357 542,63			
124	720 362,28	1 357 541,20			
125	720 359,67	1 357 535,33			
126	720 340,72	1 357 514,91			
127	720 329,00	1 357 506,26			
128	720 320,83	1 357 499,13			
129	720 318,15	1 357 496,44			
130	720 294,04	1 357 478,67			
131	720 287,52	1 357 473,17			
132	720 283,50	1 357 471,19			

133	720 279,20	1 357 468,50			
134	720 267,17	1 357 458,20			
135	720 245,58	1 357 434,23			
136	720 223,49	1 357 411,73			
137	720 197,84	1 357 382,90			
138	720 182,94	1 357 365,47			
139	720 172,43	1 357 352,85			
140	720 151,25	1 357 328,18			
141	720 145,15	1 357 322,42			
142	720 144,35	1 357 321,84			
143	720 158,78	1 357 309,42			
144	720 229,51	1 357 395,30			
145	720 264,79	1 357 433,84			
146	720 304,51	1 357 468,94			
147	720 353,75	1 357 508,73			
148	720 373,02	1 357 521,67			
149	720 400,10	1 357 540,59			
150	720 415,31	1 357 551,81			
151	720 442,46	1 357 568,07			
152	720 482,83	1 357 588,11			
153	720 510,58	1 357 604,16			
154	720 518,21	1 357 608,58			
155	720 532,61	1 357 617,12			
156	720 550,91	1 357 637,19			
157	720 582,97	1 357 672,76			
158	720 617,18	1 357 703,67			
159	720 625,18	1 357 709,89			
160	720 638,36	1 357 718,36			
161	720 658,94	1 357 723,96			
162	720 657,23	1 357 729,92			
163	720 647,54	1 357 763,70			
164	720 647,54	1 357 800,68			
165	720 673,96	1 357 833,74			
166	720 704,33	1 357 866,01			
167	720 727,85	1 357 893,96			
1	720 812,37	1 357 978,70			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18 032,35 м ² +/- 470 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.6
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.6 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	721 681,62	1 358 355,39	картометрический	1,0	
2	721 588,28	1 358 410,21			
3	721 594,44	1 358 420,61			
4	721 551,08	1 358 474,95			
5	721 533,02	1 358 477,41			
6	721 502,57	1 358 461,48			
7	721 460,17	1 358 386,60			
8	721 456,93	1 358 370,72			
9	721 453,09	1 358 341,73			
10	721 541,44	1 358 335,83			
11	721 578,80	1 358 353,78			
12	721 607,98	1 358 338,72			
13	721 665,48	1 358 339,32			
14	721 678,28	1 358 352,91			
1	721 681,62	1 358 355,39			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.7		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3240,31 м ² +/- 200 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.7
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.7 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			

			характерной точки	погрешность положения характерной точки (M_t), м	точки на местности (при наличии)
1	722 729,04	1 360 342,32	картометрический	1,0	
2	722 752,90	1 360 394,67			
3	722 763,55	1 360 418,04			
4	722 716,62	1 360 422,45			
5	722 691,78	1 360 359,30			
6	722 712,14	1 360 350,02			
1	722 729,04	1 360 342,32			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.8		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P +/- \Delta P$)	3822,29 м ² +/- 220 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.8
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.8 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	722 723,38	1 360 651,55	картометрический	1,0	
2	722 713,58	1 360 709,08			
3	722 690,19	1 360 717,89			
4	722 671,39	1 360 682,29			
5	722 648,82	1 360 677,69			
6	722 655,83	1 360 634,68			
1	722 723,38	1 360 651,55			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.9		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11 058,58 м +/- 370 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.9
подзоны ЗОЛ-3**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.9 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	722 597,84	1 360 826,52	картометрический	1,0	
2	722 577,67	1 360 923,83			
3	722 520,53	1 360 914,95			
4	722 482,94	1 360 908,92			
5	722 498,03	1 360 789,81			
6	722 551,27	1 360 798,43			
7	722 548,21	1 360 816,96			
1	722 597,84	1 360 826,52			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.10		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	7052,68 м ² +/- 290 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.10
подзоны ЗОЛ-3**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.10 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				точки (M _t), м	наличии)
1	722 615,54	1 360 930,73	картометри- ческий	1,0	
2	722 527,96	1 361 334,55			
3	722 512,17	1 361 330,52			
4	722 518,28	1 361 300,52			
5	722 565,84	1 361 078,82			
6	722 598,25	1 360 927,07			
1	722 615,54	1 360 930,73			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.11		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	4450,8 м ² +/- 230 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.11
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.11 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	722 427,83	1 361 683,91	картометри- ческий	1,0	
2	722 416,30	1 361 727,13			
3	722 363,14	1 361 803,89			
4	722 378,64	1 361 814,14			
5	722 361,58	1 361 840,03			
6	722 323,49	1 361 818,11			
7	722 418,69	1 361 679,71			
1	722 427,83	1 361 683,91			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.12		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46 851,77 м ² +/- 760 м ²

3.	Иные характеристики объекта	-
----	-----------------------------	---

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.12
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.12 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
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	722 056,58	1 362 246,49	картометрический	1,0	
2	722 023,43	1 362 307,08			
3	721 773,54	1 362 571,66			
4	721 541,12	1 362 854,15			
5	721 515,25	1 362 684,62			
6	721 589,55	1 362 635,04			
7	721 714,74	1 362 537,62			
8	721 841,20	1 362 460,50			
9	721 907,64	1 362 393,73			
10	721 912,64	1 362 363,02			
11	721 986,20	1 362 289,89			
12	722 019,05	1 362 245,06			
13	722 038,51	1 362 239,52			
1	722 056,58	1 362 246,49			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-3, участок ЗОЛ-3.13		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	238 047,24 м ² +/- 1710 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-3.13
подзоны ЗОЛ-3

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-3.13 подзоны ЗОЛ-3					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

			точки	положения характерной точки (M _t), м	местности (при наличии)
1	722 107,51	1 362 188,67	картометри- ческий	1,0	
26	722 094,86	1 362 209,42			
25	722 082,35	1 362 228,76			
24	722 069,24	1 362 252,72			
23	722 038,14	1 362 317,61			
22	721 949,10	1 362 412,44			
21	721 790,94	1 362 580,89			
20	721 647,72	1 362 752,92			
19	721 556,43	1 362 865,46			
18	721 869,00	1 363 096,37			
17	721 972,72	1 363 091,72			
16	722 087,57	1 362 926,58			
15	722 110,93	1 362 878,23			
14	722 114,68	1 362 814,99			
13	722 113,65	1 362 735,26			
12	722 149,69	1 362 703,68			
11	722 179,41	1 362 684,52			
10	722 198,68	1 362 624,59			
9	722 246,76	1 362 582,70			
8	722 247,63	1 362 535,14			
7	722 228,23	1 362 457,58			
6	722 242,34	1 362 359,82			
5	722 219,60	1 362 289,85			
4	722 162,02	1 362 261,21			
3	722 128,77	1 362 260,80			
2	722 129,47	1 362 204,67			
1	722 107,51	1 362 188,67			
Внутренний контур 1					
1	722 071,22	1 362 817,11	картометри- ческий	1,0	
2	721 991,87	1 362 944,77			
3	721 955,71	1 362 927,53			
4	721 915,51	1 362 948,35			
5	721 794,67	1 362 872,78			
6	721 786,27	1 362 861,70			
7	721 787,04	1 362 829,52			
8	721 773,76	1 362 822,22			
9	721 797,78	1 362 778,54			
10	721 789,79	1 362 710,48			
11	721 809,63	1 362 708,12			
12	721 853,48	1 362 708,82			
13	721 882,31	1 362 725,32			
14	721 961,06	1 362 696,61			
1	722 071,22	1 362 817,11			
Внутренний контур 2					
1	722 171,78	1 362 336,90	картометри- ческий	1,0	
2	722 168,86	1 362 342,70			

3	722 161,01	1 362 354,48			
4	722 127,21	1 362 381,61			
5	722 105,22	1 362 409,79			
6	722 117,11	1 362 436,63			
7	722 130,73	1 362 463,37			
8	722 086,18	1 362 486,06			
9	722 081,53	1 362 476,93			
10	722 078,16	1 362 478,65			
11	722 031,20	1 362 502,19			
12	721 997,79	1 362 459,94			
13	721 974,04	1 362 441,35			
14	722 003,96	1 362 382,03			
15	722 044,64	1 362 327,21			
16	722 054,13	1 362 326,20			
17	722 068,37	1 362 308,44			
18	722 075,25	1 362 307,79			
19	722 088,96	1 362 311,67			
20	722 095,95	1 362 317,10			
21	722 103,78	1 362 308,75			
22	722 115,09	1 362 296,58			
23	722 169,00	1 362 334,84			
1	722 171,78	1 362 336,90			

В границах территории подзоны ЗОЛ-3 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

сохранение древесной растительности;

компенсационное строительство в целях регенерации исторической градостроительной среды, осуществляемое на местах утраченных объектов в их исторически существовавших параметрах и строительных материалах на основе историко-архивных исследований;

размещение инженерных коммуникаций подземным способом, линий электропередачи наземным способом. Общая площадь вырубки зеленых насаждений под размещение инженерных коммуникаций за пределами улично-дорожной сети не может превышать 3% от площади участка зоны;

размещение одноэтажных сооружений на линейных объектах (сооружения на инженерных сетях, улично-дорожной сети) при соблюдении параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению; сооружения на линейных объектах возводятся исключительно исходя из технической необходимости;

рекреационное использование территории;

размещение пешеходных туристско-экскурсионных дорог и экологических троп, оборудованных местами для кратковременного отдыха;

проведение археологических и научных исследований;

ремонт и благоустройство объектов транспортной инфраструктуры по исторически сложившимся трассам;

,капитальный ремонт и реконструкция существующих инженерных сетей, в том числе замена наземных и воздушных сетей на подземные, с последующей рекультивацией нарушенных земель;

установка информационных табличек и стендов высотой не более 3,0 м, с размерами информационного поля не более 1,0 x 2,0 м;

размещение парковок за пределами прибрежной защитной полосы вместимостью не более 10 машино-мест;

размещение торговых киосков и прочих павильонов (беседок) размерами в плане не более 2,5 x 3,5 м и высотой не более 3,0 м;

размещение павильонов автобусных остановок шириной не более 2,0, длиной не более 4,0 м и высотой не более 2,5 м;

общая площадь земельных участков, предназначенных для размещения временных зданий и сооружений, не должна превышать 1% площади участка зоны;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение и восстановление исторического ландшафта (характера естественного рельефа, соотношения открытых пространств и пространств, имеющих посадки деревьев (отдельно стоящих, в виде аллей), очертаний береговой линии ручьев, озера, малых архитектурных форм;

сохранение и восстановление особенностей рельефа, гидрографии, старовозрастных и ценных в ландшафтно-эстетическом отношении насаждений;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства;

использование исторических аналогов в дизайне элементов благоустройства;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

устройство ограждений не выше 1,6 м, при этом открытых плоскостей должно быть не менее 70% от площади ограждения; тип – деревянное, деревянное на металлических столбах, металлическая сетка с просветами;

сохранение древесно-кустарниковой растительности, лесоустроительная и лесовосстановительная деятельность, при необходимости санитарные рубки и рубки ухода;

использование строительных и отделочных материалов для стен – дерево, естественный камень или его имитация, кирпич (в том числе для труб), штукатурка с последующим окрашиванием; для кровель – кровельное железо, черепица, гибкая черепица, шифер при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов

или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик).

В границах территории подзоны ЗОЛ-3 запрещается:

размещение объектов капитального строительства, за исключением одноэтажных сооружений на линейных объектах;

снос объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в течение установленного действующим законодательством срока, необходимого для принятия решения о включении таких объектов в перечень выявленных объектов культурного наследия либо об отказе в их включении);

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), мачтовых конструкций, в том числе вышек сотовой связи;

размещение наземных инженерных сетей, за исключением воздушных линий электропередачи при соблюдении предельно возможной вырубке зеленых насаждений – не более 3% от площади участка зоны;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия и исторически ценных градоформирующих объектов;

реконструкция объектов, связанная с увеличением объемно-пространственных параметров зданий, сооружений или их частей более предельных параметров, установленных приложением 2 к настоящему постановлению;

размещение временных зданий и сооружений на земельных участках, общая площадь которых превышает 1% площади участка зоны;

вырубка деревьев, искажающая задний план панорам с участием объектов культурного наследия; вырубка высокорослых зеленых насаждений (за исключением сухих, больных деревьев);

планировочное изменение береговой линии водных объектов, создание в акваториях насыпей, дамб и островов;

изменение уровня поверхности проезжих частей дорог и улиц при их устройстве, ремонте, реконструкции за счет изменения рабочих (проектных) отметок в сторону увеличения, за исключением подсыпки грунта до отметок выше отметки подтопления паводком 1% обеспеченности на 0,5 м при выполнении противопаводковых мероприятий;

устройство глухих ограждений;

изменение гидрологического режима водных объектов, в том числе создающее потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на сохранность почв и их плодородие, приводящая в деградации земель, наносящая ущерб сложившимся природным комплексам и объектам животного и растительного мира;

устройство и размещение производственных объектов, в том числе производственных площадок сельскохозяйственных предприятий;

накопление и размещение отходов производства и потребления, в том числе организация свалок бытового мусора, устройство складов и захоронений ядохимикатов, размещение скотомогильников;

устройство привалов, биваков, туристических стоянок и лагерей за пределами отведенных для этих целей мест;

проезд и стоянка автомобильного транспорта (кроме спецмашин) за пределами проезжей части улиц и дорог общего пользования;

добыча и разработка полезных ископаемых, в том числе устройство карьеров;

применение металлопластиковой профилированной черепицы;

применение для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления, витражного остекления;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий, черный) цветов и контрастных цветовых сочетаний.

Описание местоположения границ подзоны ЗОЛ-4

Подзона ЗОЛ-4 состоит из шести участков: ЗОЛ-4.1, ЗОЛ-4.2, ЗОЛ-4.3, ЗОЛ-4.4, ЗОЛ-4.5, ЗОЛ-4.6, не имеющих общих границ.

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.1		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	134 946,25 м ² +/- 1290 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.1 подзоны ЗОЛ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.1 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	724 445,94	1 358 736,10	картометрический	1,0	
2	724 445,34	1 358 742,59			
3	724 443,05	1 358 747,07			
4	724 438,04	1 358 753,24			

5	724 434,04	1 358 754,32			
6	724 433,25	1 358 756,99			
7	724 430,24	1 358 763,41			
8	724 427,08	1 358 766,81			
9	724 424,07	1 358 774,42			
10	724 420,57	1 358 776,93			
11	724 414,90	1 358 778,89			
12	724 411,09	1 358 781,29			
13	724 409,23	1 358 784,76			
14	724 405,29	1 358 789,65			
15	724 402,17	1 358 790,90			
16	724 399,39	1 358 793,99			
17	724 398,88	1 358 796,01			
18	724 398,51	1 358 799,82			
19	724 386,80	1 358 814,76			
20	724 380,93	1 358 822,93			
21	724 381,44	1 358 825,25			
22	724 383,04	1 358 828,29			
23	724 383,55	1 358 831,61			
24	724 383,01	1 358 834,32			
25	724 380,45	1 358 835,83			
26	724 375,96	1 358 836,79			
27	724 374,21	1 358 837,94			
28	724 372,37	1 358 840,38			
29	724 370,74	1 358 842,97			
30	724 363,76	1 358 847,60			
31	724 361,02	1 358 850,64			
32	724 359,15	1 358 854,04			
33	724 358,91	1 358 855,21			
34	724 359,04	1 358 856,23			
35	724 359,12	1 358 857,34			
36	724 359,12	1 358 858,33			
37	724 359,14	1 358 859,05			
38	724 358,95	1 358 859,86			
39	724 358,47	1 358 860,26			
40	724 358,02	1 358 860,06			
41	724 357,54	1 358 859,56			
42	724 357,04	1 358 859,17			
43	724 356,20	1 358 859,99			
44	724 354,84	1 358 862,32			
45	724 354,63	1 358 864,45			
46	724 346,60	1 358 872,81			
47	724 339,57	1 358 882,87			
48	724 335,43	1 358 887,24			
49	724 333,29	1 358 890,35			
50	724 330,60	1 358 892,64			
51	724 328,95	1 358 895,72			
52	724 328,13	1 358 898,37			
53	724 329,01	1 358 899,95			
54	724 329,92	1 358 901,51			

55	724 331,50	1 358 903,51			
56	724 333,35	1 358 908,43			
57	724 334,30	1 358 910,65			
58	724 334,72	1 358 910,92			
59	724 335,28	1 358 910,77			
60	724 335,59	1 358 909,42			
61	724 335,56	1 358 907,32			
62	724 335,72	1 358 905,38			
63	724 336,36	1 358 902,71			
64	724 338,01	1 358 900,15			
65	724 339,88	1 358 899,44			
66	724 341,44	1 358 900,49			
67	724 342,49	1 358 902,58			
68	724 343,62	1 358 906,41			
69	724 345,27	1 358 916,42			
70	724 345,78	1 358 919,87			
71	724 343,14	1 358 921,37			
72	724 340,72	1 358 923,78			
73	724 340,06	1 358 926,83			
74	724 340,46	1 358 928,67			
75	724 341,73	1 358 930,63			
76	724 342,68	1 358 931,92			
77	724 341,59	1 358 934,02			
78	724 330,31	1 358 947,00			
79	724 308,17	1 358 967,40			
80	724 295,63	1 358 976,34			
81	724 282,51	1 358 982,11			
82	724 274,29	1 358 983,48			
83	724 257,10	1 358 985,88			
84	724 246,18	1 358 988,21			
85	724 242,64	1 358 990,21			
86	724 230,07	1 358 997,41			
87	724 215,73	1 359 000,38			
88	724 193,51	1 359 004,34			
89	724 180,46	1 359 005,04			
90	724 172,95	1 359 003,15			
91	724 160,87	1 358 993,31			
92	724 146,56	1 358 977,46			
93	724 141,49	1 358 970,45			
94	724 135,71	1 358 969,07			
95	724 129,98	1 358 967,16			
96	724 129,07	1 358 962,86			
97	724 128,81	1 358 959,34			
98	724 125,55	1 358 955,04			
99	724 125,05	1 358 951,08			
100	724 124,94	1 358 948,11			
101	724 123,45	1 358 945,70			
102	724 119,85	1 358 943,56			
103	724 116,43	1 358 942,66			
104	724 112,88	1 358 944,81			

105	724 111,38	1 358 948,06			
106	724 111,52	1 358 949,59			
107	724 113,76	1 358 952,68			
108	724 115,58	1 358 955,64			
109	724 117,99	1 358 960,67			
110	724 122,26	1 358 968,37			
111	724 124,54	1 358 973,57			
112	724 124,96	1 358 977,25			
113	724 123,61	1 358 979,91			
114	724 120,52	1 358 980,71			
115	724 115,71	1 358 980,75			
116	724 110,68	1 358 978,05			
117	724 106,24	1 358 975,81			
118	724 102,72	1 358 970,36			
119	724 099,10	1 358 960,65			
120	724 098,23	1 358 952,87			
121	724 098,10	1 358 947,55			
122	724 093,91	1 358 932,98			
123	724 083,94	1 358 919,62			
124	724 078,51	1 358 910,92			
125	724 076,19	1 358 909,09			
126	724 071,85	1 358 911,99			
127	724 069,35	1 358 913,11			
128	724 063,95	1 358 917,65			
129	724 058,16	1 358 926,21			
130	724 052,36	1 358 937,99			
131	724 043,80	1 358 945,44			
132	724 029,35	1 358 950,94			
133	724 013,57	1 358 957,19			
134	724 008,44	1 358 959,43			
135	724 000,33	1 358 960,61			
136	723 997,24	1 358 962,69			
137	723 996,63	1 358 965,38			
138	723 999,11	1 358 967,42			
139	724 000,01	1 358 970,51			
140	723 999,60	1 358 973,45			
141	723 995,83	1 358 978,22			
142	723 991,72	1 358 987,49			
143	723 989,72	1 358 994,63			
144	723 977,10	1 359 003,99			
145	723 966,78	1 359 011,81			
146	723 958,20	1 359 016,04			
147	723 950,65	1 359 022,48			
148	723 947,76	1 359 026,69			
149	723 944,09	1 359 030,39			
150	723 941,41	1 359 034,79			
151	723 938,76	1 359 036,18			
152	723 936,82	1 359 035,73			
153	723 934,54	1 359 036,43			
154	723 933,80	1 359 038,16			

155	723 933,10	1 359 039,96			
156	723 930,34	1 359 042,45			
157	723 930,24	1 359 042,58			
158	723 928,13	1 359 043,86			
159	723 925,22	1 359 044,72			
160	723 924,25	1 359 044,51			
161	723 922,78	1 359 044,90			
162	723 921,17	1 359 045,39			
163	723 920,01	1 359 045,85			
164	723 917,78	1 359 048,80			
165	723 915,33	1 359 050,48			
166	723 912,49	1 359 051,27			
167	723 909,88	1 359 052,20			
168	723 907,94	1 359 053,30			
169	723 907,39	1 359 054,17			
170	723 907,21	1 359 055,11			
171	723 907,49	1 359 056,32			
172	723 907,33	1 359 057,32			
173	723 906,66	1 359 057,97			
174	723 905,73	1 359 058,03			
175	723 904,79	1 359 057,80			
176	723 903,70	1 359 057,54			
177	723 902,80	1 359 057,11			
178	723 901,12	1 359 057,52			
179	723 899,72	1 359 058,64			
180	723 898,70	1 359 060,98			
181	723 897,91	1 359 061,60			
182	723 896,38	1 359 063,12			
183	723 893,61	1 359 063,68			
184	723 890,83	1 359 062,60			
185	723 889,22	1 359 062,58			
186	723 886,52	1 359 063,66			
187	723 883,51	1 359 065,08			
188	723 877,30	1 359 065,78			
189	723 872,45	1 359 066,10			
190	723 867,83	1 359 068,54			
191	723 865,60	1 359 069,72			
192	723 861,89	1 359 070,56			
193	723 857,13	1 359 070,06			
194	723 852,15	1 359 068,98			
195	723 851,25	1 359 068,73			
196	723 844,90	1 359 066,93			
197	723 840,01	1 359 067,38			
198	723 838,20	1 359 067,44			
199	723 834,14	1 359 068,63			
200	723 832,19	1 359 069,66			
201	723 829,98	1 359 070,94			
202	723 825,14	1 359 071,66			
203	723 820,55	1 359 071,06			
204	723 819,82	1 359 070,91			

205	723 818,45	1 359 070,75			
206	723 817,99	1 359 071,14			
207	723 817,94	1 359 071,73			
208	723 818,08	1 359 072,66			
209	723 818,47	1 359 073,39			
210	723 818,60	1 359 073,87			
211	723 818,78	1 359 075,19			
212	723 818,17	1 359 076,66			
213	723 818,13	1 359 078,84			
214	723 818,03	1 359 080,49			
215	723 817,71	1 359 081,91			
216	723 817,03	1 359 082,46			
217	723 816,15	1 359 082,78			
218	723 815,28	1 359 082,82			
219	723 814,85	1 359 082,32			
220	723 814,15	1 359 081,66			
221	723 813,68	1 359 081,54			
222	723 813,12	1 359 082,03			
223	723 812,63	1 359 082,63			
224	723 811,81	1 359 082,84			
225	723 810,71	1 359 082,84			
226	723 809,95	1 359 082,76			
227	723 809,36	1 359 082,51			
228	723 809,17	1 359 081,60			
229	723 809,46	1 359 080,99			
230	723 809,49	1 359 080,12			
231	723 808,78	1 359 079,04			
232	723 808,27	1 359 078,92			
233	723 807,33	1 359 079,46			
234	723 806,57	1 359 080,36			
235	723 805,56	1 359 081,39			
236	723 804,77	1 359 082,15			
237	723 804,41	1 359 083,00			
238	723 804,28	1 359 084,22			
239	723 804,34	1 359 086,34			
240	723 804,75	1 359 087,50			
241	723 805,63	1 359 089,32			
242	723 806,72	1 359 091,15			
243	723 807,25	1 359 093,64			
244	723 807,82	1 359 097,41			
245	723 808,12	1 359 098,39			
246	723 808,18	1 359 099,35			
247	723 807,91	1 359 100,46			
248	723 807,27	1 359 101,16			
249	723 805,91	1 359 101,35			
250	723 804,99	1 359 101,03			
251	723 802,95	1 359 099,25			
252	723 801,29	1 359 097,30			
253	723 798,88	1 359 094,48			
254	723 796,74	1 359 092,89			

255	723 794,86	1 359 091,70			
256	723 793,54	1 359 090,57			
257	723 790,91	1 359 089,69			
258	723 788,92	1 359 089,41			
259	723 787,11	1 359 089,82			
260	723 783,60	1 359 090,75			
261	723 781,20	1 359 091,87			
262	723 778,33	1 359 094,23			
263	723 776,85	1 359 096,25			
264	723 774,82	1 359 096,34			
265	723 773,87	1 359 097,01			
266	723 773,31	1 359 098,21			
267	723 772,69	1 359 099,70			
268	723 770,59	1 359 102,36			
269	723 767,91	1 359 105,49			
270	723 766,07	1 359 107,48			
271	723 764,64	1 359 109,13			
272	723 762,88	1 359 111,28			
273	723 758,25	1 359 114,52			
274	723 754,63	1 359 121,04			
275	723 752,27	1 359 124,33			
276	723 750,10	1 359 126,49			
277	723 747,80	1 359 128,41			
278	723 745,58	1 359 125,37			
279	723 744,71	1 359 125,97			
280	723 746,46	1 359 128,37			
281	723 743,11	1 359 130,33			
282	723 738,07	1 359 132,69			
283	723 735,42	1 359 137,19			
284	723 733,16	1 359 139,02			
285	723 731,63	1 359 140,80			
286	723 729,33	1 359 142,89			
287	723 704,53	1 359 115,03			
288	723 728,56	1 359 092,92			
289	723 762,19	1 359 064,92			
290	723 790,36	1 359 044,53			
291	723 840,01	1 359 015,62			
292	723 855,90	1 359 012,91			
293	723 869,23	1 359 001,34			
294	723 881,37	1 358 997,64			
295	723 898,04	1 358 997,75			
296	723 909,72	1 358 991,84			
297	723 923,35	1 358 986,29			
298	723 940,39	1 358 976,35			
299	723 956,87	1 358 964,29			
300	723 970,52	1 358 943,69			
301	723 985,19	1 358 920,10			
302	723 992,15	1 358 895,70			
303	723 992,66	1 358 872,76			
304	723 988,45	1 358 861,56			

305	723 958,83	1 358 833,84			
306	723 950,38	1 358 830,70			
307	723 929,67	1 358 833,51			
308	723 915,20	1 358 834,20			
309	723 897,63	1 358 828,56			
310	723 887,42	1 358 822,30			
311	723 884,29	1 358 811,90			
312	723 883,00	1 358 793,87			
313	723 886,82	1 358 768,84			
314	723 907,45	1 358 739,42			
315	723 923,47	1 358 728,39			
316	723 932,06	1 358 727,77			
317	723 935,17	1 358 720,98			
318	723 951,20	1 358 709,35			
319	723 961,85	1 358 706,88			
320	723 978,56	1 358 712,35			
321	723 989,83	1 358 710,69			
322	723 998,34	1 358 711,80			
323	724 012,65	1 358 709,29			
324	724 035,90	1 358 701,10			
325	724 040,90	1 358 680,69			
326	724 057,06	1 358 648,10			
327	724 074,08	1 358 632,39			
328	724 111,03	1 358 599,14			
329	724 132,12	1 358 584,77			
330	724 147,40	1 358 578,21			
331	724 184,56	1 358 576,30			
332	724 208,91	1 358 595,53			
333	724 260,98	1 358 655,35			
334	724 285,05	1 358 706,96			
335	724 286,72	1 358 731,25			
336	724 288,77	1 358 765,84			
337	724 285,79	1 358 780,96			
338	724 280,01	1 358 789,02			
339	724 272,23	1 358 795,90			
340	724 266,45	1 358 811,27			
341	724 262,70	1 358 821,46			
342	724 263,90	1 358 828,08			
343	724 268,26	1 358 840,88			
344	724 271,48	1 358 850,83			
345	724 271,87	1 358 857,10			
346	724 269,13	1 358 864,63			
347	724 263,93	1 358 888,40			
348	724 261,43	1 358 893,86			
349	724 257,21	1 358 895,95			
350	724 252,94	1 358 896,64			
351	724 247,81	1 358 893,98			
352	724 245,24	1 358 891,30			
353	724 244,07	1 358 884,10			
354	724 242,21	1 358 876,89			

355	724 236,59	1 358 873,03			
356	724 230,77	1 358 877,55			
357	724 227,95	1 358 883,60			
358	724 229,11	1 358 893,67			
359	724 236,38	1 358 907,90			
360	724 243,86	1 358 920,90			
361	724 245,87	1 358 931,43			
362	724 261,60	1 358 937,52			
363	724 382,03	1 358 752,90			
364	724 385,08	1 358 733,28			
365	724 387,50	1 358 728,83			
1	724 445,94	1 358 736,10			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.2		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	577 527,71 м ² +/- 2660 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.2
подзоны ЗОЛ-4**

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.2 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	723 400,99	1 358 812,95	картометрический	1,0	
2	723 399,19	1 358 829,30			
3	723 392,70	1 358 828,49			
4	723 392,65	1 358 840,47			
5	723 396,36	1 358 842,36			
6	723 398,86	1 358 844,99			
7	723 399,83	1 358 868,79			
8	723 407,18	1 358 899,19			
9	723 411,98	1 358 919,70			
10	723 423,21	1 358 967,64			
11	723 425,02	1 358 988,21			
12	723 428,19	1 359 002,65			
13	723 432,94	1 359 006,52			

14	723 438,30	1 359 015,84			
15	723 443,53	1 359 039,33			
16	723 448,05	1 359 043,74			
17	723 449,85	1 359 052,38			
18	723 450,07	1 359 056,77			
19	723 454,73	1 359 060,30			
20	723 455,22	1 359 066,85			
21	723 453,91	1 359 073,22			
22	723 449,05	1 359 077,60			
23	723 449,45	1 359 094,76			
24	723 447,54	1 359 103,72			
25	723 442,10	1 359 112,81			
26	723 427,02	1 359 130,63			
27	723 420,35	1 359 136,59			
28	723 405,64	1 359 143,85			
29	723 381,64	1 359 164,22			
30	723 354,40	1 359 193,40			
31	723 348,94	1 359 211,12			
32	723 348,94	1 359 226,58			
33	723 344,23	1 359 235,68			
34	722 947,56	1 359 366,07			
35	722 947,29	1 359 365,63			
36	722 946,12	1 359 365,26			
37	722 943,11	1 359 366,37			
38	722 936,70	1 359 365,20			
39	722 935,16	1 359 368,25			
40	722 932,35	1 359 369,32			
41	722 930,38	1 359 368,83			
42	722 927,95	1 359 365,78			
43	722 924,33	1 359 366,36			
44	722 921,69	1 359 370,74			
45	722 920,32	1 359 371,03			
46	722 908,77	1 359 371,65			
47	722 902,20	1 359 371,17			
48	722 900,84	1 359 375,50			
49	722 899,22	1 359 376,63			
50	722 883,24	1 359 373,70			
51	722 875,43	1 359 369,76			
52	722 872,85	1 359 367,08			
53	722 867,17	1 359 368,84			
54	722 864,00	1 359 375,96			
55	722 859,40	1 359 379,28			
56	722 855,29	1 359 378,87			
57	722 850,91	1 359 376,65			
58	722 841,75	1 359 369,83			
59	722 827,63	1 359 367,49			
60	722 822,38	1 359 362,85			
61	722 822,44	1 359 347,15			
62	722 822,50	1 359 339,04			
63	722 825,21	1 359 335,20			

64	722 824,57	1 359 330,93			
65	722 822,58	1 359 329,62			
66	722 818,73	1 359 332,20			
67	722 816,76	1 359 331,40			
68	722 811,78	1 359 325,77			
69	722 807,35	1 359 324,34			
70	722 806,20	1 359 328,73			
71	722 804,36	1 359 330,58			
72	722 801,68	1 359 329,71			
73	722 801,12	1 359 330,97			
74	722 802,74	1 359 334,70			
75	722 800,28	1 359 339,61			
76	722 804,87	1 359 344,89			
77	722 807,36	1 359 344,62			
78	722 810,40	1 359 341,52			
79	722 814,20	1 359 346,49			
80	722 812,24	1 359 357,92			
81	722 810,62	1 359 359,05			
82	722 805,26	1 359 355,27			
83	722 796,27	1 359 344,82			
84	722 794,54	1 359 340,81			
85	722 791,27	1 359 331,70			
86	722 795,57	1 359 322,87			
87	722 796,04	1 359 319,34			
88	722 797,78	1 359 317,85			
89	722 801,16	1 359 319,93			
90	722 804,47	1 359 319,26			
91	722 806,39	1 359 314,37			
92	722 806,55	1 359 312,49			
93	722 806,13	1 359 310,64			
94	722 803,60	1 359 308,06			
95	722 801,09	1 359 309,47			
96	722 798,53	1 359 309,37			
97	722 796,90	1 359 307,47			
98	722 794,96	1 359 306,54			
99	722 791,17	1 359 309,21			
100	722 792,05	1 359 312,91			
101	722 792,05	1 359 317,32			
102	722 789,64	1 359 320,27			
103	722 789,64	1 359 321,74			
104	722 790,77	1 359 323,96			
105	722 786,46	1 359 328,42			
106	722 784,98	1 359 329,10			
107	722 781,34	1 359 329,15			
108	722 779,24	1 359 327,62			
109	722 772,64	1 359 317,88			
110	722 768,32	1 359 318,01			
111	722 766,90	1 359 319,62			
112	722 764,12	1 359 320,07			
113	722 755,75	1 359 319,73			

114	722 754,91	1 359 320,80			
115	722 753,92	1 359 325,12			
116	722 756,45	1 359 328,56			
117	722 757,01	1 359 331,15			
118	722 755,67	1 359 333,41			
119	722 756,54	1 359 336,98			
120	722 759,05	1 359 339,45			
121	722 760,08	1 359 342,29			
122	722 757,87	1 359 351,62			
123	722 755,03	1 359 355,77			
124	722 750,05	1 359 356,38			
125	722 746,99	1 359 356,12			
126	722 743,91	1 359 351,55			
127	722 743,09	1 359 349,55			
128	722 744,56	1 359 341,32			
129	722 740,25	1 359 329,72			
130	722 736,33	1 359 328,45			
131	722 734,85	1 359 327,43			
132	722 732,76	1 359 324,71			
133	722 732,76	1 359 321,12			
134	722 733,52	1 359 319,73			
135	722 739,46	1 359 319,27			
136	722 741,72	1 359 317,31			
137	722 741,27	1 359 313,48			
138	722 737,84	1 359 309,18			
139	722 740,29	1 359 305,25			
140	722 740,55	1 359 300,91			
141	722 739,22	1 359 298,64			
142	722 736,31	1 359 297,02			
143	722 734,82	1 359 300,12			
144	722 733,56	1 359 301,56			
145	722 731,78	1 359 302,33			
146	722 729,78	1 359 301,54			
147	722 728,43	1 359 299,44			
148	722 727,38	1 359 296,77			
149	722 726,89	1 359 290,55			
150	722 727,19	1 359 285,76			
151	722 729,13	1 359 278,14			
152	722 728,66	1 359 276,65			
153	722 727,83	1 359 275,95			
154	722 726,25	1 359 277,80			
155	722 723,84	1 359 276,31			
156	722 721,86	1 359 276,06			
157	722 719,54	1 359 279,91			
158	722 713,96	1 359 285,45			
159	722 704,00	1 359 288,57			
160	722 698,89	1 359 288,77			
161	722 694,42	1 359 291,75			
162	722 688,58	1 359 289,24			
163	722 684,53	1 359 289,85			

164	722 681,91	1 359 293,62			
165	722 680,74	1 359 293,62			
166	722 679,62	1 359 292,44			
167	722 679,62	1 359 288,52			
168	722 688,04	1 359 278,86			
169	722 687,35	1 359 274,94			
170	722 687,66	1 359 273,74			
171	722 699,05	1 359 268,74			
172	722 699,71	1 359 267,47			
173	722 699,71	1 359 266,15			
174	722 698,95	1 359 265,07			
175	722 695,14	1 359 265,43			
176	722 693,45	1 359 264,74			
177	722 692,87	1 359 263,71			
178	722 692,87	1 359 262,70			
179	722 695,39	1 359 256,19			
180	722 700,72	1 359 249,34			
181	722 701,68	1 359 242,92			
182	722 702,38	1 359 241,13			
183	722 707,85	1 359 235,25			
184	722 707,47	1 359 231,73			
185	722 708,17	1 359 228,68			
186	722 717,77	1 359 227,85			
187	722 727,87	1 359 223,66			
188	722 730,16	1 359 220,70			
189	722 731,33	1 359 214,94			
190	722 729,22	1 359 211,21			
191	722 727,49	1 359 209,60			
192	722 727,74	1 359 205,29			
193	722 729,54	1 359 205,40			
194	722 731,35	1 359 207,67			
195	722 732,55	1 359 210,04			
196	722 733,46	1 359 210,67			
197	722 734,48	1 359 210,06			
198	722 735,07	1 359 207,69			
199	722 736,92	1 359 207,70			
200	722 737,47	1 359 210,51			
201	722 742,88	1 359 217,19			
202	722 752,72	1 359 218,31			
203	722 757,93	1 359 214,93			
204	722 762,01	1 359 210,23			
205	722 761,87	1 359 206,03			
206	722 760,30	1 359 203,38			
207	722 761,47	1 359 194,69			
208	722 760,39	1 359 194,06			
209	722 760,50	1 359 191,22			
210	722 759,07	1 359 190,28			
211	722 758,77	1 359 188,94			
212	722 760,90	1 359 185,67			
213	722 760,69	1 359 184,75			

214	722 759,34	1 359 184,51			
215	722 757,04	1 359 186,94			
216	722 753,32	1 359 187,61			
217	722 743,03	1 359 188,97			
218	722 737,20	1 359 188,35			
219	722 736,49	1 359 186,66			
220	722 739,39	1 359 180,73			
221	722 744,42	1 359 173,62			
222	722 744,57	1 359 170,08			
223	722 739,79	1 359 169,14			
224	722 735,28	1 359 173,72			
225	722 731,20	1 359 173,37			
226	722 727,47	1 359 169,69			
227	722 724,81	1 359 181,79			
228	722 724,03	1 359 188,63			
229	722 722,14	1 359 190,46			
230	722 715,60	1 359 188,33			
231	722 713,10	1 359 186,12			
232	722 714,45	1 359 178,46			
233	722 717,24	1 359 158,14			
234	722 714,12	1 359 156,72			
235	722 712,35	1 359 143,74			
236	722 716,44	1 359 141,45			
237	722 717,87	1 359 141,97			
238	722 718,14	1 359 144,74			
239	722 725,22	1 359 143,73			
240	722 726,55	1 359 140,35			
241	722 725,08	1 359 138,40			
242	722 720,86	1 359 129,28			
243	722 721,80	1 359 120,45			
244	722 724,41	1 359 109,01			
245	722 727,28	1 359 106,39			
246	722 717,08	1 359 098,14			
247	722 713,10	1 359 102,41			
248	722 710,85	1 359 102,06			
249	722 708,94	1 359 098,15			
250	722 702,07	1 359 094,48			
251	722 703,99	1 359 088,68			
252	722 707,74	1 359 089,07			
253	722 709,44	1 359 087,65			
254	722 706,96	1 359 086,59			
255	722 703,85	1 359 085,39			
256	722 705,10	1 359 075,11			
257	722 700,12	1 359 069,95			
258	722 692,82	1 359 073,00			
259	722 688,77	1 359 070,88			
260	722 676,23	1 359 071,96			
261	722 677,73	1 359 068,72			
262	722 677,11	1 359 066,93			
263	722 673,70	1 359 066,20			

264	722 673,60	1 359 064,51			
265	722 668,70	1 359 059,60			
266	722 648,19	1 359 071,81			
267	722 651,61	1 359 083,41			
268	722 651,91	1 359 094,92			
269	722 650,40	1 359 098,50			
270	722 651,02	1 359 100,96			
271	722 653,45	1 359 101,94			
272	722 663,07	1 359 100,78			
273	722 664,51	1 359 095,99			
274	722 665,66	1 359 095,60			
275	722 667,88	1 359 098,18			
276	722 671,56	1 359 097,04			
277	722 673,89	1 359 098,28			
278	722 675,33	1 359 104,38			
279	722 660,72	1 359 110,48			
280	722 656,39	1 359 109,93			
281	722 650,74	1 359 117,69			
282	722 656,53	1 359 124,50			
283	722 650,64	1 359 129,47			
284	722 643,14	1 359 133,07			
285	722 643,30	1 359 135,63			
286	722 646,77	1 359 137,34			
287	722 648,12	1 359 139,26			
288	722 644,64	1 359 141,55			
289	722 644,65	1 359 143,27			
290	722 646,77	1 359 145,92			
291	722 649,12	1 359 156,01			
292	722 644,12	1 359 177,82			
293	722 648,84	1 359 180,24			
294	722 649,87	1 359 182,45			
295	722 648,63	1 359 190,35			
296	722 649,55	1 359 194,41			
297	722 648,38	1 359 195,21			
298	722 646,04	1 359 194,31			
299	722 638,94	1 359 185,76			
300	722 636,03	1 359 178,62			
301	722 633,50	1 359 177,42			
302	722 629,33	1 359 178,94			
303	722 618,63	1 359 172,54			
304	722 620,96	1 359 166,83			
305	722 620,56	1 359 164,40			
306	722 618,68	1 359 163,82			
307	722 610,67	1 359 163,14			
308	722 605,15	1 359 156,11			
309	722 606,19	1 359 143,77			
310	722 609,23	1 359 140,42			
311	722 611,18	1 359 139,33			
312	722 617,23	1 359 138,18			
313	722 622,98	1 359 139,55			

314	722 625,44	1 359 146,46			
315	722 631,59	1 359 148,17			
316	722 633,08	1 359 147,58			
317	722 634,41	1 359 143,50			
318	722 637,24	1 359 140,30			
319	722 634,85	1 359 133,29			
320	722 634,80	1 359 131,74			
321	722 635,65	1 359 129,45			
322	722 644,43	1 359 123,23			
323	722 642,60	1 359 121,07			
324	722 639,75	1 359 121,09			
325	722 638,10	1 359 118,32			
326	722 637,58	1 359 111,22			
327	722 635,52	1 359 108,65			
328	722 632,97	1 359 109,31			
329	722 630,76	1 359 113,08			
330	722 628,22	1 359 115,43			
331	722 628,98	1 359 116,96			
332	722 636,17	1 359 122,24			
333	722 635,84	1 359 124,29			
334	722 633,49	1 359 126,26			
335	722 628,74	1 359 123,69			
336	722 626,68	1 359 123,65			
337	722 622,69	1 359 128,21			
338	722 620,78	1 359 126,87			
339	722 620,13	1 359 125,62			
340	722 620,53	1 359 119,69			
341	722 619,43	1 359 119,26			
342	722 616,76	1 359 120,55			
343	722 611,11	1 359 119,43			
344	722 608,06	1 359 114,75			
345	722 605,75	1 359 113,73			
346	722 604,46	1 359 115,02			
347	722 603,58	1 359 114,89			
348	722 600,94	1 359 108,98			
349	722 600,26	1 359 105,05			
350	722 601,89	1 359 101,99			
351	722 602,02	1 359 096,90			
352	722 600,05	1 359 088,83			
353	722 596,59	1 359 099,62			
354	722 593,41	1 359 104,57			
355	722 589,27	1 359 106,54			
356	722 580,79	1 359 099,89			
357	722 578,08	1 359 095,34			
358	722 579,16	1 359 089,44			
359	722 581,47	1 359 085,44			
360	722 585,54	1 359 080,55			
361	722 586,35	1 359 068,57			
362	722 582,76	1 359 054,69			
363	722 572,86	1 359 046,12			

364	722 561,95	1 359 039,91			
365	722 551,05	1 359 039,04			
366	722 541,21	1 359 013,79			
367	722 531,82	1 359 008,66			
368	722 513,71	1 359 006,93			
369	722 493,67	1 359 003,31			
370	722 466,89	1 359 019,14			
371	722 420,52	1 359 031,23			
372	722 414,07	1 359 030,77			
373	722 380,09	1 359 014,56			
374	722 346,80	1 359 008,71			
375	722 313,80	1 358 994,01			
376	722 304,14	1 358 982,65			
377	722 289,55	1 358 988,48			
378	722 268,99	1 359 028,58			
379	722 259,45	1 359 037,72			
380	722 268,18	1 359 058,67			
381	722 264,52	1 359 104,57			
382	722 275,25	1 359 116,35			
383	722 287,38	1 359 116,48			
384	722 296,85	1 359 132,07			
385	722 291,11	1 359 139,07			
386	722 293,50	1 359 147,02			
387	722 300,17	1 359 151,62			
388	722 301,54	1 359 154,75			
389	722 297,68	1 359 162,66			
390	722 301,96	1 359 179,28			
391	722 297,99	1 359 186,73			
392	722 294,30	1 359 187,54			
393	722 278,77	1 359 168,75			
394	722 277,47	1 359 166,28			
395	722 275,60	1 359 145,95			
396	722 273,40	1 359 128,83			
397	722 261,77	1 359 110,10			
398	722 258,09	1 359 091,88			
399	722 252,16	1 359 067,63			
400	722 238,30	1 359 085,54			
401	722 232,44	1 359 077,23			
402	722 219,52	1 359 077,73			
403	722 206,70	1 359 088,95			
404	722 212,35	1 359 100,23			
405	722 223,06	1 359 114,24			
406	722 225,41	1 359 128,81			
407	722 220,32	1 359 136,17			
408	722 211,02	1 359 131,91			
409	722 194,29	1 359 097,29			
410	722 194,37	1 359 074,35			
411	722 177,85	1 359 053,87			
412	722 159,51	1 359 065,40			
413	722 166,79	1 359 090,97			

414	722 160,30	1 359 094,75			
415	722 146,39	1 359 089,66			
416	722 126,70	1 359 066,42			
417	722 091,11	1 359 060,82			
418	722 073,59	1 359 045,82			
419	722 064,53	1 359 016,66			
420	722 065,83	1 358 967,47			
421	722 068,93	1 358 893,48			
422	722 076,04	1 358 834,41			
423	722 080,55	1 358 817,92			
424	722 264,57	1 358 755,45			
425	722 326,47	1 358 935,01			
426	722 346,79	1 358 966,60			
427	722 395,49	1 358 984,35			
428	722 432,10	1 358 989,05			
429	722 473,14	1 358 965,21			
430	722 505,03	1 358 954,96			
431	722 534,31	1 358 951,76			
432	722 565,58	1 358 955,29			
433	722 601,53	1 358 960,50			
434	722 613,49	1 358 960,68			
435	722 623,56	1 358 944,22			
436	722 648,47	1 358 941,27			
437	722 656,95	1 358 908,52			
438	722 663,58	1 358 888,65			
439	722 681,77	1 358 885,03			
440	722 737,66	1 358 881,16			
441	722 755,13	1 358 877,11			
442	722 758,44	1 358 842,53			
443	722 774,73	1 358 823,66			
444	722 779,02	1 358 803,37			
445	722 783,72	1 358 779,29			
446	722 790,46	1 358 772,25			
447	722 797,28	1 358 782,07			
448	722 794,91	1 358 785,44			
449	722 794,38	1 358 789,09			
450	722 794,93	1 358 791,48			
451	722 798,63	1 358 793,45			
452	722 802,12	1 358 792,21			
453	722 804,71	1 358 793,27			
454	722 806,21	1 358 797,02			
455	722 810,82	1 358 788,12			
456	722 810,86	1 358 785,99			
457	722 809,04	1 358 784,41			
458	722 804,66	1 358 785,71			
459	722 802,63	1 358 783,91			
460	722 807,40	1 358 777,18			
461	722 809,73	1 358 778,27			
462	722 812,81	1 358 777,65			
463	722 816,08	1 358 775,62			

464	722 820,15	1 358 766,65			
465	722 823,02	1 358 765,07			
466	722 828,21	1 358 756,57			
467	722 839,37	1 358 749,91			
468	722 841,25	1 358 750,78			
469	722 843,98	1 358 757,66			
470	722 847,37	1 358 759,71			
471	722 851,91	1 358 758,35			
472	722 855,31	1 358 755,17			
473	722 854,28	1 358 746,95			
474	722 853,96	1 358 742,96			
475	722 850,45	1 358 739,21			
476	722 845,75	1 358 739,31			
477	722 846,01	1 358 733,45			
478	722 845,38	1 358 729,96			
479	722 842,32	1 358 728,25			
480	722 838,70	1 358 722,14			
481	722 834,98	1 358 726,20			
482	722 830,73	1 358 729,91			
483	722 828,47	1 358 734,00			
484	722 830,09	1 358 734,89			
485	722 831,32	1 358 733,83			
486	722 835,16	1 358 736,65			
487	722 835,45	1 358 744,88			
488	722 835,53	1 358 748,47			
489	722 833,74	1 358 749,70			
490	722 828,31	1 358 746,77			
491	722 817,96	1 358 745,91			
492	722 813,89	1 358 746,48			
493	722 812,76	1 358 746,02			
494	722 812,32	1 358 744,43			
495	722 813,56	1 358 742,49			
496	722 817,84	1 358 741,10			
497	722 816,38	1 358 734,45			
498	722 810,86	1 358 731,26			
499	722 811,64	1 358 728,63			
500	722 817,52	1 358 728,98			
501	722 819,33	1 358 725,94			
502	722 819,13	1 358 723,12			
503	722 810,61	1 358 725,62			
504	722 809,36	1 358 724,69			
505	722 808,46	1 358 714,56			
506	722 813,13	1 358 714,35			
507	722 813,27	1 358 711,53			
508	722 814,88	1 358 709,14			
509	722 819,18	1 358 710,56			
510	722 821,32	1 358 715,44			
511	722 823,50	1 358 717,82			
512	722 826,33	1 358 716,36			
513	722 825,77	1 358 712,90			

514	722 827,13	1 358 711,65			
515	722 832,83	1 358 710,03			
516	722 835,50	1 358 706,41			
517	722 834,33	1 358 703,21			
518	722 833,01	1 358 704,66			
519	722 829,09	1 358 703,38			
520	722 828,25	1 358 700,42			
521	722 823,61	1 358 687,58			
522	722 830,42	1 358 676,70			
523	722 827,49	1 358 673,04			
524	722 827,59	1 358 669,95			
525	722 835,92	1 358 671,53			
526	722 839,34	1 358 671,70			
527	722 838,79	1 358 668,94			
528	722 835,92	1 358 666,03			
529	722 829,61	1 358 664,46			
530	722 827,99	1 358 657,16			
531	722 828,95	1 358 653,06			
532	722 834,63	1 358 642,04			
533	722 841,89	1 358 637,46			
534	722 854,44	1 358 634,90			
535	722 856,92	1 358 637,76			
536	722 855,74	1 358 642,35			
537	722 863,54	1 358 651,28			
538	722 863,80	1 358 655,79			
539	722 869,43	1 358 656,27			
540	722 871,90	1 358 660,04			
541	722 865,81	1 358 667,29			
542	722 868,28	1 358 672,88			
543	722 872,33	1 358 670,24			
544	722 876,25	1 358 668,66			
545	722 876,51	1 358 661,32			
546	722 875,90	1 358 651,56			
547	722 881,65	1 358 641,32			
548	722 893,29	1 358 636,05			
549	722 896,93	1 358 613,56			
550	722 893,60	1 358 603,75			
551	722 902,02	1 358 579,89			
552	722 887,74	1 358 581,68			
553	722 879,50	1 358 567,50			
554	722 878,89	1 358 557,01			
555	722 876,09	1 358 531,13			
556	722 872,50	1 358 515,39			
557	722 863,79	1 358 500,39			
558	722 865,12	1 358 496,43			
559	722 880,50	1 358 492,60			
560	722 891,17	1 358 487,23			
561	722 903,47	1 358 474,64			
562	722 910,52	1 358 474,77			
563	722 910,28	1 358 464,02			

564	722 902,88	1 358 460,79			
565	722 870,03	1 358 420,03			
566	722 895,02	1 358 441,93			
567	722 920,83	1 358 463,35			
568	722 927,29	1 358 481,46			
569	722 945,58	1 358 481,70			
570	722 973,46	1 358 466,72			
571	722 995,17	1 358 457,25			
572	723 021,12	1 358 445,93			
573	723 033,92	1 358 445,84			
574	723 044,29	1 358 444,03			
575	723 047,29	1 358 438,68			
576	723 045,56	1 358 433,21			
577	723 046,15	1 358 405,27			
578	723 056,05	1 358 385,84			
579	723 056,95	1 358 378,55			
580	723 053,15	1 358 363,44			
581	723 056,28	1 358 366,20			
582	723 060,59	1 358 376,46			
583	723 061,71	1 358 383,90			
584	723 068,92	1 358 400,36			
585	723 068,73	1 358 403,74			
586	723 064,37	1 358 406,09			
587	723 056,90	1 358 410,93			
588	723 057,74	1 358 412,53			
589	723 061,41	1 358 412,62			
590	723 064,93	1 358 416,48			
591	723 064,32	1 358 418,92			
592	723 056,47	1 358 426,67			
593	723 049,99	1 358 431,70			
594	723 050,74	1 358 436,59			
595	723 054,78	1 358 440,11			
596	723 053,49	1 358 457,74			
597	723 046,40	1 358 487,23			
598	723 052,96	1 358 498,77			
599	723 060,58	1 358 505,63			
600	723 064,64	1 358 507,77			
601	723 065,39	1 358 508,68			
602	723 065,35	1 358 509,81			
603	723 063,16	1 358 511,56			
604	723 063,58	1 358 512,21			
605	723 068,65	1 358 514,56			
606	723 070,31	1 358 514,17			
607	723 070,74	1 358 512,92			
608	723 070,20	1 358 510,94			
609	723 070,74	1 358 509,89			
610	723 072,01	1 358 509,55			
611	723 073,55	1 358 510,69			
612	723 078,12	1 358 511,63			
613	723 087,35	1 358 516,42			

614	723 091,43	1 358 519,43			
615	723 092,94	1 358 522,30			
616	723 096,09	1 358 526,23			
617	723 099,69	1 358 537,36			
618	723 100,27	1 358 541,49			
619	723 099,43	1 358 543,30			
620	723 099,43	1 358 544,16			
621	723 100,80	1 358 545,83			
622	723 101,11	1 358 546,62			
623	723 098,66	1 358 548,29			
624	723 091,37	1 358 547,71			
625	723 090,27	1 358 549,01			
626	723 089,86	1 358 550,17			
627	723 089,32	1 358 550,66			
628	723 088,14	1 358 550,25			
629	723 085,07	1 358 551,49			
630	723 084,66	1 358 552,87			
631	723 087,24	1 358 553,31			
632	723 090,41	1 358 557,34			
633	723 092,29	1 358 558,99			
634	723 096,94	1 358 560,93			
635	723 100,41	1 358 565,61			
636	723 101,65	1 358 568,93			
637	723 102,26	1 358 569,74			
638	723 104,64	1 358 570,52			
639	723 105,74	1 358 568,65			
640	723 105,72	1 358 568,00			
641	723 107,40	1 358 567,76			
642	723 108,48	1 358 566,09			
643	723 109,11	1 358 566,03			
644	723 110,63	1 358 567,17			
645	723 110,39	1 358 568,15			
646	723 108,70	1 358 569,93			
647	723 107,75	1 358 571,13			
648	723 108,29	1 358 573,77			
649	723 109,41	1 358 575,27			
650	723 111,50	1 358 576,33			
651	723 112,94	1 358 577,77			
652	723 114,62	1 358 577,59			
653	723 118,01	1 358 578,20			
654	723 126,63	1 358 582,25			
655	723 127,86	1 358 583,25			
656	723 128,36	1 358 584,64			
657	723 127,73	1 358 586,92			
658	723 127,84	1 358 587,54			
659	723 130,15	1 358 587,72			
660	723 134,66	1 358 589,24			
661	723 136,04	1 358 591,04			
662	723 136,10	1 358 593,20			
663	723 136,82	1 358 594,64			

664	723 138,95	1 358 595,06			
665	723 141,79	1 358 594,51			
666	723 143,72	1 358 594,83			
667	723 145,78	1 358 597,81			
668	723 149,06	1 358 596,80			
669	723 150,76	1 358 595,98			
671	723 154,75	1 358 591,04			
672	723 156,03	1 358 591,21			
673	723 156,71	1 358 591,95			
674	723 156,95	1 358 594,26			
675	723 156,05	1 358 595,18			
676	723 155,88	1 358 596,23			
677	723 153,76	1 358 597,72			
678	723 153,56	1 358 598,62			
679	723 153,82	1 358 603,63			
680	723 156,29	1 358 604,26			
681	723 156,85	1 358 604,90			
682	723 156,84	1 358 606,85			
683	723 157,60	1 358 607,90			
684	723 159,90	1 358 607,57			
685	723 162,40	1 358 606,27			
686	723 167,61	1 358 610,58			
687	723 176,23	1 358 619,64			
688	723 193,64	1 358 619,72			
689	723 201,17	1 358 621,51			
690	723 208,75	1 358 625,26			
691	723 218,83	1 358 632,68			
692	723 239,54	1 358 648,18			
693	723 264,69	1 358 668,77			
694	723 285,62	1 358 680,58			
695	723 304,16	1 358 697,02			
696	723 308,15	1 358 694,18			
697	723 310,39	1 358 694,57			
698	723 311,90	1 358 699,38			
699	723 312,02	1 358 702,90			
700	723 317,29	1 358 706,05			
701	723 326,94	1 358 703,39			
702	723 331,06	1 358 704,03			
703	723 340,32	1 358 714,75			
704	723 349,63	1 358 724,54			
705	723 358,92	1 358 734,87			
706	723 371,37	1 358 750,75			
707	723 384,96	1 358 775,87			
708	723 395,66	1 358 795,08			
1	723 400,99	1 358 812,95			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.3		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	345 701,9 м ² +/- 2060 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.3
подзоны ЗОЛ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.3 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	723 417,82	1 359 299,08	картометрический	1,0	
2	723 422,43	1 359 316,19			
3	723 419,54	1 359 331,16			
4	723 409,42	1 359 357,56			
5	723 403,81	1 359 383,51			
6	723 391,03	1 359 398,08			
7	723 374,89	1 359 402,03			
8	723 359,90	1 359 398,64			
9	723 349,92	1 359 431,48			
10	723 326,75	1 359 465,87			
11	723 316,47	1 359 473,01			
12	723 292,10	1 359 478,90			
13	723 296,88	1 359 497,98			
14	723 287,59	1 359 513,93			
15	723 275,64	1 359 507,44			
16	723 269,18	1 359 509,51			
17	723 256,39	1 359 501,71			
18	723 230,96	1 359 508,22			
19	723 213,81	1 359 505,48			
20	723 212,29	1 359 499,46			
21	723 224,84	1 359 487,31			
22	723 220,84	1 359 484,73			
23	723 205,46	1 359 491,75			
24	723 202,28	1 359 502,18			
25	723 178,30	1 359 499,31			
26	723 172,01	1 359 486,60			
27	723 161,26	1 359 476,91			

28	723 153,83	1 359 476,32			
29	723 161,03	1 359 484,90			
30	723 159,73	1 359 489,58			
31	723 155,90	1 359 488,98			
32	723 155,23	1 359 496,79			
33	723 157,50	1 359 497,79			
34	723 155,99	1 359 506,90			
35	723 159,28	1 359 513,94			
36	723 159,42	1 359 519,85			
37	723 152,04	1 359 521,12			
38	723 150,12	1 359 519,74			
39	723 148,74	1 359 514,25			
40	723 146,32	1 359 512,79			
41	723 141,49	1 359 523,78			
42	723 135,41	1 359 527,48			
43	723 135,41	1 359 533,72			
44	723 139,13	1 359 539,65			
45	723 146,99	1 359 535,69			
46	723 144,69	1 359 529,34			
47	723 147,12	1 359 527,69			
48	723 152,21	1 359 531,15			
49	723 155,15	1 359 535,20			
50	723 166,88	1 359 537,54			
51	723 170,84	1 359 536,74			
52	723 176,38	1 359 531,66			
53	723 181,76	1 359 533,08			
54	723 188,03	1 359 532,47			
55	723 191,27	1 359 530,96			
56	723 196,38	1 359 531,20			
57	723 202,68	1 359 534,11			
58	723 204,26	1 359 538,97			
59	723 200,00	1 359 541,84			
60	723 194,31	1 359 543,01			
61	723 191,44	1 359 545,16			
62	723 192,25	1 359 552,19			
63	723 216,49	1 359 550,37			
64	723 245,29	1 359 543,68			
65	723 275,10	1 359 536,68			
66	723 344,59	1 359 501,68			
67	723 360,08	1 359 493,87			
68	723 422,83	1 359 451,91			
69	723 479,66	1 359 415,45			
70	723 494,34	1 359 403,20			
71	723 515,91	1 359 433,24			
72	723 493,40	1 359 448,02			
73	723 476,47	1 359 460,94			
74	723 465,59	1 359 470,68			
75	723 447,78	1 359 483,00			
76	723 434,75	1 359 491,35			

77	723 426,84	1 359 494,02			
78	723 416,30	1 359 504,47			
79	723 407,06	1 359 506,19			
80	723 390,87	1 359 518,18			
81	723 375,26	1 359 523,28			
82	723 366,23	1 359 530,67			
83	723 269,16	1 359 584,25			
84	723 248,15	1 359 591,67			
85	723 236,38	1 359 590,90			
86	723 231,43	1 359 593,39			
87	723 218,05	1 359 597,90			
88	723 204,50	1 359 599,03			
89	723 176,19	1 359 605,25			
90	723 167,17	1 359 609,54			
91	723 153,56	1 359 611,12			
92	723 127,41	1 359 609,54			
93	723 116,22	1 359 611,72			
94	723 106,75	1 359 608,33			
95	723 103,42	1 359 613,19			
96	723 091,52	1 359 608,72			
97	723 076,17	1 359 609,27			
98	723 070,30	1 359 610,50			
99	723 070,85	1 359 612,48			
100	723 080,02	1 359 616,13			
101	723 092,71	1 359 621,17			
102	723 096,24	1 359 626,29			
103	723 095,88	1 359 635,84			
104	723 102,66	1 359 640,11			
105	723 104,24	1 359 649,11			
106	723 123,43	1 359 658,74			
107	723 123,88	1 359 664,98			
108	723 134,60	1 359 666,42			
109	723 138,42	1 359 672,83			
110	723 138,39	1 359 676,54			
111	723 133,78	1 359 679,26			
112	723 127,34	1 359 678,86			
113	723 116,24	1 359 667,69			
114	723 088,46	1 359 666,87			
115	723 083,00	1 359 681,46			
116	723 081,35	1 359 694,20			
117	723 082,37	1 359 701,18			
118	723 087,29	1 359 706,04			
119	723 087,83	1 359 712,63			
120	723 080,89	1 359 718,00			
121	723 075,10	1 359 714,05			
122	723 071,86	1 359 716,17			
123	723 072,84	1 359 719,42			
124	723 062,32	1 359 727,77			
125	723 055,07	1 359 727,52			
126	723 047,37	1 359 729,98			

127	723 048,65	1 359 738,30			
128	723 054,32	1 359 734,04			
129	723 062,12	1 359 734,69			
130	723 062,11	1 359 740,77			
131	723 067,38	1 359 743,83			
132	723 059,91	1 359 758,97			
133	723 052,82	1 359 776,94			
134	723 042,39	1 359 781,36			
135	723 009,76	1 359 836,89			
136	723 005,33	1 359 870,78			
137	723 011,46	1 359 933,81			
138	722 998,82	1 360 002,46			
139	722 979,27	1 360 035,56			
140	722 976,73	1 360 039,86			
141	722 970,16	1 360 047,49			
142	722 952,97	1 360 059,42			
143	722 899,15	1 360 086,43			
144	722 839,23	1 360 112,77			
145	722 812,31	1 360 120,73			
146	722 796,82	1 360 111,63			
147	722 779,41	1 360 115,60			
148	722 757,33	1 360 111,57			
149	722 742,49	1 360 118,64			
150	722 726,63	1 360 120,39			
151	722 722,85	1 360 118,12			
152	722 719,82	1 360 109,15			
153	722 704,49	1 360 102,90			
154	722 691,06	1 360 105,36			
155	722 674,89	1 360 100,89			
156	722 658,61	1 360 103,01			
157	722 632,63	1 360 097,21			
158	722 627,64	1 360 096,67			
159	722 529,22	1 360 061,63			
160	722 533,48	1 360 057,55			
161	722 546,83	1 360 048,93			
162	722 550,87	1 360 044,76			
163	722 555,09	1 360 037,38			
164	722 559,13	1 360 013,93			
165	722 556,30	1 360 005,88			
166	722 554,44	1 359 997,44			
167	722 554,37	1 359 992,28			
168	722 555,57	1 359 988,84			
169	722 559,29	1 359 983,85			
170	722 563,45	1 359 980,61			
171	722 559,66	1 359 969,23			
172	722 561,88	1 359 961,47			
173	722 558,97	1 359 959,40			
174	722 557,23	1 359 955,36			
175	722 559,48	1 359 947,65			
176	722 547,29	1 359 936,57			

177	722 540,28	1 359 922,90			
178	722 533,84	1 359 899,82			
179	722 531,65	1 359 885,21			
180	722 531,02	1 359 835,91			
181	722 523,89	1 359 810,85			
182	722 524,83	1 359 794,96			
183	722 514,30	1 359 778,68			
184	722 516,15	1 359 758,11			
185	722 525,62	1 359 712,63			
186	722 533,93	1 359 695,25			
187	722 563,14	1 359 652,35			
188	722 566,45	1 359 641,87			
189	722 566,62	1 359 635,60			
190	722 565,48	1 359 628,93			
191	722 562,46	1 359 624,12			
192	722 562,02	1 359 621,82			
193	722 562,41	1 359 619,80			
194	722 564,68	1 359 616,56			
195	722 568,28	1 359 614,32			
196	722 577,58	1 359 614,89			
197	722 646,26	1 359 584,63			
198	722 654,37	1 359 584,70			
199	722 660,19	1 359 590,91			
200	722 665,68	1 359 590,86			
201	722 668,35	1 359 585,14			
202	722 668,79	1 359 577,59			
203	722 724,06	1 359 558,52			
204	722 728,59	1 359 552,80			
205	722 731,97	1 359 551,52			
206	722 743,01	1 359 551,78			
207	722 749,01	1 359 556,66			
208	722 752,63	1 359 556,67			
209	722 757,37	1 359 552,38			
210	722 762,30	1 359 539,47			
211	722 787,56	1 359 531,41			
212	722 836,04	1 359 510,89			
213	722 848,30	1 359 509,72			
214	722 858,62	1 359 516,30			
215	722 865,33	1 359 516,90			
216	722 868,54	1 359 510,03			
217	722 867,86	1 359 503,22			
218	722 869,15	1 359 500,49			
219	722 874,57	1 359 496,16			
220	722 901,35	1 359 486,03			
221	722 926,46	1 359 477,86			
222	722 937,64	1 359 476,57			
223	722 944,55	1 359 478,83			
224	722 950,83	1 359 486,04			
225	722 954,07	1 359 485,50			
226	722 956,00	1 359 482,16			

227	722 955,72	1 359 471,03			
228	722 956,63	1 359 466,43			
229	722 959,81	1 359 463,53			
230	722 985,07	1 359 454,52			
231	722 998,44	1 359 451,94			
232	723 049,40	1 359 434,65			
233	723 162,53	1 359 391,85			
234	723 239,67	1 359 360,57			
235	723 249,32	1 359 365,22			
236	723 252,30	1 359 366,71			
237	723 255,71	1 359 365,42			
238	723 256,48	1 359 363,28			
239	723 258,64	1 359 353,71			
240	723 261,16	1 359 351,92			
241	723 279,61	1 359 348,13			
242	723 299,78	1 359 336,98			
243	723 307,90	1 359 334,41			
244	723 320,76	1 359 333,77			
245	723 323,43	1 359 333,95			
246	723 326,94	1 359 336,56			
247	723 328,77	1 359 337,41			
248	723 338,38	1 359 325,23			
249	723 358,26	1 359 313,73			
250	723 364,79	1 359 311,24			
251	723 377,38	1 359 312,24			
252	723 382,96	1 359 321,83			
253	723 382,99	1 359 339,63			
254	723 367,84	1 359 357,54			
255	723 348,90	1 359 369,63			
256	723 348,48	1 359 379,64			
257	723 364,45	1 359 382,83			
258	723 381,56	1 359 373,93			
259	723 403,30	1 359 330,85			
260	723 399,54	1 359 301,33			
261	723 400,17	1 359 296,68			
262	723 409,19	1 359 292,86			
1	723 417,82	1 359 299,08			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.4		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	15 719,85 м ² +/- 440 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.4
подзоны ЗОЛ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.4 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадрати- ческая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозна- чения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	721 894,20	1 359 068,24	картометри- ческий	1,0	
2	721 908,57	1 359 071,29			
3	721 920,01	1 359 078,46			
4	721 933,19	1 359 100,38			
5	721 947,39	1 359 132,22			
6	721 955,65	1 359 147,89			
7	721 959,98	1 359 157,56			
8	721 966,54	1 359 169,85			
9	721 981,75	1 359 214,14			
10	721 982,54	1 359 218,49			
11	721 982,86	1 359 225,50			
12	721 981,22	1 359 231,91			
13	721 978,25	1 359 239,09			
14	721 973,35	1 359 244,16			
15	721 968,17	1 359 246,32			
16	721 963,96	1 359 247,01			
17	721 952,99	1 359 242,58			
18	721 942,96	1 359 234,78			
19	721 932,30	1 359 218,45			
20	721 919,26	1 359 203,21			
21	721 906,66	1 359 186,61			
22	721 898,91	1 359 179,90			
23	721 894,39	1 359 176,84			
24	721 891,04	1 359 176,84			
25	721 885,42	1 359 174,55			
26	721 878,84	1 359 169,39			
27	721 866,51	1 359 158,99			
28	721 859,66	1 359 149,15			
29	721 859,81	1 359 144,84			
30	721 849,35	1 359 129,43			
31	721 839,79	1 359 117,74			
32	721 837,45	1 359 112,54			
33	721 825,78	1 359 101,48			
34	721 816,98	1 359 090,00			
35	721 812,51	1 359 081,93			
36	721 806,77	1 359 075,01			
37	721 800,92	1 359 066,89			

38	721 797,48	1 359 064,31			
39	721 794,67	1 359 061,66			
40	721 793,15	1 359 058,95			
41	721 793,51	1 359 052,87			
42	721 796,22	1 359 046,94			
43	721 800,39	1 359 045,74			
44	721 813,20	1 359 046,16			
45	721 832,42	1 359 049,40			
46	721 844,39	1 359 052,45			
47	721 869,39	1 359 062,37			
1	721 894,20	1 359 068,24			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.5		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7310,67 м ² +/- 300 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.5 подзоны ЗОЛ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.5 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	722 095,36	1 359 456,14	картометрический	1,0	
2	722 101,69	1 359 466,04			
3	722 108,56	1 359 482,09			
4	722 113,37	1 359 486,61			
5	722 117,75	1 359 499,13			
6	722 123,60	1 359 510,47			
7	722 128,98	1 359 525,93			
8	722 136,72	1 359 556,39			
9	722 137,59	1 359 569,86			
10	722 136,27	1 359 583,95			
11	722 133,11	1 359 586,82			
12	722 124,20	1 359 590,87			
13	722 118,07	1 359 590,87			
14	722 111,94	1 359 592,14			

15	722 103,82	1 359 587,04			
16	722 095,58	1 359 577,10			
17	722 088,35	1 359 562,48			
18	722 083,12	1 359 546,43			
19	722 078,71	1 359 530,26			
20	722 071,17	1 359 505,19			
21	722 065,19	1 359 490,19			
22	722 056,28	1 359 471,87			
23	722 051,44	1 359 462,15			
24	722 048,41	1 359 449,78			
25	722 048,82	1 359 442,34			
26	722 051,94	1 359 436,31			
27	722 055,88	1 359 433,94			
28	722 059,79	1 359 431,97			
29	722 061,47	1 359 431,13			
30	722 069,41	1 359 431,53			
31	722 081,22	1 359 435,61			
32	722 086,71	1 359 438,92			
33	722 092,45	1 359 448,93			
1	722 095,36	1 359 456,14			

Сведения об объекте		
Подзона ЗОЛ-4, участок ЗОЛ-4.6		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1.	Местоположение объекта	Республика Карелия, Калевальский муниципальный район
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4379 222,94 м ² +/- 7320 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных точек границ участка ЗОЛ-4.6 подзоны ЗОЛ-4

Сведения о местоположении границ участка ЗОЛ-4.6 подзоны ЗОЛ-4					
1. Система координат МСК-10					
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	721 528,19	1 358 904,47	картометрический	1,0	
2	721 551,10	1 358 931,54			
3	721 577,41	1 358 963,17			
4	721 600,68	1 358 987,39			
5	721 622,21	1 359 013,64			

6	721 640,56	1 359 027,58			
7	721 679,13	1 359 048,93			
8	721 706,82	1 359 071,05			
9	721 741,81	1 359 097,48			
10	721 773,26	1 359 130,25			
11	721 793,89	1 359 159,68			
12	721 810,16	1 359 175,04			
13	721 827,08	1 359 189,28			
14	721 846,39	1 359 212,06			
15	721 859,85	1 359 233,11			
16	721 876,47	1 359 260,14			
17	721 893,40	1 359 293,39			
18	721 916,96	1 359 335,19			
19	721 943,09	1 359 376,27			
20	721 970,96	1 359 412,33			
21	721 989,32	1 359 450,00			
22	721 998,95	1 359 481,70			
23	722 013,58	1 359 535,13			
24	722 027,11	1 359 593,05			
25	722 047,86	1 359 631,62			
26	722 058,15	1 359 677,84			
27	722 074,83	1 359 721,79			
28	722 110,23	1 359 793,70			
29	722 126,39	1 359 827,29			
30	722 143,32	1 359 864,24			
31	722 161,50	1 359 906,46			
32	722 171,85	1 359 934,62			
33	722 194,80	1 359 994,04			
34	722 209,04	1 360 027,85			
35	722 217,71	1 360 044,30			
36	722 226,89	1 360 054,91			
37	722 236,07	1 360 065,53			
38	722 272,88	1 360 133,23			
39	722 304,14	1 360 196,86			
40	722 316,03	1 360 219,18			
41	722 320,33	1 360 226,70			
42	722 338,73	1 360 270,09			
43	722 357,26	1 360 316,52			
44	722 370,26	1 360 335,52			
45	722 373,41	1 360 361,58			
46	722 374,33	1 360 389,17			
47	722 374,32	1 360 412,63			
48	722 374,22	1 360 433,70			
49	722 373,12	1 360 530,29			
50	722 370,91	1 360 545,30			
51	722 365,89	1 360 569,52			
52	722 365,23	1 360 596,73			
53	722 368,06	1 360 619,03			
54	722 373,12	1 360 648,72			
55	722 380,02	1 360 663,21			

56	722 384,45	1 360 671,81			
57	722 387,53	1 360 679,15			
58	722 390,66	1 360 686,63			
59	722 392,29	1 360 706,43			
60	722 392,26	1 360 717,90			
61	722 393,76	1 360 728,77			
62	722 410,58	1 360 785,06			
63	722 412,01	1 360 791,64			
64	722 418,95	1 360 820,76			
65	722 422,72	1 360 853,77			
66	722 417,88	1 360 891,26			
67	722 407,81	1 360 918,86			
68	722 403,08	1 360 935,77			
69	722 402,54	1 360 944,96			
70	722 408,30	1 360 959,42			
71	722 412,43	1 360 971,93			
72	722 414,41	1 360 983,03			
73	722 414,64	1 360 997,06			
74	722 413,00	1 361 017,25			
75	722 408,00	1 361 035,98			
76	722 404,90	1 361 053,28			
77	722 409,12	1 361 069,03			
78	722 407,99	1 361 104,79			
79	722 405,00	1 361 159,57			
80	722 401,05	1 361 180,92			
81	722 402,13	1 361 210,16			
82	722 394,23	1 361 233,90			
83	722 394,23	1 361 254,77			
84	722 399,02	1 361 271,57			
85	722 404,88	1 361 282,93			
86	722 410,56	1 361 296,09			
87	722 414,33	1 361 307,45			
88	722 420,07	1 361 320,31			
89	722 430,95	1 361 336,45			
90	722 435,26	1 361 351,94			
91	722 434,48	1 361 369,05			
92	722 429,99	1 361 389,80			
93	722 419,11	1 361 414,43			
94	722 407,75	1 361 434,23			
95	722 400,45	1 361 448,34			
96	722 396,68	1 361 475,03			
97	722 402,66	1 361 502,16			
98	722 399,02	1 361 533,50			
99	722 386,27	1 361 558,92			
100	722 372,17	1 361 593,90			
101	722 360,84	1 361 618,59			
102	722 352,70	1 361 630,49			
103	722 346,07	1 361 650,12			
104	722 331,56	1 361 679,82			
105	722 314,75	1 361 709,78			

106	722 310,73	1 361 723,72			
107	722 293,04	1 361 756,71			
108	722 276,07	1 361 784,48			
109	722 261,56	1 361 804,11			
110	722 214,16	1 361 864,03			
111	722 189,05	1 361 894,31			
112	722 132,84	1 361 963,89			
113	722 112,37	1 361 984,88			
114	722 097,18	1 362 004,35			
115	722 089,98	1 362 024,55			
116	722 089,46	1 362 042,51			
117	722 090,82	1 362 065,68			
118	722 077,04	1 362 090,34			
119	722 070,86	1 362 108,94			
120	722 065,32	1 362 132,18			
121	722 056,75	1 362 159,28			
122	722 055,14	1 362 173,60			
123	722 051,21	1 362 186,94			
124	722 037,45	1 362 208,70			
125	722 021,09	1 362 230,46			
126	721 994,91	1 362 263,67			
127	721 952,37	1 362 300,66			
128	721 863,56	1 362 380,13			
129	721 807,68	1 362 424,70			
130	721 772,11	1 362 447,29			
131	721 710,02	1 362 490,93			
132	721 627,67	1 362 543,19			
133	721 538,87	1 362 592,99			
134	721 482,56	1 362 620,27			
135	720 930,64	1 360 046,98			
136	720 596,34	1 357 950,94			
137	720 615,00	1 357 949,50			
138	720 636,32	1 357 926,15			
139	720 670,20	1 357 932,10			
140	720 710,48	1 357 958,92			
141	720 765,10	1 357 998,72			
142	720 807,35	1 358 031,64			
143	720 848,32	1 358 077,38			
144	720 883,10	1 358 109,77			
145	720 904,06	1 358 128,83			
146	720 939,48	1 358 187,27			
147	720 956,64	1 358 196,26			
148	720 972,55	1 358 213,10			
149	720 987,73	1 358 234,08			
150	721 013,96	1 358 271,73			
151	721 030,98	1 358 301,49			
152	721 090,83	1 358 372,77			
153	721 107,03	1 358 387,54			
154	721 125,86	1 358 397,96			
155	721 145,35	1 358 418,49			

156	721 179,68	1 358 453,11			
157	721 189,26	1 358 480,77			
158	721 224,24	1 358 489,14			
159	721 271,07	1 358 542,60			
160	721 305,99	1 358 600,19			
161	721 320,40	1 358 649,04			
162	721 348,45	1 358 693,06			
163	721 378,17	1 358 738,92			
164	721 425,76	1 358 783,45			
165	721 445,45	1 358 813,61			
166	721 450,38	1 358 820,94			
167	721 458,16	1 358 832,53			
168	721 483,88	1 358 854,92			
169	721 501,98	1 358 885,89			
1	721 528,19	1 358 904,47			

В границах территории подзоны ЗОЛ-4 разрешается:

проведение работ, направленных на сохранение и популяризацию объектов культурного наследия, сохранение историко-градостроительной и природной среды;

размещение причальных сооружений для лодок и маломерных судов, традиционных мостков высотой не более 3,5 м над уровнем водной поверхности, параметрами в плане не более 5,0 x 20,0 м;

размещение инженерных сетей под водой;

сохранение береговой линии озера;

проведение археологических и научных исследований;

размещение водных транспортных и туристических маршрутов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих инженерных сетей под водой;

размещение временных (плавающих) объектов на воде высотой не более 5,0 м над уровнем водной поверхности, параметрами в плане не более 5,0 x 12,0 м;

размещение малых архитектурных форм и объектов благоустройства;

осуществление мероприятий, направленных на сохранение открытого пространства акватории водных объектов как значимого видового коридора на объект культурного наследия;

берегоукрепление с применением традиционных берегоукрепительных конструкций (срубы, заполненные камнем, деревянные сваи); берегоукрепление с использованием современных конструкций в подземной (подводной) части, с видимой частью в виде деревянных срубов, заполненных камнями, – имитация традиционных конструкций берегоукрепления; берегоукрепление из иных природных материалов; берегоукрепление с сохранением на поверхности берегоукрепительных конструкций задернованного слоя;

использование строительных и отделочных материалов для временных (плавающих) объектов на воде, причальных сооружений – дерево, металл (как

конструктивный материал); для кровель (при их наличии) – черепица, гибкая черепица, металл; для окон – дерево, ПВХ-профиль при соблюдении требований к колористическим решениям (натуральные цвета строительных материалов или окраска в неяркие оттенки серого, коричневого, охристого, зеленого, голубого, белого цветов; крыши серые, приглушенные зеленые или сурик).

В границах территории подзоны ЗОЛ-4 запрещается:

размещение объектов капитального строительства, за исключением традиционных мостков;

размещение инженерно-технических и хозяйственных объектов башенного типа (водонапорные башни, зернохранилища, элеваторы и подобное), мачтовых конструкций, в том числе вышек сотовой связи;

планировочное изменение береговой линии водных объектов, создание в акваториях насыпей, дамб и островов, за исключением спрямления береговой линии при проведении берегоукрепления;

устройство и размещение производственных объектов;

проведение мероприятий, создающих потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия и исторически ценных градоформирующих объектов;

капитальный ремонт, ремонт и реконструкция существующих инженерных сетей с размещением частей сооружений и объектов на них над водной поверхностью;

размещение информационных и рекламных конструкций, вывесок на территории подзоны;

изменение гидрологического режима водных объектов, в том числе создающее потенциальную угрозу заболачивания и/или развития эрозионных процессов на прилегающих территориях, создающее потенциальную угрозу физической сохранности объекта культурного наследия, исторически ценных градоформирующих объектов;

установка ограждений;

размещение хозяйственных построек.

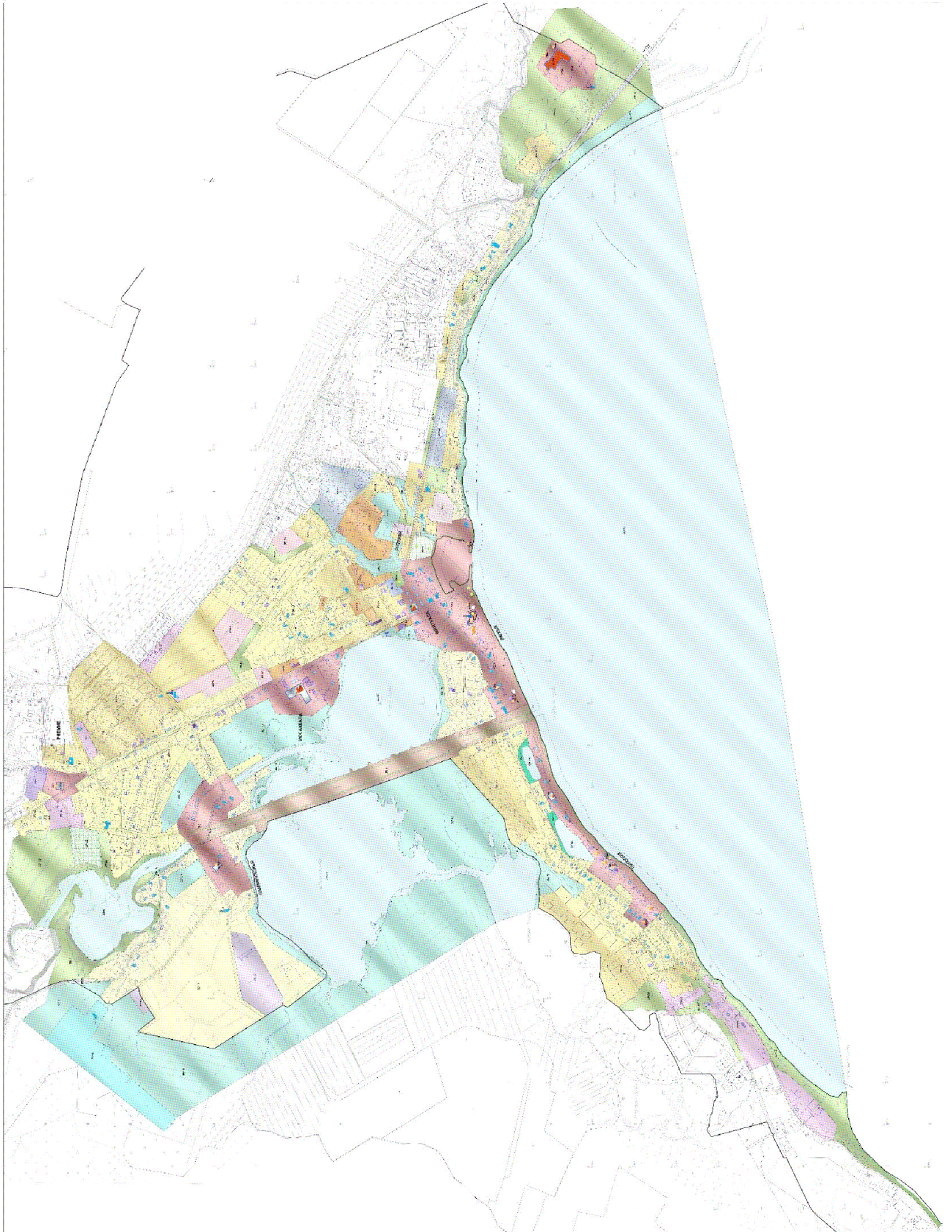
любая деятельность, оказывающая негативное воздействие на состояние водных объектов;

накопление и размещение отходов производства и потребления;

применение на сооружениях (мостки, плавучие объекты) для отделки фасадов пластикового сайдинга, металла, зеркального и тонированного остекления;

применение ярких (фиолетовый, бирюзовый, желтый, оранжевый, красный, синий) цветов и контрастных цветовых сочетаний на сооружениях.

Графическое описание местоположения границ объединенной зоны охраны объектов культурного наследия



Условные обозначения

Зоны охраны объектов культурного наследия

	Единая охранная зона
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности.
	Единая зона охраняемого природного ландшафта.
	Единая зона охраняемого природного ландшафта.
	Единая зона охраняемого природного ландшафта.
	Единая зона охраняемого природного ландшафта.

Территории объектов культурного наследия



Территория объекта культурного наследия, установленная



Территория объекта культурного наследия, предлагаемая настоящим проектом

Объекты культурного наследия



Объекты культурного наследия регионального значения, номер экспликации



Утраченный объект культурного наследия регионального значения, номер по экспликации



Объект культурного наследия местного (муниципального) значения, номер по экспликации

Исторически ценные градостроительные объекты



Исторически ценные градостроительные объекты. Ценная застройка, номер по экспликации



Исторически ценные градостроительные объекты. Средовая застройка, номер по экспликации



Утраченные исторически ценные градостроительные объекты. Ценная застройка, номер по экспликации



Монументы

Приложение 2
к постановлению Правительства
Республики Карелия
от 21 марта 2023 года № 126-П

Требования к градостроительным регламентам в границах территории
объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных
на территории пгт Калевала

1. Требования к градостроительным регламентам в границах единой
охранной зоны (ОЗ)

1.1. Требования к видам разрешенного использования (далее – ВРИ)
земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	для всех подзон, за исключением подзон ОЗ-1 и ОЗ-6
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Блокированная жилая застройка	2.3	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Обслуживание жилой застройки	2.7	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Хранение автотранспорта	2.7.1	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Общественное использование объектов капитального строительства	3.0	

Предпринимательство	4.0	за исключением ВРИ: объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2); объекты дорожного сервиса (4.9.1); Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10)
Отдых (рекреация)	5.0	
Недропользование	6.1	исключительно с целью добычи питьевой воды (скважины). Прочие виды недропользования запрещены
Пищевая промышленность	6.4	для всех подзон, за исключением подзоны ОЗ-6
Охрана природных территорий	9.1	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Водные объекты	11.0	для всех подзон, за исключением подзон ОЗ-1 и ОЗ-6
Гидротехнические сооружения	11.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Ритуальная деятельность	12.1	только для подзон ОЗ-1 и ОЗ-6
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

1.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	17,0
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	50,0
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	20,0
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	75,0
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	400,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	м ²	2400,0
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам.</p> <p>2. Размеры земельных участков могут отличаться от установленных регламентом зоны в случае подтверждения исторических границ участка материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>		
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки - требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 30,0
	Примечания:		

	<p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	на основании историко-культурных исследований	
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	на основании историко-культурных исследований	
3.3.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	на основании историко-культурных исследований	
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	на основании историко-культурных исследований	
3.5.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	штук	1
3.6.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	2,4
3.7.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	4,5
3.8.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	2,5
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли.</p> <p>3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований</p>		

4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	на основании историко-культурных исследований	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при простой форме в плане (например, дом «брусом»)	на основании историко-культурных исследований	
4.4.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при сложной форме в плане (например, дом «глаголем»)	на основании историко-культурных исследований	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при простой форме плана (например, дом «брусом»)	на основании историко-культурных исследований	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при сложной форме плана (например, дом «глаголем»)	на основании историко-культурных исследований	
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	4,0 x 6,0
4.8.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 2,5
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации. 2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов.	на основании историко-культурных исследований	

	При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)		
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов		
5.2.1.	При реконструкции неадаптированных и диссонирующих исторической среде объектов следует руководствоваться мерами по нейтрализации, приведенными в настоящем приложении	меры по нейтрализации	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 42
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	на основании историко-культурных исследований	

	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания на проектирование объекта капитального строительства, утвержденного приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 1 марта 2018 года № 125/пр) (далее – задание Минстроя)
--	---

2. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-1

2.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Социальное обслуживание	3.2	
Бытовое обслуживание	3.3	
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Религиозное использование	3.7	
Государственное управление	3.8.1	
Деловое управление	4.1	

Магазины	4.4	
Банковская и страховая деятельность	4.5	
Общественное питание	4.6	
Гостиничное обслуживание	4.7	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Пищевая промышленность	6.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

2.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	20,0
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	40,0
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	30,0
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	65,0
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	600,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	м ²	1600,0
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	

	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам.</p> <p>2. Размеры земельных участков могут отличаться от установленных регламентом зоны в случае подтверждения исторических границ участка материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>		
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки – требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 30,0
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	1
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	шт.	2
3.3.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	

3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	4,0
3.5.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	7,0
3.6.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.7.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.8.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	2,4
3.9.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	4,5
3.10.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	2,5
<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли.</p> <p>3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований</p>			
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	35
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при простой форме в плане (например, дом «брусом»)	м ²	144,0
4.4.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при сложной форме в плане (например, дом «глаголем»)	м ²	150,0

4.5.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м ²	200,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при простой форме плана (например, дом «брусом»)	м	8,0 x 18,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при сложной форме плана (например, дом «глаголем»)	м	12,0 x 14,0
4.8.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м	10,0 x 20,0
4.9.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 x 7,0
4.10.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	6,0 x 12,0
4.11.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 3,5
<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований</p>			
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	

5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов	диссонирующих	
5.2.1.	При реконструкции неадаптированных и диссонирующих исторической среде объектов следует руководствоваться мерами по нейтрализации, приведенными в настоящем приложении	меры по нейтрализации	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 42
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	от 25 до 40
Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)			

3. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-2

3.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Социальное обслуживание	3.2	
Бытовое обслуживание	3.3	
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Религиозное использование	3.7	
Государственное управление	3.8.1	
Деловое управление	4.1	
Магазины	4.4	
Банковская и страховая деятельность	4.5	
Общественное питание	4.6	
Гостиничное обслуживание	4.7	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Пищевая промышленность	6.4	

Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

3.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	20,0
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	40,0
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	25,0
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	65,0
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	600,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	м ²	2000,0
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам.</p> <p>2. Размеры земельных участков могут отличаться от установленных регламентом зоны в случае подтверждения исторических границ участка материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных</p>		

	исследований)		
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки – требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 30,0
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	2
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	шт.	3
3.3.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	7,5
3.5.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	10,5
3.6.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	

3.7.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.8.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,0
3.9.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,0
3.10.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	2,5
<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли.</p> <p>3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований</p>			
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	40
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при простой форме в плане (например, дом «брусом»)	м ²	120,0
4.4.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при сложной форме в плане (например, дом «глаголем»)	м ²	150,0
4.5.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м ²	240,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при простой форме плана (например, дом «брусом»)	м	10,0 х 12,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при сложной форме плана (например, дом «глаголем»)	м	12,0 х 14,0
4.8.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м	10,0 х 24,0

4.9.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 x 7,0
4.10.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	7,0 x 18,0
4.11.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 3,5
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований</p>		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-	на основании историко-культурных	

	архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции (дисгармоничных) объектов	диссонирующих	
5.2.1.	При реконструкции неадаптированных и диссонирующих исторической среде объектов следует руководствоваться мерами по нейтрализации, приведенными в настоящем приложении	меры по нейтрализации	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 36
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	от 25 до 40
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)		

4. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-3

4.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Малоэтажная многоквартирная жилая	2.1.1	

застройка		
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Социальное обслуживание	3.2	
Бытовое обслуживание	3.3	
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Религиозное использование	3.7	
Государственное управление	3.8.1	
Деловое управление	4.1	
Магазины	4.4	
Банковская и страховая деятельность	4.5	
Общественное питание	4.6	
Гостиничное обслуживание	4.7	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Пищевая промышленность	6.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

4.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	20,0
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	40,0
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	25,0
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	65,0
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	600,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	м ²	2000,0
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам.</p> <p>2. Размеры земельных участков могут отличаться от установленных регламентом зоны в случае подтверждения исторических границ участка материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>		
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки – требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0

2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 30,0
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	2
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	шт.	3
3.3.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	7,8
3.5.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	11,0
3.6.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.7.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.8.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,0
3.9.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,0
3.10.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	3,0

	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации. 2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли. 3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	30
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при простой форме в плане (например, дом «брусом»)	м ²	168,0
4.4.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при сложной форме в плане (например, дом «глаголем»)	м ²	168,0
4.5.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м ²	288,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при простой форме плана (например, дом «брусом»)	м	12,0 x 14,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при сложной форме плана (например, дом «глаголем»)	м	12,0 x 14,0
4.8.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства при строительстве блокированных жилых домов	м	12,0 x 24,0
4.9.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 x 7,0
4.10.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	7,0 x 18,0
4.11.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 3,5
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять		

	<p>существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований</p>	
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции	
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)	
5.1.1.	<p>Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>	на основании историко-культурных исследований
5.1.2.	<p>При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>	на основании историко-культурных исследований
5.1.3	<p>При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)</p>	на основании историко-культурных исследований
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов	
5.2.1.	<p>При реконструкции неадаптированных и диссонирующих исторической среде объектов следует руководствоваться мерами по нейтрализации, приведенными в настоящем приложении</p>	меры по нейтрализации
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам	

5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, скатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 40
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	60 и более
Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)			

5. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-4

5.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Социальное обслуживание	3.2	
Бытовое обслуживание	3.3	
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	
Дошкольное, начальное и среднее	3.5.1	

общее образование		
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Религиозное использование	3.7	
Государственное управление	3.8.1	
Деловое управление	4.1	
Магазины	4.4	
Банковская и страховая деятельность	4.5	
Общественное питание	4.6	
Гостиничное обслуживание	4.7	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Пищевая промышленность	6.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

5.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	25,0

1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	м	90,0
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	м	25,0
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	600,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
Примечание. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам			
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки – требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 40,0
Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции. 2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах			
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	2
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	шт.	3

3.3.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	7,5
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	10,5
3.5.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.6.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,2
3.7.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,5
3.8.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	2,5
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли</p>		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	40
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства при простой форме в плане	м ²	720,0
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	м	12,0 x 60,0
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 x 7,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	7,0 x 18,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	3,5 x 3,5
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять		

	существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды	не устанавливается	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов		
5.2.1.	При реконструкции неадаптированных и диссонирующих исторической среде объектов следует руководствоваться мерами по нейтрализации, приведенными в настоящем приложении	меры по нейтрализации	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 36
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	от 25 до 40
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)		

6. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-5

6.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
-------------------------------------	---	------------

Основные виды разрешенного использования земельных участков:		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Социальное обслуживание	3.2	
Бытовое обслуживание	3.3	
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Религиозное использование	3.7	
Государственное управление	3.8.1	
Деловое управление	4.1	
Магазины	4.4	
Банковская и страховая деятельность	4.5	
Общественное питание	4.6	
Гостиничное обслуживание	4.7	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Пищевая промышленность	6.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются
--

6.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	м ²	600,0
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
	Примечание. Существующие на дату установления зон охраны земельные участки, размеры которых отличаются от указанных, могут сохранять свои размеры. В случае проведения работ по уточнению границ данных земельных участков следует привести их к предусмотренным настоящей зоной параметрам		
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки - требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 30,0
	Примечания:		

	<p>1. Существующие объекты могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	3
3.2.	Предельное количество этажей в зданиях с мансардой	шт.	4
3.3.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	9,5
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	13,0
3.5.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.6.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,2
3.7.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,5
3.8.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	3,5
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли</p>		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	50
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь	м ²	840,0

	объекта капитального строительства при простой форме в плане		
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	м	14,0 х 60,0
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 х 7,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	7,0 х 18,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	3,5 х 3,5
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о сносе объекта по мере амортизации		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды	не устанавливаются	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов	не устанавливаются	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная, для существующих объектов – плоская	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши при новом строительстве	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 36
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	от 25 до 40
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует		

указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)

7. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-6

7.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
Обслуживание жилой застройки	2.7	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Общественное использование объектов капитального строительства	3.0	
Предпринимательство	4.0	за исключением ВРИ: объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2); объекты дорожного сервиса (4.9.1); выставочно-ярмарочная деятельность (4.10)
Спорт	5.1	за исключением ВРИ: водный спорт (5.1.5) авиационный спорт (5.1.6)
Туристическое обслуживание	5.2.1	
Недропользование	6.1	исключительно с целью добычи питьевой воды (скважины). Прочие виды недропользования запрещены
Легкая промышленность	6.3	
Пищевая промышленность	6.4	

Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков		
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
Блокированная жилая застройка	2.3	
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

7.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки –	м	0

	требуется соблюдение линии застройки		
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
2.7.	Требования к интервалу в уличном фронте застройки	м	от 12,0 до 50,0
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции.</p> <p>2. Застройка осуществляется с соблюдением исторической линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах.</p> <p>3. При размещении детских дошкольных и учебных учреждений следует соблюдать нормативные отступы от красной линии вглубь участка</p>		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей при новом строительстве	шт.	2
3.2.	Предельное количество этажей в существующих зданиях	шт.	3
3.3.	Предельная высота объектов капитального строительства при новом строительстве (до наивысшей точки здания)	м	12,0
3.4.	Предельная высота объектов капитального строительства – существующих зданий (участки ЗРЗ-6.5, ЗРЗ-6.6)	по фактической высоте существующих объектов	
3.5.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.6.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.7.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,0
3.8.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,0
3.9.	Предельная высота сооружений на линейных	м	3,0

	объектах		
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту. 2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли. 3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	%	40
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	%	10
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, ЗРЗ-6.3, ЗРЗ-6.5	м ²	1200,0
4.4.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства для участков ЗРЗ-6.4, ЗРЗ-6.6	м ²	1600,0
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, ЗРЗ-6.3, ЗРЗ-6.5	м	30,0 х 50,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства для участков ЗРЗ-6.4, ЗРЗ-6.6	м	45,0 х 80,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 х 7,0
4.8.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	10,0 х 18,0
4.9.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	3,5 х 3,5
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)	не устанавливаются	
5.1.1.	При проведении компенсационного строительства	на основании	

	(воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	историко-культурных исследований	
5.1.2.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов	не устанавливается	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, ЗРЗ-6.3	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Разрешенный тип крыши для участков ЗРЗ-6.4, ЗРЗ-6.5, ЗРЗ-6.6	не устанавливается	
5.3.3.	Запрещенный тип крыши для участков ЗРЗ-6.1, ЗРЗ-6.2, ЗРЗ-6.3	тип	плоская
5.3.4.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 36
5.3.5.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.6.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	от 30 до 40
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)		

8. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-7

8.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Размещение автомобильных дорог	7.2.1	
Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

8.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		

2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельная высота сооружений на линейных объектах до карниза	м	3,0
3.2.	Предельная высота сооружений на линейных объектах до конька кровли или высшей точки сооружения	м	4,5
	Примечание. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	не устанавливаются	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	6,0 x 6,0
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации		

9. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-8

9.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
-------------------------------------	---	------------

Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Скотоводство	1.8	для участка ЗРЗ-8.3
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	для участка ЗРЗ-8.3
Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	для участка ЗРЗ-8.3
Хранение автотранспорта	2.7.1	
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	
Коммунальное обслуживание	3.1	
Оказание услуг связи	3.2.3	
Бытовое обслуживание	3.3	
Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1	
Проведение научных исследований	3.9.2	
Проведение научных испытаний	3.9.3	
Ветеринарное обслуживание	3.10	для участка ЗРЗ-8.3
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	для участка ЗРЗ-8.3
Приюты для животных	3.10.2	для участка ЗРЗ-8.3
Деловое управление	4.1	
Магазины	4.4	
Общественное питание	4.6	
Служебные гаражи	4.9	
Стоянка транспортных средств	4.9.2	
Недропользование	6.1	исключительно с целью добычи воды (скважины). Прочие виды недропользования запрещены
Легкая промышленность	6.3	
Пищевая промышленность	6.4	
Строительная промышленность	6.6	
Энергетика	6.7	
Связь	6.8	
Склад	6.9	
Складские площадки	6.9.1	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	

Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются

9.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях	шт.	2
3.2.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до карниза	м	9,0
3.3.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	12,0

3.4.	Предельная высота мачтовых конструкций, высотных объектов для участков ЗРЗ-8.2, ЗРЗ-8.4	исходя из технической необходимости	
3.5.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.6.	Предельная высота хозяйственных построек, построек технического назначения и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,0
3.7.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	5,0
Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации. 2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли			
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) мачтовых конструкций, высотных объектов	исходя из технической необходимости	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	5,0 x 5,0
Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации			

10. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-9

10.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	
Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1	
Энергетика	6.7	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Гидротехнические сооружения	11.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

10.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	

2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельная высота сооружений на линейных объектах до конька кровли или высшей точки сооружения	м	6,0
	Примечание. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	не устанавливаются	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	6,0 x 8,0
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации		

11. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗРЗ-10

11.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1	
Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2	

Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3	
Воздушный транспорт	7.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

11.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	м	0
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	м	0
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.5.	Требования к отступу от линии застройки – требуется соблюдение линии застройки	м	0
2.6.	Минимальное расстояние от объекта капитального строительства до соседнего участка	м	2,0
	Примечание. Застройка осуществляется с соблюдением исторической		

	линии застройки. За пределами исторической линии застройки в сторону улицы размещение объектов капитального строительства, хозяйственных и прочих построек запрещено, за исключением временных сооружений (в т.ч. автобусных остановок, павильонов) и сооружений на линейных объектах		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельное количество этажей в зданиях без мансарды	шт.	2
3.2.	Предельная высота объектов капитального строительства при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	10,5
3.3.	Предельное количество этажей при компенсационном и адаптивном строительстве	на основании историко-культурных исследований	
3.4.	Предельное количество этажей хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции	шт.	1
3.5.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до карниза	м	3,0
3.6.	Предельная высота хозяйственных и прочих построек при строительстве и реконструкции до конька кровли (наивысшей точки здания)	м	5,0
3.7.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	2,5
	<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными к исторической среде) могут сохранять существующую этажность и высоту до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли.</p> <p>3. Высота и этажность хозяйственных и прочих построек также могут быть уточнены на основании историко-культурных исследований</p>		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки земельного участка	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки – площадь объекта капитального строительства	м ²	216,0

4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	м	12,0 x 18,0
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	м	5,0 x 7,0
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек, находящихся в глубине участка на расстоянии не менее 10 метров от линии застройки	м	10,0 x 18,0
4.7.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 3,5
<p>Примечания:</p> <p>1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими и не адаптированными исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.</p> <p>2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований</p>			
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	

5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих (дисгармоничных) объектов	не устанавливаются	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, вальмовая, полувальмовая мансардная, сложная	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	плоская	
5.3.3.	Угол наклона кровли при двускатной крыше	градусов	до 36
5.3.4.	Угол наклона кровли при вальмовой крыше	градусов	от 25 до 35
5.3.5.	Угол наклона кровли при мансардной крыше	градусов	от 18 до 65
Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, исторических деревянных поклонных крестов, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)			

12. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗОЛ-1

12.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Растениеводство	1.1	
Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	1.2	
Овощеводство	1.3	для участка ЗОЛ-1.1
Скотоводство	1.8	для участка ЗОЛ-1.1
Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	1.16	

Сенокосение	1.19	
Выпас сельскохозяйственных животных	1.20	для участка ЗОЛ-1.1
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Природно-познавательный туризм	5.2	
Причалы для маломерных судов	5.4	
Недропользование	6.1	исключительно с целью добычи воды (скважины). Прочие виды недропользования запрещены
Размещение автомобильных дорог	7.2.1	для участка ЗОЛ-1.1
Охрана природных территорий	9.1	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Водные объекты	11.0	
Гидротехнические сооружения	11.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Ведение огородничества	13.1	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

12.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	

1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	3,0
	Примечание. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	не устанавливаются	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	3,0 x 5,0
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации. 2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-		

	градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, утраченных доминант, исторических поклонных крестов) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих объектов	не устанавливаются	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам (сооружения на линейных объектах)		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, скатная, вальмовая, плоская	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	мансардная	
5.3.3.	Угол наклона кровли	градусов	до 30
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	до 20
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, утраченных доминант, исторических поклонных крестов в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)		

13. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗОЛ-2

13.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Историко-культурная деятельность	9.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Ритуальная деятельность	12.1	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

13.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	

	участков		
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельная высота сооружений на линейных объектах	м	3,0
	Примечание. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	не устанавливаются	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	2,5 x 2,5
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации. 2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований		
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции		
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)		
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно	на основании историко-культурных исследований	

	уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)		
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований	
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих объектов	не устанавливаются	
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам (сооружения на линейных объектах)		
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, скатная, вальмовая, плоская	
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	мансардная	
5.3.3.	Угол наклона кровли	градусов	до 30
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	%	более 60
	Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)		

14. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗОЛ-3

14.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков:		
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	
Площадки для занятий спортом	5.1.3	
Природно-познавательный туризм	5.2	
Причалы для маломерных судов	5.4	
Недропользование	6.1	
Размещение автомобильных дорог	7.2.1	для участков ЗОЛ-1.12, ЗОЛ-3.13
Обеспечение обороны и безопасности	8.0	для участка ЗОЛ-1.10
Охрана природных территорий	9.1	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Резервные леса	10.4	
Водные объекты	11.0	
Гидротехнические сооружения	11.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

14.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Количество
1.	Требования к размерам земельных участков		
1.1.	Минимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.2.	Максимальный размер земельного участка в ширину – протяженность вдоль улицы	не устанавливается	
1.3.	Минимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	

1.4.	Максимальный размер земельного участка в длину – протяженность вглубь участка	не устанавливается	
1.5.	Минимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.6.	Максимальная площадь земельного участка	не устанавливается	
1.7.	Предельный минимальный и (или) максимальный размер земельного участка для остальных видов разрешенного использования земельных участков – размещения линейных объектов	не устанавливается	
2.	Местоположение зданий на участке		
2.1.	Минимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.2.	Максимальный отступ от границ земельных участков	не устанавливается	
2.3.	Минимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
2.4.	Максимальный отступ от красной линии	не устанавливается	
	Примечание. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять свое местоположение на участке при эксплуатации и реконструкции		
3.	Предельное количество этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений		
3.1.	Предельная высота сооружений на линейных объектах до карниза	м	3,0
3.2.	Предельная высота сооружений на линейных объектах до конька кровли ли высшей точки сооружения	м	4,5
	Примечание. Предельная высота считается от уровня современной поверхности земли.		
4.	Процент, площадь застройки земельных участков		
4.1.	Максимальный процент застройки	не устанавливается	
4.2.	Максимальный процент застройки земельного участка прочими зданиями и сооружениями (хозяйственными)	не устанавливается	
4.3.	Максимальная площадь застройки	не устанавливается	
4.4.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) объекта капитального строительства	не устанавливаются	
4.5.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) хозяйственных и прочих построек	не устанавливаются	
4.6.	Максимальные параметры в плане (длина, ширина) сооружений на линейных объектах	м	6,0 x 6,0
	Примечания: 1. Существующие объекты (не являющиеся диссонирующими исторической среде) могут сохранять существующую площадь (размеры) до принятия решения о реконструкции либо сносе объекта по мере амортизации.		

	2. Площадь хозяйственных и прочих построек также может быть уточнена на основании историко-культурных исследований	
5.	Иные предельные параметры разрешенного использования, реконструкции	
5.1.	Требования по сохранению (восстановлению) элементов историко-градостроительной среды (доминант, исторически ценных градоформирующих объектов и других на основании материалов историко-культурных исследований)	
5.1.1.	Исторически ценные градоформирующие объекты, являющиеся элементами историко-градостроительной среды объектов культурного наследия, сохраняются в своих параметрах, с сохранением внешнего облика и материалов. При реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов возможно уточнение параметров, внешнего облика и материалов на основании историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований
5.1.2.	При проведении компенсационного строительства (воссоздание утраченных зданий и сооружений, в том числе утраченных исторически ценных градоформирующих объектов, утраченных доминант) следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований
5.1.3.	При проведении адаптивного строительства следует руководствоваться материалами историко-культурных исследований (материалы историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных исследований)	на основании историко-культурных исследований
5.2.	Требования по сносу или реконструкции диссонирующих объектов	не устанавливаются
5.3.	Требования к объемно-пространственным и композиционно-силуэтным характеристикам (сооружения на линейных объектах)	
5.3.1.	Разрешенный тип крыши	двускатная, скатная, вальмовая, плоская
5.3.2.	Запрещенный тип крыши	мансардная
5.3.3.	Угол наклона кровли	градусов до 30
5.4.	Процент озеленения земельного участка (древесная растительность)	% более 60

Примечание. В случае реконструкции исторически ценных градоформирующих объектов, проведения компенсационного и адаптивного строительства, воссоздания утраченных зданий и сооружений, утраченных доминант в задании на проектирование (реконструкцию) следует указывать необходимость проведения научно-исследовательских работ – историко-культурных исследований (п. 37 задания Минстроя)

15. Требования к градостроительным регламентам в границах подзоны ЗОЛ-4

15.1. Требования к видам разрешенного использования земельных участков

Наименование ВРИ земельного участка	Код (числовое обозначение) ВРИ земельного участка	Примечание
Основные виды разрешенного использования земельных участков		
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	
Причалы для маломерных судов	5.4	
Историко-культурная деятельность	9.3	
Водные объекты	11.0	
Общее пользование водными объектами	11.1	
Специальное пользование водными объектами	11.2	
Гидротехнические сооружения	11.3	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		
Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков – не устанавливаются		

15.2. Требования к предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельных участков и предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

Не устанавливаются для земель, покрытых поверхностными водами.

Перечень исторически ценных градоформирующих объектов

№ п/п	Название	Адрес (местоположение)
Ценная застройка		
1.	Церковь Петра и Павла	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 1
2.	Детский сад	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 2
3.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 64
4.	Дом Дьякова А.И.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 68
5.	Дом жилой «глаголем»	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 88
Средовая застройка		
6.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Арви Нумми, д. 11
7.	Дом жилой	пгт Калевала, пер. Березовый, д. 1
8.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Бруно Лахти, д. 7
9.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Бруно Лахти, д. 8
10.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Бруно Лахти, д. 11
11.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 8
12.	Дом Ремшу В.Ф.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 12
13.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 16
14.	Дом Пекшуева Г.В.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 34
15.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 40
16.	Дом Потапова М.М.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 46
17.	Дом Лесонен П.Т.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 52
18.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 90
19.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Гагарина, д. 21а
20.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 5
21.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 7
22.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 9
23.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 21
24.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 22
25.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 24
26.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 25
27.	Дом Леонтьевой М.Р.	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. 41
28.	Калевальское авиаотделение	пгт Калевала, ул. Заламбино, д. б/н
29.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Карельская, д. 27
30.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Комсомольская, д. 12
31.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Комсомольская, д. 13
32.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Комсомольская, д. 20
33.	Церковь Святой Марии	пгт Калевала, ур. Корвенпалсто
34.	Дом Карху О.К.	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 1
35.	Магазин	пгт Калевала, ул. Ленина, стр. 1
36.	Библиотека	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 2
37.	Универмаг	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 4
38.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 7
39.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 11
40.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 86а
41.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 6
42.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 16
43.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 17
44.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 18

45.	Дом Салминена А.Ф.	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 20
46.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 22
47.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 24
48.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 38
49.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 40
50.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 56
51.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 58
52.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 60
53.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 74
54.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Октябрьская, д. 11
55.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. П. Ремшуева, д. 4
56.	Многоквартирный жилой дом	пгт Калевала, ул. Руны Калевалы, д. 15
57.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Садовая, д. 6
58.	Общественное здание	пгт Калевала, ул. Садовая, д. 7
59.	Дом жилой Синявиной Р.Е.	пгт Калевала, ул. Сельская, д. 3
60.	Церковь Нерукотворного Образа Спаса	пгт Калевала, ул. Сельская, д. б/н
61.	Типография	пгт Калевала, ул. Советская, д. 10
62.	Здание дома быта	пгт Калевала, ул. Советская, д. 14
63.	Магазин	пгт Калевала, ул. Советская, д. 20
64.	Дом Дорофеева П.В.	пгт Калевала, ул. Советская, д. 33
65.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Советская, д. 35
66.	Дом Лауконен О.А.	пгт Калевала, ул. Советская, д. 45
67.	Дом Козина Ф.Ф.	пгт Калевала, ул. Советская, д. 49
68.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Советская, д. 51
69.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Советская, д. 53
70.	Дом жилой	пгт Калевала, ул. Советская, д. 57
71.	Церковь иконы Божией Матери Утоли моя печали	пгт Калевала, ул. Советская, рядом с кладбищем



Перечень утраченных культовых доминант

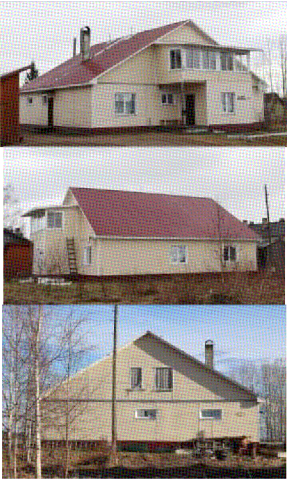




№ п/п	Название	Адрес (местоположение)
1.	Церковь Петра и Павла	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 1
2.	Часовня Нерукотворного Образа Спаса	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, в районе домов № 12 и № 10

Перечень утраченных исторически ценных градоформирующих объектов

№ п/п	Название	Адрес (местоположение)
1.	Дом жилой Микконена В.И.	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 22
2.	Дом культуры	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 1
3.	Семинария	пгт Калевала, ул. Ленина



Рекомендации,
направленные на устранение и уменьшение диссонирующего эффекта
объектов капитального строительства, расположенных в границах
объединенной зоны охраны объектов культурного наследия на территории
пгт Калевала

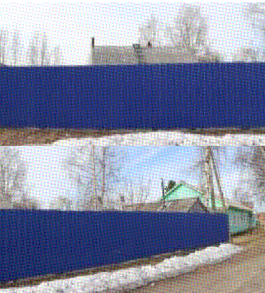
№ п/п	Фото	Название	Адрес (местоположение)	Меры по нейтрализации диссонирующего эффекта	Состояние
Здания современной застройки, не адаптированные к характеру исторической градостроительной среды					
1.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Бруно Лахти	по мере амортизации приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена цветového решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную и покраска в нейтральный цвет	нормальное
2.		Гараж	пгт Калевала, ул. Васильева, д. 15	замена цветového решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Устройство неглухого ограждения в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением	нормальное



3.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 22	приведение параметров здания и пристроек в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
4.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 62	замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
5.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 72	замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
6.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Вяйнямейнена, д. 66	замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
7.		Аптека	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 10	приведение параметров крыши в соответствие с требованиями,	нормальное


				установленными настоящим постановлением. Замена цветового решения кровли на нейтральное. Покраска фасадов в нейтральный цвет	
8.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 36	замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет. Замена цветового решения крыши на нейтральное	нормальное
9.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 45	замена цветового решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет. По мере амортизации устройство ограждения участка в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением	нормальное
10.		Дом жилой двухквартирный	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 47	замена цветового решения крыши на нейтральное, выполнить покрытие крыши из одного материала. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет всего здания	нормальное

11.		Магазин	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 53	по мере амортизации приведение параметров здания в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена цветового решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет	нормальное
12.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 70	отделка всего здания в едином стиле. Приведение параметров крыш в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена цветового решения крыш на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска всего здания в нейтральный цвет	нормальное
13.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 72	отделка всего здания в едином стиле. Замена цветового решения крыш на нейтральное. Обшивка пристройки деревянной доской в едином стиле с основным зданием. Покраска всего здания в нейтральный цвет	нормальное

14.		Здание скорой медицинской помощи	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 19а	замена цветového решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Посадка экранирующих зеленых насаждений	нормальное
15.		Здание детской больницы	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 19а	замена цветového решения крыши на нейтральное. Замена поздней обшивки здания на традиционную деревянную и покраска в нейтральный цвет	нормальное
16.		Здание больницы	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 19а	замена цветového решения крыши и фасадов на нейтральное. Посадка экранирующих зеленых насаждений	нормальное
17.		Магазин	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 9а	приведение параметров крыши в соответствие с характерными историческими типами. Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет	нормальное
18.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Мауры Хотеевой, д. 12	приведение параметров здания в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена цветového	нормальное

				решения крыши на нейтральное. Замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет	
19.		Дом жилой	пгт Калевала, в районе ул. Мауры Хотеевой	приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Обшивка фасадов традиционной деревянной доской и покраска в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
20.		Забор	пгт Калевала, ул. М. Михеевой, д. 1	устройство ограждения участка в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением	нормальное
21.		Магазин	пгт Калевала, ул. Октябрьская, д. 7а	замена цветового решения фасадов на нейтральное. Размещение вывесок и реклам в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Посадка экранирующих зеленых насаждений	нормальное
22.		Прокуратура Калевальского района	пгт Калевала, ул. Пионерская, д. 10	замена цветового решения крыши на нейтральное.	нормальное

				Замена поздней обшивки на традиционную деревянную, покраска в нейтральный цвет	
23.		Аптека	пгт Калевала, ул. Пионерская, д. 12	снятие поздней обшивки, обшивка фасадов деревянной доской в соответствии с характерными историческими типами застройки. Окраска в нейтральный цвет. Замена цветового решения крыши на нейтральное	нормальное
24.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Сельская, д. 7а	приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением	нормальное
25.		Общественное здание	пгт Калевала, ул. Советская, д. 21и	приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением	нормальное
26.		Одноэтажная постройка с крышей сложной формы	пгт Калевала, ул. Советская, д. 9а	приведение параметров здания в соответствие с регламентом зоны. Замена цветового решения крыши на нейтральное. Оштукатуривание и окраска фасадов в нейтральный цвет	нормальное

27.		Хозяйственная постройка	пгт Калевала, ул. Советская, д. б/н	замена обшивки фасадов на традиционную деревянную с покраской в нейтральный цвет. Замена цветового решения кровли на нейтральное	нормальное
Здания современной застройки, диссонирующие с характером исторической градостроительной среды					
28.		Здание магазина со скатной крышей	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 9	по мере амортизации приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Разработка архитектурных решений фасадов. Замена обшивки ярких цветов на нейтральную. Размещение вывесок и рекламы в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Сохранение и посадка экранирующих зеленых насаждений	нормальное
29.		Здание магазина с плоской крышей	пгт Калевала, ул. Ленина, д. 12	по мере амортизации приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена обшивки	нормальное

				<p>фасадов ярких цветов на нейтральную. Размещение вывесок и рекламы в соответствии с требованиями, установленными настоящим постановлением. Посадка экранирующих зеленых насаждений</p>	
30.		Дом жилой	пгт Калевала, ул. Октябрьская, д. 8	<p>приведение параметров крыши в соответствие с требованиями, установленными настоящим постановлением. Замена цветового решения крыши на нейтральное. Посадка экранирующих зеленых насаждений</p>	нормальное