**Рекомендуемые формы для ведения государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания**

Таблица 1.**Динамика изменения численности охотничьих ресурсов***(в соответствии с п. 4.2 Приказа № 344)*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Наименование муниципального образования, наименование юридического лица или И.П.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид охотничьих ресурсов | Численность охотничьих ресурсов, особей | | | | | | | | | |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | Хорь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Белка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Лось |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Кабан |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Куница |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Заяц-беляк |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Заяц-русак |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Лисица |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Горностай |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Рысь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Волк |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Росомаха |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Глухарь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Тетерев |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Рябчик |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Серая куропатка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Белая куропатка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Медведь |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Барсук |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Выдра |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Бобр |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Утки |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Норка |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Енотовидная собака |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Ондатра |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о состоянии охотничьих ресурсов (плодовитость эмбриональная, заболевания охотничьих ресурсов)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Наименование муниципального образования, наименование юридического лица или И.П.

Таблица 2.1. **Сведения об эмбриональной плодовитости охотничьих ресурсов** 20\_\_\_ г.*(в соответствии с п. 4.3 Приказа № 344)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид охотничьих ресурсов | Всего  добыто самок (особей) | Добыто самок по возрастным категориям (особей) | | | | | | | | | | |
| до 1 года | Полуторагодовалых | | | | | Взрослых | | | | |
| Всего | В том числе: | | | | Всего | В том числе: | | | |
| яловых | стельных | | | яловых | стельных | | |
| 1 эмбр. | 2 эмбр. | 3 эмбр. и более | 1 эмбр. | 2 эмбр. | 3 эмбр. и более |
| 1 | Лось |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 2.2. **Сведения о заболеваниях охотничьих ресурсов** 20\_\_\_ г.

за период с 1 апреля прошлого года по 31 марта текущего года включительно*(в соответствии с п. 4.3 Приказа № 344)*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Наименование муниципального образования, наименование юридического лица или И.П.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Вид охотничьих ресурсов | Случаи заболевания | |
| Особей | Заболевание |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |