|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Распределение субвенции на 2022 год по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев** | | | |
| **\*** |  |  |  |
| № п/п | Муниципальные образования | Количество отлавливаемых в год животных без владельцев | Объем субвенций, предоставляемых муниципальным образованиям на 2022 год, руб. |
| *Городские округа* | |  |  |
| 1 | Анжеро-Судженск | 180 | **2 099 200,00** |
| 2 | Белово | 344 | **4 000 000,00** |
| 3 | Березовский | 52 | **600 000,00** |
| 4 | Калтан | 37 | **436 100,00** |
| 5 | Кемерово | 941 | **10 949 000,00** |
| 6 | Киселевск | 184 | **2 142 800,00** |
| 7 | Краснобродский | 28 | **328 600,00** |
| 8 | Ленинск-Кузнецкий | 235 | **2 729 100,00** |
| 9 | Междуреченск | 120 | **1 400 000,00** |
| 10 | Мыски | 45 | **520 000,00** |
| 11 | Новокузнецк | 1302 | **15 155 200,00** |
| 12 | Осинники | 69 | **800 000,00** |
| 13 | Полысаево | 52 | **600 000,00** |
| 14 | Прокопьевск | 187 | **2 170 600,00** |
| 15 | Тайга | 25 | **290 000,00** |
| 16 | Юрга | 129 | **1 500 000,00** |
| *Муниципальные округа* | |  |  |
| 1 | Беловский | 51 | **590 000,00** |
| 2 | Гурьевский (г.Гурьевск) | 129 | **1 500 000,00** |
| 3 | Ижморский | 17 | **200 000,00** |
| 4 | Кемеровский | 82 | **950 000,00** |
| 5 | Крапивинский | 95 | **1 100 000,00** |
| 6 | Ленинск-Кузнецкий | 69 | **800 000,00** |
| 7 | Мариинский (г. Мариинск) | 140 | **1 627 300,00** |
| 8 | Прокопьевский | 46 | **529 600,00** |
| 9 | Промышленновский | 86 | **1 000 000,00** |
| 10 | Тисульский | 37 | **428 000,00** |
| 11 | Топкинский (г. Топки) | 42 | **485 700,00** |
| 12 | Тяжинский | 52 | **600 000,00** |
| 13 | Чебулинский | 30 | **350 000,00** |
| 14 | Юргинский | 38 | **437 700,00** |
| 15 | Яйский | 37 | **427 500,00** |
| 16 | Яшкинский | 45 | **521 700,00** |
| *Муниципальные районы* | |  |  |
| 1 | Новокузнецкий | 95 | **1 107 000,00** |
| 2 | Таштагольский (г. Таштагол) | 63 | **731 400,00** |
| **ИТОГО** | | **5084** | **59 106 500,00** |