Результаты расчета зон действия поражающих факторов при струйном горении (вертикальный факел)

| Наименование оборудования | Вещество | Расход, кг/с | Радиус (м) зоны с интенсивностью теплового излучения (кВт/ м2) | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,4 | 4 | 7 | 11 | 14 | 15 |