



ПРАВИТЕЛЬСТВО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 25.02.2019

г. Вологда

№ 160

О внесении изменений в постановление Правительства области от 6 апреля 2015 года № 289

Правительство области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в постановление Правительства области от 6 апреля 2015 года № 289 «О создании особо охраняемой природной территории областного значения туристско-рекреационной местности «Лисицыно» в Вологодском районе в Вологодской области» следующие изменения:

1.1. В пункте 1 цифры «460,9120» заменить цифрами «4 588 829»;

1.2. В Положении об особо охраняемой природной территории областного значения туристско-рекреационной местности «Лисицыно» в Вологодском районе Вологодской области, утвержденном указанным постановлением:

абзац третий раздела 3 изложить в следующей редакции:

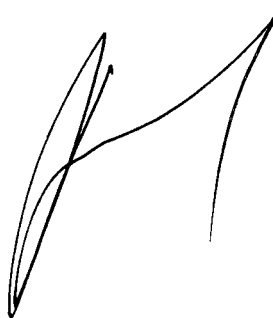
«Площадь – 4 588 829 га (1 кластер – 3 563 466,94 га, 2 кластер – 57 035,25 га, 3 кластер – 968 326,81 га).»;

приложение 1 к Положению изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

приложение 3 к Положению изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

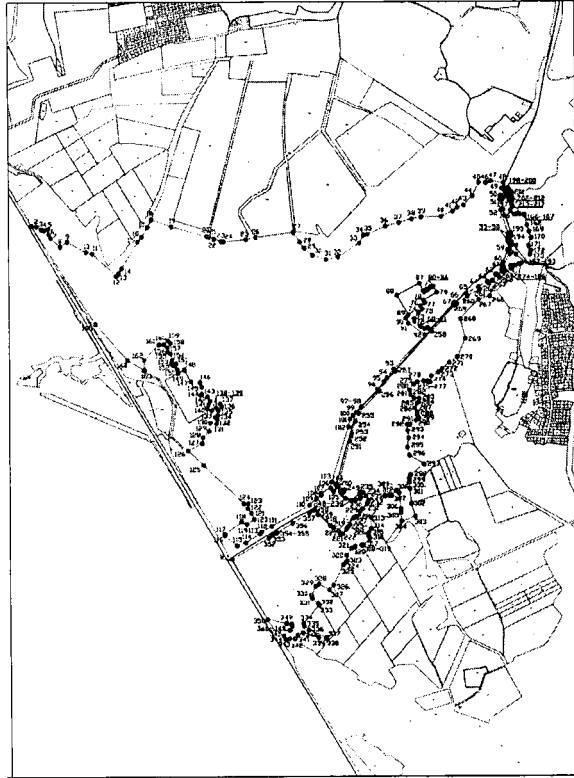
**По поручению Губернатора области
первый заместитель
Губернатора области,
председатель Правительства области**

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

А.В. Кольцов

Приложение 1
к постановлению
Правительства области
от 25.02.2019 № 160
«Приложение 1 к Положению

Схема расположения туристско-рекреационной местности областного значения
«Лисицыно» в Вологодском районе Вологодской области



»

Приложение 2
к постановлению
Правительства области
от 25.02.2019 № 160
«Приложение 3 к Положению

Координаты поворотных точек границы туристско-рекреационной местности областного значения «Лисицыно» в Вологодском районе Вологодской области

Система координат МСК-35

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--|---------------|------------|
| | Х | У |
| Номер точки | | |
| Кластер 1 | | |
| 1 | 344978.64 | 2329908.74 |
| 2 | 344971.80 | 2329944.80 |
| 3 | 344950.55 | 2329979.10 |
| 4 | 344945.55 | 2329999.05 |
| 5 | 344953.12 | 2330026.27 |
| 6 | 344917.26 | 2330031.74 |
| 7 | 344891.88 | 2330044.51 |
| 8 | 344828.78 | 2330112.33 |
| 9 | 344862.81 | 2330161.96 |
| 10 | 344790.41 | 2330295.69 |
| 11 | 344779.26 | 2330338.15 |
| 12 | 344619.89 | 2330509.23 |
| 13 | 344639.66 | 2330524.59 |
| 14 | 344673.26 | 2330547.44 |
| 15 | 344862.31 | 2330662.02 |
| 16 | 344896.25 | 2330690.56 |
| 17 | 344963.84 | 2330732.22 |
| 18 | 345016.92 | 2330758.87 |
| 19 | 344967.31 | 2330902.81 |
| 20 | 344897.27 | 2331153.61 |
| 21 | 344893.39 | 2331169.61 |
| 22 | 344881.04 | 2331204.82 |
| 23 | 344862.69 | 2331255.44 |
| 24 | 344860.36 | 2331272.80 |
| 25 | 344874.22 | 2331432.05 |
| 26 | 344890.17 | 2331503.42 |
| 27 | 344925.96 | 2331771.78 |
| 28 | 344855.84 | 2331816.09 |
| 29 | 344814.78 | 2331848.47 |
| 30 | 344763.27 | 2331907.81 |
| 31 | 344731.74 | 2332005.08 |

| | | |
|----|-----------|------------|
| 32 | 344749.60 | 2332089.25 |
| 33 | 344847.90 | 2332243.15 |
| 34 | 344902.36 | 2332272.40 |
| 35 | 344909.48 | 2332299.46 |
| 36 | 344966.10 | 2332428.49 |
| 37 | 344992.53 | 2332523.78 |
| 38 | 345016.56 | 2332614.94 |
| 39 | 345030.70 | 2332683.18 |
| 40 | 345034.81 | 2332826.45 |
| 41 | 345072.33 | 2332907.52 |
| 42 | 345099.36 | 2332939.98 |
| 43 | 345115.20 | 2332983.74 |
| 44 | 345180.56 | 2333047.57 |
| 45 | 345274.02 | 2333091.68 |
| 46 | 345272.30 | 2333142.77 |
| 47 | 345286.45 | 2333177.52 |
| 48 | 345271.12 | 2333268.72 |
| 49 | 345231.73 | 2333252.79 |
| 50 | 345181.38 | 2333244.62 |
| 51 | 345156.00 | 2333240.50 |
| 52 | 345079.29 | 2333247.05 |
| 53 | 344912.94 | 2333300.26 |
| 54 | 344891.67 | 2333303.47 |
| 55 | 344870.62 | 2333294.51 |
| 56 | 344856.60 | 2333296.90 |
| 57 | 344849.77 | 2333305.76 |
| 58 | 344844.06 | 2333306.05 |
| 59 | 344797.76 | 2333296.32 |
| 60 | 344708.08 | 2333263.89 |
| 61 | 344679.73 | 2333253.64 |
| 62 | 344626.68 | 2333211.21 |
| 63 | 344573.49 | 2333150.94 |
| 64 | 344532.95 | 2333087.82 |
| 65 | 344485.94 | 2332998.65 |
| 66 | 344426.67 | 2332920.21 |
| 67 | 344414.14 | 2332907.96 |
| 68 | 344232.46 | 2332741.71 |
| 69 | 344243.29 | 2332721.97 |
| 70 | 344237.85 | 2332701.79 |
| 71 | 344254.22 | 2332671.20 |
| 72 | 344289.00 | 2332630.77 |
| 73 | 344308.03 | 2332628.08 |
| 74 | 344353.58 | 2332659.07 |
| 75 | 344375.83 | 2332688.78 |
| 76 | 344398.19 | 2332674.50 |
| 77 | 344422.29 | 2332704.84 |
| 78 | 344439.74 | 2332696.94 |
| 79 | 344495.18 | 2332792.14 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 80 | 344538.10 | 2332767.72 |
| 81 | 344529.15 | 2332750.87 |
| 82 | 344534.14 | 2332747.93 |
| 83 | 344515.07 | 2332724.50 |
| 84 | 344512.28 | 2332726.07 |
| 85 | 344496.95 | 2332701.35 |
| 86 | 344505.28 | 2332694.46 |
| 87 | 344560.83 | 2332669.20 |
| 88 | 344475.82 | 2332507.53 |
| 89 | 344334.52 | 2332589.35 |
| 90 | 344310.94 | 2332568.96 |
| 91 | 344274.74 | 2332587.48 |
| 92 | 344193.02 | 2332705.53 |
| 93 | 343947.38 | 2332480.31 |
| 94 | 343886.44 | 2332430.99 |
| 95 | 343861.46 | 2332410.77 |
| 96 | 343803.81 | 2332364.11 |
| 97 | 343679.41 | 2332249.13 |
| 98 | 343676.62 | 2332246.54 |
| 99 | 343643.20 | 2332215.65 |
| 100 | 343619.94 | 2332189.35 |
| 101 | 343592.60 | 2332167.16 |
| 102 | 343539.93 | 2332156.75 |
| 103 | 343146.95 | 2332035.42 |
| 104 | 343132.31 | 2332063.31 |
| 105 | 343077.12 | 2332048.15 |
| 106 | 343103.71 | 2332028.18 |
| 107 | 343065.42 | 2331957.08 |
| 108 | 343053.40 | 2331961.86 |
| 109 | 343031.70 | 2331925.01 |
| 110 | 342983.78 | 2331876.58 |
| 111 | 342834.57 | 2331607.25 |
| 112 | 342793.96 | 2331535.56 |
| 113 | 342779.36 | 2331521.61 |
| 114 | 342717.38 | 2331421.83 |
| 115 | 342694.87 | 2331358.86 |
| 116 | 342768.40 | 2331270.93 |
| 117 | 342778.45 | 2331271.98 |
| 118 | 342865.60 | 2331392.13 |
| 119 | 342848.27 | 2331428.03 |
| 120 | 342882.63 | 2331482.12 |
| 121 | 342927.21 | 2331462.23 |
| 122 | 342959.07 | 2331435.03 |
| 123 | 342994.77 | 2331438.88 |
| 124 | 342995.14 | 2331407.36 |
| 125 | 343266.66 | 2331123.11 |
| 126 | 343370.38 | 2331013.64 |
| 127 | 343422.26 | 2331113.06 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 128 | 343462.37 | 2331118.93 |
| 129 | 343510.96 | 2331162.50 |
| 130 | 343569.92 | 2331172.48 |
| 131 | 343564.57 | 2331215.30 |
| 132 | 343594.48 | 2331222.80 |
| 133 | 343609.01 | 2331205.90 |
| 134 | 343624.27 | 2331227.43 |
| 135 | 343656.52 | 2331228.89 |
| 136 | 343684.07 | 2331252.82 |
| 137 | 343707.00 | 2331242.01 |
| 138 | 343676.37 | 2331212.74 |
| 139 | 343657.62 | 2331181.63 |
| 140 | 343671.42 | 2331149.38 |
| 141 | 343700.59 | 2331159.46 |
| 142 | 343725.97 | 2331169.71 |
| 143 | 343756.52 | 2331153.38 |
| 144 | 343774.09 | 2331110.54 |
| 145 | 343825.38 | 2331111.73 |
| 146 | 343858.46 | 2331099.88 |
| 147 | 343863.77 | 2331034.19 |
| 148 | 343947.78 | 2330987.62 |
| 149 | 343924.74 | 2330944.30 |
| 150 | 343952.43 | 2330935.21 |
| 151 | 343992.02 | 2330929.91 |
| 152 | 343978.48 | 2330909.42 |
| 153 | 343992.18 | 2330896.73 |
| 154 | 344018.88 | 2330902.74 |
| 155 | 344062.78 | 2330889.88 |
| 156 | 344076.72 | 2330870.67 |
| 157 | 344107.15 | 2330867.20 |
| 158 | 344137.64 | 2330891.87 |
| 159 | 344156.24 | 2330871.33 |
| 160 | 344129.22 | 2330842.33 |
| 161 | 344128.89 | 2330807.84 |
| 162 | 344017.28 | 2330702.90 |
| 163 | 343947.43 | 2330705.89 |
| 164 | 344016.58 | 2330584.71 |
| 165 | 344276.49 | 2330359.17 |
| 1 | 344978.64 | 2329908.74 |
| Кластер 2 | | |
| 166 | 345049.73 | 2333384.02 |
| 167 | 345044.79 | 2333415.89 |
| 168 | 344969.72 | 2333434.71 |
| 169 | 344926.24 | 2333448.75 |
| 170 | 344882.77 | 2333462.79 |
| 171 | 344824.67 | 2333444.93 |
| 172 | 344793.46 | 2333463.00 |
| 173 | 344765.80 | 2333455.74 |

| | | |
|-----------|-----------|------------|
| 174 | 344699.60 | 2333391.63 |
| 175 | 344695.28 | 2333376.50 |
| 176 | 344686.26 | 2333349.88 |
| 177 | 344679.05 | 2333328.60 |
| 178 | 344678.30 | 2333324.02 |
| 179 | 344679.19 | 2333320.16 |
| 180 | 344682.37 | 2333315.59 |
| 181 | 344668.94 | 2333328.73 |
| 182 | 344665.46 | 2333318.19 |
| 183 | 344648.96 | 2333276.32 |
| 184 | 344648.96 | 2333252.91 |
| 185 | 344664.26 | 2333265.59 |
| 186 | 344670.32 | 2333270.44 |
| 187 | 344792.55 | 2333314.64 |
| 188 | 344768.43 | 2333313.09 |
| 189 | 344766.53 | 2333355.83 |
| 190 | 344826.43 | 2333356.45 |
| 191 | 344828.18 | 2333322.13 |
| 192 | 344842.57 | 2333325.15 |
| 193 | 344853.04 | 2333324.61 |
| 194 | 344892.15 | 2333322.61 |
| 195 | 344917.28 | 2333318.82 |
| 196 | 345083.04 | 2333265.80 |
| 197 | 345155.27 | 2333259.63 |
| 198 | 345226.58 | 2333271.21 |
| 199 | 345236.68 | 2333275.29 |
| 200 | 345229.42 | 2333305.23 |
| 201 | 345205.05 | 2333325.15 |
| 202 | 345194.98 | 2333290.20 |
| 203 | 345177.28 | 2333286.23 |
| 204 | 345150.67 | 2333307.59 |
| 205 | 345150.67 | 2333312.34 |
| 206 | 345176.60 | 2333320.53 |
| 207 | 345176.45 | 2333328.08 |
| 208 | 345157.93 | 2333335.74 |
| 209 | 345147.21 | 2333328.69 |
| 210 | 345133.90 | 2333319.94 |
| 211 | 345118.78 | 2333323.30 |
| 212 | 345105.84 | 2333332.88 |
| 213 | 345077.69 | 2333313.57 |
| 214 | 345070.12 | 2333316.59 |
| 215 | 345048.62 | 2333342.48 |
| 216 | 345048.62 | 2333355.26 |
| 217 | 345054.16 | 2333370.05 |
| 166 | 345049.73 | 2333384.02 |
| Кластер 3 | | |
| 218 | 342837.58 | 2332024.32 |
| 219 | 342822.43 | 2332048.30 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 220 | 342800.31 | 2332084.71 |
| 221 | 342779.15 | 2332096.73 |
| 222 | 342781.03 | 2332111.84 |
| 223 | 342811.60 | 2332138.41 |
| 224 | 342819.73 | 2332145.30 |
| 225 | 342833.80 | 2332154.08 |
| 226 | 342847.58 | 2332162.68 |
| 227 | 342892.69 | 2332192.33 |
| 228 | 342903.21 | 2332207.15 |
| 229 | 342940.41 | 2332239.15 |
| 230 | 342957.48 | 2332256.20 |
| 231 | 342993.25 | 2332285.96 |
| 232 | 343004.87 | 2332292.48 |
| 233 | 343015.65 | 2332297.49 |
| 234 | 343046.75 | 2332280.19 |
| 235 | 343070.58 | 2332259.62 |
| 236 | 343072.08 | 2332244.07 |
| 237 | 343066.06 | 2332235.79 |
| 238 | 343052.27 | 2332234.28 |
| 239 | 343037.29 | 2332244.23 |
| 240 | 343028.70 | 2332236.42 |
| 241 | 343017.37 | 2332202.04 |
| 242 | 343015.42 | 2332171.57 |
| 243 | 343029.87 | 2332137.19 |
| 244 | 343058.39 | 2332107.10 |
| 245 | 343074.01 | 2332097.33 |
| 246 | 343080.26 | 2332096.16 |
| 247 | 343084.95 | 2332103.59 |
| 248 | 343075.96 | 2332122.73 |
| 249 | 343090.51 | 2332129.52 |
| 250 | 343116.56 | 2332081.07 |
| 251 | 343434.64 | 2332166.06 |
| 252 | 343470.01 | 2332176.23 |
| 253 | 343489.49 | 2332181.83 |
| 254 | 343576.10 | 2332206.74 |
| 255 | 343632.62 | 2332231.75 |
| 256 | 343791.37 | 2332378.49 |
| 257 | 343934.97 | 2332494.70 |
| 258 | 344219.70 | 2332755.86 |
| 259 | 344412.54 | 2332933.04 |
| 260 | 344469.85 | 2333008.87 |
| 261 | 344516.52 | 2333097.40 |
| 262 | 344558.25 | 2333162.38 |
| 263 | 344580.69 | 2333189.17 |
| 264 | 344618.73 | 2333227.85 |
| 265 | 344602.67 | 2333236.74 |
| 266 | 344467.94 | 2333167.57 |
| 267 | 344444.15 | 2333089.92 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 268 | 344306.84 | 2332959.25 |
| 269 | 344165.01 | 2332992.52 |
| 270 | 344035.24 | 2332936.19 |
| 271 | 343995.86 | 2332878.11 |
| 272 | 343949.02 | 2332825.11 |
| 273 | 343926.40 | 2332799.02 |
| 274 | 343900.27 | 2332748.72 |
| 275 | 343856.79 | 2332741.79 |
| 276 | 343862.11 | 2332722.62 |
| 277 | 343864.00 | 2332693.15 |
| 278 | 343858.85 | 2332650.53 |
| 279 | 343841.97 | 2332623.65 |
| 280 | 343797.47 | 2332594.56 |
| 281 | 343765.64 | 2332598.85 |
| 282 | 343743.26 | 2332625.37 |
| 283 | 343739.16 | 2332661.88 |
| 284 | 343711.98 | 2332659.74 |
| 285 | 343704.44 | 2332643.23 |
| 286 | 343671.76 | 2332630.29 |
| 287 | 343644.62 | 2332649.99 |
| 288 | 343620.50 | 2332646.68 |
| 289 | 343597.87 | 2332659.10 |
| 290 | 343584.07 | 2332638.26 |
| 291 | 343554.18 | 2332595.78 |
| 292 | 343555.18 | 2332574.30 |
| 293 | 343510.20 | 2332579.03 |
| 294 | 343457.55 | 2332584.43 |
| 295 | 343392.22 | 2332577.00 |
| 296 | 343334.25 | 2332591.13 |
| 297 | 343270.55 | 2332694.30 |
| 298 | 343195.25 | 2332598.12 |
| 299 | 343171.36 | 2332588.70 |
| 300 | 343143.47 | 2332588.65 |
| 301 | 343098.07 | 2332593.89 |
| 302 | 342994.68 | 2332602.98 |
| 303 | 342902.28 | 2332632.37 |
| 304 | 342868.93 | 2332533.18 |
| 305 | 342930.32 | 2332530.10 |
| 306 | 342954.74 | 2332529.53 |
| 307 | 343067.41 | 2332516.36 |
| 308 | 343079.87 | 2332502.93 |
| 309 | 343084.20 | 2332494.37 |
| 310 | 343048.89 | 2332461.93 |
| 311 | 343051.46 | 2332444.27 |
| 312 | 343047.77 | 2332415.65 |
| 313 | 342893.82 | 2332317.47 |
| 314 | 342817.14 | 2332315.75 |
| 315 | 342786.78 | 2332297.82 |

| | | |
|-----|-----------|------------|
| 316 | 342768.48 | 2332294.66 |
| 317 | 342747.96 | 2332308.16 |
| 318 | 342700.07 | 2332258.60 |
| 319 | 342697.83 | 2332246.34 |
| 320 | 342689.43 | 2332200.46 |
| 321 | 342676.38 | 2332173.97 |
| 322 | 342628.68 | 2332139.44 |
| 323 | 342588.32 | 2332144.35 |
| 324 | 342580.74 | 2332137.38 |
| 325 | 342558.22 | 2332116.83 |
| 326 | 342414.58 | 2332045.79 |
| 327 | 342379.44 | 2332016.25 |
| 328 | 342420.96 | 2331942.22 |
| 329 | 342404.39 | 2331916.89 |
| 330 | 342338.50 | 2331886.60 |
| 331 | 342320.28 | 2331892.30 |
| 332 | 342284.21 | 2331934.05 |
| 333 | 342270.13 | 2331942.43 |
| 334 | 342141.08 | 2331830.84 |
| 335 | 342120.47 | 2331833.73 |
| 336 | 342094.36 | 2331866.36 |
| 337 | 342040.01 | 2331993.81 |
| 338 | 342030.95 | 2331989.91 |
| 339 | 342038.39 | 2331935.95 |
| 340 | 342073.81 | 2331826.54 |
| 341 | 342057.47 | 2331787.88 |
| 342 | 342029.22 | 2331768.88 |
| 343 | 342029.84 | 2331729.19 |
| 344 | 342025.39 | 2331700.70 |
| 345 | 342051.36 | 2331687.96 |
| 346 | 342091.28 | 2331734.66 |
| 347 | 342119.99 | 2331750.36 |
| 348 | 342136.14 | 2331744.53 |
| 349 | 342141.53 | 2331708.16 |
| 350 | 342167.09 | 2331573.08 |
| 351 | 342600.04 | 2331323.01 |
| 352 | 342751.07 | 2331585.57 |
| 353 | 342771.67 | 2331610.59 |
| 354 | 342784.29 | 2331638.19 |
| 355 | 342788.02 | 2331644.52 |
| 356 | 342856.69 | 2331755.90 |
| 357 | 342928.01 | 2331875.76 |
| 358 | 342947.88 | 2331907.41 |
| 359 | 342916.70 | 2331934.94 |
| 218 | 342837.58 | 2332024.32 |