Приложение 1 к постановлению

Правительства Орловской области

от\_30 сентября\_2020 г. №\_605

Границы

особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Участок степной растительности»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Участок степной растительности»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Сведения об объекте | | |
| № | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация, Орловская область, Залегощеский район,  от д. Ивань на запад 1,5 км |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (P +/- Дельта P) | 8,8 га |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат СК 57 | | | | | |
| 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 | 363651.15 | 1340069.99 | Метод спутниково- геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | 363678.15 | 1340102.29 | Метод спутниково- геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 3 | 363670.73 | 1340210.88 | Метод спутниково- геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 4 | 363476.03 | 1340305.79 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 5 | 363343.78 | 1340308.98 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 6 | 363221.08 | 1340352.26 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 7 | 363060.85 | 1340409.36 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 8 | 362989.22 | 1340457.66 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 9 | 362881.85 | 1340516.10 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 10 | 362847.75 | 1340527.67 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 11 | 362835.69 | 1340484.04 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 12 | 362855.17 | 1340458.05 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 13 | 362966.45 | 1340420.46 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 14 | 363000.59 | 1340386.76 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 15 | 363040.89 | 1340328.39 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 16 | 363121.68 | 1340272.31 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 17 | 363212.92 | 1340216.71 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 18 | 363296.04 | 1340196.28 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 19 | 363414.57 | 1340193.5 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 | 363492.71 | 1340198.21 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |
| 21 | 363580.27 | 1340140.72 | Метод спутниково-геодезических определений | Мt = 2,50 | - |

План границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Участок разнотравной степи (Подмаслова Гора)»

Масштаб 1:10000



Используемые условные знаки и обозначения:

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | – характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее на местности; |
|  | – вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения. |