

## Սպանդանոցներին ներկայացվող պահանջները

1. Սպանդանոցի կառուցումը և շահագործումն իրականացվում են զրոհիզիենիկ նորմերի և անասնաբուժասանիտարական ու բնապահպանական պահանջների պահպանմամբ:
2. Սպանդանոցները կառուցվում են բնակելի վայրերից, ֆերմաներից, արոտավայրերից, հասարակական վայրերից, բժշկական հաստատություններից 300մ (500) հեռավորության վրա:
3. Սպանդանոցը կարող է լինել առանձին շինության, շինությունների համալիրի տեսքով կամ կենդանական ծագման մթերք արտադրող, վերամշակող կազմակերպությունների կազմում:

### Տարածքին ներկայացվող հիզիենիկ պահանջներ.

4. Սպանդանոցը ունենում է սանիտարական պահպանման գոտի, համաձայն «Արդյունաբերական ձեռնարկությունների նախագծման սանիտարական նորմեր» ՍՆ 245-71-ի:
5. Տարածքը ստորաբաժանվում է հետևյալ 3 հիմնական գոտիների.
  - կենդանիների նախասպանդային պահման բազա՝ սանիտարական սպանդանոցով, կարանտինային բաժնով և մեկուսարանով,
  - տնտեսական՝ օժանդակ կառույցներով, վառելիքի, շինարարական նյութերի պահեստներով,
  - արտադրական՝ հիմնական արտադրական մասնաշենքերով:
6. Փոխադրամիջոցների անիվների ախտահանման համար արտադրության տարածք մտնելիս և ելնելիս դարպասների մոտ լինում է ախտահանիչ լուծույթով լցված հատուկ առու (ախտահանող պատնեշներ):
7. Ճանապարհների, բարձման-բեռնաթափման հարթակների, ավտոմոբիլային և երկաթուղային հարթակների, սանիտարական կառույցահատվածի տարածքի, բացօթյա փարախների ասֆալտաբետոնային ծածկերը լինում են հարթ, անջրաթափանց, հեշտ ենթարկվում են լվացման և ախտահանման:
8. Կազմակերպության տարածքում կառույցների, մասնաշենքերի տեղակայումը բացառում է հետևյալ հանդիպակաց հոսքերը.

ա) հումքի և պատրաստի արտադրանքի,

բ) սննդամթերքի և կենդանիների, գոմաղբի, արտադրական թափոնների,

գ) առողջ և հիվանդ, ինչպես նաև կասկածելի հիվանդ կենդանիների:

Սննդամթերքի ընդունման և բացթողման վայրը կարանտինային բաժնից, մեկուսարանից, սանիտարական սպանդանոցից գտնվում է 100 մ-ից ոչ

պակաս հեռավորության վրա:

9. Սպանդանոցի տարածքը լինում է ցանկապատված, ունենում է թերություն դեպի հեղեղատար ջրահեռացման համակարգը՝ կեղտաջրերի, մթնոլորտային տեղումներից, ձնահալոցքից առաջացած ջրերի հեռացման համար: Կենդանիների պահման նախասպանդային բազայի, սանիտարական կառույցահատվածի, վառելիքային տնտեսության կեղտաջրերը չպետք է թափվեն կազմակերպության մյուս տարածքներ:
10. Տարածքը պահվում է մաքուր վիճակում: Տարվա տաք եղանակների տարածքը ջրվում է, իսկ ձմռանը՝ մաքրվում ձյունից և սառույցից:
11. Աղբի հավաքման համար ասֆալտածածկ, բետոնածածկ կամ հեշտ մաքրման հնարավորություն ընձեռող այլ հարթակների վրա տեղադրվում են կափարիչով ամուր փակվող տարողություններ: Հարթակները արտադրական և պահեստային մասնաշենքերից գտնվում են 25 մետրից ոչ պակաս հեռավորության վրա:
12. Տարողություններից աղբի և թափոնների հեռացումը կատարվում է օրը մեկ անգամից ոչ պակաս: Աղբը հեռացնելուց հետո տարողությունները լվացվում և ախտահանվում են:
13. Աղբահավաք տարողությունները, բակային զուգարանները, կքափոսերը ախտահանվում են 10%-ոց քլորակրի կամ համարժեք ախտահանիչ այլ լուծույթով:
14. Սպանդանոցները պետք է ապահովված լինեն, ըստ կենդանու տեսակի, սպանդի իրականացման համար անհրաժեշտ սարքավորումներով:
15. Ըստ հերթափոխում իրականացվող մորթի քանակության կամ սպանդային միավորի՝ սպանդանոցները լինում են՝

- 1) խոշոր՝ հերթափոխում 300-ից ավելի սպանդային միավոր հզորությամբ.
- 2) միջին՝ 30-300 սպանդային միավոր հզորությամբ.
- 3) փոքր՝ մինչև 30 սպանդային միավոր հզորությամբ:

16. Սպանդանոցներում գյուղատնտեսական կենդանիների սպանդի կազմակերպման կարգը և ներկայացվող պահանջները սահմանված է ՀՀ կառավարության 2006թվականի N993-Ն որոշմամբ:
17. Ջրամատակարարման և ջրահեռացման համակարգերին, լուսավորմանը, ջեռուցմանը, օդափոխությանը, միկրոկլիմային և աղմուկին, արտադրական և օժանդակ սենքերին, կենդանիների նախասպանդային պահման բազային և տեխնոլոգիական գործընթացին ներկայացվող հիգիենիկ պահանջները սահմանված են ՀՀ առողջապահության նախարարի «Մսի և մսամթերքի արտադրության կազմակերպություններին ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» N 2-III-

4.1-07-2003 սանիտարական կանոնները և հիգիենիկ նորմերը հաստատելու մասին հրամանով

18. Սպանդ իրականացնող տնտեսավարող սուբյեկտները իրենց գործունեությունը իրականացնում են ՀՀ ԳՆ սննդամթերքի անվտանգության պետական ծառայության կողմից տրվող սննդի շղթայի օպերատորների գործունեության եզրակացության հիման վրա: