

satte vilkår samt undladelse af at efterkomme et i henhold til §§ 2-4 eller 7 meddelt påbud eller forbud.

Stk. 3. I forskrifter, der udfærdiges i medfør af loven, kan fastsættes straf af bøde for overtrædelse af bestemmelser i forskrifterne.

Stk. 4. Er overtrædelse begået af et aktieselskab, andelsselskab el. lign., kan bødeansvar pålægges virksomheden som sådan.

§ 13. Bestemmelserne i denne lov gælder ikke for forstyrrelser hidrørende fra radiosende-anlæg, som falder ind under lov nr. 188 af 12. april 1949 om telekommunikation m. m. ved radio.

§ 14. Denne lov gælder ikke for Færøerne og Grønland.

Stk. 2. Loven træder i kraft den 1. januar 1964. De i henhold til § 1, stk. 1, om køretøjers tændingsanlæg fastsatte bestemmelser kan tidligst træde i kraft 1 år efter udstedelsen af vedkommende bekendtgørelse.

Stk. 3. Lov nr. 90 af 31. marts 1931 om foranstaltninger mod forstyrrelser af radiomodtagning, som ændret ved lov nr. 133 af 26. april 1933, lov nr. 117 af 7. april 1936 og lov nr. 190 af 16. april 1941 samt lov nr. 279 af 15. maj 1946 om foranstaltninger til hindring af forstyrrende udstråling af radiobølger fra visse elektriske højfrekvensanlæg ophæves.

Bemærkninger til lovforslaget.

ad § 1.

Ved de i denne § indeholdte bestemmelser sikres der mulighed for at forebygge langt det overvejende antal forstyrrelser gennem fastlæggelse af den største tilladte udstråling eller anden form for afgivelse af elektrisk energi.

Ved udtrykket „forstyrrelse“ forstås i loven enhver udstråling eller anden afgivelse af elektrisk energi, som bringer funktionen af en radionavigations- eller anden sikkerhedstjeneste i fare, eller som væsentlig forringer, forhindrer eller gentagende afbryder en radiotjeneste (herunder radiofoni og fjernsyn), som arbejder i henhold til det internationale radioreglement.

I betragtning af teknikens udvikling og mangfoldighed er det ikke muligt på én gang at fastsætte bestemmelser om udstråling m. v. for alle typer elektriske apparater og anlæg, og man har derfor fundet det ønskeligt, at nærværende lov udformes som en rammelov på tilsvarende måde som f. eks. lov nr. 169 af 11. maj 1935 (med senere ændringer) om elektriske stærkstrømsanlæg.

For visse apparatkategorier vil det dog være muligt ret hurtigt at fastlægge bestemmelser. Her kan nævnes: radiofoni- og fjernsynsmottagere, visse højfrekvensapparater til medicinsk, teknisk og videnskabelig brug, køleskabe og diverse andre elektriske husholdningsmaskiner, barbermaskiner samt tændingsanlæg til oliefyr og køretøjer.

De grænser, som skal fastsættes i de omhandlede bekendtgørelser, må sættes så lavt, at man med rimelig sikkerhed ved disse forebyggende foranstalt-

ninger eliminerer det overvejende antal forstyrrelser. For at opnå dette må grænserne fastsættes således, at modtagning af radiofoni og fjernsyn stort set er fri for forstyrrelser.

For ikke at fastsætte lavere grænser end nødvendigt og derved gøre støjdemping af de elektriske apparater urimelig dyr, skal grundlaget for fastsættelse af de omhandlede grænser dog være, at der benyttes radiomottagere af en rimelig teknisk standard samt at de ønskede radiostationer kan modtages med en rimelig styrke på stedet.

Ved fastsættelse af sådanne forebyggende foranstaltninger vil man udover en beskyttelse af modtagningen af dansk radiofoni og fjernsyn også opnå en beskyttelse af modtagning af udenlandske stationer i de områder af Danmark, som er effektivt dækket af sidstnævnte stationer.

De i de enkelte bekendtgørelser fastsatte grænser for udstråling m. v. påregnes i så stor udstrækning som muligt at skulle svare til internationale bestemmelser, hvor sådanne findes, eller til bestemmelser i andre nordiske eller øvrige europæiske lande, for derved bl. a. at lette såvel import som eksport af de heromhandlede apparater og anlæg.

For visse apparatkategoriens vedkommende er det ikke muligt ved tekniske foranstaltninger at undertrykke den forstyrrende udstråling uden at gribe til total elektrisk afskærmning, hvilket kan medføre brugsmæssige alvorlige gener eller betydelige omkostninger. Udvalget har derfor skønnet, at der også bør være mulighed for at eliminere forstyrrelser gennem fastsættelsen af særlige vilkår for