

Российская Федерация

 **Администрация муниципального района**

**«Заполярный район» Ненецкого автономного округа»**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 10.06.2025 № 191п**

 рп. Искателей

|  |
| --- |
| Об установлении публичного сервитута в целях размещения объекта электросетевого хозяйства |

Руководствуясь Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Муниципальный район «Заполярный район» Ненецкого автономного округа», на основании ходатайства ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция» от 20.05.2025 № 0119-2025/ЭД (от 20.05.2025 № 5569641848 на ЕПГУ), Администрация муниципального района «Заполярный район» Ненецкого автономного округа» ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «Трансформаторная подстанция ТП 6/0,4 кВ с питающими кабельными и воздушными линиями 6 и 0,4 кВ в районе пер. Озерный п. Искателей» в отношении земель кадастровых кварталов: 83:00:060010, 83:00:060011, 83:00:040003, 83:00:070001 и земельных участков с кадастровыми номерами: 83:00:000000:11234, 83:00:000000:13050, 83:00:040003:119, 83:00:040003:66, 83:00:040003:337, 83:00:040003:339, 83:00:000000:13164, 83:00:040003:398, 83:00:040003:441, 83:00:040003:457, 83:00:040003:489, 83:00:040003:494, 83:00:040003:495, 83:00:040003:493, 83:00:060010:8, 83:00:060010:84, 83:00:060010:9, 83:00:060010:59, 83:00:060010:130, 83:00:060010:98, 83:00:060010:215, 83:00:060010:131, 83:00:060010:182, 83:00:060010:189, 83:00:060010:258, 83:00:060010:259, 83:00:060010:192, 83:00:060010:244, 83:00:060010:260, 83:00:060010:261, 83:00:060010:220, 83:00:060010:221, 83:00:060010:262, 83:00:060010:249, 83:00:060010:209, 83:00:060010:265, 83:00:060010:251, 83:00:060010:252, 83:00:060010:225, 83:00:060010:253, 83:00:060010:226, 83:00:060010:255, 83:00:060010:229, 83:00:060010:231, 83:00:060010:232, 83:00:060010:621, 83:00:060011:299, 83:00:060011:325, 83:00:060010:622, 83:00:060011:300, 83:00:060011:304, 83:00:060011:23, 83:00:060011:593, 83:00:060011:603, 83:00:060011:607, 83:00:070001:348, 83:00:070001:2376, 83:00:060010:7, 83:00:060010:105, 83:00:060010:57, 83:00:060010:91, 83:00:060010:71, 83:00:060010:72, 83:00:060010:75, 83:00:060010:63, 83:00:060010:66, 83:00:060010:67, 83:00:060010:80, 83:00:060010:90, 83:00:060010:85, 83:00:060010:69, 83:00:060010:94, 83:00:060010:93, 83:00:070001:163, 83:00:040003:375, 83:00:060010:629, 83:00:060011:28, 83:00:060011:34, 83:00:060011:35 (местоположение: Ненецкий автономный округ, муниципальный район Заполярный район).
2. Утвердить границы публичного сервитута согласно описанию в прилагаемом к настоящему постановлению приложении 1.
3. Срок публичного сервитута – 49 (сорок девять) лет.
4. Срок, в течение которого использование земельных участков (их частей) в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – не более трех месяцев в отношении земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, и не более одного года в отношении иных земельных участков.
5. Реквизиты документа, в соответствии с которым принято решение об установлении публичного сервитута – инвестиционная программа ГУП НАО «Нарьян-Марская электростанция» в сфере электроэнергетики на 2023-2027 годы, утвержденная распоряжением ДСиЖКХ НАО от 21.10.2022 № 554-р (ред. от 11.11.2024).
6. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлены постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».
7. Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут установить в соответствии со ст. 39.46 Земельного кодекса РФ.
8. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут – устанавливается обладателем публичного сервитута в соответствии с п. 4 настоящего постановления, проектной документацией и организационно-технологическими документами при строительстве.

8. Обладатель публичного сервитута обязан привести земельные участки в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства, капитального или текущего ремонта, реконструкции, эксплуатации, консервации, сноса инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут.

9. Обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте органов местного самоуправления Заполярного района и направление его копии в орган регистрации прав и обладателю публичного сервитута в порядке, установленном ч. 7 ст. 39.43 Земельного кодекса РФ.

10. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Администрации Заполярного района Холодова О.Е.

Глава Заполярного района Н.Л. Михайлова

Приложение 1

к постановлению Администрации

муниципального района «Заполярный район»

от 10.06.2025 г. № 191п

Описание границ публичного сервитута

в целях размещения объекта электросетевого хозяйства
«Трансформаторная подстанция ТП 6/0,4 кВ с питающими кабельными и воздушными линиями 6 и 0,4 кВ в районе пер. Озерный п. Искателей»

1. Местоположение публичного сервитута: Ненецкий автономный округ, муниципальный район Заполярный район.

2. Система координат, используемая для ведения Единого государственного реестра недвижимости, с указанием зоны (зон) картографической проекции, в которой определены координаты характерных точек: МСК-83, зона 5.

3. Метод определения координат: аналитический.

4. Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt): 0,1 м.

Перечень характерных точек границ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек границ | Координата X, м | Координата Y, м |
| Контур 1 |
| Внешняя граница |
| 1 | 996651.08 | 5281081.98 |
| 2 | 996607.55 | 5281036.95 |
| 3 | 996621.93 | 5281023.05 |
| 4 | 996652.45 | 5281054.62 |
| 5 | 996686.21 | 5281026.04 |
| 6 | 996723.44 | 5280995.38 |
| 7 | 996758.55 | 5280962.28 |
| 8 | 996793.52 | 5280928.55 |
| 9 | 996827.84 | 5280895.43 |
| 10 | 996857.01 | 5280854.08 |
| 11 | 996887.41 | 5280812.70 |
| 12 | 996917.76 | 5280770.97 |
| 13 | 996947.94 | 5280729.29 |
| 14 | 996978.20 | 5280687.65 |
| 15 | 997008.06 | 5280645.73 |
| 16 | 997038.26 | 5280604.03 |
| 17 | 997068.42 | 5280562.32 |
| 18 | 997098.63 | 5280520.67 |
| 19 | 997128.79 | 5280478.88 |
| 20 | 997159.46 | 5280437.50 |
| 21 | 997190.02 | 5280396.12 |
| 22 | 997220.53 | 5280354.69 |
| 23 | 997250.97 | 5280313.23 |
| 24 | 997281.30 | 5280271.64 |
| 25 | 997311.91 | 5280230.22 |
| 26 | 997342.52 | 5280188.77 |
| 27 | 997373.64 | 5280147.79 |
| 28 | 997404.64 | 5280106.81 |
| 29 | 997435.96 | 5280065.75 |
| 30 | 997468.33 | 5280025.09 |
| 31 | 997505.47 | 5279989.55 |
| 32 | 997542.30 | 5279954.30 |
| 33 | 997579.14 | 5279919.05 |
| 34 | 997615.94 | 5279883.84 |
| 35 | 997652.79 | 5279848.58 |
| 36 | 997689.59 | 5279813.25 |
| 37 | 997726.49 | 5279778.06 |
| 38 | 997763.30 | 5279742.83 |
| 39 | 997800.07 | 5279707.55 |
| 40 | 997836.99 | 5279672.32 |
| 41 | 997843.27 | 5279678.90 |
| 42 | 997879.99 | 5279643.55 |
| 43 | 997916.76 | 5279608.23 |
| 44 | 997953.72 | 5279572.23 |
| 45 | 997988.08 | 5279534.78 |
| 46 | 998004.56 | 5279490.11 |
| 47 | 998021.11 | 5279445.26 |
| 48 | 998037.66 | 5279400.41 |
| 49 | 998054.21 | 5279355.55 |
| 50 | 998070.77 | 5279310.70 |
| 51 | 998087.32 | 5279265.84 |
| 52 | 998103.87 | 5279220.99 |
| 53 | 998120.42 | 5279176.13 |
| 54 | 998136.97 | 5279131.28 |
| 55 | 998153.52 | 5279086.43 |
| 56 | 998162.78 | 5279061.33 |
| 57 | 998160.84 | 5279040.38 |
| 58 | 998181.74 | 5278993.15 |
| 59 | 998201.92 | 5278948.53 |
| 60 | 998223.15 | 5278904.38 |
| 61 | 998244.75 | 5278860.61 |
| 62 | 998266.36 | 5278815.99 |
| 63 | 998288.12 | 5278770.85 |
| 64 | 998310.52 | 5278725.94 |
| 65 | 998334.18 | 5278681.74 |
| 66 | 998357.66 | 5278637.63 |
| 67 | 998380.92 | 5278593.41 |
| 68 | 998403.90 | 5278549.02 |
| 69 | 998427.08 | 5278504.67 |
| 70 | 998450.44 | 5278460.43 |
| 71 | 998473.86 | 5278416.21 |
| 72 | 998497.38 | 5278372.08 |
| 73 | 998520.82 | 5278327.95 |
| 74 | 998544.29 | 5278283.78 |
| 75 | 998567.75 | 5278239.63 |
| 76 | 998591.16 | 5278195.57 |
| 77 | 998614.74 | 5278151.18 |
| 78 | 998640.68 | 5278108.14 |
| 79 | 998666.48 | 5278065.33 |
| 80 | 998692.28 | 5278022.51 |
| 81 | 998718.08 | 5277979.70 |
| 82 | 998744.12 | 5277936.49 |
| 83 | 998777.51 | 5277897.85 |
| 84 | 998778.55 | 5277896.74 |
| 85 | 998812.53 | 5277858.28 |
| 86 | 998846.61 | 5277819.70 |
| 87 | 998880.68 | 5277781.13 |
| 88 | 998914.80 | 5277742.50 |
| 89 | 998949.43 | 5277704.35 |
| 90 | 998984.05 | 5277666.13 |
| 91 | 999019.90 | 5277628.63 |
| 92 | 999055.13 | 5277591.61 |
| 93 | 999089.13 | 5277553.21 |
| 94 | 999122.39 | 5277515.81 |
| 95 | 999156.63 | 5277477.98 |
| 96 | 999190.84 | 5277439.97 |
| 97 | 999225.84 | 5277402.73 |
| 98 | 999260.80 | 5277365.54 |
| 99 | 999296.25 | 5277328.62 |
| 100 | 999332.25 | 5277293.16 |
| 101 | 999365.47 | 5277254.11 |
| 102 | 999401.22 | 5277217.19 |
| 103 | 999435.08 | 5277183.14 |
| 104 | 999411.46 | 5277161.16 |
| 105 | 999425.00 | 5277146.44 |
| 106 | 999449.32 | 5277169.07 |
| 107 | 999485.43 | 5277133.66 |
| 108 | 999522.43 | 5277097.36 |
| 109 | 999559.44 | 5277061.06 |
| 110 | 999596.23 | 5277024.97 |
| 111 | 999599.75 | 5277028.65 |
| 112 | 999633.58 | 5276994.65 |
| 113 | 999668.57 | 5276959.64 |
| 114 | 999703.67 | 5276924.30 |
| 115 | 999742.54 | 5276889.32 |
| 116 | 999781.42 | 5276854.48 |
| 117 | 999818.45 | 5276821.29 |
| 118 | 999850.37 | 5276791.07 |
| 119 | 999819.23 | 5276769.83 |
| 120 | 999788.28 | 5276732.74 |
| 121 | 999759.79 | 5276701.38 |
| 122 | 999725.98 | 5276733.67 |
| 123 | 999735.55 | 5276748.03 |
| 124 | 999743.37 | 5276760.08 |
| 125 | 999734.98 | 5276765.52 |
| 126 | 999727.19 | 5276753.52 |
| 127 | 999713.01 | 5276732.23 |
| 128 | 999753.32 | 5276693.73 |
| 129 | 999725.23 | 5276657.64 |
| 130 | 999691.55 | 5276618.89 |
| 131 | 999685.24 | 5276590.65 |
| 132 | 999695.00 | 5276588.47 |
| 133 | 999700.75 | 5276614.24 |
| 134 | 999732.96 | 5276651.29 |
| 135 | 999763.87 | 5276691.01 |
| 136 | 999795.83 | 5276726.17 |
| 137 | 999826.02 | 5276762.35 |
| 138 | 999858.32 | 5276784.39 |
| 139 | 999899.08 | 5276756.80 |
| 140 | 999945.69 | 5276733.27 |
| 141 | 999975.15 | 5276742.71 |
| 142 | 999972.10 | 5276752.24 |
| 143 | 999946.54 | 5276744.04 |
| 144 | 999904.16 | 5276765.43 |
| 145 | 999861.45 | 5276794.34 |
| 146 | 999825.23 | 5276828.65 |
| 147 | 999788.09 | 5276861.93 |
| 148 | 999749.22 | 5276896.76 |
| 149 | 999718.68 | 5276924.25 |
| 150 | 999710.76 | 5276920.67 |
| 151 | 999702.12 | 5276940.05 |
| 152 | 999675.65 | 5276966.70 |
| 153 | 999640.66 | 5277001.71 |
| 154 | 999606.87 | 5277035.68 |
| 155 | 999612.13 | 5277043.46 |
| 156 | 999629.88 | 5277062.37 |
| 157 | 999632.45 | 5277059.96 |
| 158 | 999698.67 | 5277130.62 |
| 159 | 999698.65 | 5277129.94 |
| 160 | 999702.65 | 5277129.81 |
| 161 | 999702.82 | 5277135.02 |
| 162 | 999796.76 | 5277231.53 |
| 163 | 999798.60 | 5277228.60 |
| 164 | 999801.99 | 5277230.72 |
| 165 | 999800.12 | 5277233.70 |
| 166 | 999881.73 | 5277264.27 |
| 167 | 999882.89 | 5277265.02 |
| 168 | 999882.53 | 5277265.60 |
| 169 | 999902.05 | 5277278.01 |
| 170 | 999906.33 | 5277271.20 |
| 171 | 999916.91 | 5277256.99 |
| 172 | 999943.67 | 5277214.84 |
| 173 | 999936.45 | 5277210.25 |
| 174 | 999938.61 | 5277206.88 |
| 175 | 999945.82 | 5277211.47 |
| 176 | 999959.62 | 5277189.73 |
| 177 | 999978.61 | 5277167.05 |
| 178 | 999982.41 | 5277143.34 |
| 179 | 999986.36 | 5277143.97 |
| 180 | 999983.36 | 5277162.63 |
| 181 | 999997.51 | 5277149.90 |
| 182 | 1000000.24 | 5277136.95 |
| 183 | 1000004.16 | 5277137.77 |
| 184 | 1000002.15 | 5277147.26 |
| 185 | 1000022.24 | 5277137.03 |
| 186 | 1000014.28 | 5277131.38 |
| 187 | 1000016.60 | 5277128.12 |
| 188 | 1000026.26 | 5277134.98 |
| 189 | 1000026.96 | 5277134.62 |
| 190 | 1000028.78 | 5277138.18 |
| 191 | 1000002.24 | 5277151.71 |
| 192 | 1000014.26 | 5277170.26 |
| 193 | 1000010.90 | 5277172.43 |
| 194 | 999998.94 | 5277153.99 |
| 195 | 999983.54 | 5277167.86 |
| 196 | 999995.12 | 5277183.35 |
| 197 | 999991.11 | 5277186.34 |
| 198 | 999980.07 | 5277171.53 |
| 199 | 999964.64 | 5277189.96 |
| 200 | 999977.31 | 5277194.28 |
| 201 | 999976.02 | 5277198.05 |
| 202 | 999962.09 | 5277193.31 |
| 203 | 999949.00 | 5277213.92 |
| 204 | 999960.05 | 5277224.44 |
| 205 | 999957.23 | 5277227.27 |
| 206 | 999946.85 | 5277217.36 |
| 207 | 999920.21 | 5277259.26 |
| 208 | 999906.67 | 5277277.43 |
| 209 | 999920.40 | 5277276.33 |
| 210 | 999920.71 | 5277280.31 |
| 211 | 999906.71 | 5277281.44 |
| 212 | 999944.52 | 5277306.20 |
| 213 | 999944.87 | 5277305.68 |
| 214 | 999945.79 | 5277306.26 |
| 215 | 999957.19 | 5277288.27 |
| 216 | 999963.37 | 5277278.50 |
| 217 | 999994.18 | 5277233.20 |
| 218 | 999986.26 | 5277227.03 |
| 219 | 999988.71 | 5277223.87 |
| 220 | 999996.38 | 5277229.85 |
| 221 | 1000012.24 | 5277206.63 |
| 222 | 1000028.46 | 5277192.42 |
| 223 | 1000030.08 | 5277191.29 |
| 224 | 1000038.66 | 5277186.34 |
| 225 | 1000044.02 | 5277183.95 |
| 226 | 1000048.62 | 5277181.82 |
| 227 | 1000056.21 | 5277179.27 |
| 228 | 1000061.21 | 5277177.98 |
| 229 | 1000060.82 | 5277176.40 |
| 230 | 1000062.52 | 5277180.00 |
| 231 | 1000035.07 | 5277191.94 |
| 232 | 1000019.81 | 5277205.31 |
| 233 | 1000028.51 | 5277204.38 |
| 234 | 1000060.92 | 5277202.99 |
| 235 | 1000058.84 | 5277219.27 |
| 236 | 1000058.22 | 5277220.27 |
| 237 | 1000057.46 | 5277221.48 |
| 238 | 1000054.57 | 5277221.11 |
| 239 | 1000056.47 | 5277206.12 |
| 240 | 1000023.92 | 5277207.47 |
| 241 | 1000022.93 | 5277208.99 |
| 242 | 1000014.88 | 5277209.85 |
| 243 | 999999.82 | 5277232.00 |
| 244 | 1000012.67 | 5277238.39 |
| 245 | 1000010.65 | 5277241.86 |
| 246 | 999997.55 | 5277235.34 |
| 247 | 999947.97 | 5277308.26 |
| 248 | 999947.20 | 5277307.77 |
| 249 | 999939.94 | 5277319.31 |
| 250 | 999946.12 | 5277324.05 |
| 251 | 999978.76 | 5277345.09 |
| 252 | 1000010.87 | 5277364.92 |
| 253 | 1000010.40 | 5277365.65 |
| 254 | 1000022.91 | 5277373.74 |
| 255 | 1000039.08 | 5277347.63 |
| 256 | 1000033.08 | 5277331.43 |
| 257 | 1000018.71 | 5277353.16 |
| 258 | 1000016.06 | 5277351.43 |
| 259 | 1000024.69 | 5277338.24 |
| 260 | 1000041.25 | 5277312.94 |
| 261 | 1000058.23 | 5277287.66 |
| 262 | 1000074.48 | 5277263.10 |
| 263 | 1000089.91 | 5277240.11 |
| 264 | 1000105.72 | 5277216.25 |
| 265 | 1000093.39 | 5277200.76 |
| 266 | 1000096.52 | 5277198.27 |
| 267 | 1000109.95 | 5277215.14 |
| 268 | 1000035.81 | 5277327.29 |
| 269 | 1000041.76 | 5277343.33 |
| 270 | 1000059.93 | 5277314.37 |
| 271 | 1000080.03 | 5277282.40 |
| 272 | 1000105.96 | 5277240.08 |
| 273 | 1000109.37 | 5277242.17 |
| 274 | 1000098.77 | 5277259.84 |
| 275 | 1000082.68 | 5277285.17 |
| 276 | 1000066.60 | 5277310.50 |
| 277 | 1000064.82 | 5277313.32 |
| 278 | 1000058.55 | 5277323.19 |
| 279 | 1000044.70 | 5277345.02 |
| 280 | 1000051.45 | 5277343.57 |
| 281 | 1000052.30 | 5277347.48 |
| 282 | 1000041.70 | 5277349.76 |
| 283 | 1000028.79 | 5277370.06 |
| 284 | 1000046.03 | 5277361.04 |
| 285 | 1000047.90 | 5277364.58 |
| 286 | 1000027.46 | 5277375.39 |
| 287 | 1000051.71 | 5277389.94 |
| 288 | 1000081.26 | 5277408.70 |
| 289 | 1000097.34 | 5277383.37 |
| 290 | 1000113.42 | 5277358.04 |
| 291 | 1000119.70 | 5277348.16 |
| 292 | 1000137.57 | 5277320.02 |
| 293 | 1000153.65 | 5277294.68 |
| 294 | 1000161.69 | 5277282.02 |
| 295 | 1000177.78 | 5277256.69 |
| 296 | 1000193.86 | 5277231.36 |
| 297 | 1000211.83 | 5277203.06 |
| 298 | 1000226.82 | 5277179.46 |
| 299 | 1000229.28 | 5277181.01 |
| 300 | 1000084.90 | 5277408.39 |
| 301 | 1000095.27 | 5277418.14 |
| 302 | 1000239.73 | 5277190.56 |
| 303 | 1000263.96 | 5277152.40 |
| 304 | 1000335.09 | 5277178.48 |
| 305 | 1000348.53 | 5277157.38 |
| 306 | 1000399.49 | 5277099.95 |
| 307 | 1000405.95 | 5277092.67 |
| 308 | 1000407.37 | 5277094.08 |
| 309 | 1000400.93 | 5277101.34 |
| 310 | 1000350.13 | 5277158.59 |
| 311 | 1000335.92 | 5277180.92 |
| 312 | 1000264.78 | 5277154.83 |
| 313 | 1000241.42 | 5277191.64 |
| 314 | 1000242.38 | 5277192.25 |
| 315 | 1000229.47 | 5277212.59 |
| 316 | 1000210.71 | 5277242.14 |
| 317 | 1000191.95 | 5277271.69 |
| 318 | 1000173.19 | 5277301.23 |
| 319 | 1000154.42 | 5277330.78 |
| 320 | 1000135.66 | 5277360.33 |
| 321 | 1000116.90 | 5277389.87 |
| 322 | 1000098.14 | 5277419.42 |
| 323 | 1000097.18 | 5277420.92 |
| 324 | 1000098.53 | 5277421.75 |
| 325 | 1000120.47 | 5277434.61 |
| 326 | 1000143.78 | 5277448.28 |
| 327 | 1000162.49 | 5277418.82 |
| 328 | 1000181.25 | 5277389.27 |
| 329 | 1000200.01 | 5277359.73 |
| 330 | 1000218.77 | 5277330.18 |
| 331 | 1000237.53 | 5277300.63 |
| 332 | 1000256.30 | 5277271.09 |
| 333 | 1000275.06 | 5277241.54 |
| 334 | 1000295.38 | 5277209.52 |
| 335 | 1000305.15 | 5277194.14 |
| 336 | 1000307.60 | 5277195.70 |
| 337 | 1000144.65 | 5277452.33 |
| 338 | 1000143.03 | 5277451.30 |
| 339 | 1000116.04 | 5277435.51 |
| 340 | 1000093.93 | 5277422.57 |
| 341 | 1000082.38 | 5277412.48 |
| 342 | 1000080.61 | 5277411.38 |
| 343 | 1000079.86 | 5277410.94 |
| 344 | 1000080.10 | 5277410.55 |
| 345 | 1000050.17 | 5277392.37 |
| 346 | 1000022.83 | 5277375.76 |
| 347 | 1000008.28 | 5277398.44 |
| 348 | 1000015.36 | 5277402.90 |
| 349 | 1000012.71 | 5277406.97 |
| 350 | 1000028.30 | 5277416.78 |
| 351 | 1000029.10 | 5277436.28 |
| 352 | 1000030.06 | 5277460.02 |
| 353 | 1000034.90 | 5277529.01 |
| 354 | 1000093.14 | 5277565.14 |
| 355 | 1000093.54 | 5277564.53 |
| 356 | 1000099.78 | 5277568.31 |
| 357 | 1000131.07 | 5277519.10 |
| 358 | 1000259.38 | 5277600.59 |
| 359 | 1000261.07 | 5277601.67 |
| 360 | 1000259.46 | 5277604.18 |
| 361 | 1000236.88 | 5277589.85 |
| 362 | 1000206.83 | 5277570.77 |
| 363 | 1000181.17 | 5277554.49 |
| 364 | 1000156.42 | 5277538.77 |
| 365 | 1000131.69 | 5277523.07 |
| 366 | 1000116.64 | 5277546.78 |
| 367 | 1000101.58 | 5277570.50 |
| 368 | 1000126.33 | 5277586.21 |
| 369 | 1000151.06 | 5277601.91 |
| 370 | 1000176.72 | 5277618.20 |
| 371 | 1000206.77 | 5277637.27 |
| 372 | 1000229.35 | 5277651.61 |
| 373 | 1000227.74 | 5277654.13 |
| 374 | 1000226.06 | 5277653.05 |
| 375 | 1000099.44 | 5277572.67 |
| 376 | 1000050.20 | 5277542.01 |
| 377 | 1000046.40 | 5277547.94 |
| 378 | 1000045.72 | 5277547.52 |
| 379 | 1000016.10 | 5277595.26 |
| 380 | 1000091.72 | 5277642.17 |
| 381 | 1000091.95 | 5277641.80 |
| 382 | 1000100.97 | 5277647.33 |
| 383 | 1000100.44 | 5277648.18 |
| 384 | 1000164.52 | 5277688.86 |
| 385 | 1000163.03 | 5277691.23 |
| 386 | 1000161.34 | 5277690.16 |
| 387 | 1000097.91 | 5277650.14 |
| 388 | 1000015.42 | 5277598.08 |
| 389 | 1000010.55 | 5277605.93 |
| 390 | 1000009.78 | 5277605.46 |
| 391 | 999986.06 | 5277643.70 |
| 392 | 1000053.10 | 5277685.29 |
| 393 | 1000051.65 | 5277687.63 |
| 394 | 1000049.95 | 5277686.58 |
| 395 | 999984.21 | 5277645.80 |
| 396 | 999972.11 | 5277646.92 |
| 397 | 999907.50 | 5277606.15 |
| 398 | 999924.64 | 5277579.12 |
| 399 | 999925.71 | 5277577.43 |
| 400 | 999928.35 | 5277579.11 |
| 401 | 999911.84 | 5277605.36 |
| 402 | 999973.21 | 5277644.08 |
| 403 | 999974.07 | 5277642.72 |
| 404 | 999983.55 | 5277641.86 |
| 405 | 1000026.75 | 5277572.24 |
| 406 | 1000020.87 | 5277568.52 |
| 407 | 1000021.27 | 5277567.88 |
| 408 | 999990.04 | 5277548.18 |
| 409 | 999958.79 | 5277528.46 |
| 410 | 999927.53 | 5277508.74 |
| 411 | 999929.27 | 5277505.99 |
| 412 | 999930.78 | 5277506.92 |
| 413 | 999953.61 | 5277521.33 |
| 414 | 999976.45 | 5277535.74 |
| 415 | 999999.29 | 5277550.14 |
| 416 | 1000028.85 | 5277568.84 |
| 417 | 1000046.81 | 5277539.90 |
| 418 | 1000031.95 | 5277530.69 |
| 419 | 1000029.97 | 5277502.52 |
| 420 | 1000028.01 | 5277474.59 |
| 421 | 1000026.86 | 5277458.10 |
| 422 | 1000004.77 | 5277444.33 |
| 423 | 999997.24 | 5277456.31 |
| 424 | 999983.39 | 5277478.31 |
| 425 | 999956.50 | 5277461.40 |
| 426 | 999956.00 | 5277461.09 |
| 427 | 999957.58 | 5277458.56 |
| 428 | 999982.52 | 5277474.24 |
| 429 | 1000019.80 | 5277414.99 |
| 430 | 999993.17 | 5277398.24 |
| 431 | 999966.54 | 5277381.49 |
| 432 | 999953.23 | 5277373.14 |
| 433 | 999939.89 | 5277364.78 |
| 434 | 999921.15 | 5277394.33 |
| 435 | 999916.58 | 5277401.53 |
| 436 | 999902.86 | 5277423.97 |
| 437 | 999862.72 | 5277488.12 |
| 438 | 999912.72 | 5277521.35 |
| 439 | 999911.06 | 5277523.84 |
| 440 | 999909.40 | 5277522.73 |
| 441 | 999857.80 | 5277488.43 |
| 442 | 999904.91 | 5277414.16 |
| 443 | 999894.24 | 5277407.49 |
| 444 | 999894.76 | 5277406.65 |
| 445 | 999788.80 | 5277340.34 |
| 446 | 999699.80 | 5277284.64 |
| 447 | 999690.17 | 5277278.61 |
| 448 | 999691.77 | 5277276.06 |
| 449 | 999693.39 | 5277277.07 |
| 450 | 999907.98 | 5277411.36 |
| 451 | 999938.20 | 5277363.71 |
| 452 | 999913.59 | 5277348.19 |
| 453 | 999888.22 | 5277332.20 |
| 454 | 999862.84 | 5277316.19 |
| 455 | 999837.46 | 5277300.19 |
| 456 | 999835.77 | 5277299.13 |
| 457 | 999837.33 | 5277296.65 |
| 458 | 999839.02 | 5277297.72 |
| 459 | 999864.42 | 5277313.69 |
| 460 | 999889.81 | 5277329.67 |
| 461 | 999915.20 | 5277345.64 |
| 462 | 999940.60 | 5277361.61 |
| 463 | 999992.73 | 5277394.40 |
| 464 | 999994.88 | 5277391.10 |
| 465 | 999992.79 | 5277391.02 |
| 466 | 999920.76 | 5277345.84 |
| 467 | 999937.49 | 5277319.38 |
| 468 | 999892.07 | 5277284.79 |
| 469 | 999877.59 | 5277273.77 |
| 470 | 999877.31 | 5277273.82 |
| 471 | 999867.08 | 5277265.98 |
| 472 | 999867.20 | 5277265.86 |
| 473 | 999866.71 | 5277265.69 |
| 474 | 999866.22 | 5277265.32 |
| 475 | 999794.65 | 5277240.65 |
| 476 | 999729.86 | 5277171.76 |
| 477 | 999610.56 | 5277044.71 |
| 478 | 999608.22 | 5277041.23 |
| 479 | 999573.44 | 5277075.34 |
| 480 | 999536.44 | 5277111.64 |
| 481 | 999499.43 | 5277147.94 |
| 482 | 999491.14 | 5277156.07 |
| 483 | 999498.20 | 5277160.23 |
| 484 | 999470.04 | 5277208.14 |
| 485 | 999439.80 | 5277253.64 |
| 486 | 999423.14 | 5277242.57 |
| 487 | 999446.08 | 5277208.05 |
| 488 | 999442.58 | 5277203.96 |
| 489 | 999439.33 | 5277207.23 |
| 490 | 999433.28 | 5277200.52 |
| 491 | 999378.42 | 5277258.21 |
| 492 | 999426.81 | 5277314.18 |
| 493 | 999433.90 | 5277359.09 |
| 494 | 999440.09 | 5277410.36 |
| 495 | 999446.26 | 5277461.51 |
| 496 | 999451.92 | 5277512.67 |
| 497 | 999457.88 | 5277563.68 |
| 498 | 999464.60 | 5277614.67 |
| 499 | 999470.92 | 5277665.80 |
| 500 | 999477.09 | 5277716.91 |
| 501 | 999483.25 | 5277768.00 |
| 502 | 999489.42 | 5277819.09 |
| 503 | 999495.58 | 5277870.18 |
| 504 | 999501.74 | 5277921.21 |
| 505 | 999508.54 | 5277972.22 |
| 506 | 999514.76 | 5278023.36 |
| 507 | 999520.98 | 5278074.44 |
| 508 | 999527.19 | 5278125.53 |
| 509 | 999533.41 | 5278176.61 |
| 510 | 999539.15 | 5278223.84 |
| 511 | 999546.73 | 5278230.36 |
| 512 | 999540.79 | 5278237.27 |
| 513 | 999543.76 | 5278261.54 |
| 514 | 999546.06 | 5278280.36 |
| 515 | 999556.37 | 5278296.93 |
| 516 | 999548.67 | 5278301.72 |
| 517 | 999552.46 | 5278332.66 |
| 518 | 999507.43 | 5278392.61 |
| 519 | 999506.83 | 5278392.17 |
| 520 | 999503.77 | 5278396.22 |
| 521 | 999504.39 | 5278396.66 |
| 522 | 999550.46 | 5278429.62 |
| 523 | 999559.07 | 5278450.40 |
| 524 | 999557.23 | 5278451.16 |
| 525 | 999548.49 | 5278430.09 |
| 526 | 999501.19 | 5278396.31 |
| 527 | 999505.23 | 5278390.97 |
| 528 | 999497.92 | 5278385.48 |
| 529 | 999533.05 | 5278338.76 |
| 530 | 999500.49 | 5278315.31 |
| 531 | 999481.11 | 5278301.36 |
| 532 | 999498.06 | 5278276.46 |
| 533 | 999514.86 | 5278289.05 |
| 534 | 999526.02 | 5278272.81 |
| 535 | 999512.69 | 5278163.94 |
| 536 | 999511.62 | 5278163.12 |
| 537 | 999507.34 | 5278127.94 |
| 538 | 999501.12 | 5278076.86 |
| 539 | 999494.91 | 5278025.77 |
| 540 | 999488.70 | 5277974.74 |
| 541 | 999481.90 | 5277923.73 |
| 542 | 999475.73 | 5277872.57 |
| 543 | 999469.56 | 5277821.48 |
| 544 | 999463.40 | 5277770.39 |
| 545 | 999457.23 | 5277719.30 |
| 546 | 999451.07 | 5277668.23 |
| 547 | 999444.76 | 5277617.21 |
| 548 | 999438.03 | 5277566.15 |
| 549 | 999432.05 | 5277514.93 |
| 550 | 999426.40 | 5277463.81 |
| 551 | 999420.24 | 5277412.76 |
| 552 | 999414.09 | 5277361.85 |
| 553 | 999406.77 | 5277315.48 |
| 554 | 999374.36 | 5277278.04 |
| 555 | 999372.63 | 5277276.56 |
| 556 | 999346.91 | 5277306.79 |
| 557 | 999310.48 | 5277342.67 |
| 558 | 999275.30 | 5277379.32 |
| 559 | 999240.41 | 5277416.43 |
| 560 | 999205.56 | 5277453.51 |
| 561 | 999171.48 | 5277491.38 |
| 562 | 999137.28 | 5277529.16 |
| 563 | 999114.96 | 5277554.27 |
| 564 | 999097.41 | 5277571.68 |
| 565 | 999060.32 | 5277608.50 |
| 566 | 999063.23 | 5277612.12 |
| 567 | 999034.37 | 5277642.43 |
| 568 | 998998.69 | 5277679.75 |
| 569 | 998964.24 | 5277717.78 |
| 570 | 998929.70 | 5277755.85 |
| 571 | 998895.67 | 5277794.37 |
| 572 | 998861.60 | 5277832.94 |
| 573 | 998827.52 | 5277871.52 |
| 574 | 998793.35 | 5277910.20 |
| 575 | 998792.39 | 5277911.23 |
| 576 | 998760.37 | 5277948.27 |
| 577 | 998735.21 | 5277990.02 |
| 578 | 998709.41 | 5278032.84 |
| 579 | 998683.61 | 5278075.65 |
| 580 | 998657.81 | 5278118.47 |
| 581 | 998632.15 | 5278161.04 |
| 582 | 998608.82 | 5278204.96 |
| 583 | 998585.41 | 5278249.01 |
| 584 | 998561.95 | 5278293.16 |
| 585 | 998538.49 | 5278337.34 |
| 586 | 998515.03 | 5278381.48 |
| 587 | 998491.52 | 5278425.60 |
| 588 | 998468.12 | 5278469.78 |
| 589 | 998444.79 | 5278513.97 |
| 590 | 998421.64 | 5278558.25 |
| 591 | 998398.65 | 5278602.66 |
| 592 | 998375.34 | 5278646.98 |
| 593 | 998351.82 | 5278691.16 |
| 594 | 998328.29 | 5278735.12 |
| 595 | 998306.08 | 5278779.66 |
| 596 | 998284.36 | 5278824.69 |
| 597 | 998262.72 | 5278869.40 |
| 598 | 998241.13 | 5278913.14 |
| 599 | 998220.04 | 5278956.99 |
| 600 | 998199.98 | 5279001.34 |
| 601 | 998181.15 | 5279043.51 |
| 602 | 998183.53 | 5279069.19 |
| 603 | 998171.09 | 5279070.34 |
| 604 | 998163.68 | 5279071.03 |
| 605 | 998163.21 | 5279065.95 |
| 606 | 998155.40 | 5279087.12 |
| 607 | 998138.85 | 5279131.97 |
| 608 | 998122.29 | 5279176.83 |
| 609 | 998105.74 | 5279221.68 |
| 610 | 998089.19 | 5279266.53 |
| 611 | 998072.64 | 5279311.39 |
| 612 | 998056.09 | 5279356.24 |
| 613 | 998039.54 | 5279401.10 |
| 614 | 998022.99 | 5279445.95 |
| 615 | 998006.44 | 5279490.81 |
| 616 | 997989.82 | 5279535.84 |
| 617 | 997955.15 | 5279573.63 |
| 618 | 997918.15 | 5279609.66 |
| 619 | 997881.38 | 5279644.99 |
| 620 | 997844.65 | 5279680.34 |
| 621 | 997850.79 | 5279686.79 |
| 622 | 997813.90 | 5279721.99 |
| 623 | 997777.14 | 5279757.27 |
| 624 | 997740.30 | 5279792.52 |
| 625 | 997703.42 | 5279827.70 |
| 626 | 997666.63 | 5279863.02 |
| 627 | 997629.77 | 5279898.29 |
| 628 | 997592.97 | 5279933.50 |
| 629 | 997556.13 | 5279968.75 |
| 630 | 997519.29 | 5280004.00 |
| 631 | 997483.13 | 5280038.60 |
| 632 | 997451.74 | 5280078.05 |
| 633 | 997420.57 | 5280118.91 |
| 634 | 997389.58 | 5280159.87 |
| 635 | 997358.53 | 5280200.76 |
| 636 | 997328.00 | 5280242.10 |
| 637 | 997297.42 | 5280283.48 |
| 638 | 997267.11 | 5280325.04 |
| 639 | 997236.64 | 5280366.54 |
| 640 | 997206.12 | 5280407.99 |
| 641 | 997175.54 | 5280449.40 |
| 642 | 997144.93 | 5280490.69 |
| 643 | 997114.83 | 5280532.39 |
| 644 | 997084.62 | 5280574.05 |
| 645 | 997054.47 | 5280615.75 |
| 646 | 997024.31 | 5280657.40 |
| 647 | 996994.43 | 5280699.33 |
| 648 | 996964.13 | 5280741.04 |
| 649 | 996933.94 | 5280782.72 |
| 650 | 996903.56 | 5280824.51 |
| 651 | 996873.24 | 5280865.77 |
| 652 | 996843.09 | 5280908.51 |
| 653 | 996807.40 | 5280942.94 |
| 654 | 996772.35 | 5280976.76 |
| 655 | 996736.67 | 5281010.39 |
| 656 | 996699.03 | 5281041.39 |
| 657 | 996681.02 | 5281056.64 |
| 658 | 996684.75 | 5281066.49 |
| 659 | 996656.91 | 5281077.04 |
| Внутренние границы |
| Элемент 1 |
| 660 | 1000006.61 | 5277365.87 |
| 661 | 999992.05 | 5277388.22 |
| 662 | 999991.99 | 5277388.31 |
| 663 | 999923.59 | 5277345.27 |
| 664 | 999938.89 | 5277321.04 |
| 665 | 999945.04 | 5277325.75 |
| 666 | 999946.48 | 5277326.66 |
| 667 | 999946.67 | 5277326.38 |
| 668 | 999949.77 | 5277328.74 |
| 669 | 1000007.18 | 5277364.98 |
| Элемент 2 |
| 670 | 999944.38 | 5277308.50 |
| 671 | 999938.34 | 5277318.10 |
| 672 | 999867.25 | 5277263.60 |
| 673 | 999795.84 | 5277238.98 |
| 674 | 999731.39 | 5277170.45 |
| 675 | 999723.48 | 5277161.97 |
| 676 | 999795.99 | 5277236.46 |
| 677 | 999880.00 | 5277267.93 |
| 678 | 999901.35 | 5277281.56 |
| 679 | 999901.92 | 5277280.71 |
| Контур 2 |
| Внешняя граница |
| 680 | 1000122.65 | 5277222.07 |
| 681 | 1000121.55 | 5277221.38 |
| 682 | 1000122.18 | 5277220.39 |
| 683 | 1000119.83 | 5277219.03 |
| 684 | 1000138.63 | 5277189.01 |
| 685 | 1000165.06 | 5277148.06 |
| 686 | 1000172.54 | 5277130.03 |
| 687 | 1000175.76 | 5277100.42 |
| 688 | 1000170.51 | 5277077.69 |
| 689 | 1000166.76 | 5277051.68 |
| 690 | 1000156.74 | 5277044.81 |
| 691 | 1000159.97 | 5277066.73 |
| 692 | 1000162.35 | 5277095.77 |
| 693 | 1000161.21 | 5277126.37 |
| 694 | 1000118.85 | 5277126.37 |
| 695 | 1000108.99 | 5277142.73 |
| 696 | 1000105.57 | 5277140.67 |
| 697 | 1000114.18 | 5277126.37 |
| 698 | 1000093.28 | 5277126.37 |
| 699 | 1000090.62 | 5277138.43 |
| 700 | 1000086.71 | 5277137.57 |
| 701 | 1000089.17 | 5277126.45 |
| 702 | 1000064.70 | 5277127.16 |
| 703 | 1000051.39 | 5277143.84 |
| 704 | 1000048.27 | 5277141.35 |
| 705 | 1000062.73 | 5277123.22 |
| 706 | 1000091.65 | 5277122.37 |
| 707 | 1000113.17 | 5277122.37 |
| 708 | 1000105.81 | 5277114.33 |
| 709 | 1000108.76 | 5277111.63 |
| 710 | 1000118.60 | 5277122.37 |
| 711 | 1000139.59 | 5277122.37 |
| 712 | 1000144.52 | 5277114.25 |
| 713 | 1000147.94 | 5277116.33 |
| 714 | 1000144.27 | 5277122.37 |
| 715 | 1000157.28 | 5277122.37 |
| 716 | 1000158.37 | 5277095.47 |
| 717 | 1000156.88 | 5277077.59 |
| 718 | 1000157.74 | 5277077.53 |
| 719 | 1000155.55 | 5277052.36 |
| 720 | 1000154.99 | 5277046.62 |
| 721 | 1000153.16 | 5277042.35 |
| 722 | 1000144.71 | 5277023.80 |
| 723 | 1000123.57 | 5277029.17 |
| 724 | 1000118.55 | 5277047.30 |
| 725 | 1000118.01 | 5277049.23 |
| 726 | 1000114.16 | 5277048.16 |
| 727 | 1000114.69 | 5277046.23 |
| 728 | 1000119.15 | 5277030.14 |
| 729 | 1000089.97 | 5277036.22 |
| 730 | 1000080.36 | 5277039.28 |
| 731 | 1000078.46 | 5277039.89 |
| 732 | 1000077.24 | 5277036.08 |
| 733 | 1000079.15 | 5277035.47 |
| 734 | 1000088.95 | 5277032.35 |
| 735 | 1000107.51 | 5277028.48 |
| 736 | 1000105.75 | 5277028.35 |
| 737 | 1000103.75 | 5277028.21 |
| 738 | 1000104.03 | 5277024.22 |
| 739 | 1000106.03 | 5277024.36 |
| 740 | 1000121.83 | 5277025.48 |
| 741 | 1000143.72 | 5277019.93 |
| 742 | 1000144.43 | 5277000.34 |
| 743 | 1000140.44 | 5276984.05 |
| 744 | 1000137.79 | 5276983.27 |
| 745 | 1000139.20 | 5276978.49 |
| 746 | 1000132.56 | 5276959.03 |
| 747 | 1000126.03 | 5276942.77 |
| 748 | 1000113.83 | 5276964.00 |
| 749 | 1000110.40 | 5276961.94 |
| 750 | 1000123.72 | 5276939.89 |
| 751 | 1000109.89 | 5276936.47 |
| 752 | 1000110.85 | 5276932.59 |
| 753 | 1000124.12 | 5276935.87 |
| 754 | 1000111.18 | 5276902.29 |
| 755 | 1000083.60 | 5276894.37 |
| 756 | 1000082.93 | 5276975.59 |
| 757 | 1000082.02 | 5276975.93 |
| 758 | 1000081.96 | 5276977.38 |
| 759 | 1000078.92 | 5276977.38 |
| 760 | 1000079.60 | 5276893.34 |
| 761 | 1000062.56 | 5276889.41 |
| 762 | 1000059.51 | 5276900.57 |
| 763 | 1000057.73 | 5276900.94 |
| 764 | 1000058.24 | 5276903.94 |
| 765 | 1000056.65 | 5276903.51 |
| 766 | 1000054.72 | 5276902.98 |
| 767 | 1000058.42 | 5276889.41 |
| 768 | 1000054.89 | 5276890.27 |
| 769 | 1000055.62 | 5276886.20 |
| 770 | 1000059.47 | 5276885.55 |
| 771 | 1000059.67 | 5276884.83 |
| 772 | 1000083.63 | 5276890.41 |
| 773 | 1000110.01 | 5276898.49 |
| 774 | 1000107.44 | 5276880.68 |
| 775 | 1000109.36 | 5276880.15 |
| 776 | 1000118.35 | 5276877.64 |
| 777 | 1000116.35 | 5276877.67 |
| 778 | 1000116.32 | 5276875.77 |
| 779 | 1000116.29 | 5276873.86 |
| 780 | 1000121.51 | 5276873.78 |
| 781 | 1000110.05 | 5276869.93 |
| 782 | 1000111.32 | 5276866.14 |
| 783 | 1000130.07 | 5276872.43 |
| 784 | 1000123.58 | 5276851.09 |
| 785 | 1000124.54 | 5276850.77 |
| 786 | 1000115.08 | 5276823.14 |
| 787 | 1000111.34 | 5276835.53 |
| 788 | 1000107.52 | 5276834.34 |
| 789 | 1000112.43 | 5276818.48 |
| 790 | 1000107.91 | 5276795.94 |
| 791 | 1000060.18 | 5276826.24 |
| 792 | 1000057.08 | 5276831.54 |
| 793 | 1000053.63 | 5276829.52 |
| 794 | 1000056.13 | 5276825.24 |
| 795 | 1000031.65 | 5276804.22 |
| 796 | 1000031.38 | 5276806.46 |
| 797 | 1000027.41 | 5276805.98 |
| 798 | 1000027.67 | 5276803.77 |
| 799 | 1000015.15 | 5276810.20 |
| 800 | 1000000.70 | 5276785.80 |
| 801 | 999978.09 | 5276796.11 |
| 802 | 999963.22 | 5276785.62 |
| 803 | 999965.53 | 5276782.35 |
| 804 | 999978.52 | 5276791.52 |
| 805 | 1000001.21 | 5276781.17 |
| 806 | 1000015.13 | 5276805.78 |
| 807 | 1000017.49 | 5276806.43 |
| 808 | 1000025.73 | 5276801.82 |
| 809 | 1000023.16 | 5276801.59 |
| 810 | 1000022.81 | 5276801.55 |
| 811 | 1000023.20 | 5276797.57 |
| 812 | 1000027.86 | 5276798.03 |
| 813 | 1000026.16 | 5276782.14 |
| 814 | 1000026.91 | 5276782.06 |
| 815 | 1000028.06 | 5276784.51 |
| 816 | 1000029.73 | 5276788.08 |
| 817 | 1000030.77 | 5276787.60 |
| 818 | 1000031.59 | 5276795.25 |
| 819 | 1000032.68 | 5276793.58 |
| 820 | 1000032.86 | 5276793.70 |
| 821 | 1000033.90 | 5276795.92 |
| 822 | 1000035.27 | 5276795.29 |
| 823 | 1000035.61 | 5276795.50 |
| 824 | 1000033.15 | 5276799.26 |
| 825 | 1000038.47 | 5276801.24 |
| 826 | 1000037.47 | 5276803.94 |
| 827 | 1000058.88 | 5276822.33 |
| 828 | 1000106.26 | 5276792.25 |
| 829 | 1000087.32 | 5276770.82 |
| 830 | 1000072.90 | 5276770.52 |
| 831 | 1000072.98 | 5276766.53 |
| 832 | 1000089.16 | 5276766.85 |
| 833 | 1000110.13 | 5276790.60 |
| 834 | 1000126.77 | 5276788.96 |
| 835 | 1000125.73 | 5276785.28 |
| 836 | 1000127.65 | 5276784.73 |
| 837 | 1000128.82 | 5276788.85 |
| 838 | 1000147.04 | 5276791.53 |
| 839 | 1000146.46 | 5276795.49 |
| 840 | 1000128.35 | 5276792.82 |
| 841 | 1000111.70 | 5276794.46 |
| 842 | 1000114.99 | 5276810.88 |
| 843 | 1000119.87 | 5276809.14 |
| 844 | 1000121.21 | 5276812.91 |
| 845 | 1000115.78 | 5276814.85 |
| 846 | 1000116.43 | 5276818.08 |
| 847 | 1000132.81 | 5276867.98 |
| 848 | 1000135.27 | 5276856.64 |
| 849 | 1000139.18 | 5276857.49 |
| 850 | 1000135.87 | 5276872.78 |
| 851 | 1000138.16 | 5276872.16 |
| 852 | 1000139.48 | 5276875.94 |
| 853 | 1000137.84 | 5276876.39 |
| 854 | 1000140.23 | 5276878.07 |
| 855 | 1000140.55 | 5276879.00 |
| 856 | 1000141.26 | 5276878.80 |
| 857 | 1000154.82 | 5276888.31 |
| 858 | 1000199.36 | 5276919.01 |
| 859 | 1000202.70 | 5276906.74 |
| 860 | 1000206.56 | 5276907.79 |
| 861 | 1000202.63 | 5276922.23 |
| 862 | 1000224.57 | 5276993.35 |
| 863 | 1000252.64 | 5277089.62 |
| 864 | 1000253.38 | 5277114.56 |
| 865 | 1000247.30 | 5277145.87 |
| 866 | 1000243.99 | 5277145.22 |
| 867 | 1000249.46 | 5277122.32 |
| 868 | 1000249.64 | 5277109.10 |
| 869 | 1000249.82 | 5277095.88 |
| 870 | 1000248.67 | 5277090.50 |
| 871 | 1000248.49 | 5277089.66 |
| 872 | 1000244.08 | 5277069.08 |
| 873 | 1000243.39 | 5277069.31 |
| 874 | 1000236.13 | 5277047.29 |
| 875 | 1000236.10 | 5277047.35 |
| 876 | 1000226.42 | 5277066.05 |
| 877 | 1000222.86 | 5277064.21 |
| 878 | 1000234.51 | 5277041.72 |
| 879 | 1000222.02 | 5276998.89 |
| 880 | 1000214.83 | 5277010.88 |
| 881 | 1000211.40 | 5277008.82 |
| 882 | 1000220.48 | 5276993.67 |
| 883 | 1000199.53 | 5276925.75 |
| 884 | 1000197.27 | 5276927.67 |
| 885 | 1000194.68 | 5276924.63 |
| 886 | 1000197.27 | 5276922.43 |
| 887 | 1000179.33 | 5276910.06 |
| 888 | 1000180.34 | 5276928.76 |
| 889 | 1000176.35 | 5276928.98 |
| 890 | 1000175.17 | 5276907.19 |
| 891 | 1000154.20 | 5276892.74 |
| 892 | 1000143.64 | 5276908.56 |
| 893 | 1000140.32 | 5276906.34 |
| 894 | 1000150.93 | 5276890.46 |
| 895 | 1000134.46 | 5276878.92 |
| 896 | 1000133.73 | 5276881.90 |
| 897 | 1000129.84 | 5276880.95 |
| 898 | 1000130.46 | 5276878.44 |
| 899 | 1000111.92 | 5276883.58 |
| 900 | 1000114.08 | 5276898.70 |
| 901 | 1000129.24 | 5276938.03 |
| 902 | 1000136.33 | 5276957.70 |
| 903 | 1000143.23 | 5276977.90 |
| 904 | 1000148.29 | 5276999.26 |
| 905 | 1000147.66 | 5277021.51 |
| 906 | 1000156.39 | 5277039.97 |
| 907 | 1000168.77 | 5277048.94 |
| 908 | 1000174.83 | 5277040.99 |
| 909 | 1000177.90 | 5277043.55 |
| 910 | 1000170.85 | 5277051.99 |
| 911 | 1000174.45 | 5277076.95 |
| 912 | 1000179.81 | 5277100.18 |
| 913 | 1000176.41 | 5277131.45 |
| 914 | 1000168.61 | 5277149.93 |
| 915 | 1000142.01 | 5277191.16 |
| Внутренние границы |
| -- |
| Контур 3 |
| Внешняя граница |
| 916 | 1000128.18 | 5276783.12 |
| 917 | 1000126.55 | 5276781.97 |
| 918 | 1000135.73 | 5276768.99 |
| 919 | 1000135.16 | 5276768.24 |
| 920 | 1000152.04 | 5276755.48 |
| 921 | 1000157.13 | 5276750.63 |
| 922 | 1000167.70 | 5276742.30 |
| 923 | 1000162.88 | 5276736.17 |
| 924 | 1000154.16 | 5276722.14 |
| 925 | 1000147.15 | 5276703.45 |
| 926 | 1000140.91 | 5276686.81 |
| 927 | 1000143.88 | 5276685.72 |
| 928 | 1000154.79 | 5276715.59 |
| 929 | 1000169.44 | 5276739.18 |
| 930 | 1000178.63 | 5276731.94 |
| 931 | 1000194.32 | 5276751.85 |
| 932 | 1000221.82 | 5276730.20 |
| 933 | 1000249.31 | 5276708.55 |
| 934 | 1000231.23 | 5276685.58 |
| 935 | 1000227.37 | 5276662.15 |
| 936 | 1000226.61 | 5276657.51 |
| 937 | 1000229.82 | 5276656.85 |
| 938 | 1000235.56 | 5276685.03 |
| 939 | 1000252.61 | 5276707.18 |
| 940 | 1000278.64 | 5276739.27 |
| 941 | 1000286.64 | 5276732.96 |
| 942 | 1000326.00 | 5276701.89 |
| 943 | 1000327.80 | 5276704.17 |
| 944 | 1000316.51 | 5276713.06 |
| 945 | 1000289.01 | 5276734.71 |
| 946 | 1000289.72 | 5276735.62 |
| 947 | 1000278.01 | 5276744.89 |
| 948 | 1000250.74 | 5276711.24 |
| 949 | 1000194.05 | 5276755.91 |
| 950 | 1000178.65 | 5276737.02 |
| 951 | 1000170.24 | 5276743.64 |
| 952 | 1000154.64 | 5276758.53 |
| 953 | 1000137.57 | 5276771.43 |
| 954 | 1000137.00 | 5276770.67 |
| Внутренние границы |
| - |