**5. Рабочие чертежи проектируемых объектов и проектных технологических решений противопожарного обустройства лесов**

**Рабочий чертеж создания лесной дороги, предназначенной для охраны лесов от пожаров**

|  |
| --- |
|  |

А=В+2С

А – ширина земельного полотна дороги не менее 4,5 м

В – ширина проезжей части не менее 3 м

С – ширина обочины не менее 0,5 м

**Рабочий чертеж устройства противопожарной минерализованной полосы**

|  |
| --- |
|  |

А – ширина минерализованной полосы не менее 0,3 м или не менее 1,4 м

В – глубина обработки почвы не менее 0,2 м

1 – напочвенный покров

2 – смесь напочвенного покрова с грунтом

**Рабочий чертеж зоны отдыха граждан, прибывающих в лесах**

|  |
| --- |
|  |

1 – стол и скамьи

2 – площадка для разведения костра с устроенной противопожарной минерализованной полосой (ширина не менее 0,5 м)

3 – место для сбора мусора (расстояние до 50 м)

4 – аншлаг

**Рабочий чертеж шлагбаума**

|  |
| --- |
|  |

А – ширина земельного полотна дороги 4,5 м

В – ширина проезжей части 3 м

С – ширина обочины 0,75 м

1 – шлагбаум

2 – информационный стенд

**Рабочий чертеж стенда (аншлага)**

|  |
| --- |
|  |

А - стенд (аншлаг) (размер ширина от 0,8 м до 1,2 м, высота от 0,5 м до 1 м)

В - на высоте не ниже 1,3 м