

1. Пристрій для фіксації голови худоби при оглушенні, що містить бокс, фіксатор голови, який здійснює фіксацію з допомогою важеля, який **відрізняється** тим, що він укомплектований додатково черепним корпусом, кронштейнами, функції фіксатора голови виконує механізм фіксації голови, укомплектований додатково пальцями, великими і малими кіперами, пружиною, напрямними, платформою,вилкою з пазом, пневмоциліндром з штоком, причому черепний корпус закріплений на кронштейнах до передньої стінки боксу, а до механізму фіксації голови входять лівий і правий важелі, встановлені на пальці з можливістю повертання один відносно одного, на важелях є по два кіпери великі і малі, між малими кіперами встановлена в концентричних напрямних пружина з можливістю зміни відстані між важелями для врахування біометричних параметрів голови і шиї худоби, а палець, на якому встановлено важелі, закріплений на платформі з пальцем з лискою з можливістю руху платформи в пазах вилки (при втягуванні штока пневмоциліндром) до кільцевого закінчення паза і повертання пальця з лискою для остаточної фіксації.
2. Пристрій для фіксації голови худоби при оглушенні за п. 1, який **відрізняється** тим, що черепний корпус виконаний з конусністю і обтягнутий матеріалом, наприклад гумовим.
3. Пристрій для фіксації голови худоби при оглушенні за п. 1, який **відрізняється** тим, що в черепному корпусі виконана виїмка з можливістю доступу робочого органу оглушення до голови тварини.
4. Пристрій для фіксації голови худоби при оглушенні за п. 1, який **відрізняється** тим, що великі кіпери укомплектовані накладками з м'якого матеріалу, наприклад гумового, з можливістю запобігання ушкодженням черепа, виличних кісток і щелеп при фіксації.