Додаток 3

до Програми

(у редакції рішення обласної ради

від 03.03.2023 № 17-32/VIII)

**Основні вимоги до стерилізаційно-карантинних пунктів**

Органи місцевого самоврядування затверджують місцеві програми регулювання чисельності безпритульних тварин гуманними методами   
(що визначає чіткий алгоритм гуманного обмеження зростання чисельності безпритульних тварин) та правила утримання і поводження з домашніми тваринами (що поєднують базові принципи гуманного поводження з тваринами загалом та запобіжні заходи щодо збільшення чисельності безпритульних тварин).

Базові умови для реалізації Програми регулювання чисельності безпритульних тварин гуманними методами у Черкаській області   
на 2023-2027 роки (далі – Програма) – проведення стерилізацій, вакцинацій проти сказу та ідентифікації безпритульних тварин (умовна назва формату – стерилізаційно-карантинний пункт) створюються у залежності від масштабів проведення робіт.

Тимчасовий стерилізаційно-карантинний пункт – це комплекс із тимчасово облаштованих майданчика та приміщення для тимчасового гуманного утримання і карантинування тварин на термін від відлову до стерилізації   
та вакцинації, що відповідають встановленим вимогам гуманного утримання. Для здійснення гуманного відлову тварин використовується спеціально обладнаний автотранспорт, що відповідає встановленим вимогам гуманного відлову та транспортування.

Тимчасовий стерилізаційно-карантинний пункт забезпечує можливість періодичного проведення робіт із регулювання чисельності безпритульних тварин гуманними методами – сезонного (весна) або за нагальної потреби.

Роботи з гуманного регулювання чисельності безпритульних тварин проводяться ліцензованим ветеринарним фахівцем (запрошеним на час робіт), здатним забезпечити відповідну якість робіт, що сприяє проведенню гуманного відлову тварин, який здійснюється зоо-волонтерами.

Стаціонарний стерилізаційно-карантинний пункт – це комплекс   
із стаціонарно облаштованих майданчика та приміщення (для тимчасового гуманного утримання і карантинування тварин на термін від відлову   
до стерилізації та вакцинації), що відповідають встановленим вимогам гуманного утримання. Для здійснення гуманного відлову тварин використовується спеціально обладнаний автотранспорт, що відповідає встановленим вимогам гуманного відлову та транспортування.

Стаціонарний стерилізаційно-карантинний пункт забезпечує можливість системного проведення робіт із регулювання чисельності безпритульних тварин. Персонал стерилізаційно-карантинного пункту формується із осіб,   
що, крім необхідних навичок та підтверджених відповідними документами фахових знань та можливостей, не перебувають на обліку   
у психоневрологічному та наркологічному диспансерах.

Роботи з гуманного регулювання чисельності безпритульних тварин проводяться ліцензованим ветеринарним фахівцем (співробітником стаціонарного стерилізаційно-карантинного пункту), здатним забезпечити відповідну якість робіт, що сприяє проведенню гуманного відлову тварин,   
який здійснюється співробітниками стерилізаційно-карантинного пункту   
та зоо-волонтерами.

Мобільний стерилізаційно-карантинний пункт – це спеціалізований автотранспорт, з обладнанням для можливості проведення на його базі стерилізації та вакцинації тварин, що відповідає вимогам.

На місці проведення робіт забезпечуються відповідні умови типового тимчасового стерилізаційно-карантинного пункту. Для здійснення гуманного відлову тварин використовується спеціально обладнаний автотранспорт,   
що відповідає встановленим вимогам гуманного відлову та транспортування.

Мобільний стерилізаційно-карантинний пункт забезпечує можливість періодичного проведення робіт із регулювання чисельності безпритульних тварин гуманними методами – сезонного (весна) або за нагальної потреби кількома населеними пунктами, територіальними громадами, районами, областями.

Роботи з гуманного регулювання чисельності безпритульних тварин проводяться ліцензованим ветеринарним фахівцем, здатним забезпечити відповідну якість робіт, що сприяє проведенню гуманного відлову тварин,   
який здійснюється співробітниками стерилізаційно-карантинного пункту   
та/або зоо-волонтерами.

Альтернатива створенню стерилізаційно-карантинного пункту – здійснення робіт з гуманного регулювання чисельності безпритульних тварин на базі місцевої ветеринарної клініки, здатної забезпечити дотримання базових вимог щодо якості проведення ветеринарних маніпуляцій та утримання тварин відповідно до вимог Програми.

Витратні матеріали для здійснення стерилізацій та вакцинацій (набір медикаментів, вакцин та ветеринарних матеріалів, набір кліпс для кліпсатора), корми для тварин на час їх утримання забезпечує ветеринарна клініка.

**Вимоги до облаштування тимчасового**

**стерилізаційно-карантинного пункту**

Тимчасовий стерилізаційно-карантинний пункт складається з майданчика (площею не менше 30 м2) та приміщення закритого типу (площею не менше   
15 м2), обладнаного переносними зоологічними клітками та вольєрами   
(для тимчасового гуманного утримання і карантинування тварин на термін   
від відлову до стерилізації та вакцинації), зі стаціонарною чи переносною системою обігріву, підведеними системами водо- та електропостачання.

Площа майданчика стерилізаційно-карантинного пункту, (як і кількість вольєрів на ньому та кількість зоологічних кліток для транспортування   
та утримання тварин) визначаються із конкретної потреби у стерилізації   
і вакцинації тварин, враховуючи, що площа для утримання під час транспортування та тимчасового перебування однієї тварини має складати 3 м2.

Карантинний майданчик має включати 3 окремих, ізольованих від інших, вольєри у якості ізолятора для утримання відловлених тварин із підозрою захворювання на сказ.

Витратні матеріали для здійснення стерилізацій та вакцинацій (набір медикаментів, вакцин та ветеринарних матеріалів, набір кліпс для кліпсатора) забезпечує запрошений для проведення робіт ветеринарний фахівець.

Засоби для обробки кліток і т.п. (антисептики та дезінфектори), корми   
для тварин (із розрахунку мінімум 0,3 кг сухого корму економ-класу на тварину на 1 добу) входять до витрат на облаштування стерилізаційно-карантинного пункту.

**Вимоги до облаштування стаціонарного**

**стерилізаційно-карантинного пункту**

Стаціонарний стерилізаційно-карантинний пункт складається   
із стаціонарно облаштованого майданчика (площею не менше 30 м2)   
та приміщення закритого типу (площею не менше 15 м2), зі стаціонарною   
чи переносною системою обігріву, підведеними системами водо-   
та електропостачання та водовідведення.

Приміщення облаштоване медичним обладнанням для стерилізації   
та вакцинації, обладнане переносними чи стаціонарними зоологічними клітками та вольєрами (для тимчасового гуманного утримання   
і карантинування тварин на термін від відлову до стерилізації та вакцинації).

Приміщення стаціонарного стерилізаційно-карантинного пункту складається із операційної на один стіл, складу, пральної-дезинфекційної, санвузла, роздягальні, адміністративного приміщення, кімнати для відпочинку.

Обладнання стаціонарного стерилізаційно-карантинного пункту передбачає наявність шаф та холодильника (для зберігання медикаментів), хірургічного столу, стерилізатора хірургічних інструментів, бактерицидної лампи, набору хірургічних інструментів, кліпсатора, кліток   
для транспортування та короткотривалої перетримки відловлених тварин. Також – витратні матеріали для здійснення стерилізацій та вакцинацій (набір медикаментів, вакцин та ветеринарних матеріалів, набір кліпс для кліпсатора), засоби для обробки кліток і т.п. (антисептики та дезінфектори), корми   
для тварин (із розрахунку мінімум 0,3 кг сухого корму економ-класу на тварину на 1 добу).

Майданчик стаціонарного стерилізаційно-карантинного пункту – це огороджена територія, поділена на секції-вольєри, кожен із яких забезпечено будкою, дахом, дерев’яним настилом та посудом для води та їжі.

Площа майданчика стерилізаційно-карантинного пункту (як і кількість вольєрів на ньому та кількість зоологічних кліток для транспортування   
та утримання тварин) визначаються із конкретної потреби у стерилізації   
і вакцинації тварин, враховуючи, що площа для утримання під час транспортування та тимчасового перебування однієї тварини має складати 3 м2.

Карантинний майданчик має включати 3 окремих, ізольованих від інших, вольєри у якості ізолятора для утримання відловлених тварин із підозрою захворювання на сказ.

**Вимоги до облаштування мобільного**

**стерилізаційно-карантинного пункту**

Автомобіль, на базі якого забезпечується облаштування, повинен мати мінімальну площу 7,5 м2 (мінімальна внутрішня ширина – 2,5 м, мінімальна внутрішня довжина – 3,0 м). Автомобіль повинен мати автономну систему електропостачання; автономну систему опалення; автономну систему водопостачання та водовідведення; меблі (шафи для зберігання інструментарію та ветеринарних препаратів); міні-холодильник для зберігання ветеринарних препаратів та вакцин; електронні ваги для дозування деяких ветеринарних препаратів; обладнання для проведення операцій (хірургічний стіл, набір хірургічних інструментів); обладнання для дезінфекції (бактерицидна лампа, стерилізатор хірургічних інструментів); набір витратних матеріалів (медикаментів, вакцин та ветеринарних матеріалів) для проведення стерилізацій та вакцинацій, кліпсатор (із набором кліпс), клітки   
для транспортування та короткотривалої перетримки відловлених тварин.

**Вимоги до облаштування автотранспорту для відлову**

Для здійснення гуманного відлову тварин, на час виконання цих робіт, забезпечується тимчасове або стаціонарне (залежно від тимчасового   
або стаціонарного типу організації роботи пункту) облаштування транспорту.

Спеціально обладнаний автомобіль для транспортування безпритульних тварин повинен відповідати наступним вимогам:

- бути технічно справним;

- мати вільний об’єм багажного відсіку не менше 2 м2 – для можливості для встановлення переносних зоологічних кліток;

- бути укомплектованим набором переносних кліток для безпечного транспортування тварин;

- бути укомплектованим засобами для безпечного відлову тварин   
та поводження із ними - за відсутності таких у обраного для проведення робіт ветеринарного фахівця (клініки);

- підлога автомобіля має бути обладнана таким чином, аби на ній могли вільно переміщуватися для завантаження та розвантаження мобільні міцні клітки, що мають бути добре закріплені, аби не хитатися під час руху автомобіля, та відповідати вимогам стандартів та іншої технічної документації;

- бути обладнаним природною вентиляцією та бути безпечним для тварин;

- на кузові автомобіля містити маркування з назвою і телефонним номером організації, що проводить вилов тварин.

Всі дії та заходи, які передбачені Програмою, повинні вчинятися в межах норм та вимог, встановлених відповідними законами, нормативно-правовими актами.