### Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

###

### Администрация МО «Майминский район» на основании письма Министерства экономического развития Республики Алтай, информирует о возможном установлении публичного сервитута в целях проведения строительных работ «Строительство мостового перехода через реку Катунь у села Платово на автомобильной дороге Подъезд к с. Платово. Первый этап", сроком на 2 года».

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

"Строительство мостового перехода через реку Катунь у села Платово на автомобильной дороге Подъезд к с. Платово.

Первый этап"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

|  |
| --- |
| Сведения об объекте |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Алтай, Майминский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ДР), м2 | 32839±317 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 1. Установить публичный сервитут в целях проведения строительных работ, "Строительство мостового перехода через реку Катунь у села Платово на автомобильной дороге Подъезд к с. Платово. Первый этап", сроком на 2 года |

Раздел 2

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 658753.87 | 1331898.25 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 2 | 658786.40 | 1331893.41 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 3 | 658813.77 | 1331887.85 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 4 | 658799.13 | 1331880.92 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 5 | 658760.59 | 1331862.66 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 6 | 658636.66 | 1331803.94 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 7 | 658621.23 | 1331796.63 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 8 | 658611.83 | 1331811.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 658609.70 | 1331838.37 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 658614.90 | 1331862.45 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 658640.29 | 1331881.26 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 658680.13 | 1331887.05 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 13 | 658673.29 | 1331898.02 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 1 | 658753.87 | 1331898.25 | Аналитический метод | 0.5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 14 | 658486.31 | 1331204.91 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 15 | 658489.19 | 1331212.59 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 16 | 658492.25 | 1331226.82 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 17 | 658494.55 | 1331243.60 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 18 | 658495.84 | 1331258.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 19 | 658496.76 | 1331290.84 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 20 | 658499.87 | 1331326.49 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 21 | 658503.82 | 1331369.11 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 22 | 658504.81 | 1331378.15 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 23 | 658507.00 | 1331408.18 | Аналитический метод | 0.5 | - |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 24 | 658507.82 | 1331416.71 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 25 | 658506.84 | 1331409.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 26 | 658499.70 | 1331353.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 27 | 658495.23 | 1331298.15 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 28 | 658491.97 | 1331243.50 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 29 | 658485.54 | 1331215.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 30 | 658475.50 | 1331194.49 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 31 | 658465.12 | 1331178.53 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 32 | 658446.78 | 1331156.39 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 33 | 658446.23 | 1331147.76 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 34 | 658445.12 | 1331137.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 35 | 658444.62 | 1331133.68 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 36 | 658443.77 | 1331117.79 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 37 | 658441.34 | 1331097.88 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 38 | 658436.91 | 1331047.88 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 39 | 658427.49 | 1330998.73 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 40 | 658422.93 | 1330948.95 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 41 | 658420.45 | 1330929.07 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 42 | 658417.37 | 1330899.25 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 43 | 658412.41 | 1330849.43 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 44 | 658407.31 | 1330799.36 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 45 | 658403.78 | 1330788.67 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 46 | 658402.80 | 1330774.23 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 47 | 658403.05 | 1330751.30 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 48 | 658402.71 | 1330745.41 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 49 | 658401.35 | 1330738.35 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 50 | 658399.46 | 1330736.33 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 51 | 658396.49 | 1330715.66 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 52 | 658401.60 | 1330696.91 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 53 | 658425.90 | 1330693.67 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 54 | 658430.16 | 1330693.36 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 55 | 658433.83 | 1330694.16 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 56 | 658436.92 | 1330695.89 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 57 | 658439.59 | 1330698.15 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 58 | 658441.56 | 1330701.81 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 59 | 658446.27 | 1330732.53 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 60 | 658447.57 | 1330735.38 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 61 | 658449.47 | 1330737.22 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 62 | 658453.47 | 1330738.78 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 63 | 658481.01 | 1330735.22 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 64 | 658486.35 | 1330735.74 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 65 | 658489.80 | 1330737.39 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 66 | 658493.12 | 1330740.27 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 67 | 658496.22 | 1330747.05 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 68 | 658506.71 | 1330819.67 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 69 | 658506.17 | 1330824.55 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 70 | 658504.46 | 1330828.06 | Аналитический метод | 0.5 | - |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 71 | 658500.61 | 1330831.67 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 72 | 658497.49 | 1330833.12 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 73 | 658456.94 | 1330838.97 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 74 | 658455.71 | 1330839.55 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 75 | 658455.09 | 1330840.51 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 76 | 658455.00 | 1330841.54 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 77 | 658462.00 | 1330889.15 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 78 | 658462.20 | 1330892.61 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 79 | 658459.93 | 1330896.70 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 80 | 658456.51 | 1330898.71 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 81 | 658435.47 | 1330901.70 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 82 | 658433.18 | 1330901.80 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 83 | 658421.79 | 1330903.21 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 84 | 658423.34 | 1330918.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 85 | 658426.91 | 1330948.53 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 86 | 658431.46 | 1330998.17 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 87 | 658440.88 | 1331047.33 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 88 | 658443.60 | 1331078.06 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 89 | 658453.75 | 1331111.67 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 90 | 658462.06 | 1331129.96 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 91 | 658467.06 | 1331149.39 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 92 | 658477.77 | 1331188.02 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 93 | 658480.41 | 1331198.17 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 14 | 658486.31 | 1331204.91 | Аналитический метод | 0.5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 94 | 658407.70 | 1331129.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 95 | 658397.74 | 1331125.50 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 96 | 658387.93 | 1331106.35 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 97 | 658378.88 | 1331100.24 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 98 | 658374.06 | 1331088.20 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 99 | 658370.73 | 1331068.23 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 100 | 658364.61 | 1331035.59 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 101 | 658359.88 | 1331015.01 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 102 | 658361.92 | 1331015.24 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 103 | 658359.13 | 1330993.25 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 104 | 658349.04 | 1330957.52 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 105 | 658344.91 | 1330955.04 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 106 | 658339.62 | 1330931.49 | Аналитический метод | 0.2 | - |
| 107 | 658337.79 | 1330922.86 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 108 | 658343.14 | 1330925.78 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 109 | 658345.07 | 1330935.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 110 | 658359.15 | 1330993.31 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 111 | 658371.93 | 1331050.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 112 | 658378.26 | 1331075.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 113 | 658387.10 | 1331096.61 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 94 | 658407.70 | 1331129.27 | Аналитический метод | 0.1 | - |
|  |  |  |  |  | - |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 114 | 658410.84 | 1331105.30 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 115 | 658401.46 | 1331089.47 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 116 | 658393.48 | 1331069.99 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 117 | 658387.49 | 1331046.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 118 | 658374.73 | 1330989.69 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 119 | 658361.73 | 1330935.91 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 120 | 658364.06 | 1330937.18 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 121 | 658391.15 | 1331049.21 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 122 | 658400.33 | 1331076.76 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 123 | 658410.12 | 1331099.50 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 114 | 658410.84 | 1331105.30 | Аналитический метод | 0.5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 124 | 658571.45 | 1331670.04 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 125 | 658564.25 | 1331648.95 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 126 | 658554.35 | 1331620.57 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 127 | 658536.20 | 1331570.60 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 128 | 658527.98 | 1331545.51 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 129 | 658525.96 | 1331536.27 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 130 | 658526.18 | 1331525.19 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 131 | 658519.04 | 1331515.79 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 132 | 658518.20 | 1331504.34 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 133 | 658519.97 | 1331510.76 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 134 | 658529.20 | 1331524.29 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 135 | 658528.97 | 1331535.97 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 136 | 658530.87 | 1331544.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 137 | 658539.04 | 1331569.62 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 138 | 658557.18 | 1331619.56 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 139 | 658567.08 | 1331647.97 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 140 | 658574.41 | 1331669.45 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 141 | 658581.05 | 1331688.90 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 142 | 658595.66 | 1331734.15 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 143 | 658596.67 | 1331738.59 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 144 | 658601.50 | 1331759.71 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 145 | 658598.34 | 1331757.72 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 146 | 658597.89 | 1331757.44 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 147 | 658593.07 | 1331736.32 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 148 | 658592.76 | 1331734.95 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 149 | 658578.21 | 1331689.84 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 124 | 658571.45 | 1331670.04 | Аналитический метод | 0.5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 150 | 658489.37 | 1331407.41 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 151 | 658485.27 | 1331386.31 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 152 | 658477.53 | 1331312.58 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 153 | 658474.76 | 1331269.79 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 154 | 658471.33 | 1331234.80 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 155 | 658465.65 | 1331216.17 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 156 | 658448.50 | 1331182.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 157 | 658461.48 | 1331202.29 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 158 | 658470.33 | 1331221.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 159 | 658475.48 | 1331243.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 160 | 658482.42 | 1331336.44 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 150 | 658489.37 | 1331407.41 | Аналитический метод | 0.5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 161 | 658518.79 | 1331649.35 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 162 | 658510.00 | 1331638.23 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 163 | 658502.40 | 1331621.28 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 164 | 658495.10 | 1331602.47 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 165 | 658489.20 | 1331584.35 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 166 | 658478.90 | 1331546.58 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 167 | 658471.14 | 1331499.02 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 168 | 658467.96 | 1331456.68 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 169 | 658465.87 | 1331448.25 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 170 | 658457.78 | 1331411.17 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 171 | 658450.14 | 1331369.48 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 172 | 658441.42 | 1331321.90 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 173 | 658442.36 | 1331310.38 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 174 | 658453.09 | 1331368.94 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 175 | 658460.72 | 1331410.58 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 176 | 658468.79 | 1331447.57 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 177 | 658474.88 | 1331472.11 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 178 | 658482.53 | 1331498.96 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 179 | 658499.85 | 1331554.23 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 180 | 658509.29 | 1331576.84 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 161 | 658518.79 | 1331649.35 | Аналитический метод | 0.5 | - |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

Раздел 3

|  |
| --- |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |
| 1. Система координат МСК-04, зона 1 |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

|  |
| --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | - |

on

та

та

План границ объекта

та

Ж»

■та оЯ

:1>

та

та

Джм] таиИ

**[®aWF®)MW**

та

Масштаб 1:2000





Граница охранной зоны

Используемые условные знаки и обозначения:

Характерная точка границы публичного сервитута

Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута



гсничеств

*от,*

Граница кадастрового

Обозначение кадастро

01:010701

*Место для*

квартала

. Э.

Обозначение границы охранной зоны

Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Надписи кадастрового номера земельного участка

Дата 18 сентября 2023 г.

*лица, составившего описание местоположения границ объекта*

И

Масштаб 1:2000

[0ЖЖ0ЖОМ

ЁЖ

ч \* ■

**saws.^ '2**

План границ объекта

|Л> I

**WKI**

**№£■■■**

№ЗЧ№=<Р\*<



Используемые условные знаки и обозначения:

**907 4В**

*'.иска печ<*

•уОВ ы

)вные обозн

рик В. Э.

представлены на листе 7

Дата 18 сентября 2023 г.

*наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

Используемые условные знаки и обозначения: [я представлены на листе 7

04:01:010701

**>1®5£W**

**Ио**

!■ 35 -

и

К1ИЯ

**ДЙЩ1 а£г-Н|**

1ЖЖ5,7 Я вшШиг X

План границ объекта

Масштаб 1:2000

юные обоз:

Дата 18 сентября 2023 г.

»ик В. Э.

907 48

*Место д*

*иска печ* ig/ийр--

К/

*(при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

И

Ни

Ви

**3W**

1 й

План границ объекта

м

№1

ра

**Fo.^e**

**Lv1 w**

4EN

@4Ш^Д@И

*Место для*

шовные обо:

*ска печати (при* 2л И j- *1 г*

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения: представлены на листе 7

ик В. Э. Дата 18 сентября 2023 г.

*наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*

