ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта п. Агролес

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Граница Новосибирская область, Искитимский р-н, Мичуринский с/с, Агролес п, |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 1014149 ± 5550 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 4 | | | | | |
| 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 | 457992.47 | 4212238.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 457799.15 | 4212237.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 457794.89 | 4212150.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 457714.76 | 4212060.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 457730.86 | 4212045.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 457733.75 | 4212037.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 457738.29 | 4212030.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 457774.21 | 4211994.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 457792.58 | 4211987.51 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 457803.52 | 4211947.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 457806.41 | 4211937.56 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 457811.36 | 4211928.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 457816.60 | 4211872.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 457816.73 | 4211799.53 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 457815.96 | 4211775.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 457816.30 | 4211713.82 | Картометрический метод | 5 | - |
| 17 | 457814.71 | 4211636.82 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 457814.71 | 4211612.41 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 457816.77 | 4211578.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 457818.38 | 4211558.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 457817.66 | 4211511.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 457818.17 | 4211492.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 457818.07 | 4211486.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 457817.41 | 4211465.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 457817.44 | 4211450.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 457798.21 | 4211450.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 457797.99 | 4211499.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 457797.74 | 4211514.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 457797.44 | 4211532.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 457797.24 | 4211549.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 457797.86 | 4211566.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 457797.51 | 4211688.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 457807.96 | 4211689.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 457807.24 | 4211707.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 457797.91 | 4211707.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 457797.25 | 4211799.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 457796.42 | 4211836.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 457793.74 | 4211921.02 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 457786.51 | 4211943.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 457781.15 | 4211951.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 457770.41 | 4211965.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 42 | 457764.43 | 4211972.83 | Картометрический метод | 5 | - |
| 43 | 457748.74 | 4211989.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 44 | 457731.82 | 4212006.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 45 | 457718.60 | 4212018.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 46 | 457709.42 | 4212025.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 47 | 457703.74 | 4212029.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 48 | 457690.74 | 4212034.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 49 | 457675.05 | 4212039.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 50 | 457645.33 | 4212038.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 51 | 457612.71 | 4212038.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 52 | 457570.81 | 4212037.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 53 | 457547.07 | 4212035.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 54 | 457546.66 | 4212041.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 55 | 457483.08 | 4212040.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 56 | 457464.33 | 4212044.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 57 | 457432.75 | 4212045.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 58 | 457394.81 | 4212046.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 59 | 457372.26 | 4212047.47 | Картометрический метод | 5 | - |
| 60 | 457139.81 | 4212040.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 61 | 457138.99 | 4212033.72 | Картометрический метод | 5 | - |
| 62 | 457127.63 | 4211958.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 63 | 457110.91 | 4211853.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 64 | 457103.89 | 4211743.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 65 | 457109.67 | 4211717.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 66 | 457044.99 | 4211711.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 67 | 457052.00 | 4211670.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 68 | 457136.78 | 4211252.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 69 | 457163.23 | 4211259.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 70 | 457193.97 | 4211169.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 71 | 457216.65 | 4211123.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 72 | 457267.90 | 4211047.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 73 | 457298.41 | 4211011.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 74 | 457319.57 | 4210991.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 75 | 457357.05 | 4211009.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 76 | 457372.92 | 4211016.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 77 | 457377.83 | 4211017.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 78 | 457403.12 | 4211029.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 79 | 457433.91 | 4211050.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 80 | 457459.88 | 4211068.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 81 | 457462.71 | 4211080.28 | Картометрический метод | 5 | - |
| 82 | 457471.97 | 4211098.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 83 | 457481.14 | 4211113.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 84 | 457497.64 | 4211124.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 85 | 457505.52 | 4211131.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 86 | 457514.53 | 4211143.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 87 | 457518.87 | 4211161.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 88 | 457523.29 | 4211173.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 89 | 457538.57 | 4211186.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 90 | 457554.59 | 4211203.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 91 | 457562.85 | 4211214.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 92 | 457595.66 | 4211250.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 93 | 457622.98 | 4211277.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 94 | 457662.72 | 4211309.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 95 | 457686.29 | 4211308.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 96 | 457706.82 | 4211306.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 97 | 457724.10 | 4211305.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 98 | 457774.17 | 4211308.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 99 | 457792.19 | 4211301.56 | Картометрический метод | 5 | - |
| 100 | 457823.74 | 4211299.82 | Картометрический метод | 5 | - |
| 101 | 457842.09 | 4211297.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 102 | 457846.27 | 4211296.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 103 | 457860.03 | 4211295.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 104 | 457861.20 | 4211313.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 105 | 457862.99 | 4211313.64 | Картометрический метод | 5 | - |
| 106 | 457866.55 | 4211365.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 107 | 457971.82 | 4211367.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 108 | 457974.92 | 4211352.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 109 | 457978.02 | 4211306.05 | Картометрический метод | 5 | - |
| 110 | 458108.47 | 4211290.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 111 | 458103.31 | 4211387.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 112 | 458038.39 | 4211386.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 113 | 458033.02 | 4211485.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 114 | 457886.47 | 4211493.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 115 | 457882.34 | 4211566.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 116 | 457905.05 | 4211656.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 117 | 457991.33 | 4211846.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 1 | 457992.47 | 4212238.23 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 118 | 457166.88 | 4212068.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 119 | 457229.01 | 4212072.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 120 | 457245.82 | 4212072.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 121 | 457283.19 | 4212071.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 122 | 457309.10 | 4212070.64 | Картометрический метод | 5 | - |
| 123 | 457309.10 | 4212065.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 124 | 457317.56 | 4212065.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 125 | 457317.67 | 4212070.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 126 | 457362.92 | 4212071.41 | Картометрический метод | 5 | - |
| 127 | 457400.28 | 4212071.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 128 | 457420.51 | 4212072.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 129 | 457458.49 | 4212071.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 130 | 457463.65 | 4212071.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 131 | 457500.94 | 4212067.83 | Картометрический метод | 5 | - |
| 132 | 457569.23 | 4212063.47 | Картометрический метод | 5 | - |
| 133 | 457569.96 | 4212370.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 134 | 457241.55 | 4212367.47 | Картометрический метод | 5 | - |
| 135 | 457209.56 | 4212276.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 136 | 457174.70 | 4212181.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 137 | 457172.86 | 4212176.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 138 | 457167.93 | 4212118.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 139 | 457166.95 | 4212106.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 140 | 457162.43 | 4212108.63 | Картометрический метод | 5 | - |
| 141 | 457166.88 | 4212073.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 118 | 457166.88 | 4212068.78 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 142 | 457991.02 | 4212724.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 143 | 457798.43 | 4212676.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 144 | 457800.91 | 4212625.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 145 | 457802.35 | 4212595.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 146 | 457806.07 | 4212503.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 147 | 457834.97 | 4212510.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 148 | 457842.61 | 4212478.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 149 | 457870.48 | 4212485.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 150 | 457899.99 | 4212492.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 151 | 457929.10 | 4212499.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 152 | 457957.99 | 4212506.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 153 | 457981.11 | 4212536.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 154 | 457998.86 | 4212551.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 142 | 457991.02 | 4212724.33 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 155 | 458023.94 | 4213017.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 156 | 458000.92 | 4213011.63 | Картометрический метод | 5 | - |
| 157 | 457999.56 | 4213011.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 158 | 457978.18 | 4213004.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 159 | 457948.88 | 4212994.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 160 | 457938.17 | 4212991.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 161 | 457876.11 | 4212970.76 | Картометрический метод | 5 | - |
| 162 | 457841.00 | 4212959.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 163 | 457810.10 | 4212949.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 164 | 457773.45 | 4212937.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 165 | 457708.04 | 4212915.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 166 | 457681.06 | 4212906.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 167 | 457633.02 | 4212891.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 168 | 457621.02 | 4212887.22 | Картометрический метод | 5 | - |
| 169 | 457578.77 | 4212873.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 170 | 457575.17 | 4212621.47 | Картометрический метод | 5 | - |
| 171 | 457799.16 | 4212728.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 172 | 457997.52 | 4212822.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 173 | 458033.44 | 4212850.56 | Картометрический метод | 5 | - |
| 174 | 458040.46 | 4212923.22 | Картометрический метод | 5 | - |
| 155 | 458023.94 | 4213017.35 | Картометрический метод | 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 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
| Обзорная схема границ объекта  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:14349 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
| Описание: sheet | Характерная точка границы объекта |
| Описание: sheet | Описание: Описание: БезымянныйНадписи номеров характерных точек границы объекта |
| Описание: sheet | Граница объекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 1  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 2  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 3  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 4  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 5  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 6  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 7  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 8  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 9  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 10  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 11  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 12  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 13  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 14  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 15  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 16  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 17  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта п. Мичуринский

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Граница Новосибирская область, Искитимский р-н, Мичуринский с/с, Мичуринский п, |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 2763054 ± 9396 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 4 | | | | | |
| 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 | 456176.71 | 4210018.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 456357.17 | 4210302.95 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 456372.80 | 4210375.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 456387.22 | 4210432.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 456381.82 | 4210473.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 456385.62 | 4210490.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 456358.11 | 4210511.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 456313.20 | 4210541.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 456283.84 | 4210559.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 456261.80 | 4210590.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 456237.04 | 4210610.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 456212.47 | 4210628.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 456196.58 | 4210628.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 456177.28 | 4210636.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 456158.18 | 4210631.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 456156.53 | 4210624.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 17 | 456105.75 | 4210571.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 456107.09 | 4210571.06 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 456105.34 | 4210568.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 456088.31 | 4210566.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 456064.16 | 4210551.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 456025.56 | 4210517.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 456011.53 | 4210495.93 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 455981.70 | 4210446.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 455947.64 | 4210420.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 455942.68 | 4210418.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 455872.54 | 4210409.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 455846.08 | 4210395.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 455785.71 | 4210365.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 455754.33 | 4210332.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 455749.48 | 4210314.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 455661.44 | 4210348.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 455625.73 | 4210379.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 455576.81 | 4210422.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 455577.43 | 4210426.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 455620.88 | 4210472.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 455657.93 | 4210512.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 455711.19 | 4210467.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 455752.57 | 4210515.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 455779.62 | 4210546.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 455805.11 | 4210576.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 42 | 455868.68 | 4210502.84 | Картометрический метод | 5 | - |
| 43 | 455877.61 | 4210509.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 44 | 455890.82 | 4210493.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 45 | 455911.47 | 4210493.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 46 | 455916.83 | 4210496.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 47 | 455924.06 | 4210504.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 48 | 455935.41 | 4210526.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 49 | 455958.32 | 4210542.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 50 | 456001.31 | 4210568.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 51 | 455989.23 | 4210584.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 52 | 455945.99 | 4210550.22 | Картометрический метод | 5 | - |
| 53 | 455941.24 | 4210555.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 54 | 455953.42 | 4210565.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 55 | 455916.06 | 4210646.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 56 | 455942.07 | 4210732.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 57 | 455937.94 | 4210751.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 58 | 455919.10 | 4210761.64 | Картометрический метод | 5 | - |
| 59 | 455876.58 | 4210788.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 60 | 455832.82 | 4210823.05 | Картометрический метод | 5 | - |
| 61 | 455793.16 | 4210785.87 | Картометрический метод | 5 | - |
| 62 | 455774.77 | 4210804.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 63 | 455763.20 | 4210805.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 64 | 455730.24 | 4210799.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 65 | 455723.66 | 4210797.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 66 | 455677.88 | 4210800.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 67 | 455628.70 | 4210723.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 68 | 455555.51 | 4210753.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 69 | 455538.40 | 4210734.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 70 | 455525.27 | 4210749.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 71 | 455497.57 | 4210774.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 72 | 455494.69 | 4210777.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 73 | 455493.19 | 4210775.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 74 | 455491.59 | 4210776.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 75 | 455494.48 | 4210780.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 76 | 455488.39 | 4210785.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 77 | 455457.58 | 4210797.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 78 | 455430.34 | 4210764.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 79 | 455427.49 | 4210766.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 80 | 455426.10 | 4210767.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 81 | 455422.90 | 4210763.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 82 | 455424.61 | 4210762.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 83 | 455412.89 | 4210744.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 84 | 455414.34 | 4210743.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 85 | 455402.93 | 4210728.53 | Картометрический метод | 5 | - |
| 86 | 455306.95 | 4210600.71 | Картометрический метод | 5 | - |
| 87 | 455258.08 | 4210506.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 88 | 455310.46 | 4210464.84 | Картометрический метод | 5 | - |
| 89 | 455395.50 | 4210544.72 | Картометрический метод | 5 | - |
| 90 | 455396.07 | 4210544.31 | Картометрический метод | 5 | - |
| 91 | 455372.69 | 4210506.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 92 | 455383.94 | 4210497.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 93 | 455391.11 | 4210500.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 94 | 455400.76 | 4210490.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 95 | 455381.83 | 4210480.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 96 | 455377.18 | 4210477.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 97 | 455354.32 | 4210442.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 98 | 455349.01 | 4210434.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 99 | 455343.69 | 4210417.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 100 | 455337.76 | 4210398.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 101 | 455331.82 | 4210379.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 102 | 455354.84 | 4210360.24 | Картометрический метод | 5 | - |
| 103 | 455352.36 | 4210352.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 104 | 455319.13 | 4210366.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 105 | 455342.14 | 4210437.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 106 | 455311.05 | 4210446.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 107 | 455296.65 | 4210451.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 108 | 455152.63 | 4210496.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 109 | 455145.92 | 4210498.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 110 | 455137.87 | 4210500.47 | Картометрический метод | 5 | - |
| 111 | 455010.20 | 4210538.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 112 | 454989.14 | 4210548.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 113 | 454966.33 | 4210559.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 114 | 454904.82 | 4210590.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 115 | 454709.66 | 4210637.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 116 | 454533.17 | 4210631.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 117 | 454532.14 | 4210643.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 118 | 454526.05 | 4210728.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 119 | 454593.24 | 4210824.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 120 | 454633.07 | 4210818.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 121 | 454806.83 | 4210793.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 122 | 454821.48 | 4210821.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 123 | 454790.52 | 4210833.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 124 | 454864.88 | 4210975.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 125 | 454699.08 | 4211032.56 | Картометрический метод | 5 | - |
| 126 | 454641.69 | 4211062.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 127 | 454403.59 | 4211138.04 | Картометрический метод | 5 | - |
| 128 | 454379.54 | 4211145.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 129 | 454280.98 | 4211166.53 | Картометрический метод | 5 | - |
| 130 | 454204.19 | 4211084.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 131 | 454083.13 | 4211016.04 | Картометрический метод | 5 | - |
| 132 | 454043.81 | 4210936.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 133 | 453975.38 | 4210888.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 134 | 453905.20 | 4210928.83 | Картометрический метод | 5 | - |
| 135 | 453893.74 | 4210967.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 136 | 453738.00 | 4211006.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 137 | 453709.93 | 4211052.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 138 | 453831.30 | 4211075.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 139 | 454055.99 | 4211084.06 | Картометрический метод | 5 | - |
| 140 | 454140.62 | 4211142.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 141 | 454146.60 | 4211200.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 142 | 453706.11 | 4211232.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 143 | 453509.91 | 4211321.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 144 | 453372.96 | 4211348.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 145 | 453319.49 | 4211334.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 146 | 453302.05 | 4211330.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 147 | 453297.72 | 4211315.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 148 | 453232.69 | 4211092.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 149 | 453144.04 | 4210999.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 150 | 453020.71 | 4210894.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 151 | 453008.84 | 4210887.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 152 | 452946.29 | 4210848.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 153 | 452911.72 | 4210756.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 154 | 452894.07 | 4210687.54 | Картометрический метод | 5 | - |
| 155 | 452898.71 | 4210659.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 156 | 452871.16 | 4210574.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 157 | 452868.58 | 4210567.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 158 | 452826.78 | 4210399.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 159 | 452900.67 | 4210382.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 160 | 453044.96 | 4210366.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 161 | 453054.97 | 4210365.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 162 | 453264.79 | 4210329.19 | Картометрический метод | 5 | - |
| 163 | 453293.38 | 4210325.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 164 | 453423.73 | 4210306.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 165 | 453480.08 | 4210299.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 166 | 453685.78 | 4210261.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 167 | 453737.69 | 4210259.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 168 | 454112.55 | 4210193.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 169 | 454157.54 | 4210185.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 170 | 454444.77 | 4210141.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 171 | 454464.38 | 4210147.45 | Картометрический метод | 5 | - |
| 172 | 454498.54 | 4210157.56 | Картометрический метод | 5 | - |
| 173 | 454529.71 | 4210147.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 174 | 454549.32 | 4210132.89 | Картометрический метод | 5 | - |
| 175 | 454557.68 | 4210126.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 176 | 454640.04 | 4210106.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 177 | 454755.43 | 4210072.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 178 | 454836.03 | 4210038.77 | Картометрический метод | 5 | - |
| 179 | 455186.74 | 4209888.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 180 | 455724.04 | 4209662.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 181 | 455784.83 | 4209631.51 | Картометрический метод | 5 | - |
| 182 | 456109.52 | 4209968.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 183 | 456143.27 | 4210021.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 184 | 456145.44 | 4210024.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 185 | 456130.47 | 4210028.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 186 | 456078.87 | 4210046.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 187 | 455932.42 | 4210094.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 188 | 455727.86 | 4210160.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 189 | 455555.09 | 4210218.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 190 | 455531.14 | 4210226.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 191 | 455423.08 | 4210262.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 192 | 455430.52 | 4210318.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 193 | 455391.40 | 4210335.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 194 | 455395.11 | 4210343.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 195 | 455464.26 | 4210318.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 196 | 455426.49 | 4210264.48 | Картометрический метод | 5 | - |
| 1 | 456176.71 | 4210018.33 | Картометрический метод | 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 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
| Обзорная схема границ объекта  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:27157 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
| Описание: sheet | Характерная точка границы объекта |
| Описание: sheet | Описание: Описание: БезымянныйНадписи номеров характерных точек границы объекта |
| Описание: sheet | Граница объекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 1  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 2  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 3  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 4  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 5  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 6  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 7  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 8  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 9  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 10  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 11  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 12  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 13  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 14  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 15  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 16  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 17  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 18  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 19  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 20  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 21  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 22  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 23  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 24  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 25  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 26  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 27  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 28  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 29  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 30  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 31  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 32  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 9 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта д. Бердь

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Граница Новосибирская область, Искитимский р-н, Мичуринский с/с, Бердь д, |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 827256 ± 4625 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 4 | | | | | |
| 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 | 456538.57 | 4214129.64 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 456534.13 | 4214123.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 456522.67 | 4214087.84 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 456513.59 | 4214093.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 456511.22 | 4214089.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 456480.56 | 4214106.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 456458.68 | 4214118.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 456449.91 | 4214122.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 456414.72 | 4214141.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 456379.53 | 4214160.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 456370.65 | 4214165.77 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 456335.45 | 4214184.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 456276.01 | 4214206.95 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 456263.62 | 4214211.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 456263.52 | 4214240.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 456242.36 | 4214249.16 | Картометрический метод | 5 | - |
| 17 | 456240.19 | 4214250.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 456331.48 | 4214420.74 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 456283.69 | 4214452.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 456224.40 | 4214489.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 456109.12 | 4214564.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 456051.01 | 4214602.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 456088.09 | 4214702.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 456096.90 | 4214726.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 456105.62 | 4214750.02 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 456109.10 | 4214759.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 456098.53 | 4214765.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 456063.65 | 4214785.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 456055.01 | 4214790.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 456020.11 | 4214809.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 455985.03 | 4214829.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 455976.16 | 4214834.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 455950.18 | 4214848.75 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 455924.06 | 4214863.41 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 455915.50 | 4214868.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 455889.02 | 4214883.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 455863.06 | 4214897.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 455854.60 | 4214902.63 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 455828.29 | 4214917.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 455802.07 | 4214932.25 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 455793.40 | 4214937.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 42 | 455767.08 | 4214952.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 43 | 455762.33 | 4214947.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 44 | 455645.86 | 4214849.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 45 | 455589.31 | 4214880.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 46 | 455541.99 | 4214905.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 47 | 455429.33 | 4214966.25 | Картометрический метод | 5 | - |
| 48 | 455209.11 | 4215085.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 49 | 455209.65 | 4215086.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 50 | 455224.90 | 4215122.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 51 | 455226.08 | 4215130.02 | Картометрический метод | 5 | - |
| 52 | 455229.73 | 4215151.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 53 | 454801.79 | 4215410.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 54 | 454708.98 | 4215245.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 55 | 454682.04 | 4215199.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 56 | 455128.78 | 4214908.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 57 | 455145.52 | 4214897.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 58 | 455207.83 | 4214857.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 59 | 455213.10 | 4214835.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 60 | 455211.81 | 4214834.02 | Картометрический метод | 5 | - |
| 61 | 455139.27 | 4214744.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 62 | 455086.13 | 4214699.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 63 | 455048.21 | 4214717.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 64 | 455036.02 | 4214702.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 65 | 455015.20 | 4214675.53 | Картометрический метод | 5 | - |
| 66 | 455013.34 | 4214673.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 67 | 455050.90 | 4214646.60 | Картометрический метод | 5 | - |
| 68 | 455076.34 | 4214632.51 | Картометрический метод | 5 | - |
| 69 | 455075.91 | 4214631.22 | Картометрический метод | 5 | - |
| 70 | 455388.64 | 4214469.80 | Картометрический метод | 5 | - |
| 71 | 455483.22 | 4214420.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 72 | 455509.03 | 4214403.49 | Картометрический метод | 5 | - |
| 73 | 455527.40 | 4214393.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 74 | 455546.49 | 4214386.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 75 | 455571.67 | 4214374.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 76 | 455679.58 | 4214318.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 77 | 455834.34 | 4214239.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 78 | 455841.25 | 4214243.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 79 | 455843.01 | 4214240.42 | Картометрический метод | 5 | - |
| 80 | 455837.02 | 4214236.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 81 | 455857.77 | 4214227.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 82 | 455897.30 | 4214205.23 | Картометрический метод | 5 | - |
| 83 | 456008.50 | 4214148.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 84 | 456048.55 | 4214127.67 | Картометрический метод | 5 | - |
| 85 | 456094.63 | 4214107.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 86 | 456093.40 | 4214104.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 87 | 456253.56 | 4214020.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 88 | 456301.78 | 4213995.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 89 | 456342.91 | 4213973.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 90 | 456354.37 | 4213969.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 91 | 456361.13 | 4213965.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 92 | 456368.61 | 4213958.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 93 | 456374.49 | 4213953.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 94 | 456384.81 | 4213944.31 | Картометрический метод | 5 | - |
| 95 | 456391.83 | 4213936.46 | Картометрический метод | 5 | - |
| 96 | 456398.38 | 4213927.90 | Картометрический метод | 5 | - |
| 97 | 456401.12 | 4213923.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 98 | 456403.24 | 4213919.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 99 | 456427.49 | 4213906.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 100 | 456434.46 | 4213902.40 | Картометрический метод | 5 | - |
| 101 | 456465.96 | 4213888.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 102 | 456488.66 | 4213930.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 103 | 456536.04 | 4214016.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 104 | 456547.29 | 4214013.17 | Картометрический метод | 5 | - |
| 105 | 456548.63 | 4214028.35 | Картометрический метод | 5 | - |
| 106 | 456555.44 | 4214051.05 | Картометрический метод | 5 | - |
| 107 | 456573.55 | 4214081.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 108 | 456585.01 | 4214094.55 | Картометрический метод | 5 | - |
| 109 | 456611.23 | 4214128.30 | Картометрический метод | 5 | - |
| 110 | 456615.67 | 4214143.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 111 | 456638.99 | 4214191.26 | Картометрический метод | 5 | - |
| 112 | 456640.44 | 4214194.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 113 | 456640.95 | 4214199.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 114 | 456641.57 | 4214214.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 115 | 456656.43 | 4214246.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 116 | 456658.70 | 4214256.79 | Картометрический метод | 5 | - |
| 117 | 456616.70 | 4214273.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 118 | 456604.00 | 4214245.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 119 | 456588.93 | 4214201.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 120 | 456575.31 | 4214173.20 | Картометрический метод | 5 | - |
| 1 | 456538.57 | 4214129.64 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 121 | 455737.86 | 4214910.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 122 | 455737.86 | 4214913.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 123 | 455735.66 | 4214913.12 | Картометрический метод | 5 | - |
| 124 | 455735.66 | 4214910.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 121 | 455737.86 | 4214910.92 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 125 | 456060.63 | 4214642.87 | Картометрический метод | 5 | - |
| 126 | 456060.63 | 4214645.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 127 | 456058.43 | 4214645.07 | Картометрический метод | 5 | - |
| 128 | 456058.43 | 4214642.87 | Картометрический метод | 5 | - |
| 125 | 456060.63 | 4214642.87 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 129 | 455855.88 | 4214884.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 130 | 455855.88 | 4214887.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 131 | 455853.68 | 4214887.14 | Картометрический метод | 5 | - |
| 132 | 455853.68 | 4214884.94 | Картометрический метод | 5 | - |
| 129 | 455855.88 | 4214884.94 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 133 | 456076.32 | 4214715.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 134 | 456076.32 | 4214717.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 135 | 456074.12 | 4214717.57 | Картометрический метод | 5 | - |
| 136 | 456074.12 | 4214715.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 133 | 456076.32 | 4214715.37 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 137 | 455755.23 | 4214883.24 | Картометрический метод | 5 | - |
| 138 | 455756.84 | 4214886.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 139 | 455754.26 | 4214887.53 | Картометрический метод | 5 | - |
| 140 | 455752.60 | 4214884.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 137 | 455755.23 | 4214883.24 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 141 | 456010.32 | 4214753.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 142 | 456010.32 | 4214755.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 143 | 456008.12 | 4214755.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 144 | 456008.12 | 4214753.39 | Картометрический метод | 5 | - |
| 141 | 456010.32 | 4214753.39 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 145 | 455811.14 | 4214867.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 146 | 455811.14 | 4214869.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 147 | 455808.94 | 4214869.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 148 | 455808.94 | 4214867.78 | Картометрический метод | 5 | - |
| 145 | 455811.14 | 4214867.78 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 149 | 455787.41 | 4214868.11 | Картометрический метод | 5 | - |
| 150 | 455786.29 | 4214866.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 151 | 455792.77 | 4214862.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 152 | 455793.89 | 4214864.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 149 | 455787.41 | 4214868.11 | Картометрический метод | 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 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
| Обзорная схема границ объекта  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:15260 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
| sheet | Характерная точка границы объекта |
| sheet | Описание: БезымянныйНадписи номеров характерных точек границы объекта |
| sheet | Граница объекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 1  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 2  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 3  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 4  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 5  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 6  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 7  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 8  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 9  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 10  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 11  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 12  sheet |

|  |
| --- |
| Описание: БезымянныйМасштаб 1:2000 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Генеральный директор**  **ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова** | Дата 02 июня 2020 г. |
| *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

граница населенного пункта п. Зональный

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

| Сведения об объекте | | |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Граница Новосибирская область, Искитимский р-н, Мичуринский с/с, Зональный п, |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P), м² | 133875 ± 1830 |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 4 | | | | | |
| 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 | 458889.06 | 4210117.87 | Картометрический метод | 5 | - |
| 2 | 458887.53 | 4210121.13 | Картометрический метод | 5 | - |
| 3 | 458874.07 | 4210136.25 | Картометрический метод | 5 | - |
| 4 | 458853.91 | 4210150.52 | Картометрический метод | 5 | - |
| 5 | 458820.87 | 4210167.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 6 | 458812.40 | 4210171.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 7 | 458736.82 | 4210087.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 8 | 458580.92 | 4209917.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 9 | 458586.21 | 4209913.27 | Картометрический метод | 5 | - |
| 10 | 458636.79 | 4209870.96 | Картометрический метод | 5 | - |
| 11 | 458661.37 | 4209850.51 | Картометрический метод | 5 | - |
| 12 | 458663.62 | 4209853.43 | Картометрический метод | 5 | - |
| 13 | 458675.39 | 4209843.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 14 | 458688.12 | 4209832.88 | Картометрический метод | 5 | - |
| 15 | 458754.92 | 4209778.21 | Картометрический метод | 5 | - |
| 16 | 458760.56 | 4209773.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 17 | 458834.43 | 4209714.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 18 | 458842.24 | 4209708.06 | Картометрический метод | 5 | - |
| 19 | 458861.23 | 4209693.37 | Картометрический метод | 5 | - |
| 20 | 458880.21 | 4209678.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 21 | 458899.19 | 4209664.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 22 | 458918.18 | 4209649.33 | Картометрический метод | 5 | - |
| 23 | 458937.15 | 4209634.65 | Картометрический метод | 5 | - |
| 24 | 458956.09 | 4209620.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 25 | 458974.09 | 4209606.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 26 | 458992.86 | 4209591.58 | Картометрический метод | 5 | - |
| 27 | 459010.91 | 4209577.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 28 | 459024.50 | 4209567.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 29 | 459031.27 | 4209566.41 | Картометрический метод | 5 | - |
| 30 | 459036.08 | 4209566.29 | Картометрический метод | 5 | - |
| 31 | 459058.09 | 4209556.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 32 | 459060.52 | 4209554.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 33 | 459065.99 | 4209549.86 | Картометрический метод | 5 | - |
| 34 | 459083.04 | 4209532.89 | Картометрический метод | 5 | - |
| 35 | 459091.07 | 4209525.81 | Картометрический метод | 5 | - |
| 36 | 459093.70 | 4209506.87 | Картометрический метод | 5 | - |
| 37 | 459108.35 | 4209509.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 38 | 459118.21 | 4209499.70 | Картометрический метод | 5 | - |
| 39 | 459135.50 | 4209483.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 40 | 459161.89 | 4209460.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 41 | 459162.33 | 4209518.59 | Картометрический метод | 5 | - |
| 42 | 459162.85 | 4209565.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 43 | 459163.47 | 4209615.03 | Картометрический метод | 5 | - |
| 44 | 459163.57 | 4209626.18 | Картометрический метод | 5 | - |
| 45 | 459149.59 | 4209636.50 | Картометрический метод | 5 | - |
| 46 | 459130.29 | 4209650.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 47 | 459111.09 | 4209665.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 48 | 459091.74 | 4209679.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 49 | 459072.54 | 4209693.73 | Картометрический метод | 5 | - |
| 50 | 459053.29 | 4209707.92 | Картометрический метод | 5 | - |
| 51 | 459034.05 | 4209722.32 | Картометрический метод | 5 | - |
| 52 | 459014.80 | 4209736.61 | Картометрический метод | 5 | - |
| 53 | 458995.60 | 4209750.91 | Картометрический метод | 5 | - |
| 54 | 458976.25 | 4209765.15 | Картометрический метод | 5 | - |
| 55 | 458956.95 | 4209779.44 | Картометрический метод | 5 | - |
| 56 | 458937.65 | 4209793.84 | Картометрический метод | 5 | - |
| 57 | 458918.40 | 4209808.08 | Картометрический метод | 5 | - |
| 58 | 458899.10 | 4209822.38 | Картометрический метод | 5 | - |
| 59 | 458883.36 | 4209834.25 | Картометрический метод | 5 | - |
| 60 | 458964.95 | 4209842.97 | Картометрический метод | 5 | - |
| 61 | 458958.44 | 4209933.69 | Картометрический метод | 5 | - |
| 62 | 458842.03 | 4210011.09 | Картометрический метод | 5 | - |
| 63 | 458823.47 | 4210029.34 | Картометрический метод | 5 | - |
| 64 | 458832.40 | 4210038.62 | Картометрический метод | 5 | - |
| 65 | 458833.48 | 4210037.85 | Картометрический метод | 5 | - |
| 66 | 458836.94 | 4210041.36 | Картометрический метод | 5 | - |
| 67 | 458838.13 | 4210040.28 | Картометрический метод | 5 | - |
| 68 | 458854.59 | 4210062.77 | Картометрический метод | 5 | - |
| 69 | 458885.66 | 4210102.10 | Картометрический метод | 5 | - |
| 1 | 458889.06 | 4210117.87 | Картометрический метод | 5 | - |
|  |  |  |  |  | - |
| 70 | 459281.76 | 4209861.98 | Картометрический метод | 5 | - |
| 71 | 459278.80 | 4209856.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 72 | 459275.00 | 4209850.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 73 | 459288.00 | 4209840.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 74 | 459289.00 | 4209839.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 75 | 459284.00 | 4209825.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 76 | 459255.21 | 4209738.66 | Картометрический метод | 5 | - |
| 77 | 459259.22 | 4209738.68 | Картометрический метод | 5 | - |
| 78 | 459287.00 | 4209824.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 79 | 459291.00 | 4209837.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 80 | 459295.00 | 4209835.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 81 | 459303.00 | 4209832.00 | Картометрический метод | 5 | - |
| 82 | 459310.00 | 4209849.01 | Картометрический метод | 5 | - |
| 70 | 459281.76 | 4209861.98 | Картометрический метод | 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 |
| - | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

| План границ объекта |
| --- |
| Обзорная схема границ объекта  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:9875 |

| Используемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
| Описание: sheet | Характерная точка границы объекта |
| Описание: sheet | Описание: Описание: БезымянныйНадписи номеров характерных точек границы объекта |
| Описание: sheet | Граница объекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 1  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 2  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 3  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 4  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 5  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| План границ объекта |
| --- |
| Выносной лист № 6  sheet |

|  |
| --- |
| Масштаб 1:2000 |

| Описание: Описание: БезымянныйИспользуемые условные знаки и обозначения: | |
| --- | --- |
|  | Условные обозначения представлены на листе 5 |

|  |  |
| --- | --- |
| Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Дата 02 июня 2020 г. |
| Генеральный директор  ООО «САРСТРОЙНИИПРОЕКТ» Т.Ю. Базанова  *Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта* | |

| Текстовое описание местоположения границ объекта | | |
| --- | --- | --- |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |