



**КОМИТЕТ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ОХРАНЕ ПАМЯТНИКОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ**

П Р И К А З

от « 03 » декабря 2018 года № 169-ОД

г. Пенза

**Об утверждении графического описания местоположения границ
защитной зоны объекта культурного наследия**

В соответствии со статьями 105 и 106 Земельного кодекса Российской Федерации и статьями 20.2, 34.1 и 63 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (с последующими изменениями), руководствуясь Положением о Комитете Пензенской области по охране памятников истории и культуры, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 24.08.2015 № 470-пП (с последующими изменениями), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить:

1.1. Графическое описание местоположения границ защитной зоны объекта культурного наследия регионального значения «Железнодорожный вокзал Пенза-3» по адресу: Пензенская область, г. Пенза, ж/д станция Пенза III (далее - объект культурного наследия) с перечнем координат характерных точек этих границ в системе координат, установленной для ведения Единого государственного реестра недвижимости, согласно приложению к настоящему приказу;

1.2. Режим использования земель в границах защитной зоны объекта культурного наследия, согласно пункту 1 статьи 34.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Настоящий приказ разместить (опубликовать) на официальном сайте Комитета по охране памятников истории и культуры в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета

С.Е. Муштаков-Лентовский

Сведения о характерных точках границ защитной зоны (система координат МСК-58)

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м |
|--|---------------|------------|--|
| | X | Y | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | 381148.48 | 2232013.67 | 0.1 |
| 2 | 381233.73 | 2232017.26 | 0.1 |
| 3 | 381231.90 | 2232057.98 | 0.1 |
| 4 | 381245.92 | 2232058.56 | 0.1 |
| 5 | 381245.25 | 2232075.19 | 0.1 |
| 6 | 381182.90 | 2232072.98 | 0.1 |
| 7 | 381183.12 | 2232079.64 | 0.1 |
| 8 | 381193.21 | 2232080.01 | 0.1 |
| 9 | 381193.13 | 2232085.70 | 0.1 |
| 10 | 381169.49 | 2232086.32 | 0.1 |
| 11 | 381170.18 | 2232083.21 | 0.1 |
| 12 | 381161.46 | 2232082.97 | 0.1 |
| 13 | 381161.94 | 2232090.15 | 0.1 |
| 14 | 381162.37 | 2232106.68 | 0.1 |
| 15 | 381161.43 | 2232123.18 | 0.1 |
| 16 | 381159.13 | 2232139.55 | 0.1 |
| 17 | 381155.49 | 2232155.67 | 0.1 |
| 18 | 381150.54 | 2232171.44 | 0.1 |
| 19 | 381144.29 | 2232186.75 | 0.1 |
| 20 | 381136.80 | 2232201.49 | 0.1 |
| 21 | 381128.13 | 2232215.55 | 0.1 |
| 22 | 381118.32 | 2232228.86 | 0.1 |
| 23 | 381107.44 | 2232241.31 | 0.1 |
| 24 | 381095.57 | 2232252.82 | 0.1 |
| 25 | 381082.80 | 2232263.30 | 0.1 |
| 26 | 381069.20 | 2232272.70 | 0.1 |
| 27 | 381054.87 | 2232280.94 | 0.1 |
| 28 | 381039.91 | 2232287.98 | 0.1 |
| 29 | 381024.42 | 2232293.75 | 0.1 |
| 30 | 381008.51 | 2232298.22 | 0.1 |
| 31 | 380992.28 | 2232301.36 | 0.1 |
| 32 | 380978.90 | 2232302.93 | 0.1 |
| 33 | 380931.95 | 2232306.82 | 0.1 |
| 34 | 380915.44 | 2232307.50 | 0.1 |
| 35 | 380898.92 | 2232306.82 | 0.1 |
| 36 | 380882.52 | 2232304.77 | 0.1 |
| 37 | 380866.34 | 2232301.38 | 0.1 |
| 38 | 380850.50 | 2232296.66 | 0.1 |
| 39 | 380835.10 | 2232290.65 | 0.1 |
| 40 | 380820.25 | 2232283.39 | 0.1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----|-----------|------------|-----|
| 41 | 380806.05 | 2232274.93 | 0.1 |
| 42 | 380792.60 | 2232265.33 | 0.1 |
| 43 | 380779.98 | 2232254.64 | 0.1 |
| 44 | 380768.29 | 2232242.96 | 0.1 |
| 45 | 380757.61 | 2232230.34 | 0.1 |
| 46 | 380748.01 | 2232216.89 | 0.1 |
| 47 | 380739.54 | 2232202.69 | 0.1 |
| 48 | 380732.28 | 2232187.84 | 0.1 |
| 49 | 380726.28 | 2232172.44 | 0.1 |
| 50 | 380721.56 | 2232156.60 | 0.1 |
| 51 | 380718.17 | 2232140.42 | 0.1 |
| 52 | 380716.12 | 2232124.01 | 0.1 |
| 53 | 380715.93 | 2232121.55 | 0.1 |
| 54 | 380714.34 | 2232098.98 | 0.1 |
| 55 | 380713.87 | 2232082.46 | 0.1 |
| 56 | 380714.75 | 2232065.96 | 0.1 |
| 57 | 380717.00 | 2232049.58 | 0.1 |
| 58 | 380717.38 | 2232047.89 | 0.1 |
| 59 | 380711.24 | 2232048.19 | 0.1 |
| 60 | 380711.38 | 2232049.97 | 0.1 |
| 61 | 380705.41 | 2232050.41 | 0.1 |
| 62 | 380705.04 | 2232046.38 | 0.1 |
| 63 | 380699.13 | 2232046.62 | 0.1 |
| 64 | 380698.49 | 2232038.99 | 0.1 |
| 65 | 380701.40 | 2232038.76 | 0.1 |
| 66 | 380701.41 | 2232034.41 | 0.1 |
| 67 | 380703.93 | 2232034.34 | 0.1 |
| 68 | 380703.80 | 2232031.92 | 0.1 |
| 69 | 380707.24 | 2232031.87 | 0.1 |
| 70 | 380707.39 | 2232036.11 | 0.1 |
| 71 | 380713.89 | 2232035.94 | 0.1 |
| 72 | 380713.67 | 2232032.55 | 0.1 |
| 73 | 380718.62 | 2232032.36 | 0.1 |
| 74 | 380718.72 | 2232036.38 | 0.1 |
| 75 | 380719.97 | 2232036.24 | 0.1 |
| 76 | 380720.59 | 2232033.44 | 0.1 |
| 77 | 380724.90 | 2232019.60 | 0.1 |
| 78 | 380710.07 | 2232020.10 | 0.1 |
| 79 | 380710.11 | 2232021.49 | 0.1 |
| 80 | 380706.19 | 2232021.49 | 0.1 |
| 81 | 380705.95 | 2232015.69 | 0.1 |
| 82 | 380718.62 | 2232015.44 | 0.1 |
| 83 | 380718.44 | 2232013.19 | 0.1 |
| 84 | 380727.34 | 2232013.10 | 0.1 |
| 85 | 380731.70 | 2232002.34 | 0.1 |
| 86 | 380739.14 | 2231987.58 | 0.1 |
| 87 | 380747.78 | 2231973.48 | 0.1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------|------------|-----|
| 88 | 380762.21 | 2231954.13 | 0.1 |
| 89 | 380766.69 | 2231948.85 | 0.1 |
| 90 | 380771.81 | 2231943.17 | 0.1 |
| 91 | 380771.89 | 2231941.58 | 0.1 |
| 92 | 380773.18 | 2231941.65 | 0.1 |
| 93 | 380774.69 | 2231939.98 | 0.1 |
| 94 | 380786.74 | 2231928.67 | 0.1 |
| 95 | 380799.68 | 2231918.39 | 0.1 |
| 96 | 380811.49 | 2231910.51 | 0.1 |
| 97 | 380810.92 | 2231910.46 | 0.1 |
| 98 | 380811.18 | 2231907.38 | 0.1 |
| 99 | 380815.53 | 2231907.84 | 0.1 |
| 100 | 380815.54 | 2231908.04 | 0.1 |
| 101 | 380825.01 | 2231902.79 | 0.1 |
| 102 | 380819.06 | 2231902.29 | 0.1 |
| 103 | 380819.92 | 2231893.42 | 0.1 |
| 104 | 380828.76 | 2231894.31 | 0.1 |
| 105 | 380828.30 | 2231901.01 | 0.1 |
| 106 | 380831.28 | 2231899.67 | 0.1 |
| 107 | 380831.69 | 2231894.91 | 0.1 |
| 108 | 380830.27 | 2231894.84 | 0.1 |
| 109 | 380830.54 | 2231892.85 | 0.1 |
| 110 | 380834.72 | 2231893.50 | 0.1 |
| 111 | 380835.32 | 2231889.30 | 0.1 |
| 112 | 380845.39 | 2231890.82 | 0.1 |
| 113 | 380845.07 | 2231893.65 | 0.1 |
| 114 | 380858.54 | 2231888.88 | 0.1 |
| 115 | 380874.52 | 2231884.67 | 0.1 |
| 116 | 380890.80 | 2231881.78 | 0.1 |
| 117 | 380898.95 | 2231880.85 | 0.1 |
| 118 | 380902.49 | 2231880.52 | 0.1 |
| 119 | 380918.99 | 2231879.67 | 0.1 |
| 120 | 380935.52 | 2231880.18 | 0.1 |
| 121 | 380951.94 | 2231882.06 | 0.1 |
| 122 | 380962.46 | 2231882.86 | 0.1 |
| 123 | 380978.97 | 2231883.66 | 0.1 |
| 124 | 380995.36 | 2231885.82 | 0.1 |
| 125 | 381011.51 | 2231889.34 | 0.1 |
| 126 | 381027.32 | 2231894.17 | 0.1 |
| 127 | 381038.96 | 2231898.81 | 0.1 |
| 128 | 381039.08 | 2231895.14 | 0.1 |
| 129 | 381042.49 | 2231895.19 | 0.1 |
| 130 | 381042.39 | 2231900.18 | 0.1 |
| 131 | 381042.67 | 2231900.29 | 0.1 |
| 132 | 381052.61 | 2231905.24 | 0.1 |
| 133 | 381052.68 | 2231902.72 | 0.1 |
| 134 | 381058.59 | 2231902.64 | 0.1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----|-----------|------------|-----|
| 135 | 381058.48 | 2231906.40 | 0.1 |
| 136 | 381054.80 | 2231906.33 | 0.1 |
| 137 | 381057.47 | 2231907.66 | 0.1 |
| 138 | 381071.40 | 2231916.09 | 0.1 |
| 139 | 381069.98 | 2231902.27 | 0.1 |
| 140 | 381078.12 | 2231901.59 | 0.1 |
| 141 | 381078.77 | 2231910.37 | 0.1 |
| 142 | 381081.35 | 2231910.22 | 0.1 |
| 143 | 381081.82 | 2231916.43 | 0.1 |
| 144 | 381080.74 | 2231916.50 | 0.1 |
| 145 | 381080.83 | 2231921.73 | 0.1 |
| 146 | 381079.33 | 2231921.82 | 0.1 |
| 147 | 381084.99 | 2231925.93 | 0.1 |
| 148 | 381097.52 | 2231936.70 | 0.1 |
| 149 | 381109.13 | 2231948.48 | 0.1 |
| 150 | 381112.37 | 2231952.58 | 0.1 |
| 151 | 381116.08 | 2231952.19 | 0.1 |
| 152 | 381115.72 | 2231948.85 | 0.1 |
| 153 | 381122.52 | 2231948.12 | 0.1 |
| 154 | 381123.24 | 2231956.58 | 0.1 |
| 155 | 381124.60 | 2231968.12 | 0.1 |
| 156 | 381129.22 | 2231974.69 | 0.1 |
| 157 | 381137.58 | 2231988.95 | 0.1 |
| 158 | 381144.73 | 2232003.86 | 0.1 |