

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА**

| <b>1. Местоположения границ публичного сервитута</b> | <b>Самарская область, Волжский район,<br/>п. Подлесный</b> |            |   |
|--|--|------------|---|
| <b>2. Система координат</b>                          | <b>МСК-63</b>  |            |   |
| <b>3. Метод определения координат</b>                | <b>метод спутниковых геодезических измерений</b>           |            |   |
| <b>4. Площадь публичного сервитута</b>               | <b>5878 кв.м.</b>  |            |   |
| Обозначение характерных точек границы                | Координаты, м  |            | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м |
|  | X  | Y          |   |
| 1  | 2  | 3          | 4   |
| 1  | 383857.27  | 1404745.76 | 0.1   |
| 2  | 383868.59  | 1404810.30 | 0.1   |
| 3  | 383873.42  | 1404844.56 | 0.1   |
| 4  | 383890.36  | 1404841.88 | 0.1   |
| 5  | 383893.71  | 1404863.12 | 0.1   |
| 6  | 383877.03  | 1404865.73 | 0.1   |
| 7  | 383871.78  | 1404866.58 | 0.1   |
| 8  | 383868.43  | 1404845.35 | 0.1   |
| 9  | 383869.46  | 1404845.18 | 0.1   |
| 10   | 383864.64  | 1404810.93 | 0.1   |
| 11   | 383854.02  | 1404750.39 | 0.1   |
| 12   | 383837.97  | 1404753.21 | 0.1   |
| 13   | 383668.68  | 1404818.50 | 0.1   |
| 14   | 383659.75  | 1404829.61 | 0.1   |
| 15   | 383665.92  | 1404884.84 | 0.1   |
| 16   | 383675.49  | 1404983.81 | 0.1   |
| 17   | 383679.52  | 1405027.71 | 0.1   |
| 18   | 383680.25  | 1405027.67 | 0.1   |
| 19   | 383680.45  | 1405031.66 | 0.1   |
| 20   | 383679.89  | 1405031.69 | 0.1   |
| 21   | 383681.71  | 1405051.46 | 0.1   |
| 22   | 383681.81  | 1405055.11 | 0.1   |
| 23   | 383722.63  | 1405051.81 | 0.1   |
| 24   | 383722.79  | 1405053.81 | 0.1   |
| 25   | 383724.16  | 1405053.69 | 0.1   |
| 26   | 383724.34  | 1405055.91 | 0.1   |
| 27   | 383720.36  | 1405056.23 | 0.1   |
| 28   | 383720.34  | 1405056.01 | 0.1   |
| 29   | 383679.96  | 1405059.27 | 0.1   |
| 30   | 383661.02  | 1405059.58 | 0.1   |
| 31   | 383660.51  | 1405059.61 | 0.1   |

|    |           |            |     |
|----|-----------|------------|-----|
| 32 | 383660.52 | 1405060.51 | 0.1 |
| 33 | 383656.52 | 1405060.58 | 0.1 |
| 34 | 383656.51 | 1405059.80 | 0.1 |
| 35 | 383617.92 | 1405061.66 | 0.1 |
| 36 | 383596.36 | 1405062.34 | 0.1 |
| 37 | 383594.49 | 1405062.52 | 0.1 |
| 38 | 383594.52 | 1405062.83 | 0.1 |
| 39 | 383590.54 | 1405063.21 | 0.1 |
| 40 | 383590.51 | 1405062.90 | 0.1 |
| 41 | 383575.76 | 1405064.32 | 0.1 |
| 42 | 383566.93 | 1405064.68 | 0.1 |
| 43 | 383536.81 | 1405065.74 | 0.1 |
| 44 | 383522.38 | 1405065.71 | 0.1 |
| 45 | 383514.09 | 1405064.52 | 0.1 |
| 46 | 383514.20 | 1405066.65 | 0.1 |
| 47 | 383510.21 | 1405066.86 | 0.1 |
| 48 | 383510.09 | 1405064.65 | 0.1 |
| 49 | 383496.12 | 1405065.40 | 0.1 |
| 50 | 383496.23 | 1405067.43 | 0.1 |
| 51 | 383492.23 | 1405067.65 | 0.1 |
| 52 | 383492.12 | 1405065.62 | 0.1 |
| 53 | 383463.19 | 1405067.19 | 0.1 |
| 54 | 383463.28 | 1405068.85 | 0.1 |
| 55 | 383459.29 | 1405069.06 | 0.1 |
| 56 | 383459.20 | 1405067.41 | 0.1 |
| 57 | 383451.91 | 1405067.81 | 0.1 |
| 58 | 383451.69 | 1405063.81 | 0.1 |
| 59 | 383513.82 | 1405060.44 | 0.1 |
| 60 | 383522.67 | 1405061.71 | 0.1 |
| 61 | 383536.75 | 1405061.74 | 0.1 |
| 62 | 383566.78 | 1405060.68 | 0.1 |
| 63 | 383575.49 | 1405060.33 | 0.1 |
| 65 | 383596.11 | 1405058.34 | 0.1 |
| 65 | 383617.76 | 1405057.66 | 0.1 |
| 66 | 383660.89 | 1405055.59 | 0.1 |
| 67 | 383677.81 | 1405055.30 | 0.1 |
| 68 | 383677.71 | 1405051.69 | 0.1 |
| 69 | 383676.35 | 1405036.90 | 0.1 |
| 70 | 383610.80 | 1405042.92 | 0.1 |
| 71 | 383541.93 | 1405049.25 | 0.1 |
| 72 | 383472.56 | 1405050.70 | 0.1 |
| 73 | 383470.59 | 1405050.74 | 0.1 |
| 74 | 383470.52 | 1405048.77 | 0.1 |
| 75 | 383467.66 | 1404962.97 | 0.1 |
| 76 | 383467.48 | 1404962.97 | 0.1 |

|     |           |            |     |
|-----|-----------|------------|-----|
| 77  | 383467.36 | 1404958.98 | 0.1 |
| 78  | 383467.53 | 1404958.97 | 0.1 |
| 79  | 383466.46 | 1404924.46 | 0.1 |
| 80  | 383465.86 | 1404924.48 | 0.1 |
| 81  | 383465.73 | 1404920.48 | 0.1 |
| 82  | 383466.34 | 1404920.47 | 0.1 |
| 83  | 383466.01 | 1404909.63 | 0.1 |
| 84  | 383468.01 | 1404909.57 | 0.1 |
| 85  | 383467.99 | 1404909.09 | 0.1 |
| 86  | 383470.43 | 1404909.01 | 0.1 |
| 87  | 383470.55 | 1404913.01 | 0.1 |
| 88  | 383470.11 | 1404913.02 | 0.1 |
| 89  | 383470.65 | 1404930.24 | 0.1 |
| 90  | 383471.19 | 1404930.23 | 0.1 |
| 91  | 383471.32 | 1404934.23 | 0.1 |
| 92  | 383470.77 | 1404934.24 | 0.1 |
| 93  | 383471.35 | 1404952.92 | 0.1 |
| 94  | 383471.85 | 1404952.91 | 0.1 |
| 95  | 383471.97 | 1404956.90 | 0.1 |
| 96  | 383471.47 | 1404956.92 | 0.1 |
| 98  | 383471.64 | 1404962.28 | 0.1 |
| 98  | 383472.02 | 1404973.76 | 0.1 |
| 99  | 383472.61 | 1404973.74 | 0.1 |
| 100 | 383472.75 | 1404977.73 | 0.1 |
| 101 | 383472.15 | 1404977.75 | 0.1 |
| 102 | 383472.42 | 1404985.82 | 0.1 |
| 103 | 383473.04 | 1404985.80 | 0.1 |
| 104 | 383473.17 | 1404989.80 | 0.1 |
| 105 | 383472.56 | 1404989.82 | 0.1 |
| 106 | 383473.57 | 1405020.25 | 0.1 |
| 107 | 383474.25 | 1405020.23 | 0.1 |
| 108 | 383474.38 | 1405024.23 | 0.1 |
| 109 | 383473.70 | 1405024.25 | 0.1 |
| 110 | 383474.45 | 1405046.66 | 0.1 |
| 111 | 383541.70 | 1405045.25 | 0.1 |
| 112 | 383556.75 | 1405043.87 | 0.1 |
| 113 | 383556.20 | 1405040.15 | 0.1 |
| 114 | 383560.15 | 1405039.57 | 0.1 |
| 115 | 383560.73 | 1405043.51 | 0.1 |
| 116 | 383584.08 | 1405041.36 | 0.1 |
| 117 | 383583.81 | 1405038.45 | 0.1 |
| 118 | 383587.80 | 1405038.09 | 0.1 |
| 119 | 383588.06 | 1405040.99 | 0.1 |
| 120 | 383596.18 | 1405040.25 | 0.1 |
| 121 | 383595.96 | 1405037.85 | 0.1 |

|     |           |            |     |
|-----|-----------|------------|-----|
| 122 | 383599.95 | 1405037.48 | 0.1 |
| 123 | 383600.17 | 1405039.88 | 0.1 |
| 124 | 383610.43 | 1405038.94 | 0.1 |
| 125 | 383675.99 | 1405032.91 | 0.1 |
| 126 | 383671.51 | 1404984.19 | 0.1 |
| 127 | 383662.88 | 1404895.00 | 0.1 |
| 128 | 383662.54 | 1404895.04 | 0.1 |
| 129 | 383662.15 | 1404891.06 | 0.1 |
| 130 | 383662.50 | 1404891.02 | 0.1 |
| 131 | 383661.94 | 1404885.26 | 0.1 |
| 132 | 383658.95 | 1404858.47 | 0.1 |
| 133 | 383656.18 | 1404859.13 | 0.1 |
| 134 | 383656.79 | 1404861.70 | 0.1 |
| 135 | 383652.89 | 1404862.62 | 0.1 |
| 136 | 383652.28 | 1404860.05 | 0.1 |
| 137 | 383584.91 | 1404875.97 | 0.1 |
| 138 | 383588.14 | 1404889.63 | 0.1 |
| 139 | 383584.25 | 1404890.55 | 0.1 |
| 140 | 383581.02 | 1404876.89 | 0.1 |
| 141 | 383579.99 | 1404877.13 | 0.1 |
| 142 | 383583.23 | 1404890.84 | 0.1 |
| 143 | 383579.33 | 1404891.76 | 0.1 |
| 144 | 383576.09 | 1404878.05 | 0.1 |
| 145 | 383532.65 | 1404888.32 | 0.1 |
| 146 | 383534.19 | 1404894.81 | 0.1 |
| 147 | 383530.29 | 1404895.72 | 0.1 |
| 148 | 383528.30 | 1404887.29 | 0.1 |
| 149 | 383528.59 | 1404887.22 | 0.1 |
| 150 | 383528.13 | 1404885.28 | 0.1 |
| 151 | 383658.50 | 1404854.47 | 0.1 |
| 152 | 383655.59 | 1404828.40 | 0.1 |
| 153 | 383666.24 | 1404815.16 | 0.1 |
| 154 | 383836.89 | 1404749.34 | 0.1 |
| 1   | 383857.27 | 1404745.76 | 0.1 |

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



Масштаб 1:1500

Граница публичного сервитута

Условные обозначения

|       |  |               |   |   |                                     |
|-------|--|---------------|---|---|-------------------------------------|
| —     | Границы кадастрового квартала                  | 63:17:0904008 | Номера кадастрового квартала              | — | Граница ОКС включенных в ЕГРН       |
| □     | Граница земельных участков включенных в ЕГРН   | —             | Границы охранных зон                      | • | Характерная точка границы           |
| :2471 | Надпись кадастрового номера земельного участка | —             | Граница публичного сервитута              | 1 | Обозначение новой характерной точки |
| :2466 | Надпись кадастрового номера ОКС                | —             | Граница проектного инженерного сооружения |   |                                     |