



МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ,
ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ЦИФРОВОГО
РАЗВИТИЯ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

29 апреля 2026 г.

77-пр
№ _____
Экз. № 2

г. Ульяновск

Об утверждении границы охранной зоны внутрипоселкового газопровода по ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная в п. Новоанненковский Майнского района Ульяновской области, протяженностью 10050 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Майнский район, п. Новоанненковский, ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная и наложении ограничений (обременений) на входящие в неё земельные участки

В соответствии со статьями 56 и 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 17 Правил охраны газораспределительных сетей, утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, абзацем вторым пункта 5 статьи 3 Закона Ульяновской области от 30.12.2005 № 158-ЗО «О системе исполнительных органов государственной власти Ульяновской области», пунктом 31 раздела 2.5 Положения о Министерстве имущественных отношений, градостроительной деятельности и цифрового развития Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 27.01.2022 № 1/51-П, на основании заявления заместителя генерального директора по корпоративным и имущественным отношениям ООО «Газпром газораспределение Ульяновск» Черных Андрея Викторовича (вх. № 45972 от 17.03.2026) и сведений о границах охранной зоны газораспределительной сети, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границу охранной зоны внутрипоселкового газопровода по ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная в п. Новоанненковский Майнского

района Ульяновской области, протяженностью 10050 м, местоположение: Российская Федерация, Ульяновская область, Майнский район, п. Новоанненковский, ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная, в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода; в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны; в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов, общей площадью 44296 кв.м (приложение № 1).

2. Наложить бессрочно ограничения (обременения), установленные пунктом 14 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878, на входящие в охранную зону газораспределительной сети земельные участки (приложение № 2).

3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Министр имущественных отношений,
градостроительной деятельности
и цифрового развития Ульяновской области



О.М.Ягфаров

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Министерства
имущественных отношений,
градостроительной деятельности
и цифрового развития
Ульяновской области
от «29» апреля 2026 г. № 77-пр

**Граница охранной зоны внутрипоселкового газопровода
по ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская,
ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная
в п. Новоанненковский Майнского района Ульяновской области,
протяженностью 10050 м, местоположение: Российская Федерация,
Ульяновская область, Майнский район, п. Новоанненковский,
ул. Железнодорожная, ул. Полевая, ул. Первомайская,
ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная, ул. Спортивная**

Система координат МСК-73

| № точек | Координаты | |
|---------|------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 484178.50 | 2194773.68 |
| 2 | 484180.82 | 2194798.38 |
| 3 | 484185.41 | 2194826.32 |
| 4 | 484188.24 | 2194851.91 |
| 5 | 484192.22 | 2194878.06 |
| 6 | 484196.16 | 2194903.29 |
| 7 | 484196.19 | 2194903.75 |
| 8 | 484195.79 | 2194905.25 |
| 9 | 484194.69 | 2194906.35 |
| 10 | 484193.74 | 2194906.70 |
| 11 | 484160.26 | 2194912.97 |
| 12 | 484159.71 | 2194913.02 |
| 13 | 484158.21 | 2194912.62 |
| 14 | 484123.26 | 2194890.02 |
| 15 | 484074.72 | 2194895.64 |
| 16 | 484065.52 | 2194896.90 |
| 17 | 484061.72 | 2194897.16 |
| 18 | 484031.58 | 2194942.69 |
| 19 | 484031.52 | 2194953.22 |
| 20 | 484033.03 | 2194993.78 |
| 21 | 484075.19 | 2195049.15 |
| 22 | 484075.59 | 2195050.65 |
| 23 | 484075.39 | 2195051.73 |
| 24 | 484053.75 | 2195107.72 |
| 25 | 484053.51 | 2195108.20 |
| 26 | 484044.34 | 2195123.17 |
| 27 | 484044.78 | 2195130.28 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 28 | 484044.58 | 2195131.34 |
| 29 | 484040.14 | 2195143.04 |
| 30 | 484036.14 | 2195154.20 |
| 31 | 484025.18 | 2195180.62 |
| 32 | 484015.92 | 2195203.44 |
| 33 | 484015.74 | 2195203.80 |
| 34 | 484005.93 | 2195221.00 |
| 35 | 483995.82 | 2195251.12 |
| 36 | 483987.64 | 2195273.39 |
| 37 | 483975.46 | 2195308.60 |
| 38 | 483975.01 | 2195309.94 |
| 39 | 483972.69 | 2195316.38 |
| 40 | 483971.58 | 2195319.04 |
| 41 | 483978.22 | 2195327.59 |
| 42 | 483978.48 | 2195328.38 |
| 43 | 483979.12 | 2195334.55 |
| 44 | 483979.22 | 2195335.87 |
| 45 | 483979.19 | 2195337.16 |
| 46 | 483986.10 | 2195342.54 |
| 47 | 483991.49 | 2195346.22 |
| 48 | 484009.44 | 2195292.96 |
| 49 | 484016.08 | 2195271.06 |
| 50 | 484019.46 | 2195263.68 |
| 51 | 484025.46 | 2195249.07 |
| 52 | 484026.51 | 2195237.06 |
| 53 | 484026.67 | 2195236.44 |
| 54 | 484036.14 | 2195214.92 |
| 55 | 484040.64 | 2195199.34 |
| 56 | 484040.75 | 2195199.04 |
| 57 | 484048.20 | 2195183.18 |
| 58 | 484054.22 | 2195169.19 |
| 59 | 484055.44 | 2195165.89 |
| 60 | 484056.95 | 2195160.07 |
| 61 | 484063.69 | 2195140.78 |
| 62 | 484075.77 | 2195101.44 |
| 63 | 484076.66 | 2195098.78 |
| 64 | 484077.29 | 2195097.02 |
| 65 | 484081.94 | 2195098.64 |
| 66 | 484081.27 | 2195100.76 |
| 67 | 484081.77 | 2195100.85 |
| 68 | 484080.64 | 2195104.64 |
| 69 | 484080.06 | 2195104.50 |
| 70 | 484068.46 | 2195142.29 |
| 71 | 484061.72 | 2195161.60 |
| 72 | 484060.67 | 2195165.59 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 73 | 484062.40 | 2195166.27 |
| 74 | 484060.48 | 2195172.88 |
| 75 | 484058.22 | 2195172.54 |
| 76 | 484052.78 | 2195185.18 |
| 77 | 484045.38 | 2195200.95 |
| 78 | 484040.92 | 2195216.43 |
| 79 | 484031.44 | 2195238.00 |
| 80 | 484030.41 | 2195249.81 |
| 81 | 484030.20 | 2195250.69 |
| 82 | 484024.06 | 2195265.61 |
| 83 | 484020.81 | 2195272.70 |
| 84 | 484014.21 | 2195294.44 |
| 85 | 483996.13 | 2195348.11 |
| 86 | 483995.81 | 2195349.06 |
| 87 | 484012.16 | 2195359.31 |
| 88 | 484018.74 | 2195362.26 |
| 89 | 484027.12 | 2195364.90 |
| 90 | 484055.28 | 2195372.68 |
| 91 | 484083.88 | 2195384.82 |
| 92 | 484084.61 | 2195385.55 |
| 93 | 484084.88 | 2195386.55 |
| 94 | 484084.69 | 2195387.40 |
| 95 | 484079.82 | 2195397.74 |
| 96 | 484125.64 | 2195417.80 |
| 97 | 484132.48 | 2195408.98 |
| 98 | 484135.26 | 2195405.11 |
| 99 | 484135.52 | 2195404.82 |
| 100 | 484135.64 | 2195404.71 |
| 101 | 484134.06 | 2195403.26 |
| 102 | 484136.66 | 2195400.31 |
| 103 | 484137.77 | 2195401.37 |
| 104 | 484141.34 | 2195392.68 |
| 105 | 484138.81 | 2195390.46 |
| 106 | 484141.48 | 2195387.36 |
| 107 | 484142.92 | 2195388.74 |
| 108 | 484148.32 | 2195375.20 |
| 109 | 484146.02 | 2195373.98 |
| 110 | 484147.76 | 2195370.42 |
| 111 | 484149.92 | 2195371.52 |
| 112 | 484154.24 | 2195362.14 |
| 113 | 484150.80 | 2195359.80 |
| 114 | 484152.98 | 2195356.36 |
| 115 | 484155.91 | 2195358.43 |
| 116 | 484165.68 | 2195336.43 |
| 117 | 484168.80 | 2195327.61 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 118 | 484160.92 | 2195324.44 |
| 119 | 484162.34 | 2195320.68 |
| 120 | 484164.22 | 2195321.44 |
| 121 | 484170.25 | 2195323.88 |
| 122 | 484177.34 | 2195307.22 |
| 123 | 484174.30 | 2195305.78 |
| 124 | 484175.88 | 2195302.10 |
| 125 | 484178.65 | 2195303.41 |
| 126 | 484183.73 | 2195285.68 |
| 127 | 484185.62 | 2195275.07 |
| 128 | 484185.76 | 2195274.62 |
| 129 | 484190.94 | 2195262.76 |
| 130 | 484185.48 | 2195258.94 |
| 131 | 484183.86 | 2195257.84 |
| 132 | 484186.12 | 2195254.50 |
| 133 | 484189.22 | 2195256.68 |
| 134 | 484192.58 | 2195259.02 |
| 135 | 484201.44 | 2195239.02 |
| 136 | 484199.22 | 2195237.92 |
| 137 | 484200.96 | 2195234.28 |
| 138 | 484203.10 | 2195235.38 |
| 139 | 484206.16 | 2195228.72 |
| 140 | 484203.00 | 2195226.53 |
| 141 | 484205.08 | 2195223.04 |
| 142 | 484207.47 | 2195224.75 |
| 143 | 484207.96 | 2195222.88 |
| 144 | 484208.13 | 2195222.43 |
| 145 | 484211.29 | 2195216.42 |
| 146 | 484208.02 | 2195213.93 |
| 147 | 484210.26 | 2195210.48 |
| 148 | 484213.06 | 2195212.74 |
| 149 | 484220.22 | 2195196.83 |
| 150 | 484220.75 | 2195195.68 |
| 151 | 484220.33 | 2195195.56 |
| 152 | 484221.97 | 2195191.94 |
| 153 | 484222.43 | 2195192.06 |
| 154 | 484236.74 | 2195160.34 |
| 155 | 484240.08 | 2195151.40 |
| 156 | 484237.57 | 2195147.84 |
| 157 | 484240.39 | 2195144.72 |
| 158 | 484244.15 | 2195150.00 |
| 159 | 484246.46 | 2195148.48 |
| 160 | 484247.20 | 2195150.44 |
| 161 | 484247.18 | 2195152.97 |
| 162 | 484246.21 | 2195152.89 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 163 | 484243.15 | 2195152.84 |
| 164 | 484241.40 | 2195162.15 |
| 165 | 484226.26 | 2195195.70 |
| 166 | 484224.76 | 2195198.90 |
| 167 | 484216.58 | 2195217.08 |
| 168 | 484212.72 | 2195224.45 |
| 169 | 484211.58 | 2195228.78 |
| 170 | 484211.40 | 2195229.28 |
| 171 | 484206.78 | 2195239.32 |
| 172 | 484196.16 | 2195263.27 |
| 173 | 484190.48 | 2195276.30 |
| 174 | 484188.64 | 2195286.66 |
| 175 | 484182.82 | 2195307.04 |
| 176 | 484182.69 | 2195307.40 |
| 177 | 484174.12 | 2195327.56 |
| 178 | 484170.37 | 2195338.17 |
| 179 | 484159.50 | 2195362.66 |
| 180 | 484153.60 | 2195375.46 |
| 181 | 484146.50 | 2195393.24 |
| 182 | 484141.42 | 2195405.78 |
| 183 | 484141.24 | 2195406.15 |
| 184 | 484140.68 | 2195406.84 |
| 185 | 484139.15 | 2195408.28 |
| 186 | 484136.45 | 2195412.02 |
| 187 | 484128.63 | 2195422.10 |
| 188 | 484127.76 | 2195422.86 |
| 189 | 484126.26 | 2195423.26 |
| 190 | 484125.06 | 2195423.01 |
| 191 | 484075.63 | 2195401.35 |
| 192 | 484074.53 | 2195400.25 |
| 193 | 484074.13 | 2195398.75 |
| 194 | 484074.42 | 2195397.47 |
| 195 | 484078.84 | 2195388.10 |
| 196 | 484053.75 | 2195377.45 |
| 197 | 484025.76 | 2195369.71 |
| 198 | 484017.13 | 2195367.00 |
| 199 | 484009.98 | 2195363.82 |
| 200 | 483991.04 | 2195351.97 |
| 201 | 483985.10 | 2195347.89 |
| 202 | 483981.36 | 2195354.02 |
| 203 | 483980.32 | 2195355.66 |
| 204 | 483976.96 | 2195353.27 |
| 205 | 483981.86 | 2195345.54 |
| 206 | 483975.34 | 2195340.50 |
| 207 | 483974.57 | 2195339.62 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 208 | 483974.17 | 2195338.12 |
| 209 | 483973.60 | 2195329.76 |
| 210 | 483968.40 | 2195323.08 |
| 211 | 483961.91 | 2195330.19 |
| 212 | 483954.69 | 2195339.36 |
| 213 | 483949.14 | 2195347.66 |
| 214 | 483944.63 | 2195354.08 |
| 215 | 483936.25 | 2195367.08 |
| 216 | 483932.11 | 2195377.18 |
| 217 | 483944.28 | 2195388.00 |
| 218 | 483944.88 | 2195388.74 |
| 219 | 483945.28 | 2195390.24 |
| 220 | 483945.25 | 2195390.66 |
| 221 | 483942.29 | 2195411.63 |
| 222 | 483942.09 | 2195412.36 |
| 223 | 483898.60 | 2195517.13 |
| 224 | 483898.70 | 2195517.16 |
| 225 | 483919.84 | 2195523.52 |
| 226 | 483917.78 | 2195530.56 |
| 227 | 483939.74 | 2195536.67 |
| 228 | 483946.42 | 2195538.50 |
| 229 | 483945.18 | 2195543.43 |
| 230 | 483938.40 | 2195541.48 |
| 231 | 483916.38 | 2195535.36 |
| 232 | 483914.01 | 2195543.66 |
| 233 | 483892.66 | 2195537.23 |
| 234 | 483895.22 | 2195528.86 |
| 235 | 483892.98 | 2195528.07 |
| 236 | 483881.97 | 2195554.50 |
| 237 | 483881.10 | 2195556.58 |
| 238 | 483875.46 | 2195569.92 |
| 239 | 483882.40 | 2195572.68 |
| 240 | 483884.12 | 2195573.38 |
| 241 | 483882.80 | 2195577.08 |
| 242 | 483879.65 | 2195575.88 |
| 243 | 483873.94 | 2195573.59 |
| 244 | 483853.15 | 2195625.13 |
| 245 | 483853.02 | 2195625.33 |
| 246 | 483848.92 | 2195631.29 |
| 247 | 483857.73 | 2195635.86 |
| 248 | 483859.42 | 2195636.72 |
| 249 | 483857.60 | 2195640.20 |
| 250 | 483857.56 | 2195640.28 |
| 251 | 483854.46 | 2195638.67 |
| 252 | 483846.64 | 2195634.62 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 253 | 483842.70 | 2195640.34 |
| 254 | 483824.33 | 2195691.68 |
| 255 | 483826.04 | 2195692.20 |
| 256 | 483827.86 | 2195692.80 |
| 257 | 483826.68 | 2195696.62 |
| 258 | 483822.99 | 2195695.43 |
| 259 | 483810.66 | 2195730.25 |
| 260 | 483816.05 | 2195732.09 |
| 261 | 483817.82 | 2195732.66 |
| 262 | 483816.64 | 2195736.56 |
| 263 | 483811.77 | 2195734.86 |
| 264 | 483809.34 | 2195734.01 |
| 265 | 483739.39 | 2195933.33 |
| 266 | 483745.20 | 2195934.90 |
| 267 | 483747.05 | 2195935.36 |
| 268 | 483746.04 | 2195939.19 |
| 269 | 483740.94 | 2195937.90 |
| 270 | 483738.03 | 2195937.10 |
| 271 | 483732.76 | 2195951.32 |
| 272 | 483734.82 | 2195952.12 |
| 273 | 483733.50 | 2195955.85 |
| 274 | 483731.36 | 2195955.06 |
| 275 | 483725.39 | 2195971.06 |
| 276 | 483725.52 | 2195971.08 |
| 277 | 483727.48 | 2195971.60 |
| 278 | 483726.32 | 2195975.33 |
| 279 | 483723.76 | 2195974.76 |
| 280 | 483707.79 | 2196004.18 |
| 281 | 483713.04 | 2196006.46 |
| 282 | 483714.87 | 2196007.28 |
| 283 | 483713.24 | 2196010.88 |
| 284 | 483709.04 | 2196009.09 |
| 285 | 483705.90 | 2196007.72 |
| 286 | 483700.76 | 2196017.60 |
| 287 | 483706.08 | 2196020.43 |
| 288 | 483707.74 | 2196021.30 |
| 289 | 483705.85 | 2196024.90 |
| 290 | 483698.80 | 2196021.08 |
| 291 | 483690.56 | 2196034.48 |
| 292 | 483694.34 | 2196036.34 |
| 293 | 483695.98 | 2196037.14 |
| 294 | 483694.26 | 2196040.78 |
| 295 | 483691.40 | 2196039.34 |
| 296 | 483688.51 | 2196037.92 |
| 297 | 483682.68 | 2196048.00 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 298 | 483688.86 | 2196051.42 |
| 299 | 483686.94 | 2196055.04 |
| 300 | 483683.09 | 2196052.80 |
| 301 | 483680.68 | 2196051.46 |
| 302 | 483671.98 | 2196066.60 |
| 303 | 483673.32 | 2196067.28 |
| 304 | 483671.52 | 2196070.98 |
| 305 | 483669.96 | 2196070.24 |
| 306 | 483664.89 | 2196079.86 |
| 307 | 483666.12 | 2196079.88 |
| 308 | 483664.02 | 2196083.90 |
| 309 | 483662.78 | 2196083.86 |
| 310 | 483653.77 | 2196101.82 |
| 311 | 483660.96 | 2196105.18 |
| 312 | 483662.64 | 2196105.93 |
| 313 | 483661.06 | 2196109.66 |
| 314 | 483652.06 | 2196105.42 |
| 315 | 483644.75 | 2196121.50 |
| 316 | 483655.62 | 2196126.61 |
| 317 | 483657.42 | 2196127.42 |
| 318 | 483655.73 | 2196131.10 |
| 319 | 483651.06 | 2196128.88 |
| 320 | 483643.92 | 2196125.54 |
| 321 | 483643.02 | 2196125.10 |
| 322 | 483636.73 | 2196137.62 |
| 323 | 483651.34 | 2196145.42 |
| 324 | 483653.10 | 2196146.38 |
| 325 | 483651.22 | 2196149.84 |
| 326 | 483646.66 | 2196147.45 |
| 327 | 483634.85 | 2196141.14 |
| 328 | 483624.98 | 2196158.66 |
| 329 | 483631.13 | 2196161.18 |
| 330 | 483632.98 | 2196161.93 |
| 331 | 483631.46 | 2196165.58 |
| 332 | 483627.68 | 2196164.09 |
| 333 | 483623.06 | 2196162.19 |
| 334 | 483617.34 | 2196173.36 |
| 335 | 483619.70 | 2196175.10 |
| 336 | 483617.46 | 2196178.33 |
| 337 | 483615.40 | 2196176.90 |
| 338 | 483614.14 | 2196179.12 |
| 339 | 483617.18 | 2196180.31 |
| 340 | 483618.99 | 2196181.06 |
| 341 | 483617.50 | 2196184.82 |
| 342 | 483612.18 | 2196182.64 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|------------|
| 343 | 483609.65 | 2196187.24 |
| 344 | 483608.78 | 2196188.93 |
| 345 | 483604.64 | 2196187.12 |
| 346 | 483605.96 | 2196184.48 |
| 347 | 483608.54 | 2196178.88 |
| 348 | 483612.14 | 2196172.53 |
| 349 | 483619.46 | 2196158.27 |
| 350 | 483631.42 | 2196137.05 |
| 351 | 483639.40 | 2196121.18 |
| 352 | 483648.34 | 2196101.52 |
| 353 | 483658.95 | 2196080.38 |
| 354 | 483666.57 | 2196066.00 |
| 355 | 483677.32 | 2196047.26 |
| 356 | 483685.16 | 2196033.72 |
| 357 | 483695.46 | 2196016.96 |
| 358 | 483702.36 | 2196003.72 |
| 359 | 483720.00 | 2195971.18 |
| 360 | 483727.38 | 2195951.44 |
| 361 | 483733.97 | 2195933.67 |
| 362 | 483745.84 | 2195899.88 |
| 363 | 483805.27 | 2195730.47 |
| 364 | 483818.94 | 2195691.93 |
| 365 | 483838.08 | 2195638.41 |
| 366 | 483838.44 | 2195637.72 |
| 367 | 483848.76 | 2195622.70 |
| 368 | 483870.04 | 2195569.87 |
| 369 | 483877.19 | 2195552.99 |
| 370 | 483878.19 | 2195550.66 |
| 371 | 483873.90 | 2195548.72 |
| 372 | 483867.16 | 2195546.26 |
| 373 | 483866.12 | 2195545.87 |
| 374 | 483864.98 | 2195549.55 |
| 375 | 483861.70 | 2195558.16 |
| 376 | 483848.06 | 2195594.06 |
| 377 | 483840.76 | 2195613.26 |
| 378 | 483838.34 | 2195619.81 |
| 379 | 483810.12 | 2195696.57 |
| 380 | 483791.36 | 2195747.62 |
| 381 | 483781.80 | 2195773.70 |
| 382 | 483772.84 | 2195800.32 |
| 383 | 483758.94 | 2195838.48 |
| 384 | 483753.79 | 2195854.36 |
| 385 | 483746.02 | 2195874.96 |
| 386 | 483739.90 | 2195893.14 |
| 387 | 483736.98 | 2195902.16 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 388 | 483733.66 | 2195912.35 |
| 389 | 483726.98 | 2195931.12 |
| 390 | 483719.56 | 2195951.21 |
| 391 | 483712.51 | 2195969.51 |
| 392 | 483708.46 | 2195981.12 |
| 393 | 483707.01 | 2195985.36 |
| 394 | 483704.94 | 2195991.44 |
| 395 | 483704.82 | 2195991.72 |
| 396 | 483700.25 | 2196000.52 |
| 397 | 483691.24 | 2196016.32 |
| 398 | 483683.10 | 2196031.39 |
| 399 | 483677.81 | 2196042.29 |
| 400 | 483677.01 | 2196043.88 |
| 401 | 483672.54 | 2196041.58 |
| 402 | 483673.38 | 2196039.98 |
| 403 | 483677.77 | 2196030.92 |
| 404 | 483675.51 | 2196029.86 |
| 405 | 483673.86 | 2196029.05 |
| 406 | 483675.58 | 2196025.49 |
| 407 | 483679.60 | 2196027.35 |
| 408 | 483685.84 | 2196015.81 |
| 409 | 483681.52 | 2196013.68 |
| 410 | 483683.49 | 2196010.22 |
| 411 | 483687.78 | 2196012.30 |
| 412 | 483694.78 | 2196000.03 |
| 413 | 483694.50 | 2195999.90 |
| 414 | 483696.32 | 2195996.35 |
| 415 | 483696.70 | 2195996.52 |
| 416 | 483700.28 | 2195989.62 |
| 417 | 483702.97 | 2195981.72 |
| 418 | 483700.78 | 2195980.83 |
| 419 | 483701.84 | 2195976.96 |
| 420 | 483704.28 | 2195977.92 |
| 421 | 483707.38 | 2195969.02 |
| 422 | 483704.40 | 2195967.00 |
| 423 | 483706.60 | 2195963.64 |
| 424 | 483708.82 | 2195965.17 |
| 425 | 483714.22 | 2195951.20 |
| 426 | 483709.54 | 2195949.84 |
| 427 | 483710.61 | 2195945.98 |
| 428 | 483712.49 | 2195946.53 |
| 429 | 483715.63 | 2195947.45 |
| 430 | 483721.66 | 2195931.10 |
| 431 | 483719.62 | 2195930.25 |
| 432 | 483720.76 | 2195926.36 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 433 | 483723.03 | 2195927.34 |
| 434 | 483728.50 | 2195911.93 |
| 435 | 483726.26 | 2195910.98 |
| 436 | 483726.99 | 2195908.86 |
| 437 | 483727.66 | 2195907.18 |
| 438 | 483729.78 | 2195908.13 |
| 439 | 483734.44 | 2195893.78 |
| 440 | 483730.38 | 2195892.86 |
| 441 | 483731.26 | 2195888.96 |
| 442 | 483735.70 | 2195889.96 |
| 443 | 483736.40 | 2195887.96 |
| 444 | 483740.66 | 2195875.20 |
| 445 | 483733.26 | 2195872.65 |
| 446 | 483734.27 | 2195868.74 |
| 447 | 483742.00 | 2195871.43 |
| 448 | 483748.33 | 2195854.68 |
| 449 | 483744.36 | 2195853.50 |
| 450 | 483745.50 | 2195849.65 |
| 451 | 483747.36 | 2195850.21 |
| 452 | 483749.66 | 2195850.88 |
| 453 | 483753.65 | 2195838.60 |
| 454 | 483750.94 | 2195837.54 |
| 455 | 483749.34 | 2195836.95 |
| 456 | 483750.32 | 2195833.08 |
| 457 | 483752.40 | 2195833.80 |
| 458 | 483754.96 | 2195834.80 |
| 459 | 483767.45 | 2195800.52 |
| 460 | 483761.89 | 2195798.52 |
| 461 | 483763.24 | 2195794.76 |
| 462 | 483768.78 | 2195796.74 |
| 463 | 483776.43 | 2195773.98 |
| 464 | 483773.57 | 2195773.00 |
| 465 | 483771.69 | 2195772.38 |
| 466 | 483773.05 | 2195768.59 |
| 467 | 483777.76 | 2195770.20 |
| 468 | 483785.88 | 2195748.02 |
| 469 | 483780.44 | 2195746.54 |
| 470 | 483781.48 | 2195742.69 |
| 471 | 483787.28 | 2195744.26 |
| 472 | 483804.84 | 2195696.46 |
| 473 | 483798.04 | 2195694.16 |
| 474 | 483799.05 | 2195690.26 |
| 475 | 483806.22 | 2195692.70 |
| 476 | 483835.34 | 2195613.48 |
| 477 | 483825.38 | 2195610.16 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 478 | 483826.61 | 2195606.37 |
| 479 | 483836.74 | 2195609.74 |
| 480 | 483848.80 | 2195578.02 |
| 481 | 483860.30 | 2195547.78 |
| 482 | 483861.52 | 2195544.16 |
| 483 | 483825.80 | 2195530.90 |
| 484 | 483825.61 | 2195530.82 |
| 485 | 483791.06 | 2195513.60 |
| 486 | 483787.80 | 2195520.46 |
| 487 | 483784.58 | 2195526.77 |
| 488 | 483761.40 | 2195570.92 |
| 489 | 483755.48 | 2195585.82 |
| 490 | 483751.95 | 2195595.70 |
| 491 | 483743.80 | 2195625.29 |
| 492 | 483743.62 | 2195625.73 |
| 493 | 483735.75 | 2195639.89 |
| 494 | 483735.00 | 2195640.65 |
| 495 | 483734.00 | 2195640.92 |
| 496 | 483733.68 | 2195640.90 |
| 497 | 483726.44 | 2195639.74 |
| 498 | 483719.34 | 2195683.46 |
| 499 | 483719.24 | 2195683.82 |
| 500 | 483713.10 | 2195700.80 |
| 501 | 483700.78 | 2195732.48 |
| 502 | 483682.38 | 2195781.94 |
| 503 | 483670.82 | 2195814.52 |
| 504 | 483666.03 | 2195830.10 |
| 505 | 483675.59 | 2195833.98 |
| 506 | 483675.84 | 2195834.10 |
| 507 | 483676.57 | 2195834.83 |
| 508 | 483676.84 | 2195835.88 |
| 509 | 483676.74 | 2195840.20 |
| 510 | 483677.94 | 2195846.37 |
| 511 | 483677.97 | 2195846.75 |
| 512 | 483677.63 | 2195855.92 |
| 513 | 483677.58 | 2195856.25 |
| 514 | 483674.82 | 2195869.44 |
| 515 | 483666.69 | 2195898.84 |
| 516 | 483660.52 | 2195917.57 |
| 517 | 483659.36 | 2195923.24 |
| 518 | 483657.59 | 2195932.18 |
| 519 | 483657.36 | 2195932.78 |
| 520 | 483657.04 | 2195933.20 |
| 521 | 483642.12 | 2195948.15 |
| 522 | 483645.65 | 2195950.00 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 523 | 483643.88 | 2195953.52 |
| 524 | 483642.07 | 2195952.64 |
| 525 | 483639.56 | 2195951.34 |
| 526 | 483631.82 | 2195965.06 |
| 527 | 483636.77 | 2195967.45 |
| 528 | 483635.12 | 2195971.09 |
| 529 | 483629.96 | 2195968.61 |
| 530 | 483623.86 | 2195981.34 |
| 531 | 483628.94 | 2195983.28 |
| 532 | 483627.54 | 2195987.08 |
| 533 | 483622.14 | 2195984.96 |
| 534 | 483615.57 | 2195999.06 |
| 535 | 483619.40 | 2196000.06 |
| 536 | 483621.18 | 2196000.52 |
| 537 | 483620.22 | 2196004.38 |
| 538 | 483613.65 | 2196002.69 |
| 539 | 483611.88 | 2196005.44 |
| 540 | 483607.21 | 2196003.60 |
| 541 | 483609.01 | 2196000.67 |
| 542 | 483610.10 | 2195998.94 |
| 543 | 483618.42 | 2195981.12 |
| 544 | 483620.76 | 2195976.22 |
| 545 | 483626.32 | 2195964.64 |
| 546 | 483636.17 | 2195947.17 |
| 547 | 483636.64 | 2195946.55 |
| 548 | 483652.86 | 2195930.30 |
| 549 | 483655.64 | 2195916.47 |
| 550 | 483655.73 | 2195916.12 |
| 551 | 483661.20 | 2195899.52 |
| 552 | 483648.21 | 2195896.82 |
| 553 | 483647.00 | 2195899.83 |
| 554 | 483643.18 | 2195898.46 |
| 555 | 483643.84 | 2195896.96 |
| 556 | 483644.34 | 2195895.74 |
| 557 | 483641.35 | 2195894.78 |
| 558 | 483642.38 | 2195890.94 |
| 559 | 483644.44 | 2195891.56 |
| 560 | 483644.66 | 2195889.80 |
| 561 | 483648.59 | 2195890.74 |
| 562 | 483648.32 | 2195892.76 |
| 563 | 483662.38 | 2195895.66 |
| 564 | 483669.43 | 2195870.16 |
| 565 | 483657.82 | 2195867.48 |
| 566 | 483657.51 | 2195868.54 |
| 567 | 483656.93 | 2195870.36 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 568 | 483653.16 | 2195869.27 |
| 569 | 483653.67 | 2195867.40 |
| 570 | 483653.92 | 2195866.58 |
| 571 | 483650.66 | 2195865.82 |
| 572 | 483651.58 | 2195861.94 |
| 573 | 483654.80 | 2195862.67 |
| 574 | 483655.64 | 2195859.48 |
| 575 | 483659.52 | 2195860.39 |
| 576 | 483658.70 | 2195863.57 |
| 577 | 483670.38 | 2195866.28 |
| 578 | 483672.64 | 2195855.48 |
| 579 | 483672.96 | 2195846.98 |
| 580 | 483671.99 | 2195841.96 |
| 581 | 483671.56 | 2195841.90 |
| 582 | 483671.41 | 2195841.16 |
| 583 | 483671.36 | 2195840.88 |
| 584 | 483671.30 | 2195840.24 |
| 585 | 483671.35 | 2195837.78 |
| 586 | 483671.80 | 2195837.85 |
| 587 | 483671.80 | 2195837.83 |
| 588 | 483662.45 | 2195834.04 |
| 589 | 483662.08 | 2195833.86 |
| 590 | 483660.98 | 2195832.76 |
| 591 | 483660.58 | 2195831.26 |
| 592 | 483660.71 | 2195830.38 |
| 593 | 483666.10 | 2195812.88 |
| 594 | 483677.04 | 2195782.07 |
| 595 | 483660.13 | 2195775.56 |
| 596 | 483659.02 | 2195775.10 |
| 597 | 483660.54 | 2195771.44 |
| 598 | 483661.57 | 2195771.82 |
| 599 | 483678.40 | 2195778.31 |
| 600 | 483695.32 | 2195732.80 |
| 601 | 483670.52 | 2195725.07 |
| 602 | 483669.08 | 2195724.62 |
| 603 | 483670.14 | 2195720.82 |
| 604 | 483671.72 | 2195721.25 |
| 605 | 483696.74 | 2195729.05 |
| 606 | 483707.65 | 2195701.00 |
| 607 | 483682.94 | 2195692.88 |
| 608 | 483682.56 | 2195692.71 |
| 609 | 483681.83 | 2195691.98 |
| 610 | 483681.60 | 2195691.36 |
| 611 | 483679.46 | 2195680.20 |
| 612 | 483679.20 | 2195679.00 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 613 | 483683.16 | 2195678.36 |
| 614 | 483683.40 | 2195679.44 |
| 615 | 483685.30 | 2195689.45 |
| 616 | 483709.06 | 2195697.25 |
| 617 | 483714.44 | 2195682.38 |
| 618 | 483721.83 | 2195636.97 |
| 619 | 483722.19 | 2195635.95 |
| 620 | 483723.29 | 2195634.85 |
| 621 | 483724.79 | 2195634.45 |
| 622 | 483725.26 | 2195634.48 |
| 623 | 483732.40 | 2195635.62 |
| 624 | 483739.08 | 2195623.62 |
| 625 | 483747.22 | 2195594.09 |
| 626 | 483750.16 | 2195585.86 |
| 627 | 483729.56 | 2195577.42 |
| 628 | 483718.99 | 2195592.36 |
| 629 | 483718.48 | 2195593.06 |
| 630 | 483715.14 | 2195590.88 |
| 631 | 483715.63 | 2195590.20 |
| 632 | 483725.74 | 2195575.90 |
| 633 | 483722.77 | 2195574.74 |
| 634 | 483724.27 | 2195571.04 |
| 635 | 483725.66 | 2195571.58 |
| 636 | 483729.61 | 2195573.12 |
| 637 | 483751.57 | 2195582.12 |
| 638 | 483756.66 | 2195569.34 |
| 639 | 483783.43 | 2195518.04 |
| 640 | 483783.84 | 2195517.29 |
| 641 | 483786.66 | 2195511.44 |
| 642 | 483765.89 | 2195501.34 |
| 643 | 483720.92 | 2195481.67 |
| 644 | 483714.90 | 2195478.16 |
| 645 | 483626.90 | 2195434.16 |
| 646 | 483615.46 | 2195429.35 |
| 647 | 483581.28 | 2195412.74 |
| 648 | 483557.37 | 2195402.33 |
| 649 | 483551.38 | 2195451.50 |
| 650 | 483551.20 | 2195452.18 |
| 651 | 483538.48 | 2195485.24 |
| 652 | 483530.02 | 2195507.25 |
| 653 | 483527.24 | 2195515.52 |
| 654 | 483528.13 | 2195517.70 |
| 655 | 483529.37 | 2195518.30 |
| 656 | 483530.60 | 2195518.88 |
| 657 | 483529.29 | 2195522.70 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 658 | 483528.30 | 2195522.24 |
| 659 | 483522.98 | 2195553.90 |
| 660 | 483525.66 | 2195554.48 |
| 661 | 483525.06 | 2195558.38 |
| 662 | 483523.66 | 2195558.14 |
| 663 | 483522.38 | 2195557.86 |
| 664 | 483520.53 | 2195570.50 |
| 665 | 483516.10 | 2195590.64 |
| 666 | 483518.97 | 2195591.52 |
| 667 | 483520.20 | 2195591.84 |
| 668 | 483519.18 | 2195595.78 |
| 669 | 483515.23 | 2195594.55 |
| 670 | 483513.29 | 2195603.20 |
| 671 | 483509.80 | 2195628.76 |
| 672 | 483512.10 | 2195629.23 |
| 673 | 483511.63 | 2195633.18 |
| 674 | 483509.29 | 2195632.74 |
| 675 | 483505.80 | 2195660.96 |
| 676 | 483508.23 | 2195661.34 |
| 677 | 483507.72 | 2195665.32 |
| 678 | 483505.30 | 2195664.94 |
| 679 | 483501.36 | 2195695.20 |
| 680 | 483498.51 | 2195717.06 |
| 681 | 483502.33 | 2195717.78 |
| 682 | 483501.60 | 2195721.71 |
| 683 | 483498.01 | 2195721.02 |
| 684 | 483493.28 | 2195760.52 |
| 685 | 483492.97 | 2195763.16 |
| 686 | 483488.01 | 2195762.48 |
| 687 | 483488.32 | 2195759.92 |
| 688 | 483488.76 | 2195756.28 |
| 689 | 483489.53 | 2195749.82 |
| 690 | 483493.30 | 2195718.27 |
| 691 | 483497.22 | 2195688.26 |
| 692 | 483500.60 | 2195662.28 |
| 693 | 483504.60 | 2195629.94 |
| 694 | 483508.35 | 2195602.44 |
| 695 | 483510.82 | 2195591.35 |
| 696 | 483515.60 | 2195569.68 |
| 697 | 483517.73 | 2195554.96 |
| 698 | 483523.34 | 2195521.60 |
| 699 | 483523.52 | 2195519.63 |
| 700 | 483522.32 | 2195516.73 |
| 701 | 483522.10 | 2195515.59 |
| 702 | 483522.26 | 2195514.63 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 703 | 483525.34 | 2195505.50 |
| 704 | 483546.46 | 2195450.53 |
| 705 | 483552.34 | 2195402.10 |
| 706 | 483552.46 | 2195401.06 |
| 707 | 483509.23 | 2195396.49 |
| 708 | 483499.26 | 2195395.44 |
| 709 | 483497.95 | 2195407.90 |
| 710 | 483475.80 | 2195405.94 |
| 711 | 483476.06 | 2195403.66 |
| 712 | 483472.52 | 2195402.80 |
| 713 | 483472.82 | 2195401.10 |
| 714 | 483473.40 | 2195397.45 |
| 715 | 483461.14 | 2195396.79 |
| 716 | 483454.71 | 2195404.54 |
| 717 | 483446.70 | 2195416.00 |
| 718 | 483445.40 | 2195418.00 |
| 719 | 483439.77 | 2195425.98 |
| 720 | 483433.95 | 2195443.92 |
| 721 | 483425.90 | 2195467.18 |
| 722 | 483419.63 | 2195488.16 |
| 723 | 483421.76 | 2195488.49 |
| 724 | 483420.86 | 2195492.40 |
| 725 | 483418.42 | 2195492.04 |
| 726 | 483416.48 | 2195498.00 |
| 727 | 483415.56 | 2195509.18 |
| 728 | 483413.22 | 2195530.62 |
| 729 | 483416.14 | 2195530.52 |
| 730 | 483415.86 | 2195534.54 |
| 731 | 483412.76 | 2195534.64 |
| 732 | 483409.94 | 2195558.71 |
| 733 | 483411.59 | 2195558.87 |
| 734 | 483411.14 | 2195562.85 |
| 735 | 483409.46 | 2195562.68 |
| 736 | 483406.06 | 2195589.56 |
| 737 | 483407.82 | 2195589.76 |
| 738 | 483407.44 | 2195593.80 |
| 739 | 483405.66 | 2195593.56 |
| 740 | 483403.14 | 2195625.09 |
| 741 | 483406.54 | 2195624.76 |
| 742 | 483406.26 | 2195628.80 |
| 743 | 483402.76 | 2195629.16 |
| 744 | 483401.21 | 2195643.48 |
| 745 | 483405.62 | 2195643.40 |
| 746 | 483405.29 | 2195647.39 |
| 747 | 483400.79 | 2195647.49 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 748 | 483395.48 | 2195699.06 |
| 749 | 483397.07 | 2195699.22 |
| 750 | 483396.67 | 2195703.21 |
| 751 | 483395.08 | 2195703.06 |
| 752 | 483391.62 | 2195737.86 |
| 753 | 483397.52 | 2195738.26 |
| 754 | 483397.15 | 2195742.24 |
| 755 | 483391.21 | 2195741.84 |
| 756 | 483386.97 | 2195783.15 |
| 757 | 483388.74 | 2195782.99 |
| 758 | 483388.42 | 2195787.03 |
| 759 | 483386.54 | 2195787.20 |
| 760 | 483380.20 | 2195849.80 |
| 761 | 483384.96 | 2195850.28 |
| 762 | 483386.83 | 2195850.49 |
| 763 | 483386.51 | 2195854.44 |
| 764 | 483379.78 | 2195853.78 |
| 765 | 483375.06 | 2195896.22 |
| 766 | 483388.19 | 2195897.24 |
| 767 | 483387.80 | 2195901.24 |
| 768 | 483374.60 | 2195900.21 |
| 769 | 483372.87 | 2195915.29 |
| 770 | 483380.10 | 2195915.92 |
| 771 | 483379.66 | 2195919.89 |
| 772 | 483372.41 | 2195919.26 |
| 773 | 483366.40 | 2195970.24 |
| 774 | 483376.40 | 2195971.20 |
| 775 | 483376.10 | 2195975.16 |
| 776 | 483365.93 | 2195974.22 |
| 777 | 483364.58 | 2195985.17 |
| 778 | 483373.58 | 2195986.07 |
| 779 | 483373.04 | 2195990.02 |
| 780 | 483364.12 | 2195989.14 |
| 781 | 483359.47 | 2196030.07 |
| 782 | 483367.19 | 2196030.88 |
| 783 | 483366.90 | 2196034.85 |
| 784 | 483359.02 | 2196034.05 |
| 785 | 483355.30 | 2196066.11 |
| 786 | 483350.48 | 2196178.72 |
| 787 | 483355.12 | 2196178.96 |
| 788 | 483355.01 | 2196182.98 |
| 789 | 483350.58 | 2196182.74 |
| 790 | 483350.80 | 2196185.82 |
| 791 | 483345.78 | 2196185.65 |
| 792 | 483345.41 | 2196180.85 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 793 | 483345.40 | 2196180.62 |
| 794 | 483345.40 | 2196180.49 |
| 795 | 483350.33 | 2196065.60 |
| 796 | 483354.28 | 2196031.52 |
| 797 | 483359.37 | 2195986.62 |
| 798 | 483361.20 | 2195971.68 |
| 799 | 483367.62 | 2195917.35 |
| 800 | 483369.86 | 2195897.72 |
| 801 | 483375.02 | 2195851.28 |
| 802 | 483379.72 | 2195803.96 |
| 803 | 483381.74 | 2195785.04 |
| 804 | 483386.44 | 2195739.42 |
| 805 | 483390.30 | 2195700.54 |
| 806 | 483396.00 | 2195645.22 |
| 807 | 483397.46 | 2195631.46 |
| 808 | 483397.98 | 2195627.04 |
| 809 | 483400.84 | 2195591.06 |
| 810 | 483404.74 | 2195560.14 |
| 811 | 483407.99 | 2195532.36 |
| 812 | 483410.58 | 2195508.74 |
| 813 | 483411.52 | 2195497.35 |
| 814 | 483411.66 | 2195496.67 |
| 815 | 483414.18 | 2195488.92 |
| 816 | 483421.16 | 2195465.59 |
| 817 | 483429.22 | 2195442.30 |
| 818 | 483435.36 | 2195423.57 |
| 819 | 483441.46 | 2195414.88 |
| 820 | 483434.32 | 2195409.74 |
| 821 | 483424.00 | 2195403.26 |
| 822 | 483412.24 | 2195421.43 |
| 823 | 483404.86 | 2195438.86 |
| 824 | 483398.18 | 2195449.32 |
| 825 | 483388.30 | 2195472.79 |
| 826 | 483379.61 | 2195497.42 |
| 827 | 483378.64 | 2195512.31 |
| 828 | 483376.78 | 2195528.28 |
| 829 | 483371.84 | 2195576.96 |
| 830 | 483367.50 | 2195616.71 |
| 831 | 483364.54 | 2195649.70 |
| 832 | 483361.41 | 2195689.54 |
| 833 | 483354.62 | 2195755.61 |
| 834 | 483351.52 | 2195781.33 |
| 835 | 483351.36 | 2195788.60 |
| 836 | 483350.22 | 2195824.30 |
| 837 | 483346.90 | 2195855.06 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 838 | 483342.48 | 2195890.62 |
| 839 | 483334.72 | 2195954.33 |
| 840 | 483329.94 | 2195994.49 |
| 841 | 483319.50 | 2196087.66 |
| 842 | 483319.17 | 2196090.65 |
| 843 | 483316.17 | 2196090.26 |
| 844 | 483313.06 | 2196089.90 |
| 845 | 483313.60 | 2196084.38 |
| 846 | 483315.68 | 2196084.68 |
| 847 | 483324.78 | 2195995.87 |
| 848 | 483319.64 | 2195995.22 |
| 849 | 483320.08 | 2195991.22 |
| 850 | 483325.22 | 2195991.89 |
| 851 | 483329.49 | 2195956.01 |
| 852 | 483325.54 | 2195955.94 |
| 853 | 483325.74 | 2195951.94 |
| 854 | 483329.97 | 2195952.02 |
| 855 | 483337.25 | 2195892.15 |
| 856 | 483333.38 | 2195891.84 |
| 857 | 483333.82 | 2195887.90 |
| 858 | 483337.74 | 2195888.18 |
| 859 | 483341.68 | 2195856.59 |
| 860 | 483338.36 | 2195856.36 |
| 861 | 483338.70 | 2195852.38 |
| 862 | 483342.14 | 2195852.62 |
| 863 | 483345.22 | 2195824.02 |
| 864 | 483346.32 | 2195789.80 |
| 865 | 483334.60 | 2195788.20 |
| 866 | 483335.12 | 2195784.22 |
| 867 | 483346.42 | 2195785.78 |
| 868 | 483346.54 | 2195780.83 |
| 869 | 483349.46 | 2195756.75 |
| 870 | 483348.66 | 2195756.58 |
| 871 | 483349.10 | 2195752.58 |
| 872 | 483349.90 | 2195752.74 |
| 873 | 483356.22 | 2195691.07 |
| 874 | 483354.52 | 2195690.94 |
| 875 | 483354.90 | 2195686.95 |
| 876 | 483356.58 | 2195687.09 |
| 877 | 483359.56 | 2195649.26 |
| 878 | 483362.30 | 2195618.61 |
| 879 | 483359.24 | 2195618.72 |
| 880 | 483359.45 | 2195614.69 |
| 881 | 483362.70 | 2195614.60 |
| 882 | 483366.62 | 2195578.63 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 883 | 483364.56 | 2195578.57 |
| 884 | 483364.87 | 2195574.57 |
| 885 | 483367.04 | 2195574.64 |
| 886 | 483371.58 | 2195529.95 |
| 887 | 483369.03 | 2195529.86 |
| 888 | 483369.24 | 2195525.86 |
| 889 | 483372.02 | 2195525.96 |
| 890 | 483373.43 | 2195513.82 |
| 891 | 483371.51 | 2195513.58 |
| 892 | 483371.95 | 2195509.60 |
| 893 | 483373.80 | 2195509.82 |
| 894 | 483374.64 | 2195496.82 |
| 895 | 483374.80 | 2195496.02 |
| 896 | 483383.60 | 2195471.07 |
| 897 | 483393.64 | 2195447.22 |
| 898 | 483400.52 | 2195436.38 |
| 899 | 483406.72 | 2195421.69 |
| 900 | 483405.16 | 2195421.37 |
| 901 | 483404.23 | 2195421.17 |
| 902 | 483405.04 | 2195417.27 |
| 903 | 483405.98 | 2195417.45 |
| 904 | 483408.52 | 2195417.98 |
| 905 | 483418.93 | 2195401.86 |
| 906 | 483421.19 | 2195399.21 |
| 907 | 483422.50 | 2195397.64 |
| 908 | 483423.36 | 2195398.18 |
| 909 | 483441.86 | 2195376.86 |
| 910 | 483450.83 | 2195366.48 |
| 911 | 483460.97 | 2195354.48 |
| 912 | 483459.16 | 2195353.24 |
| 913 | 483461.53 | 2195349.96 |
| 914 | 483463.54 | 2195351.40 |
| 915 | 483464.96 | 2195349.71 |
| 916 | 483468.64 | 2195352.99 |
| 917 | 483466.22 | 2195356.02 |
| 918 | 483454.26 | 2195370.14 |
| 919 | 483443.88 | 2195382.10 |
| 920 | 483432.80 | 2195394.95 |
| 921 | 483427.68 | 2195400.84 |
| 922 | 483436.50 | 2195406.38 |
| 923 | 483440.78 | 2195409.40 |
| 924 | 483443.74 | 2195411.50 |
| 925 | 483450.82 | 2195401.40 |
| 926 | 483457.94 | 2195392.82 |
| 927 | 483458.75 | 2195392.14 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|------------|
| 928 | 483460.25 | 2195391.74 |
| 929 | 483475.88 | 2195392.58 |
| 930 | 483477.32 | 2195392.71 |
| 931 | 483478.14 | 2195385.36 |
| 932 | 483484.27 | 2195385.90 |
| 933 | 483485.82 | 2195378.10 |
| 934 | 483488.12 | 2195360.38 |
| 935 | 483488.38 | 2195359.64 |
| 936 | 483488.61 | 2195359.32 |
| 937 | 483503.31 | 2195342.68 |
| 938 | 483521.18 | 2195323.14 |
| 939 | 483538.06 | 2195304.98 |
| 940 | 483530.32 | 2195297.44 |
| 941 | 483529.98 | 2195297.01 |
| 942 | 483529.71 | 2195296.01 |
| 943 | 483529.98 | 2195295.01 |
| 944 | 483530.28 | 2195294.61 |
| 945 | 483539.30 | 2195285.40 |
| 946 | 483537.14 | 2195282.06 |
| 947 | 483540.19 | 2195279.38 |
| 948 | 483542.23 | 2195282.55 |
| 949 | 483546.54 | 2195278.46 |
| 950 | 483554.09 | 2195271.10 |
| 951 | 483552.64 | 2195269.70 |
| 952 | 483555.44 | 2195266.80 |
| 953 | 483556.99 | 2195268.34 |
| 954 | 483565.66 | 2195260.32 |
| 955 | 483582.06 | 2195242.04 |
| 956 | 483603.92 | 2195217.45 |
| 957 | 483605.92 | 2195215.27 |
| 958 | 483607.40 | 2195216.66 |
| 959 | 483609.49 | 2195218.74 |
| 960 | 483607.66 | 2195220.78 |
| 961 | 483585.78 | 2195245.38 |
| 962 | 483569.12 | 2195263.92 |
| 963 | 483559.02 | 2195273.28 |
| 964 | 483549.98 | 2195282.08 |
| 965 | 483543.96 | 2195287.80 |
| 966 | 483535.96 | 2195295.96 |
| 967 | 483541.52 | 2195301.36 |
| 968 | 483550.57 | 2195292.02 |
| 969 | 483571.04 | 2195271.34 |
| 970 | 483584.26 | 2195258.17 |
| 971 | 483599.06 | 2195241.72 |
| 972 | 483605.79 | 2195233.39 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 973 | 483609.82 | 2195228.20 |
| 974 | 483613.14 | 2195223.36 |
| 975 | 483626.80 | 2195202.41 |
| 976 | 483628.08 | 2195199.40 |
| 977 | 483628.19 | 2195199.19 |
| 978 | 483634.46 | 2195190.84 |
| 979 | 483637.08 | 2195185.84 |
| 980 | 483645.16 | 2195166.44 |
| 981 | 483638.74 | 2195162.73 |
| 982 | 483636.60 | 2195166.80 |
| 983 | 483633.70 | 2195164.79 |
| 984 | 483631.54 | 2195163.28 |
| 985 | 483633.81 | 2195159.88 |
| 986 | 483635.26 | 2195160.72 |
| 987 | 483636.20 | 2195158.96 |
| 988 | 483641.58 | 2195150.14 |
| 989 | 483662.96 | 2195113.24 |
| 990 | 483670.03 | 2195099.76 |
| 991 | 483674.34 | 2195091.08 |
| 992 | 483667.40 | 2195084.24 |
| 993 | 483670.04 | 2195081.20 |
| 994 | 483676.52 | 2195087.60 |
| 995 | 483682.52 | 2195079.26 |
| 996 | 483691.56 | 2195066.30 |
| 997 | 483691.92 | 2195065.92 |
| 998 | 483699.83 | 2195059.32 |
| 999 | 483722.59 | 2195033.36 |
| 1000 | 483721.05 | 2195032.53 |
| 1001 | 483723.76 | 2195029.42 |
| 1002 | 483725.24 | 2195030.24 |
| 1003 | 483737.44 | 2195015.16 |
| 1004 | 483740.74 | 2195008.11 |
| 1005 | 483736.54 | 2195005.92 |
| 1006 | 483738.31 | 2195002.31 |
| 1007 | 483742.42 | 2195004.47 |
| 1008 | 483742.50 | 2195004.30 |
| 1009 | 483743.32 | 2195001.30 |
| 1010 | 483743.52 | 2195000.82 |
| 1011 | 483743.78 | 2195000.46 |
| 1012 | 483755.70 | 2194987.50 |
| 1013 | 483751.50 | 2194983.58 |
| 1014 | 483754.07 | 2194980.50 |
| 1015 | 483758.30 | 2194984.44 |
| 1016 | 483767.09 | 2194973.30 |
| 1017 | 483774.12 | 2194962.70 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1018 | 483783.44 | 2194946.26 |
| 1019 | 483782.32 | 2194946.18 |
| 1020 | 483784.10 | 2194943.04 |
| 1021 | 483784.46 | 2194942.32 |
| 1022 | 483785.54 | 2194942.38 |
| 1023 | 483788.69 | 2194936.20 |
| 1024 | 483787.51 | 2194936.30 |
| 1025 | 483789.36 | 2194932.64 |
| 1026 | 483789.59 | 2194932.08 |
| 1027 | 483790.70 | 2194932.00 |
| 1028 | 483797.32 | 2194915.73 |
| 1029 | 483795.88 | 2194915.10 |
| 1030 | 483797.32 | 2194911.34 |
| 1031 | 483798.74 | 2194911.97 |
| 1032 | 483801.18 | 2194905.04 |
| 1033 | 483801.28 | 2194904.80 |
| 1034 | 483801.50 | 2194904.36 |
| 1035 | 483800.38 | 2194903.68 |
| 1036 | 483802.24 | 2194900.10 |
| 1037 | 483803.42 | 2194900.82 |
| 1038 | 483805.94 | 2194896.46 |
| 1039 | 483809.62 | 2194886.12 |
| 1040 | 483807.96 | 2194885.76 |
| 1041 | 483808.93 | 2194881.88 |
| 1042 | 483810.80 | 2194882.28 |
| 1043 | 483813.82 | 2194870.21 |
| 1044 | 483811.47 | 2194870.66 |
| 1045 | 483812.32 | 2194866.41 |
| 1046 | 483814.84 | 2194865.95 |
| 1047 | 483816.98 | 2194855.70 |
| 1048 | 483814.56 | 2194855.54 |
| 1049 | 483815.18 | 2194851.52 |
| 1050 | 483817.77 | 2194851.74 |
| 1051 | 483820.26 | 2194839.99 |
| 1052 | 483818.20 | 2194840.00 |
| 1053 | 483818.84 | 2194835.97 |
| 1054 | 483821.03 | 2194835.98 |
| 1055 | 483822.56 | 2194826.49 |
| 1056 | 483820.02 | 2194825.71 |
| 1057 | 483820.64 | 2194821.72 |
| 1058 | 483823.20 | 2194822.50 |
| 1059 | 483825.52 | 2194807.73 |
| 1060 | 483826.61 | 2194796.36 |
| 1061 | 483828.76 | 2194786.92 |
| 1062 | 483826.43 | 2194786.74 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1063 | 483827.24 | 2194782.80 |
| 1064 | 483829.60 | 2194782.98 |
| 1065 | 483833.40 | 2194764.06 |
| 1066 | 483838.86 | 2194746.82 |
| 1067 | 483842.54 | 2194726.33 |
| 1068 | 483844.82 | 2194711.62 |
| 1069 | 483840.90 | 2194710.86 |
| 1070 | 483841.53 | 2194706.89 |
| 1071 | 483845.38 | 2194707.67 |
| 1072 | 483847.75 | 2194689.84 |
| 1073 | 483850.92 | 2194650.42 |
| 1074 | 483847.51 | 2194650.21 |
| 1075 | 483847.58 | 2194646.20 |
| 1076 | 483851.03 | 2194646.42 |
| 1077 | 483850.85 | 2194636.50 |
| 1078 | 483854.06 | 2194609.48 |
| 1079 | 483856.82 | 2194573.17 |
| 1080 | 483859.67 | 2194545.92 |
| 1081 | 483860.15 | 2194539.50 |
| 1082 | 483858.00 | 2194539.42 |
| 1083 | 483858.11 | 2194535.42 |
| 1084 | 483860.31 | 2194535.50 |
| 1085 | 483860.38 | 2194527.31 |
| 1086 | 483865.84 | 2194498.48 |
| 1087 | 483865.39 | 2194456.20 |
| 1088 | 483863.63 | 2194448.36 |
| 1089 | 483855.23 | 2194419.38 |
| 1090 | 483853.88 | 2194412.92 |
| 1091 | 483851.94 | 2194399.44 |
| 1092 | 483849.61 | 2194382.21 |
| 1093 | 483847.28 | 2194339.57 |
| 1094 | 483846.70 | 2194324.00 |
| 1095 | 483842.76 | 2194296.18 |
| 1096 | 483842.47 | 2194294.08 |
| 1097 | 483847.44 | 2194294.24 |
| 1098 | 483847.73 | 2194296.18 |
| 1099 | 483851.69 | 2194323.71 |
| 1100 | 483852.26 | 2194339.32 |
| 1101 | 483854.58 | 2194381.66 |
| 1102 | 483856.89 | 2194398.74 |
| 1103 | 483858.82 | 2194412.11 |
| 1104 | 483860.06 | 2194418.10 |
| 1105 | 483868.45 | 2194447.02 |
| 1106 | 483870.32 | 2194455.32 |
| 1107 | 483870.39 | 2194455.94 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1108 | 483870.84 | 2194498.65 |
| 1109 | 483870.79 | 2194499.21 |
| 1110 | 483865.34 | 2194527.97 |
| 1111 | 483865.29 | 2194537.80 |
| 1112 | 483864.65 | 2194546.32 |
| 1113 | 483861.80 | 2194573.59 |
| 1114 | 483859.04 | 2194609.90 |
| 1115 | 483855.86 | 2194636.65 |
| 1116 | 483856.04 | 2194647.08 |
| 1117 | 483856.06 | 2194648.80 |
| 1118 | 483852.72 | 2194690.44 |
| 1119 | 483850.08 | 2194710.26 |
| 1120 | 483847.46 | 2194727.19 |
| 1121 | 483843.76 | 2194747.83 |
| 1122 | 483843.66 | 2194748.20 |
| 1123 | 483838.27 | 2194765.20 |
| 1124 | 483834.16 | 2194785.69 |
| 1125 | 483831.53 | 2194797.28 |
| 1126 | 483830.48 | 2194808.26 |
| 1127 | 483827.78 | 2194825.56 |
| 1128 | 483825.66 | 2194838.60 |
| 1129 | 483822.75 | 2194852.34 |
| 1130 | 483822.34 | 2194854.44 |
| 1131 | 483819.43 | 2194868.40 |
| 1132 | 483816.70 | 2194879.30 |
| 1133 | 483815.18 | 2194885.38 |
| 1134 | 483815.10 | 2194885.66 |
| 1135 | 483810.58 | 2194898.30 |
| 1136 | 483810.36 | 2194898.80 |
| 1137 | 483806.75 | 2194905.04 |
| 1138 | 483805.82 | 2194906.88 |
| 1139 | 483802.69 | 2194915.80 |
| 1140 | 483794.88 | 2194935.01 |
| 1141 | 483791.74 | 2194941.21 |
| 1142 | 483789.42 | 2194945.82 |
| 1143 | 483778.43 | 2194965.23 |
| 1144 | 483772.95 | 2194973.46 |
| 1145 | 483771.06 | 2194976.34 |
| 1146 | 483760.73 | 2194989.42 |
| 1147 | 483747.96 | 2195003.32 |
| 1148 | 483747.58 | 2195004.70 |
| 1149 | 483756.54 | 2195010.90 |
| 1150 | 483757.32 | 2195009.32 |
| 1151 | 483761.22 | 2195003.48 |
| 1152 | 483767.64 | 2194992.10 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1153 | 483774.95 | 2194979.12 |
| 1154 | 483781.03 | 2194967.11 |
| 1155 | 483783.40 | 2194963.48 |
| 1156 | 483784.07 | 2194962.85 |
| 1157 | 483784.45 | 2194962.68 |
| 1158 | 483789.61 | 2194961.00 |
| 1159 | 483795.34 | 2194950.10 |
| 1160 | 483801.46 | 2194934.50 |
| 1161 | 483812.76 | 2194905.10 |
| 1162 | 483815.82 | 2194894.02 |
| 1163 | 483819.82 | 2194876.12 |
| 1164 | 483821.82 | 2194866.41 |
| 1165 | 483824.12 | 2194855.36 |
| 1166 | 483826.95 | 2194842.22 |
| 1167 | 483829.37 | 2194829.36 |
| 1168 | 483832.00 | 2194817.68 |
| 1169 | 483841.62 | 2194772.82 |
| 1170 | 483847.03 | 2194739.32 |
| 1171 | 483848.60 | 2194726.92 |
| 1172 | 483850.14 | 2194718.71 |
| 1173 | 483850.68 | 2194715.94 |
| 1174 | 483855.48 | 2194716.44 |
| 1175 | 483855.02 | 2194718.88 |
| 1176 | 483858.53 | 2194719.23 |
| 1177 | 483857.86 | 2194723.28 |
| 1178 | 483854.44 | 2194722.81 |
| 1179 | 483853.54 | 2194727.64 |
| 1180 | 483851.98 | 2194739.98 |
| 1181 | 483851.97 | 2194740.09 |
| 1182 | 483846.55 | 2194773.67 |
| 1183 | 483837.28 | 2194816.96 |
| 1184 | 483841.41 | 2194818.12 |
| 1185 | 483840.30 | 2194821.96 |
| 1186 | 483836.42 | 2194820.87 |
| 1187 | 483834.71 | 2194828.42 |
| 1188 | 483839.62 | 2194829.38 |
| 1189 | 483838.82 | 2194833.30 |
| 1190 | 483833.90 | 2194832.34 |
| 1191 | 483832.23 | 2194841.20 |
| 1192 | 483837.04 | 2194842.10 |
| 1193 | 483836.42 | 2194846.06 |
| 1194 | 483831.44 | 2194845.12 |
| 1195 | 483829.46 | 2194854.30 |
| 1196 | 483834.04 | 2194855.04 |
| 1197 | 483833.24 | 2194858.97 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1198 | 483828.64 | 2194858.22 |
| 1199 | 483827.18 | 2194865.24 |
| 1200 | 483833.12 | 2194866.00 |
| 1201 | 483832.61 | 2194869.96 |
| 1202 | 483826.36 | 2194869.17 |
| 1203 | 483825.09 | 2194875.37 |
| 1204 | 483827.98 | 2194876.16 |
| 1205 | 483827.10 | 2194880.09 |
| 1206 | 483824.24 | 2194879.30 |
| 1207 | 483821.10 | 2194893.30 |
| 1208 | 483822.50 | 2194893.67 |
| 1209 | 483821.46 | 2194897.56 |
| 1210 | 483820.14 | 2194897.20 |
| 1211 | 483817.48 | 2194906.80 |
| 1212 | 483806.12 | 2194936.32 |
| 1213 | 483799.96 | 2194952.04 |
| 1214 | 483793.60 | 2194964.15 |
| 1215 | 483792.50 | 2194965.25 |
| 1216 | 483791.93 | 2194965.50 |
| 1217 | 483787.00 | 2194967.10 |
| 1218 | 483786.71 | 2194967.54 |
| 1219 | 483788.98 | 2194968.46 |
| 1220 | 483787.06 | 2194972.00 |
| 1221 | 483784.64 | 2194971.02 |
| 1222 | 483780.35 | 2194979.54 |
| 1223 | 483783.15 | 2194980.76 |
| 1224 | 483781.51 | 2194984.38 |
| 1225 | 483778.48 | 2194983.08 |
| 1226 | 483766.56 | 2195004.18 |
| 1227 | 483766.91 | 2195004.36 |
| 1228 | 483764.84 | 2195007.86 |
| 1229 | 483764.44 | 2195007.64 |
| 1230 | 483761.66 | 2195011.82 |
| 1231 | 483760.57 | 2195014.02 |
| 1232 | 483760.10 | 2195017.52 |
| 1233 | 483756.28 | 2195017.84 |
| 1234 | 483756.26 | 2195016.59 |
| 1235 | 483755.80 | 2195016.47 |
| 1236 | 483745.64 | 2195009.42 |
| 1237 | 483741.86 | 2195017.50 |
| 1238 | 483741.75 | 2195017.73 |
| 1239 | 483741.48 | 2195018.12 |
| 1240 | 483728.00 | 2195034.79 |
| 1241 | 483703.48 | 2195062.73 |
| 1242 | 483703.15 | 2195063.06 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1243 | 483697.42 | 2195067.84 |
| 1244 | 483703.68 | 2195071.94 |
| 1245 | 483705.68 | 2195068.02 |
| 1246 | 483706.66 | 2195066.10 |
| 1247 | 483710.08 | 2195068.22 |
| 1248 | 483709.24 | 2195069.84 |
| 1249 | 483706.18 | 2195075.84 |
| 1250 | 483706.00 | 2195076.10 |
| 1251 | 483697.21 | 2195086.86 |
| 1252 | 483696.00 | 2195088.31 |
| 1253 | 483692.88 | 2195085.86 |
| 1254 | 483701.50 | 2195075.30 |
| 1255 | 483694.56 | 2195070.74 |
| 1256 | 483686.58 | 2195082.16 |
| 1257 | 483679.36 | 2195092.22 |
| 1258 | 483674.46 | 2195102.06 |
| 1259 | 483667.36 | 2195115.60 |
| 1260 | 483645.90 | 2195152.68 |
| 1261 | 483642.10 | 2195158.90 |
| 1262 | 483648.78 | 2195162.76 |
| 1263 | 483653.12 | 2195160.99 |
| 1264 | 483654.51 | 2195164.74 |
| 1265 | 483650.64 | 2195166.32 |
| 1266 | 483641.54 | 2195188.08 |
| 1267 | 483638.80 | 2195193.31 |
| 1268 | 483638.54 | 2195193.72 |
| 1269 | 483632.53 | 2195201.71 |
| 1270 | 483631.88 | 2195203.24 |
| 1271 | 483632.74 | 2195203.84 |
| 1272 | 483631.06 | 2195206.74 |
| 1273 | 483630.24 | 2195206.25 |
| 1274 | 483629.68 | 2195207.16 |
| 1275 | 483619.18 | 2195223.26 |
| 1276 | 483620.01 | 2195223.44 |
| 1277 | 483617.64 | 2195227.02 |
| 1278 | 483616.81 | 2195226.84 |
| 1279 | 483613.81 | 2195231.22 |
| 1280 | 483609.73 | 2195236.47 |
| 1281 | 483602.82 | 2195245.02 |
| 1282 | 483589.30 | 2195260.04 |
| 1283 | 483590.46 | 2195261.03 |
| 1284 | 483587.55 | 2195263.82 |
| 1285 | 483586.55 | 2195262.94 |
| 1286 | 483576.24 | 2195273.22 |
| 1287 | 483579.00 | 2195275.44 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1288 | 483576.28 | 2195278.39 |
| 1289 | 483573.40 | 2195276.07 |
| 1290 | 483555.53 | 2195294.12 |
| 1291 | 483558.58 | 2195297.08 |
| 1292 | 483555.92 | 2195300.02 |
| 1293 | 483552.74 | 2195296.98 |
| 1294 | 483543.22 | 2195306.75 |
| 1295 | 483526.02 | 2195325.28 |
| 1296 | 483526.12 | 2195325.40 |
| 1297 | 483523.35 | 2195328.30 |
| 1298 | 483523.28 | 2195328.22 |
| 1299 | 483508.56 | 2195344.34 |
| 1300 | 483509.47 | 2195345.04 |
| 1301 | 483506.76 | 2195348.04 |
| 1302 | 483505.86 | 2195347.34 |
| 1303 | 483492.96 | 2195361.94 |
| 1304 | 483490.74 | 2195379.00 |
| 1305 | 483489.28 | 2195386.33 |
| 1306 | 483500.24 | 2195387.13 |
| 1307 | 483499.98 | 2195389.32 |
| 1308 | 483556.04 | 2195395.40 |
| 1309 | 483556.87 | 2195395.62 |
| 1310 | 483583.98 | 2195406.90 |
| 1311 | 483618.34 | 2195422.74 |
| 1312 | 483629.99 | 2195427.92 |
| 1313 | 483722.68 | 2195474.56 |
| 1314 | 483791.86 | 2195507.36 |
| 1315 | 483828.07 | 2195525.28 |
| 1316 | 483867.55 | 2195539.55 |
| 1317 | 483876.12 | 2195543.44 |
| 1318 | 483880.97 | 2195545.30 |
| 1319 | 483882.11 | 2195542.35 |
| 1320 | 483889.00 | 2195521.99 |
| 1321 | 483890.93 | 2195522.62 |
| 1322 | 483897.51 | 2195506.76 |
| 1323 | 483937.38 | 2195410.68 |
| 1324 | 483940.15 | 2195391.02 |
| 1325 | 483929.20 | 2195381.29 |
| 1326 | 483927.65 | 2195384.58 |
| 1327 | 483924.12 | 2195382.64 |
| 1328 | 483926.72 | 2195377.16 |
| 1329 | 483931.73 | 2195364.92 |
| 1330 | 483931.85 | 2195364.68 |
| 1331 | 483940.50 | 2195351.25 |
| 1332 | 483945.03 | 2195344.80 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1333 | 483950.60 | 2195336.48 |
| 1334 | 483950.69 | 2195336.36 |
| 1335 | 483956.49 | 2195329.00 |
| 1336 | 483949.66 | 2195325.85 |
| 1337 | 483951.36 | 2195322.20 |
| 1338 | 483959.12 | 2195325.82 |
| 1339 | 483965.28 | 2195319.08 |
| 1340 | 483964.67 | 2195318.26 |
| 1341 | 483967.82 | 2195315.10 |
| 1342 | 483968.08 | 2195314.44 |
| 1343 | 483970.37 | 2195308.09 |
| 1344 | 483970.74 | 2195306.96 |
| 1345 | 483982.93 | 2195271.72 |
| 1346 | 483991.12 | 2195249.42 |
| 1347 | 484000.68 | 2195220.95 |
| 1348 | 483998.88 | 2195220.52 |
| 1349 | 484000.14 | 2195216.63 |
| 1350 | 484002.26 | 2195217.29 |
| 1351 | 484011.34 | 2195201.44 |
| 1352 | 484020.54 | 2195178.73 |
| 1353 | 484031.44 | 2195152.47 |
| 1354 | 484034.86 | 2195142.94 |
| 1355 | 484033.52 | 2195142.22 |
| 1356 | 484034.96 | 2195138.41 |
| 1357 | 484036.27 | 2195139.13 |
| 1358 | 484039.76 | 2195129.98 |
| 1359 | 484039.29 | 2195122.41 |
| 1360 | 484039.56 | 2195121.41 |
| 1361 | 484049.15 | 2195105.75 |
| 1362 | 484070.32 | 2195050.97 |
| 1363 | 484028.48 | 2194996.05 |
| 1364 | 484028.34 | 2194995.84 |
| 1365 | 484028.07 | 2194994.92 |
| 1366 | 484026.58 | 2194954.85 |
| 1367 | 484008.94 | 2194950.36 |
| 1368 | 484009.90 | 2194946.50 |
| 1369 | 484026.54 | 2194950.71 |
| 1370 | 484026.58 | 2194941.77 |
| 1371 | 484026.85 | 2194940.78 |
| 1372 | 484057.48 | 2194894.51 |
| 1373 | 484057.65 | 2194893.81 |
| 1374 | 484057.86 | 2194893.30 |
| 1375 | 484058.98 | 2194892.17 |
| 1376 | 484057.65 | 2194873.35 |
| 1377 | 484052.70 | 2194872.81 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1378 | 484052.78 | 2194868.84 |
| 1379 | 484057.54 | 2194869.32 |
| 1380 | 484057.55 | 2194868.70 |
| 1381 | 484057.82 | 2194867.72 |
| 1382 | 484058.55 | 2194866.99 |
| 1383 | 484059.24 | 2194866.74 |
| 1384 | 484062.74 | 2194866.20 |
| 1385 | 484062.60 | 2194858.42 |
| 1386 | 484060.89 | 2194858.16 |
| 1387 | 484061.08 | 2194854.16 |
| 1388 | 484062.50 | 2194854.36 |
| 1389 | 484062.27 | 2194844.68 |
| 1390 | 484060.78 | 2194844.55 |
| 1391 | 484060.66 | 2194840.48 |
| 1392 | 484062.10 | 2194840.63 |
| 1393 | 484061.53 | 2194830.27 |
| 1394 | 484056.78 | 2194829.80 |
| 1395 | 484057.02 | 2194825.84 |
| 1396 | 484061.27 | 2194826.24 |
| 1397 | 484060.84 | 2194820.04 |
| 1398 | 484059.04 | 2194819.69 |
| 1399 | 484058.99 | 2194815.58 |
| 1400 | 484060.66 | 2194815.92 |
| 1401 | 484060.48 | 2194809.72 |
| 1402 | 484059.14 | 2194809.22 |
| 1403 | 484058.70 | 2194804.76 |
| 1404 | 484059.98 | 2194805.25 |
| 1405 | 484059.52 | 2194802.04 |
| 1406 | 484064.06 | 2194800.29 |
| 1407 | 484063.66 | 2194786.16 |
| 1408 | 484063.45 | 2194772.46 |
| 1409 | 484063.72 | 2194767.86 |
| 1410 | 484063.88 | 2194764.84 |
| 1411 | 484068.88 | 2194765.24 |
| 1412 | 484068.70 | 2194768.14 |
| 1413 | 484068.58 | 2194770.18 |
| 1414 | 484070.21 | 2194770.04 |
| 1415 | 484070.37 | 2194774.06 |
| 1416 | 484068.48 | 2194774.22 |
| 1417 | 484068.64 | 2194784.59 |
| 1418 | 484070.20 | 2194784.82 |
| 1419 | 484070.23 | 2194788.92 |
| 1420 | 484068.74 | 2194788.68 |
| 1421 | 484069.08 | 2194801.06 |
| 1422 | 484069.81 | 2194801.20 |

| 1 | 2 | 3 |
|------|-----------|------------|
| 1423 | 484069.88 | 2194805.28 |
| 1424 | 484069.31 | 2194805.16 |
| 1425 | 484069.90 | 2194813.96 |
| 1426 | 484071.12 | 2194813.79 |
| 1427 | 484071.26 | 2194815.88 |
| 1428 | 484071.60 | 2194817.82 |
| 1429 | 484070.36 | 2194817.98 |
| 1430 | 484072.14 | 2194828.18 |
| 1431 | 484073.04 | 2194828.12 |
| 1432 | 484073.42 | 2194832.12 |
| 1433 | 484072.60 | 2194832.18 |
| 1434 | 484073.22 | 2194841.50 |
| 1435 | 484074.26 | 2194841.93 |
| 1436 | 484074.52 | 2194846.40 |
| 1437 | 484073.55 | 2194846.00 |
| 1438 | 484073.95 | 2194851.25 |
| 1439 | 484074.68 | 2194851.48 |
| 1440 | 484074.86 | 2194855.72 |
| 1441 | 484074.24 | 2194855.53 |
| 1442 | 484075.18 | 2194870.42 |
| 1443 | 484079.89 | 2194870.50 |
| 1444 | 484079.92 | 2194874.49 |
| 1445 | 484075.52 | 2194874.43 |
| 1446 | 484077.12 | 2194890.33 |
| 1447 | 484123.75 | 2194884.94 |
| 1448 | 484123.98 | 2194884.92 |
| 1449 | 484124.98 | 2194885.19 |
| 1450 | 484160.12 | 2194907.90 |
| 1451 | 484190.92 | 2194902.14 |
| 1452 | 484187.58 | 2194880.70 |
| 1453 | 484186.11 | 2194880.86 |
| 1454 | 484185.52 | 2194876.86 |
| 1455 | 484186.96 | 2194876.72 |
| 1456 | 484183.60 | 2194854.65 |
| 1457 | 484181.90 | 2194854.98 |
| 1458 | 484181.27 | 2194851.02 |
| 1459 | 484183.07 | 2194850.68 |
| 1460 | 484180.67 | 2194828.88 |
| 1461 | 484177.90 | 2194829.01 |
| 1462 | 484177.48 | 2194825.00 |
| 1463 | 484180.11 | 2194824.90 |
| 1464 | 484176.20 | 2194801.14 |
| 1465 | 484174.70 | 2194801.41 |
| 1466 | 484174.20 | 2194797.38 |
| 1467 | 484175.66 | 2194797.12 |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|-----------|------------|
| 1468 | 484173.54 | 2194774.30 |
| 1469 | 484171.48 | 2194766.02 |
| 1470 | 484165.24 | 2194767.34 |
| 1471 | 484164.33 | 2194763.46 |
| 1472 | 484170.28 | 2194762.18 |
| 1473 | 484169.51 | 2194760.06 |
| 1474 | 484168.52 | 2194757.21 |
| 1475 | 484173.34 | 2194755.80 |
| 1476 | 484174.21 | 2194758.36 |
| 1477 | 484175.77 | 2194762.64 |
| 1478 | 484175.86 | 2194762.94 |
| 1479 | 484178.42 | 2194773.24 |
| 1 | 484178.50 | 2194773.68 |
| | | |
| 1480 | 484072.09 | 2194889.94 |
| 1481 | 484064.80 | 2194890.94 |
| 1482 | 484063.91 | 2194891.00 |
| 1483 | 484062.53 | 2194871.46 |
| 1484 | 484062.53 | 2194871.30 |
| 1485 | 484065.23 | 2194870.88 |
| 1486 | 484066.27 | 2194870.51 |
| 1487 | 484067.37 | 2194869.41 |
| 1488 | 484067.77 | 2194867.86 |
| 1489 | 484067.12 | 2194840.56 |
| 1490 | 484066.53 | 2194830.22 |
| 1491 | 484066.00 | 2194822.06 |
| 1492 | 484067.49 | 2194830.60 |
| 1493 | 484068.27 | 2194842.46 |
| 1494 | 484069.03 | 2194852.45 |
| 1495 | 484070.30 | 2194872.38 |
| 1480 | 484072.09 | 2194889.94 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Министерства
имущественных отношений,
градостроительной деятельности
и цифрового развития
Ульяновской области
от «27» апреля 2026 г. № 77-пр

Перечень

**земельных участков, входящих в границу охранной зоны
внутрипоселкового газопровода по ул. Железнодорожная, ул. Полевая,
ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная,
ул. Спортивная в п. Новоанненковский Майнского района Ульяновской
области, протяженностью 10050 м, местоположение: Российская
Федерация, Ульяновская область, Майнский район,
п. Новоанненковский, ул. Железнодорожная, ул. Полевая,
ул. Первомайская, ул. Центральная, ул. Подгорная, ул. Заречная,
ул. Спортивная**

| № п/п | Кадастровый номер | Категория земель |
|------------------|--------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 73:07:041001:12 | Земли населенных пунктов |
| 2 | 73:07:041001:177 | Земли населенных пунктов |
| 3 | 73:07:000000:61 | Земли населенных пунктов |
| 4 | 73:07:041002:90 | Земли населенных пунктов |
| 5 | 73:07:041002:170 | Земли населенных пунктов |
| 6 | 73:07:041002:27 | Земли населенных пунктов |
| 7 | 73:07:041002:120 | Земли населенных пунктов |
| 8 | 73:07:041002:121 | Земли населенных пунктов |
| 9 | 73:07:041002:122 | Земли населенных пунктов |
| 10 | 73:07:041002:43 | Земли населенных пунктов |
| 11 | 73:07:041002:123 | Земли населенных пунктов |
| 12 | 73:07:041002:200 | Земли населенных пунктов |
| 13 | 73:07:041002:337 | Земли населенных пунктов |
| 14 | 73:07:041002:118 | Земли населенных пунктов |
| 15 | 73:07:041003:65 | Земли населенных пунктов |
| 16 | 73:07:041003:60 | Земли населенных пунктов |
| 17 | 73:07:041003:17 | Земли населенных пунктов |
| 18 | 73:07:000000:52 | Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения |
| 19 | 73:07:041003:58 | Земли населенных пунктов |

| 1 | 2 | 3 |
|----------|------------------|--------------------------|
| 20 | 73:07:041003:11 | Земли населенных пунктов |
| 21 | 73:07:041003:52 | Земли населенных пунктов |
| 22 | 73:07:041003:9 | Земли населенных пунктов |
| 23 | 73:07:041003:54 | Земли населенных пунктов |
| 24 | 73:07:041003:188 | Земли населенных пунктов |
| 25 | 73:07:041003:189 | Земли населенных пунктов |
| 26 | 73:07:041003:187 | Земли населенных пунктов |
| 27 | 73:07:041003:186 | Земли населенных пунктов |
| 28 | 73:07:041003:63 | Земли населенных пунктов |
| 29 | 73:07:041004:20 | Земли населенных пунктов |
| 30 | 73:07:041004:47 | Земли населенных пунктов |
| 31 | 73:07:041004:46 | Земли населенных пунктов |
| 32 | 73:07:041004:26 | Земли населенных пунктов |
| 33 | 73:07:041004:27 | Земли населенных пунктов |
| 34 | 73:07:041004:28 | Земли населенных пунктов |
| 35 | 73:07:041004:42 | Земли населенных пунктов |
| 36 | 73:07:000000:61 | Земли населенных пунктов |
| 37 | 73:07:041005:40 | Земли населенных пунктов |
| 38 | 73:07:041005:4 | Земли населенных пунктов |
| 39 | 73:07:041005:213 | Земли населенных пунктов |
| 40 | 73:07:041004:60 | Земли населенных пунктов |
