

№	X	Y
1003	741 411.73	1 439 650.61
1004	741 472.33	1 439 648.37
1005	741 489.67	1 439 661.39
1006	741 505.90	1 439 688.52
1007	741 521.04	1 439 714.43
1008	741 562.17	1 439 734.99
1009	741 583.86	1 439 743.66
1010	741 598.98	1 439 756.68
1011	741 611.98	1 439 756.68
1012	741 636.90	1 439 740.44
1013	741 656.35	1 439 757.79
1014	741 683.49	1 439 771.91
1015	741 689.94	1 439 796.70
1016	741 700.83	1 439 796.70
1017	741 721.41	1 439 788.15
1018	741 735.42	1 439 788.15
1019	741 744.09	1 439 802.16
1020	741 749.53	1 439 821.62
1021	741 763.54	1 439 832.51
1022	741 792.79	1 439 846.52
1023	741 796.02	1 439 858.43
1024	741 785.23	1 439 864.98
1025	741 750.64	1 440 867.10
1026	741 745.20	1 439 871.43
1027	741 747.31	1 439 881.21
1028	741 768.99	1 439 912.58
1029	741 776.56	1 439 952.72
1030	741 787.45	1 439 958.06
1031	741 811.25	1 439 953.72
1032	741 814.47	1 439 966.73
1033	741 804.69	1 439 980.85
1034	741 793.90	1 439 988.40
1035	741 790.68	1 440 005.76
1036	741 792.79	1 440 039.66
1037	741 812.37	1 440 071.80
1038	741 809.02	1 440 126.96
1039	741 817.49	1 440 189.78
1040	741 812.37	1 440 210.36
1041	741 801.46	1 440 229.81
1042	741 775.44	1 440 256.95
1043	741 762.55	1 440 288.30
1044	741 755.98	1 440 308.88
1045	741 755.98	1 440 354.36
1046	741 755.33	1 440 375.81

№	X	Y
1047	741 795.01	1 440 398.71
1048	741 793.90	1 440 411.73
1049	741 787.45	1 440 424.74
1050	741 788.46	1 440 439.86
1051	741 809.02	1 440 464.77
1052	741 812.37	1 440 507.03
1053	741 818.82	1 440 548.16
1054	741 814.47	1 440 614.78
1055	741 805.80	1 440 656.47
1056	741 805.80	1 440 678.15
1057	741 812.70	1 440 687.72
1058	741 841.93	1 440 706.06
1059	741 861.40	1 440 729.97
1060	741 896.65	1 440 737.97
1061	741 936.57	1 440 764.55
1062	741 940.45	1 440 795.91
1063	741 951.24	1 440 801.16
1064	741 964.26	1 440 798.14
1065	741 974.92	1 440 772.78
1066	741 988.83	1 440 761.55
1067	742 008.51	1 440 760.21
1068	742 022.75	1 440 766.77
1069	742 040.08	1 440 784.00
1070	742 088.79	1 440 794.91
1071	742 121.92	1 440 782.01
1072	742 138.17	1 440 781.60
1073	742 142.51	1 440 795.01
1074	742 118.70	1 440 821.04
1075	742 119.81	1 440 831.83
1076	742 127.38	1 440 837.27
1077	742 142.51	1 440 839.39
1078	742 154.51	1 440 852.39
1079	742 168.51	1 440 853.50
1080	742 182.64	1 440 857.27
1081	742 194.54	1 440 837.27
1082	742 206.43	1 440 844.83
1083	742 219.45	1 440 856.72
1084	742 249.69	1 440 870.86
1085	742 284.39	1 440 881.64
1086	742 309.29	1 440 904.44
1087	742 338.54	1 440 917.44
1088	742 360.21	1 440 921.78
1089	742 377.45	1 440 941.23
1090	742 398.03	1 440 972.60

№	X	Y
1091	742 413.37	1 440 988.83
1092	742 445.73	1 441 005.06
1093	742 443.51	1 441 024.64
1094	742 450.84	1 441 041.67
1095	742 450.06	1 441 072.23
1096	742 461.96	1 441 082.01
1097	742 481.43	1 441 088.46
1098	742 487.98	1 441 117.71
1099	742 504.21	1 441 127.49
1100	742 537.80	1 441 117.71
1101	742 549.69	1 441 118.82
1102	742 559.37	1 441 130.71
1103	742 589.73	1 441 138.27
1104	742 595.17	1 441 152.40
1105	742 607.07	1 441 177.30
1106	742 717.48	1 441 270.38
1107	742 760.75	1 441 273.61
1108	742 790.00	1 441 294.17
1109	742 823.56	1 441 326.64
1110	742 830.13	1 441 339.65
1111	742 851.70	1 441 352.65
1112	742 861.48	1 441 391.68
1113	742 888.50	1 441 404.70
1114	742 897.18	1 441 417.61
1115	742 935.10	1 441 423.05
1116	742 952.44	1 441 444.72
1117	742 979.46	1 441 463.07
1118	742 999.03	1 441 482.54
1119	743 041.18	1 441 483.65
1120	743 053.18	1 441 496.65
1121	743 079.09	1 441 527.01
1122	743 122.45	1 441 534.58
1123	743 144.04	1 441 541.02
1124	743 166.82	1 441 555.68
1125	743 190.63	1 441 523.68
1126	743 212.30	1 441 521.57
1127	743 255.56	1 441 556.26
1128	743 216.27	1 441 569.15
1129	743 331.29	1 441 583.28
1130	743 355.19	1 441 616.87
1131	743 396.34	1 441 625.53
1132	743 441.82	1 441 686.14
1133	743 446.15	1 441 706.70
1134	743 472.16	1 441 751.07

№	X	Y
1135	743 472.16	1 441 780.32
1136	743 461.38	1 441 794.43
1137	743 462.38	1 441 818.24
1138	743 477.63	1 441 826.91
1139	743 501.41	1 441 830.14
1140	743 527.44	1 441 853.92
1141	743 566.35	1 441 862.60
1142	743 576.13	1 441 874.50
1143	743 575.02	1 441 892.95
1144	743 586.91	1 441 922.20
1145	743 597.92	1 441 989.03
1146	743 650.96	1 442 062.30
1147	743 689.73	1 442 070.54
1148	743 732.37	1 442 052.19
1149	743 779.18	1 442 068.42
1150	743 819.98	1 442 092.89
1151	743 851.61	1 442 119.35
1152	743 952.31	1 442 141.80
1153	744 080.63	1 442 139.70
1154	744 147.79	1 442 172.28
1155	744 204.82	1 442 186.50
1156	744 257.76	1 442 221.20
1157	744 365.63	1 442 349.52
1158	744 400.32	1 442 371.88
1159	744 487.83	1 442 406.45
1160	744 548.08	1 442 498.09
1161	744 573.45	1 442 553.12
1162	744 605.91	1 442 601.93
1163	744 728.11	1 442 683.44
1164	744 746.46	1 442 707.90
1165	744 834.09	1 442 734.37
1166	744 850.32	1 442 764.83
1167	744 901.25	1 442 793.42
1168	744 915.48	1 442 840.22
1169	744 948.06	1 442 876.92
1170	744 956.17	1 442 909.50
1171	744 980.64	1 442 927.85
1172	745 045.80	1 442 954.31
1173	745 068.26	1 442 986.89
1174	745 072.26	1 443 011.25
1175	745 135.42	1 443 080.52
1176	745 155.76	1 443 133.44
1177	745 218.26	1 443 139.89
1178	745 235.16	1 443 159.91

№	X	Y
1179	745 497.91	1 443 231.18
1180	747 140.59	1 443 683.87
1181	747 854.25	1 443 883.23
1182	748 291.47	1 444 062.33
1183	749 284.32	1 444 299.66
1184	750 306.54	1 444 585.88
1185	750 719.85	1 444 699.62
1186	751 107.81	1 444 815.60
1187	752 090.92	1 444 962.38
1188	752 228.88	1 445 127.39
1189	752 928.30	1 445 327.33
1190	753 274.77	1 445 426.40
1191	754 644.36	1 445 789.67
1192	755 175.54	1 445 951.79
1193	755 282.73	1 445 832.38
1194	755 318.10	1 445 821.37
1195	755 346.78	1 445 789.77
1196	755 375.58	1 445 747.31
1197	755 442.96	1 445 717.50
1198	755 499.34	1 445 661.14
1199	755 534.04	1 445 638.56
1200	755 567.47	1 445 621.21
1201	755 603.08	1 445 585.19
1202	755 641.00	1 445 570.40
1203	755 797.13	1 445 521.92
1204	755 826.70	1 445 507.13
1205	755 974.26	1 445 488.11
1206	756 031.74	1 445 466.97
1207	756 137.49	1 445 482.89
1208	756 213.33	1 445 466.42
1209	756 384.34	1 445 412.27
1210	756 548.35	1 445 358.90
1211	756 622.08	1 445 337.33
1212	756 881.49	1 445 647.68
1213	757 045.84	1 445 863.27
1214	757 393.54	1 446 269.58
1215	757 659.97	1 446 549.46
1216	757 755.25	1 446 600.72
1217	757 924.39	1 446 661.11
1218	758 049.38	1 446 672.45
1219	758 290.89	1 446 646.32
1220	758 489.70	1 446 614.85
1221	758 865.87	1 446 590.49
1222	760 077.79	1 446 672.45

№	X	Y
1223	760 459.74	1 446 779.74
1224	760 663.78	1 446 837.24
1225	760 878.39	1 446 983.79
1226	761 236.26	1 447 171.43
1227	761 385.88	1 447 344.84
1228	761 486.85	1 447 386.54
1229	761 574.25	1 447 407.66
1230	761 987.67	1 447 466.63
1231	762 149.60	1 447 595.52
1232	762 213.51	1 447 516.41
1233	762 289.00	1 447 505.23
1234	762 470.26	1 447 422.01
1235	762 613.36	1 447 410.67
1236	763 089.72	1 447 444.69
1237	763 365.50	1 447 478.71

Приложение 121 к Закону Свердловской области «О границах муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области»		
Координаты границы городского округа Красноуральск согласно каталогу координат МСК-66		
Номер за- растровой точки	X	Y
1	740 733.10	1 511 119.21
2	740 330.80	1 513 042.77
3	740 182.70	1 513 770.43
4	740 087.63	1 514 368.44
5	739 830.54	1 515 767.38
6	739 790.28	1 516 003.23
7	739 594.18	1 517 493.13
8	737 311.20	1 517 126.41
9	735 425.44	1 516 817.63
10	733 117.26	1 516 386.86
11	731 193.13	1 516 045.92
12	729 070.65	1 515 561.12
13	728 550.15	1 517 856.28
14	728 180.31	1 520 071.74
15	728 098.26	1 520 531.09
16	728 080.57	1 520 625.60
17	728 040.54	1 520 750.36
18	728 025.87	1 520 982.54
19	727 981.05	1 521 064.15
20	727 954.59	1 521 094.51
21	727 954.77	1 522 631.22
22	723 733.96	1 521 795.81
23	722 019.45	1 521 547.96
24	721 515.40	1 521 499.03
25		