**Приложение 3**

**Методы умерщвления животных**

**1.** В процессе умерщвления животных применяются методы, перечисленные в нижеприведенной таблице. Иные методы, кроме перечисленных в таблице, могут быть использованы на:

a) животных, находящихся в бессознательном состоянии, при условии, что животное не вернется в сознание до наступления смерти;

b) животных, используемых в сельскохозяйственных исследованиях, когда цель проекта требует, чтобы животные находились в условиях, схожих с теми, в которых их содержат на фермах. Животные могут быть умерщвлены в соответствии с **Постановлением Правительства** об утверждении Ветеринарно-санитарной нормы по защите животных во время умерщвления **№ 369/2015**.

**2.** Умерщвление животных должно быть завершено одним из следующих методов:

a) подтверждением прекращения постоянного кровообращения;

b) разрушение мозга;

c) смещение шейных позвонков;

d) обескровливание;

e) подтверждение наступления трупного окоченения.

Таблица

**Методы умерщвления**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Животные – примечания**  **/методы** | **Рыбы** | **Амфибии** | **Реп-тилии** | **Пти- цы** | **Грызуны** | **Кролики** | **Собаки, кошки, хорьки и лисы** | **Крупные млекопитающие** | **Нечеловекообразные приматы** |
| Передозировка анестетиком | 1) | 1) | 1) | 1) | 1) | 1) | 1) | 1) | 1) |
| Пневматическое ружье | – | – | 2) | – | – |  | – |  | – |
| Диоксид углерода | – | – | – |  | 3) | – | – | – | – |
| Смещение шейных по­звонков | – | – | – | 4) | 5) | 6) | – | – | – |
| Сотрясение мозга / удар по голове |  |  |  | 7) | 8) | 9) | 10) | – | – |
| Обезглавливание | – | – | – | 11) | 12) | – | – | – | – |
| Электрический разряд | 13) | 13) | – | 13) | – | 13) | 13) | 13) | – |
| Инертные газы (Аr, N2) | – | – | – |  |  | – | – | 14) | – |
| Отстрел пулями из надлежащих винтовок, оружия и боеприпасов | – | – | 15) | – | – | – | 16) | 15) | – |
| * + 1. При необходимости, предварительно использовать седативные средства.     2. Применяется только для крупных рептилий.     3. Применяется только в случае постепенного заполнения. Не применять этот метод для плода и новорожденных грызунов.     4. Применяется только для птиц весом до 1 кг. Птицам весом более 250 г должно быть предварительно дано седативное средство.     5. Применяют только для грызунов весом до 1 кг. Грызунам весом более 150 г должно быть предварительно дано седативное средство.     6. Применяют только для кроликов весом до 1 кг. Кроликам весом более 150 г должно быть предварительно дано седативное средство.     7. Применяют только для птиц весом до 5 кг.     8. Применяют только для грызунов весом до 1 кг.     9. Применяют только для кроликов весом до 5 кг.   10) Применяют только для новорожденных животных.  11) Применяют только для птиц весом до 250 г.  12) Применяют только если использование других методов не представляется возможным.  13) Требуется специальное оборудование.  14) Применяют только для свиней.  15) Применяют только в полевых условиях опытными стрелками.  16) Применяют только в полевых условиях опытными стрелками, когда использование других методов не пред­ставляется возможным. | | | | | | | | | |