Приложение 1

к распоряжению Комитета по природопользованию, охране окружающей среды   
и обеспечению экологической безопасности от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

**Местоположение береговой линии реки Малая Невка (ИД 1260)  
на территории Санкт-Петербурга**

Принятые сокращения:

БЛ – береговая линия

ИД – идентификатор в перечне водных объектов Санкт-Петербурга

МСК – местная система координат

**1. Местоположение БЛ реки Малая Невка (ИД 1260).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. СК-1964 | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках БЛ реки Малая Невка (ИД 1260) | | | | | | | | | | |
| № точки | координаты | |  | № точки | координаты | |  | № точки | координаты | |
| Х | У | Х | У | Х | У |
| 1 | 97506.05 | 110426.50 | 211 | 97607.45 | 111682.45 | 423 | 97677.46 | 110219.91 |
| 2 | 97510.25 | 110429.48 | 212 | 97599.49 | 111672.80 | 424 | 97674.29 | 110234.83 |
| 3 | 97515.64 | 110430.06 | 213 | 97584.70 | 111654.91 | 425 | 97672.70 | 110245.63 |
| 4 | 97521.62 | 110429.14 | 214 | 97564.38 | 111629.51 | 426 | 97670.16 | 110254.84 |
| 5 | 97525.19 | 110425.53 | 215 | 97547.79 | 111604.28 | 427 | 97667.62 | 110262.77 |
| 6 | 97528.16 | 110420.13 | 216 | 97533.23 | 111570.24 | 428 | 97665.40 | 110273.89 |
| 7 | 97532.32 | 110413.22 | 217 | 97523.41 | 111545.52 | 429 | 97661.91 | 110284.05 |
| 8 | 97535.60 | 110408.41 | 218 | 97520.02 | 111536.38 | 430 | 97656.83 | 110299.60 |
| 9 | 97535.27 | 110402.72 | 219 | 97501.28 | 111490.37 | 431 | 97652.70 | 110311.35 |
| 10 | 97532.87 | 110398.83 | 220 | 97483.82 | 111446.18 | 432 | 97649.21 | 110316.75 |
| 11 | 97525.98 | 110397.36 | 221 | 97465.56 | 111399.09 | 433 | 97645.71 | 110324.69 |
| 12 | 97524.47 | 110394.07 | 222 | 97462.65 | 111390.89 | 434 | 97638.73 | 110351.99 |
| 13 | 97519.07 | 110390.50 | 223 | 97461.07 | 111359.40 | 435 | 97640.63 | 110358.66 |
| 14 | 97514.28 | 110388.42 | 224 | 97459.21 | 111350.93 | 436 | 97645.08 | 110363.10 |
| 15 | 97508.90 | 110389.34 | 225 | 97454.19 | 111340.35 | 437 | 97650.48 | 110363.74 |
| 16 | 97502.03 | 110392.06 | 226 | 97450.22 | 111322.62 | 438 | 97654.92 | 110363.10 |
| 17 | 97502.35 | 110399.25 | 227 | 97448.63 | 111298.02 | 439 | 97657.46 | 110363.10 |
| 18 | 97504.78 | 110407.93 | 228 | 97446.90 | 111248.20 | 440 | 97660.00 | 110371.68 |
| 19 | 97503.91 | 110414.53 | 229 | 97444.05 | 111210.42 | 441 | 97658.73 | 110380.57 |
| 20 | 97503.94 | 110421.42 | 230 | 97444.68 | 111184.07 | 442 | 97657.78 | 110390.73 |
| 1 | 97506.05 | 110426.50 | 231 | 97442.78 | 111155.81 | 443 | 97656.51 | 110400.57 |
| 21 | 97556.31 | 110272.89 | 232 | 97442.14 | 111145.97 | 444 | 97653.02 | 110405.65 |
| 22 | 97564.02 | 110255.48 | 233 | 97443.41 | 111145.97 | 445 | 97648.25 | 110411.36 |
| 23 | 97569.94 | 110237.48 | 234 | 97442.14 | 111132.63 | 446 | 97645.40 | 110417.40 |
| 24 | 97572.87 | 110223.08 | 235 | 97439.60 | 111132.31 | 447 | 97642.86 | 110423.75 |
| 25 | 97568.64 | 110209.91 | 236 | 97432.62 | 111092.31 | 448 | 97640.32 | 110430.73 |
| 26 | 97557.83 | 110200.37 | 237 | 97431.66 | 111084.05 | 449 | 97638.41 | 110438.35 |
| 27 | 97546.48 | 110205.80 | 238 | 97433.25 | 111081.51 | 450 | 97638.33 | 110448.19 |
| 28 | 97536.33 | 110211.24 | 239 | 97439.92 | 111078.34 | 451 | 97637.49 | 110465.97 |
| 29 | 97529.21 | 110226.25 | 240 | 97438.95 | 111069.73 | 452 | 97633.25 | 110471.90 |
| 30 | 97519.85 | 110282.62 |  | 241 | 97432.62 | 111024.05 |  | 453 | 97630.29 | 110476.56 |
| 31 | 97519.30 | 110294.61 |  | 242 | 97422.03 | 110969.01 |  | 454 | 97629.02 | 110486.72 |
| 32 | 97520.56 | 110309.58 |  | 243 | 97417.91 | 110969.33 |  | 455 | 97626.06 | 110502.38 |
| 33 | 97514.63 | 110323.99 |  | 244 | 97415.68 | 110957.90 |  | 456 | 97620.55 | 110516.35 |
| 34 | 97499.13 | 110340.23 |  | 245 | 97413.46 | 110947.74 |  | 457 | 97615.05 | 110523.55 |
| 35 | 97496.21 | 110356.42 |  | 246 | 97410.92 | 110938.21 |  | 458 | 97610.82 | 110531.17 |
| 36 | 97507.01 | 110365.37 |  | 247 | 97407.75 | 110933.45 |  | 459 | 97607.85 | 110542.60 |
| 37 | 97516.00 | 110368.33 |  | 248 | 97401.08 | 110916.62 |  | 460 | 97606.58 | 110552.33 |
| 38 | 97524.98 | 110371.29 |  | 249 | 97390.28 | 110877.89 |  | 461 | 97603.62 | 110559.53 |
| 39 | 97535.14 | 110367.06 |  | 250 | 97381.71 | 110852.81 |  | 462 | 97600.23 | 110566.73 |
| 40 | 97542.28 | 110358.04 |  | 251 | 97374.59 | 110838.06 |  | 463 | 97598.12 | 110571.38 |
| 41 | 97542.82 | 110342.46 |  | 252 | 97366.46 | 110823.33 |  | 464 | 97600.66 | 110577.10 |
| 42 | 97540.36 | 110325.69 |  | 253 | 97357.31 | 110813.00 |  | 465 | 97603.51 | 110581.54 |
| 43 | 97546.25 | 110301.09 |  | 254 | 97349.36 | 110806.05 |  | 466 | 97603.51 | 110586.62 |
| 21 | 97556.31 | 110272.89 |  | 255 | 97341.91 | 110802.16 |  | 467 | 97600.97 | 110595.20 |
| 44 | 99021.84 | 113324.12 |  | 256 | 97339.70 | 110801.31 |  | 468 | 97599.07 | 110602.50 |
| 45 | 99007.00 | 113327.80 |  | 257 | 97328.37 | 110776.56 |  | 469 | 97598.12 | 110612.98 |
| 46 | 99000.08 | 113308.64 |  | 258 | 97319.71 | 110713.27 |  | 470 | 97597.48 | 110625.99 |
| 47 | 98988.69 | 113275.31 |  | 259 | 97320.77 | 110703.38 |  | 471 | 97596.53 | 110635.52 |
| 48 | 98982.13 | 113259.33 |  | 260 | 97321.86 | 110679.01 |  | 472 | 97596.53 | 110643.14 |
| 49 | 98973.62 | 113237.74 |  | 261 | 97324.53 | 110656.02 |  | 473 | 97596.21 | 110652.66 |
| 50 | 98966.53 | 113225.14 |  | 262 | 97324.78 | 110654.50 |  | 474 | 97593.67 | 110662.82 |
| 51 | 98963.78 | 113222.50 |  | 263 | 97326.05 | 110654.50 |  | 475 | 97589.86 | 110670.44 |
| 52 | 98957.43 | 113217.73 |  | 264 | 97326.69 | 110642.05 |  | 476 | 97585.10 | 110679.33 |
| 53 | 98955.18 | 113216.04 |  | 265 | 97327.70 | 110637.10 |  | 477 | 97583.51 | 110686.32 |
| 54 | 98951.63 | 113213.37 |  | 266 | 97327.07 | 110613.10 |  | 478 | 97583.19 | 110694.89 |
| 55 | 98946.65 | 113210.51 |  | 267 | 97327.07 | 110572.03 |  | 479 | 97582.56 | 110703.15 |
| 56 | 98942.63 | 113209.66 |  | 268 | 97326.64 | 110546.42 |  | 480 | 97581.92 | 110711.40 |
| 57 | 98944.64 | 113203.21 |  | 269 | 97328.13 | 110534.36 |  | 481 | 97581.29 | 110723.78 |
| 58 | 98947.50 | 113204.48 |  | 270 | 97329.82 | 110479.96 |  | 482 | 97580.97 | 110734.58 |
| 59 | 98952.47 | 113207.33 |  | 271 | 97333.84 | 110425.56 |  | 483 | 97578.75 | 110746.96 |
| 60 | 98956.78 | 113207.33 |  | 272 | 97335.96 | 110390.64 |  | 484 | 97578.11 | 110761.25 |
| 61 | 98958.28 | 113201.12 |  | 273 | 97341.80 | 110351.35 |  | 485 | 97577.48 | 110777.44 |
| 62 | 98958.60 | 113196.57 |  | 274 | 97348.89 | 110315.08 |  | 486 | 97577.16 | 110790.78 |
| 63 | 98952.77 | 113193.18 |  | 275 | 97358.54 | 110275.29 |  | 487 | 97578.43 | 110804.11 |
| 64 | 98946.74 | 113189.37 |  | 276 | 97364.13 | 110250.57 |  | 488 | 97579.70 | 110818.40 |
| 65 | 98945.26 | 113186.51 |  | 277 | 97362.94 | 110246.00 |  | 489 | 97577.69 | 110836.85 |
| 66 | 98939.02 | 113169.79 |  | 278 | 97361.42 | 110241.93 |  | 490 | 97576.63 | 110850.34 |
| 67 | 98932.14 | 113156.03 |  | 279 | 97359.90 | 110236.51 |  | 491 | 97575.31 | 110861.72 |
| 68 | 98927.37 | 113143.12 |  | 280 | 97359.90 | 110229.74 |  | 492 | 97575.05 | 110870.45 |
| 69 | 98922.40 | 113127.56 |  | 281 | 97366.16 | 110206.88 |  | 493 | 97573.46 | 110876.53 |
| 70 | 98921.02 | 113115.50 |  | 282 | 97370.06 | 110178.94 |  | 494 | 97572.67 | 110880.50 |
| 71 | 98919.12 | 113106.40 |  | 283 | 97374.63 | 110167.60 |  | 495 | 97570.55 | 110885.79 |
| 72 | 98916.28 | 113094.93 |  | 284 | 97390.60 | 110128.86 |  | 496 | 97557.06 | 110895.85 |
| 73 | 98912.05 | 113081.81 |  | 285 | 97400.92 | 110100.82 |  | 497 | 97560.23 | 110917.02 |
| 74 | 98911.84 | 113076.30 |  | 286 | 97404.89 | 110096.32 |  | 498 | 97551.23 | 110928.39 |
| 75 | 98911.63 | 113066.36 |  | 287 | 97414.68 | 110075.42 |  | 499 | 97558.38 | 110982.37 |
| 76 | 98909.51 | 113061.91 |  | 288 | 97431.61 | 110043.67 |  | 500 | 97563.41 | 111022.32 |
| 77 | 98897.44 | 113051.75 |  | 289 | 97443.78 | 110022.77 |  | 501 | 97565.52 | 111071.80 |
| 78 | 98890.04 | 113037.57 |  | 290 | 97455.42 | 109977.52 |  | 502 | 97567.37 | 111130.01 |
| 79 | 98874.37 | 113008.57 |  | 291 | 97443.78 | 109960.59 |  | 503 | 97568.95 | 111176.68 |
| 80 | 98860.51 | 112981.81 |  | 292 | 97437.70 | 109953.97 |  | 504 | 97571.49 | 111268.60 |
| 81 | 98858.65 | 112979.52 |  | 293 | 97423.15 | 109943.92 |  | 505 | 97572.02 | 111286.59 |
| 82 | 98856.19 | 112976.98 |  | 294 | 97412.81 | 109938.47 |  | 506 | 97571.49 | 111303.00 |
| 83 | 98853.14 | 112975.20 |  | 295 | 97395.61 | 109927.89 |  | 507 | 97572.55 | 111314.11 |
| 84 | 98851.11 | 112974.95 |  | 296 | 97382.65 | 109921.54 |  | 508 | 97571.23 | 111317.02 |
| 85 | 98848.40 | 112974.95 |  | 297 | 97371.80 | 109913.86 |  | 509 | 97566.46 | 111319.67 |
| 86 | 98846.12 | 112975.12 |  | 298 | 97358.83 | 109906.19 |  | 510 | 97579.69 | 111360.15 |
| 87 | 98842.98 | 112976.64 |  | 299 | 97346.66 | 109898.78 |  | 511 | 97580.49 | 111360.68 |
| 88 | 98839.85 | 112978.68 |  | 300 | 97335.29 | 109890.32 |  | 512 | 97599.27 | 111406.71 |
| 89 | 98838.21 | 112979.96 |  | 301 | 97325.76 | 109884.23 |  | 513 | 97610.12 | 111437.41 |
| 90 | 98832.63 | 112973.94 |  | 302 | 97321.00 | 109881.32 |  | 514 | 97624.71 | 111473.31 |
| 91 | 98834.85 | 112973.51 |  | 303 | 97317.29 | 109878.67 |  | 515 | 97637.83 | 111505.06 |
| 92 | 98841.80 | 112970.12 |  | 304 | 97315.44 | 109875.50 |  | 516 | 97650.96 | 111537.02 |
| 93 | 98848.74 | 112965.64 |  | 305 | 97317.29 | 109874.18 |  | 517 | 97666.62 | 111562.85 |
| 94 | 98850.60 | 112962.50 |  | 306 | 97320.20 | 109874.18 |  | 518 | 97682.07 | 111585.49 |
| 95 | 98851.11 | 112960.30 |  | 307 | 97326.82 | 109876.82 |  | 519 | 97687.58 | 111594.38 |
| 96 | 98850.77 | 112957.76 |  | 308 | 97338.20 | 109882.91 |  | 520 | 97699.88 | 111609.62 |
| 97 | 98850.26 | 112956.07 |  | 309 | 97349.57 | 109889.52 |  | 521 | 97709.41 | 111621.69 |
| 98 | 98851.03 | 112955.39 |  | 310 | 97358.04 | 109894.81 |  | 522 | 97720.20 | 111630.58 |
| 99 | 98849.59 | 112951.24 |  | 311 | 97364.92 | 109900.37 |  | 523 | 97730.36 | 111637.99 |
| 100 | 98849.50 | 112948.70 |  | 312 | 97377.35 | 109907.51 |  | 524 | 97748.78 | 111649.21 |
| 101 | 98850.35 | 112946.84 |  | 313 | 97390.85 | 109914.92 |  | 525 | 97762.75 | 111657.67 |
| 102 | 98851.62 | 112945.49 |  | 314 | 97399.05 | 109919.16 |  | 526 | 97771.00 | 111663.60 |
| 103 | 98854.16 | 112944.05 |  | 315 | 97406.99 | 109922.33 |  | 527 | 97778.20 | 111670.80 |
| 104 | 98853.74 | 112942.44 |  | 316 | 97413.34 | 109922.86 |  | 528 | 97797.67 | 111691.12 |
| 105 | 98839.71 | 112916.97 |  | 317 | 97420.22 | 109922.33 |  | 529 | 97814.88 | 111701.67 |
| 106 | 98837.17 | 112918.62 |  | 318 | 97424.45 | 109917.57 |  | 530 | 97844.25 | 111712.25 |
| 107 | 98835.01 | 112918.62 |  | 319 | 97425.85 | 109914.87 |  | 531 | 97875.74 | 111722.57 |
| 108 | 98832.60 | 112918.49 |  | 320 | 97428.95 | 109905.13 |  | 532 | 97906.96 | 111734.21 |
| 109 | 98830.56 | 112916.46 |  | 321 | 97443.77 | 109850.63 |  | 533 | 97923.63 | 111736.33 |
| 110 | 98828.79 | 112914.55 |  | 322 | 97456.47 | 109805.12 |  | 534 | 97946.65 | 111741.09 |
| 111 | 98827.64 | 112913.66 |  | 323 | 97469.32 | 109764.66 |  | 535 | 97967.90 | 111744.19 |
| 112 | 98826.63 | 112914.04 |  | 324 | 97489.01 | 109771.32 |  | 536 | 97986.95 | 111748.00 |
| 113 | 98814.94 | 112895.25 |  | 325 | 97491.23 | 109768.15 |  | 537 | 97988.22 | 111755.62 |
| 114 | 98801.61 | 112875.06 |  | 326 | 97492.50 | 109768.15 |  | 538 | 98008.12 | 111759.01 |
| 115 | 98787.26 | 112851.69 |  | 327 | 97499.49 | 109744.65 |  | 539 | 98008.96 | 111751.39 |
| 116 | 98773.67 | 112829.72 |  | 328 | 97492.18 | 109743.07 |  | 540 | 98025.90 | 111750.97 |
| 117 | 98761.04 | 112809.60 |  | 329 | 97511.87 | 109661.79 |  | 541 | 98053.41 | 111750.97 |
| 118 | 98742.24 | 112780.14 |  | 330 | 97520.12 | 109636.07 |  | 542 | 98070.35 | 111748.00 |
| 119 | 98719.55 | 112743.22 |  | 331 | 97527.11 | 109638.29 |  | 543 | 98091.94 | 111753.51 |
| 120 | 98707.02 | 112723.24 |  | 332 | 97535.05 | 109616.07 |  | 544 | 98091.09 | 111758.16 |
| 121 | 98707.70 | 112720.53 |  | 333 | 97512.19 | 109608.76 |  | 545 | 98131.31 | 111769.59 |
| 122 | 98702.45 | 112712.06 |  | 334 | 97525.84 | 109558.60 |  | 546 | 98130.46 | 111772.56 |
| 123 | 98700.41 | 112712.40 |  | 335 | 97533.78 | 109529.39 |  | 547 | 98176.18 | 111789.07 |
| 124 | 98689.07 | 112694.62 |  | 336 | 97549.40 | 109474.37 |  | 548 | 98193.69 | 111795.19 |
| 125 | 98678.23 | 112678.03 |  | 337 | 97554.16 | 109458.17 |  | 549 | 98223.33 | 111807.38 |
| 126 | 98652.30 | 112636.50 |  | 338 | 97560.44 | 109456.30 |  | 550 | 98260.92 | 111822.96 |
| 127 | 98628.59 | 112600.73 |  | 339 | 97772.82 | 109526.54 |  | 551 | 98290.04 | 111834.31 |
| 128 | 98603.41 | 112568.56 |  | 340 | 97758.73 | 109535.40 |  | 552 | 98318.07 | 111844.19 |
| 129 | 98582.87 | 112542.52 |  | 341 | 97750.26 | 109543.07 |  | 553 | 98347.37 | 111857.23 |
| 130 | 98548.59 | 112499.26 |  | 342 | 97744.44 | 109547.57 |  | 554 | 98365.10 | 111863.78 |
| 131 | 98514.46 | 112456.13 |  | 343 | 97734.65 | 109554.45 |  | 555 | 98370.37 | 111869.28 |
| 132 | 98487.33 | 112423.13 |  | 344 | 97727.77 | 109562.38 |  | 556 | 98387.40 | 111887.08 |
| 133 | 98487.71 | 112422.37 |  | 345 | 97712.43 | 109578.26 |  | 557 | 98402.54 | 111909.96 |
| 134 | 98484.79 | 112418.56 |  | 346 | 97708.46 | 109587.26 |  | 558 | 98401.73 | 111914.47 |
| 135 | 98485.56 | 112416.66 |  | 347 | 97704.75 | 109601.01 |  | 559 | 98401.56 | 111919.21 |
| 136 | 98473.36 | 112401.04 |  | 348 | 97702.37 | 109611.60 |  | 560 | 98403.76 | 111931.06 |
| 137 | 98471.71 | 112402.18 |  | 349 | 97701.05 | 109623.24 |  | 561 | 98409.51 | 111947.49 |
| 138 | 98468.16 | 112397.48 |  | 350 | 97701.05 | 109628.53 |  | 562 | 98438.86 | 112001.88 |
| 139 | 98467.39 | 112397.61 |  | 351 | 97704.49 | 109637.00 |  | 563 | 98453.34 | 112026.52 |
| 140 | 98450.25 | 112376.40 |  | 352 | 97707.40 | 109643.35 |  | 564 | 98471.88 | 112057.76 |
| 141 | 98438.06 | 112357.22 |  | 353 | 97710.05 | 109661.87 |  | 565 | 98479.97 | 112072.49 |
| 142 | 98417.39 | 112319.84 |  | 354 | 97712.43 | 109671.92 |  | 566 | 98497.42 | 112103.26 |
| 143 | 98379.95 | 112226.83 |  | 355 | 97715.07 | 109678.54 |  | 567 | 98511.39 | 112127.26 |
| 144 | 98381.27 | 112223.92 |  | 356 | 97716.40 | 109688.33 |  | 568 | 98524.22 | 112149.62 |
| 145 | 98376.51 | 112214.13 |  | 357 | 97716.40 | 109699.17 |  | 569 | 98541.24 | 112178.57 |
| 146 | 98374.65 | 112214.39 |  | 358 | 97713.75 | 109706.05 |  | 570 | 98546.06 | 112187.34 |
| 147 | 98339.73 | 112131.58 |  | 359 | 97710.57 | 109717.17 |  | 571 | 98561.61 | 112214.30 |
| 148 | 98310.63 | 112064.37 |  | 360 | 97710.43 | 109722.26 |  | 572 | 98573.46 | 112235.47 |
| 149 | 98311.15 | 112061.99 |  | 361 | 97711.62 | 109732.42 |  | 573 | 98579.90 | 112246.65 |
| 150 | 98300.57 | 112043.74 |  | 362 | 97712.64 | 109738.86 |  | 574 | 98582.78 | 112252.91 |
| 151 | 98298.45 | 112043.47 |  | 363 | 97713.65 | 109748.00 |  | 575 | 98584.47 | 112263.41 |
| 152 | 98261.10 | 111991.38 |  | 364 | 97713.65 | 109755.62 |  | 576 | 98585.82 | 112270.18 |
| 153 | 98210.61 | 111945.02 |  | 365 | 97713.14 | 109763.75 |  | 577 | 98589.72 | 112280.68 |
| 154 | 98191.24 | 111931.69 |  | 366 | 97712.30 | 109770.52 |  | 578 | 98603.94 | 112298.46 |
| 155 | 98181.86 | 111925.21 |  | 367 | 97711.62 | 109780.18 |  | 579 | 98603.27 | 112300.33 |
| 156 | 98182.17 | 111924.37 |  | 368 | 97711.45 | 109790.17 |  | 580 | 98618.84 | 112319.46 |
| 157 | 98182.05 | 111923.60 |  | 369 | 97710.43 | 109801.85 |  | 581 | 98620.47 | 112318.85 |
| 158 | 98181.27 | 111923.21 |  | 370 | 97707.89 | 109809.47 |  | 582 | 98649.93 | 112354.74 |
| 159 | 98180.45 | 111922.80 |  | 371 | 97706.03 | 109813.87 |  | 583 | 98665.85 | 112374.39 |
| 160 | 98171.56 | 111916.45 |  | 372 | 97705.86 | 109818.78 |  | 584 | 98727.60 | 112450.09 |
| 161 | 98170.56 | 111916.15 |  | 373 | 97706.37 | 109822.00 |  | 585 | 98727.60 | 112452.63 |
| 162 | 98169.57 | 111916.28 |  | 374 | 97707.73 | 109825.56 |  | 586 | 98730.77 | 112457.29 |
| 163 | 98168.70 | 111916.77 |  | 375 | 97707.73 | 109838.77 |  | 587 | 98734.37 | 112461.31 |
| 164 | 98149.65 | 111907.88 |  | 376 | 97706.37 | 109850.79 |  | 588 | 98736.91 | 112461.31 |
| 165 | 98129.97 | 111898.99 |  | 377 | 97705.69 | 109852.14 |  | 589 | 98759.14 | 112487.14 |
| 166 | 98112.19 | 111891.68 |  | 378 | 97703.66 | 109852.48 |  | 590 | 98784.52 | 112517.09 |
| 167 | 98090.91 | 111885.33 |  | 379 | 97700.78 | 109852.14 |  | 591 | 98801.77 | 112536.67 |
| 168 | 98049.90 | 111876.44 |  | 380 | 97699.26 | 109852.82 |  | 592 | 98823.25 | 112561.86 |
| 169 | 98019.00 | 111870.09 |  | 381 | 97699.60 | 109856.55 |  | 593 | 98835.35 | 112578.15 |
| 170 | 98011.62 | 111868.53 |  | 382 | 97699.94 | 109862.81 |  | 594 | 98842.29 | 112589.16 |
| 171 | 98011.38 | 111867.98 |  | 383 | 97698.41 | 109872.12 |  | 595 | 98857.53 | 112617.10 |
| 172 | 98010.19 | 111865.37 |  | 384 | 97699.26 | 109876.87 |  | 596 | 98877.68 | 112654.86 |
| 173 | 98006.76 | 111862.34 |  | 385 | 97702.98 | 109876.87 |  | 597 | 98894.28 | 112687.04 |
| 174 | 98005.04 | 111861.61 |  | 386 | 97704.68 | 109889.90 |  | 598 | 98903.93 | 112704.98 |
| 175 | 98002.17 | 111861.75 |  | 387 | 97705.95 | 109903.45 |  | 599 | 98911.57 | 112718.54 |
| 176 | 98000.00 | 111862.58 |  | 388 | 97707.65 | 109923.77 |  | 600 | 98911.07 | 112720.40 |
| 177 | 97996.26 | 111864.96 |  | 389 | 97708.71 | 109935.41 |  | 601 | 98910.39 | 112721.75 |
| 178 | 97992.56 | 111865.23 |  | 390 | 97710.40 | 109950.86 |  | 602 | 98914.96 | 112730.39 |
| 179 | 97975.09 | 111862.32 |  | 391 | 97711.25 | 109960.60 |  | 603 | 98916.48 | 112731.24 |
| 180 | 97921.38 | 111852.00 |  | 392 | 97711.88 | 109969.28 |  | 604 | 98918.01 | 112731.07 |
| 181 | 97904.71 | 111848.29 |  | 393 | 97711.46 | 109973.72 |  | 605 | 98952.38 | 112794.23 |
| 182 | 97886.99 | 111845.12 |  | 394 | 97708.71 | 109975.63 |  | 606 | 98969.49 | 112827.08 |
| 183 | 97884.16 | 111843.24 |  | 395 | 97704.47 | 109977.95 |  | 607 | 98972.03 | 112832.67 |
| 184 | 97875.16 | 111841.12 |  | 396 | 97701.51 | 109981.13 |  | 608 | 98971.52 | 112833.35 |
| 185 | 97872.78 | 111842.45 |  | 397 | 97698.97 | 109986.21 |  | 609 | 98972.37 | 112837.92 |
| 186 | 97863.78 | 111841.12 |  | 398 | 97697.28 | 109991.29 |  | 610 | 98972.37 | 112839.95 |
| 187 | 97859.17 | 111842.74 |  | 399 | 97694.95 | 109993.83 |  | 611 | 98971.52 | 112841.30 |
| 188 | 97857.14 | 111844.90 |  | 400 | 97692.41 | 109996.37 |  | 612 | 98968.64 | 112844.01 |
| 189 | 97855.36 | 111849.09 |  | 401 | 97691.14 | 110000.08 |  | 613 | 98983.34 | 112871.71 |
| 190 | 97855.04 | 111853.79 |  | 402 | 97689.44 | 110010.97 |  | 614 | 98986.05 | 112870.36 |
| 191 | 97833.18 | 111849.86 |  | 403 | 97689.02 | 110025.79 |  | 615 | 98988.59 | 112870.02 |
| 192 | 97834.03 | 111848.45 |  | 404 | 97691.14 | 110033.41 |  | 616 | 98991.64 | 112871.04 |
| 193 | 97835.30 | 111843.88 |  | 405 | 97692.83 | 110042.72 |  | 617 | 98994.35 | 112874.42 |
| 194 | 97834.66 | 111839.18 |  | 406 | 97694.52 | 110050.77 |  | 618 | 98995.70 | 112874.25 |
| 195 | 97832.00 | 111836.39 |  | 407 | 97695.16 | 110054.79 |  | 619 | 99016.87 | 112906.60 |
| 196 | 97824.50 | 111834.23 |  | 408 | 97695.16 | 110059.02 |  | 620 | 99035.33 | 112935.21 |
| 197 | 97800.50 | 111829.15 |  | 409 | 97693.47 | 110066.43 |  | 621 | 99044.81 | 112949.61 |
| 198 | 97789.59 | 111824.96 |  | 410 | 97691.98 | 110071.72 |  | 622 | 99064.03 | 112979.58 |
| 199 | 97776.89 | 111819.04 |  | 411 | 97691.56 | 110087.60 |  | 623 | 99083.50 | 113011.75 |
| 200 | 97763.56 | 111812.48 |  | 412 | 97693.34 | 110096.09 |  | 624 | 99102.30 | 113044.60 |
| 201 | 97749.16 | 111805.91 |  | 413 | 97695.24 | 110112.60 |  | 625 | 99110.77 | 113058.32 |
| 202 | 97733.71 | 111798.72 |  | 414 | 97695.24 | 110122.44 |  | 626 | 99141.39 | 113111.17 |
| 203 | 97721.01 | 111792.37 |  | 415 | 97692.39 | 110133.55 |  | 627 | 99164.20 | 113122.30 |
| 204 | 97709.16 | 111787.08 |  | 416 | 97689.53 | 110144.98 |  | 628 | 99197.85 | 113139.24 |
| 205 | 97703.44 | 111783.90 |  | 417 | 97688.89 | 110153.55 |  | 629 | 99219.49 | 113149.77 |
| 206 | 97678.25 | 111758.50 |  | 418 | 97689.21 | 110162.13 |  | 630 | 99219.60 | 113150.51 |
| 207 | 97675.29 | 111753.84 |  | 419 | 97689.85 | 110171.33 |  | 631 | 99222.03 | 113151.57 |
| 208 | 97669.26 | 111750.01 |  | 420 | 97689.53 | 110184.03 |  | 632 | 99222.56 | 113152.63 |
| 209 | 97652.83 | 111731.72 |  | 421 | 97684.13 | 110197.37 |  | 633 | 99222.04 | 113153.11 |
| 210 | 97630.99 | 111708.19 |  | 422 | 97680.32 | 110211.66 |  |  |  |  |

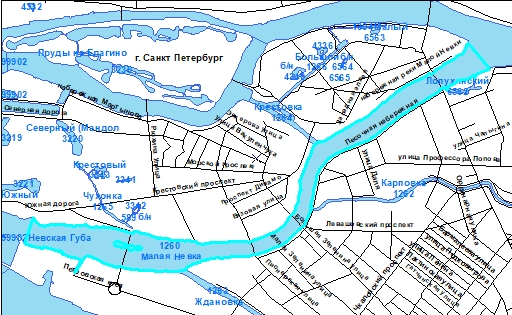
**2. Описание БЛ реки Малая Невка (ИД 1260).**

Река Малая Невка проходит по территории муниципальных округов Чкаловское, Петровский и Аптекарский Остров Петроградского района, вытекает из р.Большая Невка и впадает в Финский залив. В русле реки расположены 3 острова.

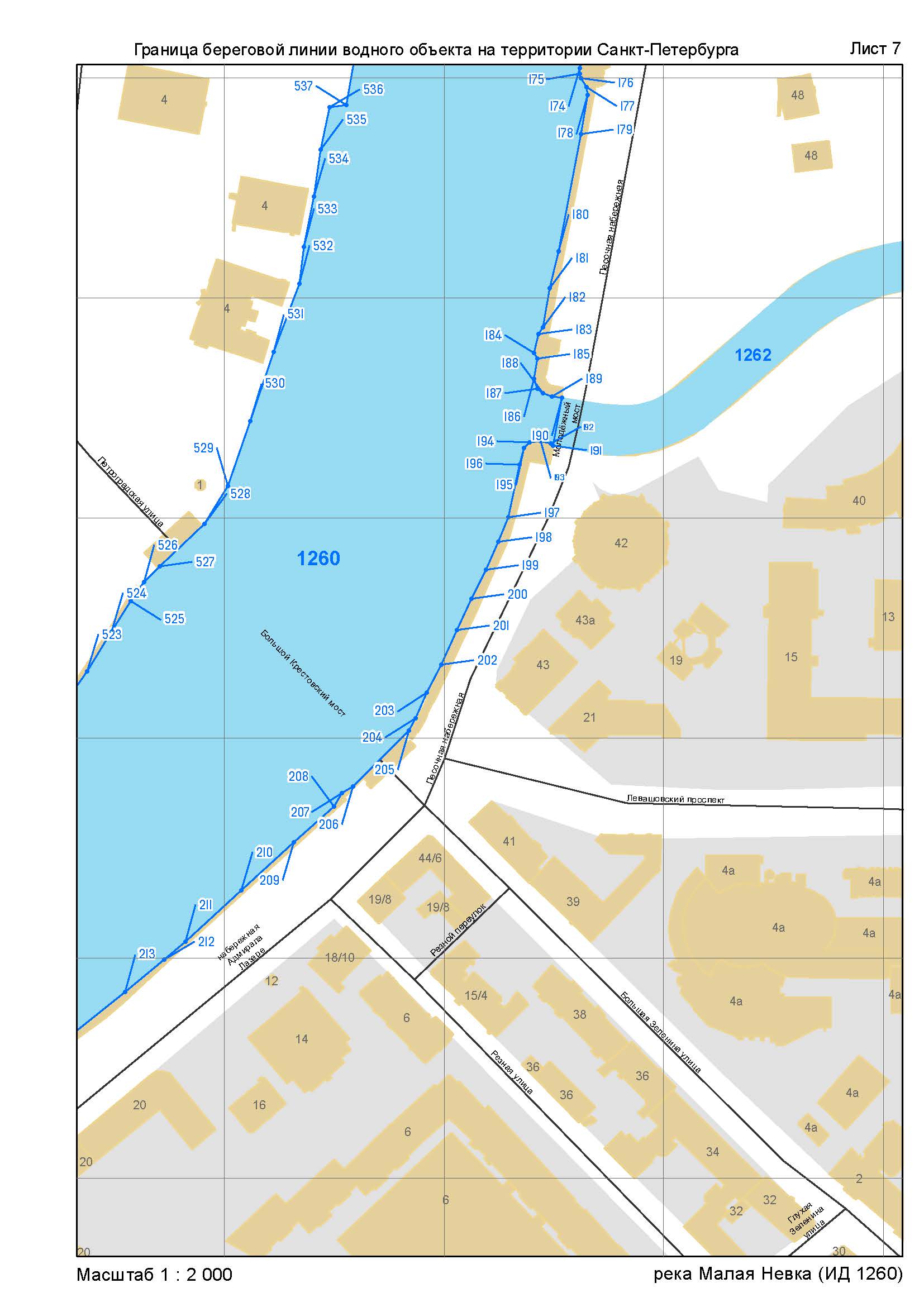
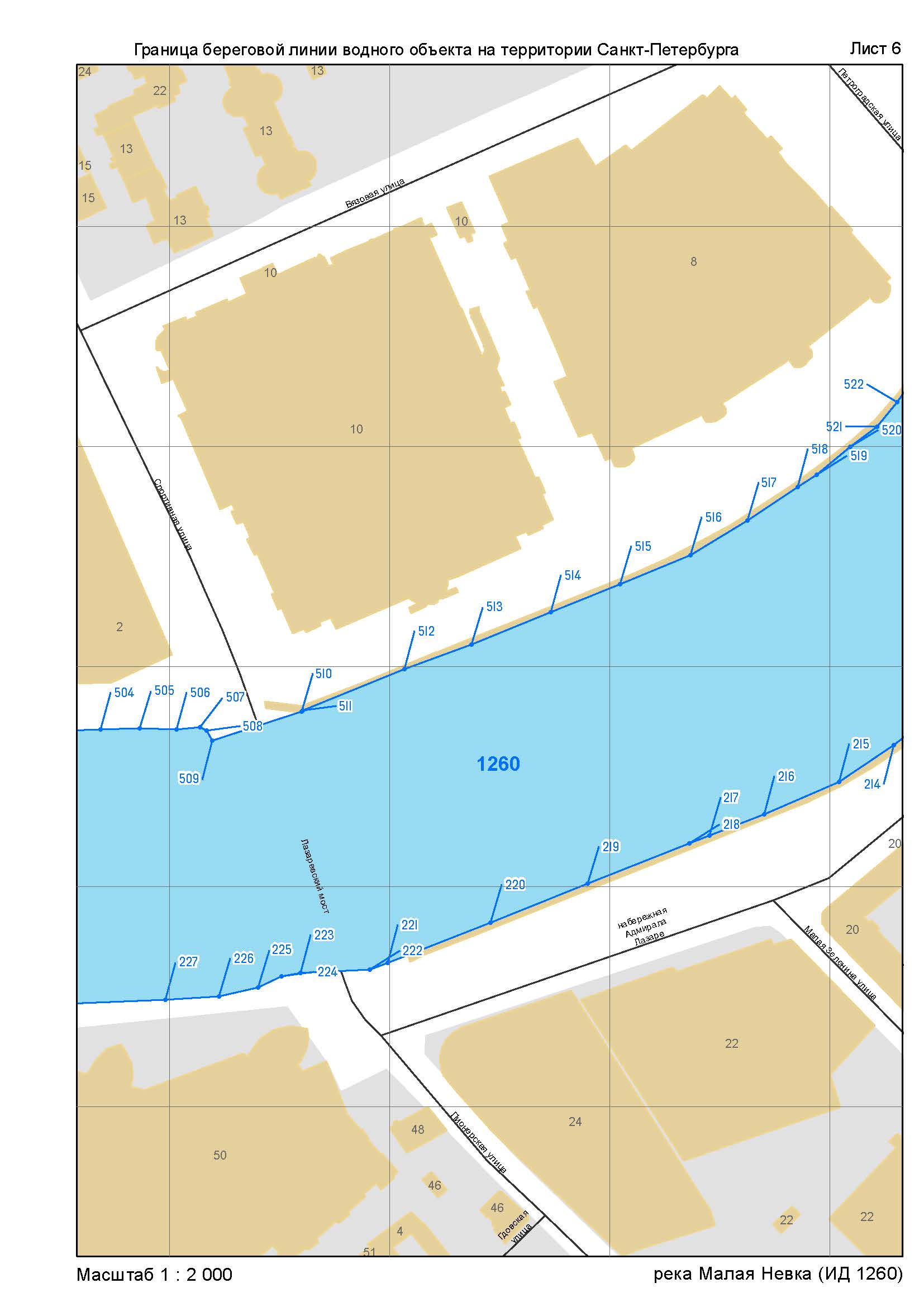
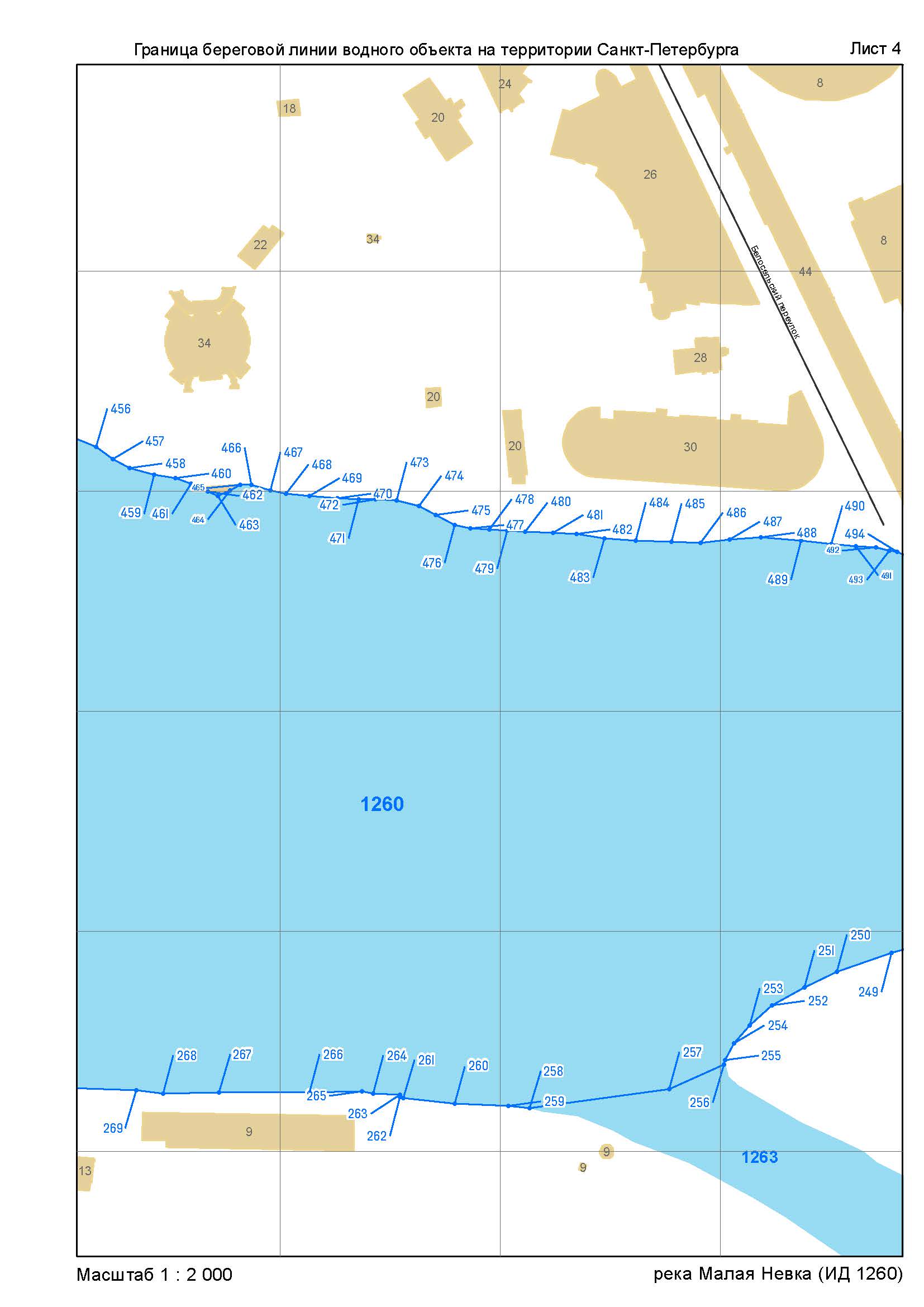
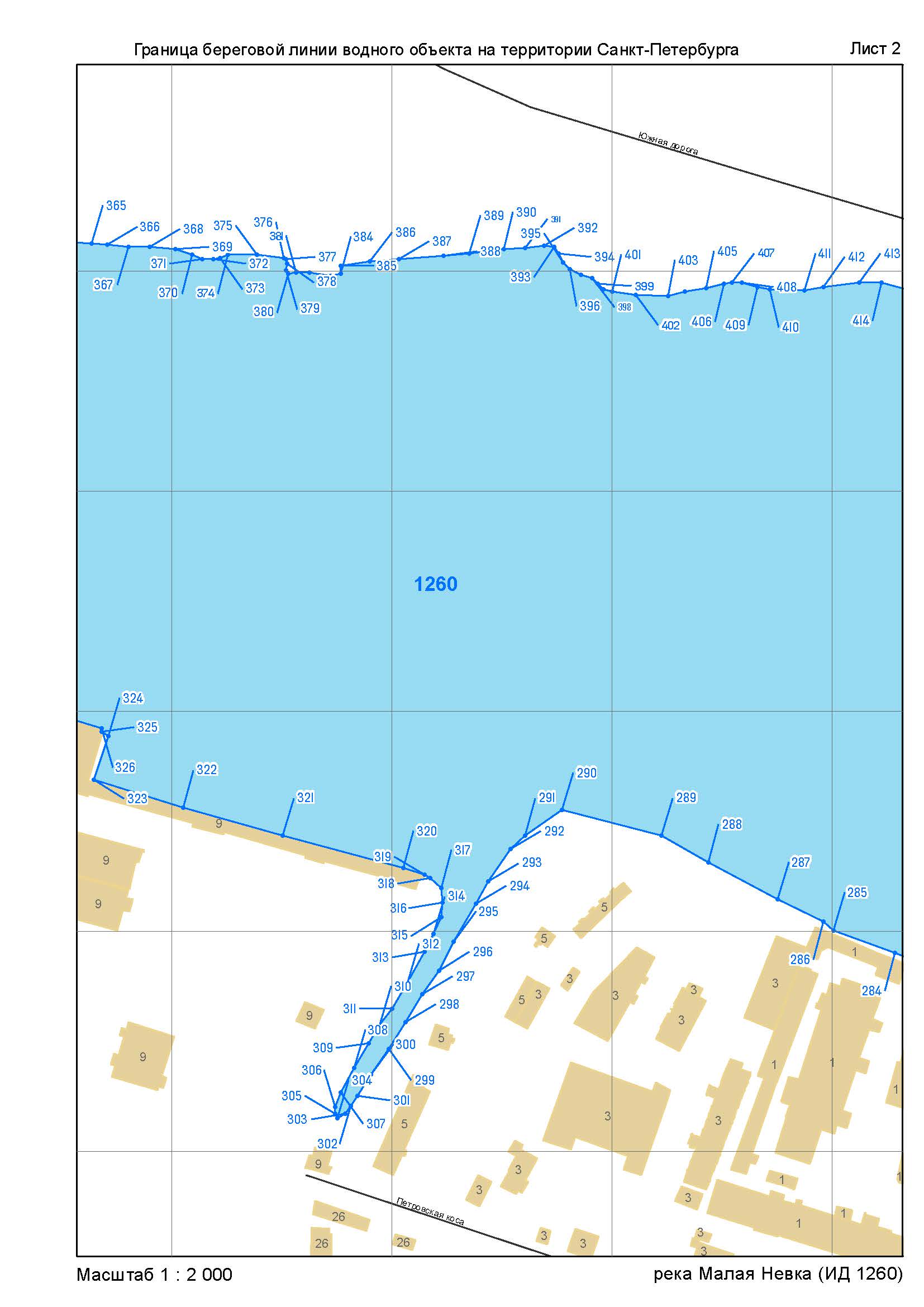
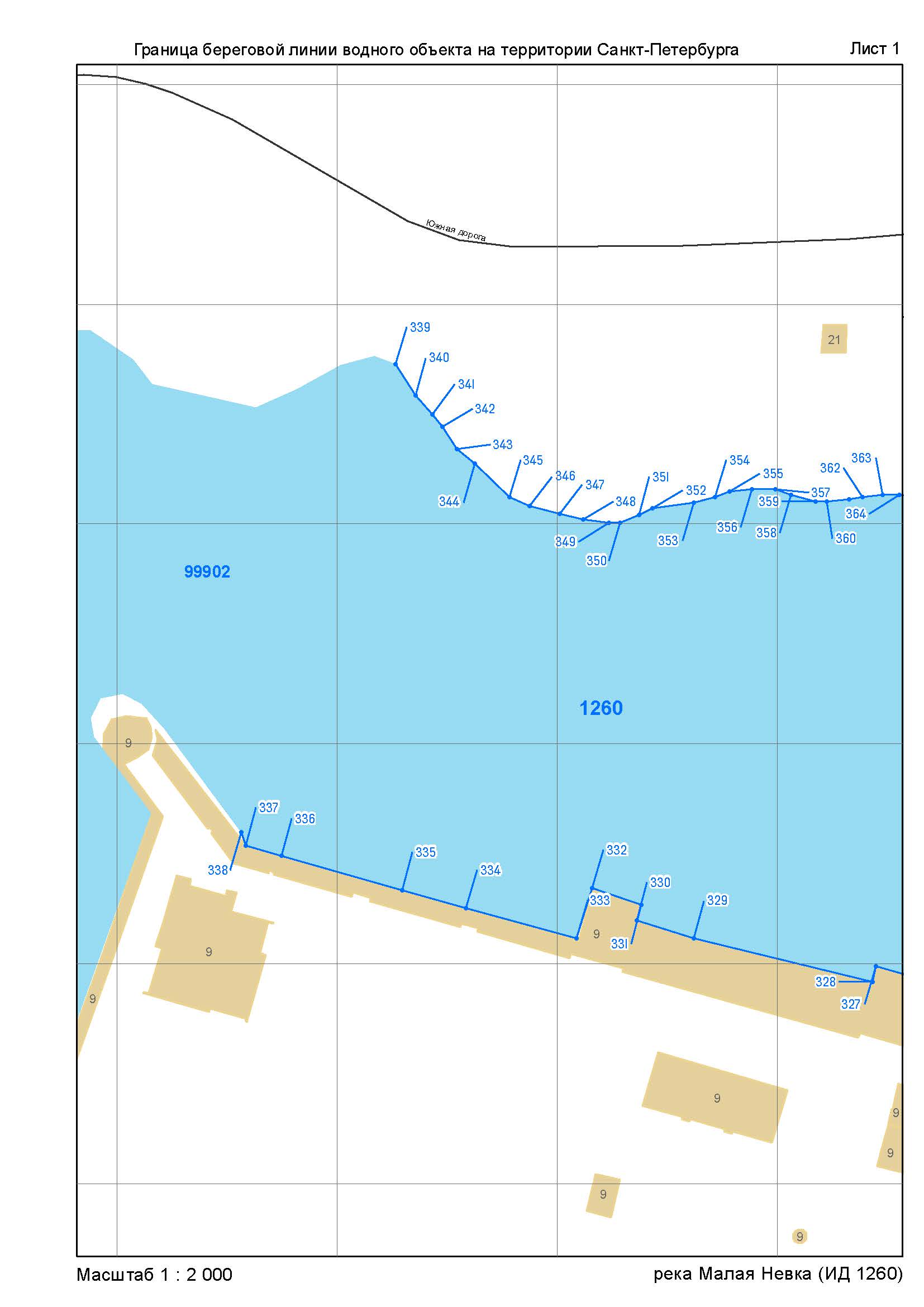
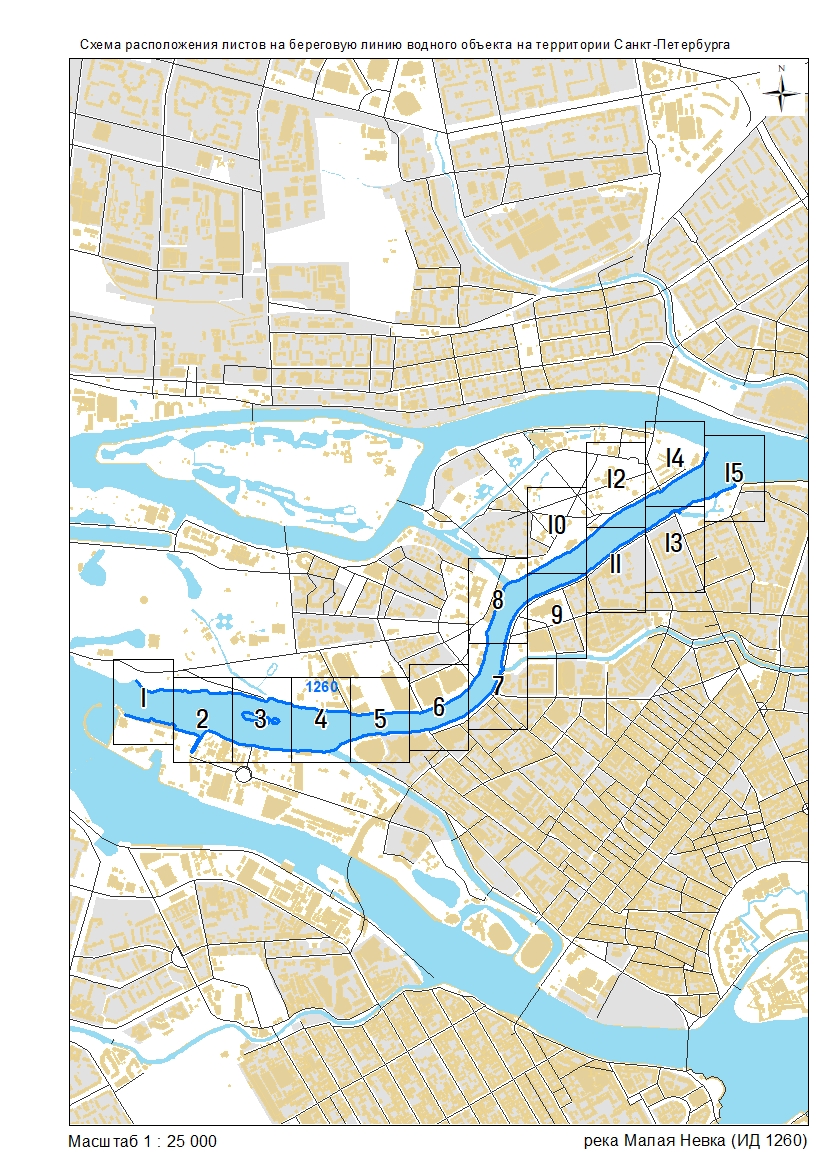
Описание береговой линии р.Малая Невка начинается с т.1, расположена в устье на правом берегу реки ост. Крестовского. От т. 1 до т. 10 береговая линия имеет ЮЗ направление. От т.2 до т.21 расположена Рекреационная зона на Южной дороге. Далее от т. 10 до т.173 береговая линия идет в В направлении. С т. 46 до т. 54 находится пристань. Между тт. 95 и 96 берег проходит под Большим Петровским мостов. Далее вдоль береговой линии т. 99 проходит Крестовский сквер до т.157. С т. 157 начинается берегоукрепление и продолжается до т. 295. Между тт.171 и 172 берег проходит под Лазаревским мостов. С т. 173 до т. 184 расположилась пристань. От т.173 до 295 береговая линия имеет СВ направление. Между тт. 189 и 190 берег проходит под Большим Крестовским мостом. Между тт. 217 и 19 проходит проток. Между тт. 274 и 275 берег проходит под Каменоостровским мостом.

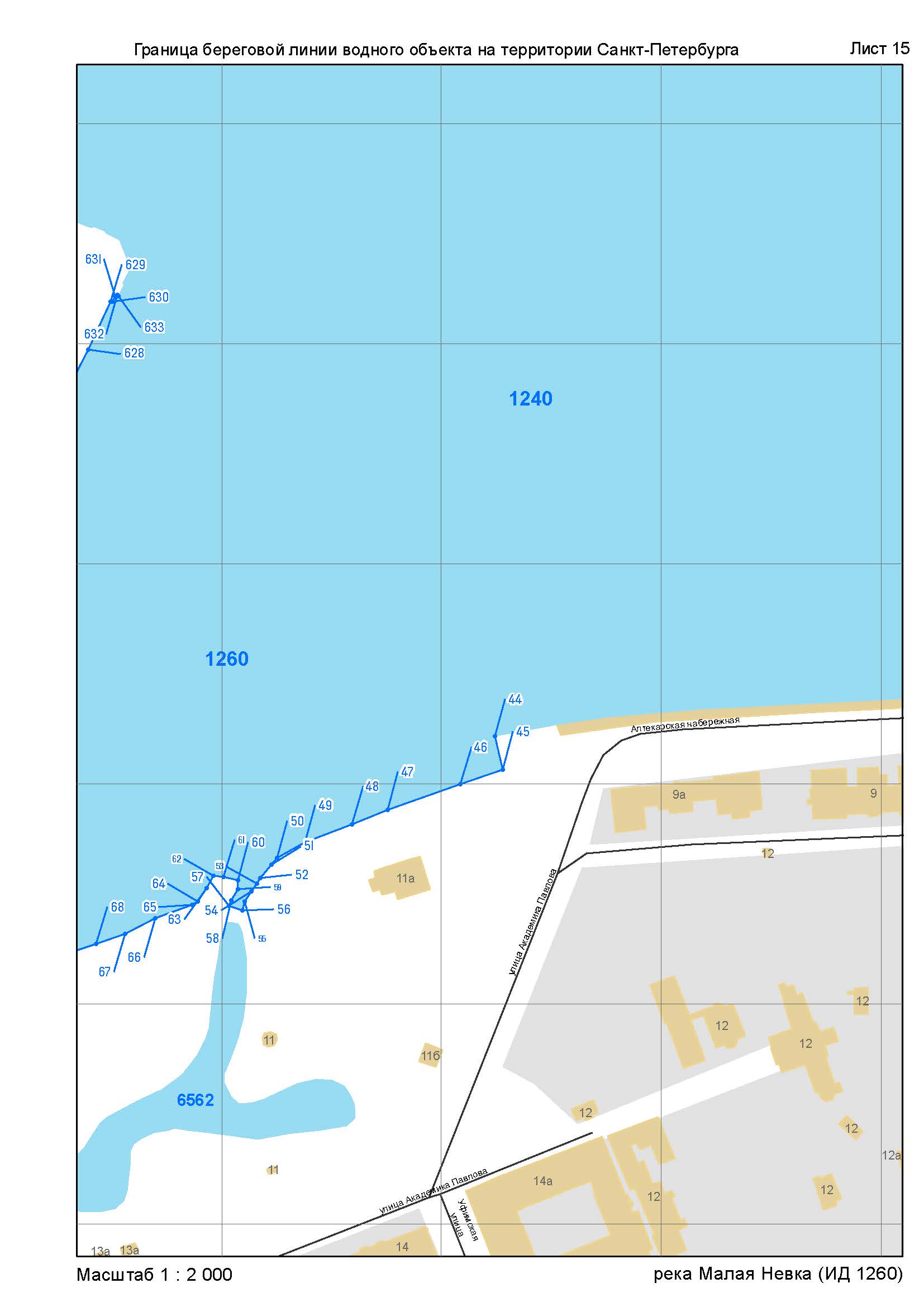
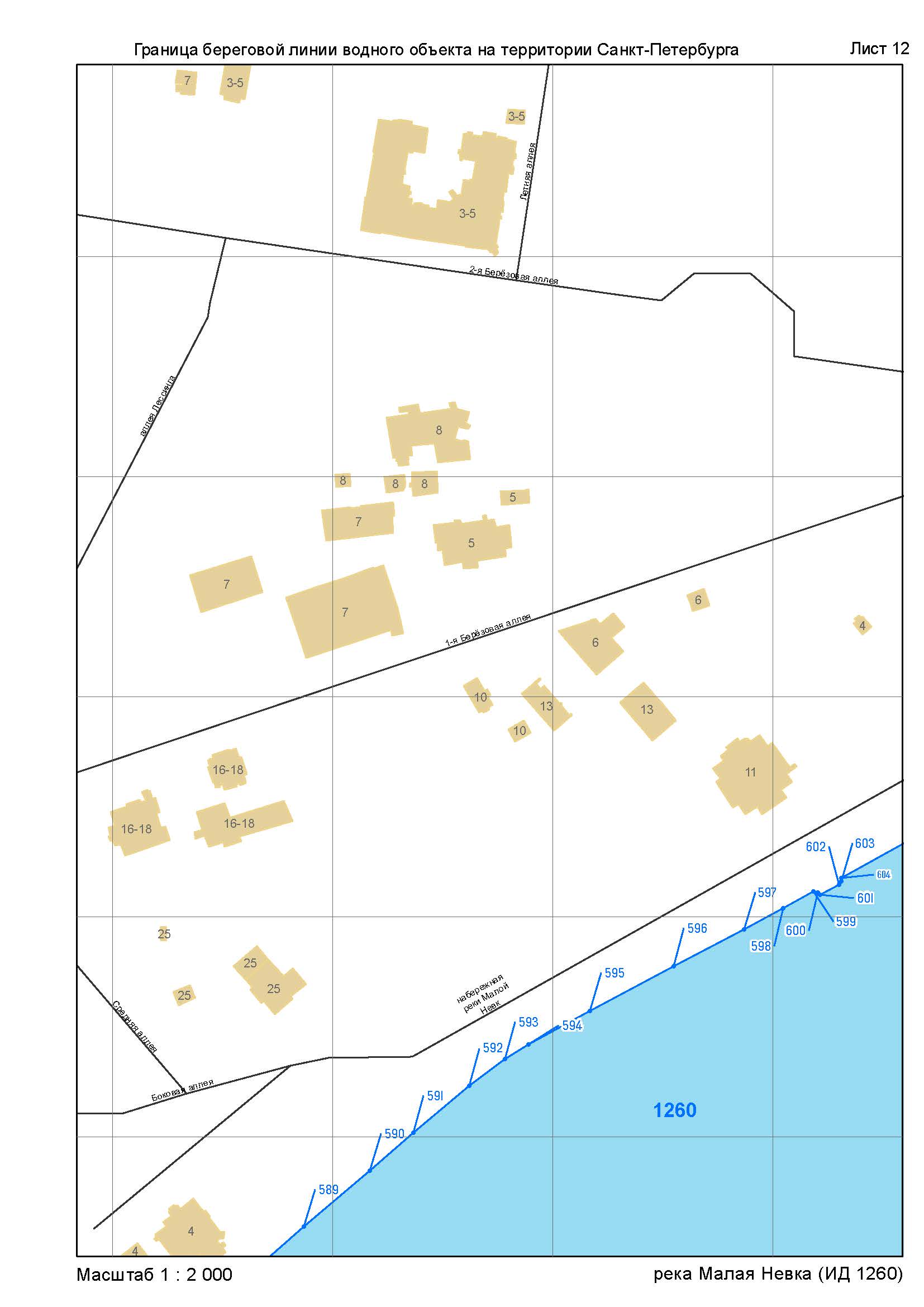
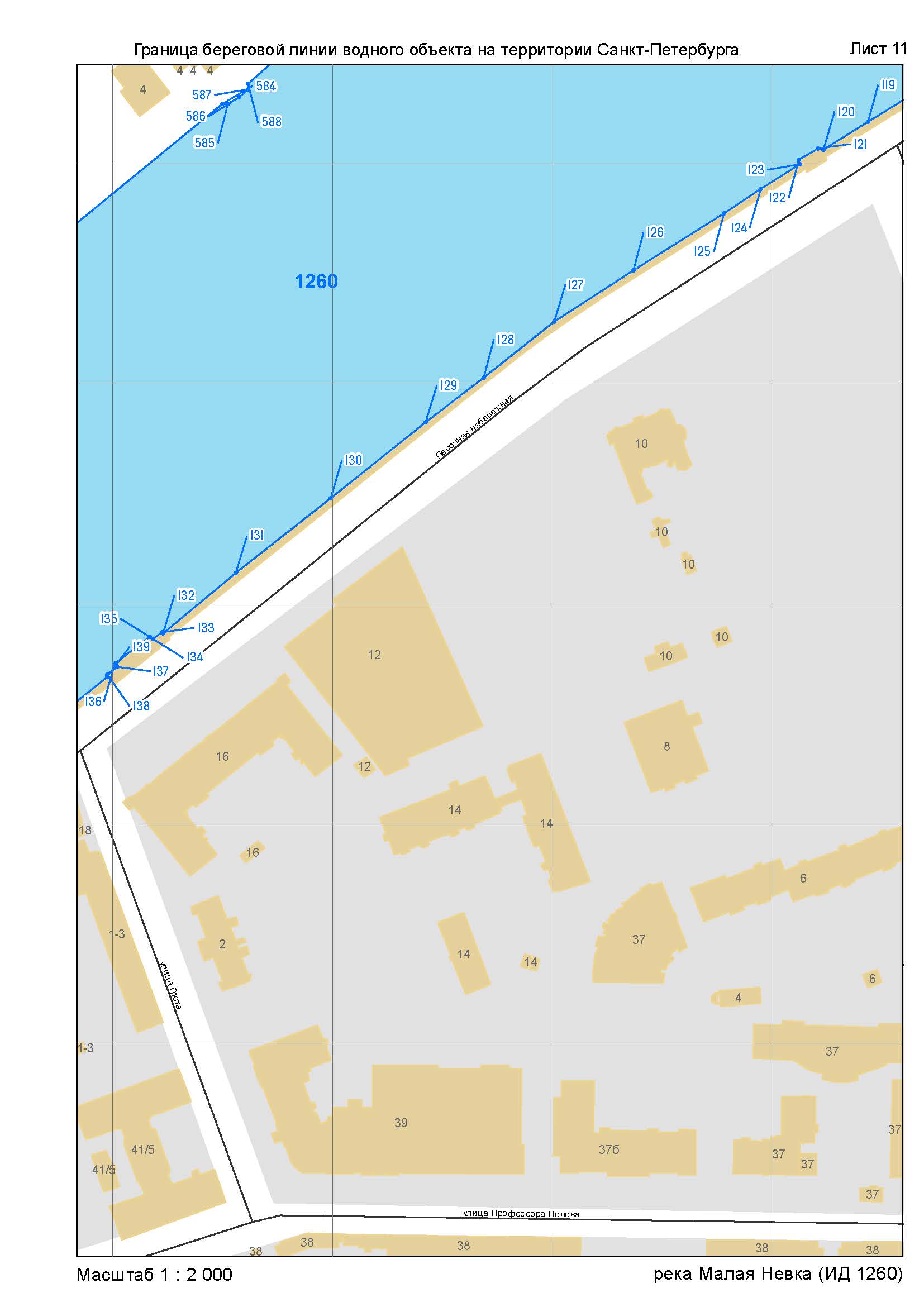
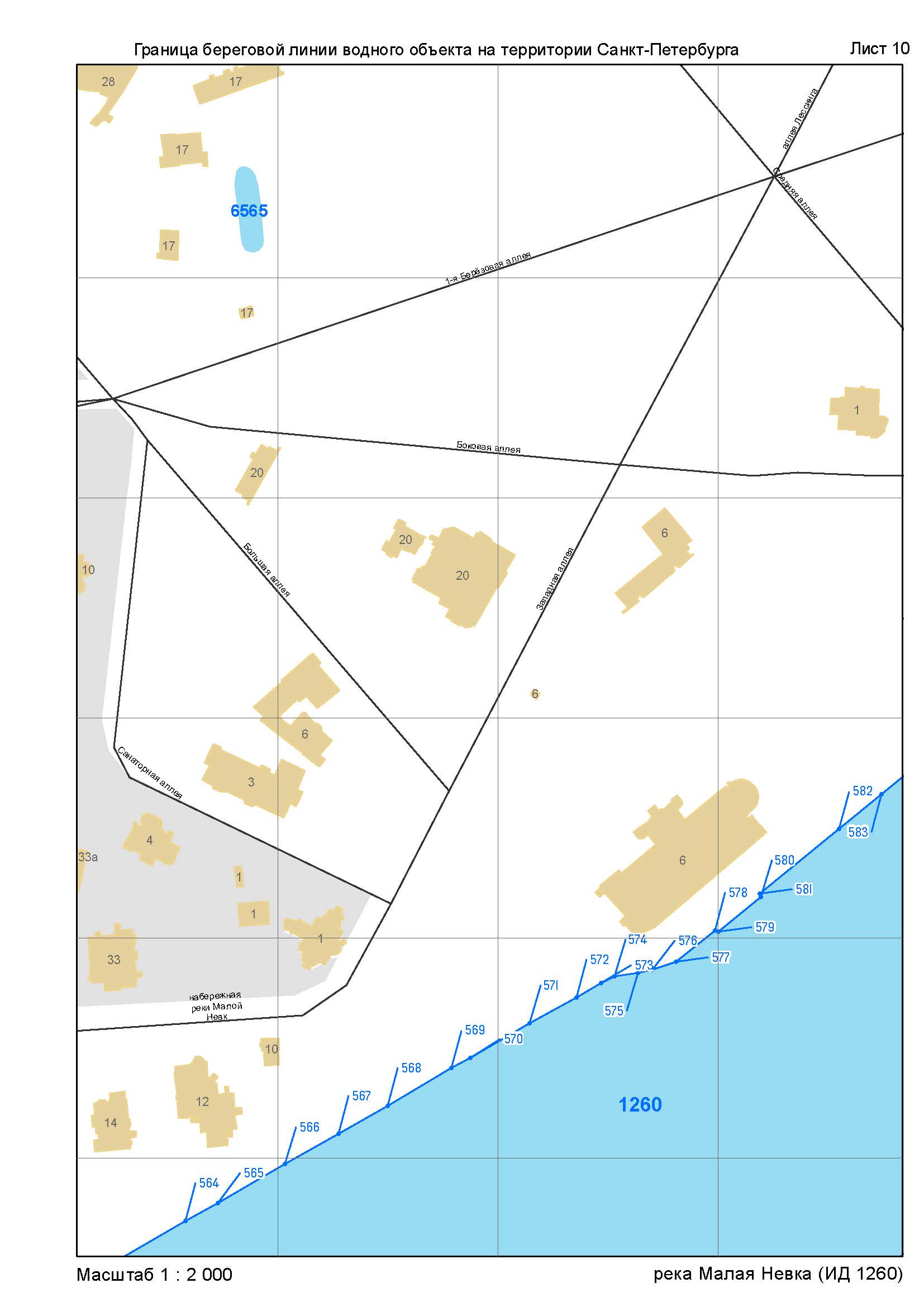
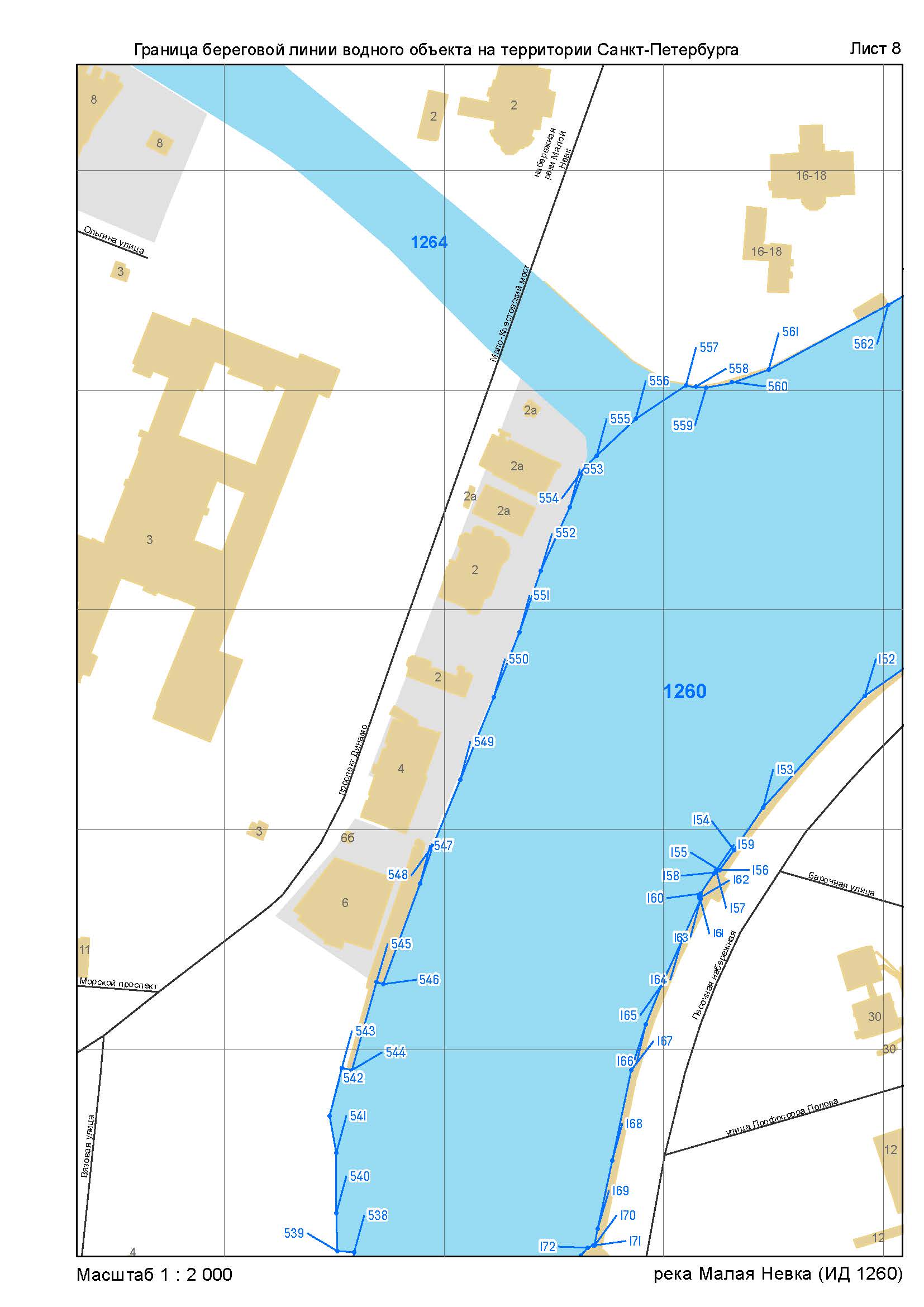
Левый берег на ост. Аптекарский р. Малая Невка начинается с т. 296 и следующая т. 297 имеет направление ЮЮВ. Далее береговая линия направлена в ЮЗ направление. С т. 296 до т. 300 расположилась пристань. От. т.302 до т. 446 по береговой линии проходит Лопухинский сад. Следующая т. 309 направлена в ЗСЗ и до т. 312 имеет направление СВ, далее от т. 312 до т. 313 имеет СЗ направление. От т. 313 до т. 341 имеет ЗЗЮ направление. Далее от т. 342 до. 355 имеет СЗ направление. От т. 356 до т. 509 имеет ЮЗ направлении. Между тт. 356 и 357 левый берег проходит под Каменоостровским мостом. С т. 348 начинается берегоукрепление и продолжается до т. 442 уже на ост. Петроградский, далее от т.443 до т.474. От т. 442 до т. 443 береговая линия идет вдоль протока. Между тт. 457 и 458 левый берег проходит под Большим Крестовским мостом. Между тт. 474 и 475 левый берег проходит под Лазаревским мостом. От т. 508 до т. 510 проходит пролив. Береговая линия на ост. Петровский начинается с т. 510 в СЗ направлении до т. 542, также с этой точки начинается береговое укрепление и продолжается до т. 546. Далее от т. 542 до т.556 берег идет в ЗЗЮ направлении, а затем от. 556 в ВВС направлении до т. 569. С т. 569 до т. 590 береговая линия проходит в ЗСЗ направлении, так же вдоль берега присутствует берегоукрепления. В промежутке с т. 575 до т. 585 берег пересекает пристань.

**3. Карта-схема местоположения реки Малая Невка (ИД 1260).**

****

**4. Карты-схемы местоположения БЛ реки Малая Невка (ИД 1260).**

****

****