

**НОВИЙ ЗАВОДСЬКИЙ ТИП НОРОК У ГРУПІ ПАСТЕЛЬ ІЗ
СЕРЕДНІМ ВІДТІНКОМ ЗАБАРВЛЕННЯ ХУТРА**

Інститут тваринництва УААН

В Ізюмському звірогосподарстві створено заводський тип норок середнього відтінку забарвлення хутра в групі пастель чисельністю 500 основних самок. Шляхом гомогенного підбору середніх за відтінком забарвлення хутра родинних пар отримано 86,0% нащадків з аналогічним забарвленням. Молодняк норок середнього відтінку отриманий незалежно від підбору родинних пар вірогідно переважає за розмірами та живою масою (як за самцями, так і за самками) тварин напівтемного відтінку забарвлення хутра. Ця особливість покладена в основу створення заводського типу норок групи пастель.

На основі попередньо виконаної роботи обґрунтовано цільовий стандарт для створення заводського типу норок середнього відтінку забарвлення хутра в групі пастель та розроблено параметри:

відтворювальна здатність – не нижче 90%;

багатоплідність – 7 гол.;

кількість щенят при відсадці – 6,4 гол.;

збереження молодняку не нижче 90%;

жива маса: самок – 1,3–1,5 кг, самців – 2,7–3,1 кг;

розмір: самок – 39–43 см; самців – 48–52 см;

Встановлено, що норки заводського типу мають високі показники продуктивності: відтворення, збереження, ділового виходу, а також якості хутра. При вивченні продуктивності норок групи пастель залежно від генотипу встановлено, що звірі середнього відтінку забарвлення за параметрами багатоплідності перевершують решту стада на 15%, вихід ділових щенят складає 6,7 гол., рівень збереження приплоду – 95,6%. Встановлена висока корелятивна залежність ($r=0,77-0,99$) між розміром та живою масою норок. Показники успадкування господарськи корисних ознак у норок знаходяться залежно від відтінку забарвлення хутра. Їх величина зменшується по мірі затемнення хутра в кольоровій групі пастель.

Від створеного типу норок отримано на 48% більше хутрової сировини кращої за якістю та більшої за розміром порівняно з вихідним масивом.

Економічна ефективність від розведення тварин нового заводського типу складає: прибуток на 1 голову вихідного масиву – 39,8 грн., а на 1 голову заводського типу – 58,9 грн., тобто на 19,1 грн. більше при однакових затратах.